

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Diego Luigi Cortinovis**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01/03/2008 ad oggi
 - Tipo di azienda o settore Az. Osp. S Gerardo Monza
 - Tipo di impiego dirigente medico specializzato in Oncologia Medica, c/o Unità Operativa Oncologia Medica dell'Azienda Ospedaliera S. Gerardo di Monza diretta da Prof. P. Bidoli.
- Date (da – a) 08/06 ad 29/02/2008
 - Tipo di azienda o settore IRCSS Istituto nazionale Tumori, Milano
 - Tipo di impiego contrattista dirigente medico specializzato in Oncologia Medica, c/o Unità Operativa Oncologia Medica 2 dell'Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano diretta da Prof. E. Bajetta.
 - Principali mansioni e responsabilità Attività ambulatoriale e di ricerca clinica in particolare nel campo delle neoplasie del distretto toracico; coautore di pubblicazioni in ambito specialistico.
- Date (da – a) 10/03 ad 08/06
 - Tipo di azienda o settore IRCSS Istituto nazionale Tumori, Milano
 - Tipo di impiego contrattista specializzato in Oncologia Medica, c/o Unità Operativa Oncologia Medica B dell'Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano diretta da Prof. E. Bajetta.
 - Principali mansioni e responsabilità Attività ambulatoriale e di ricerca clinica in particolare nel campo delle neoplasie del distretto toracico; coautore di pubblicazioni in ambito specialistico.
- Date (da – a) 4/2000 a 10/2003
 - Tipo di azienda o settore IRCSS Istituto nazionale Tumori, Milano
 - Tipo di impiego frequenza, come specializzando in Oncologia Medica, c/o Unità Operativa Oncologia Medica B dell'Istituto Nazionale per lo Studio e la Cura dei Tumori di Milano diretta da Prof. E. Bajetta.
 - Principali mansioni e responsabilità Attività ambulatoriale e di ricerca clinica in particolare nel campo delle neoplasie del distretto gastro-enterico-pancreatico, coautore di pubblicazioni in ambito specialistico.
- Date (da – a) 01/1999 a 3/2000

- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Esercito italiano
impiego come S.Ten Medico di prima nomina presso la Caserma S.Barbara Milano
- Ufficiale medico di complemento con il grado saltuario di Dirigente del Servizio Sanitario presso l'infermeria del Servizio Sanitario del Comando Reggimento Artiglieria a cavallo "S. Barbara". Tale infermeria specializzata e' equiparata per legge a reparto di cura di ospedale militare..
- Date (da – a)
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 06/1998-12/1998
Fondazione Floriani-Milano
Medico presso Unità di Cure Palliative operante sul territorio
Servizio di assistenza domiciliare multidisciplinare, cura malati terminali sul territorio.
- Date (da – a)
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 1996-1998
Ospedale S.Carlo Borromeo, Milano
Internato presso il Reparto e Day-Hospital Divisione di Oncologia Medica, diretta da Prof. G.Luporini,
studio dei tumori dell'apparato ginecologico, urologico, polmonare e dei tessuti molli. Attiva collaborazione a stesura abstracts, partecipazione a meeting specialistici e attiva collaborazione a studi clinici controllati.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- 11/11/2003
Università degli Studi di Milano, Scuole di Specializzazione in Oncologia Medica
Specialista in Oncologia Medica
1996-1997
Università degli Studi di Milano, Scuole di Medicina e Chirurgia
Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e lode)
1990-1991
Istituto Scientifico S. Allende, Milano.
Diploma di Liceo Scientifico (60/60 e lode)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

DISCRETA
SUFFICIENTE
SUFFICIENTE

FRANCESE

ECCELLENTE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

• Capacità di lettura

- **Capacità di scrittura**
- **Capacità di espressione orale**

BUONA

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Tutta la carriera professionale è stata svolta nel lavoro di assistenza a pazienti oncologici in collaborazione in equipe con figure professionali diverse (infermieri, psicologi, amministrativi) e in integrazione con altre discipline mediche. Così pure l'attività di ricerca è stata sempre condotta in gruppi multiprofessionali e multidisciplinari con funzione di integrazione e partecipazione diretta

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Coordinamento di diversi studi clinici in campo di oncologia medica del distretto toracico e gastro-entero-pancreatico.

Docente di Oncologia Medica C.I. Medicina Specialistica ed Infermieristica in Medicina Clinica Specialistica sezione Monza dal aa 2009/2010

Dal 03/2010 al 10/2011 consigliere AIOM Lombardia

Dal 05/2005 al 06/ 2007 membro del direttivo AIOM Giovani Lombardia.

Dal 03/2006 al 10/2007 membro del direttivo AIOM Giovani Nazionale.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Uso di computer per word processing, data entry, gestione testi immagini e diapositive. Co-autore di libri e riviste scientifiche

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Interesse scientifico in campo di astronomia ed astrofilia.

Modellismo.

Subacquea.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Disegno e conduzione di trial clinici nel campo oncologico

ALLEGATI

Vedi pubblicazioni

Autorizzo il trattamento dei dati ai sensi della legge 196/2003 e dichiaro di aver seguito studi clinici condotti secondo GCP

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Monza

NOME E COGNOME (FIRMA)

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Del Conte Alessandro**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità

Data e luogo di nascita 07/05/1975 TRIESTE

Qualifica professionale Dirigente medico (ex 1° livello) a tempo indeterminato

Codice Fiscale

FORMAZIONE ED ESPERIENZA LAVORATIVA

Mi sono laureato ad ottobre 2000 in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Trieste con **110/110 e lode** con la tesi "Il mesotelioma pleurico a Trieste negli anni '90: aspetti morfologici, immunofenotipici ed eziopatogenetici". Durante gli studi, grazie alla vittoria di una selezione interna, ho potuto partecipare ad uno scambio internazionale di un mese nel Dicembre 1998 presso l'Ospedale Universitario di Florianopolis, Santa Caterina, Brasile.

Il primo anno di specialità in Oncologia l'ho frequentato c/o il Centro Oncologico ed Ematologico Subalpino (COES) delle Molinette di Torino. Successivamente ho proseguito i miei anni di specializzazione frequentando l'Università di Padova occupandomi, tra gli altri argomenti, di trapianti di midollo nei tumori solidi e linfomi. In questo periodo di formazione ho avuto il privilegio di frequentare per 2 anni la Clinica Oncoematologica Pediatrica. Mi sono, quindi, **specializzato nel dicembre 2005 con il punteggio di 70/70 e lode** portando in discussione la tesi la "Risposta immunologica umorale anti NPM-ALK in vivo e relazione con malattia residua minima nei linfomi anaplastici a grandi cellule (ALCL) pediatrici".

Nell'anno 2006-2007 ho vinto una borsa di studio c/o l'Oncologia di Gorizia.

A luglio 2007, a seguito di un concorso pubblico, sono stato assunto come oncologo a tempo indeterminato c/o l'Oncologia di Empoli. In tale sede ho iniziato ad occuparmi di osteoncologia (metastasi ossee e bone health)

A marzo 2009, sono stato assunto a tempo indeterminato c/o l'Oncologia di Pordenone, diretta prima dal dr. Tumolo e poi dal dr. Sandri. Da questa data in poi mi sono occupato principalmente di tumori polmonari e pleurici. A dicembre 2013 mi è stato conferito **l'incarico dirigenziale di natura professionale "Trattamento delle neoplasie del polmone (chemioterapia e follow-up)"**.

Dal 01/01/2017 l'oncologia di Pordenone è entrata a far parte del Centro di Riferimento Oncologico (CRO) – Istituto di Cura a Carattere Scientifico e di Ricerca (IRCCS). Per una ri-organizzazione interna all'Istituto da Agosto 2018 sono parte integrante dell'equipe medica dell'Oncologia Medica e dei Tumori Immunocorrelati diretta dal dr. Michele Spina. Attualmente ho **l'incarico di "Coordinamento del gruppo interdisciplinare polmone"** e svolgo la mia attività clinica sia presso la sede di Pordenone che in quella di Aviano.

ATTIVITA' DI RICERCA

Fin dagli esordi ho avuto sempre una propensione ad impegnarmi anche nella ricerca clinica.

Sono stato l'investigatore principale dei seguenti protocolli sperimentali sulla patologia oncologica toracica:

- PI sede di PN del protocollo di ricerca **TAILOR** (2° linea A-NSCLC)
- PI sede di PN protocollo osservazionale **RIGHT3** (linee guida AIOM terapia NSCLC)
- PI sede di PN protocollo di ricerca **ICARUS** (3° linea NSCLC EGFR mutato)
- PI sede di PN protocollo di ricerca **CONTEST** (neoadiuvante NSCLC)
- PI sede di PN protocollo di ricerca **MANILA** (mantenimento A-NSCLC)
- PI sede di PN protocollo di ricerca AIFA **FARM6PMFJM** (1° linea A-SCLC)
- PI sede di PN protocollo di ricerca **CONFERMER** (3° linea NSCLC)
- PI sede di PN protocollo di ricerca **TH-CR-415** (2° linea nonqNSCLC)
- PI sede di PN protocollo **osservazionale italiano su assetto biomolecolare** pazienti in stadio IV NSCLC
- PI sede di PN protocollo **osservazionale italo-francese** su pazienti con trasformazione in SCLC dopo TKI o CT.
- PI sede di PN protocollo di ricerca **SENECA** (2° linea NSCLC)
- PI sede di PN protocollo di ricerca **GO29527** (adiuvante NSCLC)
- PI sede di PN protocollo di ricerca **1199.93 LUME_MESO** (1° linea mesotelioma)

- PI sede di PN protocollo di ricerca **RELAY** (1° linea NSCLC EGFR mutati)
- PI sede CRO di PN protocollo di ricerca **NABSTER** (2° linea SCLC)

Co-investigatore (SI) in altri 30 studi clinici in altre patologie oncologiche

ESPERIENZE LAVORATIVE ALL'ESTERO, MASTER E PREMI

- 24/08/2015-19/09/2015 vincitore della selezione italiana **Master&Back4 (AIOM) su trattamenti innovativi delle neoplasie polmonari presso "Institut Català d'Oncologia (ICO)" di Badalona (Barcelona), Spagna (Mentor: dr. Rafael Rosell)**
- 04/2016 vincitore selezione **ESMO Clinical Unit Visit**. Frequentate 6 settimane di fellowship dal 31/10/16 al 11/12/2106 presso **"Institut Català d'Oncologia (ICO)" di Badalona (Barcelona), Spagna (Mentor: dr.ssa Teresa Moran)**
- 12/2012 Conseguito Master MiTHO (Master in Thoracic Oncology)
- 12/2014 Conseguito secondo Master ATOM (Advanced Thoracic Oncology Master)
- 12/2015 Conseguito attestato NEWTON (NEW Experience in Thoracic Oncology)
- ✓ Vincitore con la tesi di laurea "Il mesotelioma pleurico a Trieste negli anni '90: aspetti morfologici, immunofenotipici ed eziopatogenetici" del premio di studio in Anatomia Patologica in memoria di Paolo Piccioni elargito dal G.R.A.P. (Gruppo di Ricerca in Anatomia Patologica); Trieste 18/10/2001
- ✓ Vincitore con il lavoro "SV40, Ki67 e p53 nel mesotelioma pleurico maligno (MPM): co-cancerogenesi e prognosi" del premio per miglior poster al XXVII Congresso Nazionale di Oncologia della Società Italiana Tumori; Roma 21-23/11/2001
- ✓ 1° classificato al 1° Concorso Scientifico COOL (Community in Oncology On Lung Cancer) con il caso clinico "NSCLC avanzato EGFR mutato: snodi decisionali e problematica emergente della carcinosi meningea"; pubblicato sul sito web www.esanum.it/cool il 21/02/2013

RELAZIONI E CONGRESSI

Sono stato relatore in più di 35 congressi regionali e nazionali sia sul tema dei tumori toracici (polmone e pleura) che sul tema dell'osteonecologia.

Ho organizzato come Responsabile Scientifico diversi eventi formativi/congressi regionali/interregionali sui tumori toracici.

ASSOCIAZIONI SCIENTIFICHE

- Dal 2005 iscritto all'Associazione Italiana di Oncologia Medica (**AIOM**),
- Dal 2005 al 2007 iscritto all'Associazione Italiana di Ematologia ed Oncologia Pediatrica (**AIEOP**)
- Dal 2008 co-fondatore ed iscritto all'Italian Society of Osteoncology (**ISO**). Membro del gruppo nazionale di ricerca di base e traslazionale dell'ISO.
- Dal 2011 iscritto al European Society of Medical Oncology (**ESMO**)
- Dal 2016 iscritto al International Association for the Study of Lung Cancer (**IASLC**)
- **Segretario regionale (FVG) FONICAP** (Forza Operativa Nazionale Interdisciplinare contro il Cancro al Polmone) mandato 2012-2014, 2014-2016, 2016-2018
- **Consigliere regionale (FVG) AIOM** (Associazione Italiana Oncologia Medica) mandato 2013-2015
- **Tesoriere regionale (FVG) AIOM** (Associazione Italiana Oncologia Medica) mandato 2015-2017
- **Tesoriere regionale (FVG) AIOM** (Associazione Italiana Oncologia Medica) mandato 2017-2019
- Componente attivo dell'Associazione **WALCE** (Women Against Lung Cancer in Europe)
- Componente attivo di **LUCE Network** (una comunità di pratica oncologica per promuovere sinergie nella gestione dei pazienti con neoplasie toraciche)
- Iscritto al gruppo **GOIRC** (Gruppo Oncologico Italiano di Ricerca Clinica)

Stefano Fanti

Professore ordinario

Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

Settore scientifico disciplinare: MED/36 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA

Direttore SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE MEDICINA NUCLEARE
(D.I. 68/2015)

CURRICULUM VITAE

STEFANO FANTI

Nato a Bologna, il 28 Aprile 1964

Indirizzo: PAD 30 Policlinico S.Orsola, Medicina Nucleare, Via Massarenti 9, 40138
Bologna

ATTUALE POSIZIONE

Sono impiegato a tempo pieno in Medicina Nucleare in qualità di Professore Ordinario dell'Università di Bologna (settore MED/36, Diagnostica per immagini), Direttore della U.O. di Medicina Nucleare e del Centro PET del Policlinico S.Orsola, Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare dell'Università di Bologna.

STUDI ESEGUITI

Laurea in Medicina e Chirurgia 10/1991 (Università di Bologna 110/110 con lode).

Specializzazione in Medicina Nucleare 11/1996 (Università di Bologna 70/70 con lode).

ATTIVITA' ASSISTENZIALE

Dopo il diploma (1991) e la Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare (1996) ho iniziato a lavorare come medico specialista (1997) presso la divisione di Medicina Nucleare dell'Ospedale Maggiore (Bologna). Nel 1999 è stato avviato il progetto per la realizzazione di un centro PET presso il Policlinico S.Orsola (Bologna), e sono stato scelto come medico nucleare referente, partecipando alla pianificazione ed allo start-up del Centro. Nel 2002 è stato inaugurato il Centro PET di cui sono stato nominato Direttore medico, e da allora l'attività del Centro è aumentata molto rapidamente: attualmente dispone di un ciclotrone da 17MeV, una radiofarmacia con 10 celle e moduli, 4 tomografi PET/CT. Negli ultimi anni il Centro PET ha erogato più di 12000 esami, risultando uno dei centri più attivi in Europa. Da Agosto 2010 sono stato nominato Direttore della U.O. di Medicina Nucleare, un'unità con più di 50 dipendenti, includendo 10 medici specialisti in medicina nucleare, radiofarmacisti, tecnici di radiologia etc; tale incarico mi è stato rinnovato di recente. Da Marzo 2014 sono stato incaricato di riorganizzare l'attività di Medicina Nucleare a livello metropolitano, per

cui sono stato successivamente nominato anche Referente della U.O. di Medicina Nucleare dell'Ospedale Maggiore.

ATTIVITA' ACCADEMICA – INSEGNAMENTI

La mia carriera presso l'Università di Bologna è iniziata nel 2002 quando ho cominciato ad insegnare ai medici specializzandi; successivamente sono stato nominato Professore Associato nel 2005, nel settore scientifico disciplinare di diagnostica per immagini. Nel 2006 sono stato nominato Direttore della Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare, e lo sono tuttora (al momento la Scuola conta su 20 iscritti). Attualmente insegno nel corso di laurea di Medicina e Chirurgia della Scuola di Medicina della Università di Bologna, ed in numerose scuole di specializzazione di questa Università. Dal 2005 sono stato supervisore e relatore di oltre 30 tesi, analogamente ogni anno 3/4 medici specialisti, sotto la mia supervisione, ottengono il diploma di specializzazione.

Abilitazione scientifica nazionale a professore di prima fascia nel 2012.

ATTIVITA' SCIENTIFICA - PUBBLICAZIONI

Autore di più di 350 articoli in esteso pubblicati su giornali internazionali peer-reviewed, con un impact factor totale superiore a 800, oltre 10000 citazioni ed un H-index di 58 (tra i top 10 in Italia nel mio SSD). Negli ultimi 5 anni, ho pubblicato più di 30 articoli per anno focalizzati sul ruolo della PET, con un indice H dal 2012 di 48. Sono inoltre autore di più di 1000 abstracts presentati a congressi nazionali ed internazionali, di 10 libri (tra cui Atlas of PET-CT [Springer], PET-CT Beyond FDG [Springer]) nonché di 18 capitoli di libri e parti di libri (la maggior parte in lingua inglese).

Sono associate Editor di Clinical and Translational Imaging; membro dell'editorial Board del European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging, del Spanish Journal of Nuclear Medicine. Svolgo attività di revisore per numerose riviste tra cui Lancet Oncology, American Journal of Cancer, BMC Cancer, Journal of Nuclear Medicine, European Journal of Nuclear Medicine, European Urology, European Journal of Hematology, Clinical Cancer Research.

ATTIVITA' SCIENTIFICA - LECTURES

Relatore a invito in oltre 250 convegni nazionali ed internazionali (tra i più recenti Munich 3/2016, Riyadh 2/2016, Hamburg 10/2015, Roma 10/2015, Munchen 7/2015, Istanbul 5/2015, Toulouse 4/2015, Vienna 3/2015, Madrid 3/2015, St.Gallen 3/2015, Washington 2/2015, Goteborg 10/2014, Innsbruck 10/2014, Cancun 8/2014, Davos 3/2014, London 3/2014, Zell-am-See 1/2014, Lyon 10/2013, Curitiba 10/2013, Amsterdam 9/2013, London 9/2013, Murcia 6/2013, Melbourne 4/2013, Perth 4/2013, Albi 11/2012, Salvador 10/2012, Vienna 9/2012, London 9/2012, Warsaw 5/2012,

Riyadh 4/2012, Vienna 3/2012, London 1/2012, Birmingham 10/2011, London 9/2011, Turku 5/2011, SaoPaulo 5/2011, RioDeJaneiro 5/2011, Kuwait 4/2011, Barcelona 2/2011, Munich 1/2011, Murcia 11/2010, Vienna 10/2010, Singapore 7/2010, Davos 3/2010, Vienna 3/2010, Barcelona 10/2009, Cardiff 10/2009, Birmingham 10/2009, Munich 7/2009, Ryihad 5/2009, London 4/2009, Kuwait 3/2009, Manchester 2/2009).

Tra le altre prestigiose lectures, ho tenuto la Marie Curie lecture a EANM 2015; letture plenarie a EAU, ECR, RCR, EANM. Nella maggior parte dei casi sono stato invitato a parlare di PET con particolare riferimento all'impiego dei traccianti non-FDG.

ATTIVITA' SCIENTIFICA - RICERCA

Ho iniziato la mia carriera concentrandomi su vari aspetti di medicina nucleare convenzionale, e successivamente il mio interesse si è concentrato sulla PET, partecipando a molti progetti di ricerca sulle applicazioni cliniche della PET e della PET/CT in oncologia, soprattutto sul linfoma e sulla neoplasia prostatica. Ho partecipato a molti trial clinici GCP, sia spontanei che sponsorizzati (al momento la UO da me diretta partecipa ad oltre 30 trials). Ho personalmente diretto come investigatore principale molti progetti sperimentali sull'impiego di nuovi traccianti PET, includendo la ^{11}C -Colina, ^{18}F -DOPA e ^{68}Ga -DOTA-NOC, come pure studi pre-clinici centrati sull'impiego di nuovi traccianti e nuove potenziali applicazioni della PET. Sono infine coordinatore o principale investigatore locale di numerosi progetti nazionali ed internazionali, sia spontanei che sponsorizzati.

ATTIVITA' SCIENTIFICA – FONDI

Come Direttore del Centro PET ho partecipato a molte richieste di fondi in qualità di ricercatore principale o collaboratore; il totale dei fondi erogati al centro PET negli ultimi 7 anni è pari a 3.2 milioni di Euro. I fondi più consistenti sono stati ottenuti da enti istituzionali nell'ambito di progetti in cui avevo ruolo di coordinatore scientifico o come partecipante nell'ambito di progetti multicentrici.

Tra gli altri fondi ricevuti, abbiamo vinto applicazioni a AIRC 2016, Regione ER Università 2013, Regione ER Università 2010-2, R Finalizzata 2010, PRIN 2006, PSA 2005, FIRB 2004.

ATTIVITA' SCIENTIFICA – GRANT REVIEW

Svolgo attività di revisore di applicazione per richieste di fondi per conto di numerosi istituzioni internazionali, tra cui Swiss National Science Foundation, Institut National du Cancer (France), Academy of Finland, Dutch Cancer Society, Health Research Board Ireland, Netherland Organization for Health Research, Flemish League against Cancer. Ho svolto attività di revisore anche per istituzioni indipendenti quali Wellcome

Trust (UK), Prostate Cancer UK, Movember (AUS), Health Cluster of Wallonia (BE), Odense University (DEN).

ATTIVITA' SCIENTIFICA – NAZIONALE ED INTERNAZIONALE

Sono stato consulente per AIFA dal 2013 al 2014. Ho partecipato al Board Regionale di Valutazione della Appropriatezza degli esami PET nel 2007, 2010 e 2013. Membro di AIMN e Presidente del congresso AIMN 2011. Revisore per MIUR dal 2010.

Collaboro da anni con la IAEA nell'ambito di numerose attività di ricerca, tra cui CRP su Interim PET nel DLBCL; consensus GP for Introducing Radiopharmaceuticals for Clinical Use; varie missioni come esperto e lecturer; numerosi training supportati. Sono membro di EANM ed attualmente Chair del Comitato Oncologico (2016-2019); subcommitment member ECR.

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Galetta Domenico
Data di nascita	
Qualifica	I Fascia
Amministrazione	IRCCS-OSPEDALE ONCOLOGICO
Incarico attuale	Dirigente - Oncologia Medica e Sperimentale
Numero telefonico dell'ufficio	
Fax dell'ufficio	
E-mail istituzionale	

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia									
Altri titoli di studio e professionali	- Specializzazione in Oncologia									
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">- in qualità di Assistente Medico presso Case di Cura Riunite di BARI (successivamente Oncohospital) in regime di Convenzione con IRCCS Istituto Oncologico BARI. In tale periodo ha provveduto a svolgere sia attività assistenziale presso l'Ambulatorio/Day Hospital e reparto nella UOC di Oncologia Medica e Sperimentale dell'IRCCS sia attività scientifica con pubblicazione di lavori editi a stampa sempre nel medesimo Istituto - IRCCS-OSPEDALE ONCOLOGICO- Ha frequentato l'Istituto Gustave ROUSSY di Villejuf di Parigi, presso il Servizio di Patologia Toracica del Dipartimento di Medicina Generale, diretto dal Dr. T. Le Chevalier, assistendo e partecipando alle attività ambulatoriali, alle discussioni dei casi clinici ed alle conferenze settimanali tenute nello stesso Istituto. - Institute Gustave Roussy (Parigi)									
Capacità linguistiche	<table border="1"><thead><tr><th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr></thead><tbody><tr><td>Inglese</td><td>Fluente</td><td>Fluente</td></tr><tr><td>Francese</td><td>Scolastico</td><td>Scolastico</td></tr></tbody></table>	Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Fluente	Fluente	Francese	Scolastico	Scolastico
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto								
Inglese	Fluente	Fluente								
Francese	Scolastico	Scolastico								
Capacità nell'uso delle tecnologie	- Utilizza correntemente, frequentemente ed adeguatamente i programmi word, powerpoint ed excel. Utilizzo di File Maker nei programmi di archiviazione dati									
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni,	- Si occupa prevalentemente di tumori polmonari. Ha seguito in qualità di PI i seguenti trials clinici internazionali: S 104 (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT00867009); JMEN									

CURRICULUM VITAE

collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

(NCT00102804);TORCH (NCT00349219); ZELIG (NCT00753714); ERACLE (NCT01303926); MARQUEE (NCT01244191); MAGRIT (NCT00480025); FARMA6PMF (Studio AIFA); A8081014 EudraCt n: 2010-021336-33. In collaborazione con il Provveditorato agli studi di Bari e con WALCE (Women against Lung Cancer in Europe) ha avviato un progetto dal nome "Questa non me la fumo" per i ragazzi delle IV e V elementari di Bari allo scopo di effettuare una opera di prevenzione con ausilio di un kit innovativo appositamente studiato per loro. E' autore di 33 lavori scientifici con impact fattore di 80 lavori in forma di abstract E' membro di:American Society of Clinical Oncology (ASCO), European Society of Medical Oncology (ESMO), International Association for the Study of Lung Cancer (IASLC), Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM)

- 1)Italian clinical research in non-small-cell lung cancer. Gridelli C, Rossi A, Galetta D, et al Ann Oncol. 2005 May;16 Suppl 4:iv110-115. 2)Non small cell lung cancer patients with ECOG PS2: unsolved questions and lessons from clinical trials. Gebbia V, Galetta D, De Marinis F. Ann Oncol. 2005 May;16 Suppl 4:iv123-131. 3)Pretreatment quality of life and functional status assessment significantly predict survival of elderly patients with advanced non-small-cell lung cancer receiving chemotherapy: a prognostic analysis of the multicenter Italian lung cancer in the elderly study. Maione P, Perrone F, Gallo C, ... D. Galetta et al J Clin Oncol. 2005 Oct 1;23(28):6865-72. 4)Topotecan plus ifosfamide in patients with platinum refractory advanced/metastatic non-small cell lung cancer: a phase II trial. Lorusso V, Gebbia V, Spada M, Guida M, Cassano G, Brunetti C, Germano D, Nettis G, Izzi G, Galetta D, Giampaglia M, Silvestris N, Colucci G. Oncol Rep. 2005 Dec;14(6):1547-51.
- 5) Carboplatin in combination with raltitrexed in recurrent and metastatic head and neck squamous cell carcinoma: A multicentre phase II study of the Gruppo Oncologico Dell'Italia Meridionale (G.O.I.M.). Galetta D, Giotta F, Rosati G, Gebbia V, Manzione L, Di Bisceglie M, Borsellino N, Colucci G. Anticancer Res. 2005 Nov-Dec;25(6C):4445-9.
- 6) Sequential chemotherapy with cisplatin/gemcitabine (CG) followed by mitoxantrone/methotrexate/mitomycin (MMM) in patients with malignant pleural mesothelioma. A multicenter Italian Phase II Study (SITMP1). Pinto C, Marino A, De Pangher Manzini V, Benedetti G, Galetta D, Mazzanti P, Del Conte G, dell'Amore D, Piana E, Giaquinta S, Lopez M, Martoni A. Lung Cancer. 2006 May;52(2):199-206. Epub 2006 Mar 20. 7) Treatment of advanced non-small cell lung cancer. De Petris L, Crinò L, Scagliotti GV, Gridelli C, Galetta D, Metro G, Novello S, Maione P, Colucci G, de Marinis F. Ann Oncol. 2006 Mar;17 Suppl 2:ii36-41. Review.
- 8) Topotecan in the treatment of brain metastases. A phase II study of GOIM (Gruppo Oncologico dell'Italia

Meridionale). Lorusso V, Galetta D, Giotta F, Rinaldi A, Romito S, Brunetti C, Silvestris N, Colucci G. *Anticancer Res.* 2006 May-Jun;26(3B):2259-63. 9) Safety profile of erlotinib in patients with advanced non-small cell lung cancer with chronic renal failure. Gridelli C, Maione P, Galetta D, Rossi A. *J Thorac Oncol.* 2007 Jan;2(1):96-8. No abstract available. 10) Factorial phase III randomised trial of rofecoxib and prolonged constant infusion of gemcitabine in advanced non-small-cell lung cancer: the GEMcitabine-COxib in NSCLC (GECO) study. Gridelli C, Gallo C, Ceribelli A, Gebbia V, Gamucci T, Ciardiello F, Carozza F, Favaretto A, Daniele B, Galetta D, Barbera S, Rosetti F, Rossi A, Maione P, Cognetti F, Testa A, Di Maio M, Morabito A, Perrone F; GECO investigators. *Lancet Oncol.* 2007 Jun;8(6):500-12.

- 11) Three cases of long-lasting tumor control with erlotinib after progression with gefitinib in advanced non-small cell lung cancer. Gridelli C, Maione P, Galetta D, et al. *J Thorac Oncol.* 2007 Aug;2(8):758-61. 12) Cisplatin plus weekly vinorelbine versus cisplatin plus vinorelbine on days 1 and 8 in advanced non-small cell lung cancer: a prospective randomized phase III trial of the G.O.I.M. (Gruppo Oncologico Italia Meridionale). Gebbia V, Galetta D, Lorusso V, Caruso M, Verderame F, Pezzella G, Borsellino N, Durini E, Valenza R, Agostara B, Colucci G; Gruppo Oncologico Italia Meridionale. *Lung Cancer.* 2008 Sep;61(3):369-77. Epub 2008 Mar 4. 13) The MILES-2G phase 2 study of single-agent gemcitabine with prolonged constant infusion in advanced non-small cell lung cancer elderly patients. Gridelli C, De Maio E, Barbera S, Sannicolo M, Piazza E, Piantedosi F, Brancaccio L, Morabito A, Maione P, Renda F, Signoriello G, Perrone F; MILES Investigators. *Lung Cancer.* 2008 Jul;61(1):67-72.
- 14) EGFR mutations and HER2/3 protein expression and clinical outcome in Chinese advanced non-small cell lung cancer patients treated with gefitinib. Xu JM, Han Y, Duan HQ, Gao EM, Zhang Y, Liu XQ, Zhang JS, Toschi L, Galetta D, Azzariti A, Paradiso A. *J Cancer Res Clin Oncol.* 2009 Jun;135(6):771-82. Epub 2008 Nov 20. 15) Biological prognostic and predictive factors in lung cancer. Rossi A, Galetta D, Gridelli C. *Oncology.* 2009;77 Suppl 1:90-6. Epub 2010 Feb 2. Review. 16) Third-line therapy for advanced non-small-cell lung cancer patients: a feasible therapeutic option? Galetta D, Rossi A, Colucci G, Gebbia V. *Oncology.* 2009;77 Suppl 1:113-21. Epub 2010 Feb 2. Review. 17) Successful treatment with three-weekly paclitaxel of an anthracycline-refractory classical Kaposi's sarcoma. Silvestris N, Galetta D, Colucci G. *Anticancer Res.* 2009 Feb;29(2):675-6.
- 18) Epidermal growth factor receptor exon 19 deletions predict complete regression of multiple intracranial metastases in two cases of non-small cell lung cancer treated with erlotinib. Benedetti G, Latini L, Galetta D, Colucci G, Crinò L. *J Thorac Oncol.* 2009 Jul;4(7):936-7 19)

First-line cisplatin with docetaxel or vinorelbine in patients with advanced non-small-cell lung cancer: a quality of life directed phase II randomized trial of Gruppo Oncologico Italia Meridionale. Gebbia V, Lorusso V, Galetta D, et al Lung Cancer. 2010 Aug;69(2):218-24. Epub 2009 Nov 11.

20) Cisplatin, fotemustine and whole-brain radiotherapy in non-small cell lung cancer patients with asymptomatic brain metastases: A multicenter phase II study of the Gruppo Oncologico Italia Meridionale (GOIM 2603). Galetta D, Gebbia V, Silvestris N, Ferrau F, Carrozza F, Cigolari S, Russo P, Calista F, Adamo V, Colucci G. Lung Cancer 2011 Apr;72(1):59-63. Epub 2010 Aug 21.

- 21) Outcomes of small-cell lung cancer patients treated with second-line chemotherapy: A multi-institutional retrospective analysis. Garassino MC, Torri V, Michetti G, Lo Dico M, La Verde N, Aglione S, Mancuso A, Gallerani E, Galetta D, Martelli O, Collovà E, Fatigoni S, Ghidini A, Saggia C, Bareggi C, Rossi A, Farina G, Thatcher N, Blackhall F, Lorigan P, Califano R. Lung Cancer 2011 Jun;72(3):378-83. Epub 2010 Oct 15
- 22) Maintenance or non-maintenance therapy in the treatment of advanced non-small cell lung cancer: that is the question. Galetta D, Rossi A, Pisconti S, Millaku A, Colucci G. Cancer Treat Rev. 2010 Nov; 36S3:S30-S33
- 23) Characterization of a serum protein pattern from NSCLC patients treated with Gefitinib. Garrisi VM, Bongarzone I, Mangia A, Cremona M, De Bortoli M, Vaghi E, Galetta D, Pastorino U, Quaranta M, Abbate I, Paradiso A. Clin Biochem. 2011 Jul;44(10-11):936-40. Epub 2011 Apr 22
- 24) Evaluation of ALK Gene Status in Primary Lung Adenocarcinoma and Matched Metastases Rossi A, Galetta D, Bottiglieri R, Stufano V, Barberis M J. Thor. Oncol 2011; 6:1144
- 25) Induction Pemetrexed and Cisplatin Followed by Maintenance Pemetrexed Versus Carboplatin Plus Paclitaxel Plus Bevacizumab Followed by Maintenance Bevacizumab: A Quality of Life-Oriented Randomized Phase III Study in Patients With Advanced Non-Squamous Non-Small-Cell Lung Cancer (ERACLE). Galetta D, Pisconti S, Cinieri S, Pappagallo GL, Gebbia V, Borsellino N, Maiello E, Rinaldi A, Montrone M, Rizzo P, Marzano N, Sasso N, Febbraro A, Colucci G. Clin Lung Cancer. 2011 Nov;12(6):402-6. Epub 2011 Aug 10
- 26) Galetta D, Silvestris N, Catino A, Colucci G. Peripheral skin edema as unusual toxicity in three patients with advanced non-small cell lung cancer treated with pemetrexed alone or in combination with cisplatin. J Thorac Oncol. 2011 Nov;6(11):1964
- Disparities in subgroup populations enrolled in lung cancer trials Rossi A, Palazzolo G, Galetta D. Expert Rev Respir Med. 2012;6:163-72.
- 38. The emerging role of ALK inhibitors in the treatment of advanced non-small cell lung cancer. Galetta D, Rossi A, Pisconti S, Colucci G. Expert Opin Ther Targets. 2012;16 Suppl 2:S45-54
- 39. Biomarkers for the targeted therapies of non-small cell lung cancer. A.

CURRICULUM VITAE

Rossi e D. Galetta. Current Biomarker Findings 2012:2 7–17 40. Molecular Profiling of Thin-Prep FNA Samples in Assisting Clinical Management of Non-Small-Cell Lung Cancer Daniela Petriella, Domenico Galetta, Vincenza Rubini, et al Mol Biotechnol DOI 10.1007/s12033-012-9640-6 41. Quality of life analysis of TORCH, a randomized trial testing first-line erlotinib followed by second line cisplatin/gemcitabine chemotherapy in advanced non-small-cell lung cancer. Di Maio M, Leigh NB, Gallo C, et al TORCH Investigators (D. Galetta). J Thorac Oncol. 2012 Dec;7(12):1830-44

Prof. Rosario Francesco Grasso

Responsabile Radiologia interventistica
Professore Associato di Diagnostica per immagini e Radioterapia

- dal 2020 Professore Associato di Diagnostica per immagini e Radioterapia, Policlinico Universitario Campus Bio-Medico
- dal 2019 Responsabile, UOS Radiologia interventistica, Policlinico Universitario Campus Bio-Medico
- dal 2005 Ricercatore in Diagnostica per immagini, Università Campus Bio-Medico di Roma
- 2001 - 2005 Assistente, Diagnostica per immagini, Università Campus Bio-Medico di Roma
- 1997 - 2001 Assistente, Diagnostica per immagini, Istituto Europeo di Oncologia, Milano
- 1997 Diploma di Specializzazione in Diagnostica per immagini, Sapienza Università di Roma
- 1991 Laurea in Medicina e Chirurgia, Sapienza Università di Roma

Salvatore Grisanti, MD, PhD

Personal Data

Date of birth 01 July 1966

Home Address

Email

Professional Summary

- Medical hemato---oncologist with more than 25 years of clinical experience in academic hospitals.
- Clinical and translational researcher with a laboratory bench---side experience specifically focusing on rare cancers (adrenocortical carcinoma, pheochromocytoma, head and neck cancer, glioblastoma, extranodal lymphomas).
- Academic teaching and mentoring experience at the level of Associate Professor in Medical Oncology.
- Analytical thinking, ability to interact in complex, culturally different, professional environments.

Education:

- 2018: Italian Eligibility for Associate Professor in Oncology
- 2011: European Society of Medical Oncology (ESMO) certification for medical oncologists, Stockholm (Sweden)
- 2001: University of Milan, Istituto Nazionale dei Tumori of Milan (Italy) – Specialty in Medical Oncology
- 1997: University of Palermo (Italy), Department of Pathology and Immunology – Doctorate (PhD) in Immuno---Pharmacology
- 1992: University of Palermo (Italy) – Medical Doctor (cum laude)
- 1985: Diploma Maturità Classica (High School of Classical Studies) – Liceo Classico “Gonzaga” Palermo (Italy)

Clinical experience:

Dr Grisanti has continued to provide cancer patient care since 1992 after graduation. Clinical activity occurred in centers ranging from academic hospitals, cancer institutes, large general hospitals to small day---hospitals, thus, recapitulating all the spectrum of cancer patients both as in--- and out---patients. Dr Grisanti has also been trained for palliative and cancer pain treatments up to terminal sedation.

- 2002 to date: Senior Physician, Adult Oncology, Department of Medical Oncology – Spedali Civili & University of Brescia (Italy).
 - Focus on Adrenocortical carcinoma (ACC). PI and co---investigator of trials of treatment of secondary Cushing’s syndrome in ACC patients (ClinicalTrials.gov Identifier: NCT03145285)
 - Bone and soft---tissue sarcomas, Head and Neck cancers, Cerebral tumors and Breast cancer.
- 2001---2002: Medical Assistant Hematology and Oncology (with coordinator responsibilities of the Bone Marrow Transplantation Unit) --- Oncology Institute of Southern Switzerland (IOSI), Bellinzona (Switzerland).
 - Participation to the ASCO---AACR---FECS 4th Workshop, Flims (Switzerland) Methods in Clinical Cancer Research. Writing and production of a clinical trial. Trial produced: International Lymphoma Study

Group #19: Multicenter randomized trial of Chlorambucil versus Chlorambucil plus Rituximab versus Rituximab alone in extranodal marginal zone B--cell lymphoma of mucosa associated lymphoid tissue (MALT lymphoma).

- Treatment of hematological neoplasms with a special emphasis on extranodal lymphomas.
- 1997--2001: Assistant in formation (Specialty in Medical Oncology). Bone Marrow Transplantation Unit, Istituto Nazionale Tumori Milano & University, Milan (Italy).
 - Focus on high--dose chemotherapy with peripheral blood progenitor cells support in solid cancers and hematological neoplasms.

Research experience:

Dr Grisanti's clinical activity evolved over time from Hematology to Oncology. Research interests followed this evolution accordingly. Research activity includes participation in phase II--III clinical trials and pre--clinical translational studies of biomarkers. Along the professional life--span to date, these interests can be summarized as follows:

- 2014--to date: Adrenocortical carcinoma (ACC): creation of an ACC bio--bank, principal investigator (PI) or co--investigator of academy-- and industry--sponsored trials [Ref. 28, 44--46, 50, 51]
- 2011--to date: Prognostic and predictive role and characterization of circulating tumor cells (CTC) in solid tumors [Ref. 19, 21, 23--24, 30, 32, 40]
- 1997--to date: Head--neck cancer (mainly clinical) [Ref. 3, 11, 15, 20, 24, 32, 37--39, 43]
- 2008--2016: Neuro--oncology (mainly clinical) [Ref. 14, 21, 25--27, 29, 31, 34--35, 41--42]
- 2008--2010: Prognostic and predictive role of Her--2 in oesophageal carcinoma [Ref. 16--18]
- 1992--2002: PhD Student, Telethon Institute of Gene Therapy (TIGET) -- Hospital San Raffaele IRCCS, Milano (Italy). Biology of hematopoiesis. Bone marrow progenitor cells (BMPC) mobilization and leukapheresis techniques. Bone marrow biopsies. Peripheral blood and bone marrow morphological and flow--cytometry evaluation. Bone marrow cells manipulation and cryopreservation. In vivo and ex vivo purging of cancer cells with monoclonal antibodies. Cancer cell lines culture techniques. Retroviral--based gene transfer techniques of hematopoietic cells. Creation of a non--Hodgkin's lymphoma biobank [Ref. 1--2, 4--7, 11, 22].

Other current scientific interests include study of the bone marrow pre--metastatic niche, chemokine--mediated metastatization (CXCL--12/CXCR4 axis) and role of endocrinological interactions in solid neoplasms.

Teaching experience:

- 2018 to date: Italian Eligibility to hold the position of Associate Professor for Oncology/Hematology/Reumatology.
- 2016 to date: Core Faculty Member of the European School of Oncology (ESO).
- 2002 to date: Instructor in Medical Oncology for Medical Students at the 5--6th year, Brescia School of Medicine. Mentor for the MD Graduation Discussion Thesis (more than 20 students) and for Post--Graduation Discussion Thesis (4 students).
- 2002 to date: Aggregate Professor for the teaching classes "Toxicity of antineoplastic chemotherapy", "Biomolecular basis of neoplastic growth and radiobiology" and "General Medical Oncology" in the courses of School of Specialization in Radiotherapy, School of Specialization in Medical Oncology, School of Medicine and Surgery, School of Nursing, School of Radiology and Radiotherapy Technicians and School of Laboratory Technicians, University of Brescia (Italy).
- 2001--2002: Lecturer for the class "Fundamentals of clinical and laboratory immunology", Oncology Institute of Southern Switzerland, Bellinzona (Switzerland).

Other jobs:

- 2013 to date: Clinical Member of the Ethical Committee Board, Neurological Institute “Carlo Besta”, Milan (Italy).
- 2005 to date: Responsible for the education/formation of the medical/paramedical personnel at the Department of Oncology, Spedali Civili of Brescia (Italy)
- Reviewer of the following scientific journals: American Journal of Clinical Oncology, PlosONE, European Journal of Cancer, Journal of Neurosciences in Rural Practice, Tumori Journal.

Affiliations:

- Dr Grisanti is an active member of the European Network for the Study of Adrenal Tumors (ENSAT), Glucocorticoid--Induced Osteoporosis Skeletal Endocrinology Group (GIOSEG). Former member of the American Society of Clinical Oncology (ASCO), European Society of Medical Oncology (ESMO), Metastasis Research Society (MRS), Connective Tissue Oncology Society (CTOS), Italian Sarcoma Group (ISG), International Lymphoma Study Group (IELSG).

Knowledge of languages and software packages:

-

Language	Level	Certification	Comments
Italian	Native language	-	-
English	C1	yes	University of Cambridge (UK)
German	A1	yes	Centro S Clemente Brescia (IT)

- Good knowledge of the IBM--SPSS software package for biomedical statistics. Proficiency in conducting statistical analyses in bio---medicine. Basics of meta---analyses conduction.
- Good knowledge of the Microsoft Office software package.

Other skills and certifications:

- Trained at Johnson & Johnson for the use of the CellSearch™ System (Veridex Ltd) for circulating tumor cells (CTC) identification and enumeration and continuous certification of Cell Interpretation Assessment
- Certification of Basic Life Support + Defibrillator (BLS-D)
- Italian Driving License A and B (bikes and cars)

Hobbies and extra---professional interests:

- Running
- Cantor of the Choir “San Gregorio Magno”, Brescia (Italy)
- Regional and international cooking

Publication List

1. Miceli S, Bellanca F, Pecorella S, **Grisanti S**, Di Marco P, Citarrella P. Instabilità genetica in un caso di Leucemia Acuta Mielo---Monocitica (ANLL M4) dell'anziano. *Giornale di Gerontologia*, 1992;40;173---5.
2. Tambone---Reyes M, Di Marco P, Tinnirello D, **Grisanti S**, Citarrella P. Succesful treatment of two cases of myelodysplastic syndrome coexistent with chronic lymphocytic leukemia with lymphoblastoid interferon. *Leukemia Research*, 1992;16;1055---6.
3. Grisanti G, **Grisanti S**. The diagnosis of syndromic genetic hearing loss: a proposal for an international cooperation. *Scandinavian Audiology*, 1997;26;45---6.
4. Balzarotti M, **Grisanti S**, Granzow K, Saladini A, Sala A, Nozza A, Molteni A, Passamonti F, Carlo---Stella C, Santoro A, Siena S. Ex vivo manipulation of hematopoietic stem cells for transplantation: the potential role of Amifostine. *Seminars in Oncology*, 1999;26;66---71.
5. Bonfante V, Viviani S, Devizzi L, **Grisanti S**, Di Nicola M, Valagussa P, Bonadonna G, Gianni AM. Ifosfamide and Vinorelbine: an active regimen for relapsed/refractory Hodgkin disease. *European Journal of Haematology*, 2001 (suppl.):64;51---5.
6. Di Nicola M, Carlo---Stella C, Magni M, Milanese M, Longoni PD, Matteucci P, **Grisanti S**, Gianni AM. Human bone marrow stromal cells suppresses T---lymphocytes proliferation induced by cellular or non---specific mitogenic stimuli. *Blood*, 2002;99(10);3838---43
7. Zucca E, Conconi A, Mughal TI, Sarris AH, Seymour JF, Vitolo U, Klasa R, Ozsahin M, Mead GM, Gianni AM, Cortelazzo S, Ferreri AJM, Ambrosetti A, Martelli M, Thieblemont C, Gomez Moreno H, Pinotti G, Martinelli G, Mozzana R, **Grisanti S**, Balzarotti M, Provencio M, Balzarotti M, Laveder F, Oltean G, Callea V, Cavalli F and Gospodarowicz MK. Patterns of outcome and prognostic factors in primary large cell lymphoma of the testis in a survey of 373 patients by the International Extranodal Lymphoma Study Group (IELSG). *Journal of Clinical Oncology*, 2003;21(1);20---27
8. Amoroso V, Valcamonico F, Simoncini E, Ardighieri L, **Grisanti L**, Vassalli L, Marpicati P, Lucini L, Ferrari V, Rangoni G, Marini G. A Retrospective Series of Long---Term Survivors of Metastatic Breast Cancer in Complete Remission. *Oncology*, Vol 24; 68(1), 48---51, 2005
9. Ferrari V, Valcamonico F, Amoroso A, Simoncini E, Vassalli L, Marpicati P, Rangoni G, **Grisanti S**, Tiberio G, Nodari F, Strina C, Marini G. Gemcitabine plus celecoxib (GECO) in advanced pancreatic cancer: a phase II trial. *Cancer Chemotherapy and Pharmacology*, 2005.
10. Ferrari V, Valcamonico F, Amoroso V, Simoncini E, Vassalli L, Marpicati P, Rangoni G, **Grisanti S**, Marini G. An alternating regimen of irinotecan/5fluorouracil/folinic acid and oxaliplatin/5fluoruracil/folinic acid (FAFOXIRI) in metastatic colorectal cancer: a phase II study. *Oncology*, 2005.
11. Frata P, Buglione M, **Grisanti S**, Bonetti B, Vitali E, De Stefani A, Magri E, Peveri A, Marini G, Rossi G, Magrini SM. Localized extranodal lymphoma of the head and neck: retrospective analysis of a series of 107 patients from a single institution. *Tumori*. 2005 Nov---Dec;91(6):456---62.
12. Amoroso V, Pittiani F, **Grisanti S**, Valcamonico F, Simoncini E, Ferrari VD, Marini G. Osteoblastic flare in a patient with advanced gastric cancer after treatment with pemetrexed and oxaliplatin: implications for response assessment with RECIST criteria. *BMC Cancer*. 2007 Jun 1;7:94.
13. Reni M, Berardi R, Mambrini A, Pasetto L, Cereda S, Ferrari VD, Cascinu S, Cantore M, Mazza E, **Grisanti S**. A multi---centre retrospective review of second---line therapy in advanced pancreatic adenocarcinoma. *Cancer Chemother Pharmacol*. 2008 Sep;62(4):673---8.
14. Valcamonico F, Ferrari V, Amoroso V, Rangoni G, Simoncini E, Marpicati P, Vassalli L, **Grisanti S**, Marini G. Long---lasting successful cerebral response with sorafenib in advanced renal cell carcinoma. *J Neurooncol*. 2009 Jan; 91(1):47---50. Epub 2008 Aug 19.

15. **Grisanti S**, Amoroso V, Buglione M, Rosati A, Gatta R, Pizzocaro C, Ferrari VD, Marini G. Cetuximab in the treatment of metastatic mucoepidermoid carcinoma of the salivary glands: a case report and review of literature. *J Med Case Reports*. 2008 Sep 30;2:320.
16. Villanacci V, Rossi E, **Grisanti S**, Bassotti G, Ferrari VD, Missale G, Minelli L, Cengia P, Marini G, Cestari R. Targeted therapy with trastuzumab in dysplasia and adenocarcinoma arising in Barrett's esophagus: a translational approach. *Minerva Gastroenterol Dietol*. 2008;54,347---53
17. Rossi E, **Grisanti S**, Villanacci V, Della Casa D, Missale G, Minelli L, Buglione M, Cestari R, Bassotti G. Her---2 overexpression/amplification in Barrett's oesophagus predicts early transition from dysplasia to adenocarcinoma: a clinic---pathologic study. *J Cell Mol Med*. 2009;13,3826---33
18. Rossi E, Villanacci V, Bassotti G, Donato F, Festa A, Cengia G, **Grisanti S**, Cestari R. Topo II alpha and Her2/neu amplification/overexpression in Barrett's oesophagus, dysplasia and adenocarcinoma. *Histopathology*, 2010;57,81---9
19. Consoli F, Arcangeli G, Ferrari V, **Grisanti S**, Almici C, Bordonali T, Simoncini E. Circulating tumor cells and cardiac metastasis from esophageal cancer: a case report. *Case Rep Oncol*. 2011 May;4(2):299---303
20. Pratesi N, Mangoni M, Mancini I, Paiar F, Simi L, Livi L, Cassani S, Buglione M, **Grisanti S**, Almici C, Polli C, Saieva C, Magrini SM, Biti G, Pazzagli M, Orlando C. Association between single nucleotide polymorphisms in the XRCC1 and RAD51 genes and clinical radiosensitivity in head and neck cancer. **Radiother Oncol**. 2011 Jun;99(3):356---61
21. Buglione M, Bandera L, **Grisanti S**, Pasinetti N, Borghetti P, Barbera F, Triggiani L, Costa L, Shehi B, Bonetti B, Magrini S. The impact of tumour histology and recursive partitioning analysis classification on the prognosis of patients treated with whole---brain hypofractionated radiotherapy for brain metastases: analysis of 382 patients. *Radiol Med*. 2012 Feb;117(1):133---47.
22. Nicolosi Guidicelli S, Lopez---Guillermo A, Falcone U, Conconi A, Christinat A, Rodriguez---Abreu D, **Grisanti S**, Lobetti---Bodoni C, Piffaretti JC, Johnson PW, Mombelli G, Cerny A, Montserrat E, Cavalli F, Zucca E. Hepatitis C virus and GBV---C virus prevalence among patients with B---cell lymphoma in different European regions: a case---control study of the International Extranodal Lymphoma Study Group. *Hematol Oncol*. 2012 Sep;30(3):137---42.
23. Consoli F, **Grisanti S**, Amoroso V, Almici C, Verardi R, Marini M, Simoncini E. Circulating tumor cells as predictors of prognosis in metastatic breast cancer: clinical application outside a clinical trial. *Tumori*. 2011 Nov---Dec;97(6):737---42.
24. Buglione M, **Grisanti S**, Almici C, Mangoni M, Polli C, Consoli F, Verardi R, Costa L, Paiar F, Pasinetti N, Bolzoni A, Marini M, Simoncini E, Nicolai P, Biti G, Magrini SM. Circulating tumour cells in locally advanced head and neck cancer: preliminary report about their possible role in predicting response to non---surgical treatment and survival. *Eur J Cancer*. 2012 Nov;48(16):3019---26.
25. Rosati A, Poliani PL, Todeschini A, Cominelli M, Medicina D, Cenzato M, Simoncini EL, Magrini SM, Buglione M, **Grisanti S**, Padovani A. Glutamine synthetase expression as a valuable marker of epilepsy and longer survival in newly diagnosed glioblastoma multiforme. *Neuro Oncol*. 2013 May;15(5):618---25.
26. Buglione M, Triggiani L, **Grisanti S**, Liserre R, Buttolo L, Gipponi S, Bonetti F, Todeschini A, Spiazzi L, Magrini SM. Retreatment of recurrent adult medulloblastoma with radiotherapy: a case report and review of the literature. *J Med Case Rep*. 2013 Mar 8;7:64.
27. Valcamonico F, Arcangeli G, Consoli F, Nonnis D, **Grisanti S**, Gatti E, Berruti A, Ferrari V. Idiopathic intracranial hypertension: a possible complication in the natural history of advanced prostate cancer. *Int J Urol*. 2014 Mar;21(3):335---7.
28. Berruti A, Fassnacht M, Haak H, Else T, Baudin E, Sperone P, Kroiss M, Kerkhofs T, Williams AR, Ardito A, Leboulleux S, Volante M, Deutschbein T, Feelders R, Ronchi C, **Grisanti S**, Gelderblom H, Porpiglia F, Papotti M, Hammer GD, Allolio B, Terzolo M. Prognostic role of overt hypercortisolism in completely operated patients with adrenocortical cancer. *Eur Urol*. 2014 Apr;65(4):832---8.

29. Buglione M, Pedretti S, Gipponi S, Todeschini A, Pegurri L, Costa L, Donadoni L, **Grisanti S**, Fontanella M, Liserre R, Facchetti F, Padovani A, Magrini SM. Radiotherapy in low-grade glioma adult patients: a retrospective survival and neurocognitive toxicity analysis. *Radiol Med*. 2014 Jun;119(6):432-9.
30. Bidard FC, Peeters DJ, Fehm T, Nolé F, Gisbert-Criado R, Mavroudis D, **Grisanti S**, Generali D, Garcia-Saenz JA, Stebbing J, Caldas C, Gazzaniga P, Manso L, Zamarchi R, de Lascoiti AF, De Mattos-Arruda L, Ignatiadis M, Lebofsky R, van Laere SJ, Meier-Stiegen F, Sandri MT, Vidal-Martinez J, Politaki E, Consoli F, Bottini A, Diaz-Rubio E, Krell J, Dawson SJ, Raimondi C, Rutten A, Janni W, Munzone E, Carañana V, Agelaki S, Almici C, Dirix L, Solomayer EF, Zorzino L, Johannes H, Reis-Filho JS, Pantel K, Pierga JY, Michiels S. Clinical validity of circulating tumour cells in patients with metastatic breast cancer: a pooled analysis of individual patient data. *Lancet Oncol*. 2014 Apr;15(4):406-14.
31. Passarin MG, Sava T, Furlanetto J, Molino A, Nortilli R, Musso AM, Zaninelli M, Franceschi T, Orrico D, Marangoni S, Dealis C, Graiff C, Filippo R, **Grisanti S**, Simoncini E, Vassalli L, Berruti A, Pedersini R. Leptomeningeal metastasis from solid tumors: a diagnostic and therapeutic challenge. *Neurol Sci*. 2015 Jan;36(1):117-23.
32. **Grisanti S**, Almici C, Consoli F, Buglione M, Verardi R, Bolzoni-Villaret A, Bianchetti A, Ciccarese C, Mangoni M, Ferrari L, Biti G, Marini M, Ferrari VD, Nicolai P, Magrini SM, Berruti A. Circulating tumor cells in patients with recurrent or metastatic head and neck carcinoma: prognostic and predictive significance. *PLoS One*. 2014 Aug 8;9(8):e103918.
33. Valcamonico F, Petrelli F, Ferrari L, Ferrari V, **Grisanti S**, Barni S, Berruti A. Is time to first skeletal-related event the best primary end point in the assessment of bisphosphonate efficacy in patients with castration-sensitive prostate cancer? *J Clin Oncol*. 2014 Nov 10;32(32):3684-5.
34. Cominelli M, **Grisanti S**, Mazzoleni S, Branca C, Buttolo L, Furlan D, Liserre B, Bonetti MF, Medicina D, Pellegrini V, Buglione M, Liserre R, Pellegatta S, Finocchiaro G, Dalerba P, Facchetti F, Pizzi M, Galli R, Poliani PL. EGFR amplified and overexpressing glioblastomas and association with better response to adjuvant metronomic temozolomide. *J Natl Cancer Inst*. 2015 Mar 3;107(5).
35. Buglione M, Borghetti P, Pedretti S, Triggiani L, Fontanella MM, Spena G, **Grisanti S**, Liserre R, Poliani LP, Gipponi S, Spiazzi L, Magrini SM. Post-surgical therapeutic approaches to glioblastoma patients submitted to biopsy (BA) or "partial" resection (PR): the possibilities to treat also them without renunciations. Study from the Brescia Neuro-Oncology Group. *Radiol Med*. 2015 Oct;120(10):975-81.
36. Deiana L, **Grisanti S**, Ferrari V, Tironi A, Brugnoli G, Ferrari L, Bozzola G, Berruti A. Aspergillosis superinfection as a cause of death of crizotinib-induced interstitial lung disease successfully treated with high-dose corticosteroid therapy. *Case Rep Oncol*. 2015 Mar 18;8(1):169-73.
37. Buglione M, Cavagnini R, Di Rosario F, Sottocornola L, Maddalo M, Vassalli L, **Grisanti S**, Salgarello S, Orlandi E, Paganelli C, Majorana A, Gastaldi G, Bossi P, Berruti A, Pavanato G, Nicolai P, Maroldi R, Barasch A, Russi EG, Raber-Durlacher J, Murphy B, Magrini SM. Oral toxicity management in head and neck cancer patients treated with chemotherapy and radiation: Dental pathologies and osteoradionecrosis (Part 1) literature review and consensus statement. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2016 Jan;97:131-42.
38. Magrini SM, Buglione M, Corvò R, Pirtoli L, Paiar F, Ponticelli P, Petrucci A, Bacigalupo A, Crociani M, Lastrucci L, Vecchio S, Bonomo P, Pasinetti N, Triggiani L, Cavagnini R, Costa L, Tonoli S, Maddalo M, **Grisanti S**. Cetuximab and Radiotherapy Versus Cisplatin and Radiotherapy for Locally Advanced Head and Neck Cancer: A Randomized Phase II Trial. *J Clin Oncol*. 2016 Feb 10;34(5):427-35.
39. Buglione M, Cavagnini R, Di Rosario F, Maddalo M, Vassalli L, **Grisanti S**, Salgarello S, Orlandi E, Bossi P, Majorana A, Gastaldi G, Berruti A, Trippa F, Nicolai P, Barasch A, Russi EG, Raber-Durlacher J, Murphy B, Magrini SM. Oral toxicity management in head and neck cancer patients treated with chemotherapy and radiation: Xerostomia and trismus (Part 2). Literature review and consensus statement. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2016 Jun;102:47-54.
40. **Grisanti S**, Antonelli A, Buglione M, Almici C, Feroni C, Sodano M, Triggiani L, Greco D, Palumbo C, Marini M, Magrini SM, Berruti A, Simeone C. Analysis of Circulating Tumor Cells in Prostate Cancer Patients at PSA Recurrence and Review of the Literature. *Anticancer Res*. 2016 Jun;36(6):2975-81.

41. **Grisanti S**, Ferrari VD, Buglione M, Agazzi GM, Liserre R, Poliani L, Buttolo L, Gipponi S, Pedersini R, Consoli F, Panciani P, Roca E, Spena G, Triggiani L, Berruti A; Gruppo Neuro---Oncologico Bresciano. Second line treatment of recurrent glioblastoma with sunitinib: results of a phase II study and systematic review of literature. *J Neurosurg Sci*. 2016 Sep 28.
42. Ghirardelli P, Triggiani L, Pedretti S, Bonetti F, Liserre R, Gipponi S, Panciani P, Buttolo L, **Grisanti S**, Urpis M, Spiazzi L, Magrini SM, Buglione M. A neuro---oncologic challenge: the case of a large, aggressive, malignant meningioma of the skull base with paranasal sinus involvement. *Tumori*. 2016 Nov 11;102(Suppl. 2).
43. Buglione M, Maddalo M, Corvò R, Pirtoli L, Paia F, Lastrucci L, Stefanacci M, Belgioia L, Crociani M, Vecchio S, Bonomo P, Bertocci S, Borghetti P, Pasinetti N, Triggiani L, Costa L, Tonoli S, **Grisanti S**, Magrini SM. Subgroup Analysis According to Human Papillomavirus Status and Tumor Site of a Randomized Phase II Trial Comparing Cetuximab and Cisplatin Combined With Radiation Therapy for Locally Advanced Head and Neck Cancer. *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 2016 Oct 20. pii: S0360---3016(16)33331---4.
44. Berruti A, **Grisanti S**, Pulzer A, Claps M, Daffara F, Loli P, Mannelli M, Boscaro M, Arvat E, Tiberio G, Hahner S, Zaggia B, Porpiglia F, Volante M, Fassnacht M, Terzolo M. Long---Term Outcomes of Adjuvant Mitotane Therapy in Patients with Radically Resected Adrenocortical Carcinoma. *Clin Endocrinol Metab*. 2017 Apr 1;102(4):1358---1365. doi: 10.1210/jc.2016---2894.
45. Roca E, Berruti A, Sbiera S, Rapa I, Oneda E, Sperone P, Ronchi CL, Ferrari L, **Grisanti S**, Germano A, Zaggia B, Scagliotti GV, Fassnacht M, Volante M, Terzolo M, Papotti M. Topoisomerase 2a and thymidilate synthase expression in adrenocortical cancer. *Endocr Relat Cancer*. 2017 Jul;24(7):299---307. doi: 10.1530/ERC---17---0095.
46. Claps M, Cerri S, **Grisanti S**, Lazzari B, Ferrari V, Roca E, Perotti P, Terzolo M, Sigala S, Berruti A. Adding metyrapone to chemotherapy plus mitotane for Cushing's syndrome due to advanced adrenocortical carcinoma. *Endocrine*. 2017 Oct 10. doi: 10.1007/s12020---017---1428---9.
47. Antonelli A, Palumbo C, Vecchia A, **Grisanti S**, Triggiani L, Zamboni S, Furlan M, Simeone C, Magrini S, Berruti A. Biological effect of neoadjuvant androgen---deprivation therapy assessed on specimens from radical prostatectomy: a systematic review. *Minerva Urol Nefrol*. 2018 Aug;70(4):370---379. doi: 10.23736/S0393---2249.18.03022---9
48. **Grisanti S**, Cosentini D, Tovazzi V, Bianchi S, Lazzari B, Consoli F, Roca E, Berruti A, Ferrari VD. Hepatoprotective effect of N---acetylcysteine in trabectedin---induced liver toxicity in patients with advanced soft tissue sarcoma. *Support Care Cancer*. 2018 Aug;26(8):2929---2935. Doi 10. 1007/s00520---018---4129---x
49. Pedersini R, Vassalli L, Claps M, Tulla A, Rodella F, **Grisanti S**, Amoroso V, Roca E, Simoncini EL, Berruti A. Eribulin in heavily pretreated metastatic breast cancer patients in the real world: a retrospective study. *Oncology*. 2018;94 Suppl 1:10---15. Doi: 10.1159/000489063.
50. Fragni M, Fiorentini C, Rossini E, Fisogni S, Vezzoli S, Bonini SA, Dalmiglio C, **Grisanti S**, Tiberio GAM, Claps M, Cosentini D, Salvi V, Bosisio D, Terzolo M, Missale C, Facchetti F, Memo M, Berruti A, Sigala S. In vitro antitumor activity of progesterone in human adrenocortical carcinoma. *Endocrine*. 2018 Oct 26. Doi: 10.1007/s12020-018-1795-x.
51. Cosentini D, **Grisanti S**, Dalla Volta A, Laganà M, Fiorentini C, Perotti P, Sigala S, Berruti A. Immunotherapy failure in adrenocortical cancer: where next? *Endocrine Connect*. 2018 Nov 1. Pii EC---18---0398.R1. Doi: 10.1530/EC-18-0398.

References

- References available upon request.

Salvatore Grisanti, MD, PhD

In compliance with the Italian Legislative Decree no. 196 dated 30/06/2003, I hereby authorize the recipient of this document to use and process my personal details for the purpose of recruiting and selecting staff and I confirm to be informed of my rights in accordance to art. 7 of the above mentioned decree.

CURRICULUM SCIENTIFICO ACCADEMICO E DELL'ATTIVITA' CLINICA DI **SILVIA LAI**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Lai Silvia
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	
Data di nascita	
Stato civile	

**INCARICHI ISTITUZIONALI E DI
DIDATTICA:**

- 2000-2001 docenza integrativa, esercitazioni teorico-pratiche di Medicina Interna, IV anno corso di laurea B in Medicina e Chirurgia dell'Università "la Sapienza" di Roma, Prof.A.Amoroso.
- 2001 -2013 docenza integrativa, esercitazioni teorico-pratiche di Nefrologia, IV anno corso di laurea B in Medicina e Chirurgia dell'Università "La Sapienza" di Roma, Prof.G.Clemenzia.
 - 2003 corso rivolto ai medici di medicina generale: "Management della malattia diabetica: controllo glicemico e oltre" Monterotondo Scalo (Roma). 12 Aprile 2003
 - 2004 corso rivolto ai medici di medicina generale: "Management della malattia diabetica: controllo glicemico e oltre" Monterotondo Scalo (Roma).11-12 Maggio2004
 - 2003 Docente di un programma nazionale FAST, per la formazione continua degli operatori della sanità: First ambulatori screening on thromboembolism. Hotel Jolly Roma, 11-12 Maggio 2003
 - 2004-2013: insegnamento in "Emergenze Emodialitiche" al V anno della II scuola di specializzazione in Nefrologia. Direttore Prof G. Clemenzia.
 - Dal 2008 ad oggi, docenza integrativa di nefrologia nel corso in scienze infermieristiche B dell'Università "La Sapienza" di Roma, Prof.F.Di Sabato.
 - Dall' 2010 ad oggi: titolo di tutor della scuola di specializzazione in nefrologia. Direttore Prof.F.Pugliese e successivamente Prof.A.Pierucci.
 - Dall'A.A. 2010 ad oggi: titolo di tutor per la branca nefrologica nel tronco comune delle scuole di specializzazione.
 - Dall'A.A. 2010 al 2013 docenza integrativa, esercitazioni di Nefrologia IV anno del corso di laurea B in Medicina e Chirurgia dell'Università "La Sapienza" di Roma, Prof.G.Clemenzia.
 - Advisory Board "il trattamento dell'anemia nel paziente con IRC: Esperienza a confronto dal territorio" (Fiano Romano, 13 dicembre 2010)
 - Dall'A.A.2012 ad oggi, incardinamento come docente universitario dell'insegnamento di nefrologia e patologia cardiovascolare al II anno del corso di laurea in infermieristica W presso la sede distaccata di Gaeta dell'Universita "La Sapienza" di Roma.
 - Dall'A.A. 2012 affidamento dell'insegnamento di nefrologia ed ematologia al II anno del corso di laurea in infermieristica C presso il Policlinico Umberto I, dell'Universita "Sapienza" di Roma.
 - Dall'A.A. 2012 ad oggi, affidamento dell'insegnamento di nefrologia al IV anno del corso di laurea magistrale in medicina e chirurgia C dell'Universita "Sapienza" di Roma.
 - Dall'A.A.. 2012 ad oggi, affidamento dell'incarico di referente per il tronco comune della scuola di nefrologia dell'Universita "Sapienza" di Roma.
 - Dall'A.A. 2012 ad oggi, affidamento dell'insegnamento di nefrologia sperimentale al I anno della scuola di specializzazione in nefrologia dell'Universita "Sapienza" di Roma.
 - Dal 2011 ad oggi, attività di Revisore per la Valutazione di progetti per conto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e per la valutazione dei prodotti della ricerca (VQR 2004-2010) per conto dell'ANVUR
 - Dall'aa 2015-2016 affidamento dell'insegnamento di nefrologia ed endocrinologia presso il corso di laurea infermieristica "B", presso il Policlinico Umberto I, dell'Universita "Sapienza" di Roma.
 - Dal marzo 2014 con validità triennale, coordinatore del gruppo di studio di nefrologia geriatrica della società italiana di nefrologia (SIN).
 - Dall'AA 2015 entrata a far parte della Commissione mista (società italiana di nefrologia e società italiana di geriatria SIN-SIGG)
 - Dall'AA 2015 coordinatore del corso di patologia integrata II nel corso di laurea magistrale C della facoltà di Medicina e Chirurgia della Sapienza Università di Roma.
 - Dall'AA 2015 affidamento dell'insegnamento di nefrologia al II anno del corso di laurea in infermieristica D presso il Policlinico Umberto I, dell'Universita "Sapienza" di Roma.
 - Dall'AA 2014 affidamento dell'insegnamento di nefrologia al IV anno del corso di laurea magistrale in medicina e chirurgia A dell'Universita "Sapienza" di Roma.
 - Dall'AA 2013 membro del comitato ordinatore della scuola di specializzazione in

Nefrologia, Sapienza, Università di Roma.

- Dall'AA 2016 membro del comitato ordinatore della scuola di specializzazione in Urologia, Sapienza, Università di Roma.
- Dal 2017 membro della commissione paritetica docenti-studenti
- AMATRICE: Sabato 15.7.2017 Organizzazione "Ricominciamo insieme un nuovo percorso di vita" - Giornata di prevenzione delle malattie renali. **Patrocini e Collaborazioni:** Regione Lazio; Sapienza Università di Roma, Società Italiana di Nefrologia; Comune di Amatrice; ASL Rieti; Comando Generale della Guardia di Finanza-Poliambulatorio G.d.F. Roma; Comando Provinciale G.d.F. Rieti; C.R.I.; Associazione Malati di Rene.
- Dal 2017 membro della commissione didattica CMEI (commissione medical education interfacoltà)
- Dal 2018 per un biennio membro della commissione ricerca di ateneo
- Dal 2018 membro del Gruppo di lavoro per il monitoraggio delle attività di ricerca interdipartimentale e il fundraising.

REVISORE SCIENTIFICO DI RIVISTE INTERNAZIONALI

- Kidney International
- OJNeph
- Annals of Internal Medicine, (con assegnazione di 3 CME credits da American College of Physician).
- Journal of clinical Pathology
- Benthamscience.ebooks
- World Journal of Radiology
- World Journal of Gastrointestinal Surgery
- World Journal of Nephrology.esps
- World Journal of Gastrointestinal Oncology
- World Journal of cardiology
- World Journal of Clinical Urology esps
- World Journal of Gastroenterology esps
- World Journal of Stem Cells
- World Journal of Diabetes
- World Journal of Hepatology
- World Journal of Surgical Oncology
- Nutrition
- World Journal of Rheumatology
- Journal of Diabetes and Endocrinology con Manuscript Evaluation Certificate
- BMJ Case Reports
- Journal of Immunology
- International Journal of STD & AIDS
- PLOS ONE
- Infectious Diseases in Obstetrics and Gynecology
- Therapeutic Apheresis and Dialysis
- American Journal of Biotechnology and Medical Research
- Medical Sciences
- Biomarkers in Medicine
- Letters in Drug Design & Discovery
- Dove press Therapeutics and Clinical Risk Management

- Dove press
- Journal of Health Psychology
- BMC nephrology
- Insight medical publishing journals
- Polish Archives of Internal Medicine
- Clinical Medicine Insights: Cardiology
- Scandinavian Cardiovascular Journal

EDITORIAL BOARD MEMBER

- 2013. Editorial Board Member of Jacobs Journal of AIDS/ HIV
- 2015. Editorial Board Member of Journal of Kidney
- 2015. Editorial Board Member of Medical Sciences
- 2015. Member of scientific advisory board of American Journal of Biotechnology and Medical Research
- 2017. The Scientific Pages of Transplant Surgery
- 2017. Editorial Board member for EC Nutrition journal
- 2017. Editorial Board member for EC Orthopaedics journal
- 2017 Editorial Board Member of Journal of International Medical Research
- 2017 Editorial Board Member of Journal of Clinical Research: Gynecology and Obstetrics
- 2018 Editorial Board Member of World Journal of Cardiology (2018-2021)

ATTIVITA' CLINICA E ASSISTENZIALE:

- Dal 1995/97, internato per la preparazione della tesi presso il reparto di medicina interna, Il patologia medica. Dipartimento di medicina clinica, Prof L.Bonomo.
- Nell'A.A.1997/98 attivita' assistenziale, come specializzanda, presso il reparto di medicina interna, Il patologia medica Dipartimento di Medicina Clinica, Prof F.Rossi Fanelli Policlinico Umberto I Roma.
- Nell'A.A.1997/98 attivita' assistenziale, come specializzanda, presso l'ambulatorio cardiologico sviluppando esperienza con ECG, monitoraggi pressori delle 24 h, ECG dinamici sec.Holter e visite internistiche presso il SS di fisiopatologia renale, Prof.G.Clemenzia.
- Nell'A.A. 1998-2001, ambulatorio di Diagnostica Vascolare ultrasonografica prima tirocinio poi attività assistenziale, in questo ambito sviluppata importante esperienza nelle visite angiologiche e nell'ecocolor-Doppler delle arterie renali, ecocolor-Doppler FAV per accesso emodialitico ed in tutti gli altri distretti vascolari esaminabili, sotto la guida del Prof. A. Mander e del dott.R.Cianci, presso il SS. di Fisiopatologia Renale, Dipartimento di Medicina Clinica, Università degli Studi di Roma La Sapienza. Prof. G. Clemenzia.
- Nell'A.A. 2000-2001, attività assistenziale nel centro di emodialisi del Dipartimento di Urologia (Primario Prof.F.Cerulli) acquisendo notevole esperienza nella pratica emodialitica.
- Nel settembre 2000 esperienza presso un centro emodialisi per pazienti stranieri a Pisa.
- Nel dicembre 2001, vincitrice di un avviso pubblico per titoli, per un incarico di dirigente medico nefrologo con competenze in emodialisi con contratto di collaborazione coordinata e continuativa della durata di 22 mesi (dal 20.12.2001 al 19.10.2003) presso l'azienda Policlinico Umberto I, presso il SS di nefrologia e dialisi c/o Dipartimento di scienze cliniche dove ha svolto: turni di guardia e reperibilità per emergenze dialitiche in pazienti provenienti dal DEA o dai diversi reparti del Policlinico Umberto I comprendenti i servizi di area critica (UTIC, UTIPO I E UTIPO II, Cardiochirurgia, Rianimazione c/o neurochirurgia) maturando una notevole esperienza nel trattamento sostitutivo di emergenza in pazienti

critici, trattamento emodialitico in pazienti cronici ambulatoriali, consulenze nefrologiche, attività di reparto, attività di ambulatorio nefrologico e di ultrasonologia vascolare presso il SS di fisiopatologia renale diretto dal Prof.R.Cianci sotto la supervisione del Prof. G. Clemenzia.

- Dal Novembre 2003 al 2011 sono risultata vincitrice di un avviso pubblico per titoli e prova orale, per un incarico di dirigente medico nefrologo sec. La legge 368 a tempo determinato (ultimo rinnovo per presentate dimissioni fino al 31.12.2011) presso l'azienda Policlinico Umberto I, presso il SS di nefrologia e dialisi c/o Dipartimento di scienze cliniche e successivamente c/o Dipartimento di nefro-urologia dove ho svolto: turni di guardia e reperibilità per emergenze dialitiche in pazienti provenienti dal DEA o dai diversi reparti del Policlinico Umberto I comprendenti i servizi di area critica (UTIC, UTIPO I E UTIPO II, Cardiocirurgia, Rianimazione c/o neurochirurgia) maturando una notevole esperienza nel trattamento sostitutivo di emergenza in pazienti critici, trattamento emodialitico in pazienti cronici ambulatoriali, consulenze nefrologiche, attività di reparto, attività di ambulatorio nefrologico e di ultrasonologia vascolare presso il SS di fisiopatologia renale diretto dal Prof .R.Cianci sotto la supervisione del Prof. G. Clemenzia.
- Nel dicembre 2003 inizio attività intramoenia extramuraria.
- Nell'A.A 2004-2005, attività di ambulatorio per l'immissione in lista trapianto in collaborazione con la Prof.ssa A.P.Mitterhofer, inserita come membro nefrologo nella commissione trapianti di rene del Dipartimento di chirurgia generale, specialità chirurgiche e trapianti d'organo "Paride Stefanini" servizio trapianti d'organo. Presidente Prof. Pasquale Berloco.
- Dall'A.A. 2004 al 2011, consulente nefrologa per il servizio di trattamenti extracorporei sostitutivi continui diretto dal Dott.S.Morabito, con il reparto di cardiocirurgia e UTIC del Policlinico Umberto I (Prof.G.Tritapepe).
- Dal 01.12.2011 presa di servizio come Ricercatore Universitario a tempo indeterminato in quanto vincitrice del concorso (Bando G.U. N 67 del 24.08.2010) per 1 posto di ricercatore universitario per il settore scientifico disciplinare MED/14-Nefrologia presso la I facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Roma "Sapienza" (Decreto Rettorale n2473 del 28.07.2011).
- Dal 2012 attività di Revisore per la Valutazione di progetti per conto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e per la valutazione dei prodotti della ricerca (VQR 2004-2010) per conto dell'ANVUR
- Da dicembre 2017 attività presso la UOC di nefrologia, reparto, ambulatori specialistici, consulenze e dialisi.

ARTICOLI SU CIRCUITO NAZIONALE E INTERNAZIONALE:

- 1) Giorgi D., Vaccaro F., Giorgi A., Gubitosi G., Pace F., Lai S., and Balacco Gabrielli C."RETINAL VASCULAR OCCLUSION: IS IT A CLASSICAL MANIFESTATION OF ANTIPHOLIPID SYNDROME?" Ophthalmic research 1997. 29 S1 97, 226, sep
- 2) Giorgi D, Giorgi A, D'Angelo G, Verrastro G, Lai S, Grandinetti F, Gabrieli CB "NONSTEROIDAL ANTI-INFLAMMATORY AGENTS: THEIR TOPICAL USE IN THE TREATMENT OF XEROPHTHALMIA SECONDARY TO SJÖGREN'S SYNDROME" Recent Prog Med. 1997 Sep;88(9):397-400.
- 3) **EcocolorDoppler in oftalmologia.** Giornale GIUV Novembre 1998.
- 4) Cianci R., Lai S., Mander A., Santarelli G., Mariotti A., Clemenzia G. **COLOR-DOPPLER SONOGRAPHY IN OPHTHALMOLOGY.** Minerva cardioangiologica. 2000 Vol. 48:61-7
- 5) Cianci R., Lai S., Mander A., Coen G., Stirati G., Rossi M., Pulcinelli G., Clemenzia G., **COMPARISON BETWEEN ECHO-COLOR-DOPPLER AND ANGIO-MAGNETIC RESONANCE IMAGING IN THE DIAGNOSIS OF RENAL ARTERY STENOSIS.** Ultrasound in Med and Biol 2000, vol 26 S2.
- 6) Cianci R., Lai S., Mander A., Coen G., Stirati G., Ciano G., , Pulcinelli G., Vitale M., Clemenzia G. **COMPARISON BETWEEN ECHO-COLOR-DOPPLER AND ANGIO-MAGNETIC RESONANCE IMAGING IN THE DIAGNOSIS OF RENAL ARTERY STENOSIS.** International Angiology 2000 n° 2 S 1,7
- 7) Cianci R., Lai S., Mander A., Coen G., Stirati G., Ciano G., Pulcinelli G., Vitale M., Clemenzia G. **"COULD ECHO-CONTRAST AGENT BE HELPFUL TO IDENTIFY RENAL ARTERY STENOSIS?"** Minerva cardioangiologica 2002; 50:347-56.
- 8) Lai S., Cianci R., Stirati G., Vitale M., Mitterhofer A.P., Manfredini P., Clemenzia G.

STENOSI DELL'ARTERIA RENALE ASSOCIATA AD IPEROMOCISTEINEMIA. CASE REPORT. Gazzetta Medica Italiana Ed. Minerva Medica 2002.

9) G.Coen, S. Calabria,S.Lai;E. Moscaritolo,I.Nofroni."ATHEROSCLEROTIC ISCHEMIC RENAL DISEASE. DIAGNOSIS AND PREVALENCE IN AN HYPERTENSIVE AND/OR UREMIC ELDERLY POPULATION" **BMC Nephrology** 2003 feb.6;4:2.

10) Cianci R., Lai S., Manfredini P., Ciano G., Cerroni F., Stivali G., Di Donato D., Lavini R., Zaccaria A.: **SUPRARENAL ARTERY STENOSIS MAY BE MISTAKEN FOR RENAL ARTERY STENOSIS IN DOPPLER STUDIES.** Minerva cardioangiologica 2003 Jun 51 (3): 343-6.

11) R.Cianci, A. Zaccaria, S. Lai, G.Coen, A. Mander, P. Manfredini, M. Minuetti, G. Clemenzia, P Fiorani. "COLOR DOPPLER ULTRASOUND GUIDANCE DURING RENAL ANGIOPLASTY AND STENTING". **Journal endovascular therapy** 2003; 10(2) :357-360. IF 2,936 Citazioni 1

12) Moscaritolo E., Coen G., Calabria S., Lai S., Nofroni I. **ATHEROSCLEROTIC ISCHEMIC RENAL DISEASES.** Minerva urol. Nefro I 2003 sep

13) Del Porto F, Laganà B, Lai S, Nofroni I, Tinti F, Vitale M, Podestà E, Mitterhofer AP, D'Amelio R. **RESPONSE TO ANTI-TUMOUR NECROSIS FACTOR ALPHA BLOCKADE IS ASSOCIATED WITH REDUCTION OF CAROTID INTIMA-MEDIA THICKNESS IN PATIENTS WITH ACTIVE RHEUMATOID ARTHRITIS.** *Rheumatology (Oxford)*. 2007 Jul;46(7):1111-5.

14) R. cianci, I fuiano, a gigante, pmartina, b barbano, d di donato, g clemenzia, p presta, p gigliotti.m. andreucci, a caglioti g fuiano, s. lai (2009). **HYPERTENSION IN HEMODIALYSIS. AN OVERVIEW ON PHYSIOPATOLOGY AND THERAPEUTIC APPROACH IN ADULTS AND CHILDREN.** *Open urology & nephrology journal*, vol. 2, p. 6-14, issn: 1874-303.

15) Tinti F, Lai S, Umbro I, Mordenti M, Barile M, Ginanni Corradini S, Rossi M, Poli L, Nofroni I, Berloco PB, Mitterhofer AP. **CHRONIC KIDNEY DISEASE-EPIDEMIOLOGY FORMULA AND MODEL FOR END-STAGE LIVER DISEASE SCORE IN THE ASSESSMENT OF RENAL FUNCTION IN CANDIDATES FOR LIVER TRANSPLANTATION.** *Transplant Proc.* 2010 May;42(4):1229-32.

16) Lai S, Morabito S, Gigante A, Barbano B, Mariotti A, Di Donato D, Cianci R. F.Pugliese. "RISCHIO EMORRAGICO NELL'UTILIZZO DI EPARINA A BASSO PESO MOLECOLARE NEL PAZIENTE NEFROPATICO". *G Ital Nefrol.* 2010 Nov-Dec;27(6):649-54

17) Cianci R, Barbano B, Martina P, Gigante A, Polidori L, Lai S, Ascoli G, De Francesco I, Di Donato D, Fuiano G, Zuccalà A. **NEPHROANGIOSCLEROSIS AND ITS PHARMACOLOGICAL APPROACH.** *Curr Vasc Pharmacol.* 2011 Mar;9(2):238-43.

18) Cianci R, Martina P, Borghesi F, di Donato D, Polidori L, Lai S, Ascoli G, de Francesco I, Zaccaria A, Gigante A, Barbano B.**REVASCULARIZATION VERSUS MEDICAL THERAPY FOR RENAL ARTERY STENOSIS: ANTIHYPERTENSIVE DRUGS AND RENAL OUTCOME.** *Angiology.* 2011 Jan;62(1):92-9

19) Cianci R, Martina P, Cianci M, Lavini R, Stivali G, Di Donato D, Polidori L, Lai S, Renzulli R, Gigante A and Barbano B. **ISCHEMIC NEPHROPATHY: PROTEINURIA AND RENAL RESISTANCE INDEX COULD SUGGEST IF REVASCULARIZATION IS RECOMMENDED.** *Renal failure* 2010;32(10).1167-71

20) Calia R., Lai C., Aceto P., Luciani M., Saraceni C., Lai S.,Gargiulo A., Citterio F. **PREOPERATIVE PSYCHOLOGICAL FACTORS PREDICTING GRAFT REJECTION IN PATIENTS UNDERGOING KIDNEY TRANSPLANT: A PILOT STUDY.** *Transplant Proc.* 2011, May;43(4):1006-9.

21) Calia R., Lai C., Aceto P., Luciani M, Romagnoli J, Lai S., Gargiulo A., Citterio F. **EFFECTS OF SWITCHING FROM TWICE-DAILY TO ONCE-DAILY TACROLIMUS FORMULATION ON QUALITY OF LIFE, ANXIETY, AND TRANSPLANT BENEFIT PERCEPTION AFTER KIDNEY TRANSPLANTATION.** *Transplant Proc.* 2011, May;43(4):1006-9.

22) Lai S, Tinti F,Umbro I , Zavatto A, Coppola B, Ginanni Corradini S, Rossi M, Berloco PB, Mitterhofer AP "INTRARENAL RESISTANCE INDEX DETECTION WITH DOPPLER ULTRASONOGRAPHY IN PATIENTS WITH LIVER CIRRHOSIS AND RENAL IMPAIRMENT". *Intern Emerg Med* 2012, 7 Suppl 4: S361-568

23) Lai S.,Barile M., Coppola B., Tinti F., Di Natale V., Mitterhofer A. P. "YOUNG WOMAN WITH PROTEINURIA, ARTERIAL HYPERTENSION AND RENAL FAILURE TWO MONTHS AFTER PREGNANCY". *Intern Emerg Med* 2012, 7 Suppl 4: S361-568 (I.F. 2.139)

24) Lai S*, Dimko M, Galani A, Coppola B., Petraglia E, Aslanaj B., Innico G, Frassetto N, Mariotti A. "A FEMALE WITH PEDIATRIC THYMOMA AND POLYGLANDULAR AUTOIMMUNE SYNDROME: THE ROLE OF IMMUNE SYSTEM". *Intern Emerg Med* 2012. 7 Suppl 4: S361-568

25) Lai S, Aslanaj B, Coppola B, Petraglia E, Dimko M, Galani A, Innico G, Frassetto N, Mariotti A. "ACUTE AND CHRONIC RENAL FAILURE IN HIV PATIENTS TREATED WITH

TENOFOVIR". Intern Emerg Med 2012, 7 Suppl 4: S361-568

26) Lai S, Mariotti A, Coppola B, Lai C, Aceto P, Dimko M, Galani A, Innico G, Frasseti N, Mangiulli M, Cianci R. **URICEMIA AND HOMOCYSTEINEMIA: NONTRADITIONAL RISK FACTORS IN THE EARLY STAGES OF CHRONIC KIDNEY DISEASE--PRELIMINARY DATA**. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2014 ;18(7):1010-7.

27) S.Lai, B.Coppola. **USE OF ENOXAPARIN IN END-STAGE RENAL DISEASE**. Kidney Int. 2013 Sep;84(3):433-6.

28) S.Lai, B.Coppola, M.Dimko, A.Galani, G. Innico, N.Frasseti, and A.Mariotti. **VITAMIN D DEFICIENCY, INSULIN RESISTANCE, AND VENTRICULAR HYPERTROPHY IN THE EARLY STAGES OF CHRONIC KIDNEY DISEASE**. Ren Fail. 2014 Feb;36(1):58-64. IF:0.941.

29) S.Lai, A.Mariotti, C.Lai, M.Testorio, M.Carta, G.Innico, N.Frasseti, and G.E. Russo. **NEPHROPATHIES IN HIV-INFECTED PATIENTS: AN OVERVIEW**. OA NEPHROLOGY 2013 Aug 01;1(2):15.

30) Silvia Lai et al. **NONTRADITIONAL RISK FACTORS AND VENTRICULAR HYPERTROPHY IN THE EARLY STAGES OF CHRONIC KIDNEY DISEASE**. Intern Emerg Med (2013)

31) Silvia Lai et al. **LEFT VENTRICULAR HYPERTROPHY, CARDIO-THORACIC RATIO AND HYPERPARATHYROIDISM IN PATIENTS WITH END STAGE RENAL DISEASE UNDERGOING HEMODIALYSIS AND PERITONEAL DIALYSIS**. Intern Emerg Med (2013)

32) Silvia Lai et al. **PERSONALIZED NUTRITIONAL THERAPY IN PATIENTS WITH CHRONIC KIDNEY DISEASE: METABOLIC STATE, BODY COMPOSITION, INFLAMMATION AND ATHEROSCLEROSIS MARKERS**. Intern Emerg Med (2013)

33) G.E.Russo, T.Gnerre Musto, M.Testorio, A.R.D'Angelo, S.Lai, B.Borzacca, A.Morgia, M.Serraiocco, M.Casarci, A.Nunzi, A.Martinez. **IL CONSENSO INFORMATO IN AFERESI:IL PUNTO DI VISTA DEL NEFROLOGO**. GIORNALE DI TECNICHE NEFROLOGICHE E DIALITICHE 2013, 2013; 25(S4): 61 - 64

34) Elios Russo G, Martinez A, Mazzaferro S, Nunzi A, Testorio M, Rocca AR, Lai S, Morgia A, Borzacca B, Gnerre Musto T. **[OPTIMAL USE OF PERITONEAL DIALYSIS WITH MULTI-DISCIPLINARY MANAGEMENT]**. G Ital Nefrol. 2013 Jul-Aug;30(4).

35) Umbro I, Tinti F, Fiacco F, Zavatto A, Piselli P, Di Natale V, Lai S, Vitarelli A, Corradini SG, Rossi M, Poli L, Berloco PB, Mitterhofer AP. **RESISTIVE INDEX AND MELD-NA: NEPHROLOGIC MONITORING IN CIRRHOTIC PATIENTS AWAITING LIVER TRANSPLANTATION**.Transplant Proc. 2013 Sep;45(7):2676-9.

36) Innico G, Frasseti N, Coppola B, Mariotti A, Lai S. **AUTOIMMUNE POLYGLANDULAR SYNDROME IN A WOMAN OF 51 YEARS**. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2014 Jun;18(12):1717-9.

37) Lombardo L, Lai C, Luciani M, Morelli E, Buttinelli E, Aceto P, Lai S, D'Onofrio M, Galli F, Bellizzi F, Penco I. **BEREAVEMENT AND COMPLICATED GRIEF: TOWARDS A DEFINITION OF PROLONGED GRIEF DISORDER FOR DSM-5**. Riv Psichiatr. 2014 May-Jun;49(3):106-14.

38) Lai S, Mariotti A, Lai C, Testorio M, Carta M, Innico G, Frasseti N, Mangiulli M, D'Angelo A, Russo GE. **TENOFOVIR-RELATED NEPHROPATHIES IN HIV-INFECTED PATIENTS**. 2015;13(5):670-5.

39) S. Lai, A. Molfino, G.E. Russo, M. Testorio, A. Galani, G. Innico, N. Frasseti, V. Pistolesi, S. Morabito, F. Rossi Fanelli. **CARDIAC, INFLAMMATORY AND METABOLIC PARAMETERS: HEMODIALYSIS VERSUS PERITONEAL DIALYSIS**. Cardioresnal Med. 2015 Feb;5(1):20-30

40) G.E.Russo, V.De Bono, D.Grynshyn, T. Gnerre Musto, M.Testorio, C. Crespini, A.Martinez, A.Molfino and S.Lai. **"A YOUNG MAN WITH PERSISTENT MYALGIA AND FATIGUE: AN OFF-LABEL THERAPEUTIC APPROACH"**. Intern Emerg Med. 2015 Feb;10(1):51-3

41) Lai S, Dimko M, Galani A, Coppola B, Innico G, Frasseti N, Mazzei ED, Mariotti A. **"EARLY MARKERS OF CARDIOVASCULAR RISK IN CHRONIC KIDNEY DISEASE** Ren Fail. 2015 Mar;37(2):254-61.

42) G.E.Russo, T.Gnerre Musto, M.Testorio, A.Molfino, A.Martinez, A. Nunzi, V.DeBono, D. Grynshyn, A.R.D'Angelo, G. Innico and S.Lai **GLOMERULONEPHRITIS, PATHOGENETIC MECHANISMS AND THERAPEUTIC OPTIONS: AN OVERVIEW**. J Nephrol Ther 2014 4:175.

43) G. E. Russo, S. Lai, M.Testorio, A.R.D'Angelo, A.Martinez, A.Nunzi, V.DeBono, D. Grynshyn, T.Gnerre Musto. **L'AFERESI TERAPEUTICA OGGI**. Giornale di tecniche nefrologiche e dialitiche 2014; 26(2): 123 – 129.

44) P. Aceto, C. Lai, R. Calia, Silvia Lai, M. Luciani, G.camardese, G.Amato,V.Pietroni, M.P.Saerno, F. Citterio,J. Romagnoli, J.A.Pedroso. **ATTACHMENT STYLE PREDICT COMPLIANCE, QUALITY OF LIFE AND RENAL FUNCTION IN ADULT PATIENTS AFTER**

- KIDNEY TRANSPLANT: PRELIMINARY RESULTS.** Renal Failure 2015. May;37(4):678-80.
- 45) P.Aceto, C.Lai, R.Calia, S.Lai, M. Luciani, G.Camardese, G.Spagnoletti, C.Fantozzi, V.Pietroni, M. P. Saerno, F. Citterio, J. Romagnoli, J. A.Pedroso. **EMOTIONAL SELF-EFFICACY AND ALEXITHYMIA MAY AFFECT COMPLIANCE, RENAL FUNCTION AND QUALITY OF LIFE IN KIDNEY TRANSPLANT RECIPIENTS: RESULTS FROM A PRELIMINARY CROSS-SECTIONAL STUDY.** Physiol Behav. 2015 Apr 1;142:152-4
- 46) Silvia Lai, Alessio Molfino, Bettina Coppola, Antonietta Gigante, Biagio Barbano, Sabrina De Leo, Valentina Tommasi, Alessandro Galani, Rosario Cianci, Silvia Migliaccio, Emanuela A. Greco and Maurizio Muscaritoli. **"EFFECT OF PERSONALIZED DIETARY INTERVENTION ON NUTRITIONAL, METABOLIC AND ATHEROSCLEROSIS MARKERS IN PATIENTS WITH CHRONIC KIDNEY DISEASE"**. Eur Rev Med Pharmacol Sci. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2015 Sep;19(18):3351-9.
- 47) Rosaria Calia, Carlo Lai, Paola Aceto, Giovanna Pascolo, Silvia Lai, Jacopo Romagnoli and Franco Citterio. **EMOTIONAL MANAGEMENT AND QUALITY OF LIFE IN MOTHER LIVING VERSUS MULTI-ORGAN DONOR RENAL TRANSPLANT RECIPIENT.** J Health Psychol. 2017 Mar;22(4):475-482
- 48) S.Lai, G.Campolo, F.Ferrazzoli, S.Bainotti, G.Russo, T.Gnerre Musto, D.Mastroluca, M.Amato, F.Aucella, G.Brunori, A.R.D'Angelo, G.E.Russo Gruppo di studio di Nefrologia Geriatrica della Società Italiana di Nefrologia (SIN). **NEFROLOGIA GERIATRICA: AN OVERVIEW.** G Ital Nefrol 2016; 33 (2)
- 49) Lai C, Aceto P, Luciani M, Fazzari E, Cesari V, Luciano S, Fortini A, Berloco D, Canulla F, Calia R, Lai S. **EXTERNALLY ORIENTED THINKING PREDICTS PHOSPHORUS LEVELS IN DIALYSED PATIENTS.** Transplantation Proceedings, 2016 Mar;48(2):309-10
- 50) S. Lai, L. Petramala, D. Mastroluca, E. Petraglia, A. Di Gaeta, E. Indino, V. Panebianco, M. Ciccariello, H. Shahabadi, A.Galani, C. Letizia, A.R.D'Angelo. **HYPERALDOSTERONISM AND CARDIOVASCULAR RISK IN PATIENTS WITH AUTOSOMAL DOMINANT POLYCYSTIC KIDNEY DISEASE.** Medicine (Baltimore). 2016 Jul;95(29):e4175.
- 51) Silvia Lai, Mira Dimko, Alessandro Galani, Silvio Lucci, Rosario Cianci, Amalia Mariotti. **CARDIO-RENAL SYNDROME TYPE 4: THE CORRELATION BETWEEN CARDIORENAL ULTRASOUND PARAMETERS.** Kidney Blood Press Res. 2016;41(5):654-662.
- 52) S.Lai, O.Mecarelli, P.Pulitano, R.Romanello, L.Davi, A.Zarabla, A.Mariotti, M.Carta, G.Tasso, L.Poli, A.P.Mitterhofer, M.Testorio, N.Frassetti, P.Aceto, A.Galani, C.Lai. **NEUROLOGICAL, PSYCHOLOGICAL AND COGNITIVE DERANGEMENTS IN PATIENTS WITH CHRONIC KIDNEY DISEASE IN CONSERVATIVE AND REPLACEMENT THERAPY.** Medicine (Baltimore). 2016 Nov;95(48):e5191.
- 53) A.Molfino, M.Amabile, T.Ammann S.Lai, A.Farcomeni, M.Chiappini, L.Lionetto, Filippo Rossi Fanelli M. Muscaritoli. **THE METABOLITE BETA-AMINOISOBUTYRIC ACID AND PHYSICAL INACTIVITY AMONG HEMODIALYSIS PATIENTS.** Nutrition 2017 Feb;34:101-107
- 54) Lai C, Aceto P, Luciani M, Fazzari E, Cesari V, Luciano S, Fortini A, Berloco D, Canulla F, Bruzzese V, Lai S. **EMOTIONAL MANAGEMENT AND BIOLOGICAL MARKERS OF DIETETIC REGIMEN IN CHRONIC KIDNEY DISEASE PATIENTS.** Ren Fail. 2017 Nov;39(1):173-178
- 55) Silvia Lai, Maria Ida Amabile, Silvia Altieri, Daniela Mastroluca, Carlo Lai, Paola Aceto, Massimiliano Crudo, Anna Rita D'Angelo, Maurizio Muscaritoli and Alessio Molfino. **Effect of Underlying Renal Disease on Nutritional and Metabolic Profile of Older Adults with Reduced Renal Function.** Front Nutr. 2017 Mar 17;4:4.
- 56) S. Lai, A.Molfino, O. Mecarelli, P. Pulitano, S.Morabito, V.Pistolesi, R. Romanello, A.Zarabla, A.Galani, N.Frassetti, P.Aceto, C.Lai. Study Group on Geriatric Nephrology of the Italian Society of Nephrology (SIN). **NEUROLOGICAL AND PSYCHOLOGICAL CHANGES IN HEMODIALYSIS PATIENTS BEFORE AND AFTER THE TREATMENT.** Ther Apher Dial. 2018 Oct;22(5):530-538
- 57) S.Lai, A.Sciarra, F.Pierella, S.Pastore, L.Piloni, S.Salciccia, A.Perrotta, P.Protopapa, G.Pintus, G.Ricciuti, M. Ciccariello, M.Von Heland. **CHRONIC KIDNEY DISEASE AND UROLOGICAL DISORDERS: AN OVERVIEW.** Current Signal Transduction Therapy Journal 2018 [Epub ahead of print]. DOI : 10.2174/1574362413666180412142930
- 59) Lai S, Molfino A, Seminara P, Longo F, Innico G, Coppola B, Mastroluca D, Galani A, Dimko M, Aceto P, Lai C. Study Group on Geriatric Nephrology of the Italian Society of Nephrology (SIN). **Vascular Endothelial Growth Factor Inhibitor Therapy And Cardiovascular And Renal Damage In Renal Cell Carcinoma.** Curr Vasc Pharmacol. 2018 Jan 26;16(2):190-196.
- 60) S.Lai, D.Mastroluca, S.Matino, V.Panebianco, A.Vitarelli, L.Capotosto, I.Turinese,

- P.Marinelli, M.Rossetti, A.Galani, P.Baiocchi, A.R.D'Angelo, P.Palange. **EARLY MARKERS OF CARDIOVASCULAR RISK IN AUTOSOMAL DOMINANT POLYCYSTIC KIDNEY DISEASE.** *Kidney Blood Press Res.* 2017;42(6):1290-1302.
- 61) Antonio Concistrè; Luigi Petramala; Gianmarco Scoccia; Susanna Sciomer; Valeria Bisogni; Vincenza Saracino; Gino Iannucci; Silvia Lai; Daniela Mastroluca; Gianluca Iacobellis; Claudio Letizia, M.D. **Epicardial Fat Thickness in patients with Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease.** *Cardiorenal Med.* 2018;8(3):199-207.
- 62) S.Lai, D.Mastroluca, C.Letizia, L.Petramala, A.Perrotta, A. DiGaeta, L. Ferrigno, M.Ciccariello, A.R.D'Angelo, V.Panebianco. **MAGNETIC RESONANCE IMAGING 3T AND TOTAL FIBROTIC VOLUME IN AUTOSOMAL DOMINANT POLYCYSTIC KIDNEY DISEASE,** *Intern Med J.* 2018 Dec;48(12):1505-1513.
- 63) VITARELLI, Antonino, LAI SILVIA, **Biventricular assessment of light-chain amyloidosis using 3D speckle tracking echocardiography: Differentiation from other forms of myocardial hypertrophy.** *INTERNATIONAL JOURNAL OF CARDIOLOGY.* Epub 2018
- 64) (2018) **PLOS ONE 2017 Reviewer and Editorial Board Thank You.** *PLoS ONE* 13(3): e0194158. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0194158>
- 65) Salciccia S, Sciarra A, Polese M, Giorgio A, Maggi M, Gentilucci A, Ciccariello M, D'Eramo G, Shahabadi H, Lai S, Ricciuti GP. **Loss of Renal Function After Retrograde Ureteral Placement of an Allium Stent for Severe Ureteral Stricture.** *J Endourol Case Rep.* 2018 Jan 1;4(1):9-11.
- 66) Claudio Casella , Alessandro Galani , Luigi Totaro, Silvia Ministrini, Silvia Lai , Mira Dimko, and Nazario Portolani. **Total Parathyroidectomy with Subcutaneous Parathyroid Forearm Autotransplantation in the Treatment of Secondary Hyperparathyroidism: A Single-Center Experience.** *Hindawi International Journal of Endocrinology* Volume 2018, doi.org/10.1155/2018/6065720
- 67) Lai S, Amabile MI, Bargagli MB, Musto TG, Martinez A, Testorio M, Mastroluca D, Lai C, Aceto P, Molfino A; Study Group on Geriatric Nephrology of the Italian Society of Nephrology (SIN). **Peritoneal dialysis in older adults: Evaluation of clinical, nutritional, metabolic outcomes, and quality of life.** *Medicine (Baltimore).* 2018 Aug;97(35):e11953.
- 68) Silvia Lai, Serena Pastore, Leonardo Piloni, Marco Mangiulli, Ylenia Esposito, Federico Pierella, Alessandro Galani, Giovanni Pintus, Daniela Mastroluca, Hossein Shahabadi, Mauro Ciccariello, Stefano Salciccia, Magnus Von Heland . **Chronic kidney disease and urological disorders: systematic use of uroflowmetry in nephropathic patients.** *Clinical Kidney Journal,* 27 September 2018
- 69) Vitarelli A1, Petrucci MT1, Lai S1, Gaudio C1, Capotosto L1, Mangieri E1, Ricci S1, De Sio S1, Truscelli G1, Vozella F1, Pergolini MS1. **Dataset on the use of 3D speckle tracking echocardiography in light-chain amyloidosis.** *Data Brief.* 2018 Apr 10;18:1239-1246. doi: 10.1016/j.dib.2018.04.013. eCollection 2018 Jun.
- 70) Lai S, Valentini W, Poli L, Broccoli L, Mazzaferro S, Crudo M, Frassetti N, Santoboni F, Esposito Y, Mangiulli M, D'Ambrosio V, Currado AC, Perrotta A, Russo GE7; Gruppo di studio SIN di Nefrologia Geriatrica. **[Day of Prevention of Renal Diseases in Amatrice, Italy].** *G Ital Nefrol.* 2018 Mar;35(2). pii: 2018-vol2.
- 71) F. Tintia,b, I.Umbroa, L. Poli, A. Cappoli, M. Garofalo, A. Bachetoni, M. D'Alessandro, S. Lai, P.B. Berloco, and A.P. Mitterhofer. **Long-term Glomerular Filtration Rate and Kidney Disease: Improving Global Outcomes Stage Stability After Conversion to Once-Daily Tacrolimus in Kidney Transplant Recipients.** *Transplantation Proceedings,* XX, 1e6 (2018)
- 72) SLai, A.P.Mitterhofer, R.Cianci, L.Riviello, M.Vocaturi, D.Mastroluca, M.Ciccariello, M.Von Heland, G.Ricciuti, S.Salciccia, S.Mazzaferro. **UROFLOWMETRY ALTERATIONS IN PATIENTS WITH AUTOSOMAL DOMINANT POLYCYSTIC KIDNEY DISEASE.** *European Review for Medical and Pharmacological Sciences* 2018. [Epub ahead of print]

**PARTECIPAZIONE A
numerosi congressi
CONGRESSI**

VII conferenza internazionale Città del vaticano "le vostre membra sono il corpo di Cristo:le persone disabili nella società" **Roma 19-21 Novembre 1992**
 XI conferenza internazionale Città del vaticano: "Ad immagine e somiglianza di Dio: Sempre?" Il disagio della mente umana. **Roma 28-30 Novembre 1996**
 "Diagnosi e Terapia dell'asma bronchiale: paradigmi e prospettive" **Roma 21 Marzo 1998**

“La malaria dopo cento anni di malariologia”Accademia medica di **Roma 26 marzo 1998**
Società italiana di diagnostica strumentale non invasiva vascolare – G.I.U.V. **Roma 5-6 novembre1998**

“Valutazione prognostica ed indicazioni terapeutiche nel post-infarto precoce:i marker di rischio” **Roma 20-21 Novembre 1998**

“La farmacologia Clinica dei Farmaci Antiipertensivi”. Consiglio nazionale delle ricerche (CNR) **Roma 4 marzo 1999**

“Meccanismi patogenetici e prevenzione” Aterotrombosi: **Fiuggi Terme15-16 Aprile 1999**
Roma Multidisciplinary Endovascular Therapy (MET) 2000 **Roma 12-15 Gennaio 2000**
Giornate nefrologiche romane **Roma17-19 Febbraio 2000**
Congresso Nazionale della Società Italiana di Diagnostica Vascolare-G.I.U.V. **Bologna26-28 Ottobre 2000**

“Il rischio cardiovascolare dell’insufficienza renale “.IX convegno nefrologico “terra dei Volsci” **Sora (FR)12 Maggio2001**

“Iperfosforemia in dialisi: aspetti clinici e terapeutici”. Il facoltà di medicina e chirurgia Ospedale Sant’Andrea Università di Roma “La Sapienza” **Roma 19 Maggio2001**

Eleventh european meeting on hypertension. European Society of hypertension. **Milano 15-19 Giugno2001**

“14eme congres mondial de l’union internationale de phlebologie“. **Roma.9-14 Settembre 2001**

Congresso nazionale della società italiana di Diagnostica vascolare-G.I.U.V. **Roma.3-5 Ottobre 2002**

Aterotrombosi, Piastrine 2001. Congresso Internazionale. **Roma 23-24 Novembre 2001**

Cure: Un approccio alle sindromi coronariche acute **Roma 13 Marzo 2002**

Cardio-didattica: la cardiologia nell’era pre e post genomica **Roma 21-22 Giugno 2002**

Ipertensione arteriosa e prevenzione cardiovascolare **Roma 7-8 febbraio 2003**

“La farmacologia clinica dei farmaci antiipertensivi”, Università degli studi di Roma “La Sapienza”.**Roma 5-6 Marzo 2003**

Ipertensione e danno d’organo Policlinico Umberto I, **Roma 27 Marzo 2003**

“Managment della malattia diabetica: controllo glicemico e oltre”, **Monterotondo (Roma) 12 Aprile 2003**

FAST:First ambulatory screening on thromboembolism, Hotel Jolly **Roma11-12 Maggio 2003**

GIUV società italiana di diagnostica vascolare Aggiornamenti in flebologia, **Roma 14 Maggio 2003**

“Riunione Progetto SOS Flebite” **Roma 22 maggio 2003**

FAST:First ambulatory screening on thromboembolism “Eurostage on hypertension advances”, **Venezia 11-12 maggio 2003**

FAST:First ambulatory screening on thromboembolism “Eurostage on hypertension advances” **Praga 30-31 Maggio 2003**

“The Cardio Renal anemia Syndrome: attuali orientamenti e strategie terapeutiche “ Primo corso formativo AlaMMU. **Roma 28 novembre 2003**

“Remissione e Regressione del danno Renale”, Giornate nefrologiche Romane **Roma 19-21 febbraio 2004**

“Managment della malattia diabetica: controllo glicemico e oltre” **Monterotondo (Roma) 9 Marzo 2004**

“Ipertensione e danno d’organo” **Roma 27 Marzo 2004**

Aggiornamenti in flebologia G.I.U.V., **Roma 14 maggio 2004**

Corso teorico pratico di tecniche di angiografia e di angioplastica percutanea coronaria virtuale.European Hospital, **Roma 23-24 settembre 2004**

Società italiana di diagnostica vascolare G.I.U.V. Congresso nazionale. **Roma 14-16 Ottobre 2004**

Il Conferenza S.Andrea sulle Malattie Autoimmuni “Malattie autoimmuni: diagnosi, valutazione attività, ruolo dei farmaci biologici”. **Roma 23 Ottobre 2004**

Il danno cardiorenale nei diabetici iperteso: ruolo della microalbuminuria Boscolo Hotel Exedra **Roma 4 Novembre2004**

La sindrome metabolica e l’epidemia delle malattie cardiovascolari: il problema sanitario del terzo millennio.

XIII convegno nefrologico Cattedrale di **Sora (FR).21 Maggio2005**

L’arteriopatia ostruttiva degli arti inferiori: il processo di diagnosi e cura Hotel villa Pamphili **Roma26-27 maggio 2005**

“Evidence based cardiology, dai trial alla pratica clinica. Workshop in cardiologia” **Sorrento**

(NA),22-23 ottobre 2 005

Iperensione arteriosa, Patologia d'organo e rischio di malattia cardiovascolare. **Roma 5 novembre 2005**

Remission Clinic, Centro Congressi, **Bergamo15-16 settembre 2006**

Dall'ipertensione alla fibrillazione atriale passando per il rimodellamento cardiaco ed il danno renale. **Bologna7-8 maggio2007**

Corso teorico pratico per nefrologi. SIN **Roma 13 giugno 2007**

Terapia delle glomerulopatie primitive e secondarie, Sede SIN, **Torino4 luglio 2007**

Il metabolismo minerale nell'uremia Seminario avanzato Ca-P, Sede SIN, **Roma 24-26 settembre 2007**

Aggiornamenti in nefrologia –IV edizione. Hotel Hermitage –**Elba (LI) 12-14 ottobre 2007**

Mini stage sui cateteri venosi centrali. **Bologna 30 novembre 2007**

The aging kidney: nefrologia nella società degli anziani Centro Congressi Frentani. **Roma14-16 febbraio2008**

“Attualità nella terapia delle nefropatie glomerulari” SIN. **Roma 20 Maggio 2008**

XLIX Congresso nazionale SIN. **Rimini 8-11 Ottobre 2008**

“Sindrome cardiometabolica” ed insufficienza cardiaca. **Pozzuoli (Na) 5-6 novembre2008**

La malattia renale cronica e il deficit precoce di vitamina D: Congress report nell'ambito del XL Corso di aggiornamento in nefrologia e metodiche dialitiche. **Milano 5-8 Dicembre 2008.**

XL Corso di aggiornamento in nefrologia e metodiche dialitiche. Fondazione D'amico per la ricerca sulle malattie renali.. **Milano 5-8 Dicembre 2008.**

CORSO ESRD “State of the Art and Charting the Challenges for the Future”. **Boston 23-27 Aprile 2009**

WCN satellite symposium “transplant options for diabetic patients”. **Roma27 maggio2009**

Chronic Kidney disease and therapy: from dialysis to bioartificial Kidney. **Ann Arbor (Michigan)30 giugno 2 luglio2009**

Advances in therapy in Nephrology Dialysis and Transplantation **Lucca11-12 settembre2009**

Il metabolismo minerale nella sindrome CKD-MBD Seminario avanzato 7 edizione **Roma 21-22 settembre2009**

50 Congresso nazionale S.I.N. **Bologna7-10 ottobre2009**

Attualità nella gestione delle nefropatie lupus eritematoso sistemico e rene. **Roma16 ottobre 2009**

Attualità nella gestione delle nefropatie. **Roma 24 Novembre 2009**

Trattamento sostitutivo extracorporeo in terapia intensiva. **Roma15 Dicembre2009**

“Il cuore nelle nefropatie e nella dialisi “Assisi european meeting on cardioneurology. **Assisi (PG) 18-20 marzo 2010**

XII corso di aggiornamento “terapie antitrombotiche in cardiologia. **Firenze 7-8 maggio 2010**

Sindrome cardio renale in CKD-MBD. **Milano 23-24 settembre 2010**

Corso regionale di formazione sulla DIALISI PERITONEALE. **Roma 15-16 Ottobre 2010**

World congress of nephrology WCN 2011. **Vancouver 8-12 Aprile 2011**

La diagnostica cardiovascolare nell'uremico cronico. **Tivoli (RM) 29-30 Aprile 2011**

Corso di aggiornamento “ACUTE KIDNEY INJURY”: attualità e controversie. **Roma 19-20 Maggio 2011**

Renal Rounds: Therapy in focus. **Siviglia 1-2 Luglio 2011**

Aggiornamento in nefrologia e dialisi. **Fiano Romano (RM) 19 dicembre 2011**

La dialisi nello scompenso cardiaco. **Roma 26 gennaio 2012**

Incontro tra le scuole nefrologiche . Il rene nelle patologie critiche. **Roma 26 aprile 2012.**

53° Congresso Società Italiana di Nefrologia (SIN) Milano 3-6 Ottobre 2012

113 CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETA' ITALIANA DI MEDICINA INTERNA **(SIMI) ROMA 20-22 ottobre 2012.**

Forteenth assisi european meeting on cardioneurology 25 anniversary. **Assisi (PG) 23-24 novembre 2012**

L'approccio clinico al paziente con rischio cardiovascolare. Corso pratico in un centro di eccellenza. **Viareggio-Pisa 30 novembre-1 dicembre 2012-12-03**

43 corso di aggiornamento in nefrologia e metodiche dialitiche. Fondazione D'amico per la ricerca sulle malattie renali. **Milano 6-9 dicembre 2012**

Quarto congresso cardio-IFC, CNR. **Pisa 26-28 Marzo 2013**

I riunione annuale del gruppo di studio di cardioneurologia della società italiana di nefrologia. **CARDIONEUROLOGIA 2013. Rocca di Papa (RM) 4-5 Aprile 2013**

Best Practices in dialisi peritoneale, Audit sulla dialisi peritoneale nel Lazio. Trapianto e drop-out in pazienti non renali. **Anzio (RM) 24 Maggio 2013.**

“I WORKSHOPof CKD-MBD” Milano Centro Congressi Milan Marriott Hotel. **Milano 5 dicembre 2013.**

“Malattia Renale Cronica: gli agonisti del recettore della vitamina D servono?”. Milano Centro Congressi Milan Marriott Hotel. **Milano 6 dicembre 2013.**

45° corso di aggiornamento in nefrologia e metodiche dialitiche. Fondazione D'amico per la ricerca sulle malattie renali. **Milano 5-8 dicembre 2013.**

I WORKSHOP DEL GRUPPO DI STUDIO della SIN “NEFROLOGIA GERIATRICA. **Roma 28-29 Marzo 2014.**

Sezione Interregionale della Società Italiana di Nefrologia. 52° Convegno di Nefrologia e Dialisi. 33° Corso di Aggiornamento. **Civitavecchia RM, 16-17 Maggio 2014. ALAMMU. RENE E CUTE. Società Italiana di Nefrologia. Viterbo 6 giugno 2014.**

38° congresso nazionale SITO, società italiana trapianti d'organo 2014. **Siena 24-26 settembre 2014.**

55° Congresso Nazionale SIN - Società Italiana di Nefrologia. **Catania 8-11 Ottobre.**

115° Congresso Nazionale SIMI, Società Italiana di Medicina Interna. **Roma 25-27 Ottobre.**

PSO CUBE. La psoriasi: da patologia della pelle a patologia infiammatoria multiorgano. Ospedale Policlinico umberto I. **Roma 29 Ottobre 2014.**

Malattie rare ed ereditarie in Nefrologia. Osp. sandro Pertini. **Roma 29 Novembre 2014.**

Cuore e Rene, “Il paziente ad alto rischio cardiovascolare”. Aurelian Hospital. **Roma 14 Marzo 2015.**

Giornate Romane di Medicina Clinica. Sapienza Università di Roma. **Roma 09-10 Aprile 2015.**

Cardionephrology 2015. NH, Hotel Villa Carpegna. **Roma 16-18 Aprile 2015**

Roma 2015 Protesi peniene Urologia

RENE POLICISTICO: CONOSCERE PER RICONOSCERE. 10 anni di lotta raccontata da medici e pazienti. **Roma 19 settembre 2015**

56° Congresso Società Italiana di Nefrologia (SIN) **1-4 Ottobre 2015 Rimini.**

116° Congresso Nazionale SIMI, Società Italiana di Medicina Interna. **Roma 10-12 Ottobre 2015.**

XXXVIII Congresso Nazionale della Società Italiana Trapianti d'Organo. SITO. **Aquila 24-26 settembre 2015**

Aspetti Diagnostici e terapeutici del paziente nefropatico cronico. 17-24 novembre 2015 Roma

57° Congresso Società Italiana di Nefrologia (SIN). Milano 12-15 Ottobre **SIN 2016**

117° Congresso Nazionale SIMI, Società Italiana di Medicina Interna. **Roma 14-16 Ottobre SIMI 2016**

XI CONGRESSO NAZIONALE FIMeG (Federazione Italiana Medicina Geriatrica). **NAPOLI 22-24 settembre 2016.**

Cardionefrologia 2017. **Roma 15-16 Marzo 2017**

Trattamento dialitico nell'anziano e sue complicanze. **Gruppo di studio di Nefrologia Geriatrica della Società Italiana di Nefrologia (SIN)**

NEW INSIGHTS IN CKD-MBD, ROMA (RM) 21/09/2017 , 4,3 Crediti Formativi

58° Congresso Società Italiana di Nefrologia (SIN) **Rimini 4-7 Ottobre SIN 2017**

118° Congresso Nazionale SIMI, Società Italiana di Medicina Interna. **Roma 26-29 Ottobre SIMI 2017**

“ADPKD: innovativi percorsi gestionali a supporto del paziente alla luce della revisione dei LEA e delle nuove evidenze scientifiche”, 24 ottobre 2017, Sala degli Atti parlamentari-Biblioteca del Senato “Giovanni Spadolini”. Senato della Repubblica

ADPKD-corso ADPKD Excellence Preceptorship: corso teorico-pratico sulla gestione multidisciplinare del paziente. **Viterbo, 15- 16 novembre 2017**

Roma 6 dicembre 2017. Ospedale S. Pertini “TERAPIA DEL RENE POLICISTICO: approccio all'utilizzo del Tolvaptan”

Relatore a MALATTIA IPERTENSIVA: eziologia e danno d'organo obiettivo sui marcatori bioumorali come indici prognostici e target terapeutici (relatore) **10 marzo 2018 Brindisi 10.03.2018**

Ruolo del fosforo nella CKD (Chronic Kidney Disease) – MBD (Mineral Bone Disorder): new insights – **ROMA 20/03/2018**

MALATTIA RENALE CRONICA. INSIEME PER UNA MIGLIORE QUALITÀ DELLA VITA.

Aderenza ed efficacia della terapia dietetica nutrizionale . **Postal (BZ) 18-19 Maggio 2018**
PKD Conference – Mayo Translational. Polycystic Kidney Disease Center. **Mayo Clinic. Rochester, 25-27 Giugno 2018**
Corso per volontari-care helper e/o Care Giver per il supporto domiciliare alla cura e all'assistenza dei pazienti in dialisi peritoneale. Sala conferenze del Corpo Militare **A.C.I.S.M.O.M, Roma 4-5 Luglio (relatore)**
XXXV congresso SIIA. **27-29 settembre 108 Roma**
59 congresso SIN. **3-6 ottobre 2018 Rimini.**
119 congresso SIMI.26-28 ottobre 2018. **Roma (relatore)**

LIBRI DI TESTO

“Nefrologia e Urologia”, Silvia Lai, edizione UTET-Redazione opere medico scientifiche 2002.
“Aferesi Terapeutica” Gaspare Elios Russo, Silvia Lai 2016

COMUNICAZIONI ORALI E POSTER A CONGRESSI

Numerose relazioni, comunicazioni orali e posters a congressi nazionali e internazionali

FINANZIAMENTI

1 PROGETTO GRANDE DI ATENEIO FINANZIATO ANCORA IN CORSO
“Dieta mima digiuno nella Malattia Renale Cronica”

PATENTE

B

CONOSCENZE INFORMATICHE:

Linguaggi Macintosh e Windows e specificamente i programmi:
OFFICE (Microsoft Word, Microsoft Excel, Power Point, Access, File Marker Pro);
WEB (Internet explorer, Netscape e i principali motori di ricerca bibliografica e non).

Confermato e sottoscritto
Roma, li 05.03.2019

IL DICHIARANTE
SILVIA LAI

Curriculum Vitae Brambilla Edvige Mirelli

Cristina Elisabetta Mirelli

Informazioni personali

Nome Mirelli Cristina Elisabetta

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Codice fiscale

Nazionalità

Data di nascita

Esperienza lavorativa

- *Date* da 1985 a tutt'oggi
Libero Professionista. Medico spec. Odontostomatologia, dirigente nel proprio ambulatorio polispecialistico.
www.poliambulatoriomirelli.it
Consulente presso alcuni ambulatori odontoiatrici.
Ha partecipato a numerosi corsi e congressi sia come relatore, sia con posters.
Ha pubblicato articoli su riviste nazionali e internazionali.
- *Tipo di azienda o settore* Sanitario
- *Tipo di impiego* Libero professionale
- *Principali mansioni e responsabilità* Medico chirurgo
- *Date* DA 1988 a tutt'oggi

- *Tipo di azienda o settore* *Medico frequentatore presso l'Istituto di Clinica Odontoiatrica e Stomatologica dell'Università di Milano presso gli ICP nei reparti di protesi, parodontologia, conservativa ed endodonzia*
- *Tipo di impiego* *Sanitario*
- *Principali mansioni e responsabilità* *Libero professionale*
- *Date* *Medico Chirurgo Spec. in Odontostomatologia*
2005 - a tutt'oggi
Università di Milano - Corso di Laurea Magistrale di Odontoiatria e Protesi Dentaria, presidenti prof. F. Santoro e A.B. Gianni.
Department of Biomedical Surgical and Dental Sciences, School of Dentistry, University of Milan- Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico. UOC di Chirurgia Maxillo Facciale e odontostomatologia. Via della Commenda 10, IT 20122 Milan, Italy

- *Tipo di azienda o settore* *Sanitario*
- *Tipo di impiego* *Libero professionale*
- *Principali mansioni e responsabilità* *Attività didattica: collaborazione per lo svolgimento di attività didattiche integrative, ai sensi dell'art.47 del Regolamento Generale d'Ateneo, al Corso di Laurea Magistrale di Odontoiatria e Protesi Dentale*

- *Date* *PROF. a Contratto annuale dal 2016 al 2023 - Odontoiatria conservativa- Polo Centrale, Mod, B per il settore MED-28, CLOPD (Classe LM-46)*
2006-a tutt'oggi
Fa parte dell'equipe "Progetto Bisfofonati: "Università degli Studi di Milano Clopd, Clinica Odontoiatrica (ICP), reparto di Conservativa ed Endodonzia, diretto dal Prof. L. M. Bartorelli (sino al 2021)

- *Tipo di azienda o settore* *Sanitario*
- *Tipo di impiego* *Libero professionale*

Curriculum Vitae Brambilla Edvige Mirelli

- Principali mansioni e responsabilità Attività assistenziale e di ricerca

- Date 2009-2013
Università Statale di Milano, facoltà di Medicina e Chirurgia
Scuola di Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica Sanitario
- Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego Ha collaborato all'attività didattica con lezioni frontali nel I anno Scuola Spec. Chirurgia Odontostomatologica Prof. Santoro e Prof. Maiorana
- Principali mansioni e responsabilità Attività didattica presso Polo Didattico Centrale

- Date 2011-2015
Tribunale di Busto Arsizio (Varese)
- Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego CTU Consulenza tecnica medico chirurgica spec. Odontostomatologia
- Principali mansioni e responsabilità Iscrizione all'Albo Dei Consulenti Tecnici del Giudice

- Date 2011
Università Statale di Milano, facoltà di Medicina e Chirurgia
Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria
Prof. Antonio M. Carrassi
- Tipo di azienda o settore Sanitario
- Tipo di impiego Docenza
- Principali mansioni e responsabilità Incarico di Docenza nell'ambito del Corso di Abilitazione di cui alla 386 per la disciplina "Conservativa". Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria- 25 novembre 2011

- Date 2003-2004 e 2004-2005
Università degli Studi di Milano,
- Tipo di azienda o settore Sanitario
- Tipo di impiego Libero professionale
- Principali mansioni e responsabilità Attività tutoriali nel Corso di Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria UNIMI, presidente prof. R. Weinstein

Curriculum Vitae Brambilla Edvige Mirelli

- *Date* 2003-2004
Università degli Studi di Milano, Facoltà di Medicina e Chirurgia Sanitario
- *Tipo di azienda o settore*
• *Tipo di impiego* “Docente di Didattica Integrata” nell’ambito del “Corso di Formazione per l’iscrizione all’Albo degli Odontoiatri” modulo di conservativa ed endodonzia-
- *Principali mansioni e responsabilità* docenza
- *Date* 2002-2003
Università degli Studi di Milano Sanitario
- *Tipo di azienda o settore*
• *Tipo di impiego* Contratto a termine di prestazione d’opera intellettuale, quale Professore a Contratto per il settore disciplinare Med 28 presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria
- *Principali mansioni e responsabilità* Professore a contratto
- *Date* 1988-2002
Università Statale di Milano, facoltà di Medicina e Chirurgia Sanitario
- *Tipo di azienda o settore*
• *Tipo di impiego* Ha collaborato all’attività didattica nel Corso Integrato di Chirurgia Speciale Odontostomatologica per il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Attività didattica presso Polo Didattico Centrale
- *Principali mansioni e responsabilità*
- *Date* 2000-2001
Università Degli Studi di Milano Sanitario
- *Tipo di azienda o settore*
• *Tipo di impiego* Libero professionale
- *Principali mansioni e responsabilità* Ha collaborato all’attività didattica Integrativa per il Corso di Odontoiatria conservatrice, Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria UNIMI

Membro Aggregato Esperto agli Esami di Stato di Medico Chirurgo in Clinica Odontoiatrica per la seconda sessione 2000, la prima sessione 2001

- *Date* 1988-1992
- *Tipo di azienda o settore* ASL Varese- ambulatori di Arcisate, Besozzo, Gavirate e Laveno, Sanitario
- *Tipo di impiego* Ha prestato la propria attività professionale con l'incarico di Medico Specialista in Odontoiatra con rapporto di lavoro convenzionale autonomo presso vari ambulatori della A.S.L. di Varese, ottenendo il primo posto nella graduatoria della propria specialità.
- *Principali mansioni e responsabilità* Medico Specialista in Odontoiatra
- *Istruzione e formazione* Dal 1995 ad oggi ha svolto Attività di Ricerca nel campo della Conservativa, dell'Endodonzia e su farmaci antiassorbitivi e Osteonecrosi dei mascellari
Ha presentato pubblicazioni su riviste italiane. Ha pubblicato su riviste internazionali con impact factor.
Risulta in regola per la Formazione ECM del triennio come richiesto.
Nel 2013 ha ottenuto dalla Confederazione Elvetica il riconoscimento della laurea in Medicina e Chirurgia e della Specializzazione in Odontostomatologia
- *Date* 2000
- Università degli Studi di Milano
Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria, Cattedra di Parodontologia dell'Ospedale S. Paolo-Milano diretto dal Prof. Roberto Weinstein.
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Corso di Perfezionamento in "Tecniche di Chirurgia Parodontale"
- *Qualifica conseguita* Perfezionato in Parodontologia
- *Date* 1996-1997
Università degli Studi di Milano, Istituto di Clinica Odontoiatrica e Stomatologica,

- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
 - *Qualifica conseguita*
- “Corso di Perfezionamento in Gnatologica” diretto dal Prof. Zampetti*
- Perfezionato in Gnatologia*
-
- *Date*
- 1993-1994**
Università Statale di Milano, Istituto di Clinica Odontoiatrica e Stomatologica
-
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
 - *Qualifica conseguita*
- Perfezionamento in “La Nuova Ortognatodonzia” diretto dal prof. E.Gianni, attivato con decreto rettorale n° 154600 del 25/02/1994.*
- Perfezionato in Ortognatodonzia*
-
- *Date 1985-*
- 1988**
Università Statale di Milano, facoltà di Medicina e Chirurgia
Odontostomatologia
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
 - *Qualifica conseguita*
- Specialista in Odontostomatologia con voto 70/70 e lode*
-
- *Date*
- 1985**
Università Statale di Milano, Facoltà di Medicina e Chirurgia
Medicina e Chirurgia
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
 - *Qualifica conseguita*
- Dottore in Medicina e Chirurgia con voto 110/110 e lode e Tesi di laurea sui “Tumori a mieloplassi e epulidi “*
Abilitazione all’esercizio della professione di Medico Chirurgo
Iscrizione all’Albo Professionale dei Medici Chirurghi della Provincia di Varese al N° 03711 e degli Odontoiatri 00846
Annotazione, di cui all’art. 5 legge 409/1985, riguardante la Specialità e la possibilità di conservare il diritto all’esercizio della professione in Odontoiatria

Curriculum Vitae Brambilla Edvige Mirelli

- *Date 1978 -*
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
- *Qualifica conseguita*
- *Date*
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio.*
- *Qualifica conseguita*

1985

Università Statale di Milano, facoltà di Medicina e Chirurgia

Corso di laurea in Medicina e Chirurgia,
con tirocini pre-laurea in Anatomia Patologica ('82 e '83) e Odontoiatria (nell'84 e '85).

Dottore in Medicina e Chirurgia

1973-1978

Liceo Scientifico Statale A. Tosi di Busto Arsizio

Diploma di Maturità scientifica con voto 59/60.

PARTECIPAZIONE A CONVEGNI.

Ha partecipato come relatrice a convegni e conferenze su argomenti correlati alla propria attività didattica e formativa

PUBBLICAZIONI

Autore di lavori scientifici su riviste nazionali ed internazionali, in ambito di odontoiatria conservativa, endodonzia, di traumatologia dentale, protesi e di patologia orale (MRONJ) correlata all'assunzione di farmaci anti riassorbitivi.

Capacità e competenze
personali

Acquisite nel corso della vita e
della carriera ma non

necessariamente riconosciute
da certificati e diplomi ufficiali.

Prima lingua

Italiano

Altre lingue

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese

Ottimo

Buono

Buono

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Francese

Buono

Elementare

Elementare

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Spagnolo

Elementare

Elementare

Elementare

Capacità e competenze
relazionali

Vivere e lavorare con altre
persone, in ambiente
multiculturale, occupando posti
in cui la comunicazione è
importante e in situazioni in cui
è essenziale lavorare in
squadra (ad es. cultura e
sport), ecc.

Mi relazio in maniera propositiva ad un lavoro di équipe con colleghi
nell'attività didattica e di reparto, all'interno del quale cerco sempre di contribuire
attivamente con la mia personalità comunicativa, favorendo l'interscambio
d'idee e conoscenze.

Ha partecipato a viaggi correlati ad attività sportive e di ricerca personale che
richiedevano anche adattabilità all'ambiente naturalistico e alla convivialità
(es: cammino di Santiago in Bicicletta, Istria in bici, Cape argus- Cape town)

Capacità e competenze organizzative

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Grazie ad un'ottima capacità organizzativa, sono in grado di assumere responsabilità per portare a termine i lavori in autonomia, negli anni ho dimostrato di essere in grado di gestire e guidare con successo un gruppo di lavoro. Gestisco ed organizzo un ambulatorio polispecialistico, con due dipendenti, in cui sono rappresentate diverse branche della medicina: odontostomatologia, ortodonzia, Gnatologia e Posturologia, chirurgia plastica e medicina estetica, scienze dell'alimentazione, ortopedia, fisioterapia, podologia e psicologia.

Capacità e competenze tecniche

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)

Buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini

Capacità e competenze artistiche

Musica, scrittura, disegno ecc.

Frequenta gruppi culturali con interesse rivolto all'arte figurativa, teatro e letteratura.

S'interessa di musica moderna e classica oltre che di cinema e fotografia. Ama i viaggi culturali e naturalistici e lo sport.

*Altre capacità e competenze
Competenze non precedentemente indicate.*

Cultrice di attività sportive: Scherma, equitazione nelle sue varie specialità, nuoto, sci, subacquea con brevetto advanced Padi, ciclismo su strada.

Patente o patenti

Auto tipo B e nautica oltre le 12 miglia

Ulteriori informazioni

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 "chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dal presente testo unico è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia".

La sottoscritta, inoltre, autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Dott Cristina Mirelli

13/06/2024

MICHELE MONTRONE

Oncologia Medica Toracica

Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" I.R.C.C.S.

Viale Orazio Flacco 65, 70124 Bari (BA)

Data di nascita: 08/07/1978

Luogo di nascita: BARI (BA)

iscrizioni

03/09/2003 - Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di BARI (Ordine della Provincia di BARI) n. 0000012507

lauree

07/11/2002 - MEDICINA E CHIRURGIA (BARI "ALDO MORO")

abilitazioni

2003 / 1 - Medicina e Chirurgia (BARI "ALDO MORO")

Specializzazione

16/11/2006 - ONCOLOGIA (BARI "ALDO MORO")

Curriculum Vitae

Sara Pilotto, M.D., Ph.D.

Associate Professor in Medical Oncology, Department of Engineering for Innovation Medicine, University of Verona - P. le L.A. Scuro 10, 37134, Verona (Italy)

Personal Data

Business address: Medical Oncology, Department of Medicine, University of Verona, P.le L.A. Scuro 10, 37134, Verona (Italy)

Education and Professional Experience

- 2003/4 – 2008/9: Degree course in Medicine and Surgery at University of Verona (Italy)
 - 2007 – 2009: Internal Student in Medical Oncology, University of Verona (Italy), Director Prof. Gianluigi Cetto.
 - March - October 2009: Pre-doctoral Fellow at Department of Immunology (Director Prof. M. Colombatti), University of Verona. Experiences in molecular biology, cell cultures, *in vivo* models (xenografts).
 - October 15, 2009: Degree in Medicine and Surgery with Full Marks and Honors (110/110 cum laude) at University of Verona (Italy). Experimental thesis: *PSMA (prostate specific membrane antigen) e mesotelina: approcci innovativi di immunotargeting in neoplasia solide umane*". Chairman: Prof. Gianluigi Cetto.
- February 2010: Italian Medical License Exam (IMLE) at University of Verona (Italy)
- From May 2010 to May 2015: Medical Oncology Residency in Medical Oncology, University of Verona (Italy), Director Prof. Giampaolo Tortora.
 - June 10, 2015: Specialistic Degree in Medical Oncology with Full Marks and Honors (70/70 cum laude) at University of Verona (Italy). Experimental thesis: *Molecular characterization of advanced EGFR mutant lung adenocarcinoma with Next-Generation Sequencing and Digital PCR: correlation with activity and efficacy of gefitinib*. Chairman: Prof. Giampaolo Tortora.
- From April 2015 to February 2016: professional experience at the Instituto Oncologico Dr. Rosell - Hospital Universitario Quiron Dexeus (Barcelona) about the preclinical and translational aspects of lung cancer research.
- From October 2015 to October 2018: PhD program in Inflammation, Immunity and Cancer. Project title: *Genetic, epigenetic and micro-environmental markers as predictors of prognosis, response and resistance to chemotherapy, targeted agents and immunotherapy in resected squamous cell lung carcinoma*.
 - May 22, 2019: PhD in Inflammation, Immunity and Cancer at University of Verona (Italy)
- From December 2016 to November 2019: Academic Researcher in Medical Oncology (University of Verona)
- From November 2019 to November 2022: Assistant Professor in Medical Oncology (University of Verona)
- From November 2022: Associate Professor in Medical Oncology (University of Verona)

Personal Skills and Competences

Research Activity and Bibliometric Indicators

163 peer reviewed articles (PubMed) and 1 book chapter.

H-index: 29 (Scopus)

Total citations: 3014 (Source: Scopus)

Link Scopus: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=54879746600>

Main Areas of Research

- Translational research in the context of lung cancer, particularly exploring the mechanisms of sensitivity/resistance to chemotherapy, targeted therapy and immunotherapy.
- Comprehensive approach to cancer patients, with a specific focus on nutrition, physical activity and psychological aspects.
- Methodology of clinical trials in both the clinical and the translational setting.
- Clinical research in the context of lung cancer, participating to the clinical development of different agents in phase I, II, III and IV clinical trials (as principal investigator or sub-investigator).
- Building and validation of prognostic/predictive models integrating clinical and genomic/immunological biomarkers in lung cancer.

Academic Appointments

- 2016 – present: Professor for teaching activities in Clinical approach to cancer patient (elective course) - Combined Bachelor's + Master's degree in Medicine and Surgery, University of Verona (Italy)
- 2016 – present: Professor for teaching activities in Medical Oncology - Postgraduate Specialisation in Medical Oncology, University of Verona (Italy)
- 2017 – present: Professor for teaching activities in Assessment and symptoms management in palliative care (Advanced methods of assessment, prevention and assistance to the family and to the communities) - Master's degree in Nursing and Obstetrics, University of Verona (Italy)
- 2018 – present: Professor for teaching activities in Medical Oncology (Clinical nursing care in medical area) - Bachelor's degree in Nursing, University of Verona (Italy)
- 2019 – present: Coordinator of the course Clinical nursing care in medical area - Bachelor's degree in Nursing, University of Verona (Italy)
- 2020 – present: Professor for teaching activities in Opportunities and challenges of new therapies in lung cancer - PhD program in Inflammation, Immunity and Cancer, University of Verona (Italy)

Research Projects

- Collaborator/Responsible UO3 - Bando di Ricerca Finalizzata 2021 RF-2021-12374037 - Titolo: *A Multiomic Approach to Identify Prognostic and Predictive Signatures in Advanced Non-Oncogene Addicted Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC) receiving Immunotherapy.*
- Co-investigator in the Italian Association for Cancer Research (AIRC), Investigator Grant 2017 n° 20583: *RICTOR/mTOR and FGFR/FRS2 as drivers of prognosis and potential therapeutic targets in squamous cell lung cancer.* P.I. Prof. Emilio Bria
- Cariverona Project 2018: *Analysis and characterization of myeloid cells in solid and hematologic malignancies.* Coordinator Prof. Vincenzo Bronte
- Cariverona Project 2015.0872: *Predictive and diagnostic biomarkers in neoplastic, inflammatory and neurodegenerative diseases.* Coordinator Prof. Giampaolo Tortora
- Co-investigator in the Italian Association for Cancer Research (AIRC), My First AIRC Grant 2013 n° 14282: *Prognostic relevance of potentially druggable driving molecular pathways for resected squamous cell lung carcinoma.* P.I. Prof. Emilio Bria

Prizes and Awards

- 2015 - Winner of the International Association for the Study of Lung Cancer (IASLC) Fellowship Award. Project title: *Immune checkpoint inhibitor and driving gene mutations as outcome predictors for resected squamous cell lung carcinoma.*

Presentations in Congresses

Several abstracts and posters presented at international and national oncology meeting.

Speaker in more than 80 national and international congresses. Among them:

- 2022 World Conference on Lung Cancer (WCLC) 6-9 august 2022 – Vienna (Austria). Educational session: *Is Cytotoxic Chemotherapy in NSCLC Management Only Palliative?* Title: *Second-Line Chemotherapy Following First-Line Mono-Immunotherapy in High PD-L1 (TPS≥50%) Advanced/Metastatic NSCLC.*
- IASLC World Conference on Lung Cancer 2019 Invited Discussant MA07 - *Clinical Questions and Potential Blood Markers For Immunotherapy.* Barcelona, September 7 - 10, 2019
- IASLC World Conference on Lung Cancer 2017 MA.01 SCLC - Research Perspectives. *Lanreotide Maintenance in SCLC Expressing Somatostatine Receptors: Efficacy Results of Multicenter Randomized G04.2011 Trial.* Tokyo, October 15 - 18 2017
- IASLC World Conference on Lung Cancer 2016 OA06.06 - *Druggable Alterations Involving Crucial Carcinogenesis Pathways Drive the Prognosis of Squamous Cell Lung Carcinoma (SqCLC).* Vienna December 4 - 7 2016
- 11th Congress on Lung Cancer by SLCG (Spanish Lung Cancer Group). Barcelona, November 26 - 27 2015

Expert Panel Member

- 2022 – 2023: member of Comitato Etico per le Sperimentazioni Cliniche (CESC) of Istituto Oncologico Veneto IRCCS.
- 2019 – present: member of Lung cancer Guidelines Experts Panel of Italian Association of Medical Oncology (AIOM).
- 2021 – present: ESMO faculty member for the Non-Metastatic NSCLC and other Thoracic Malignancies faculty group.
- 2019: Reviewer Projects and/or Research Grants for IASLC (International Association for the Study of Lung Cancer).
- 2019 – 2022: ESMO faculty member for the ESMO Press & Media Affairs Committee.
- IASLC 2020 WCLC - Program Committee Member.
- Member of the ESMO Leadership Program 2019.
- 2015 – present: member of the EORTC Lung Cancer Young Investigator.

Editorial Activity

Reviewer for several Peer-Reviewed journals:

Lancet Respiratory Medicine, Critical Reviews in Oncology/Haematology, Journal of Immunotherapy of Cancer, Therapeutic Advances in Medical Oncology, Immunotherapy, Expert Opinion on Biological Therapy, Targeted Oncology, Plos One, The International Journal of Biological Markers, Translational Lung Cancer Research, Tumori Journal, Cancer Medicine, BMJ Open, BMC Immunology, Lung Cancer, Expert Review of Anticancer Therapy, Oncoimmunology.

- 2020 – present: Editorial Board Member of Frontiers in Oncology for “Thoracic Oncology” specialty section as Associate Editor.
- 2021 – present: Editorial Board Member of Expert Review of Anticancer Therapy.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679) autorizzo la pubblicazione nella banca dati dell'area tematica ECM del portale della Regione del Veneto

13/09/2023

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome/Nome **RAMELLA SARA**

Indirizzo

E-mail

Codice Fiscale

Cittadinanza

Data e luogo di nascita

Sesso

**Qualifica
Date**

Professore Universitario di Prima Fascia
dal 1 marzo 2020

Settore professionale

Radioterapia Oncologica

Indici bibliometrici

Scopus: Citazioni, 2227; H-Index, 21
Web of Science: Citazioni, 2010; H-Index, 20

Esperienza professionale

Date dal 09/04/2018 al 09/04/2024

Lavoro o posizione ricoperti

Attribuzione dell'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di Professore di Prima Fascia nel settore concorsuale 06/I1 "Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia".

Date Da dicembre 2022

Lavoro o posizione ricoperti

Membro del gruppo di lavoro Gender Equality Plan (GEP)

Lavoro o posizione ricoperti
Nome e indirizzo del datore di lavoro

Delegato presso la Conferenza dei Rettori delle Università Italiane (CRUI) Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico

Date	Da settembre 2022
Lavoro o posizione ricoperti	Membro Commissione Didattica del Foundation Year
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico
Date	Dall'A.A. 2018-2019 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Membro della Giunta di Facoltà di Medicina e Chirurgia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università Campus Bio-Medico, Via Álvaro del Portillo, 21, 00128 Roma
Date	16/02/2022
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico insegnamento per il Master Universitario di II livello in Alta formazione e qualificazione in cure palliative per medici specialisti. III edizione. UCBM Academy dell'Università Campus Bio-Medico di Roma
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università Campus Bio-Medico, Via Álvaro del Portillo, 21, 00128 Roma
Date	Dall'A.A. 2016-2017 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Presidente del corso di Laurea in Tecniche di diagnostica per Immagini e Radioterapia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università Campus Bio-Medico, Via Álvaro del Portillo, 21, 00128 Roma
Date	Dall'A.A. 2014-2015 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore della scuola di specializzazione in Radioterapia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università Campus Bio-Medico, Via Álvaro del Portillo, 21, 00128 Roma
Date	Dall'A.A. 2014-2015 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Professore Universitario di seconda fascia presso Università Campus Bio-Medico di Roma
Principali attività e responsabilità	Docente al corso di Laurea Magistrale di Medicina e Chirurgia Docente al corso di Laurea in Tecniche di diagnostica per Immagini e Radioterapia Docente al corso di Laurea in Infermieristica Docente a Scuole di Specializzazione Membro della Commissione per l'Internazionalizzazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università Campus Bio-Medico, Via Álvaro del Portillo, 21, 00128 Roma
Date	Dall'A.A. 2008/2009 ad 2013-2014
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore universitario confermato presso Università Campus Bio-Medico di Roma
Principali attività e responsabilità	Docente al corso di Laurea Magistrale di Medicina e Chirurgia Docente al corso di Laurea in Tecniche di diagnostica per Immagini e Radioterapia Docente al corso di Laurea in Infermieristica Docente a Scuole di Specializzazione

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università Campus Bio-Medico, Via Álvaro del Portillo, 21, 00128 Roma
Date	Dal Novembre 2014 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile dell'Unità Operativa Semplice di Radioterapia Oncologica Trigatoria
Principali attività e responsabilità	Coordinamento dell'attività clinica nel centro di Radioterapia Oncologica del Policlinico Universitario Campus Bio-Medico di Trigatoria per l'attività assistenziale ambulatoriale che per quella di ricovero di Day-Hospital
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Via Álvaro del Portillo, 21, 00128 Roma
Tipo di attività o settore	Attività di coordinamento
Date	Dal Gennaio 2005 al Novembre 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente di 1° livello presso il Policlinico Universitario Campus Biomedico
Principali attività e responsabilità	Attività clinica nel centro di Radioterapia Oncologica del Policlinico Universitario Campus Bio-Medico sia per l'attività assistenziale ambulatoriale che per quella di ricovero di Day-Hospital
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Via Álvaro del Portillo, 21, 00128 Roma
Tipo di attività o settore	Attività clinica di tipo assistenziale
Istruzione e formazione	
Date	23/10/2000
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Medicina e Chirurgia
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Medico laureato
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Cattolica del S. Cuore, Sede di Roma
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea
Date	29/10/2004
Titolo della qualifica rilasciata	Specializzazione in Radioterapia Oncologica
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Medico Specialista in Radioterapia Oncologica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Cattolica del S. Cuore, Sede di Roma
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Formazione post-lauream
Date	Febbraio 2005
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Frequenza presso il Physics Department del Royal Marsden Hospital di Londra, diretto dalla prof. Margareth Bidmead al fine di approfondire le conoscenze teorico pratiche dell'IMRT treatment planning

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Royal Marsden Hospital di Londra
Date	2012-2013
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Progetto MIThO (Master in Thoracic Oncology) per l'oncologia toracica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Eventi interattivi presso l'Università di Torino sede Ospedale di Orbassano, formazione esperienziale presso il Cell di Padova e attività formative a distanza
Madrelingua	ITALIANO
Altre lingue	INGLESE
Autovalutazione	avanzato
<i>Livello europeo (*)</i>	C1
Capacità e competenze sociali	Esperienza in attività di volontariato
Capacità e competenze organizzative	Attività clinica e gestione di trattamenti radioterapici e terapie sistemiche (chemioterapia, target therapy e immunoterapia); conoscenza ed implementazione di centri di radioterapia a fasci esterni e di brachiterapia.
Capacità e competenze tecniche	Competenza professionale nell'ambito radioterapico ed oncologico; conoscenza ed implementazione delle più moderne tecniche di trattamento radioterapico (SBRT, IMRT rotazionale, gating respiratorio, trattamenti 4D e 5D, trattamenti in inspirazione forzata volontaria, ecc.)
Capacità e competenze informatiche	Conoscenze standard
Capacità e competenze artistiche	Esperienza in corsi di cucina amatoriale presso Ateneo Coquis Roma
Altre capacità e competenze	Esperienza in Team Building e Networking
Patente	Si, tipo B

DIREZIONE O PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI SOCIETÀ SCIENTIFICHE NAZIONALI O INTERNAZIONALI

- Membro del gruppo di lavoro per il PDTA regionale per Carcinoma Ovarico
- Membro del Collegio Docenti del Dottorato Nazionale in Intelligenza Artificiale (Area salute e scienze della vita) XXXVII ciclo. PhDAI.it A.A. 2021-2022
- Membro Comitato Scientifico GOIM mandato dal 2020 al 2023.
- Membro del Gruppo di lavoro di AIRO (Associazione Italiana di Radioterapia e Oncologica clinica) sulle linee guida per il tumore del polmone 2019
- Membro del Gruppo di lavoro di AIOM (Associazione Italiana di Oncologia Medica) sulle linee guida per il tumore del polmone dal 2019 ad oggi
- Membro del comitato scientifico di AIC-NET (Alleanza Italiana Contro le Neoplasie Toraco-polmonari)

- Membro del Gruppo di lavoro di AIOM (Associazione Italiana di Oncologia Medica) sulle linee guida per il mesotelioma pleurico dal 2016 al 2018
- Membro del Gruppo di lavoro di AIOM (Associazione Italiana di Oncologia Medica) sulle linee guida per il trattamento delle metastasi ossee dal 2013 al 2018
- Delegato per la Radioterapia Oncologica nel Gruppo di lavoro di AGENAS per la “*Riorganizzazione delle Reti Oncologiche Regionali (R.O.R.) e l’integrazione dell’assistenza ospedale-territorio*” Roma, 3 luglio 2017 e 12 settembre 2017
- Membro del direttivo del GOIM (Gruppo Oncologico dell’Italia Meridionale) dal Giugno 2017 ad oggi
- Coordinatore del Gruppo regionale GOIM (Gruppo Oncologico dell’Italia Meridionale) del Lazio dal Novembre 2017 ad oggi
- Delegato del Presidente AIRO (Associazione Italiana di Radioterapia e Oncologica clinica) per il progetto Team Multidisciplinare in Uro-oncologia in collaborazione con le società scientifiche SIU, SIURO, AIOM, AIRB, AURO, CIPOMO and membro della Faculty dal 2015-2017
- Tesoriere del gruppo ROG (Radiation Oncology Group) dell’ EORTC (European Organization for Research and Treatment of Cancer) dal 2015 al 2017
- Coordinatore del gruppo di studio sul tumore polmonare del ROG (Radiation Oncology Group) dell’ EORTC (European Organization for Research and Treatment of Cancer) dal 2014 al 2017
 - Chair of Lung Cancer Working Group, Spring Meeting EORTC Radiation Oncology Group - Bristol (UK) - 27-29/03/2014
 - Chair of Lung Cancer Working Group, Autumn Meeting EORTC Radiation Oncology Group - Paris (France) 9-11/10/2014
 - Chair of Lung Cancer Working Group, Autumn Meeting EORTC Radiation Oncology Group - Berlin (Germany) 7-8/11/2016
 - Chair of Lung Cancer Working Group, Autumn Meeting EORTC Radiation Oncology Group- EGAM Brussels 9-10/3/2017
- Membro del Consiglio Direttivo Nazionale AIRO (Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica) 2012-2015. Attività svolte:
 1. Presidente Eletto Vicario AIRO nel periodo Novembre 2014-Marzo 2015
 2. Revisore come componente del CD delle “Linee Guida AIRO sulla Garanzia di Qualità-Position Paper, versione 02-2016
 3. Delegato AIRO per Congresso AIMN Rimini 16 aprile 2015
 4. Delegato AIRO per il progetto Team Multidisciplinari Uro Oncologici (SIU, SIURO, AIRO, AIRB, AIOM , CIPOMO, AURO)
 5. Moderazione Tavola Rotonda AIOM Roma 24 ottobre 2015
 6. Consensus Conference TMD Milano 16-17 dicembre 2015
 7. Revisore come componente del CD della “Consensus per l’irradiazione delle stazioni linfonodali mammarie- AIRO”, 2015
 8. Delegato AIRO per il progetto Slow Medicine Italia
 9. Delegato AIRO per il tavolo ministeriale riguardante la stesura del testo “Management delle Prestazioni in Radioterapia Oncologica”
 10. Delegato AIRO all’evento “Responsabilità Professionali: sviluppi e prospettive” organizzato dalla Federazione Nazionale dei Tecnici, Reggio Emilia 10 maggio 2014.
 11. Delegato AIRO al Congresso IMPACT Proactive (Interdisciplinary Multitask Pain CooperativeTutorial) 2013, 28-29 giugno 2013
- Segretario della FONICAP (Forza Operativa Nazionale contro il Cancro del Polmone) dal 2012 al 2015
- Segretario del GOIM (Gruppo Oncologico dell’Italia Meridionale) Lazio dal 2012 al 2014
- Membro of the AIRO Cure Palliative Group 2010-2012
- Vice-Coordinatore del Gruppo di studio AIRO sulle patologie toraciche dal 2008 al 2010

PARTECIPAZIONE A GRUPPO DI RICERCA INTERNAZIONALE

- ESTRO delegate as reviewer for ASTRO guideline on Oligometastatic NSCLC (ongoing)

- Coordinator of ESTRO ACROP (European Society for Radiotherapy and Oncology) Guideline Sub-Group on Lung Cancer dal 2022
- Membro del gruppo ESTRO / ACROP (European Society for Radiotherapy and Oncology / Advisory Committee on Radiation Oncology Practice) per la stesura di linee guida
 - *ESTRO ACROP guidelines for target volume definition in the treatment of locally advanced non-small cell lung cancer. Nestle U, et al. Radiother Oncol. 2018 Apr;127(1):1-5.*
 - *ESTRO ACROP guidelines for target volume definition in the thoracic radiation treatment of small cell lung cancer. Le Pechoux C. et al. Radiother Oncol. 2020 Nov;152:89-95.*
- Delegato IASLC (International Association for the Study of Lung Cancer) per le linee guida ASTRO sul microcitoma polmonare:
 - *Radiation Therapy for Small Cell Lung Cancer: An ASTRO Clinical Practice Guideline Simone C. et al. Practical Radiation Oncology (2020) 10, 158-17*
- Radiation Advisory Committee per il Lung ART - the phase III EORTC 22055 - 08053 Lung Adjuvant Radiotherapy Trial investigates whether conformal post-operative radiotherapy improves disease-free survival in NSCLC patients with a fully resected pN2 tumor, dal 12-01-2015 ad oggi
- Stripe Project (Collaborazione Multicentrica Internazionale):
 - “Predicting Symptomatic Radiation Pneumonitis after Concurrent Chemoradiotherapy for Non-Small Cell Lung Cancer: Results of an International Individual Patient Data Meta-analysis”
 - “Predicting Esophagitis after Chemoradiotherapy for Non-Small Cell Lung Cancer: An Individual Patient Data Meta-analysis”
 - “Is Intermediate Radiation Dose Escalation with Concurrent Chemotherapy for Stage III Non-Small Cell Lung Cancer Beneficial? A Multi-Institutional Propensity-Score Matched Analysis.”
 - “Factors Associated With Early Mortality in Patients Treated With Concurrent Chemoradiation Therapy for Locally Advanced Non-Small Cell Lung Cancer”
- “European Radiotherapy Meeting for Lung Cancer” to review and discuss Radiotherapy in stage III NSCLC especially the issue of Dose Escalation - in Geneva (Swiss)

PARTECIPAZIONE A SPERIMENTAZIONI CLINICHE NAZIONALI O INTERNAZIONALI

PRINCIPAL INVESTIGATOR

- DIV-SCLC-301 : A Two-Part, Open-Label, Randomized, Phase II/III Study of Dinutuximab and Irinotecan versus Irinotecan for Second Line Treatment of Subjects with Relapsed or Refractory Small Cell Lung Cancer
- Pembrolizumab (MK3475) come terapia di mantenimento in pazienti con tumore polmonare non a piccole cellule (NSCLC) stadio IIIA-B non operabile sottoposti a trattamento chemio-radiante ad intento curativo (MP-LALC - Pembrolizumab in mantenimento nel tumore polmonare non a piccole cellule in stadio localmente avanzato)
- Be-Pacific “Italian observational study on Patient management strategies in real-world Clinical practice For patients with locally advanced (stage III) NSCLC”.
- PACIFIC-4 (A Phase III, Randomized, Placebo-controlled, Double-blind, Multi-center, International Study of Durvalumab Following Stereotactic Body Radiation Therapy (SBRT) for the Treatment of Patients with unresected Stage I/II, lymph-node negative Non-small Cell Lung Cancer (RTOG-3515)
- Targeted therapy with or without dose intensified radiotherapy for oligo-progressive disease in oncogene addicted lung tumors (HALT trial – EORTC 1702-LCG ROG)
- “Studio di fase III in aperto, randomizzato, sull’uso di Atezolizumab e Tiragolumab rispetto a Durvalumab in pazienti con carcinoma polmonare non a piccole cellule in stadio III, localmente avanzato e non resecabile, andati incontro a progressione dopo chemioradioterapia concomitante a base di platino (SKYSCRAPER-03)”
- “A Multicenter, Open-label, Single-arm, Expanded Access Protocol of AMG 510 for the Treatment of Subjects in Selected European Countries with Previously Treated Locally Advanced and Unresectable or Metastatic Non-small Cell Lung Cancer with KRAS p.G12C Mutation”

- Open label Phase 3 Study MK7684A (Coformulation of MK-7684 200mg and pembrolizumab 200 mg) in Combination with cCRT Followed by MK7684A Vs cCRT Followed by Durvalumab in Participants with Unresectable, Locally advanced, Stage III NSCLC (All-comers regardless of PD-L1 status).
- A Phase III, double-blind, placebo-controlled, Randomised, Multicentre, International Study of Durvalumab Plus Oleclumab and Durvalumab Plus Monalizumab in Patients With Locally Advanced (Stage III), Unresectable Non-small Cell Lung Cancer (NSCLC) Who Have Not Progressed Following Definitive, Platinum-Based Concurrent Chemoradiation Therapy” (PACIFIC 9)
- A Phase 3, Randomized, Double-blind, Matching Placebo-controlled Clinical Trial to Study the Efficacy and Safety of Pembrolizumab (MK-3475) in Combination With Chemoradiotherapy (CRT) versus CRT Alone in Participants with Muscle-invasive Bladder Cancer (MIBC) (KEYNOTE-992)

CO-INVESTIGATOR

- A randomized study to evaluate the effect of maintaining haemoglobin levels with epoetin alfa, on anaemia, quality of life and survival, in non-small cell lung cancer subjects (stage IIIB & IV) receiving platinum based chemotherapy (Phase III study).
- A randomized, double blind, placebo-controlled study to evaluate the impact of maintaining haemoglobin levels using EPREX/PROCRIT (Epoetin alfa) in limited disease small cell lung cancer (LD-SCLC) subjects, receiving combined chemotherapy and radiation therapy (Phase III study).
- Phase III randomized trial of concomitant radiation, cisplatin and tirapazamine (SR259075) versus concomitant radiation and cisplatin in patients with advanced head and neck cancer.
- Randomized phase II trial of two sequential schedules of docetaxel and cisplatin followed by gemcitabine in patients with advanced non-small-cell lung cancer.
- Preoperative downstaging of extraperitoneal T3 rectal cancer: INTEnsification Radiotherapy with Accelerated fractionation or ChemoTherapy And Local Excision After 3D External Radio-chemotherapy (INTE.R.A.CT-LEADER TRIAL)
- Carcinoma della mammella a basso rischio di recidiva locale: irradiazione parziale e accelerate con radioterapia conformazionale tridimensionale vs radioterapia standard dopo chirurgia conservativa (IRMA Trial).
- Studio Osservazionale Prospettico “Inizio del trattamento dell’anemia da chemioterapia con ESA nella pratica clinica italiana- INITIO”.

BANDI COMPETITIVI

- Vincitrice del Bando “University Strategic Projects”, Anno Accademico 2018-2019, Università Campus Bio-Medico, con il Progetto “CLARO: a CoLIAborative multi-sources Radiopathomics approach for personalized Oncology in non-small cell lung cancer”.

DIREZIONE O PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE, COLLANE EDITORIALI, ENCICLOPEDI E TRATTATI DI RICONOSCIUTO PRESTIGIO

- Associate Editor del Journal of Thoracic Oncology
- Editor della Cochrane Lung Cancer Group da Settembre 2019
- Delegato IASLC per le linee guida ASTRO 2019 sul microcitoma polmonare
- Editorial Board di ETOP (European Thoracic Oncology Platform), per la Radioterapia Oncologica, dal 2013 al 2014
- Capitolo di libro: “Ruolo della Radioterapia” nel libro “Percorso terapeutico nel carcinoma polmonare (NSCLC)”, progetto PORTO del GOIM (Gruppo Oncologico dell'Italia Meridionale), Bari 2009
- Comitato scientifico del libro: “Trattamenti Integrati nel Tumore del Polmone non-microcitoma localmente avanzato”, (AIRO- Gruppo di Studio Neoplasie del Polmone e del Mediastino) Firenze 2010; Edizioni Imprinting. ISBN 978-88-904528-1-9
- Capitolo di libro dal titolo “I trattamenti integrati: radioterapia e farmaci” nel testo “Elementi di Radioterapia Oncologica”, Edizioni SEU (Società Editrice Universo) ISBN 978-88-65150-84-9
- Capitolo di libro dal titolo “Radioprotezione” nel testo “Elementi di Radioterapia Oncologica”, Edizioni SEU (Società Editrice Universo) ISBN 978-88-65150-84-9

- Capitolo di libro: “Radiotherapy in the Management of Small Cell Lung Cancer: Thoracic Radiotherapy, Prophylactic Cranial Irradiation” in ”Thoracic Oncology: The IASLC Multidisciplinary Approach” Edizione 2014, ISBN 978-1-940488-02-8
- Capitolo di libro: “Radiotherapy in the Management of Small Cell Lung Cancer: Thoracic Radiotherapy, Prophylactic Cranial Irradiation” in ”Thoracic Oncology: The IASLC Multidisciplinary Approach” Edizione 2017, ISBN 978-0323523578

ATTIVITÀ DI REVISIONE

Progetti internazionali

- Revisore per la Cochrane Lung Cancer Group da Aprile 2019
- Revisore per Cancer Research UK Clinical Trials Awards & Advisory Committee per il progetto di ricerca: LungTech Stereotactic Body Radiotherapy (SBRT) of inoperable centrally located non-small cell lung cancer (NSCLC): A phase II study in preparation for a randomised phase III trial. Application Reference: C17052/A18734 dal 01-04-2014 al 01-05-2014
- Revisore per il Biomedical Commission of the Flemish League against Cancer di progetti post-dottorato dal 01-07-2014 al 01-09-2014
- Revisore per l’International Committee for the Clinical Research in Cancer (CIR2C) per i progetti presentati nell’ambito del PHRC-K 2014 (programma di ricerca clinica per i tumori), promosso dall’INCa (National Cancer Institute in France): PROJECT PHRC-K 14-103 VERA dal 01-09-2014 al 01-10-2014
- Revisore per l’International Committee for the Clinical Research in Cancer (CIR2C) per i progetti presentati nell’ambito del PHRC-K 2015 (programma di ricerca clinica per i tumori), promosso dall’INCa (National Cancer Institute in France): Project PHRC-K 15-154 KALENDERIAN dal 01-10-2015 al 01-11-2015

Riviste scientifiche

- International Journal of Radiation Oncology Biology and Physics
- Lung Cancer
- Journal of Thoracic Oncology
- Radiotherapy and Oncology
- Radiation Oncology
- Breast Cancer Research and Treatment
- Reviews on Recent Clinical Trials
- Medical Dosimetry
- BioMed Research International
- Journal of Supportive Care in Cancer
- Therapeutics and Clinical Risk Management
- Tumori
- Journal of Proteomics & Bioinformatics
- Expert Opinion on Pharmacotherapy
- Clinical Lung Cancer
- Cancer Investigation
- Journal of Bone Oncology
- Cancer Treatment Reviews
- La Radiologia Medica
- Proteomics
- Plos One

COLLABORAZIONI DIDATTICHE INTERNAZIONALI

- Collaborazione con ESTRO (European Society for Radiotherapy and Oncology) per i corsi sul trattamento multidisciplinare dei tumori toracici, diretto dal Prof Paul Van Houtte dell'Institute Bordet, Belgio, dal 2012 a oggi
- Delegato di ESTRO per il progetto "The Thoracic Oncology HERMES (Harmonized Education in Respiratory Medicine for European Specialists) Task Force"

DOCENZA A CORSI DI LAUREA E SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE

A.A. 2005/2006	<p>Attività di assistenza alla didattica, nell'ambito dell'Insegnamento di Radioterapia Oncologica, nel Corso integrato di Malattie del Sangue e Oncologia integrata, per il Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia;</p> <p>attività didattica integrativa per l'insegnamento di "Indicatori di Risposta e Tossicità; Contornazione degli Organi critici e Stazioni linfonodali dei Distretti Testa-Collo e Torace" per la Scuola di Specializzazione in Radioterapia oncologica.</p>
A.A. 2006/2007	<p>Attività di assistenza alla didattica, nell'ambito dell'Insegnamento di Radioterapia Oncologica, nel Corso integrato di Malattie del Sangue e Oncologia integrata, per il Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia;</p> <p>attività didattica integrativa per l'insegnamento di "Indicatori di Risposta e Tossicità; Contornazione degli Organi critici e Stazioni linfonodali dei Distretti Testa-Collo e Torace" e di "Indicatori di risposta e Tossicità; Contornazione degli organi critici e stazioni linfonodali dei Distretti Addome e Pelvi", per la Scuola di Specializzazione in Radioterapia oncologica.</p>
A.A. 2007/2008	<p>Attività di assistenza alla didattica, nell'ambito dell'Insegnamento di Radioterapia Oncologica, nel Corso integrato di Malattie del Sangue e Oncologia integrata, per il Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia;</p> <p>attività didattica integrativa per l'insegnamento di "Indicatori di Risposta e Tossicità; Contornazione degli Organi critici e Stazioni linfonodali dei Distretti Testa-Collo e Torace" e di "Indicatori di risposta e Tossicità; Contornazione degli organi critici e stazioni linfonodali dei Distretti Addome e Pelvi", nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Radioterapia oncologica.</p>
A.A. 2008/2009	<p>Docente di Radioterapia oncologica, nell'ambito del Corso integrato di Malattie del Sangue e Oncologia con Trattamenti Integrati, per il Corso di Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia;</p> <p>Docente di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia e di Apparecchiature in Diagnostica per Immagini e Radioterapia, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>Docente di Radioterapia per la Scuola di Specializzazione in Radioterapia;</p> <p>Docente di Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica.</p>
A.A. 2009/2010	<p>Docente di Radioterapia oncologica, nell'ambito del Corso integrato di Malattie del Sangue e Oncologia con Trattamenti Integrati, per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia;</p> <p>Docente di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia, di Apparecchiature in Diagnostica per Immagini e Radioterapia e di Tecniche di Diagnostica e Metodologia Clinica, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p>

	<p>Docente di Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Radioterapia;</p> <p>Docente di Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica.</p>
A.A. 2010/2011	<p>Docente di Radioterapia oncologica, nell'ambito del Corso integrato di Malattie del Sangue e Oncologia con Trattamenti Integrati, per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia;</p> <p>Docente di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia e di Diagnostica e Metodologia Clinica, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>Docente di Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Radioterapia;</p> <p>Docente di Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica.</p>
A.A. 2011/2012	<p>Docente di Radioterapia, nell'ambito del Corso integrato di Malattie del Sangue e Oncologia integrata, per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia;</p> <p>Docente di Radioterapia, nell'ambito dei Corsi integrati di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 2, 4 e 5, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>attività didattica integrativa, nell'ambito del Corso integrato di Diagnostica per Immagini, per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia;</p>
A.A. 2012/2013	<p>Docente di Radioprotezione e Radioterapia, nell'ambito del Corso integrato di Infermieristica in Sanità Pubblica, per il Corso di Laurea in Infermieristica;</p> <p>Docente di Radioterapia, nell'ambito dei Corsi integrati di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 2, 3, 4 e 6 e di Radiodiagnostica, nell'ambito del Corso integrato di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 5, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>attività didattica integrativa di Radioterapia, nell'ambito del Corso integrato di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 5, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Medicina fisica e riabilitativa;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito clinico), di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito emergenza e pronto soccorso) e di Neuroradiologia (Ambito clinico), per la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito clinico), di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico) e di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Ginecologia ed Ostetricia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito clinico), di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico) e di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito clinico), di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico) e di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Urologia;</p>

	<p>Docente di Neuroradiologia (Ambito diagnostico) e di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Oncologia medica;</p> <p>Docente di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Allergologia ed Immunologia clinica;</p> <p>Docente di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Ematologia;</p> <p>Docente di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e malattie del metabolismo;</p> <p>Docente di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia;</p> <p>Docente di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Malattie dell'apparato cardiovascolare;</p> <p>Docente di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Malattie infettive;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Neurologia.</p>
A.A. 2013/2014	<p>Docente di Radioprotezione e Radioterapia, nell'ambito del Corso integrato di Infermieristica in Sanità Pubblica, per il Corso di Laurea in Infermieristica;</p> <p>Docente di Radioterapia, nell'ambito dei Corsi integrati di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 2, 3, 4, 5 e 6, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>attività didattica integrativa di Radioterapia, nell'ambito dei Corsi integrati di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 5 e 6, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia intensiva e del dolore;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Anatomia patologica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito clinico), di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico) e di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Urologia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito clinico), di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico) e di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Ginecologia ed Ostetricia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito clinico), di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico) e di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito clinico), Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito</p>

	<p>emergenza e pronto soccorso) e Neuroradiologia (Ambito clinico), per la Scuola di Specializzazione in Radioterapia;</p> <p>Docente di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Medicina interna;</p> <p>Docente di Neuroradiologia (Ambito diagnostico) e Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Oncologia medica;</p> <p>Docente di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Allergologia ed Immunologia clinica;</p> <p>Docente di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Ematologia;</p> <p>Docente di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Endocrinologia e malattie del metabolismo;</p> <p>Docente di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Gastroenterologia;</p> <p>Docente di Neuroradiologia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Malattie dell'apparato cardiovascolare.</p>
A.A. 2014/2015	<p>Docente di Radioprotezione e Radioterapia nell'ambito del Corso integrato di Infermieristica in Sanità Pubblica, per il Corso di Laurea in Infermieristica;</p> <p>Docente di Radioterapia, nell'ambito dei Corsi integrati di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 2, 3, 4, 5 e 6, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>attività didattica integrativa di Radioterapia, nell'ambito del Corso Integrato di Malattie del Sangue e Oncologia Integrata, per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia;</p> <p>attività didattica integrativa di Radioterapia, nell'ambito dei Corsi integrati di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 5 e 6, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Anatomia patologica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia intensiva e del dolore;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Ematologia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Geriatria;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Malattie dell'apparato cardiovascolare;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Malattie dell'apparato digerente;</p>

	<p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Medicina fisica e riabilitativa;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Tronco comune specialistico), per la Scuola di Specializzazione in Neurologia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Oftalmologia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Oncologia medica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia e Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito clinico), per la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia e Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito clinico), per la Scuola di Specializzazione in Radioterapia;</p>
A.A. 2015/2016	<p>Docente di Radioprotezione e Radioterapia, nell'ambito del Corso integrato di Infermieristica in Sanità Pubblica, per il Corso di Laurea in Infermieristica;</p> <p>Docente di Radioterapia, nell'ambito dei Corsi integrati di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 2, 3, 4, 5 e 6, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>attività didattica integrativa di Radioterapia, nell'ambito del Corso Integrato di Malattie del Sangue e Oncologia Integrata, per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia;</p> <p>attività didattica integrativa di Radioterapia, nell'ambito dei Corsi integrati di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 5 e 6, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Anatomia patologica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia intensiva e del dolore;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Chirurgia generale;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Chirurgia plastica, ricostruttiva ed estetica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Ematologia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Geriatria;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Ginecologia ed Ostetricia;</p>

	<p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Malattie dell'apparato digerente;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Oftalmologia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Oncologia medica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Radioterapia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Urologia;</p>
A.A. 2016/2017	<p>Docente di Radioprotezione e Radioterapia, nell'ambito del Corso integrato di Infermieristica in Sanità Pubblica, per il Corso di Laurea in Infermieristica;</p> <p>Docente di Radioterapia, nell'ambito dei Corsi integrati di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 2, 3, 5 e 6, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>attività didattica integrativa di Radioterapia, nell'ambito del Corso Integrato di Malattie del Sangue e Oncologia Integrata, per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia;</p> <p>attività didattica integrativa di Radioterapia, nell'ambito dei Corsi integrati di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 2 e 6, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Anatomia patologica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia intensiva e del dolore;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Ematologia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Geriatria;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa;</p>

	<p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Tronco comune clinico specialistico), per la Scuola di Specializzazione in Neurologia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Oftalmologia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Oncologia medica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia e di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito clinico), per la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia e di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito clinico), per la Scuola di Specializzazione in Radioterapia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Urologia;</p>
A.A. 2017/2018	<p>Docente di Radioterapia, nell'ambito del Corso integrato di Malattie del Sangue e Oncologia con Trattamenti Integrati, per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia;</p> <p>Docente di Radioprotezione e Radioterapia, nell'ambito del Corso integrato di Infermieristica in Sanità Pubblica, per il Corso di Laurea in Infermieristica;</p> <p>Docente di Radioterapia, nell'ambito dei Corsi integrati di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 2 e 5, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>attività seminariale nell'ambito dei Corsi integrati di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 4, 5 e 6, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Anatomia patologica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Anestesia, Rianimazione, Terapia intensiva e del dolore;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Ematologia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Ginecologia ed Ostetricia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito diagnostico), per la Scuola di Specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa;</p>

	<p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Tronco comune clinico specialistico), per la Scuola di Specializzazione in Neurologia;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia, per la Scuola di Specializzazione in Oncologia medica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia e di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito clinico), per la Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica;</p> <p>Docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia e di Diagnostica per immagini e Radioterapia (Ambito clinico), per la Scuola di Specializzazione in Radioterapia.</p>
A.A. 2018/2019	<p>Docente di Radioterapia, nell'ambito del Corso integrato di Malattie del Sangue e Oncologia con Trattamenti Integrati, per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia;</p> <p>Docente di Radioprotezione e Radioterapia, nell'ambito del Corso integrato di Infermieristica in Sanità Pubblica, per il Corso di Laurea in Infermieristica;</p> <p>Docente di Radioterapia, nell'ambito dei Corsi integrati di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 2 e 5, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>attività seminariale nell'ambito dei Corsi integrati di Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia 4, 5 e 6, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia;</p> <p>attività di Tirocinio professionalizzante e Tirocinio formativo, per il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica per Immagini e Radioterapia.</p>

DOCENTE A CORSI DI FORMAZIONE A DISTANZA

- "Video tematici LUCEM 2019 (Lung Cancer E-Meeting) sul Tumore del Polmone Non Microcitoma (NSCLC)" prodotto da Medica Editoria e Diffusione Scientifica 2019
- "NSCLC LOCALMENTE AVANZATO: STRATEGIE INNOVATIVE DI TRATTAMENTO" prodotto da Accademia Nazionale di Medicina 2018

RELAZIONI A CONGRESSI

Internazionali

- IASLC World Conference of Lung Cancer, Poster Communication Lung Cancer: Shrinking Tumor; Chemoradiation in elderly; SPECT in treatment planning; Barcellona 7-10 settembre 2019
- ESTRO 38 (European Society of for Radiotherapy and Oncology), "NSCLC: Proton versus Photons: against the motion" Milano 26-30 Aprile 2019
- ESTRO 37 (European Society of Radiation Oncology Congress) in the session "NSCLC proffered papers", Barcellona 20 – 24 aprile 2018
- EORTC ROG meeting, Chair Lung Cancer Group of ROG, Firenze 12/13 Marzo 2018
- ESTRO School Corso su "Multidisciplinary management of lung cancer" Bruxelles, 10-12 Marzo 2018
- Re-Irradiation: Radiobiological, Technological and Clinical conditions- Lung Senior Experts- Rome 22/23-06-2017
- Chair at ESTRO 36 (European Society of Radiation Oncology Congress) in the session "Proffered Papers in Lung Cancer", Vienna-5/9-05-2017

- Chief of Lung Cancer Working Group and Treasures of the Group, EGAM Meeting EORTC Radiation Oncology Group, 9-10 March 2017, Crowne Plaza, Brussels, Belgium
- Chief of Lung Cancer Working Group and Treasures of the Group, ExCo Meeting EORTC Radiation Oncology Group, 9 January 2017, Brussels, Belgium
- Oral Communication: “Locally Advanced Non-Small Cell Lung Cancer: RadioTherapy with Adaptive Strategy (LARTIA Trial)”, World Conference on Lung Cancer - WCLC 5-7 december 2016 Vienna, Austria
- Chief of Lung Cancer Working Group and Treasures of the Group, Autumn Meeting EORTC Radiation Oncology Group, 7-8 november 2016, Berlin, Germany
- Teacher at ESTRO 35 at Premeeting Course “Planning and delivering high-dose lung radiotherapy in clinical practice”, with the presentation “Hypofractionation: the answer for all lung cancer patients or a specific tool for specific needs?”, Turin 26 april 2016
- Chair at ESTRO 35 (European Society of Radiation Oncology Congress) in the session “Proffered Papers in Lung Cancer”, Turin 30 april 2016
- “The Thoracic Oncology HERMES (Harmonised Education in Respiratory Medicine for European Specialists) Task Force” (Aim: to provide educational standards in order to harmonise and raise the level of training in thoracic oncology) -12-13 marzo 2015 Estoril (Spagna)
- Teacher at ESTRO Multidisciplinary Course on Lung Cancer (European Society of Radiation Oncology), 25 November-1 December 2014, Guangzhou (China)
- Chief of Lung Cancer Working Group, Autumn Meeting EORTC Radiation Oncology Group, 9-11 October 2014, Paris, France
- Chief of Lung Cancer Working Group, Spring Meeting EORTC Radiation Oncology Group, 27 – 29 March 2014, Bristol, UK
- “When to treat without tissue confirmation”. ESMO-EMCTO (European Multidisciplinary Conference in Thoracic Oncology), 10 maggio 2013, Lugano
- “Optimal Time-Dose-Fractionation in SCLC”. 2nd ESTRO Forum (European Society of for radiotherapy and Oncology) Meeting, 21 April 2013, Ginevra
- “European Radiotherapy Meeting for Lung Cancer” in Geneva 17 April 2012
- Oral Communication: “Radiochemotherapy for Locally Advanced NSCLC: Which is the best association? From chemotherapy to biological targets in 5 phases II trials” ESTRO Anniversary Conference, London, United Kingdom, 8-12 May 2011
- Oral Communication: “Multimodality Therapy with Erlotinib a Radiotherapy in NSCLC”. 14th World Conference on Lung Cancer, Amsterdam, Netherlands, July 3rd-7th, 2011

Nazionali

- NSCLC STADIO III: *Novità e Prospettive Future*, Milano 4 ottobre 2019
- CONGRESSO NAZIONALE AIRO: *Il Tumore a Piccole Cellule*, Rimini 27-29 settembre 2019
- ROMANZO “*Un Nuovo Capitolo del NSCLC in stadio III: Moderne Tecniche Radioterapiche*” Brescia, 19 Settembre 2019
- OPEN QUESTIONS with IMMUNOTHERAPY, *Tavola Rotonda multidisciplinare*, Milano 18 Settembre 2019
- Best of IASLC - WCLC 2019, *Locoregional Disease*, Torino 16 Settembre e Bari 17 Settembre 2019
- GOIM “*Le strategie terapeutiche in oncologia tra innovazione, etica ed equità di accesso alle cure*” Catania 27-29 Giugno 2019
- “*Open Day Tumori del Timo: Medici e Pazienti a confronto*” Regina Elena, Roma 19 Giugno 2019
- Tavola rotonda “*Il tumore del polmone: III Stadio, Shine a Light on Lung Cancer*”, Roma 18 Giugno 2019
- G.I.O. Ger. “*Oncologia Geriatrica: una necessità per il terzo millennio*”, Pesaro 23-25 Maggio 2019
- Docente al corso “*Aggiornamenti in oncologia, la rivoluzione nel tumore del polmone:l’immunoterapia*”, Fatebenefratelli, Roma, 17 Aprile 2019
- TOP (Thoracic Oncology Padova) Lung Cancer Padova, 29 – 30 Marzo 2019
- GOIM “*La medicina di precisione: dalla ricerca alla pratica clinica*” Bari, 1 Marzo 2019
- Masterclass in RADIOTERAPIA: *Prostate Cancer*, Roma, 25/26 Gennaio 2019
- Corso AIRO-LAM “*Le sfide della radioterapia: problematiche, novità e terapie integrate: La Tossicità Polmonare*” Roma, 20 Dicembre 2018

- UPMC San Pietro FBF “*Il ruolo della radioterapia stereotassica nella patologia oncologica discussa negli ambulatori multidisciplinari*” Roma, 14 – 15 Dicembre 2018
- Congresso “*Dalla prevenzione alla terapia della malattia avanzata: News in Radiation Therapy*” Bari, 5/6 Novembre 2018
- AIRO “*La ricerca in oncologia clinica 2018: Survivorship Care*” Rimini, dal 2 al 4 Novembre, 2018
- AIPO “*Specialità a confronto nella diagnosi e nella terapia del carcinoma polmonare*” Firenze, 30-31 Ottobre 2018
- Update POST-IASCL ed ESMO “*Neoplasie toraco-polmonari*” Verona 28 - 29 Ottobre 2018
- Congresso RADIOMICA: IL FUTURO E’ QUI, “*La radiomica per la terapia di precisione in Oncologia Polmonare*” Milano 27 Ottobre 2018 e Napoli 19 Novembre 2018
- INTEGRATE “*Strategie terapeutiche nel trattamento del NSCLC Stadio III*” Catania, 25-26 Ottobre 2018
- Congresso annuale SIC (Società Scientifiche Italiane di Chirurgia) “*La qualità della vita dopo il cancro del retto*” Roma 14 – 18 Ottobre 2018
- IASLC Best of WCLC 2018: *Locoregional Disease*, Firenze 2 Ottobre e Bari 3 Ottobre 2018
- AIOM Interregionale Polmone: *Tavola Rotonda tra esperti*, Roma 21/22 Settembre 2018
- Masterclass UCBM “*DILI: Drug Induced Liver Disease and Cancer Management: News in Radiation Therapy*” Roma, 14-15 Settembre 2018
- AIOM “*Corso di Immunoterapia Oncologica: Radioterapia e Immunoterapia oggi e domani*” Torino, 5/6 Settembre 2018
- Congresso TRANSITIONING TO MULTIPLE LUNG CANCER “*Il ruolo del radioterapista nel trattamento della malattia avanzata e oligometastatica*” Orbassano (TO) 3 Luglio 2018
- GOIM “*L’oncologo medico e le strategie terapeutiche: NSCLC localmente avanzato*” Pescara, 18-20 Giugno 2018
- Congresso “*Milestone of knowledge from ancient roots: updates on breast, prostates and lung cancer con lo studio “Trattamento del tumore localmente avanzato tra approcci attuali e prospettive future”*” FBF, Roma, 25-26 maggio 2018
- INTEGRATE “*Strategie terapeutiche nel trattamento del NSCLC localmente avanzato*” Roma, 10 – 11 Maggio 2018
- Pink Lung Cancer 4 “*News e controversie: discutere con esperti in rosa: La Radioterapia nella malattia iniziale e localmente avanzata*” Brindisi, 28 marzo 2018
- Cross talk 2.0 “*NSCLC: Dallo scatto alla lunga distanza: la malattia oligometastatica*” Firenze, 21 – 22 marzo 2018
- GOIM “*Le strategie practice-changing nei tumori urologici*” Bari, 23 Febbraio 2018
- Advisory Board Multidisciplinare “*Prostate Cancer: How is driven the new patient journey*” Genova, 14 dicembre 2017
- AIRO “*Le terapie di supporto in Radioterapia: Verso una guida pratica*” Roma, 4 dicembre 2017
- FONICAP (Forza Operativa Nazionale Interdisciplinare contro il Cancro al Polmone) “*Nuove tecniche di radioterapia nel tumore del polmone*” Verona, dal 30 novembre al 2 dicembre 2017
- AIRO “*Il radioterapista oncologo tra nuovo imaging e nuovi farmaci: Fenotipizzazione Radiomica del Tumore del Polmone*”, Rimini, 11 – 13 novembre 2017
- Hot Topics in Oncologia 2017 - "Tumore della Prostata Localizzato: ruolo della Radioterapia"- Fiuggi 25 Novembre 2017
- Progetto PERIPLO- Working Group Lung Cancer- Torino 24 Novembre 2017
- Best of IASLC - "Update nel carcinoma localmente avanzato" Roma 30 Ottobre 2017
- Il Trattamento della neoplasia polmonare I stadio: chirurghi toracici e radioterapisti a confronto- "Radioterapia: pronta per il prime time?" Bergamo 26-27 Ottobre 2017
- “L’immunoterapia nello stadio localmente avanzato inoperabile del tumore polmonare non a piccole cellule: nuove opzioni terapeutiche alla luce di dati dello studio Pacific” Milano, 6 ottobre 2017
- Incontri del Gottardo "Radiomica e Radioterapia"- Locarno 23 Settembre 2017
- AIRO regionale “*Re-irradiation: radiobiological, technological and clinical conditions*” Roma, 22/23 giugno 2017
- 19° Congresso Nazionale GOIM - Obiettivo Paziente: dai profili molecolari alla medicina di precisione nelle terapie oncologiche- con la relazione “Nella malattia metastatica del colon-retto è cambiata la strategia terapeutica con i nuovi farmaci? Ruolo della Radioterapia” Napoli 19/21-06-2017
- Aspetti etici e medico-legali della JCI- Sezione II degli standard della JCI: Orientamento personalista e personalizzato – Roma 10-06-2017

- 2° Giornata Nazionale per la Salute della Donna con l'intervento "Il Fumo nell'Adolescenza" - Ministero della Salute- Roma 22-04-2017
- Congresso "Approccio multidisciplinare nel trattamento delle neoplasie polmonari e microcitoma: Studi in corso e prospettive future" - nelle due edizioni di Roma 31-03-2017 e Rozzano (MI) 9-06-2017
- Congresso AITRO (Associazione Italiana Tecnici di Radioterapia Oncologica) con la relazione "Ruolo dell'*imaging* diagnostico e IGRT nel trattamento del polmone" – Rieti 24/24-03-2017
- Congresso The Heart of Oncology: Cardiac Damage and Drug Treatment for Lung Cancer"- Brescia dal 17-11-2016 al 18-11-2016
- La Global Care del Tumore Polmonare: Tavola Rotonda sul ruolo dei fattori clinico molecolari nella definizione del rischio di recidiva- Roma 04-05-11-2016
- Associazione Italiana di Oncologia Medica (AIOM): Trattamento della malattia oligometastatica nel Tumore del Polmone-Roma 28-30 ottobre 2016
- 4° Simposio Annuale UPMC San Pietro Fatebenefratelli: Stereotassi and Immunotherapy- Rome dal 19-10-2016 al 20-10-2016
- AIRO (Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica) "Farmaci Innovativi ed Ipofrazioneamento": Moderazione Sessione Lung Cancer- Rimini dal 30 settembre 2016 al 02 ottobre 2016
- Progetto Team Multidisciplinari Uro-oncologici (TMD) - Collaborazione SIU, SIURO, AIRO, AIRB, AIOM, CIPOMO- Moderazione Tavola Rotonda 24 ottobre 2015 Milano
- FONICAP LAZIO "Luci e ombre nella diagnosi e trattamento delle neoplasie polmonari" con la relazione "Problematiche nel III stadio potenzialmente operabile "face to face"- 27 novembre 2015 Roma
- Relazione "Highlights In Radiotherapy" Nell'ambito del congresso Thoracic Oncology Highlights: Best of Year 2015, November 6, 2015 Bologna
- VIII Corso Nazionale AIPO-FONICAP "L'integrazione multidisciplinare in oncologia polmonare" con la Relazione "Il trattamento RT cerebrale nel SCLC"- Roma 12-13 Giugno 2015
- "RT: nuove tecniche e nuove indicazioni nel NSCLC. Capire di più fra dosi e frazionamenti nel trattamento esclusivo e di combinazione; impiego con TKIs?, nell'ambito del Congresso "Diagnosi e terapia del NSCLC: discutere con esperti in rosa PINK LUNG CANCER, Lecce, 14 maggio 2015
- Talk Show: Progetto NEWTON: new experience in thoracic oncology, eventi residenziali. Milano 22 Maggio 2015
- Relazione "Integrazioni terapeutiche nello stadio IIIB" nell'ambito del Congresso FONICAP Abruzzo-Molise "NSCLC: stato dell'arte, controversie diagnostico-terapeutiche. FONICAP incontra AIRO", Chieti 25 maggio 2015
- "Radioterapia: nuove tecniche e nuove indicazioni nel NSCLC; Capire di più fra dosi e frazionamenti nel trattamento esclusivo e di combinazione; impiego con TKIs?", 13 novembre 2014, Parma
- "Mutazioni sensibilizzanti, nuovi target e moderni trattamenti oncologici", XXIV Congresso Nazionale dell'Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica (AIRO), 8-11 novembre 2014, Padova
- EBI "Evidence based innovation in NSCLC" Roma, 23 ottobre 2014
- Utilizzo di protesi nei tessuti molli: Radioterapia e Protesi" 60° congresso italiano International College of Surgeons, congiunto con il 116°congresso della Società Italiana di Chirurgia, 12-15 Ottobre 2014, Roma
- Discussant "Cardio-pulmonary function", Northwest passage: key-functions preservation in oncology, September 25th/26th, 2014, Brescia
- "Trattamenti Neoadiuvanti nel Tumore del Polmone NSCLC", 16° Congresso Nazionale GOIM, Oncologia Clinica: i trattamenti integrati dei Tumori, 15-17 settembre 2014, Roma
- "Workshop: Signals from the brain; Stereotaxic radiotherapy in brain metastases", 1 luglio 2014, Campus Bio-Medico, Roma
- "Le esposizioni mediche nella direttiva Euratom 59/2013: discussione generale con l'area radiologica", 19 giugno 2014, Roma
- "Oncologo e Radiologo nel percorso diagnostico e terapeutico delle neoplasie polmonari: Il Ruolo della Radioterapia", 12-13 maggio 2014, Roma
- PATHWAY "Strategie terapeutiche per il paziente con NSCLC avanzato: nuovi paradigmi" Bologna, 8/9 aprile 2014
- Discussant "Workshop Bone Health", Masterclass in Oncologia 2014, 3-4 aprile 2014, Stresa
- "La Stereotassi nel trattamento dei tumori polmonari primitivi nei pazienti unfit", Moderna radioterapia, nuove tecnologie e ipofrazioneamento della dose (Corso UCSC), 17-21 marzo 2014, Roma
- "Indicazioni cliniche della re-irradiazione nei tumori e metastasi polmonari", Course and Workshop on New Frontiers of Radiation Oncology: Re-Irradiation, 27-28 febbraio 2014, Roma

- “Le nuove Tecniche Radioterapiche, Dose escalation e frazionamento della Dose”, XII incontro con gli esperti, 13-14 febbraio 2014, Chieti
- “Combined chemo and radiotherapy in stage III NSCLC”. MOS 10th Conference Lung Cancer and Mesothelioma, 12 Novembre 2013, Taranto
- “Trattamenti integrati nello stadio III NSCLC: Le terapie neoadiuvanti ed adiuvanti”. XXIII Congresso AIRO Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica), 28 ottobre 2013, Giardini Naxos-Taormina
- “Il trattamento integrato delle metastasi ossee”. XV Congresso Nazionale AIOM (Associazione Italiana di Oncologia Medica), 11 ottobre 2013, Milano
- “Le novità che cambiano la pratica clinica: tavola rotonda sulle neoplasie ginecologiche” AIOM Regionale, 4 ottobre 2013, Roma
- “Il trattamento integrato nel NSCLC”, Webinar-Piattaforma COOL (Community in Oncology On Lung Cancer), 24 settembre 2013, Roma
- “Radioterapia e farmaci di nuova generazione” nell’ambito del congresso” Innovazione e integrazione in oncologia: Prostate cancer and Locally advanced NSCLC”, 16 maggio 2013, Campus Bio-Medico, Roma.
- “Il contouring in Radioterapia: dalla teoria alla pratica: Neoplasie del Polmone”. I Giovedì in Radioterapia, 11 aprile 2013, Napoli.
- “L’Imaging funzionale e biomolecolare nella pianificazione 5D dei Volumi Radioterapici”. Incontro con gli esperti XI edizione. 15 febbraio 2013, Chieti
- Il trattamento degli stadi iniziali: La nuova radioterapia”. Stato dell’Arte e nuove prospettive nel NSCLC, Ordine dei Medici, 19 Gennaio 2013, Roma
- “Definizione dei volume bersaglio nel NSCLC”. XXII° Congresso AIRO (Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica), 19-20 novembre 2012, Roma
- “Il Ruolo della Radioterapia nel NSCLC metastatico”. XII Congresso Nazionale FONICAP (National Interdisciplinary Force against Lung Cancer), 29-30 novembre 2012, Verona
- “Integrazione radio-chemioterapica negli stadi III del Carcinoma del Polmone non a piccole cellule”. XXXVII Congresso nazionale della Società Italiana Tumori (SIT), 24-26 Novembre 2011.
- “Medicina difensiva e Radioterapia: il problema esiste? La survey dell’AIRO”. XXI° Congresso Nazionale dell’Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica. Genova, 20 Novembre 2011
- “Terapia Integrata nel NSCLC localmente avanzato”. IV Congresso Nazionale AIRO GIOVANI, 25 Giugno 2011, Roma.
- “La radio-chemioterapia concomitante nel NSCLC”. Workshop: Quali prospettive per la ricerca nelle Neoplasie del Polmone, 28 Giugno 2011, Roma.
- “La Radiochemioterapia”. Le malattie chirurgiche dell’Esofago- Le neoplasie Esofagee, 9 Giugno 2010, Roma.
- “La Radioterapia e le terapie biologiche”. Il trattamento del NSCLC avanzato: il paradigma è mutato, 25 ottobre 2010, Roma.
- “Stato dell’Arte radio chemio con Docetaxel”. Il Carcinoma del Polmone Metastatico; 29 ottobre 2010, Roma.
- “I Trattamenti integrati”. Corso Itinerante AIRO Gruppo Polmone: Radio-chemioterapia nel NSCLC localmente avanzato, 22 gennaio 2010, Torino
- “I Trattamenti integrati” Corso Itinerante AIRO Gruppo Polmone: Radio-chemioterapia nel NSCLC localmente avanzato, 17 ottobre 2009, Roma
- “I Trattamenti integrati” Corso Itinerante AIRO Gruppo Polmone: Radio-chemioterapia nel NSCLC localmente avanzato, 26 settembre 2009, Taranto
- “I Trattamenti integrati” Corso Itinerante AIRO Gruppo Polmone: Radio-chemioterapia nel NSCLC localmente avanzato, 11 dicembre 2009, Bologna
- “Le dinamiche dei percorsi in radioterapia. La presa in carico e i percorsi terapeutici, educativi, riabilitativi.” Convegno Annuale Multidisciplinare “Camminando verso Trilogia” 5 maggio 2006
- “Le terapie di Induzione”. Il Cancro del Polmone (per medici specialisti in formazione). I° Incontro di aggiornamento in Chirurgia Toracica 1-2 ottobre 2004

AFFILIAZIONE A SOCIETÀ SCIENTIFICHE

AIRO (Associazione Italiana di Radioterapia e Oncologia Clinica)

EORTC (European Organisation for Research and Treatment of cancer)

ESTRO (European Society for Therapeutic Radiology and Oncology)

PUBBLICAZIONI (*censite su Scopus e/o Web of Science*)

1. Fiore M, Greco C, Coppola R, Caricato M, Caputo D, Trecca P, Floreno B, Rinaldi CG, Ippolito E, Capolupo GT, Grippo R, Beomonte Zobel B, D'Angelillo RM, Trodella L, Ramella S. Long-term results of a prospective study on volume de-escalation in neoadjuvant chemoradiotherapy of rectal cancer. *Practical Radiation Oncology* 2020, in press.
2. Rinaldi CG, Ippolito E, Greco C, Matteucci P, D'Angelillo RM, Ramella S. Radiotherapy for pain relief from bone metastases during Coronavirus (COVID-19) pandemic. *Eur J Pain*. 2020 May 31 : 10.1002/ejp.1589.
3. Guckenberger M, Belka C, Bezjak A, Bradley J, Daly ME, DeRuysscher D, Dziadziuszko R, Faivre-Finn C., Flentje M., Gore E., Higgins KA., Iyengar P., Kavanagh BD., Kumar S., Le Pechoux C., Lievens Y., Lindberg K., McDonald F., Ramella S., Rengan R, Ricardi U, Rimner A, Rodrigues GB, Schild SE, Senan S, Simone II CB, Slotman BJ, Stuschke M, Videtic G, Widder J, Yom SS, Palma D. Practice recommendations for lung cancer radiotherapy during the COVID-19 pandemic: An ESTRO-ASTRO consensus statement *Radiother Oncol*. 2020 May; 146: 223–229.
4. Ramella S, Floreno B, D'Angelillo RM, Campanozzi LL, Tambone V. Can we prevent COVID-19 from causing victims among uninfected cancer patients? *Radiother Oncol*. 2020 Aug; 149: 63.
5. Ippolito E, Fiore M, Greco C, D'Angelillo RM, Ramella S. COVID-19 and radiation induced pneumonitis: Overlapping clinical features of different diseases *Radiother Oncol*. 2020 Jul; 148: 201–202.
6. Fiore M, Taralli S, Trecca P, Scolozzi V, Marinelli L, Triumbari EKA, Caputo D, Angeletti S, Ciccozzi M, Coppola A, Greco C, Ippolito E, Calcagni ML, Coppola R, Ramella S. A Bio-Imaging Signature as a Predictor of Clinical Outcomes in Locally Advanced Pancreatic Cancer. *Cancers (Basel)* 2020 Aug; 12(8): 2016.
7. D'Amico, N.C. Sicilia, R. Cordelli, E. Tronchin, L. Greco, C. Fiore, Carnevale, A. Iannello, Ramella, S. Soda. Radiomics-based prediction of overall survival in lung cancer using different volumes-of-interest. *Applied Sciences* Volume 10, Issue 18, September 2020, Article number 6425.
8. Glatzer, M., Faivre-Finn, C, De Ruysscher, D.c, Widder, J.d, Van Houtte, P.e, Troost, E.G.C.f,g,h,i, Dahele, M.R., Slotman, B.J, Ramella, S.k, Pöttgen, C.l, Peeters, S.T.H.c, Nestle, U.m,n, McDonald, F.o, Le Pechoux, C.p, Dziadziuszko, R.q, Belderbos, J.r, Putora, P. Once daily versus twice-daily radiotherapy in the management of limited disease small cell lung cancer – Decision criteria in routine practice. *Radiotherapy and Oncology*. Volume 150, September 2020, Pages 26-29
9. Putora, P.M., Fischer, G.F, Früh, M., Califano, R, Faivre-Finn, C., Van Houtte, P., McDonald, F., Nestle, U., Dziadziuszko, R., Le Pechoux, C., Ramella, S., Belderbos, J., Slotman, B.J., Troost, E.G.C., Peeters, S., Widder, J., Pöttgen, C., Reck, M., Blackhall, F., Cappuzzo, F., Besse, B., Novello, S., Garrido, P., Felip, E., O'Brien, M., Paz Ares, L.. Treatment of brain metastases in small cell lung cancer: Decision-making amongst a multidisciplinary panel of European experts. *Radiotherapy and Oncology*. Volume 149, August 2020, Pages 84-88
10. Le Pechoux, C., Faivre-Finn, C., Ramella, S., McDonald, F., Manapov, F., Putora, P.M.f., Slotman, B.h, De Ruysscher, D.i, Ricardi, U.j, Geets, X.k, Belderbos, J.l, Pöttgen, C.m, Dziadziuszko, R.n, Peeters, S.i, Lievens, Y.o, Hurkmans, C.p, Van Houtte, P.q, Nestle, U.r.s. ESTRO ACROP guidelines for target volume definition in the thoracic radiation treatment of small cell lung cancer. *Radiotherapy and Oncology*. Volume 152, November 2020, Pages 89-95
11. Ramella, S., D'Angelillo, R.M. Proton beam or photon beam radiotherapy in the treatment of non-small-cell lung cancer. *The Lancet Oncology*. Volume 21, Issue 7, July 2020, Pages 873-875
12. Silipigni, S., Ippolito, E., Matteucci, P., Santo, B., Gangemi, E., La Cesa, A., Santini, D., Greco, C., Ramella, S. Repeated courses of radiation treatment in an HER2-positive breast cancer patient with diffuse brain metastases: A case report. *Breast Journal*. Volume 26, Issue 7, 1 July 2020, Pages 1370-1371
13. D'Angelillo, R.M., Fiore, M., Trodella, L.E., Sciuto, R., Ippolito, E., Carnevale, A., Iurato, A., Miele, M., Trecca, P, Trodella, L, Greco, C., Ramella, S. 18F-choline PET/CT driven salvage radiotherapy in prostate cancer patients: up-date analysis with 5-year median follow-up. *Radiologia Medica*. Volume 125, Issue 7, 1 July 2020, Pages 668-673

14. Passiglia, F, Pilotto, S., Facchinetti, F, Bertolaccini, L., Del Re, M., Ferrara, R., Franchina, T., Malapelle, U., Menis, J., Passaro, A, Ramella, S., Rossi, G., Trisolini, R., Novello, S. Treatment of advanced non-small-cell lung cancer: The 2019 AIOM (Italian Association of Medical Oncology) clinical practice guidelines. *Critical Reviews in Oncology/Hematology*. Volume 146, February 2020, Article number 102858.
15. Franceschini, D., Bruni, A., Borghetti, P., Giaj-Levra, N.d Ramella, S., Buffoni, L. Badellino, S., Andolina, M., Comin, C., Vattemi, E., Bezzi, M., Trovò, M., Passaro, A., Bearz, A., Chiari, R., Tindara, F., Ferrari, K., Piperno, G., Filippi, A.R., Genovesi, D., Scotti, V. Is multidisciplinary management possible in the treatment of lung cancer? A report from three Italian meetings. *Radiologia Medica*. Volume 125, Issue 2, 1 February 2020, Pages 214-219
16. Dingemans AC, Hendriks LEL, Berghmans T, Levy A, Hasan B, Faivre-Finn C, Giaj-Levra M, Giaj-Levra N, Girard N, Greillier L, Lantuéjoul S, Edwards J, O'Brien M, Reck M, Smit EF, Van Schil P, Postmus PE, Ramella S, Lievens Y, Gaga M, Peled N, Scagliotti GV, Senan S, Paz-Ares L, Guckenberger M, McDonald F, Ekman S, Cufer T, Gietema H, Infante M, Dziadziuszko R, Peters S, Porta RR, Vansteenkiste J, Doooms C, de Ruyscher D, Besse B, Novello S. (2019). Definition of Synchronous Oligometastatic Non-Small Cell Lung Cancer-A Consensus Report.. *Journal Of Thoracic Oncology*, Issn: 1556-0864, Doi: 10.1016/J.jtho.2019.07.025
17. Passiglia F, Bertolaccini L, Del Re M, Facchinetti F, Ferrara R, Franchina T, Malapelle U, Menis J, Passaro A, Pilotto S, Ramella S, Rossi G, Trisolini R, Novello S (2019). Diagnosis and treatment of early and locally advanced non-small-cell lung cancer: The 2019 AIOM (Italian Association of Medical Oncology) clinical practice guidelines. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2020 Apr;148:102862
18. Putora PM, Glatzer M, De Ruyscher D, Faivre-Finn C, Belderbos J, Besse B, Blackhall F, Califano R, Cappuzzo F, de Marinis F, Dziadziuszko R, Felip E, Früh M, Garrido P, Le Pechoux C, McDonald F, Nestle U, Novello S, O'Brien M, Paz Ares L, Peeters S, Pöttgen C, Ramella S, Reck M, Troost EGC, Van Houtte P, Westeel V, Widder J, Mornex F, Slotman BJ. (2019). Erratum to "Consolidative thoracic radiotherapy in stage IV small cell lung cancer: Selection of patients amongst European IASLC and ESTRO experts" [*Radiother. Oncol.* 135 (2019) 74-77] *Radiotherapy And Oncology*, Issn: 0167-8140,
19. Passiglia F, Calandri M, Guerrera F, Malapelle U, Mangone L, Ramella S, Trisolini R, Novello S. (2019). Lung Cancer in Italy. *Journal Of Thoracic Oncology*, Issn: 1556-0864,
20. Putora PM, De Ruyscher D, Glatzer M, Widder J, Van Houtte P, Troost EGC, Slotman BJ, Ramella S, Pöttgen C, Peeters S, Nestle U, McDonald F, Le Pechoux C, Dziadziuszko R, Belderbos J, Faivre-Finn C. (2019). The role of postoperative thoracic radiotherapy and prophylactic cranial irradiation in early stage small cell lung cancer: Patient selection among ESTRO experts. *Radiotherapy And Oncology* 2020, 145, 45-48
21. Ippolito E, Greco C, Silipigni S, Dell'Aquila E, Petrianni GM, Tonini G, Fiore M, D'Angelillo RM, Ramella S. Concurrent radiotherapy with palbociclib or ribociclib for metastatic breast cancer patients: Preliminary assessment of toxicity. *Breast*. 2019 Aug;46:70-74. doi: 10.1016/j.breast.2019.05.001. Epub 2019 May 8. PubMed PMID: 31100573.
22. Putora PM, Glatzer M, De Ruyscher D, Faivre-Finn C, Belderbos J, Besse B, Blackhall F, Califano R, Cappuzzo F, de Marinis F, Dziadziuszko R, Felip E, Früh M, Garrido P, Le Pechoux C, McDonald F, Nestle U, Novello S, Brien MO, Paz Ares L, Peeters S, Pöttgen S, Ramella S, Reck M, Troost EGC, Van Houtte P, Westeel V, Widder J, Mornex F, Slotman BJ. Consolidative thoracic radiotherapy in stage IV small cell lung cancer: Selection of patients amongst European IASLC and ESTRO experts. *Radiother Oncol*. 2019 Jun;135:74-77. doi: 10.1016/j.radonc.2019.02.010. Epub 2019 Mar 15. PubMed PMID: 31015173.
23. Greco C, Rossi A, Ramella S. Prophylactic cranial irradiation in non-small cell lung cancer: the debate is open. *J Thorac Dis*. 2019 Mar;11(Suppl 3):S337-S340. doi: 10.21037/jtd.2018.12.119. PubMed PMID: 30997214; PubMed Central PMCID: PMC6424727.
24. Putora PM, Glatzer M, Belderbos J, Besse B, Blackhall F, Califano R, Cappuzzo F, de Marinis F, Dziadziuszko R, Felip E, Faivre-Finn C, Früh M, Garrido P, Le Pechoux C, McDonald F, Nestle U, Novello S, O'Brien M, Paz Ares L, Peeters S, Pöttgen C, Ramella S, Reck M, Slotman B, Troost EGC, Van Houtte P, Westeel V, Widder J, Mornex F, De Ruyscher D. Prophylactic cranial irradiation in stage IV small cell lung cancer: Selection of patients amongst European IASLC and ESTRO experts. *Radiother Oncol*. 2019 Apr;133:163-166. doi: 10.1016/j.radonc.2018.12.014. Epub 2019 Jan 31. PubMed PMID: 30935574.
25. Fiore M, Trecca P, Perrone G, Amato M, Righi D, Trodella L, D'Angelillo RM, Ramella S. Histologic transformation to small-cell lung cancer following gefitinib and radiotherapy in a patient with pulmonary adenocarcinoma. *Tumori*. 2019 Feb 24;300891619832261. doi: 10.1177/0300891619832261. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30799776.
26. Arcangeli S, Jereczek-Fossa BA, Alongi F, Aristei C, Becherini C, Belgioia L, Buglione M, Caravatta L, D'Angelillo RM, Filippi AR, Fiore M, Genovesi D, Greco C, Livi L, Magrini SM, Marvaso G, Mazzola R, Meattini I, Merlotti A, Palumbo I, Pergolizzi S, Ramella S, Ricardi U, Russi E, Trovò M, Sindoni A, Valentini V, Corvò R. Combination of novel systemic agents and radiotherapy for solid tumors - Part II: An AIRO (Italian

- association of radiotherapy and clinical oncology) overview focused on treatment toxicity. *Crit Rev Oncol Hematol.* 2019 Feb;134:104-119. doi: 10.1016/j.critrevonc.2018.11.006. Epub 2018 Nov 30. Review. PubMed PMID: 30658887.
27. Arcangeli S, Jereczek-Fossa BA, Alongi F, Aristei C, Becherini C, Belgioia L, Buglione M, Caravatta L, D'Angelillo RM, Filippi AR, Fiore M, Genovesi D, Greco C, Livi L, Magrini SM, Marvaso G, Mazzola R, Meattini I, Merlotti A, Palumbo I, Pergolizzi S, Ramella S, Ricardi U, Russi E, Trovò M, Sindoni A, Valentini V, Corvò R. Combination of novel systemic agents and radiotherapy for solid tumors - part I: An AIRO (Italian association of radiotherapy and clinical oncology) overview focused on treatment efficacy. *Crit Rev Oncol Hematol.* 2019 Feb;134:87-103. doi: 10.1016/j.critrevonc.2018.11.005. Epub 2018 Dec 1. Review. PubMed PMID: 30658886.
 28. Ramella S, Fiore M, Greco C, Cordelli E, Sicilia R, Merone M, Molfese E, Miele M, Cornacchione P, Ippolito E, Iannello G, D'Angelillo RM, Soda P. A radiomic approach for adaptive radiotherapy in non-small cell lung cancer patients. *PLoS One.* 2018 Nov 21;13(11):e0207455. doi: 10.1371/journal.pone.0207455. eCollection 2018. PubMed PMID: 30462705; PubMed Central PMCID: PMC6248970.
 29. Ippolito E, Rinaldi CG, Silipigni S, Greco C, Fiore M, Sicilia A, Trodella L, D'Angelillo RM, Ramella S. Hypofractionated radiotherapy with concomitant boost for breast cancer: a dose escalation study. *Br J Radiol.* 2019 Mar;92(1095):20180169. doi: 10.1259/bjr.20180169. Epub 2018 Nov 28. PubMed PMID: 30433824; PubMed Central PMCID: PMC6541174.
 30. Imbimbo M, Ottaviano M, Vitali M, Fabbri A, Leuzzi G, Fiore M, Franceschini D, Pasello G, Perrino M, Schiavon M, Pruneri G, Dei Tos AP, Sangalli C, Garassino MC, Berardi R, Alessi A, Calareso G, Petrini I, Scorsetti M, Scotti V, Rosso L, Rea F, Pastorino U, Casali PG, Ramella S, Ricardi U, Abate-Daga L, Torri V, Trama A, Palmieri G, Marino M, Zucali PA; TYME network collaborators. Best practices for the management of thymic epithelial tumors: A position paper by the Italian collaborative group for ThYmic Malignancies (TYME). *Cancer Treat Rev.* 2018 Dec;71:76-87. doi: 10.1016/j.ctrv.2018.10.001. Epub 2018 Oct 5. PubMed PMID:30366202.
 31. D'Angelillo RM, Ramella S. Are We Ready for Histology-Driven Stereotactic Ablative Radiotherapy? *J Thorac Oncol.* 2018 Oct;13(10):1441-1442. doi:10.1016/j.jtho.2018.07.095. PubMed PMID: 30244851.
 32. Ippolito E, Fiore M, Di Donato A, Silipigni S, Rinaldi C, Cornacchione P, Infusino E, Di Venanzio C, Greco C, Trodella L, Ramella S, D'Angelillo RM. Implementation of a voluntary deep inspiration breath hold technique (vDIBH) using BrainLab ExacTrac infrared optical tracking system. *PLoS One.* 2018 May 10;13(5):e0195506. doi: 10.1371/journal.pone.0195506. eCollection 2018. PubMed PMID: 29746482; PubMed Central PMCID: PMC5945040.
 33. D'Angelillo RM, Ramella S. Pacific trial: a new ocean or an abnormal wave? *J Thorac Dis.* 2018 Mar;10(3):1225-1226. doi: 10.21037/jtd.2018.02.39. PubMed PMID: 29707271; PubMed Central PMCID: PMC5906261.
 34. Nestle U, De Ruyscher D, Ricardi U, Geets X, Belderbos J, Pöttgen C, Dziaduszek R, Peeters S, Lievens Y, Hurkmans C, Slotman B, Ramella S, Faivre-Finn C, McDonald F, Manapov F, Putora PM, LePéchoux C, Van Houtte P. ESTRO ACROP guidelines for target volume definition in the treatment of locally advanced non-small cell lung cancer. *Radiother Oncol.* 2018 Apr;127(1):1-5. doi: 10.1016/j.radonc.2018.02.023. Epub 2018 Mar 28. PubMed PMID: 29605476.
 35. Fiore M, D'Angelillo RM, Greco C, Fioroni I, Ippolito E, Santini D, Ramella S. Radiotherapy and Vascular Endothelial Growth Factor Receptor-Tyrosine Kinase Inhibitors in Renal Cancer. *Chemotherapy.* 2018 Mar 19;63(2):83-89. doi:10.1159/000488252. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 29554654.
 36. Ippolito E, Floreno B, Rinaldi CG, Trodella L, Meroni FL, Iurato A, D'Angelillo RM, Ramella S, Fiore M. Efficacy of a Propolis-Based Syrup (FARINGEL) in Preventing Radiation-Induced Esophagitis in Locally Advanced Lung Cancer. *Chemotherapy.* 2018 Mar 19;63(2):76-82. doi: 10.1159/000487897. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 29554652.
 37. D'Angelillo RM, Ramella S. Tumor epithelial tumors: do we expect a brighter or a grey future? *J Thorac Dis.* 2017 Nov;9(11):4180-4181. doi:10.21037/jtd.2017.10.30. PubMed PMID: 29268464; PubMed Central PMCID: PMC5721069.
 38. Ramella S, Fiore M, Silipigni S, Zappa MC, Jaus M, Alberti AM, Matteucci P, Molfese E, Cornacchione P, Greco C, Trodella L, Ippolito E, D'Angelillo RM. Local Control and Toxicity of Adaptive Radiotherapy Using Weekly CT Imaging: Results from the LARTIA Trial in Stage III NSCLC. *J Thorac Oncol.* 2017 Jul;12(7):1122-1130. doi: 10.1016/j.jtho.2017.03.025. Epub 2017 Apr 17. PubMed PMID: 28428149.
 39. Fiore M, Ramella S, Valeri S, Caputo D, Floreno B, Trecca P, Trodella LE, Trodella L, D'Angelillo RM, Coppola R. Phase II study of induction chemotherapy followed by chemoradiotherapy in patients with borderline resectable and unresectable locally advanced pancreatic cancer. *Sci Rep.* 2017 Apr 5;7:45845. doi: 10.1038/srep45845. PubMed PMID: 28378800; PubMed Central PMCID: PMC5381116.

40. Meert AP, Noël J-L, Gamarra F, Brunelli A, AMC Dingemans, Felip E, Gaga M, Grigoriu BD, Hardavella G, Huber RM, Janes S, Massard G, Putora PM, Sculier JP, Schnabel PA, Ramella S, Van Raemdonck D. The thoracic oncology specialist: curriculum recommendations in thoracic oncology training. *Eur Respir J* 2016; 48: 628–631
41. Gamarra F, Noël JL, Brunelli A, Dingemans AC, Felip E, Gaga M, Grigoriu BD, Hardavella G, Huber RM, Janes S, Massard G, Putora PM, Sculier JP, Schnabel PA, Ramella S, Van Raemdonck D, Meert AP. Thoracic oncology HERMES: European curriculum recommendations for training in thoracic oncology. *Breathe (Sheff)*. 2016 Sep;12(3):249-255. doi: 10.1183/20734735.009116. Review. PubMed PMID: 28210298; PubMed Central PMCID: PMC5298144.
42. Stimato G, Ippolito E, Silipigni S, Di Venanzio C, Rinaldi CG, Gaudino D, Fiore M, Trodella L, D'Angelillo RM, Ramella S. A new three-dimensional conformal radiotherapy (3DCRT) technique for large breast and/or high body mass index patients: evaluation of a novel fields assessment aimed to reduce extra-target-tissue irradiation. *Br J Radiol*. 2016 Sep;89(1065):20160039. doi: 10.1259/bjr.20160039. Epub 2016 Jun 29
43. Alongi F, Arcangeli S, Ramella S, Giaj-Levra N, Borghetti P, D'angelillo R, Ricchetti F, Maddalo M, Mazzola R, Trovò M, Russi E, Magrini SM; on the behalf of Associazione Italiana Radioterapia Oncologica (AIRO). From chemotherapy to target therapies associated with radiation in the treatment of NSCLC: a durable marriage? *Expert Rev Anticancer Ther*. 2017 Feb;17(2):157-165. doi: 10.1080/14737140.2017.1273111. Epub 2017 Jan 5. Review. PubMed PMID: 27984919.; Cagli B, Barone M, Ippolito E, Cogliandro A, Silipigni S, Ramella S, Persichetti P. Ten years experience with breast reconstruction after salvage mastectomy in previously irradiated patients: analysis of outcomes, satisfaction and well-being. *Eur Rev Med Pharmacol Sci*. 2016 Nov;20(22):4635-4641. PubMed PMID: 27906441.
44. Glatzer M, Elicin O, Ramella S, Nestle U, Putora PM. Radio(chemo)therapy in locally advanced non small cell lung cancer. *Eur Respir Rev*. 2016 Mar;25(139):65-70. doi: 10.1183/16000617.0053-2015. Review. PubMed PMID:26929423.
45. Warner A, Dachele M, Hu B, Palma DA, Senan S, Oberije C, Tsujino K, Moreno-Jimenez M, Kim TH, Marks LB, Rengan R, De Petris L, Ramella S, De Ruyck K, De Dios NR, Bradley JD, Rodrigues G. Factors Associated With Early Mortality in Patients Treated With Concurrent Chemoradiation Therapy for Locally Advanced Non-Small Cell Lung Cancer. *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 2016 Mar 1;94(3):612-20. doi: 10.1016/j.ijrobp.2015.11.030. Epub 2015 Nov 23. Erratum in: *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 2016 Jul 1;95(3):1087. PubMed PMID: 26867890.
46. Ippolito E, D'Angelillo RM, Fiore M, Molfese E, Trodella L, Ramella S. SBRT: A viable option for treating adrenal gland metastases. *Rep Pract Oncol Radiother*. 2015 Nov-Dec;20(6):484-90. doi: 10.1016/j.rpor.2015.05.009. Epub 2015 Jun 19. Review. PubMed PMID: 26696789; PubMed Central PMCID: PMC4661344.
47. Fiore M, Trodella L, Valeri S, Borzomati D, Floreno B, Ippolito E, Trecca P, Trodella LE, D'Angelillo RM, Ramella S, Coppola R. Prospective study of cetuximab and gemcitabine in combination with radiation therapy: feasibility and efficacy in locally advanced pancreatic head cancer. *Radiat Oncol*. 2015 Dec 15;10:255. doi: 10.1186/s13014-015-0564-8. PubMed PMID: 26670587; PubMed Central PMCID:PMC4681028.
48. Arcangeli S, Ramella S, De Bari B, Franco P, Alongi F, D'Angelillo RM. A cast of shadow on adjuvant radiotherapy for prostate cancer: A critical review based on a methodological perspective. *Crit Rev Oncol Hematol*. 2016 Jan;97:322-7. doi: 10.1016/j.critrevonc.2015.09.005. Epub 2015 Oct 9. Review. PubMed PMID: 26455883.
49. Infusino E, Trodella L, Ramella S, D'Angelillo RM, Greco C, Iurato A, Trodella LE, Nacca A, Cornacchione P, Mameli A. Estimation of patient setup uncertainty using BrainLAB Exatrac X-Ray 6D system in image-guided radiotherapy. *J Appl Clin Med Phys*. 2015 Mar 8;16(2):5102. doi: 10.1120/jacmp.v16i2.5102. PubMed PMID: 26103179; PubMed Central PMCID: PMC5690103.
50. Caravatta L, Ramella S, Melano A, Trippa F, Santacaterina A, Bacchiddu S, Mandoliti G, Mantini G. Breakthrough pain management in patients undergoing radiotherapy: a national survey on behalf of the Palliative and Supportive Care Study Group. *Tumori*. 2015 Nov-Dec;101(6):603-8. doi: 10.5301/tj.5000308. Epub 2015 May 16. PubMed PMID: 25983088.
51. Rodrigues G, Oberije C, Senan S, Tsujino K, Wiersma T, Moreno-Jimenez M, Kim TH, Marks LB, Rengan R, De Petris L, Ramella S, DeRuyck K, De Dios NR, Warner A, Bradley JD, Palma DA. Is intermediate radiation dose escalation with concurrent chemotherapy for stage III non-small-cell lung cancer beneficial? A multi-institutional propensity score matched analysis. *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 2015 Jan 1;91(1):133-9. doi: 10.1016/j.ijrobp.2014.09.033. Erratum in: *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 2015 Apr 1;91(5):1115. PubMed PMID: 25835622.
52. D'Angelillo RM, Ramella S, Trodella L. In reply to Zilli and Miralbell. *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 2015 Mar 1;91(3):682. doi: 10.1016/j.ijrobp.2014.10.056. Epub 2015 Jan 30. PubMed PMID: 25680611.

53. Ramella S, Mandoliti G, Trodella L, D'Angelillo RM. The first survey on defensive medicine in radiation oncology. *Radiol Med.* 2015 May;120(5):421-9. doi: 10.1007/s11547-014-0465-1. Epub 2014 Oct 30. PubMed PMID: 25354812.
54. Ippolito E, Trodella L, Silipigni S, D'Angelillo RM, Di Donato A, Fiore M, Grasso A, Angelini E, Ramella S, Altomare V. Estimating the value of surgical clips for target volume delineation in external beam partial breast radiotherapy. *Clin Oncol (R Coll Radiol).* 2014 Nov;26(11):677-83. doi:10.1016/j.clon.2014.08.003. Epub 2014 Aug 29. PubMed PMID: 25175041.
55. Infusino E, Mameli A, Conti R, Gaudino D, Stimato G, Bellesi L, D'Angelillo RM, Ramella S, Benassi M, Trodella L. Initial experience of ArcCHECK and 3DVH software for RapidArc treatment plan verification. *Med Dosim.* 2014 Autumn;39(3):276-81. doi: 10.1016/j.meddos.2014.04.004. PubMed PMID: 25088815.
56. D'Angelillo RM, Sciuto R, Ramella S, Papalia R, Jereczek-Fossa BA, Trodella LE, Fiore M, Gallucci M, Maini CL, Trodella L. ¹⁸F-choline positron emission tomography/computed tomography-driven high-dose salvage radiation therapy in patients with biochemical progression after radical prostatectomy: feasibility study in 60 patients. *Int J Radiat Oncol Biol Phys.* 2014 Oct 1;90(2):296-302. doi: 10.1016/j.ijrobp.2014.05.050. Epub 2014 Jul 29. PubMed PMID: 25084612.
57. D'Angelillo RM, Greco C, Fiore M, Ippolito E, Eolo Trodella L, Iurato A, Molfese E, Ramella S, Trodella L. Somatostatin analogs and disease control in castration-resistant prostate cancer: different biological behavior? Case series and review of the literature. *Tumori.* 2014 May-Jun;100(3):249-53. doi:10.1700/1578.17192. PubMed PMID: 25076233.
58. Ramella S, Spoto S, Fiore M, Grasso G, Campanale RE, Ippolito E, Greco C, Iurato A, Trodella LE, Cortigiani M, Trodella L, D'Angelillo RM, Costantino S. A clinical score, including biohumoral parameters, is a useful pretest index to discriminate pulmonary infections from radiation damage in chemoradiation-treated lung cancer patients. *Cancer Invest.* 2014 May;32(4):110-4. doi: 10.3109/07357907.2014.883525. Epub 2014 Feb 18. PubMed PMID: 24548301.
59. Minniti G, D'Angelillo RM, Scaringi C, Trodella LE, Clarke E, Matteucci P, Osti MF, Ramella S, Enrici RM, Trodella L. Fractionated stereotactic radiosurgery for patients with brain metastases. *J Neurooncol.* 2014 Apr;117(2):295-301. doi:10.1007/s11060-014-1388-3. Epub 2014 Feb 1. PubMed PMID: 24488446.
60. Palma DA, Senan S, Oberije C, Belderbos J, de Dios NR, Bradley JD, Barriger RB, Moreno-Jiménez M, Kim TH, Ramella S, Everitt S, Rengan R, Marks LB, De Ruyck K, Warner A, Rodrigues G. Predicting esophagitis after chemoradiation therapy for non-small cell lung cancer: an individual patient data meta-analysis. *Int J Radiat Oncol Biol Phys.* 2013 Nov 15;87(4):690-6. doi:10.1016/j.ijrobp.2013.07.029. Epub 2013 Sep 10. Review. PubMed PMID: 24035329.
61. Ramella S, Alberti AM, Cammilluzzi E, Fiore M, Ippolito E, Greco C, De Quarto AL, Ramponi S, Apolone G, Trodella L, Cesario A, D'Angelillo RM. Erlotinib and concurrent chemoradiation in pretreated NSCLC patients: radiobiological basis and clinical results. *Biomed Res Int.* 2013;2013:403869. doi: 10.1155/2013/403869. Epub 2013 Aug 4. PubMed PMID: 23984359; PubMed Central PMCID: PMC3747611.
62. Ramella S, Ippolito E, Fiore M, Greco C, Iurato A, Trodella LE, Floreno B, Di Donato A, D'Angelillo RM, Trodella L. The role of mammography after breast-conserving surgery and adjuvant chemotherapy. *Tumori.* 2013 Mar-Apr;99(2):199-203. doi: 10.1700/1283.14192. PubMed PMID: 23748814.
63. Ramella S, D'Angelillo RM. Radiotherapy in palliative treatment of metastatic NSCLC: not all one and the same. *Ann Palliat Med.* 2013 Apr;2(2):92-4. doi: 10.3978/j.issn.2224-5820.2013.02.04. PubMed PMID: 25841932.
64. Palma DA, Senan S, Tsujino K, Barriger RB, Rengan R, Moreno M, Bradley JD, Kim TH, Ramella S, Marks LB, De Petris L, Stitt L, Rodrigues G. Predicting radiation pneumonitis after chemoradiation therapy for lung cancer: an international individual patient data meta-analysis. *Int J Radiat Oncol Biol Phys.* 2013 Feb 1;85(2):444-50. doi: 10.1016/j.ijrobp.2012.04.043. Epub 2012 Jun 9. Review. PubMed PMID: 22682812; PubMed Central PMCID: PMC3448004.
65. Ramella S, Maranzano E, Frata P, Mantovani C, Lazzari G, Menichelli C, Navarra P, Pergolizzi S, Salvi F. Radiotherapy in Italy for non-small cell lung cancer: patterns of care survey. *Tumori.* 2012 Jan-Feb;98(1):66-78. doi:10.1700/1053.11502. PubMed PMID: 22495704.
66. Del Vescovo R, Trodella LE, Sansoni I, Cazzato RL, Battisti S, Giurazza F, Ramella S, Cellini F, Grasso RF, Trodella L, Beomonte Zobel B. MR imaging of rectal cancer before and after chemoradiation therapy. *Radiol Med.* 2012 Oct;117(7):1125-38. doi: 10.1007/s11547-012-0804-2. Epub 2012 Mar 20. PubMed PMID: 22434494.
67. Lauriola L, Granone P, Ramella S, Lanza P, Ranelletti FO. Expression of the RNA-binding protein HuR and its clinical significance in human stage I and II lung adenocarcinoma. *Histol Histopathol.* 2012 May;27(5):617-26. doi:10.14670/HH-27.617. PubMed PMID: 22419026.
68. Pasqua F, D'Angelillo R, Mattei F, Bonassi S, Biscione GL, Geraneo K, Cardaci V, Ferri L, Ramella S, Granone P, Sterzi S, Crisafulli E, Clini E, Lococo F, Trodella L, Cesario A. Pulmonary rehabilitation following radical

- chemo-radiation in locally advanced non surgical NSCLC: Preliminary evidences. *Lung Cancer*. 2012 May;76(2):258-9. doi: 10.1016/j.lungcan.2012.01.015. Epub 2012 Mar 2. PubMed PMID: 22386840.
69. Ramella S, Trodella L, Ippolito E, Fiore M, Cellini F, Stimato G, Gaudino D, Greco C, Ramponi S, Cammilluzzi E, Cesarini C, Piermattei A, Cesario A, D'Angelillo RM. Whole-breast irradiation: a subgroup analysis of criteria to stratify for prone position treatment. *Med Dosim*. 2012 Summer;37(2):186-91. doi: 10.1016/j.meddos.2011.06.010. Epub 2011 Dec 22. PubMed PMID: 22195735.
 70. Monego G, Lauriola L, Ramella S, D'Angelillo RM, Lanza P, Granone P, Ranelletti FO. Parathyroid hormone-related peptide and parathyroid hormone-related peptide receptor type 1 expression in human lung adenocarcinoma. *Chest*. 2010 Apr;137(4):898-908. doi: 10.1378/chest.09-1358. Epub 2009 Dec 1. PubMed PMID: 19952062.
 71. Orecchia R, Ramella S, Mandoliti G, Trodella L, Muto P. Bisphosphonates: molecular basis and clinical evidences. *Tumori* 2011 Dec; 12(3): S1-S6.
 72. Mandoliti G, Ramella S, Muto P, Orecchia R, Trodella L. Integrating radiation therapy and bisphosphonates. *Tumori* 2011 Dec; 12(3): S12-S17.
 73. Ramella S, Mandoliti G. Radiation Oncology and defensive medicine: the problem exists? Volume Educazionale di Radioterapia (AIRO) 2011
 74. Muto P, Ramella S, Falivene S, Trodella L, Mandoliti G, Orecchia R. The multidisciplinary management of patients with bone metastases. *Tumori* 2011 Dec; 12(3): S18-S21.
 75. Ramella S, Trodella L, Mineo TC, Pompeo E, Gambacorta MA, Cellini F, Ciresa M, Fiore M, Greco C, Gaudino D, Stimato G, Piermattei A, Cesario A, D'Angelillo RM. Beams arrangement in non-small cell lung cancer (NSCLC) according to PTV and dosimetric parameters predictive of pneumonitis. *Med Dosim*. 2010 Autumn;35(3):169-78. doi: 10.1016/j.meddos.2009.05.003. Epub 2009 Jun 16. PubMed PMID: 19931029.
 76. Ramella S, D'Angelillo R.M., Trodella L; Evidence-Based Radiotherapy: "Hot Topics 2010 NSCLC"; *Tumori* 2010, Vol. 10 (2): R1-R2
 77. D'Angelillo R.M., Ramella S., Trodella L; Radiation Therapy in management of malignant pleural mesothelioma: *Pros* (2); *Tumori* 2010, Vol 10 (2): R55-R56
 78. Masselli G.M.P., Battista L., Silvestri S., Ramella S., Trodella L. A morphing technique to estimate lung cancer deformation due to breathing in radiotherapeutic treatment, *International Conference on Bio-inspired System and Signal processing, Biosignals* 2010, 363-366.
 79. Ramella S, Trodella L, Mineo TC, Pompeo E, Stimato G, Gaudino D, Valentini V, Cellini F, Ciresa M, Fiore M, Piermattei A, Russo P, Cesario A, D'Angelillo RM. Adding ipsilateral V20 and V30 to conventional dosimetric constraints predicts radiation pneumonitis in stage IIIA-B NSCLC treated with combined-modality therapy. *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 2010 Jan 1;76(1):110-5. doi:10.1016/j.ijrobp.2009.01.036. PubMed PMID: 19619955.
 80. D'Angelillo RM, Trodella L, Ciresa M, Cellini F, Fiore M, Greco C, Pompeo E, Mineo TC, Paleari L, Granone P, Ramella S, Cesario A. Multimodality treatment of stage III non-small cell lung cancer: analysis of a phase II trial using preoperative cisplatin and gemcitabine with concurrent radiotherapy. *J Thorac Oncol*. 2009 Dec;4(12):1517-23. doi: 10.1097/JTO.0b013e3181b9e860. PubMed PMID:19875976.
 81. Ciarlo M, Russo P, Cesario A, Ramella S, Baio G, Neumaier CE, Paleari L. Use of the semiconductor nanotechnologies "quantum dots" for in vivo cancer imaging. *Recent Pat Anticancer Drug Discov*. 2009 Nov;4(3):207-15. Review. PubMed PMID:19715554.
 82. Piermattei A, Cilla S, Grimaldi L, Sabatino D, Fidanzio A, Greco F, Mameli A, Balducci M, Mattiucci GC, Frascino V, Stimato G, Gaudino D, Ramella S, Trodella L, D'Onofrio G, Zini G, Macchia G, Digesu' C, Morganti AG, Clemente S, Cozzolino M, Pedicini P, Fusco V. Integration between in vivo dosimetry and image guided radiotherapy for lung tumors. *Med Phys*. 2009 Jun;36(6):2206-14. PubMed PMID:19610309.
 83. Ciresa M, D'Angelillo RM, Ramella S, Cellini F, Gaudino D, Stimato G, Fiore M, Greco C, Nudo R, Trodella L. Molecularly targeted therapy and radiotherapy in the management of localized gastrointestinal stromal tumor (GIST) of the rectum: a case report. *Tumori*. 2009 Mar-Apr;95(2):236-9. PubMed PMID: 19579872.
 84. Masselli GM, Silvestri S, Ramella S, Trodella L. Design and evaluation of a methodology to perform personalized visual biofeedback for reducing respiratory amplitude in radiation treatment. *Med Phys*. 2009 May;36(5):1467-72. PubMed PMID: 19544761.
 85. Piermattei A, Fidanzio A, Azario L, Greco F, Mameli A, Cilla S, Grimaldi L, D'Onofrio G, Augelli BG, Stimato G, Gaudino D, Ramella S, D'Angelillo R, Cellini F, Trodella L. In patient dose reconstruction using a cine acquisition for dynamic arc radiation therapy. *Med Biol Eng Comput*. 2009 Apr;47(4):425-33. doi:10.1007/s11517-009-0456-x. Epub 2009 Feb 17. PubMed PMID: 19221822.
 86. Piermattei A, Stimato G, Gaudino D, Ramella S, D'Angelillo RM, Cellini F, Trodella L, D'Onofrio G, Grimaldi L, Cilla S, Fidanzio A, Placidi E, Azario L. Dynamic conformal arc therapy: transmitted signal in vivo dosimetry. *Med Phys*. 2008 May;35(5):1830-9. PubMed PMID: 18561658.

87. D'Angelillo RM, Trodella L, Ramella S, Cellini N, Balducci M, Mantini G, Cellini F, Ciresa M, Fiore M, Evoli A, Sterzi S, Russo P, Grozio A, Cesario A, Granone P. Novel prognostic groups in thymic epithelial tumors: assessment of risk and therapeutic strategy selection. *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 2008 Jun 1;71(2):420-7. doi: 10.1016/j.ijrobp.2007.10.006. Epub 2007 Dec 31. PubMed PMID: 18164843.
88. Piermattei A, Fidanzio A, Azario L, Grimaldi L, D'Onofrio G, Cilla S, Stimato G, Gaudino D, Ramella S, D'Angelillo R, Cellini F, Trodella L, Russo A, Iadanza L, Zucca S, Fusco V, Di Napoli N, Gambacorta MA, Balducci M, Cellini N, Deodato F, Macchia G, Morganti AG. Application of a practical method for the isocenter point in vivo dosimetry by a transit signal. *Phys Med Biol*. 2007 Aug 21;52(16):5101-17. Epub 2007 Aug 1. PubMed PMID: 17671356.
89. Trodella L, De Marinis F, D'Angelillo RM, Ramella S, Cesario A, Valente S, Nelli F, Migliorino MR, Margaritora S, Corbo GM, Porziella V, Ciresa M, Cellini F, Bonassi S, Russo P, Cortesi E, Granone P. Induction cisplatin-gemcitabine-paclitaxel plus concurrent radiotherapy and gemcitabine in the multimodality treatment of unresectable stage IIIB non-small cell lung cancer. *Lung Cancer*. 2006 Dec;54(3):331-8. Epub 2006 Sep 29. PubMed PMID:17011065.
90. Trodella L, D'Angelillo RM, Ramella S, Cellini F, Ciresa M, Cesario A, Granone P. Chemo-radiotherapy in non-small cell lung cancer: the role of gemcitabine. *Ann Oncol*. 2006 May;17 Suppl 5:v52-4. Review. PubMed PMID: 16807463.
91. Cellini F, Ramella S, Ciresa M, Porziella V, Meacci E, Fiore M, Trodella L, D'Angelillo RM. Role of induction therapy in esophageal cancer. *Rays*. 2005 Oct-Dec;30(4):329-33. Review. PubMed PMID: 16792009.
92. Trodella L, D'Angelillo RM, Ramella S, Granone P. Multimodality treatment in locally advanced non-small cell lung cancer. *Ann Oncol*. 2006 Mar;17 Suppl 2:ii32-33. Review. PubMed PMID: 16608977.
93. Galetta D, Cesario A, Margaritora S, Porziella V, Piraino A, D'Angelillo RM, Gambacorta MA, Ramella S, Trodella L, Valente S, Corbo GM, Macis G, Mulè A, Cardaci V, Sterzi S, Granone P, Russo P. Multimodality treatment of unresectable stage III non-small cell lung cancer: interim analysis of a phase II trial with preoperative gemcitabine and concurrent radiotherapy. *J Thorac Cardiovasc Surg*. 2006 Feb;131(2):314-21. Epub 2006 Jan 18. Erratum in: *J Thorac Cardiovasc Surg*. 2006 Jul;132(1):11. PubMed PMID: 16434259.
94. Trodella L, Ramella S, Salvi G, Arcangeli S, Ciresa M, Massacesi M, Macchia G, D'Angelillo RM. Dose and volume as predictive factors of pulmonary toxicity. *Rays*. 2005 Apr-Jun;30(2):175-80. Review. PubMed PMID: 16294911.
95. Granone P, Trodella L, D'Angelillo RM, Ramella S, Margaritora S, Porziella V, Russo P, Cesario A. Comment on "Post-operative radiotherapy in non small cell lung cancer: update of individual patient data" [*Lung Cancer* 2005;47(1):81-83]. *Lung Cancer*. 2005 Nov;50(2):277-8; author reply 279. Epub 2005 Aug 1. PubMed PMID: 16076510.
96. Ramella S, Ciresa M, Massacesi M, Franceschini G, D'Angelillo RM, Trodella L. Neoadjuvant concurrent chemotherapy and radiotherapy in non-small cell lung cancer. *Rays*. 2004 Oct-Dec;29(4):439-43. PubMed PMID: 15852733.
97. Trodella L, D'Angelillo RM, Ramella S, Ciresa M, Massacesi M. Dose fractionation and biological optimization in lung cancer. *Rays*. 2004 Jul-Sep;29(3):319-26. Review. PubMed PMID: 15603304.
98. Ramella S, Canadè A, Arcangeli S, Miccichè F, Mangiacotti M, Mattiucci G, Valentini V, Trodella L, Cellini N. Radiation therapy of breast cancer. Reasoned approach to a clinical case. *Rays*. 2004 Apr-Jun;29(2):209-16. Review. PubMed PMID: 15587874.
99. D'Angelillo RM, Trodella L, Ramella S. Assessing the value of neoadjuvant chemoradiotherapy and pathologic downstaging in the treatment of non-small cell lung cancer. *J Thorac Cardiovasc Surg*. 2004 Sep;128(3):489-90. PubMed PMID:15354115.
100. Trodella L, Ciresa M, D'Angelillo R, Ramella S. Lymphatic drainage, CTV and molecular imaging in non-small cell lung cancer. *Rays*. 2003 Jul-Sep;28(3):299-302. Review. PubMed PMID: 15018317.
101. Trodella L, Granone P, Valente S, Margaritora S, Macis G, Cesario A, D'Angelillo RM, Valentini V, Corbo GM, Porziella V, Ramella S, Tonini G, Galetta D, Ciresa M, Vincenzi B, Cellini N. Neoadjuvant concurrent radiochemotherapy in locally advanced (IIIA-IIIB) non-small-cell lung cancer: long-term results according to downstaging. *Ann Oncol*. 2004 Mar;15(3):389-98. Review. PubMed PMID: 14998840.
102. Cesario A, Margaritora S, Trodella L, Valente S, Corbo GM, Macis G, Galetta D, d'Angelillo RM, Porziella V, Ramella S, Mangiacotti MG, Granone P. Incidental surgical findings of a phase I trial of weekly gemcitabine and concurrent radiotherapy in patients with unresectable non-small cell lung cancer. *Lung Cancer*. 2002 Aug;37(2):207-12. PubMed PMID: 12140144.
103. Trodella L, Granone P, Valente S, Valentini V, Balducci M, Mantini G, Turriziani A, Margaritora S, Cesario A, Ramella S, Corbo GM, D'Angelillo RM, Fontana A, Galetta D, Cellini N. Adjuvant radiotherapy in non-small cell lung cancer with pathological stage I: definitive results of a phase III randomized trial. *Radiother Oncol*. 2002 Jan;62(1):11-9. PubMed PMID: 11830308.

104. Trodella L, Granone P, Valente S, Turriziani A, Macis G, Corbo GM, Margaritora S, Cesario A, D'Angelillo RM, Gualano G, Ramella S, Galetta D, Cellini N. Phase I trial of weekly gemcitabine and concurrent radiotherapy in patients with inoperable non-small-cell lung cancer. *J Clin Oncol*. 2002 Feb 1;20(3):804-10. PubMed PMID: 11821464.
105. Selma Ben Mustapha, Paolo Simoni, Nadège Dubois, Nicolas Jansen, Ferenc Lakosi, Antonio Silva Mota, Sara Ramella, Philippe Coucke. The COVID-19 Status of Patients Is an Essential Determinant for Decision-Making by Radiation Oncologists: A European Survey. *CUREUS JOURNAL OF MEDICAL SCIENCE* Volume 14 Issue 3 Page Published 2022.
106. Edy Ippolito, Sonia Silipigni, Paolo Matteucci, Carlo Greco, Sofia Carrafiello, Vincenzo Palumbo, Claudia Tacconi, Claudia Talocco, Michele Fiore, Rolando Maria D'Angelillo, Sara Ramella. Radiotherapy for HER 2 Positive Brain Metastases: Urgent Need for a Paradigm Shift. *Cancers (Basel)*. 2022 Mar 15;14(6):1514. doi: 10.3390/cancers14061514.
107. Ippolito E, Silipigni S, Matteucci P, Greco C, Pantano F, D'Auria G, Quattrocchi CC, Floreno B, Fiore M, Gamucci T, Tonini G, Ramella S. Stereotactic Radiation and Dual Human Epidermal Growth Factor Receptor 2 Blockade with Trastuzumab and Pertuzumab in the Treatment of Breast Cancer Brain Metastases: A Single Institution Series. *Cancers (Basel)*. 2022 Jan 8;14(2):303. doi: 10.3390/cancers14020303.
108. Krisztian Süveg, Cecile Le Pechoux, Corinne Faivre-Finn, Paul M Putora, Dirk De Ruyscher, Joachim Widder, Paul Van Houtte, Esther G C Troost, Ben J Slotman, Sara Ramella, Christoph Pöttgen, Stephanie T H Peeters, Ursula Nestle, Fiona McDonald, Rafal Dziadziuszko, José Belderbos, Umberto Ricardi, Farkhad Manapov, Yolande Lievens, Xavier Geets, Karin Dieckmann, Matthias Guckenberger, Nicolaus Andratschke, Markus Glatzer. Role of Postoperative Radiotherapy in the Management for Resected NSCLC - Decision Criteria in Clinical Routine Pre- and Post-LungART. *Clin Lung Cancer*. 2021 Nov;22(6):579-586. doi: 10.1016/j.clcc.2021.08.007. Epub 2021 Aug 14.
109. Ciro Franzese, Giulia Marvaso, Giulio Francolini, Paolo Borghetti, Luca Eolo Trodella, Matteo Sepulcri, Fabio Matrone, Luca Nicosia, Giorgia Timon, Lucia Ognibene, Annamaria Vinciguerra, Filippo Alongi, Roberto Bortolus, Luigi Corti, Sara Ramella, Stefano Maria Magrini, Lorenzo Livi, Barbara Alicja Jereczek-Fossa, Marta Scorsetti, Stefano Arcangeli. The role of stereotactic body radiation therapy and its integration with systemic therapies in metastatic kidney cancer: a multicenter study on behalf of the AIRO (Italian Association of Radiotherapy and Clinical Oncology) genitourinary study group. *Clin Exp Metastasis*. 2021 Dec;38(6):527-537. doi: 10.1007/s10585-021-10131-w. Epub 2021 Nov 8.
110. S. Ramella, S. Mega, E. Ippolito, M. Carpenito, M. Fiore, M.L. Novembre, M. Miele, L. Trodella, F. Grigioni. Early GLS Changes Detection After Chemoradiation in Locally Advanced NSCLC. *JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY* Volume 16 Issue 10 Page S1046-S1047 Published 2021.
111. Catania C., Piperno G., Russo A., Greco C, Agustoni F, Vieri Scotti, Proto C, Sangalli C, Patani F., Santacaterina A., Di Pietro Paolo M., Agresti B., Filippi A.R., Ramella S. Open issues in the therapeutic management of unresectable stage III NSCLC in the immunotherapy era. *Critical Reviews in Oncology/Hematology*, 2022, 174, 103684.
112. Bassanelli, M., Ramella, S., Zeuli, M., Ceribelli, A. Radiotherapy and Immunotherapy: The Power of the Teamwork for the Treatment of NSCLC. *Anticancer research*, 2022, 42(5), pp. 2241–2247
113. Arcangeli, S., Ramella, S. Postoperative radiotherapy (PORT) in NSCLC: The end of a love? It is never too good to trust what appears. *Lung Cancer*, 2022, 166, pp. 250–251.
114. L. Nicosia, D. Franceschini, F. Perrone, F. Casamassima, M. A. Gerardi, M. Perna, V. Scotti, A. Fodor, R. Mazzola, M. Rigo, A. Iurato, F. Pasqualetti, S. Chiesa, R. M. Niespolo, A. Bruni, L. Frassinelli, P. Borghetti, A. Di Marzo, A. Ravasio, B. De Bari, Show less M. Sepulcri, D. Aiello, G. Mortellaro, C. Sangalli, M. Franceschini, G. Montesi, F. M. Aquilanti, R. Valdagni, I. Fazio, L. Corti, L. Vavassori, E. Maranzano, S. Magrini, F. Lohr, S. Arcangeli, V. Valentini, F. Paiar, S. Ramella, N. G. Di Muzio, L. Livi, B. A. Jereczek-Fossa, M. F. Osti, M. Scorsetti, F. Alongi. A Multicenter Large Retrospective Database on the Personalization of Stereotactic Ablative Radiotherapy for Lung Metastases From Colon-Rectal Cancer: The LaIT-SABR Study. *Radiotherapy and Oncology*, 2022, 166, pp. 92–99.
115. Michele Fiore, Pasquale Trecca, Luca E. Trodella, Roberto Coppola, Marco Caricato, D. Damiano Caputo, Alessandro Coppola, Gian M. Petrianni, Gabriele D'Ercole, Edy Ippolito, Rolando M. D'Angelillo, Sara Ramella. Factors Predicting Pathological Response to Neoadjuvant Chemoradiotherapy in Rectal Cancer: The Experience of a Single Institution with 269 Patients (STONE-01). *Cancers* 2021, 13(23), 6074; <https://doi.org/10.3390/cancers13236074>.
116. Süveg, K., Le Pechoux, C., Faivre-Finn, C., Putora Paul M., De Ruyscher D, Widder J., Van Houtte P., Troost E. G.C., Slotman Ben J., Ramella S.,...Andratschke, N., Glatzer, M. "Role of Postoperative Radiotherapy in the Management for Resected NSCLC – Decision Criteria in Clinical Routine Pre- and Post-LungART". *Clinical Lung Cancer*, 2021, 22(6), pp. 579–586.

117. Tortora, M., Cordelli, E., Sicilia, R., ...Ramella, S., Soda, P. Deep Reinforcement Learning for Fractionated Radiotherapy in Non-Small Cell Lung Carcinoma. *Artificial Intelligence in Medicine*, 2021, 119, 102137
118. Carlo Greco, Michele Fiore, Venanzio Valenza, Cristina Di Venanzio, Guido Rovera, Edy Ippolito, Mariella Zollino, Rolando Maria D'Angelillo, Alessandro Giordano, Sara Ramella. "Precision radiotherapy by SPECT lung functional imaging in NSCLC" *J. Mens. Health* **2022**, 18(4), 101; <https://doi.org/10.31083/j.jomh1804101>
119. Coppola, A., Fiore, M., La Vaccara, V., Farolfi, T., Caputo, D., Ramella, S., Special Issue "Hepatobiliary and Pancreatic Cancers: Novel Strategies for of Diagnosis and Treatments". *Journal of Clinical Medicine Open Access* Volume 11, Issue 13, July-1 2022 Article number 3849.

In relazione al Regolamento (UE) n. 2016/679 (in seguito GDPR) e al D.Lgs. 30 giugno 2003 n. 196 e s.m.i. (G.U. 29/07/2003 n. 174 - Serie Generale) così come integrato dal D. Lgs. 101/2018 si esprime liberamente il consenso al trattamento dei dati personali per finalità istituzionali, connesse o strumentali alle attività per le quali viene richiesto il presente documento. Altresì si presta il consenso a che il trattamento dei dati personali possa avvenire anche con modalità elettroniche e/o automatizzate idonee a collegare i dati stessi anche a quelli di altri soggetti, in base a criteri qualitativi, quantitativi e temporali, ricorrenti o definibili di volta in volta.

Roma 13/03/2023

Firma

EUROPEAN
CURRICULUM VITAE
FORMAT



PERSONAL INFORMATION

Name RUSSANO MARCO
Address
Telephone
E-mail
Nationality
Place and date of birth
Tax code

EDUCATION AND TRAINING

Classical High School "Pitagora", Crotona (KR), Italy. High School Degree with 100/100.

f July 2006 Internship in Medical Oncology, Università Campus Bio-Medico di Roma, Rome, Italy.

2010 - 2012 Degree in Medicine and Surgery, 110/110 summa cum laude, Università Campus Bio-Medico di Roma, Rome, Italy.

July 2012 Specialization in Medical Oncology. Department of Medical Oncology of Università Campus Bio-Medico di Roma, Rome, Italy. Professor in charge G.Tonini.

August 2013 - August 2018 Medical Oncologist at Campus Bio-Medico di Roma, Rome, Italy. Department of Medical Oncology.

November 2018 PhD "Scienze Biomediche Integrate e Bioetica"
- Curricula: Oncology

July 2022

TRAINING COURSES

January 2018 - July 2018 Training in the Department of Medical Oncology and Immunotherapy, Azienda ospedaliero-universitaria senese "Le Scotte" of Siena. Director Dr. M. Maio.

**PERSONAL SKILLS
AND COMPETENCES**

Acquired in the course of life and career but not necessarily covered by formal certificates and diplomas.

MOTHER TONGUE

ITALIAN

OTHER LANGUAGES

- Reading skills
- Writing skills
- Verbal skills

ENGLISH

Good

Good

Good

**TECHNICAL SKILLS
AND COMPETENCES**

With computers, specific kinds of equipment, machinery, etc.

Mastery of Microsoft Office programs (Word, Excel, PowerPoint)

Ability to work with operating systems including Windows and Mac OSX

DRIVING LICENCE(S)

Driver's license A; driver's license B.

Name	Daniele SANTINI; MD, PhD
Birth Place and Date	
Fiscal Code-Nationality	
Languages	Italian, English (British Academy, VI level)
Permanent Address	
Present Occupation	Full Professor in Medical Oncology Campus Bio-Medico University of Rome
Phone-Fax	
Mobile	
E-mail	_____

A. Education and training

2001	PhD in Immunopharmacology, University of Palermo
1994	Resident-Specialty in Medical Oncology (score 70/70), University "La Sapienza" of Rome
1990	M.D. graduated cum laude, University "La Sapienza" of Rome

B. Professional and Academic Appointments

2017 - Today	Full Professor in Medical Oncology Campus Bio-Medico University of Rome
2016 - Today	Study Coordinator of Medicine and Surgery Degree Campus Bio-Medico University of Rome
2015 - Today	Associate Adjunct Professor in Biology, Temple University's College of Science and Technology, Philadelphia (USA)
2013 - Today	Member of Scientific Board of PhD Program: "Biomedical Sciences and Bio-Etics, Campus Bio-Medico University of Rome
2011 - Today	Vice-director of Specialization School in Medical Oncology Campus Bio-Medico University of Rome
2009 - Today	Chief of Medical Oncology Day Hospital Campus Bio-Medico University-Hospital of Rome
2007 - Today	Co-chair of Oncology Research Unit Campus Bio-Medico University of Rome
2010 - 2016	Associate Professor in General Pathology Campus Bio-Medico University of Rome
2007 - 2012	Member of Scientific Board of PhD Program: "Osteoncological Physiopathology", Campus Bio-Medico University of Rome
2001 - 2010	Researcher in Medical Oncology Campus Bio-Medico University of Rome
2006 - 2009	In charge of high specialization professional activities,

Department of Medical Oncology, Campus Bio-Medico University of Rome

C. Teaching Activities, Campus Bio-Medico University of Rome

Teacher of Immunology
Medicine and Surgery Course

Teacher of General Pathology
Alimentary Sciences and Nutrition Course

Teacher of General Pathology
Radiological Technical Course

Didactic and tutorial activities in Oncology (Nursing course in General
Medicine)
Nursing Course

Teacher of Cellular and Humoral Immunity
Hematology Specialization School

Teacher of Osteoncological Pathology and Methodology of Oncological
Research
Oncology Specialization School

Teacher of "Immunology
Clinical Pathology Specialization,
Microbiology and Virology Specialization School,
Allergology Specialization School

Teacher of "General Pathology"
Radiotherapy Specialization School

Teacher of Principles of General Pathology in Oncology
General Surgery Specialization School

Teacher of Integrated therapies in Oncology
Digestive System Surgery Specialization School

D. Awards, Research Competitive Calls

- | | |
|-------------------|--|
| 09/14/2018 | Special Award for Professional Career received by Italian Chamber of Deputies |
| 2016 | Co-winner research application "Bando Interno per progetti di ricerca utili a favorire la formazione di profili interdisciplinari in collaborazione tra l'Istituto FAST e le unità di ricerca dell'Ateneo sul tema dell'embodiment", Campus Bio-Medico University of Rome, Project Title: "SELF-ON-A-CHIP" |
| 2014-2015 | Winner of the Bilateral project Italia-USA MAE
Project Title: "Understanding the interplay between cancer stem cells and immune system: an innovative cells-on-chip approach". |
| 2013 | Winner of Competition "Fondazione G. Berlucci for Cancer Research 2013"
Project Title: "Cell-on-chip models for the development of integrated therapies of immunotherapy with the aim to overcome the resistance to conventional treatments in non small cell lung cancer: the role of interaction |

between cancer stem cells and macrophage polarization”.

- 2013** Co-winner research application PRIN 2012
Project Title: “Cells-on-chip technologies for the study of endocannabinoid system in an in vivo model of cancer/immunity system interactions”.
- 2005** Scientific Director of the PRIN Research Unit PRIN 2005.
Project Title: Modulation of Human Gamma/Delta T Lymphocytes and analysis of different biological parameters (Inflammatory cytokines, cytokines related to the immune response, pro-angiogenic factors, bone resorption markers) after zoledronic acid administration in patients with solid tumors.

E. Cordinator, partecipation in the writing of national and international oncology guidelines

- 2018** member of the “Genitourinary Faculty (GU)” for the European Society of Medical Oncology (ESMO)
- 2018** Co-author of Guidelines on “Orphan symptoms” for the European Society of Medical Oncology (ESMO)
- 2012** Co-author of Management of cancer pain: ESMO Clinical Practice Guidelines
- 2010-today** Coordinator of the National Guidelines on “Lung Bone metastases treatment” for the Italian Association of Toracic Oncology (AIOT)
- 2010-today** Co-author of the National Guidelines on “Prostate bone metastases treatment” for the Italian Society of Urology (SIU)
- 2008-today** Coordinator of the National Guidelines on “Bone metastases treatment” for the Italian Association of Medical Oncology (AIOM)

F. Editorial Activity

- 2014-today** **Accademic Editor** of PLOS ONE
- 2013-today** **Editor in chief** of Expert Opinion on Therapeutic Targets

Member of the Editorial Board of several International Scientific Journals: ESMO Open; Critical Review in Oncology and Haematology –CROH-; Cancer Biology and Therapy; Expert Opinion on Therapeutic Targets; Expert Opinion on Biological Therapy; Expert Opinion on Emerging Drugs; Pharmacogenomics; Journal of Experimental and Clinical Cancer Research; Women’s Health; Medic; Recent Patents on Anti -Cancer Drug Discovery; Therapy; Internet Journal of Oncology; Journal clinical medicine: oncology; World Journal Clinical Oncology; OncoTargets and Therapy; Journal of Chemotherapy; Clinical Cancer Drugs; BioMed Research International.OncoTargets.

G. Scientific Societies’ membership, adsvisor, President and affiliations

- 2014-today** National Advisor, South Italy Oncology Group (GOIM)
- 2014-today** National Advisor, North West Oncology Group (GONO)

2015-2017 National President of Italian Society of Osteoncology (ISO)
2011-today Regional Advisor, Italian Association of Medical Oncology (AIOM)

H. Publications

500 publications on International journals with Impact Factor

Scopus Citations: 12647

H-Index Scopus: 52

Relevant Publications

Cremolini C, Rossini D, Dell'Aquila E, Lonardi S, Conca E, Del Re M, Busico A, Pietrantonio F, Danesi R, Aprile G, Tamburini E, Barone C, Masi G, Pantano F, Pucci F, Corsi DC, Pella N, Bergamo F, Rofi E, Barbara C, Falcone A, **Santini D**. Rechallenge for Patients With RAS and BRAF Wild-Type Metastatic Colorectal Cancer With Acquired Resistance to First-line Cetuximab and Irinotecan: A Phase 2 Single-Arm Clinical Trial. *JAMA Oncol.* 2018 Nov 21. doi: 10.1001/jamaoncol.2018.5080. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 30476968; PubMed Central PMCID: PMC6439839. **IF: 22.416**

Dell'Aquila E, Cremolini C, Zeppola T, Lonardi S, Bergamo F, Masi G, Stellato M, Marmorino F, Schirripa M, Urbano F, Ronzoni M, Tomasello G, Zaniboni A, Racca P, Buonadonna A, Allegrini G, Fea E, Di Donato S, Chiara S, Tonini G, Tomcikova D, Boni L, Falcone A, **Santini D**. Prognostic and predictive role of neutrophil/lymphocytes ratio in metastatic colorectal cancer: a retrospective analysis of the TRIBE study by GONO. *Ann Oncol.* 2018 Apr 1;29(4):924-930. doi: 10.1093/annonc/mdy004. PubMed PMID: 29324972.
IF: 13.926

Santini D, Brandi G, Aprile G, Russano M, Cereda S, Leone F, Lonardi S, Fornaro L, Scartozzi M, Silvestris N, Barni S, Pantano F, Vincenzi B, Palloni A, Frega G, Casagrande M, Ferrari L, Dadduzio V, Intini R, Filippi R, Vasile E, Vivaldi C, Faloppi L, Brunetti O, Reni M, Aglietta M, Tonini G. Bone metastases in biliary cancers: A multicenter retrospective survey. *J Bone Oncol.* 2018 Apr 7;12:33-37. doi: 10.1016/j.jbo.2017.11.006. eCollection 2018 Sep. PubMed PMID: 30042924; PubMed Central PMCID: PMC6054714. **IF: 2.866**

Santini D, Ratta R, Pantano F, De Lisi D, Maruzzo M, Galli L, Biasco E, Farnesi A, Buti S, Sternberg CN, Cerbone L, Di Lorenzo G, Spoto S, Sterpi M, De Giorgi U, Berardi R, Torniai M, Camerini A, Massari F, Procopio G, Tonini G. Outcome of oligoprogressing metastatic renal cell carcinoma patients treated with locoregional therapy: a multicenter retrospective analysis. *Oncotarget.* 2017 Aug 7;8(59):100708-100716. doi: 10.18632/oncotarget.20022. eCollection 2017 Nov 21. PubMed PMID: 29246014; PubMed Central PMCID: PMC5725056. **IF: 5.168**

Fioramonti M*, **Santini D***, Iuliani M, Ribelli G, Manca P, Papapietro N, Spiezia F, Vincenzi B, Denaro V, Russo A, Tonini G, Pantano F. Cabozantinib targets bone microenvironment modulating human osteoclast and osteoblast functions. *Oncotarget.* 2017 Mar 21;8(12):20113-20121. doi: 10.18632/oncotarget.15390. PubMed PMID: 28223547; PubMed Central PMCID: PMC5386748.
IF: 5.168 *Co-first name

von Moos R, Costa L, Ripamonti CI, Niepel D, **Santini D**. Improving quality of life in patients with advanced cancer: Targeting metastatic bone pain. *Eur J Cancer.* 2017 Jan;71:80-94. doi: 10.1016/j.ejca.2016.10.021. Epub 2016 Dec 14. Review. PubMed PMID: 27984770. **IF: 6.680**

Santini D, Barni S, Intagliata S, Falcone A, Ferraù F, Galetta D, Moscetti L, La Verde N, Ibrahim T, Petrelli F, Vasile E, Ginocchi L, Ottaviani D, Longo F, Ortega C, Russo A, Badalamenti G, Collovà E, Lanzetta G, Mansueto G, Adamo V, De Marinis F, Satolli MA, Cantile F, Mancuso A, Tanca FM, Addeo R, Russano M, Sterpi M, Pantano F, Vincenzi B, Tonini G. Corrigendum: Natural History of Non-Small-Cell Lung Cancer with Bone Metastases. *Sci Rep.* 2016 Apr 15;6:22205. doi: 10.1038/srep22205. PubMed PMID: 27079142; PubMed Central PMCID: PMC4832177. **IF: 4.525**

Santini D, Santoni M, Conti A, Procopio G, Verzoni E, Galli L, di Lorenzo G, De Giorgi U, De Lisi D, Nicodemo M, Maruzzo M, Massari F, Buti S, Altobelli E, Biasco E, Ricotta R, Porta C, Vincenzi B, Papalia R, Marchetti P, Burattini L, Berardi R, Muto G, Montironi R, Cascinu S, Tonini G. Risk of recurrence and conditional survival in complete responders treated with TKIs plus or less locoregional therapies for metastatic renal cell carcinoma. *Oncotarget.* 2016 May 31;7(22):33381-90. doi: 10.18632/oncotarget.8302. PubMed PMID: 27027342; PubMed Central PMCID: PMC5078103. **IF: 5.168**

Santini D, Tonini G. Treatment of Advanced Renal-Cell Carcinoma. *N Engl J Med.* 2016 Mar 3;374(9):888-9. doi: 10.1056/NEJMc1515613#SA2. PubMed PMID: 26962913. **IF 79.258**

Santini D, Barni S, Intagliata S, Falcone A, Ferraù F, Galetta D, Moscetti L, La Verde N, Ibrahim T, Petrelli F, Vasile E, Ginocchi L, Ottaviani D, Longo F, Ortega C, Russo A, Badalamenti G, Collovà E, Lanzetta G, Mansueto G, Adamo V, De Marinis F, Satolli MA, Cantile F, Mancuso A, Tanca FM, Addeo R, Russano M, Sterpi M, Pantano F, Vincenzi B, Tonini G. Natural History of Non-Small-Cell Lung Cancer with Bone Metastases. *Sci Rep.* 2015 Dec 22;5:18670. doi: 10.1038/srep18670. Erratum in: *Sci Rep.* 2016;6:22205. multiple author names corrected. PubMed PMID: 26690845; PubMed Central PMCID: PMC4687045. **IF: 5.168**

Santoni M, Scarpelli M, Lopez-Beltran A, Cheng L, Briganti A, Montorsi F, Montironi R, **Santini D**. Re: Idir Ouzaid and Karim Bensalah. Results of the First Trial Assessing Adjuvant Tyrosine Kinase Inhibitors in Renal Cell Carcinoma Do Not reASSURE. *Eur Urol* 2015;68:542-3. *Eur Urol.* 2016 Sep;70(3):e69-70. doi: 10.1016/j.eururo.2015.09.022. Epub 2015 Oct 1. PubMed PMID: 26431914. **IF: 17.298**

Hadji P, Coleman RE, Wilson C, Powles TJ, Clézardin P, Aapro M, Costa L, Body JJ, Markopoulos C, **Santini D**, Diel I, Di Leo A, Cameron D, Dodwell D, Smith I, Gnant M, Gray R, Harbeck N, Thurlimann B, Untch M, Cortes J, Martin M, Albert US, Conte PF, Ejlertsen B, Bergh J, Kaufmann M, Holen I. Adjuvant bisphosphonates in early breast cancer: consensus guidance for clinical practice from a European Panel. *Ann Oncol.* 2016 Mar;27(3):379-90. doi: 10.1093/annonc/mdv617. Epub 2015 Dec 17. Review. PubMed PMID: 26681681. **IF: 13.926**

Iuliani M, Pantano F, Buttigliero C, Fioramonti M, Bertaglia V, Vincenzi B, Zoccoli A, Ribelli G, Tucci M, Vignani F, Berruti A, Scagliotti GV, Tonini G, **Santini D**. Biological and clinical effects of abiraterone on anti-resorptive and anabolic activity in bone microenvironment. *Oncotarget.* 2015 May 20;6(14):12520-8. PubMed PMID: 25904051; PubMed Central PMCID: PMC4494955. **IF: 5.168**

Santoni M, Conti A, Procopio G, Porta C, Ibrahim T, Barni S, Guida FM, Fontana A, Berruti A, Berardi R, Massari F, Vincenzi B, Ortega C, Ottaviani D, Carteni G, Lanzetta G, De Lisi D, Silvestris N, Satolli MA, Collovà E, Russo A, Badalamenti G, Luzi Fedeli S, Tanca FM, Adamo V, Maiello E, Sabbatini R, Felici A, Cinieri S, Montironi R, Bracarda S, Tonini G, Cascinu S, **Santini D**. Bone metastases in patients with metastatic renal cell carcinoma: are they always associated with poor prognosis? *J Exp Clin Cancer Res.* 2015 Feb 5;34:10. doi: 10.1186/s13046-015-0122-0. PubMed PMID: 25651794; PubMed Central PMCID: PMC4328067. **IF: 6.127**

Jiang WG, Sanders AJ, Katoh M, Ungefroren H, Gieseler F, Prince M, Thompson SK, Zollo M, Spano D, Dhawan P, Sliva D, Subbarayan PR, Sarkar M, Honoki K, Fujii H, Georgakilas AG, Amedei A, Niccolai E, Amin A, Ashraf SS, Ye L, Helferich WG, Yang X, Boosani CS, Guha G, Ciriolo MR, Aquilano K, Chen S, Azmi AS, Keith WN, Bilsland A, Bhakta D, Halicka D, Nowsheen

S, Pantano F, **Santini D**. Tissue invasion and metastasis: Molecular, biological and clinical perspectives. *Semin Cancer Biol.* 2015 Dec;35 Suppl:S244-S275. doi: 10.1016/j.semcancer.2015.03.008. Epub 2015 Apr 10. Review. PubMed PMID: 25865774.
IF: 9.658

Santini D, Pantano F, Riccardi F, Di Costanzo GG, Addeo R, Guida FM, Ceruso MS, Barni S, Bertocchi P, Marinelli S, Marchetti P, Russo A, Scartozzi M, Faloppi L, Santoni M, Cascinu S, Maiello E, Silvestris F, Tucci M, Ibrahim T, Masi G, Gnoni A, Comandone A, Fazio N, Conti A, Imarisio I, Pisconti S, Giommoni E, Cinieri S, Catalano V, Palmieri VO, Infante G, Aieta M, Trogu A, Gadaleta CD, Brunetti AE, Lorusso V, Silvestris N. Natural history of malignant bone disease in hepatocellular carcinoma: final results of a multicenter bone metastasis survey. *PLoS One.* 2014 Aug 29;9(8):e105268. doi: 10.1371/journal.pone.0105268. eCollection 2014. PubMed PMID: 25170882; PubMed Central PMCID: PMC4149423. **IF: 2.776**

Caffo O, De Giorgi U, Fratino L, Alesini D, Zagonel V, Facchini G, Gasparro D, Ortega C, Tucci M, Verderame F, Campadelli E, Lo Re G, Procopio G, Sabbatini R, Donini M, Morelli F, Sartori D, Zucali P, Carrozza F, D'Angelo A, Vicario G, Massari F, **Santini D**, Sava T, Messina C, Fornarini G, La Torre L, Ricotta R, Aieta M, Mucciarini C, Zustovich F, Macrini S, Burgio SL, Santarossa S, D'Aniello C, Basso U, Tarasconi S, Cortesi E, Buttigliero C, Ruatta F, Vecchia A, Conteduca V, Maines F, Galligioni E. Clinical Outcomes of Castration-resistant Prostate Cancer Treatments Administered as Third or Fourth Line Following Failure of Docetaxel and Other Second-line Treatment: Results of an Italian Multicentre Study. *Eur Urol.* 2015 Jul;68(1):147-53. doi: 10.1016/j.eururo.2014.10.014. Epub 2014 Oct 25. PubMed PMID: 25457020.
IF: 17.298

Silvestris N, Pantano F, Ibrahim T, Gamucci T, De Vita F, Di Palma T, Pedrazzoli P, Barni S, Bernardo A, Febbraro A, Satolli MA, Bertocchi P, Catalano V, Giommoni E, Comandone A, Maiello E, Riccardi F, Ferrara R, Trogu A, Berardi R, Leo S, Bertolini A, Angelini F, Cinieri S, Russo A, Pisconti S, Brunetti AE, Azzariti A, **Santini D**. Natural history of malignant bone disease in gastric cancer: final results of a multicenter bone metastasis survey. *PLoS One.* 2013 Oct 28;8(10):e74402. doi: 10.1371/journal.pone.0074402. eCollection 2013. PubMed PMID: 24204569; PubMed Central PMCID: PMC3810275. **IF: 2.776**

Amadori D, Aglietta M, Alessi B, Gianni L, Ibrahim T, Farina G, Gaion F, Bertoldo F, **Santini D**, Rondena R, Bogani P, Ripamonti CI. Efficacy and safety of 12-weekly versus 4-weekly zoledronic acid for prolonged treatment of patients with bone metastases from breast cancer (ZOOM): a phase 3, open-label, randomised, non-inferiority trial. *Lancet Oncol.* 2013 Jun;14(7):663-70. doi: 10.1016/S1470-2045(13)70174-8. Epub 2013 May 16. PubMed PMID: 23684411. **IF: 35.386**

Santini D, Vincenzi B, Guida FM, Imperatori M, Schiavon G, Venditti O, Frezza AM, Berti P, Tonini G. Aprepitant for management of severe pruritus related to biological cancer treatments: a pilot study. *Lancet Oncol.* 2012 Oct;13(10):1020-4. doi: 10.1016/S1470-2045(12)70373-X. Epub 2012 Sep 18. PubMed PMID: 22995650. **IF: 35.386**

Santini D, Tampellini M, Vincenzi B, Ibrahim T, Ortega C, Virzi V, Silvestris N, Berardi R, Masini C, Calipari N, Ottaviani D, Catalano V, Badalamenti G, Giannicola R, Fabbri F, Venditti O, Fratto ME, Mazzara C, Latiano TP, Bertolini F, Petrelli F, Ottone A, Caroti C, Salvatore L, Falcone A, Giordani P, Addeo R, Aglietta M, Cascinu S, Barni S, Maiello E, Tonini G. Natural history of bone metastasis in colorectal cancer: final results of a large Italian bone metastases study. *Ann Oncol.* 2012 Aug;23(8):2072-7. doi: 10.1093/annonc/mdr572. Epub 2012 Jan 4. PubMed PMID: 22219016. **IF: 13.926**

Santini D, Schiavon G, Vincenzi B, Gaeta L, Pantano F, Russo A, Ortega C, Porta C, Galluzzo S, Armento G, La Verde N, Caroti C, Treilleux I, Ruggiero A, Perrone G, Addeo R, Clezardin P, Muda AO, Tonini G. Receptor activator of NF- κ B (RANK) expression in primary tumors associates with bone metastasis occurrence in breast cancer patients. *PLoS One.* 2011 Apr 29;6(4):e19234. doi: 10.1371/journal.pone.0019234. PubMed PMID: 21559440; PubMed Central PMCID: PMC3084800.
IF: 2.776

Santini D, Perrone G, Roato I, Godio L, Pantano F, Grasso D, Russo A, Vincenzi B, Fratto ME, Sabbatini R, Della Pepa C, Porta C, Del Conte A, Schiavon G, Berruti A, Tomasino RM, Papotti M, Papapietro N, Onetti Muda A, Denaro V, Tonini G. Expression pattern of receptor activator of NF κ B (RANK) in a series of primary solid tumors and related bone metastases. *J Cell Physiol.* 2011 Mar;226(3):780-4. doi: 10.1002/jcp.22402. PubMed PMID: 20857484. **IF: 4.522**

Santini D, Vincenzi B, Galluzzo S, Battistoni F, Rocci L, Venditti O, Schiavon G, Angeletti S, Uzzalli F, Caraglia M, Dicuonzo G, Tonini G. Repeated intermittent low-dose therapy with zoledronic acid induces an early, sustained, and long-lasting decrease of peripheral vascular endothelial growth factor levels in cancer patients. *Clin Cancer Res.* 2007 Aug 1;13(15 Pt 1):4482-6. PubMed PMID: 17671133. **IF: 10.199**

Santini D, Vincenzi B, Dicuonzo G, Avvisati G, Massacesi C, Battistoni F, Gavasci M, Rocci L, Tirindelli MC, Altomare V, Tocchini M, Bonsignori M, Tonini G. Zoledronic acid induces significant and long-lasting modifications of circulating angiogenic factors in cancer patients. *Clin Cancer Res.* 2003 Aug 1;9(8):2893-7. PubMed PMID: 12912933. **IF: 10.199**

Santini D, Vincenzi B, Avvisati G, Dicuonzo G, Battistoni F, Gavasci M, Salerno A, Denaro V, Tonini G. Pamidronate induces modifications of circulating angiogenic factors in cancer patients. *Clin Cancer Res.* 2002 May;8(5):1080-4. PubMed PMID: 12006522. **IF: 10.199**