



CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE DI MARTINA FERIOLI

Curriculum Vitae redatto ai sensi degli ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. 28.12.2000, N. 445

Informazioni personali

Nome/ Cognome Martina Ferioli

Data di nascita 30 ottobre 1988

Occupazione

desiderata/Settore

professionale

Medico Specialista in Radioterapia Oncologica

Esperienza professionale

Date **Dal 1 settembre 2019 ad oggi**

Lavoro o posizione ricoperti

Assegnista di ricerca presso UO Radioterapia Morganti - Ospedale Sant'Orsola-Malpighi (Bologna). Titolo progetto: *Potenziale terapeutico del trattamento elettrochemioterapico: analisi delle evidenze scientifiche.*

Dal 10 ottobre 2019 integrazione con attività assistenziale presso UO Radioterapia – Ospedale Sant'Orsola Malpighi (12 ore/settimana)

Principali attività e responsabilità

Attività di ricerca e produzione scientifica prevalentemente relativa al progetto di ricerca; attività assistenziale/clinica di brachiterapia-HDR (intracavitaria, endoluminale, interstiziale, per neoplasie ginecologiche, dei tessuti molli, delle vie biliari, del distretto testa-collo ed elettrochemioterapia; partecipazione settimanale al gruppo multidisciplinare onco-ginecologico.

Nome e indirizzo del datore di

Dipartimento di Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale (DIMES)
dell'Alma Mater Studiorum, Università di Bologna

lavoro

Ricerca scientifica, brachiterapia, elettrochemioterapia

Tipo di attività o settore

Date	Dal 10 dicembre 2014 al 9 dicembre 2018
Lavoro o posizione ricoperti	Medico in Formazione specialistica Radioterapia
Principali attività e responsabilità	Attività medica di Day Hospital, ambulatorio e agli acceleratori lineari di radioterapia (tecniche 3DCRT, IMRT, VMAT, IGRT). Ricerca nell'ambito di studi clinici. Trattamenti di brachiterapia HDR, elettrochemioterapia e radioterapia metabolica.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	U.O. Radioterapia Prof. A.G. Morganti, Policlinico S. Orsola-Malpighi, Bologna
Tipo di attività o settore	Attività medica di ambulatorio, day hospital e agli acceleratori lineari di radioterapia, ricerca nell'ambito di studi clinici
Date	Dal 1° maggio 2014 al 25 ottobre 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Medico libero professionista
Principali attività e responsabilità	Medico di guardia in struttura di lungodegenza con pazienti post-acute, riabilitazione e post-chirurgia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Villa Chiara - ospedale privato accreditato (Via Porrettana, 170, 40033 Casalecchio di Reno - BO)
Tipo di attività o settore	Attività medica di reparto
Date	Dal 1° marzo 2014 al 30 novembre 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Medico libero professionista
Principali attività e responsabilità	Sostituzione medici di medicina generale nell'attività ambulatoriale e domiciliare (a chiamata)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro di medicina generale di Argelato (BO), via F.lli Cervi
Tipo di attività o settore	Attività medica ambulatoriale, medicina generale

Date	Dal 1° novembre 2013 al 31 gennaio 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Medico con Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa (Co.Co.Co.)
Principali attività e responsabilità	Realizzazione del progetto “Valutazione dell’incidenza, intensità e variazione longitudinale del dolore, sofferenza psicologica-emotiva (ansia e depressione), altri sintomi associabili alla malattia, ai trattamenti e qualità della vita”, mediante questionari sottoposti ai pazienti affetti da neoplasie ematologiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna - Policlinico Sant’Orsola-Malpighi – U.O, Ematologia – Cavo F.F.
Tipo di attività o settore	Somministrazione questionari a pazienti affetti da neoplasie ematologiche riguardo la qualità di vita e valutazione del dolore
Date	Dal 1° luglio 2013 al 31 Ottobre 2013 – Dal 1 febbraio 2014 al 30 novembre 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Medico laureato - volontaria frequentatrice
Principali attività e responsabilità	Attività di reparto, day hospital e ambulatorio in ambito di trapianto di midollo osseo allogenico per patologie ematologiche dell’adulto. Ricerca nell’ambito di studi clinici.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto “L. e S. Seragnoli” presso policlinico Sant’Orsola-Malpighi di Bologna – U.O, Ematologia Prof M. Cavo - reparto BCM, ambulatorio e day hospital trapianti di midollo osseo allogenico (Dott.ssa Bonifazi)
Tipo di attività o settore	Attività medica ambulatoriale e di reparto in previsione di tesi di laurea
Date	Dal 1° marzo 2012 al 16 Giugno 2013
Lavoro o posizione ricoperti	Studiante di medicina e chirurgia -Volontaria frequentatrice
Principali attività e responsabilità	Attività di reparto, day hospital e ambulatorio in ambito di trapianto di midollo osseo allogenico per patologie ematologiche dell’adulto. Ricerca nell’ambito di studi clinici.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto “L. e S. Seragnoli” presso policlinico Sant’Orsola-Malpighi di Bologna – U.O, Ematologia Prof M. Cavo - reparto BCM, ambulatorio e day hospital trapianti di midollo osseo allogenico (Dott.ssa Bonifazi)
Tipo di attività o settore	Attività medica ambulatoriale e di reparto in previsione di tesi di laurea

Date	Dal 3 luglio 2006 al 4 agosto 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Stage estivo (40 ore/settimana)
Principali attività e responsabilità	Impiegata d'ufficio, archivio
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Limoni S.p.a. (sede di Bentivoglio, BO)
Tipo di attività o settore	Impiegata

Istruzione e formazione

Date	10 dicembre 2018
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Bologna, Scuola di Specializzazione in Radioterapia, U.O Radioterapia Prof. Morganti. Policlinico S. Orsola-Malpighi
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	<p>Titolo tesi: <i>Preoperative chemoradiation versus chemoradiation plus brachytherapy boost in cervical cancer patients: a Quality of Life comparison</i></p> <p>Relatore: Prof. A.G. Morganti</p> <p>Votazione: 110/110 con lode</p>
Qualifica conseguita	Specializzazione in Radioterapia Oncologica
Date	11 Giugno 2018
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Italian Resuscitation Council
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Rianimazione Cardiopolmonare di base con uso di Defibrillatori Semiautomatici Esterni DAE
Qualifica conseguita	Diploma di Basic Life Support Defibrillation (BLSD) cat. B

Data	18 febbraio 2014
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Bologna
Qualifica conseguita	Iscrizione Albo dei Medici
Data	Febbraio 2014
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Bologna
Qualifica conseguita	Abilitazione alla Professione di Medico Chirurgo
Data	17 giugno 2013
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Bologna
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	<i>Tesi: Impatto del polimorfismo s112t di GSTA2 sull'outcome del trapianto allogenico di cellule staminali emopoietiche in pazienti condizionati con Busulfano</i>
	Relatore: Prof. M. Cavo
	Votazione: 110/110 con lode
Qualifica conseguita	Laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia
Data	2007
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo scientifico "J.M: Keynes", Castel Maggiore (BO)
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Maturità Scientifica (Votazione finale: 93/100)

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione		Comprensione		Parlato		Scritto	
<i>Livello europeo (*)</i>		Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
	B2		B2		B2		B2

Altra(e) lingua(e) **Francese**

Autovalutazione		Comprensione		Parlato		Scritto	
<i>Livello europeo (*)</i>		Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
	B1		B1		B1		B1

Capacità e competenze sociali

- Attitudine al lavoro in gruppo
- Membro AIRO Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica dal 2016
- Membro Gruppo Ginecologia Airo dal 2018
- Membro ESTRO, European Society for Radiotherapy and Oncology dal 2016
- Membro MITO Group, Multicenter Italian trials in Ovarian cancer and gynecologic malignances dal 2019

Capacità e competenze organizzative	Buone capacità organizzative e di pianificazione dovute all'attività di catechismo (pianificazione/programmazione annuale e svolgimento lezioni), ai campi estivi (organizzazione e pianificazione attività), all'esperienza come medico di guardia e durante la frequentazione del dipartimento di ematologia e radioterapia.
Capacità e competenze tecniche	<ul style="list-style-type: none"> - Buona conoscenza dei sistemi di planning radioterapico 2D (simulazione convenzionale), 3D (simulazione virtuale e radioterapia conformazionale, planning su fusione di immagini TC-RMN e TC-PET) e delle tecniche ad intensità modulata (IMRT, VMAT), dell'IGRT (prevalentemente mediante cone-beam) della verifica-controllo del set-up. - Partecipazione all'attività clinica ambulatoriale e alla riunione settimanale multidisciplinare relative al percorso ospedaliero della patologia ginecologica. - Partecipazione all'attività clinica relativa ai trattamenti radioterapici del Day Hospital e degli ambulatori di Radioterapia Oncologica. - Partecipazione all'attività clinica ed ai trattamenti di brachiterapia (con tecniche HDR, specialmente in neoplasie ginecologiche anche IGABT, delle vie biliari, sarcomi, prostata) ed elettrochemioterapia (prevalentemente metastasi cutanee da neoplasia mammaria e neoplasia vulvare; altri distretti: neoplasia ano-rettale). - Partecipazione all'attività clinica ambulatoriale e di reparto relativa ai trattamenti di radioterapia metabolica. - Partecipazione a trial clinici mono e multicentrici. - Stesura articoli scientifici e protocolli clinici. - Utilizzo del software Mosaiq per gestione attività clinica e trattamenti con LINAC, Pinnacle per contornazione e simulazione virtuale, Masterplan e Oncentra per brachiterapia HDR
Capacità e competenze informatiche	<p>Buona conoscenza del pacchetto Office e sistema operativo Windows</p> <p>Buona conoscenza del software IBM SPSS Statistic 20.0.</p>

**Altre capacità e
competenze**

Buona capacità di relazionarsi con bambini e adolescenti e di organizzare attività, grazie anche ad attività extra-lavorative come catechismo (esperienza di 12 anni), ripetizioni scolastiche (per circa 10 anni) e campi estivi (per circa 10 anni)

ATTIVITA' SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE EDITE A STAMPA:

- Bonifazi F, Storci G, Bandini G, Marasco E, Dan E, Zani E, Albani F, Bertoni S, Bontadini A, De Carolis S, Sapienza MR, Rizzi S, Motta MR, Ferioli M, Garagnani P, Cavo M, Mantovani V, Bonafè M. “*Glutathione transferase-A2 S112T polymorphism predicts survival, transplant-related mortality, busulfan and bilirubin blood levels after allogeneic stem cell transplantation*”. Haematologica 2014 Jan; 99(1):172-9
- Chiereghin A, Bertuzzi C, Piccirilli G, Gabrielli L, Squarzone D, Turello G, Ferioli M, Sessa M, Bonifazi F, Zanoni L, Sabattini E, Lazzarotto T. “*Successful management of EBV-PTLD in allogeneic bone marrow transplant recipient by virological-immunological monitoring of EBV infection, prompt diagnosis and early treatment*”. Transpl Immunol. 2016 Feb; 34:60-4. doi: 10.1016
- Macchia G, Deodato F, Cilla S, Cammelli S, Guido A, Ferioli M, Siepe G, Valentini V, Morganti AG, Ferrandina G. “*Volumetric modulated arc therapy for treatment of solid tumors: current insights.*” Onco Targets Ther. 2017 Jul 26;10:3755-3772
- Farina E, Ferioli M, Castellucci P, Farina A, Zanirato Rambaldi G, Cilla S, Cammelli S, Fanti S, Morganti AG. “*18F-Fdg-PET-guided Planning and Re-Planning (Adaptive) Radiotherapy in Head and Neck Cancer: Current State of Art*”. Anticancer Res. 2017 Dec;37(12):6523-6532.
- Cima S, Perrone AM, Castellucci P, Macchia G, Buwenge M, Cammelli S, Cilla S, Ferioli M, Ferrandina G, Galuppi A, Salizzoni E, Rubino D, Fanti S, De Iaco P, Morganti AG. “*Prognostic Impact of Pretreatment Fluorodeoxyglucose Positron Emission Tomography/Computed Tomography SUVmax in Patients With Locally Advanced Cervical Cancer*”. Int J Gynecol Cancer, 2018 Mar; 28(3):575-580. doi: 10.1097
- Perrone AM, Galuppi A, Borghese G, Corti B, Ferioli M, Della Gatta AN, Bovicelli A, Morganti AG, De Iaco P. “*Electrochemotherapy pre-treatment in primary squamous vulvar cancer. Our preliminary experience.*” J Surg Oncol. 2018 Jun 7. doi: 10.1002/js0.25072.
- Frakulli R, Buwenge M, Cammelli S, Macchia G, Farina E, Arcelli A, Ferioli M, Fuccio L, Tagliaferri L, Galuppi

A, Frezza GP, Morganti AG. “*Brachytherapy boost after chemoradiation in anal cancer: a systematic review.*” J Contemp Brachytherapy. 2018 Jun;10(3):246-253. doi: 10.5114/jcb.2018.76884.

- Guerri S, Perrone AM, Buwenge M, Feroli M, Macchia G, Tagliaferri L, Ferrandina G, Galuppi A, Andrulli AD, Frakulli R, Cammelli S, Arcelli A, De Iaco P, Morganti AG. “*Definitive Radiotherapy in Invasive Vaginal Carcinoma: A Systematic Review*”, Oncologist. 2018 Aug 23. pii: theoncologist.2017-0546. doi: 10.1634

- Bonifazi F, Dan E, Labopin M, Sessa M, Guadagnuolo V, Feroli M, Rizzi S, De Carolis S, Sinigaglia B, Motta MR, Bontadini A, Giudice V, Martinelli G, Arpinati M, Cavo M, Bonafé M, Storci G. “*Intrabone transplant provides full stemness of cord blood stem cells with fast hematopoietic recovery and low GVHD rate: results from a prospective study*, Bone Marrow Transplant. 2018; 54(5): 717-725

- Anna Myriam Perrone, Andrea Galuppi, Cecilia Pirovano, Giulia Borghese, Piero Covarelli, Francesca De Terlizzi, Martina Feroli, Silvia Cara, Alessio Giuseppe Morganti, Pierandrea De Iaco. “*Palliative Electrochemotherapy In Vulvar Carcinoma: Preliminary Results of the ELECHTRA (ELEctroCHemoTherapy vulvaR cAnceR) Multicentre Study.*” Cancers. 2019; 11(5), 657

- Alice Zamagni, Milly Buwenge, Ilario Ammendolia, Martina Feroli, Anna Mandrioli, Alessio G. Morganti, Silvia Cammelli. *Radiotherapy in elderly patients with breast cancer: a literature review of acute and late toxicity.* Transl Cancer Res. 2019. doi: 10.21037/tcr.2019.08.28 Epub ahead of print

- Martina Feroli, Alessandra Guido, Milly Buwenge, Manuela Coe, Andrea Galuppi, Francesca de Terlizzi, Gilberto Poggioli, Slessio G. Morganti. “*Anorectal adenocarcinoma recurrence successfully treated with electrochemotherapy: A case report*” Anti-Cancer Drugs. 2020 Jan;31(1):73-75. doi: 10.1097/CAD.0000000000000838.

- Perrone AM, Dondi G, Coe M, Feroli M, Telo S, Galuppi A, Crescenzo E, Tesei M, Castellucci P, Nanni C, Fanti S, Morganti AG, De Iaco P. *Predictive Role of MRI and 18F FDG PET Response to Concurrent Chemoradiation in T2b Cervical Cancer on Clinical Outcome: A Retrospective Single Center Study.* Cancers. 2020 Mar 12;12(3). pii: E659. doi: 10.3390/cancers12030659. Epub ahead of print

- Perrone AM, Feroli M, Galuppi A, Coe M, De Terlizzi F, Tesei M, Dondi G, De Palma A, Morganti AG, De Iaco P. *Palliative treatment with electrochemotherapy in recurrent or metastatic vaginal cancer.* Int J Gynecol Cancer. 2020 Jul;30(7):939-946.

- Perrone AM, Tesei M, Feroli M, De Terlizzi F, Della Gatta AN, Boussedra S, Dondi G, Galuppi A, Morganti AG, De Iaco P. *Results of a Phase I-II Study on Laser Therapy for Vaginal Side Effects after Radiotherapy for Cancer of Uterine Cervix or Endometrium.* Cancers (Basel). 2020 Jun 21;12(6):E1639.

CO-AUTORE DEI SEGUENTI PROTOCOLLI CLINICI:

- Protocollo VULCAN: VULvar CANcer database for radiotherapy and electrochemotherapy treatments –

“Valutazione delle diverse strategie terapeutiche e degli outcome in pazienti affetti da neoplasia vulvare trattate con radioterapia ed elettrochemioterapia presso il Policlinico S. Orsola-Malpighi di Bologna” – Dott.ssa M. Feroli, Prof. A.G. Morganti, Dott. A. Galuppi

- Protocollo ICAROS: prostatic Cancer Radiotherapy: an Observational Study – “Studio osservazionale multicentrico sulle diverse strategie terapeutiche e la valutazione degli outcome in pazienti affetti da neoplasia prostatica trattati con radioterapia” - Prof. A.G. Morganti, Dott.ssa M. Buwenge, Dott.ssa M. Ntreta, Dott. G. Siepe, Dott.ssa A. Zamagni, dott.ssa M. Feroli

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI-CORSI COME DOCENTE/RELATORE:

- Feroli M. Role of PET in radiotherapy planning of head and neck tumors: a systematic review. FARO. Bologna, 17 Marzo 2016.

- Galuppi A, Feroli M. Protocollo ADA-Vu-1: presentazione e discussione delle nuove linee guida neoplasie vulvari inoperabili. FARO. Bologna, 29 Novembre 2016.

- 7 settembre 2016 (Ancona – Ospedale Torrette): Radioterapia ipofrazionata: quali effetti sui tessuti sani, come cambiano i constraints di dose?

- 23-24 giugno 2017 (Roma): 8th Rome inter-meeting, interventional and metabolic radiotherapy multidisciplinary meeting: Eyelid brachytherapy

- 31 gennaio - 1° febbraio 2018 (Bologna): Electrochemotherapy Clinical Training Programme-European ECT Training Center - Policlinico S. Orsola Malpighi: Electrochemotherapy on skin metastasis from breast cancer and vulvar cancer

- 7-8 marzo 2018 (Bologna): Electrochemotherapy Clinical Training Programme-European ECT Training Center - Policlinico S. Orsola Malpighi: Electrochemotherapy on skin metastasis from breast cancer and vulvar cancer

- 29 giugno 2018 (Bologna): Tumori dell'ovaio 2018 - Strategie attuali e prospettive future: Elettrochemioterapia sulle metastasi cutanee da tumore ovarico

- 18-19 luglio 2018 (Bologna): Electrochemotherapy Clinical Training Programme-European ECT Training Center - Policlinico S. Orsola Malpighi: Electrochemotherapy on skin metastasis from breast cancer and vulvar cancer

- 19-20 ottobre 2018 (Roma): 9th Rome inter-meeting, interventional and metabolic radiotherapy multidisciplinary meeting: Electrochemotherapy on skin metastasis of soft tissue sarcomas

- 14-15 novembre 2018 (Bologna): Electrochemotherapy Clinical Training Programme-European ECT Training Center - Policlinico S. Orsola Malpighi: Electrochemotherapy on skin metastasis from breast cancer and vulvar cancer

- 8 febbraio 2019 (Udine): Elettrochemioterapia: risultati raggiunti e nuove prospettive.

- 14 febbraio 2019: Ferioli M., Panni V.: Ruolo della PET nel trattamento adiuvante del carcinoma dell'endometrio. FARO. Bologna.
- 20-21 marzo 2019 (Bologna): Electrochemotherapy Clinical Training Programme-European ECT Training Center Policlinico S. Orsola Malpighi: Electrochemotherapy on skin metastasis from breast cancer and vulvar cancer
- 18-19 settembre 2019 (Bologna): Electrochemotherapy Clinical Training Programme-European ECT Training Center Policlinico S. Orsola Malpighi: Electrochemotherapy on skin metastasis from breast cancer and vulvar cancer
- 2 ottobre 2019 (Bologna): Ferioli M.: Percorso nutrizionale per il paziente adulto oncologico (FARO)
- 3-4 dicembre 2019 (Roma): 10th ROME INTER-MEETING, Interventional Radiotherapy Multidisciplinary Meeting

PARTECIPAZIONE A CORSI DI AGGIORNAMENTO/FORMAZIONE:

- 18-22 maggio 2015 (Roma-Policlinico Gemelli): 25° Advanced multichannel teaching course – Modern radiation therapy and innovation: vision, appropriateness and sustainability
- 15 Dicembre 2015 (provincia di Bologna): Manovre salvavita pediatriche e sonno sicuro (Croce rossa italiana)
- 6-7 ottobre 2016 (Bologna- Ospedale Sant'Orsola): Corso avanzato di chirurgia ginecologica oncologica: il carcinoma endometriale
- 12 ottobre 2016 (Bologna-ordine dei medici): Impostazione di una terapia antalgica nella pratica clinica
- 22 marzo 2017 (Bologna- Ordine dei medici): Valutazione e approccio alle urgenze ed emergenze mediche
- 29 marzo 2017 (Bologna-Ordine dei medici): L'impostazione pratica e ragionata della terapia antibiotica nelle principali problematiche cliniche. Etica e deontologia nell'uso appropriato degli antibiotici.
- 5 aprile 2017 (Bologna-Ordine dei medici): Le certificazioni nella pratica quotidiana: dal recupero delle credenziali all'emissione (INPS, INAIL, sportive e medico legali). Aspetti giuridici e deontologici.
- 15-19 maggio 2017 (Milano- INT): La brachiterapia guidata dalle immagini di RM nel tumore della cervice uterina localmente avanzato.
- 6 e 13 giugno 2018: ESTRO Online Delineation Workshop - Gynaecological Cancer: Brachytherapy on cervical cancer (ESTRO school)
- 8-10 ottobre 2018 (Roma- Policlinico Gemelli): 28° residential course on modern radiotherapy
- 14 e 21 novembre 2018: ESTRO Online Delineation Workshop - Gynaecological Cancer: EBRT on cervical cancer (ESTRO school)
- 8 gennaio 2019: (Corso Online) Terapie di supporto nel trattamento dei tumori testa-collo
- 8 gennaio 2019 (corso online): La radioterapia nel trattamento multidisciplinare delle neoplasie del fegato.

Indicazioni e criteri di trattamento.

- 18 gennaio 2019 (corso online): I marcatori tumorali
- 23 gennaio 2019 (corso online): La certificazione medica: istruzione per l'uso
- 7-9 maggio 2019 (Bologna): Corso di Ecografia Clinica e Bedside
- 15-17 Gennaio 2020 (Parigi, Istituto Gustave-Roussy): Advanced Course on Multidisciplinary Management of Cervical Cancer

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI COME DISCENTE:

- 8-9 Novembre 2012 (Bari): “Trapianto di cellule staminali emopoietiche e terapie cellulari: realtà e prospettive”
- 11-12 maggio 2015 (Bologna): Grandangolo in Oncologia. Focus su terapie di supporto
- 3 Ottobre 2015 (Vicenza): Update sulla diagnosi e trattamento del paziente affetto da carcinoma prostatico
- 7 – 10 Novembre 2015 (Rimini): congresso AIRO
- 27 novembre 2015 (Bologna): Aggiornamenti sul carcinoma prostatico
- 3-4 dicembre 2015 (Bologna): Management multidisciplinare nel trattamento personalizzato del carcinoma della mammella
- 19-20 maggio 2016 (Roma-Policlinico Gemelli): VII ROME BRACHYTHERAPY MEETING
- 7 aprile 2017 (Bologna): Approccio multidisciplinare integrato alla gestione del paziente con metastasi scheletriche
- 30 novembre-1° dicembre 2017 (Roma): 5TH GEC-ESTRO WORKSHOP (Brachytherapy)
- 15 dicembre 2017 (Bologna): La radio-ormonoterapia dei tumori prostatici
- 24-25 maggio 2018 (Bologna): Aggiornamenti in Oncologia Ginecologica, linee guida di diagnosi e terapia del carcinoma della cervice uterina
- 8-9 giugno 2018 (Pesaro): Focus sulla radioterapia stereotassica
- 28-29 settembre 2018 (Bologna): Prostate Cancer Unit, MEETING 2018
- 2-4 novembre 2018 (Rimini): congresso nazionale AIRO
- 7 novembre 2018 (Padova): Meeting Post ESMO Italy
- 1 aprile 2019 (Roma): Gruppo AIRO-GINECOLOGIA
- 11 maggio 2019 (Bologna): Tumori dell'ovaio 2019
- 13-14 maggio 2019 (Bologna): Aggressive Lymphoma Workshop
- 26-27 settembre 2019 (Bologna): Aggiornamenti in Oncologia Ginecologica – Linee guida di diagnosi e terapia del carcinoma dell'endometrio: verso una cura personalizzata
- 27-29 settembre 2019 (Rimini): congresso nazionale AIRO

PARTECIPAZIONE A SEMINARI:

- Amatteis M. Introduction to Anatom-e. FARO. Bologna, 9 Dicembre 2014.
- Morganti A.G. Introduzione alla sperimentazione clinica. FARO. Bologna, 15 Dicembre 2014.
- Cammelli S. Introduzione ai test statistici. FARO. Bologna, 15 Dicembre 2014.
- Morganti A. G. Methodology in systematic reviews. FARO. Bologna, 22 Gennaio 2015.
- Capuccini J. Short course palliative radiotherapy-SHARON protocols. FARO. Bologna, 29 Gennaio 2015.
- Ronchi L. Radiation induced damage on carotids. FARO. Bologna, 29 Gennaio 2015.
- Farina E. Updates in new clinical trials. FARO. Bologna, 29 Gennaio 2015.
- Arcelli A. DOLORES-a multicentric study. FARO. Bologna, 29 Gennaio 2015.
- Siepe G. Intensified adjuvant treatment in prostate carcinoma
- Rivelli T. Current indications to Abiraterone treatment. FARO.Bologna, 12 Febbraio 2015.
- Lai M. News in supportive care. FARO. Bologna, 19 Febbraio 2015.
- Fusaro S. Enzalutamide in castration-resistant prostate cancer. FARO. Bologna, 19 Febbraio 2015.
- Veraldi A. New regulations on drugs and medical services prescription and privacy. FARO. Bologna, 26 Febbraio 2015.
- Picchi M. OZONIZED SUNFLOWER OIL: management in the skin side reactions related to radiation therapy. FARO. Bologna, 05 Marzo 2015.
- Mei L. VIEWRAY-MRI-dian: World's first clinical MRI-guided radiation therapy system. FARO. Bologna, 05 Marzo 2015.
- Mei L. MICROPOS MEDICAL-RAYPILOT: prostate tracking in real time and in vivo dosimetry, for an high precision 4DRT. FARO. Bologna, 05 Marzo 2015.
- Ronchi L. Whole lung irradiation in patients with Ewing sarcoma family tumor or osteosarcoma: a systematic review. FARO. Bologna, 12 Marzo 2015.
- Frakulli R. A systematic review of brachytherapy in non melanoma skin cancer of eyelid (part 1). FARO. Bologna, 12 Marzo 2015.
- Manuzzi L. Updates on Stereotactic Body Radiation Therapy in hepatocellular carcinoma. FARO. Bologna, 12 Marzo 2015.
- Rossi R. Therapeutic Indications in the Management of Breakthrough Pain. FARO. Bologna, 23 Aprile 2015.
- Bonomo F. Fitoterapia funzionale integrata in radioterapia: benessere delle vie urinary. FARO. Bologna, 30 Aprile 2015.

- Puglisi A. Nutraceuticals in Radiotherapy. FARO. Bologna, 07 Maggio 2015.
- Pessina G. Cetuximab for locally advanced head and neck cancer and management of skin toxicity. FARO. Bologna, 14 Maggio 2015.
- Dondi S. Blecometasone and Mesalamine for the treatment of intestinal inflammation. Probiotics and Microbiota. Prevention of urinary tract infection with Cranberry. FARO. Bologna, 28 Maggio 2015.
- Ronchi L. WLI: systematic review. FARO, Bologna, 3 giugno 2015
- Zanirato G. Complete pathological response after chemo-radiation in anaplastic thyroid cancer: two case reports. FARO, Bologna, 3 giugno 2015
- Milani A. Metronomic chemotherapy in advanced prostate cancer: a case report 1. FARO, Bologna, 3 giugno 2015
- Castiglioni M. Oropharyngeal candidiasis: new therapeutic methods. FARO, Bologna, 4 giugno 2015
- Frakulli R. Brachytherapy in non melanoma skin cancer of eyelid: a systematic review (part 2). FARO. Bologna, 10 Giugno 2015.
- Giaccherini L. Palliative short-course radiotherapy in rectal cancer: a phase II study. FARO. Bologna, 10 Giugno 2015.
- Cortesi A. Perioperative brachytherapy and adjuvant external beam radiation therapy for soft tissue sarcomas: a retrospective study. FARO. Bologna, 10 Giugno 2015.
- Manuzzi L. Current state of stereotactic radiotherapy in hepatocellular carcinoma: a systematic review. FARO. Bologna, 10 Giugno 2015.
- Cortesi A. An experience at IRST Ravenna. FARO. Bologna, 10 Giugno 2015.
- Arcelli A. PAULA: Pooled Analysis on resectable locally advanced pancreatic adenocarcinoma. FARO. Bologna, 18 Giugno 2015.
- Pieri M. MARA-1: Phase II study on accelerated IMRT in breast carcinoma. FARO. Bologna, 18 Giugno 2015.
- Frakulli R. Brachytherapy as boost in anal cancer: a systematic review. FARO. Bologna, 18 Giugno 2015.
- Ronchi L. High-dose Busulfan plus Melphalan and whole lung irradiation in metastatic Ewing sarcoma patients: a toxicity analysis. FARO. Bologna, 24 Giugno 2015.
- Mascia I. Neoadjuvant chemotherapy in resectable pancreatic cancer: a systematic review. FARO. Bologna, 24 Giugno 2015.
- Frakulli R. Stereotactic body radiation therapy for lung metastases from sarcoma: a systematic review. FARO. Bologna, 24 Giugno 2015.
- Djan I. Radiotherapy in a Serbian institution: clinical aspects and research projects. FARO, Bologna, 25 giugno 2015.
- Morganti A. Final results of Reachel study. FARO, Bologna, 25 giugno 2015.

- Frakulli R. Brachytherapy in non melanoma skin cancer of eyelid: a systematic review. FARO. Bologna, 08 Luglio 2015.
- Milani A. Metronomic chemotherapy in advanced prostate cancer. FARO. Bologna, 08 Luglio 2015.
- Zanirato G. Complete pathological response after chemo-radiation in anaplastic thyroid cancer. FARO. Bologna, 08 Luglio 2015.
- Boldrini L, Ferro M, Fionda B. Il lessico per ROMEO: i sistemi di scoring di una pubblicazione scientifica. ROMEO 24 Novembre 2015.
- Palumbo I, Mariucci C. Patterns of practice of regional nodal irradiation in breast cancer. Results of the European Organization for Research and Treatment of Cancer (EORTC) Nodal Radiotherapy (NORA) survey. ROMEO 1 Dicembre 2015.
- 1 dicembre 2015 (Bologna): AGORA: Advanced technologies in radiation therapy
- G. Compagnone, Le basse dosi nelle esposizioni mediche a radiazioni ionizzanti: nuovi orizzonti di una vecchia tematica. FARO. Bologna, 3 Dicembre 2015.
- Cassese R, De Filippo L. Regional Nodal Irradiation in Early-Stage Breast Cancer & Internal Mammary and Medial Supraclavicular Irradiation in Breast Cancer. ROMEO 9 Dicembre 2015.
- Marazzi F, Castelluccia A. Nodal Irradiation after Breast-Cancer Surgery in the Era of Effective Adjuvant Therapy. ROMEO 15 Dicembre 2015.
- Genovesi D, Rosa C. Optimal timing for assessment of Tumor Response to Neoadjuvant Chemoradiation in Patients with Rectal Cancer: do all patients benefit from waiting longer than 6 weeks? ROMEO 19 Gennaio 2016.
- De Paoli A, Navarra F. Oxaliplatin added to Fluorouracil-based preoperative chemotherapy of locally advanced rectal cancer (the German CAO/ARO/AIO Study): Final results of multicentre, open, label, randomized phase 3 trials. ROMEO 26 Gennaio 2016.
- Simbiotici e radioterapia: amici o nemici?. FARO. Bologna, 28 Gennaio 2016.
- Luppatelli M, Podlesko AM. Preoperative intensity-modulated and image-guided radiotherapy with a simultaneous integrated boost in locally advanced rectal cancer. Report on late toxicity and outcome. ROMEO 02 Febbraio 2016.
- Morganti A. G. Predictive models in Radiotherapy. FARO. Bologna, 4 Febbraio 2016.
- Nuzzo M, Mazzarella C. A phase III protocol of androgen suppression (AS) and 3DCRT/IMRT versus AS and 3DCRT/IMRT followed by chemotherapy (CT) with docetaxel and prednisone for localized, high-risk prostate cancer (RTOG 0521). ROMEO 09 Febbraio 2016.
- Bertini F. Prognostic impact of presurgical CA19.9 level in pancreatic adenocarcinoma: a pooled analysis. FARO. Bologna, 10 Febbraio 2016.
- Sumon M.A. Present status of radiotherapy in Bangladesh. FARO, Bologna, 19 febbraio 2016
- Morganti A.G. Dose-volume histogram. FARO. Bologna, 12 Febbraio 2016.

- Frascino V, Nardangeli A. Comparison of genitourinary and gastrointestinal toxicity among four radiotherapy modalities for prostate cancer: conventional radiotherapy, intensity-modulated radiotherapy, and permanent iodine-125 implantation with or without external beam radiotherapy. ROMEO 23 Febbraio 2016.
- Veraldi A. PDTA – Tumori del distretto testa-collo. FARO. Bologna, 25 Febbraio 2016.
- Tolento G. CONE-BEAM e radioterapia stereotassica. FARO. Bologna, 26 Febbraio 2016.
- Ranalli L, Trignani M, Deodato F. Standard (60 Gy) or short-course (40 Gy) irradiation plus concomitant and adjuvant TMZ for elderly patients with GBM: a propensity matched analysis. ROMEO 8 Marzo 2016.
- Farina E. Adaptive 18 FDG-PET-guided radiotherapy in head and neck cancer: current state of art and minireview of the literature. FARO. Bologna, 10 Marzo 2016.
- Frakulli R. Role of stereotactic body radiation therapy for cholangiocarcinoma: a systematic review. FARO. Bologna, 10 Marzo 2016.
- Ronchi L. Whole lung irradiation: a toxicity analysis. FARO. Bologna, 10 Marzo 2016.
- Ferro M, Marchesano D. ESTRO-ACROP guideline: target delineation of glioblastomas. ROMEO 15 Marzo 2016.
- Picchi S, Dionisi V. Oral sucrosomial iron (sideral forte) supplementation in patients with advanced prostate cancer and bone metastasis treated with 223 RADIUM DICHLORIDE. FARO. Bologna, 17 Marzo 2016.
- Giaccherini L. Palliative short course radiotherapy in rectal cancer. FARO. Bologna, 17 Marzo 2016.
- Mascia I. Neoadjuvant chemoradiotherapy in resectable pancreatic cancer: a systematic review. FARO. Bologna, 17 Marzo 2016.
- Chiesa S, Mazzarella C. New validated prognostic models and prognostic calculators in patients with low-grade gliomas diagnosed by central pathology review: a pooled analysis of EORTC/RTOG/NCCTG phase III clinical trials. ROMEO 22 Marzo 2016.
- Giaccherini L. Concurrent chemoradiation with concomitant boost in locally advanced rectal cancer: a phase II study. FARO. Bologna, 24 Marzo 2016.
- Ciabatti S. Radiotherapy of the upper abdomen in the elderly. FARO. Bologna, 24 Marzo 2016.
- Cortesi A. Prognostic significance of response to neoadjuvant radiotherapy in extremities' sarcomas. FARO. Bologna, 24 Marzo 2016.
- Siepe G. JNJ-56021927: a randomized phase 3 trial. FARO. Bologna, 24 marzo 2016
- Deodato F. Results of the DESTROY-1 trial. FARO. Bologna, 31 Marzo 2016.
- Cilla S. Dose prescription in stereotactic radiotherapy. FARO. Bologna, 31 Marzo 2016.
- Zanirato Rambaldi G. Hippocampal sparing radiotherapy. FARO. Bologna, 31 Marzo 2016.
- Compagnone G. The LEDA project. FARO. Bologna, 31 Marzo 2016.
- Lupattelli M, Tenti V. Palliative radiotherapy and chemotherapy instead of surgery in symptomatic rectal cancer

- with synchronous unresectable metastases: a phase II study. ROMEO 05 Aprile 2016.
- Sabbatani S. Model Base Segmentation di Pinnacle3 e modulo di fusione delle immagini. FARO. Bologna, 06 Aprile 2016.
 - Dionisi V, Picchi S. RADIUM 223 (XOFIGO) as palliative care in patients with symptomatic bone metastases from CRPC. FARO. Bologna, 07 Aprile 2016.
 - Arcelli A. Radiochemotherapy and brachytherapy boost in anal cancer: a monoinstitutional experience. FARO. Bologna, 07 Aprile 2016.
 - Panni V. Systematic review of pathological studies to define the nodal target of radiotherapy in biliary carcinoma. FARO. Bologna, 07 Aprile 2016.
 - Cortesi A. Adjuvant external beam radiation therapy plus brachytherapy boost in soft tissue sarcoma: results of a retrospective study. FARO. Bologna, 07 Aprile 2016.
 - Manfrida S, Pesce A. Radiotherapy with 4 Gy x 5 versus 3 Gy x 10 for metastatic epidural spinal cord compression: final results of the SCORE-2 Trial (ARO 2009/01). ROMEO 12 Aprile 2016.
 - De Luca C, Fozza A. Treatment of brain metastases. ROMEO 19 Aprile 2016.
 - Compagnone G. Commenti sulla Pubblicazione 118 della Commissione Internazionale per la Protezione Radiologica (ICRP). FARO. Bologna, 21 Aprile 2016.
 - Colloca G. Incontro extra track: The silver Tsunami, l'oncogeriatrics – UCSC. ROMEO 26 Aprile 2016.
 - Caponigro G, Vinciguerra A. Upper GI. ROMEO 10 Maggio 2016.
 - Sbraci F. Innovations in the treatment of radiodermatitis. FARO. Bologna, 12 Maggio 2016.
 - Buonadonna A, Boz G, Matrone F. Upper GI. ROMEO 17 Maggio 2016.
 - Arcelli A, Guido A. Upper GI. ROMEO 24 Maggio 2016.
 - Picchi S. Radium-223 Dichloride: a review of markers in patients with CRPC and bone metastases. FARO. Bologna, 26 Maggio 2016.
 - Farina E. 18F FDG PET-guided external beam radiotherapy in iodine-refractory differentiated thyroid cancer: a retrospective study. FARO. Bologna, 26 Maggio 2016.
 - Ciabatti S. Radiotherapy of the upper abdomen in the elderly: a systematic review on feasibility and outcomes. FARO. Bologna, 26 Maggio 2016.
 - Arfilli V. Duocist: an innovative approach to genitourinary symptoms. FARO. Bologna, 9 Giugno 2016.
 - Martelli P. Phytoextracts: a natural approach. FARO. Bologna, 7 Luglio 2016.
 - Albertella E. Aggiornamenti sulle nuove terapie farmacologiche nelle neoplasie urogenitali. FARO. Bologna, 27 Ottobre 2016.
 - Dealberti R. MEDICAL DEVICES degli effetti collaterali radio e chemio indotti, ottenuti da Biotecnologia Molecolare Avanzata. FARO. Bologna, 27 Ottobre 2016.

- Zerri M. Dolore cronico oncologico e dolore neuropatico localizzato: Tapentadolo e Lidocaina cerotto. FARO. Bologna, 10 Novembre 2016
- Baccarelli G. Approccio nutraceutico al sintomo oro-faringeo e gastrointestinale: mucosite, diarrea e dolore addominale. FARO. Bologna, 17 Novembre 2016.
- Cammelli S. Stereotactic radiotherapy in the treatment of lung metastases from bone and tissue sarcomas. FARO. Bologna, 24 Novembre 2016.
- Bolzon A. Presentazione di TOTIM – sistema di immobilizzazione a schiuma poliuretanica. FARO. Bologna, 1 Dicembre 2016.
- Valentini V, Massaccesi M, Micciché F, Pesce A. Postoperative PET/CT and target delineation before adjuvant radiotherapy in patients, with oral cavity squamous cell carcinoma. “E’ utile la PET-TC nell’impostazione del trattamento adiuvante dei pazienti con carcinoma localmente avanzato del cavo orale?” ROMEO 13 Dicembre 2016.
- Galofaro R. Presentazione di un sistema per effettuare un boost sulla mammella, in modo non invasivo, tramite l’apparecchiatura di brachiterapia. FARO. Bologna, 22 Dicembre 2016.
- M.A. Gambacorta, G. Chiloiro, D. Marchesano. Effect of adding mFOLFOX6 after neoadjuvant chemoradiation in locally advanced rectal cancer: a multicentre, phase 2 trial. “L’intensificazione chemioterapica preoperatoria può essere considerata la strategia terapeutica per aumentare la risposta patologica completa?” ROMEO 10 Gennaio 2017.
- Mei L. IDENTIFY – the next standard of care. FARO. Bologna, 19 gennaio 2017
- Lucarelli A. GammaPOD: stereotactic radiotherapy system for breast cancer. FARO. Bologna, 26 Gennaio 2017.
- Vecchi C. RayStation, l’evoluzione del treatment planning. FARO. Bologna, 2 Febbraio 2017.
- Mattiucci G, Petrone A, Martino A. “Clinical trials integrating immunotherapy and radiation for non-small-cell-lung cancer” Possiamo irradiare una metastasi polmonare in associazione ad un farmaco immunoterapico? Irradiereste una lesione polmonare in associazione ad un trattamento immunoterapico? ROMEO 7 Febbraio 2017.
- Piermattei A. Quality controls using in vivo dosimetry. FARO. Bologna, 9 Febbraio 2017.
- Vanini R. Introduzione al DICOM RT e PACS in Radioterapia. FARO. Bologna, 16 Febbraio 2017.
- Veraldi A, Casella U. Inserimento del PACS dedicato “MDD” (Mosaiq Data Director) nel workflow della nostra Radioterapia. FARO. Bologna, 16 Febbraio 2017.
- Di Pilla A, Trignani M, Allajbej A. “Re-irradiation with Cetuximab or Cisplatin based chemotherapy for recurrent squamous cell carcinoma of the head and neck”. In caso di re-irradiazione, l’associazione con Cetuximab può rappresentare una valida alternativa al platino? ROMEO 21 Febbraio 2017.
- Sabatini R. KISTINOX ACT infezione e infiammazione. FARO. Bologna, 23 Febbraio 2017.
- AGORA: Multidisciplinarietà e Multiprofessionalità nella gestione del paziente oncologico pediatrico. Bologna, 24 Febbraio 2017.

- Bertini F, Donati C, Galofaro E. Il modello lineare quadratico è adeguato per i trattamenti stereotassici? ROMEO 14 Marzo 2017.
- Maggi M. 1) L'impatto dell'utilizzo di Tetraglobin HP (formulazione brevettata di Lattoferrina 200 mg) sulla fatigue e sull'anemia in pazienti sottoposti a regimi radio-chemioterapici combinati. 2) Gli effetti di ANAPLUS HP nella perdita progressiva dell'energizzazione cellulare e neuronale del paziente oncologico con dolore neuropatico. FARO. Bologna, 23 Marzo 2017.
- Perrucci E, Palumbo I, Chiercini S. "Patient prognostic score and associations with survival improvement offered by radiotherapy after breast-conserving surgery for ductal carcinoma in situ: a population-based longitudinal cohort study". ROMEO 4 Aprile 2017
- Capocaccia I. Radioterapia ipofrazionata postoperatoria ad intensità modulata nel carcinoma prostatico: studio di fase I-II su 124 pazienti. FARO. Bologna, 11 Maggio 2017.
- Which nodes to irradiate in rectal cancer? ROMEO 16 Maggio 2017.
- Cavalieri A., Bulhan M. Presentazione linea dermolife. FARO. Bologna, 18 Maggio 2017.
- Mascia I. Carcinoma della mammella: moderne tecniche di radioterapia. FARO. Bologna, 25 Maggio 2017.
- Vanuzzo G. Nuove prospettive terapeutiche preventive nelle patologie delle mucose del cavo orale e dell'esofago in seguito a trattamento radioterapico. FARO. Bologna, 1 Giugno 2017.
- Should oligometastatic disease in prostate cancer be treated systemically?: the Radiation Oncologist point of view. ROMEO 13 Giugno 2017.
- Guido A, Silvia Bisello. An ATLAS for biliary tract cancer contouring. FARO. Bologna, 10 luglio 2017.
- Giovagnoli M. Presentazione dello studio LATITUDE. FARO. Bologna, 12 Luglio 2017.
- Cardi J. CO2 digital subtraction angiography: what you need know. FARO. Bologna, 14 Settembre 2017.
- Collina M. Le terapie di supporto in radioterapia: la gestione della mucosite orale, della xerostomia e della nausea. FARO. Bologna, 21 Settembre 2017.
- Colasanto R. La gestione della tossicità da Cetuximab. FARO. Bologna, 25 Settembre 2017.
- Biondo A. Hospital meeting. FARO. Bologna, 26 Ottobre 2017.
- Siepe G. Sharon in palliative care. FARO. Bologna, 21 novembre 2017
- Arcelli A. IRENE: improving resectability in pancreatic neoplasm. FARO. Bologna, 22 Novembre 2017.
- Boaz G. Samolsky D. Terapia medica del dolore nel paziente oncologico. FARO. Bologna, 30 Novembre 2017.
- Capra P. Utilizzo del Loramyc nelle candidosi orofaringee. FARO. Bologna, 14 Dicembre 2017.
- AGORA: La radio-ormonoterapia dei tumori prostatici. Bologna, 15 Dicembre 2017.
- Montosi G. Il paziente con dolore episodico intenso. FARO. Bologna 11 Gennaio 2018.
- Arcelli A. Stereotactic body radiotherapy for locally advanced pancreatic cancer: a real life study. FARO. Bologna 12 Gennaio 2018.

- Bellini M. Le terapie di supporto per il paziente radio-chemiotrattato. FARO. Bologna, 22 gennaio 2018
- Bucchi C. Anatek health: Biotecnologie farmaceutiche in supporto al paziente oncologico. FARO. Bologna 8 Febbraio 2018.
- Di Giulio P; Bergami M. Trattamento farmacologico del dolore in pazienti in radioterapia. FARO. Bologna 15 Marzo 2018.
- Angelini A. ICRU 83: changes and updates. FARO. Bologna 22 Marzo 2018.
- Ntreta M; Ciabatti S. Studio dosimetrico sull'irradiazione prostatica mediante tecnica VMAT con SIB sulla lesione intraprostatica dominante e risparmio delle strutture coinvolte nella funzione sessuale. FARO. Bologna 14 Maggio 2018.
- Summaria M. Hospital meeting enterogel. FARO: Bologna 17 Maggio 2018
- Maggi M. Hospital meeting: nuove evidenze scientifiche ed applicazioni terapeutiche. FARO. Bologna 21 Giugno 2018.
- Siepe G., Zamagni A., Morganti A.G. Sharon protocols: an update. FARO. Bologna, 9 luglio 2018
- Zamagni A. Grant writing. FARO: Bologna 19 Luglio 2018.
- Ronchi L. Whole lung irradiation following high-dose chemotherapy with Busulfan & Melphalan in Ewing Sarcoma patients: an Italian study. FARO. Bologna 23 Luglio 2018.
- Corsini S. Mucosite e disbiosi intestinale: il trattamento nutraceutico. FARO. Bologna 20 Settembre 2018.
- Romano A. La cura della pelle nel paziente oncologico. FARO. Bologna 11 Ottobre 2018.
- Zamagni C. Studio CRONOS. FARO. Bologna 18 Ottobre 2018.
- Marangoni S. Il controllo della neuroinfiammazione: applicazione nelle complicanze da radioterapia. FARO. Bologna 25 Ottobre 2018.
- Capuccini J. The SHARON project. FARO. Bologna 7 Novembre 2018.
- Donati C.M. Il trattamento dei sarcoma: linee guida. FARO 22 Novembre 2018.
- Galofaro E. Il trattamento dei tumori del retto: linee guida. FARO. Bologna 29 Novembre 2018.
- Morganti A. G. Linee guida nella radioterapia palliativa. FARO. Bologna, 7 dicembre 2018.
- Bisello S. Il trattamento dei tumori delle vie biliari: linee guida. FARO. Bologna 20 Dicembre 2018
- Galofaro E.: Il trattamento dei tumori dell'ano: linee guida. FARO. Bologna 24 gennaio 2019.
- Bellarosa C.: Il trattamento dei tumori della cervice: linee guida. FARO. Bologna 7 febbraio 2019
- Alfieri M.L.: Elettrochemioterapia nelle neoplasie vulvari. FARO. Bologna 27 febbraio 2019
- Zamagni I. : Studio ARISE: risultati preliminari. FARO. Bologna 1 marzo 2019
- Zamagni A, Scirocco E: Il trattamento dei tumori della mammella: linee guida (1° parte). FARO. Bologna 5 marzo 2019.

- Albertella E.: Ruolo dell'Abiraterone nel paziente con carcinoma prostatico metastatico ormonosensibile. FARO. Bologna 14 marzo 2019
- Zamagni A, Scirocco E: Il trattamento dei tumori della mammella: linee guida (2° parte). FARO. Bologna 15 marzo 2019.
- Panni V.: Il trattamento dei tumori del polmone: linee guida. FARO. Bologna 29 marzo 2019.
- Cardano R.: Il trattamento dei tumori dell'utero: linee guida. FARO. Bologna 9 aprile 2019.
- Lodi Rizzini E.: Il trattamento dei tumori neuroendocrini: linee guida. FARO. Bologna 18 aprile 2019.
- Arcelli A.: PAULA-2: a case control study. FARO. Bologna 2 maggio 2019.
- Garofalo E.: Preoperative chemoradiation with raltitrexed in locally advanced rectal cancer: a systematic review. FARO. Bologna 8 maggio 2019.
- Dionisi V.: Il trattamento de tumori testa collo: linee guida (parte 1). FARO. Bologna 9 maggio 2019.
- Cerra G.: Hospital meeting. FARO. Bologna 23 maggio 2019.
- Bertini F, Camilletti A.C.: SBRT in intrahepatic cholangiocarcinoma: a systematic review. FARO. Bologna 24 maggio 2019.
- Dionisi V.: Il trattamento de tumori testa collo: linee guida (parte 2). FARO. Bologna 29 maggio 2019.
- Camilletti A. C.: Il trattamento dei tumori della prostata: linee guida (parte 1). FARO. Bologna 6 giugno 2019.
- Camilletti A. C.: Il trattamento dei tumori della prostata: linee guida (parte 2). FARO. Bologna 18 giugno 2019.
- Benini A.: Il trattamento dei linfomi di Hodgkin: linee guida. FARO. Bologna 20 giugno 2019.
- A. Sighinolfi. Analisi della tossicità in pazienti anziane sottoposte a radioterapia postoperatoria per carcinoma della mammella. FARO 11 Ottobre 2019
- E. Ndoci. Fattori predittivi della tossicità in pazienti sottoposti a radioterapia per carcinoma prostatico. FARO 11 Ottobre 2019
- C. Algranati. Ricerca in Protonterapia. FARO 12 Novembre 2019
- F. Bertini. Il trattamento dei tumori del fegato: linee guida. FARO 14 Novembre 2019
- E. Galofaro. Il trattamento dei tumori della vescica: linee guida. FARO 28 Novembre 2019
- S. Bisello. Il trattamento dei tumori del rene: linee guida. FARO 5 Dicembre 2019

ATTI DI CONVEGNI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI:

- Bonifazi F, Storci F, Bandini G, Feroli M, "Impact of polymorphisms of glutathione homeostasis on the outcome of patients receiving an allotransplant conditioned with busulfan". Haematologica Oct 2012; 97(s2): S11 (Abstract at XII Congress of the Italian Society of Experimental Hematology)

- Bonifazi F, Storci G, Bandini G, Ferioli M, “GSTA2 S112T polymorphism predicts survival, early TRM and hyperbilirubinemia after an allo-transplant prepared with busulfan: in vitro model attempting to explain a statistical clinical association”. Bone Marrow Transplantation Apr 2013; 48(Supplement 2s): O381 (Abstract at 39th Annual Meeting of the European Group for Blood and Marrow Transplantation)
- F. Salvi, R. Frakulli, A. Parisi, G. M F. Salvi, R. Frakulli, A. Longhi, S. Ferrari, S. Cammelli, E. Farina, D. Balestrini, M. Palombarini, S. Magi, G. Macchia, M. Ferioli. “Stereotactic radiotherapy in the treatment of lung metastases from bone and soft tissue sarcomas: Final results”. Abstract n. 3417, Atti del Convegno ECCO 2015
- F. Salvi, R. Frakulli, A. Parisi, G. Macchia, F. Deodato, S. Cammelli, E. Shukulli, A. Cortesi, I. Marinelli, L. Ronchi, I. Djan, A. Arcelli, L. Giaccherini, A. Veraldi, M. Ferioli, V. Valentini, M. Zompatori, G. Frezza. “Diagnosi differenziale radiologica tra esiti del trattamento e recidiva dopo SBRT per NSCLC in stadio iniziale”. Atti del Congresso AIRO 2015, 7-10 novembre 2015
- S. Cima, G. Macchia, A. Galuppi, M. Nuzzo, P. De Iaco, F. Deodato, M. Perrone, M.C. Valli, A. Richetti, M. Ferioli, A. Cortesi, A. Farioli, S. Cammelli, M. Boccardi, A. Bisceglie, G.P. Frezza, S. Cilla, V. Valentini, F. Romani, A.G. Morganti. “CHEMORADIATION+SURGERY VS CHEMORADIATION+HDR-BRT IN ADVANCED CERVICAL CARCINOMA: A CASE-CONTROL STUDY. Radiochemioterapia neoadiuvante seguita da chirurgia versus HDR-BRT nel carcinoma localmente avanzato della cervice uterina: studio caso-controllo”. Atti del Convegno AIRO 2016
- G. Macchia, S. Cilla, F. Deodato, M. Nuzzo, A. Ianiro, M. Marucci, G. Perrella, C. Digesù, V. Valentini, M. Ferioli, F. Bertini, A. Galuppi, M. Perrone, P. De Iaco, S. Cammelli, G. Frezza, A.G. Morganti. “Adjuvant SIB-VMAT in endometrial cancer: a dose escalation study”. Poster E35-0154, presentato al Convegno ESTRO 2016, 29 aprile-3 maggio 2016
- G. Macchia, S. Cilla, F. Deodato, M. Nuzzo, A. Ianiro, D. Catani, V. Valentini, G. Ferrandina, A. Galuppi, M. Ferioli, S. Cammelli, L. Ronchi, S. Cima, M. Perrone, P. De Iaco, F. Romani, G. Frezza, A.G. Morganti. “Short course post operative IMRT on vaginal vault of endometrial tumor at low-risk of recurrence”. E-poster E35-0156, presentato al Convegno ESTRO 2016, 29 aprile-3 maggio 2016
- G. Zanirato Rambaldi, M. Ferioli, G.C. Montini, P.G. Di Tullio, C. Pettinato, M. Di Bartolomeo, V. Panni, A. Ardizzoni, M. Marengo, S. Fanti, G. Frezza, A.G. Morganti, F. Monari. “Radium223 in castration resistant prostate cancer with bone metastases: preliminary clinical results”. E-poster E35-1435 presentato al Convegno ESTRO 2016, 29 aprile-3 maggio 2016
- A. Farioli, L. Ronchi, M. Ferioli, F. Busi, G. Compagnone, S. Cammelli, M. Ferro, F. Labropoulos, M. Nuzzo, G. Macchia, F. Deodato, G. Frezza, A.G. Morganti, F.S. Violante. “Radiation-induced mesothelioma among solid cancer survivors: an analysis of the seer cohort”. Poster PO-0790, presentato al convegno ESTRO 2016, 29 aprile-3 maggio 2016

- L. Manuzzi, A. Farioli, G. Macchia, F. Deodato, S.Cilla, V. Picardi, F. Cellini, G.C. Mattiucci, A.D.Andrulli, A. Guido, S. Cammelli, A. Arcelli, A.Cortesi, G. Tolento, G. Siepe, M. Feroli, M. Buwenge. G.P.Frezza, L. Fuccio, A.G. Morganti. "Stereotactic radiotherapy in hepatocellular carcinoma: a systematic review" Poster PO-0693, presentato al convegno ESTRO 2017, 5-9 maggio 2017
- M. Feroli, A. Farioli, F. Cellini, A. Arcelli, I.Sandler, S. Cilla, F. Deodato, G. Macchia, S. Cammelli, A. Guido, F. Romani, A. Angelini, G.Compagnone, F. Miccichè, R. Frakulli, M. Buwenge, M.Marengo, V. Valentini, S. Fanti, A.G. Morganti "Role of PET in radiotherapy planning of head and neck tumors: a systematic review". Poster PO-0618, presentato al convegno ESTRO 2017, 5-9 maggio 2017
- M. Buwenge, G. Macchia, M. Feroli, L. Giaccherini, A.Arcelli, A. Galuppi, S. Cammelli, A.M. Perrone, P. De Iaco, M. Boccardi, L. Tagliaferri, G. Ferrandina, F.Deodato, S. Cilla, G.P. Frezza, A.G. Morganti. "Radiotherapy in invasive vaginal carcinoma: a systematic review" E-poster EP-1298, presentato al convegno ESTRO 2017, 5-9 maggio 2017
- G Borghese, A N Della Gatta, M Feroli, M Procaccini, G Dondi, A Livi, M Tesei, B Corti, A Galuppi, A G Morganti, A M Perrone, P De Iaco. "NEOADJUVANT ELECTROCHEMOTHERAPY IN SQUAMOUS VULVAR CANCER: PRELIMINARY RESULTS OF A PHASE II TRIAL". Poster ESGO 2017, 4-7 novembre 2017 (ESGO7-0142)
- G. Zanirato Rambaldi, S. Guerri, A. Arcelli, S. Bisello, G. Siepe, E. Farina, M. Feroli, Giaccherini, C. Donati, A. Guido, A.F.M. Kamal Uddin, M.A. Sumon, G.Compagnone, G. Macchia, F. Deodato, S. Cilla, G. Frezza, A.G. Morganti, S. Cammelli. HIPPOCAMPAL SPARING RADIOTHERAPY AND NEUROCOGNITIVE IMPAIRMENT: A REVIEW. Poster P015, presentato al convegno AIRO 2017, 11-13 novembre 2017.
- M. Boccardi, G. Macchia, S. Cilla, A. Ianiro, P. Viola, G. Restaino, S. Cammelli, D. Smaniotto, I. Ammendolia, G. Tolento, V. Panni, M. Feroli, A. Zamagni, A. Arcelli, G.P. Frezza, A.G. Morganti, V. Valentini, F. Deodato. ADJUVANT BREAST RADIOTHERAPY WITH AN HYBRID IMRT CLASS SOLUTION IN ELDERLY PATIENTS: PRELIMINARY TOXICITY RESULTS. Atti del convegno AIRO 2017, 11-13 novembre 2017
- A. Ianiro, F. Deodato, G. Macchia, A. Zamagni, E. Farina, I. Capocaccia, G. Siepe, I. V. Mascia, L. Ronchi, M. Feroli, V. Dionisi, A. Veraldi, A.R. Chowdhury, S. Cammelli, A.L. Angelini, A. Arcelli, G. Frezza, V. Valentini, A.G. Morganti, S. Cilla. CLINICAL IMPACT OF ADOPTING MONTE CARLO TREATMENT PLANNING FOR VOLUMETRIC MODULATED ARC THERAPY IN NASOPHARYNGEAL TUMORS. Poster P045, presentato al convegno AIRO 2017, 11-13 novembre 2017
- A. Zamagni, G. Macchia, M. Boccardi, S. Cilla, I. Ammendolia, G. Tolento, A. Arcelli, A. Cortesi, M. Feroli, L. Ronchi, V. Dionisi, I. Mascia, V. Panni, G. Compagnone, V. Valentini, G.P. Frezza, A.G. Morganti, F. Deodato, S. Cammelli. ACUTE HAEMATOLOGICAL TOXICITY IN BREAST CANCER PATIENTS TREATED WITH 3D STANDARD OR ACCELERATED INTENSITY-MODULATED POSTOPERATIVE RADIOTHERAPY. Poster P095, presentato al convegno AIRO 2017, 11-13 novembre 2017

- I. Mascia, I. Calabrese, A. Guido, E. Farina, S. Bisello, M. Buwenge, F. Bertini, G. Siepe, S. Ciabatti, M. Ferioli, A. Zamagni, G. Macchia, F. Deodato, S. Cilla, A. Arcelli, G.P. Frezza, A.G. Morganti, S. Cammelli. NEOADJUVANT CHEMORADIOTHERAPY IN RESECTABLE PANCREATIC CANCER: A SYSTEMATIC REVIEW. Poster P126, presentato al convegno AIRO 2017, 11-13 novembre 2017
- G. Macchia, S. Cilla, V. Picardi, A. Ianiro, C. Cefalogli, M. Boccardi, M. Ferro, A. Guido, M. Ferioli, G. Siepe, S. Cammelli, L. Ronchi, E. Farina, R. Vanini, G.P. Frezza, V. Valentini, A.G. Morganti, F. Deodato. VOLUMETRIC MODULATED ARC THERAPY (VMAT) IN THE NEOADJUVANT OR EXCLUSIVE TREATMENT OF ANORECTAL CANCER: DATA FROM A SYSTEMATIC REVIEW. Poster P132, presentato al convegno AIRO 2017, 11-13 novembre 2017
- S. Cilla, A. Ianiro, G. Macchia, M. Ntreta, G. Tolento, S. Cammelli, G. Siepe, R. Frakulli, M. Ferioli, V. Panni, A. Zamagni, E. Farina, A. Arcelli, F. Romani, G. Maselli, G. Sallustio, G. Frezza, V. Valentini, A.G. Morganti, F. Deodato. PROSTATE STEREOTACTIC ABLATIVE RADIATION THERAPY USING VMAT AND SIMULTANEOUS INTEGRATED BOOST TO DOMINANT INTRAPROSTATIC LESION: IS THERE A ROLE FOR NERVESPARING? Poster P173, presentato al convegno AIRO 2017, 11-13 novembre 2017
- G. Macchia, S. Cilla, M. Ferro, A. Ianiro, C. Cefalogli, M. Boccardi, A. Guido, M. Ferioli, G. Siepe, E. Farina, L. Giaccherini, A. Galuppi, C. Donati, S. Cammelli, G.P. Frezza, V. Valentini, A.G. Morganti, F. Deodato. VOLUMETRIC MODULATED ARC THERAPY IN THE EXCLUSIVE AND ADJUVANT TREATMENTS OF GENITOURINARY CANCER: DATA FROM A SYSTEMATIC REVIEW. Poster P180, presentato al convegno AIRO 2017, 11-13 novembre 2017
- G. Macchia, S. Cilla, G. Ferrandina, A. Ianiro, V. Picardi, M. Boccardi, M. Ferro, A. Arcelli, S. Cammelli, G. Siepe, A. Guido, M. Ferioli, I. Mascia, L. Giaccherini, A. Zamagni, V. Valentini, G.P. Frezza, A.G. Morganti, F. Deodato. STEREOTACTIC BODY RADIATION THERAPY (SBRT)-VMAT: DATA FROM A SYSTEMATIC REVIEW. Poster P202, presentato al convegno AIRO 2017, 11-13 novembre 2017
- M. Buwenge, M. Ferioli, A. M. Perrone, G. Macchia, S. Guerri, A. Farioli, G. Ferrandina, A. Galuppi, A. D. Andrulli, R. Frakulli, V. Dionisi, V. Panni, E. Farina, A. Arcelli, P. De Iaco, G.P. Frezza, A.G. Morganti, S. Cammelli. DEFINITIVE RADIOTHERAPY IN INVASIVE VAGINAL CARCINOMA: A SYSTEMATIC REVIEW. Poster P240, presentato al convegno AIRO 2017
- A. Cortesi, S. Cammelli, A. Romeo, G. Ghigi, G. Bianchi, D.M. Donati, A. Galuppi, M. Ferioli, A. Arcelli, V. Dionisi, E. Garofalo, M. Gambarotti, A. Paioli, G. Macchia, F. Deodato, S. Cilla, A.G. Morganti. "Soft tissue sarcomas irradiation: long term analysis on a large patient population" Poster PO-0838, presentato al convegno ESTRO 2018, 20-24 aprile 2018
- L. Tagliaferri, M.M. Pagliara, J. Lenkowicz, R. Autorino, A. Scupola, M.A. Gambacorta, L. Azario, D. Giattini, V. Lancellotta, M. Ferioli, V. Valentini, M.A. Blasi. "A predictive model for visus loss after uvealmelanoma interventional radiotherapy (brachytherapy)". Comunicazione Orale OC-0290, presentata al convegno ESTRO

2018, 20-24 aprile 2018

- S. Cilla, G. Macchia, A. Ianiro, M. Ferro, A. Pierro, I.Djan, M. Ntreta, G. Siepe, M. Buwenge, V. Panni, A.Zamagni, M. Feroli, A. Angelini, S. Cammelli, G.Sallustio, V. Valentini, A. Morganti, F. Deodato. "Nerve-sparing prostate stereotactic ablative radiotherapy (SBRT) using SIB-VMAT technique". Poster PO-0914, presentato al convegno ESTRO 2018, 20-24 aprile 2018

- F. Deodato, S. Cilla, G. Macchia, A. Ianiro, M.Boccardi, E. Arena, G. Restaino, B. Carabellese, M.R.Grivet, G. Tolento, A. Zamagni, C.M. Donati, L.Ronchi, M. Feroli, S. Cammelli, A. G. Morganti. "Extracranial SBRT: impact of functional response on local control". Poster PO-0470, presentato al convegno ESTRO 2018, 20-24 aprile 2018

- M. Boccardi, G. Macchia, S. Cilla, A. Ianiro, P. Viola, E. Cucci, M. Ciuffreda, I.D. Smaniotto, I. Ammendolia, R. Frakulli, M. Feroli, G.Siepe, A. Arcelli, M. Buwenge, E. Farina, F. Bertini, S. Cammelli, A.G. Morganti, F. Deodato. "Adjuvant breast EBRT in elderly patients: toxicity results with an hybrid IMRT class solution". Poster PO-0852, presentato al convegno ESTRO 2018, 20-24 aprile 2018

- R. Frakulli, S. Cammelli, A. Guido, A. Arcelli, L.Fuccio, M. Feroli, G.C. Mattiucci, F. Cellini, G.Macchia, F. Deodato, S. Cilla, E. Farina, V.Valentini, G.D.A. Padula, A.G. Morganti, A. Galuppi. "Brachytherapy boost after chemoradiation in anal cancer: a systematic review". Poster PO-1475, presentato al convegno ESTRO 2018, 20-24 aprile 2018

- M. Boccardi, G. Macchia, S. Cilla, A. Ianiro, P. Viola,C.M. Donati, V. Panni, A. Zamagni, M. Feroli, I. Ammendolia, G. Tolento, D. Smaniotto, M. Missere, E.Alexopoulou, S. Cammelli, G.P. Frezza, V. Valentini, A.G. Morganti, F. Deodato. "MARA-3 trial: a whole breast irradiation with simultaneous integrated boost in low risk patients". Poster EP-1280, presentato al convegno ESTRO 2018, 20-24 aprile 2018

- A. Zamagni, G. Macchia, M. Boccardi, S. Cammelli, M.Ferro, S. Cilla, I. Ammendolia, G. Tolento, F. Bertini,E. Galofaro, S. Ciabatti, V. Dionisi, M. Feroli, G. Siepe, A. Cortesi, D. Smaniotto, F. Deodato, G.P. Frezza, A:G. Morganti. "Postoperative radiotherapy on the breast and influence on acute haematological toxicity" Poster EP-1278, presentato al convegno ESTRO 2018, 20-24 aprile 2018

- M. Nuzzo, G. Macchia, T. Conte, S. Cilla, M. Boccardi, M. Feroli, A. Galuppi, R. Frakulli, M. Buwenge, G.Siepe, S. Ciabatti, L. Ronchi, A. Cortesi, E.Alexopoulou, M. Perrone, P.A. De Iaco, S. Cammelli,A.G. Morganti, F. Deodato. "Systematic review about the role of chemoradiotherapy in locally advanced vulvar carcinoma". Poster EP-1513, presentato al convegno ESTRO 2018, 20-24 aprile 2018

- M. Ntreta, G. Siepe, F. Bertini, M. Feroli, S. Ciabatti,I. Capocaccia, G. Macchia, F. Deodato, S. Cilla, M.Ferro, E. Arena, M. Buwenge, A. Arcelli, A.F.M.Kamal Uddin, S. Cammelli, G.P. Frezza, A.G. Morganti. "Clinical results of a moderately hypofractionated radiotherapy in postoperative prostate carcinoma". Poster EP-1560, presentato al convegno ESTRO 2018, 20-24 aprile 2018

- G. Siepe, M. Buwenge, A. Arcelli, M. Ntreta, F. Bertini, M. Ferioli, S. Ciabatti, C.M. Donati, I. Capocaccia, G. Macchia, F. Deodato, S. Cilla, M. Ferro, E. Arena, A.F.M. Kamal Uddin, S. Cammelli, G.P. Frezza, A.G. Morganti. “A systematic review on postoperative hypofractionated radiation therapy in prostate carcinoma”. Poster EP-1561, presentato al convegno ESTRO 2018, 20-24 aprile 2018
- M. Ferro, F. Deodato, S. Cilla, A. Ianiro, V. Picardi, M. Boccardi, E. Arena, S. Cammelli, M. Ferioli, A. Zamagni, E. Farina, M. Buwenge, P. Assalone, V. Valentini, A.G. Morganti, G. Macchia. “ADVANCED LUNG CANCER IN ELDERLY PATIENTS: RESULTS OF A SHORT-COURSE ACCELERATED PALLIATIVE RADIOTHERAPY”. Poster P068, presentato al convegno AIRO 2018, 2-4 novembre 2018
- R. Frakulli, A. Galuppi, A. Guido, A. Arcelli, L. Fuccio, M. Ferioli, G.C. Mattiucci, F. Cellini, G. Macchia, F. Deodato, S. Cilla, M. Boccardi, V. Picardi, E. Farina, M. Buwenge, V. Valentini, G.D.A. Padula, G.P. Frezza, A.G. Morganti, S. Cammelli. “ROLE OF BRACHYTHERAPY BOOST AFTER COMBINED CHEMORADIATION TREATMENT IN ANAL CANCER: A SYSTEMATIC REVIEW”. Poster P130, presentato al convegno AIRO 2018, 2-4 novembre 2018
- A. Cortesi, A. Romeo, A. Galuppi, G. Ghigi, G. Bianchi, D.M. Donati, A. Righi, N. Teodorani, G. Pascale, M. Ferioli, M. Buwenge, E. Galofaro, S. Ciabatti, V. Panni, G. Macchia, F. Deodato, M. Boccardi, S. Cilla, G.P. Frezza, A.G. Morganti, S. Cammelli. “BRACHYTHERAPY AND EXTERNAL BEAM RADIATION THERAPY FOR HIGH GRADE LATE RECURRENT SOFT TISSUE SARCOMAS”. Poster P138, presentato al convegno AIRO 2018, 2-4 novembre 2018
- R. Frakulli, G. Macchia, G. Tolento, A. Guido, F. Deodato, V. Picardi, S. Cilla, M. Buwenge, A. Arcelli, L. Giaccherini, M. Ferioli, F. Cellini, G.C. Mattiucci, V. Valentini, G. Brandi, S. Parisi, L. Fuccio, G.P. Frezza, A.G. Morganti, S. Cammelli. “A SYSTEMATIC REVIEW ABOUT ROLE OF STEREOTACTIC BODY RADIATION THERAPY IN CHOLANGIOCARCINOMA”. Poster P230, presentato al convegno AIRO 2018, 2-4 novembre 2018
- S. Cilla, A. Ianiro, F. Deodato, G. Macchia, G. Tolento, A. Guido, M. Ferioli, M. Buwenge, S. Cammelli, V. Valentini, A.G. Morganti. “AUTOMATIC TREATMENT PLANNING AS A DOSE ESCALATION STRATEGY FOR STEREOTACTIC RADIATION THERAPY IN PANCREATIC CANCER”. Poster P251, presentato al convegno AIRO 2018, 2-4 novembre 2018
- A. Zamagni, M. Buwenge, M. Ferioli, S. Ciabatti, I. Capocaccia, I. Ammendolia, G. Macchia, F. Deodato, M. Boccardi, D. Smaniotto, S. Cilla, A. Ianiro, A. Di Stefano, E. Cucci, G.P. Frezza, A.G. Morganti, S. Cammelli. “PREDICTORS OF LATE TOXICITY AFTER POSTOPERATIVE RADIOTHERAPY OF CONSERVATIVELY TREATED BREAST CANCER: AN ANALYSIS ON 768 PATIENTS”. Poster P317, presentato al convegno AIRO 2018, 2-4 novembre 2018
- F. Bertini, M. Buwenge, A. Arcelli, A. Guido, M. Ferioli, S. Ciabatti, E. Galofaro, V. Panni, G. Macchia, F. Deodato, V. Picardi, G.C. Mattiucci, S. Cilla, G.P. Frezza, A.G. Morganti, S. Cammelli. “PROGNOSTIC AND

PREDICTIVE CA 19-9 ROLE IN RADIOTHERAPY OF PANCREATIC CANCER: A REVIEW". Poster P324, presentato al convegno AIRO 2018, 2-4 novembre 2018

- M. Ferro, G. Macchia, V. Picardi, M. Boccardi, E. Arena, S. Cilla, A. Ianiro, S. Mignogna, C. Pozzo, M. Feroli, M. Buwenge, A. Arcelli, V. Panni, A. Zamagni, E. Farina, S. Cammelli, A.G. Morganti, F. Deodato. "EFFICACY AND SAFETY OF A 3D HALF BODY IRRADIATION (HBI) IN PATIENTS WITH MULTIPLE BONE METASTASES". Poster P 346, presentato al convegno AIRO 2018, 2-4 novembre 2018

- V. Panni, F. A. Giannone, F. Parodi, F. Fassio, A. Galuppi, M. Feroli, M. Buwenge, R. Cardano, G. Macchia, F. Deodato, S. Cilla, M. Boccardi, V. Picardi, G.P. Frezza, A.G. Morganti, S. Cammelli. "IMPACT OF EATING HABIT ON ACUTE TOXICITY DURING PELVIC RADIOTHERAPY: PRELIMINARY RESULTS OF A PROSPECTIVE STUDY". Poster P347, presentato al convegno AIRO 2018, 2-4 novembre 2018

- S. Ciabatti, M. Ntreta, C. Gaudiano, E. Sessagesimi, F. Bertini, V. Dionisi, M. Buwenge, M. Feroli, L. Giaccherini, F. Deodato, A. Ianiro, G. Macchia, M. Ferro, F. Romani, A.L. Angelini, V. Valentini, R. Golfieri, A.G. Morganti, S. Cammelli, S. Cilla. "VESSEL-SPARING PROSTATE VOLUMETRIC MODULATED ARC THERAPY WITH SIMULTANEOUS INTEGRATED BOOST TO DOMINANT INTRAPROSTATIC LESION". Poster P351, presentato al convegno AIRO 2018, 2-4 novembre 2018

- A. Zamagni, M. Buwenge, M. Feroli, S. Bisello, I. Capocaccia, I. Ammendolia, G. Macchia, F. Deodato, M. Boccardi, D. Smaniotto, S. Cilla, A. Ianiro, A. Di Stefano, E. Cucci, G.P. Frezza, A.G. Morganti, S. Cammelli "Postoperative EBRT in breast cancer: an analysis on 768 patients about predictors of late toxicity. Poster EP 1301, presentato al convegno ESTRO 2019, 26-30 aprile 2019

- S. Ciabatti, M. Ntreta, C. Gaudiano, E. Sessagesimi, V. Dionisi, M. Buwenge, M. Feroli, F. Deodato, A. Ianiro, G. Macchia, M. Ferro, S. Riga, F. Romani, A.L. Angelini, V. Valentini, S. Cammelli, R. Golfieri, G.P. Frezza, A.G. Morganti, S. Cilla "Vessel-sparing prostate V-MAT with simultaneous integrated boost to dominant intraprostatic lesion". Poster EP 1535, presentato al convegno ESTRO 2019, 26-30 aprile 2019

- M. Ferro, F. Deodato, S. Cilla, A. Ianiro, V. Picardi, M. Boccardi, E. Arena, S. Cammelli, M. Feroli, A. Zamagni, S. Bisello, E. Farina, M. Buwenge, P. Assalone, A.A. Woldemariam, T. Wondemagegnhu, V. Valentini, A.G. Morganti, G. Macchia "Short-course accelerated palliative radiotherapy for advanced lung cancer in elderly patients". Poster EP 1643, presentato al convegno ESTRO 2019, 26-30 aprile 2019

- Macchia G., Lazzari R., Colombo N., Laliscia C., Capelli G., D'Agostino G.R., Deodato F., Trippa F., Ippolito E., Ronchi S., Paiar F., Scorsetti M., Cilla S., Ingargiola R., Huscher A., Cerrotta A.M., Fodor A., Vicenzi L., Russo D., Borghesi S., Perrucci E., Pignata S., Aristei C., Feroli M., Scambia G., Autorino R., Jerezek-Fossa B.A., Ferrandina G. "A large, multicentre, retrospective study on efficacy and safety of Stereotactic Body Radiotherapy (SBRT) in oligometastatic ovarian cancer (MITO RT1 Study): A collaboration of MITO, AIRO GYN, and MaNGO Groups". Comunicazione orale CO 017, presentato al convegno AIRO 2019, 27-29 settembre 2019

- M. Ferro, M. Boccardi, A. Ianiro, G. Macchia, A. Re, V. Picardi, C. Romano, A. Zamagni, M. Ferioli, A. Arcelli, S. Cammelli, M. Ferro, M. Missere, S. Mignogna, M. Buwenge, C. Pozzo, S. Cilla, V. Valentini, A.G. Morganti, F. Deodato “Palliation of advanced head and neck (H&N) cancer in elderly patients: a repeated short-course accelerated radiation therapy (sharon) regimen”. Comunicazione orale CO 044, presentato al convegno AIRO 2019, 27-29 settembre 2019
- M. Ferioli, V. Panni, A. Galuppi, A. Zamagni, M. Buwenge, G. Macchia, F. Deodato, A. Re, M. Boccardi, S. Cilla, S. Fanti, A.G. Morganti, S. Cammelli “Role of 18F-FDG-PET/CT in adjuvant treatment of endometrial cancer”. Poster PO 018, presentato al convegno AIRO 2019, 27-29 settembre 2019
- M. Buwenge, A.R. Alitto, G. Macchia, M. Ntreta, G. Siepe, I. Capocaccia, M. Ferioli, E. Mazzeo, E. Ippolito, G. Mantini, M. Ferro, A. Re, S. Cilla, V. Valentini, F. Deodato, A.G. Morganti, S. Cammelli. “Simultaneous integrated boost to dominant intraprostatic lesion: long term results”. Poster PO 138, presentato al convegno AIRO 2019, 27-29 settembre 2019
- P5.17 Mario Taffurelli, Martina Ferioli, Anna Mandrioli, Raimondo Di Giacomo, Franca Avino, Emanuela Esposito, Tommaso Fabrizio, Antonio Bonadies, Mariuccia Renne, Ada Ala, Romina Spina, Sara Valpione, Francesca de Terlizzi, Maria Vittoria Dieci, Luca G. Campana on behalf of GISEL (Gruppo Italiano Senologico per l’Elettrochemioterapia). “Elettrochemioterapia nel trattamento della recidiva cutanea da carcinoma mammario: analisi ad interim dello studio GISEL (Gruppo Italiano Senologico per l’Elettrochemioterapia)”. Poster P5.17 presentato al convegno AIS 2019, 6-8 novembre 2019