

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome STEFANELLI ANTONIO
Luogo di nascita Spongano (Le)
Data di nascita 12 ottobre 1965

Luogo di residenza

Indirizzo

Telefono
mobile

Fax
E-mail

Email pec

Nazionalità

Stato civile

**Studi effettuati ed
abilitazioni conseguite**

-Master di II livello in:

Economia e Management dei servizi sanitari conseguito presso l'Università di Ferrara 17.02.20;

- Corso di formazione abilitante alle Funzioni di Direzione delle Strutture complesse. Corso riconosciuto dall' Agenzia Sanitaria e Sociale della Regione Emilia-Romagna istituito ai sensi dell'art. 16 del D.P.R. 162/1982 e dell'art. 6 della Legge 341/1990 – comma 2 – lettera c)
18 aprile 2015 presso l'Università degli Studi di Ferrara

- Diploma di Specializzazione in Radioterapia Oncologica conseguito presso l'Università degli Studi di Modena 50/50 con lode nel 2001: titolo della tesi discussa 'La radiochemioterapia preoperatoria nel carcinoma del retto'

- Laurea in Medicina e Chirurgia Conseguita presso l'Università degli studi di Bologna ottobre 1993 con votazione 105\110

- Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo conseguita presso l'Università degli Studi di Bologna IIª sessione 1993.

- Diploma di Maturità Classica conseguita presso il Liceo Classico 'Virgilio' di Lecce 1984/85.

- Iscritto Ordine dei Medici Prov di Ferrara al n 5479 dal 25.02.20 proveniente ODM Bologna e precedentemente da quello di Lecce

-Professore a contratto presso l'Università degli studi di Ferrara MED 36



- Incarico di tutor clinico per il Corso di laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia A.A. 2019/20

(art. 24 - Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240)

Delibera dalla Giunta di Dipartimento del 07/04/2020

Esperienze lavorative

Medico Militare

- **Dal luglio 1994 all'Agosto 1997** frequenza del **116° corso AUC** - Allievi Ufficiali di Complemento dell'Esercito Corpo Sanitario (classificato **35° su 234** allievi). Successivamente ha prestato attività in qualità di **Medico Militare** presso il **Distretto Militare di Forlì**: durante tale periodo ha svolto attività come **Medico addetto alle visite di leva e vice-responsabile dell'infermeria del Distretto Militare**. Ha inoltre collaborato con l'U.O. di **Urologia dell'Ospedale Morgagni Pierantoni di Forlì (Dr. T. Zenico)** su un progetto inerente gli aspetti epidemiologico-urologici dei giovani candidati al servizio di leva (**valutazione epidemiologica del varicocele nei giovani di leva- indagine sulla sessualità nei giovani di leva** 9 congresso nazionale di andrologia Ancona settembre 1995).

Dal 28 dicembre 1994 trasferito al **Distretto Militare di Bologna** , ha svolto attività come medico nelle selezioni per la leva anche nell'**Ospedale Militare di Bologna**.

Vincitore di Concorso per ulteriori aa 2 di Servizio quale **Ufficile Medico** di cui all' art 1 lett a del **DM 03/02/95** a decorrere dal **05 agosto 1995**

-**Dall'Aprile 1995 all'Agosto 1997** è stato **responsabile** dell'infermeria del **Distretto Militare principale di Bologna** in seguito alla chiusura dei distretti militari provinciali della **Regione Emilia Romagna** con impegno sia in attività **clinica** che **organizzativa e medico legale** anche presso l'**Ospedale Militare di Bologna**. (vedi allegato).

Medicina di base territoriale

Propenso inizialmente verso la medicina di base ha nello stesso periodo svolto numerosi **incarichi di medicina generale e continuità assistenziale presso l'AUSL di Bologna SUD** (564 ore nel 1996; 1458 ore nel 1997; 312 ore nel 1998) Vedi allegato).

Specializzazione in Radioterapia oncologica

In seguito ad un breve periodo di frequenza presso l'**istituto del Radio di Bologna (Diretto dal Prof L.Babini)** ha poi partecipato e vinto il concorso per l'ammissione alla scuola di specializzazione in **Radioterapia nell'Università degli studi di Modena (Prof. D. De Maria)** che ha poi frequentato una volta congedato dal servizio militare.

Durante il periodo di specializzazione (anni 1997-2001):

- Nell'anno 2000 "Training" (4 mesi) presso il Servizio di Radioterapia dell'Ospedale di Verona (tra i campi di maggior interesse compare anche l'utilizzo dell'ipertermia nella patologia oncologica).

(Direttore **Dr. S. Maluta**).

- Nell'Agosto-Settembre 2001 "Training" presso l'Istituto di Radioterapia dell'Università di Minneapolis Minnesota.

(Direttore **Prof. S. Levitt**).

- Nel 2001 "Training" presso il Servizio di Radioterapia dell'Ospedale Bellaria di Bologna (2 mesi).

(Direttore **Dr. G. Frezza**).



Esperienze lavorative post-specializzazione e relativa attività clinica

Conseguito il titolo di specialista in radioterapia oncologica il 21.11.2001

Villa Maria Cecilia Hospital

Dal Gennaio 2002 al Gennaio del 2006 ha prestato servizio a tempo pieno, in qualità di Dirigente Medico di Radioterapia Oncologica, presso l'Ospedale accreditato con il SSN Maria Cecilia Hospital, GVM Care & Research, Cotignola (Ravenna).(vedi allegato)

Pianificazione 3D e prime esperienze IMRT

Durante tale periodo ha svolto tutte le attività clinico assistenziali proprie di un Medico Specialista in Radioterapia Oncologica (attività ambulatoriale con prime visite specialistiche, visite di pazienti in trattamento radioterapico e visite di follow-up).

Ha eseguito TC di pianificazione radioterapica, simulazioni radiologiche, pianificazione di trattamenti radianti per le patologie del distretto testa-collo, genito-urinario, mammario, gastroenterico e del sistema nervoso centrale e periferico in collaborazione con i Colleghi della fisica sanitaria

Già all'epoca il minimo di tecnologia utilizzata era costituito dalla radioterapia 3D e si cominciavano ad utilizzare a seconda dei casi clinici le metodiche di co-registrazione (in particolare con la medicina nucleare di Cesena) cominciando ad acquisire una notevole esperienza nella radioterapia conformazionale con pianificazione 3D e iniziale pianificazione IMRT.

Radioterapia stereotassica mediante "body frame"

Pianificazione di trattamenti per Radioterapia stereotassica mediante sistema 'Body Frame' in un periodo pionieristico per i trattamenti stereotassici Body acquisendo le prime esperienze nel trattamento stereotassico di neoplasie polmonari in particolare.

Gamma Knife

Ha inoltre coadiuvato attivamente le attività di radiochirurgia e radioterapia stereotassica 'Brain' eseguite mediante gamma -knife dall'equipe diretta dal Dr. E. Motti del Servizio di Neurochirurgia della medesima struttura (vedi allegato): esperienza particolarmente formativa.

Casa di Cura
Città di Lecce(Guppo GVN
care & Research)

Nello stesso periodo ha svolto attività clinica come medico Radioterapista Oncologo presso la Casa di Cura "Città di Lecce" convenzionata con il SSN e afferente al gruppo GVM Care & Research.

In tale periodo ha partecipato alla riorganizzazione del Servizio di Radioterapia con significativo impegno sia clinico assistenziale che organizzativo in quanto operava su un territorio provinciale di oltre 700.000 abitanti con un elevatissima richiesta di terapie oncologico-radioterapiche.

Centro HUB della Romagna

Si sottolinea l'intenso impegno lavorativo sia quali che quantitativo durante quel periodo lavorativo presso la struttura di Villa Maria poichè il territorio Romagnolo aveva come punto di riferimento HUB per i trattamenti radianti fondamentalmente la struttura di Cotignola; erano a divenire i futuri reparti di Forlì, Rimini e Pesaro e l'aggiornamento tecnologico della radioterapia dell'ospedale di Ravenna.

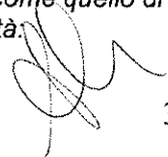
Tale situazione ha permesso allo scrivente di raggiungere un elevato grado esperienza clinico-professionale e gestionale.

Ha inoltre collaborato con l'U.O. di Radioterapia oncologica dell'ospedale S. Maria delle Croci di Ravenna diretta dal Dr. E. Emiliani tanto da essere stato poi esortato dallo stesso Dr. Emiliani a partecipare al concorso per dirigente presso L'UOC da Lui diretta dove si sarebbe installato un nuovo ed aggiornato (per l'epoca) acceleratore lineare.

Dirigente Medico in
Radioterapia ospedale di
Ravenna

Dal 23 Gennaio 2006, in seguito a pubblico concorso è stato assunto come Dirigente Medico di 1° livello presso l'Unità Operativa di Radioterapia dell'Ospedale S. Maria delle Croci di Ravenna (Direttore Dr. E. Emiliani).

Oltre all'attività di routine di un importante centro di Radioterapia come quello di Ravenna divenuto centro HUB si è occupato delle seguenti attività:



-partecipazione al gruppo di lavoro per la stesura delle linee guida aziendali sul carcinoma polmonare (Linee Guida Azienda Ospedaliera di Ravenna).

-partecipazione al gruppo multidisciplinare AGO (ambulatorio di ginecologia oncologica) per la patologia oncologica ginecologica.

-partecipazione al gruppo multidisciplinare aziendale del percorso senologico per la patologia oncologica mammaria.

-partecipazione al gruppo multidisciplinare di ematologia dell'azienda di Ravenna.

-esperienza nell'attività clinica di routine (prime visite specialistiche, pianificazione dosimetrica, visite in cura, approvazione di piani radioterapici). ha lavorato con con TC simulatore nella pianificazione 3D e sistema di calcolo dosimetrico Pinnacle.

Ha continuato a sviluppare la pianificazione con IMRT inizialmente appresa appresa nel soggiorno americano

Ha inoltre coadiuvato l'attività del Dr. Massimo Del Duca di brachiterapia della prostata con semi di I 125, brachiterapia ginecologica ed endobronchiale (circa 40 trattamenti).

UOC Radioterapia di Ferrara

-Dal 7 Aprile 2008 ad oggi per trasferimento da Ravenna Dirigente Medico presso l'U.O. di RADIOTERAPIA Oncologica dell'Azienda Ospedaliera Universitaria S. Anna di Ferrara. (si sottolinea il rapporto di reciproca stima sia professionale che personale mantenuto con il Dr. E. Emiliani e poi instaurato con il Dr. Francesco Cartei Direttore delle Radioterapia di Ferrara)

Incarico alta specializzazione

-Dall' Aprile 2014 al 31 Luglio 2020 incarico di alta specializzazione per la Radioterapia Intraoperatoria (IORT) su delibera del Direttore Generale dell'Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara.

Incarico di vice direttore da novembre 2018.

Incarico struttura semplice

Dal 1 Agosto 2020 incarico di struttura semplice DSA radioterapico

Direttore FF

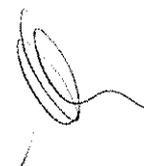
Dal 1 Novembre 2019 Direttore Facente Funzione dell'U.O. di Radioterapia dell'Azienda Ospedaliera Universitaria S. Anna di Ferrara (determina aziendale) in seguito al pensionamento del Direttore Dr.G. Zini.

Attività di eccellenza in radioterapia:

Il Dr. Stefanelli presta la propria attività all'interno dell' UOC di Radioterapia di Ferrara che è inserita nella Rete oncologica Regionale dell'Emilia Romagna come centro HUB in grado di erogare prestazioni di elevata complessità essendo costituita dalla presenza di due acceleratori dotati di Cone Beam CT, acceleratore per prestazioni di radioterapia intraoperatoria, proiettore per brachiterapia HDR ,sistemi di gating respiratorio.

L'UO di radioterapia eroga prestazioni di categoria B C D E F (secondo il documento di assicurazione di qualità AIRO e per l'accreditamento delle strutture di radioterapia dell'Emilia Romagna) con un accrual di pazienti di circa 1000-1200 annui.

Ha acquisito pertanto una consistente, costante ed articolata esperienza clinica (dalla radioterapia a fasci esterni alla brachiterapia ai trattamenti intraoperatori alla radiochirurgia) animato dalla curiosità e dal continuo interesse verso questa disciplina medica in continua e veloce evoluzione



**Radioterapia esterna:
3D/RT IMRT/VMAT gating
respiratorio**

Dalle prime esperienze lavorative e già durante la specializzazione ha utilizzato la radioterapia 3DRT con definizione dei volumi su scansioni TC pur avendo anche attraversato il periodo pre MLC con utilizzo delle schermature con leghe a bassa temperatura di fusione.

Ha appreso il metodo di trattamento IMRT durante il soggiorno presso l'ospedale universitario di Minneapolis nel 2001.

Successivamente ha iniziato ad utilizzare questo tipo di tecnologia radiante durante il servizio presso Villa Maria e successivamente presso l'ospedale di Ravenna con tecnica statica.

Dal 2008 associata al trattamento IGRT e dal 2017 in modo dinamico VMAT.

Da direttore FF ha innalzato in circa tre anni il livello qualitativo utilizzando nei trattamenti radianti tecniche più complesse (VMAT /IGRT) portandole dal 19% al 39 % attuale ottimizzando l'utilizzo della pianificazione mediante fusione delle immagini e coregistrazioni di imaging multimediale (RM -PET/TC) ed ottimizzando i piani di cura con l'uso del Flattening Filter Free (FFF) attraverso collaborazioni in primis con il Servizio di Fisica sanitaria e contemporaneamente con i servizi di Radiologia, Medicina Nucleare e Neuroradiologia .

Ha inoltre introdotto nella routine il sistema di controllo del respiro ABC ELEKTA per ottimizzare i trattamenti stereotrablivi polmonari e body e nel risparmio miocardico per i trattamenti radianti di neoplasie mammarie sinistre soprattutto in pazienti giovani e anatomicamente complesse anche adottando ripianificazioni (ADAPTIVE THERAPY) quando ritenuto necessario dal confronto di piani rivali.

Questo sforzo clinico e organizzativo presuppone un continuo aggiornamento sia personale che trasversale con tutto i professionisti all'interno del reparto.

Solo negli ultimi due anni a titolo di esempio ha organizzato due eventi nel 2020 sulla IGRT-VMAT: uno sulla active breathing coordinator (ABC) ; uno sulla pianificazione con MIM Maestro nel 2021 e due edizioni nel 2022 sulla costruzione delle clips box per IGRT(vedi elenco corsi)

**IORT (radioterapia
intraoperatoria)**

Si occupa di patologia mammaria dal 2006 come componente del GOM nell'ospedale di Ravenna.

Esperienza continuata e approfondita a Ferrara dal 2008 fino ad oggi come componente per la radioterapia del gruppo di lavoro per la stesura del percorso del PDTA mammario.

Partecipa attivamente alle riunioni del Gruppo di studio della associazione italiana di radioterapia oncologica (AIRO), in particolare partecipazione al gruppo di studio IORT mammaria (Radioterapia intraoperatoria) di cui è stato componente dal 2016 al 2018 e dal **1 gennaio 2022 vicecoordinatore** .

Relatore a diversi congressi regionali e nazionali sul trattamento radiante della patologia mammaria in particolare con metodica IORT. (13,16,17,24,25,26,27,28,29,30,31 relazioni)

Medico Radioterapista **responsabile** per la patologia mammaria con partecipazione al gruppo multidisciplinare PDTA senologico dell'Azienda Ospedaliero Universitaria S. Anna di Ferrara). E' stato Responsabile del **protocollo di studio clinico regionale "IRMA" (dal 2008 al 2020)** sulla irradiazione parziale della mammella per l'U.O. di Ravenna e attualmente ne segue lo sviluppo come Direttore FF da novembre 2018.

Responsabile per l'attività IORT dal 2011.

Ha partecipato insieme a tutta l'equipe che si sarebbe occupata di IORT (chirurghi anestesisti, infermieri di sala operatoria ,ecc) al corso di perfezionamento presso lo IEO di Milano nel maggio 2010 secondo il progetto PRIER dell' Emilia Romagna.

In particolare ha organizzato per la parte di competenza radioterapica e con i Chirurghi (Prof. P. Carcoforo) l'inizio dell'attività IORT presso l'Azienda



Ospedaliero Universitaria S. Anna di Ferrara.

-Giugno 2011 gruppo di lavoro IRMA 2 Agenzia Regionale Emilia Romagna
Ha eseguito il programma di irradiazione parziale IRMA2 secondo le indicazioni regionali.

Ha Partecipato attivamente agli incontri regionali sull'irradiazione intraoperatoria mammaria.

Coestensore dello studio regionale osservazionale **IRMA 4** per l'irradiazione del carcinoma mammario a basso rischio da parte della Regione Emilia Romagna.

Revisore delle linee guida per l'irradiazione mammaria intraoperatoria (Taccuino IORT) dell'associazione Italiana di radioterapia oncologica AIRO come componente del gruppo di studio IORT AIRO (anni 2016-2017).

Coautore dell'aggiornamento del documento ISTISAN 21110 sulla radioterapia intraoperatoria recentemente pubblicato.(vedi pubblicazioni)

Responsabile per l'UO di Ferrara dello studio HIOB multicentrico per radioterapia intraoperatoria ipofrazionata dopo sovradosaggio anticipato con radioterapia intraoperatoria (centro di sperimentazione università di Salisburgo, centro di riferimento in Italia Ospedale San Filippo Neri).

Ha ospitato negli anni come attività specifica di riferimento per il trattamento parziale della mammella con metodica IORT diversi professionisti:

agosto 2016 Prof.ssa Aristei C. , Dr. Rulli Antonio Perugia;

novembre 2017 Dr.ssa Lancellotta Valentina e Dr. Lolli Gianfranco Perugia;

febbraio 2018 Dr.ssa Palumbo I. ,Perugia

giugno 2018 quattro medici due ginecologi e due radioterapisti dall'IRAN;

ottobre-novembre 2019 Dr. Portaluri M. ,Brindisi.

Responsabile per i programmi di implementazione della radioterapia intraoperatoria body.

Per lo specifico ha partecipato più volte ad attività formative presso il CRO di Aviano (PN).

Per il prossimo futuro intende esandere il trattamento intraoperatorio extra breast in particolare nel tumore del retto.

Brachiterapia

- **Brachiterapia 3D** per patologie ginecologiche, bronchiali, prostatiche, vie biliari esofagee.

Tale attività è svolta attualmente con tecnica "remote loading" HDR (High Dose Rate) con apparecchiatura Nucletron Microselectron, (precedente esperienza con tecnica LDH (Low Dose Rate) per il tumore prostatico con infissione di semi di I¹²⁵ ed esperienza come 1° operatore (12 pazienti) eseguita presso l'ospedale S. Maria delle Croci di Ravenna in collaborazione con il Dr. Massimo Del Duca.)

Brachiterapia ginecologica - circa **295** trattamenti ginecologici tra adiuvanti e radicali.

Ha personalmente implementato:

Brachiterapia bronchiale ed esofagea - circa 13 trattamenti.

Brachiterapia vie biliari - 11 trattamenti (implementata dallo scrivente). Si sottolinea che la casistica ferrarese è in linea con le casistiche della letteratura per la rara incidenza delle neoplasie biliari curabili con brachiterapia.

Brachiterapia oculare per i melanomi della corioide in collaborazione con il Prof. P. Perri della Clinica Oculistica – circa 10 trattamenti (tecnica attualmente sospesa dal 2016).

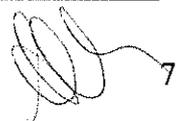
Ha implementato dal 2020 la **brachiterapia da contatto cutanea** 12 pazienti

Attualmente supervisiona circa 80/90 trattamenti annui

Ha fatto aprte del gruppo delle linee guida per le neoplasie cutanee nel gruppo regionale EMILA ROMAGNA MARCHE con produzione di una survey nazionale presentata al congresso nazionale del 2020 (vedi abstract)



Stereotassi cranio-encefalica	<p>Dal 2001 ha iniziato i trattamenti di irradiazione stereotassica delle lesioni encefaliche prima collaborando con il Servizio di Gamma Knife diretta dal Dr. E. Motti presso l'ospedale privato accreditato Maria Cecilia Hospital, GVM Care & Research di Cotignola (Ravenna).</p> <p>Esperienza successivamente proseguita e ulteriormente approfondita ed aggiornata con tecnica IGRT e VMAT presso l'U.O di Ravenna e successivamente a Ferrara con Acceleratore Varian DHX con CBCT sistema record and verify ARIA e con Varian Acceleratore VERSA ELEKTA sistema record and verify Mosaiq sistema di immobilizzazione dedicato non invasivo.</p> <p>Esperienza in circa 150 pazienti per più di 300 prestazioni anche in sede anatomiche complesse (adenomi sellari, localizzazioni bulbo pontine) grazie all'esperienza acquisita nell'esperienza con il gruppo della gamma knife di Villa Maria.</p>
stereotassi extracranica	<p>Ha iniziato fra i primi in Italia nell'equipe della Radioterapia di Villa Maria Cecilia Hospital le prime esperienze di ipofrazionamento nel 2001 con il sistema body frame ELEKTA.</p> <p>Dal 2008 nell'U.O. di Radioterapia dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara utilizzato la tecnica IGRT con cone beam e dal 2017 anche la tecnica VMAT su (casistica personale di oltre 351 pazienti 68% dei quali polmonari sia primitivi che secondari) stazioni linfonodali, ritrattamenti di neoplasie prostatiche irradiate, localizzazioni surrenaliche,epatiche.</p> <p>Supervisiona del 2018 tutta l'attività stereoablattiva di circa 100 pazienti annui.</p>
DSA	<p>Responsabile del DSA della radioterapia dal 1 Agosto 2020</p> <p>Il Day Service rappresenta una modalità di gestione organizzativa della struttura ambulatoriale attivabile nei confronti di pazienti con problemi clinici complessi, Il DSA collegato alla UOC di Radioterapia si occupa:</p> <ul style="list-style-type: none"> -della gestione dei pazienti che sono sottoposti a trattamenti "concurrent" radiochemioterapici, in particolare pazienti con patologie oncologiche primitive del SNC ; -della gestione nella cura di pazienti " fragili" trattati con radioterapia esterna con tecniche speciali. <p>In particolare nel periodo 2012 ad oggi sono stati curati con apertura di DSA 214 pazienti;</p> <p>Dall'anno 2019 105 pazienti.</p> <p>Minore è la percentuale di pazienti non afferenti ad altri DSA che necessitano durante il trattamento radiante di terapia di supporto infusioneale e/o controlli ematologici.</p>
Elettrochemioterapia	<p>Coordinatore del gruppo multidisciplinare di elettrochemioterapia superficiale e profonda (trattamento di metastasi ossee) in collaborazione con la chirurgia 2 diretta dal Prof P.Carcoforo.</p> <p>Ha eseguito a tutt'oggi 25 trattamenti (cutanei,vulvari)ed in collaborazione con i chirurghi ortopedici 3 pazienti affetti da metastasi ossee.</p> <p>Inoltre effettua attività di formazione in particolare verso i Colleghi più interessati alla metodica.</p>
Percorsi multidisciplinari (PDTA)	<p>Ha frequentato corsi aziendali per la progettazione dei Percorsi Diagnostico Terapeutici Assistenziali per poi essere individuato come:</p>
Mammella polmone	<p>Medico Responsabile per il trattamento radiante del PDTA aziendale per la <u>patologia mammaria e polmonare dei quali ne ha seguito l'implementazione per la parte radioterapica (primo AUDIT clinico per il tumore del polmone dal 4 dicembre 2008 al 19 novembre 2009 e per il tumore del polmone dal 10 dicembre 2009 al 25 novembre 2010).</u></p> <p><u>Ha collaborato attivamente e trasversalmente con gli altri professionisti coinvolti</u></p>



	Ha poi riveduto le linee guida dei rispettivi PDTA in occasione della verifica per l'accreditamento del 2018.
Colon retto	Da ottobre 2018 componente del percorso per il cancro del retto seguendone l'aggiornamento delle linee guida per l'accreditamento aziendale per la parte di radioterapia (obiettivo di budget).
Tumori neuroendocrini	Fa parte del percorso aziendale sui tumori neuroendocrini
oftalmopatie	Fa parte del percorso aziendale sulle <u>oftalmopatie distiroidee sulle quali ha implementato la tecnica di trattamento</u>
prostata	<u>Coestensore delle linee guida per l'accreditamento aziendale del percorso del tumore prostatico (obbiettivo di budget)</u>
supervisione	Attualmente in qualità di Direttore FF svolge attività di consulenza e supporto su tutti i percorsi oncologici aziendali (ORL ,ginecologico,neurooncologico).
Accreditamento	Ha partecipato in modo attivo e costruttivo secondo le proprie competenze al percorso di accreditamento nel 2009, nel 2014. Nel 2019 in particolare ha svolto l'incarico in qualità di vicedirettore assumendosene il coordinamento e curando i capitoli relativi ai percorsi secondo le relative competenze.
Rischio clinico	Ha sempre mostrato interesse per i percorsi che garantiscano sicurezza del paziente in tutto il percorso di cura dall'ingresso in ospedale al termine del percorso di terapia e partecipato a corsi dove ha appreso la metodologia per la gestione del rischio clinico (<u>corso di gestione del rischio clinico dal 5 marzo al 03 aprile 2009; l'errore medico :un approccio multidisciplinare 20 marzo 2010; gestione dell' emergenza in radioterapia 12 dicembre 2013; corso BLS 6 febbraio 2017; addetti all'emergenza del polo ospedaliero di Cona dal 04 novembre al 11 ottobre 2018</u>). Ha pertanto ha utilizzato il metodo dell'incident reporting analizzando retrospettivamente l'evento ed adottando le opportune azioni di miglioramento. Ha da quest'anno iniziato il percorso di valutazione della gestione del rischio clinico mediante il metodo FMEA.
<u>Emergenza Covid</u>	Ha affrontato con competenza,decisione e professionalità l'emergenza pandemica in tutte le sue fasi adottando all'interno del reparto le misure secondo le linee guida aziendali, regionali e delle società scientifiche accreditate contribuendo a creare un ambiente lavorativo meno allarmistico, garantendo la propria presenza in ogni momento e situazione di questo difficile momento sia per la continuità terapeutica sui pazienti che per la sicurezza dei lavoratori. Ha contribuito a garantire pertanto la continuità e fluidità dell'attività complessiva del reparto. Tutte le azioni adottate sono state riportate nel manuale di qualità del reparto
Aggiornamento trasversale all'interno del reparto	-Da sempre convinto che i migliori risultati si ottengono lavorando in prima persona coinvolgendo,ascoltando e formando tutto il personale ha in questi due anni organizzato eventi formativi accreditati sulla radioterapia IGRT analizzando i consigli riferiti da chi lavora sul "campo" tutti i giorni; -Formazione sul campo relativa a procedure di sicurezza per emergenze in brachiterapia: - Formazione sul campo relativa a procedure di sicurezza per emergenze porte bunker; - Formazione sistemi tracking ottico presso centri di radioterapia di Modena e Bologna.

- Corso Associazione Nazionale Infermiere Radioterapia in Webinar
- Vari corsi FAD Aziendali e non, a scelta personale dei vari dipendenti, data la impossibilità di organizzare corsi in presenza per le note problematiche legate al Covid.
- Costante attività di tutoraggio per studenti TSRM e Infermieri durante tutto l'anno.
- Affiancamento per produzione di tesi per corso di laurea TSRM.

Attività di docenza

Incarico di svolgimento di attività didattica come docente presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria S. Anna negli anni 2010 -2011.

- incarico di svolgimento di attività didattica come docente a contratto presso l'Università di Ferrara:

corso di laurea in scienze e tecniche di radiologia medica ,per immagini e radioterapia :terzo anno primo semestre MED36 negli anni:

2010-11	8 ore
2012-13	12 ore
2013-14	12 ore
2014-15	36 ore
2015-16	12 ore
2016-17	24 ore
2017-18	24 ore
2018-19	24 ore
2019-20	48 ore
2020-21	36 ore
2020-21	36 ore

Corso integrato al 6 anno laurea magistrale in Medicina e Chirurgia: Tecniche diagnostiche e terapeutiche avanzate in radiologia:

• **Intelligenza artificiale e radiomica MED 36:**

2020-21	25 ore
2021-22	25 ore

corso interno di aggiornamento :innovazioni tecniche e tecnologiche in radioterapia dal 26 ottobre 2010 al 27 gennaio 2011

corso di aggiornamento innovazioni tecniche e tecnologiche in radioterapia 4 novembre 2010 3 febbraio 2011

Relatore Correlatore tesi di laurea Corso di laurea in medicina e TSRM

Corso di laurea in medicina e chirurgia Università' degli studi Ferrara:

*Il trattamento radiante adiuvante nel carcinoma dell'endometrio
AA 2009-2011*

*Il trattamento radiante del carcinoma del corpo uterino:
valutazione con RM della tossicità vescicale
AA 2010-2011*

*Brachiterapia endoluminale transepatica nel trattamento dei tumori delle vie biliari
AA 2013-2014*

*La radioterapia intraoperatoria nel carcinoma mammario in stadio iniziale
AA 2019-2020*

Corso di laurea in Scienze e Tecniche di Radiologia Medica

Il ruolo del tecnico sanitario di radiologia medica nel trattamento di radioterapia intraoperatoria (IORT) del carcinoma mammario AA 2010-2011

*Radioterapia intraoperatoria nel carcinoma mammario :
Tecniche e risultati clinici AA 2011-2012*

*Il trattamento radiante ipofrazionato nel tumore mammario
AA 2011-2012*

*Ruolo del tecnico di radiologia medica in brachiterapia HDR: il trattamento
brachiterapico nel tumore polmonare AA 2014-2015*

*Imaging multimodale nella definizione dei volumi bersaglio in radioterapia per i
tumori cerebrali
AA 2015-2016*

*La protonterapia nel trattamento cranio-spinale del paziente pediatrico: ruolo e
competenze del TSRM durante l'iter radioterapico AA 2015-2016*

*Protocolli di acquisizione TC per simulazione virtuale in radioterapia
AA 2016-2017*

*Il ruolo del TSRM nel trattamento radioterapico IGRT-IMRT delle neoplasie
pelviche aa 2016-17.*

Incarichi Dipartimentali

Responsabile scientifico degli incontri mensili del Dipartimento di Diagnostica per immagini e medicina di laboratorio dell'Azienda Ospedaliera Universitaria S. Anna di Ferrara, Direttore Dr. L.M. Feggi, dal 2013 fino al dicembre 2016. Ha organizzato gli incontri scientifici dipartimentali “ **i venerdì del dipartimento** “dal 22 marzo 2013 al 31 dicembre 2015 coinvolgendo trasversalmente tutti i professionisti sia del dipartimento che interdipartimentali favorendo in questo modo le relazioni interprofessionali ed interpersonali in un clima costruttivo e di stima reciproca che deve caratterizzare un ambiente lavorativo ad alta intensità come quello di un Ospedale a valenza Universitaria Questa qualità gli è stata riconosciuta anche nel successivo e attuale Dipartimento di Oncologia Diretto dal Prof. A. Frassoldati dove continua a ricoprire il ruolo di **referente per la formazione dal 2016.**

Durante questo periodo oltre alla organizzazione formativa in sede in particolare ha organizzato gli incontri sul territorio attraverso l'Ordine dei Medici di Ferrara per presentare i diversi PDTA oncologici aziendali durante l'anno 2020 riscuotendo una notevole partecipazione tanto da riproporre una ridotta edizione sul PDTA prostatico nel 2022.

Sintesi attività clinica

Si allega inoltre al presente curriculum copia del certificato quali-quantitativo dell'attività svolta firmato dal Direttore di dipartimento di Presidio e Sanitario datata 24 marzo '22.

Società scientifiche

E' socio attivo AIRO (Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica) Di cui dal 1 Gennaio 2022 fa parte del Consiglio Direttivo Nazionale con la carica di **Segretario della Presidenza**

2016-18 consigliere del gruppo di studio IORT

2021 ad oggi **Vicecoordinatore** del Gruppo AIORO Radioterapia interventiva e IORT

2019-21 consigliere gruppo di studio regionale **AIRO Emilia Romagna -Marche ESTRO** (European Society for Therapeutic Radiology and Oncology).

GUONE (Gruppo uro oncologico del nord-est)

Attività di ricerca

Corresponsabile Studio EXamining PErsonalised Radiation Therapy for low-risk early breast cancer (EXPERT) “A randomised phase III trial of adjuvant radiation therapy versus observation following breast conserving surgery and endocrine therapy in patients with molecularly characterised luminal A early breast cancer (ANZ 1601/BIG 16-02)”. Attualmente sottoposto al Comitato Etico per approvazione.

Responsabile per l'UO di Ferrara dello studio HIOB multicentrico di radioterapia intraoperatoria ipofrazionata dopo sovradosaggio anticipato con radioterapia intraoperatoria (centro di sperimentazione: università di Salisburgo,



centro di riferimento in Italia: Ospedale San Filippo Neri Roma)

Collaborazione con il Centro Medicina iperbarica di Ravenna per l'uso della stessa sia come radiosensibilizzante che nella gestione della tossicità radioindotta e nella reirradiazione dei Gliomi recidivanti.

Responsabile protocollo Regionale IRMA sulla irradiazione parziale della mammella (Studi IRMA 1, IRMA 2, IRMA 4).

Responsabile per l'UO di Radioterapia di Ferrara dello **STRAIT-LUC trial**: La Radioterapia Stereotassica (SRT) in associazione all'immunoterapia per il trattamento delle metastasi cerebrali da carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC): studio prospettico osservazionale multicentrico.

Responsabile per l'UO di Radioterapia Ferrara dello studio multicentrico "Radioterapia intraoperatoria (IORT) VS brachiterapia per l'irradiazione parziale accelerata nel trattamento del tumore al seno (APBI): studio multicentrico retrospettivo per la valutazione della cosmesi e degli outcomes".

Responsabile IGIM Trial: Progetto di ricerca Regione-Università R.E.R. "EFFICACIA E SICUREZZA CLINICA DELLA IGRT/IMRT IPOFRAZIONATA nel tumore della prostata

STUDIO Multicentrico osservazionale RITA di associazione radio chemioterapia

Progetti futuri

Costituzione del **gruppo multidisciplinare** (Radiologia, radioterapia ,medicina nucleare ,fisica sanitaria, ingegneria informatica) sulla **RADIOMICA**

Costituzione di un gruppo multidisciplinare per il trattamento(con radiochirurgia) non invasivo della tachicardia ventricolare (già accordi con i Colleghi della Cardiologia).

Umanizzazione e comunicazione con il paziente

Ha partecipato a diversi incontri e corsi per approfondire e migliorare la comunicazione con il paziente in campo oncologico.

(Parlare con il paziente oncologico: incontri con il Dr Manuel Kats.

Percorso di formazione per Medici Oncologi sul tema della comunicazione con il paziente all'interno del reparto.Ravenna 15 settembre 2006;

Ferrara 2014 comunicare con il paziente oncologico).

Favorisce la partecipazione attiva del volontariato all' interno del reparto sempre nel rispetto delle indicazioni e delle autorizzazioni aziendali.

Ha sostenuto e sostiene i progetti di ricerca a livello regionale e nazionale sulla integrazione con le **medicine non convenzionali** (progetto agopuntura Ref. Dr.ssa Princivalle S.)

Relatore a congressi e corsi

1. Congresso: "Combined treatment post-surgery in patients with rectal cancer", relatore: **Antonio Stefanelli**, X congresso AIRO, Pisa 8-9-10-11 ottobre 2000 - Comunicazione orale.

2. Corso: "Aggiornamenti in radioterapia: la radioterapia conformazionale nel tumore polmonare", relatore: **Antonio Stefanelli**. Maria Cecilia Hospital. GVM Care & Research, Cotignola (RA). Evento n° 1875-31239, edizione 4 aprile/22 luglio 2005.

3. Convegno: Attività di docenza al convegno aziendale: "Il carcinoma squamocellulare del cavo orale: approccio diagnostico e protocolli terapeutico assistenziali". Relatore: **Antonio Stefanelli**. AUSL Cesena, 10 Giugno 2006.

4. Convegno: "Strategie terapeutiche e riabilitative innovative in senologia". Relatore: **Antonio Stefanelli**. Sala estense di Ferrara, 19 novembre 2011.



5. Corso: "Innovazioni tecniche e tecnologiche in radioterapia", relatore: **Antonio Stefanelli**. Azienda Ospedaliera Universitaria S. Anna, Ferrara, dal 26 Ottobre 2010 al 3 Febbraio 2011.
6. Congresso: "Focus on: le neoplasie dell'ano", titolo della relazione: "Il ruolo della radioterapia: l'esperienza ferrarese", relatore: **Antonio Stefanelli**. Centro Residenziale Universitario di Bertinoro (FC), 23 Novembre 2012.
7. Convegno regionale AUrO: "Tecniche e tecnologia a confronto: la brachiterapia - l'esperienza di Ferrara", relatore: **Antonio Stefanelli**. Ferrara, 5 Maggio 2012.
8. Convegno: Il incontro AVEC sui tumori del polmone - "Carcinoma del polmone non a piccole cellule: verso la personalizzazione dei trattamenti. Tecniche radioterapiche speciali: brachiterapia; trattamento delle metastasi". Relatore: **Antonio Stefanelli**. Ferrara, 28 Novembre 2012.
9. Convegno: "Il trattamento multidisciplinare del cancro del retto: il trattamento delle metastasi epatiche - casi clinici". Relatore: **Antonio Stefanelli**. Ferrara, 9 Ottobre 2012.
10. Convegno: "Trattamento multidisciplinare delle patologia del pavimento pelvico", relatore: **Antonio Stefanelli**. Società medico chirurgica di Ferrara, Ferrara, 15 Dicembre 2012.
11. Congresso: "Nuovi orientamenti nel trattamento dei tumori del retto: vediamoci chiaro". Relatore: **Antonio Stefanelli**. Azienda Ospedaliero Universitaria S. Anna, Ferrara, 28 Marzo 2013.
12. Congresso: "La tossicità in radioterapia: dalla tecnica alla gestione clinica", relatore: **Antonio Stefanelli**. Ferrara, 7 Maggio 2013.
13. Congresso: "Il tumore della mammella a Ferrara. Stato dell'arte e innovazione". Relatore: **Antonio Stefanelli**. Aula Magna dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara, Cona (FE), 8 Giugno 2013.
14. Congresso: "Il percorso diagnostico terapeutico del tumore del polmone. La radioterapia". Relatore: **Antonio Stefanelli**. Aula Magna dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara, Cona (FE), 7 Febbraio 2014.
15. Congresso regionale AVEC/FONICAP: "Tumore polmonare non a piccole cellule: dalla diagnosi alla terapia", relatore: **Antonio Stefanelli**. Imola (BO), 23 Maggio 2014.
16. Congresso: "Grand rounds in oncologia. Tumori della mammella le sfide di oggi e di domani. Il ruolo della IORT mammaria". Ferrara Relatore: **Antonio Stefanelli**. 10 Ottobre 2014.
17. Congresso: "Modelli organizzativi nel PDTA della mammella", relatore: **Antonio Stefanelli**, Bologna, 17 Ottobre 2014.
18. Congresso regionale AVEC/FONICAP: "Tumore polmonare non a piccole cellule: dalla diagnosi alla terapia", relatore: **Antonio Stefanelli**, Imola (BO), 23 Maggio 2014.
19. Congresso "Radioterapia e medicina iperbarica: dalla radiosensibilizzazione alla gestione della tossicità", relatore: **Antonio Stefanelli**, Ferrara, 5 Dicembre 2014.



20. Congresso "Approccio multidisciplinare e management nel cancro colon rettaie", relatore: **Antonio Stefanelli**, Ferrara, 11 Dicembre 2014.
21. Congresso: "Focus sulla terapia radicale e di salvataggio del carcinoma prostatico", relatore: **Antonio Stefanelli**. Ferrara, 24 Marzo 2015.
22. Corso: "Madame Curie: dalla scoperta dei raggi X all'applicazione clinica", relatore: **Antonio Stefanelli**, Argenta (FE), 2 Aprile 2015.
23. Congresso: "La gestione ottimale del paziente con carcinoma vescicale", relatore: **Antonio Stefanelli**. Ferrara, 30 Ottobre 2015.
24. Congresso: "Conferenza di consenso sulle pratiche cliniche nel trattamento del carcinoma mammario in Emilia Romagna", relatore: **Antonio Stefanelli**. Ferrara, 31 Marzo 2016, 7 Aprile 2016 e 16 Aprile 2016.
25. Convegno: "Management multidisciplinare nel trattamento personalizzato del carcinoma della mammella". Relatore: **Antonio Stefanelli**. IX edizione, La Breast Unit di Ferrara, Bologna, 15 e 16 Dicembre 2016.
26. Congresso: "Local control and toxicity results in breast cancer treated with IORT boost and external beam radiotherapy, with particular attention to the association with systemic therapies". A. Ciabattini, **A. Stefanelli** - **Comunicazione orale Congresso AIRO 2016**.
27. Congresso: "Partial breast with electrons: preliminary results of the multicenter group of Emilia Romagna region, Italy". **Stefanelli A.**, Zini G., Baldissera A., Frezza G., Iotti C., Venturini A., Perini F. 9th ISORT International congress, Novara, Italy. 24-25 Giugno 2016. **relatore**
28. Congress: 43rd Annual Scientific Meeting of the EUBS. European Underwater & Baromedical Society. "HBOT in Radiotherapy outcomes: clinical cases". **Antonio Stefanelli** (Italy), Ravenna (Italy), 12-16 Settembre 2017.
29. Seminario: "La radioterapia intraoperatoria", relatore: **Antonio Stefanelli**, Ferrara, 8 Giugno 2017.
30. incontri scientifici: "IPDTA oncologici nella provincia di Ferrara "18-24 ottobre 14 novembre e 15 dicembre 2019 relatore
31. Congresso: "Management multidisciplinare nel trattamento personalizzato del carcinoma della mammella", **relatore: Antonio Stefanelli**, Bologna, 6 Dicembre 2019.
32. Meet the expert. "La gestione del NSCLC in stadio III". **Relatore: Antonio Stefanelli**. Webinar, 9 Luglio 2020.
33. La gestione multidisciplinare dell'oftalmopatia distiroidea webinar Ferrara 11 giugno 2021 **relatore**
34. FAD webinar: "High Tech - high touch". **Relatore: Antonio Stefanelli**. VIII congresso AIRO, 17-18 Dicembre 2021.
35. incontri di aggiornamento dei centri di senologia dell' emilia romagna Radioterapia sulla parete toracica e sull'ascella dopo chirurgia quando: ciclo di incontri webinar Relatore 18 ottobre 2021
36. Gruppo urooncologico del nord est webinar terapia adiuvante o early salvage nel tumore prostatico 26 ottobre 2021 relatore
37. Congresso webinar: "Management multidisciplinare nel trattamento

personalizzato del carcinoma della mammella". **Relatore: Antonio Stefanelli.**
Organizzato da senonetwork 4 DICEMBRE 2021

38.la gestione diagnostica –terapeutica del paziente con carcinoma differenziato della tiroide a ferrara: specialisti a confronto
Ferrara 24 Marzo 2022

Tesi di specializzazione

Tesi di specializzazione in Radioterapia Oncologica.

Anno Accademico 2000-2001 presso Università degli studi di Modena e Reggio Emilia, Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Titolo della tesi: "Tumore del retto: protocollo integrato di radio-chemioterapia pre-operatoria concomitante".

Relatore: Prof.ssa A.M. Falchi.

Pubblicazioni full paper

1. **"Diosmectite (DIOSMECTAL) in preventive anti-diarrhoeic therapy in patients subjected to pelvic radiation"**. Santantonio M., Colella M., Pratisoli S., **Stefanelli A.**, Venturi A., Falchi A.M., Balli M. *Minerva Gastroenterol. e Diet.* 2000;46(4): 225-230.

2. **"Safety and feasibility of radiotherapy treatment in elderly non-small-cell lung cancer (NSCLC) patients"**. Fiorica F., Cartei F, Ursino S, **Stefanelli A**, Zagatti Y, Berretta S, Figura S, Maugeri D, Zanet E, Spartà D, La Morella C, Tirelli U, Berretta M. *Archives of gerontology and geriatrics*, 2010;50(2):185-91.

3. **"Glioblastoma in elderly patients: safety and efficacy of adjuvant radiotherapy with concomitant temozolomide"**. Fiorica F., Berretta M., Colosimo C., **Stefanelli A.**, Ursino S., Zanet E., Palmucci T., Maugeri D., Malaguarnera M., Palmucci S., Grasso M., Tirelli U., Cartei F. *Archives of gerontology and geriatrics* 2010;51(1):31-5.

4. **"Safety and efficacy of radiotherapy treatment in elderly patients with localized prostate cancer: a retrospective analysis"**. Fiorica F, Berretta M., Colosimo C., Berretta S., Ristagno M., Palmucci T., Palmucci S., Lleshi A., Ursino S., Fisichella R., Spartà D., **Stefanelli A.**, Cappellani A., Tirelli U., Cartei F. *Archives of gerontology and geriatrics* 2010;51(3):277-82.

5. **"Basaloid squamous cell carcinoma of the larynx: report of a early laryngeal cancer"**. Soprani F, Armaroli V, **Stefanelli A**, Emiliani E, Padovani D, Casolino D. *Acta Otorhinolaryngol Ital.* 2011;31(3):181-5.

6. **"Can we decrease the acute proctitis in prostate cancer patients using hyaluronic acid during radiation therapy: a prospective historically controlled clinical study"**. **Stefanelli A**, Pascale G, Rainieri E, Ursino S, Colella M, Zini G, Berretta M, Fiorica F. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2012;16(5):639-45.

7. **"Metabolic responses in non-small cell lung cancer after hypofractionated stereotactic radiotherapy PET and hypofractionated radiotherapy"**. Ursino S, Colosimo C, Micucci M, **Stefanelli A**, Berretta M, Panareo S, De Biasi V, Feggi LM, Fiorica F. Zini G, Cartei F. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2012;16(6):755-62.

8. **"Adjuvant radiotherapy on older and oldest breast cancer patients after conservative surgery: a retrospective analysis"**. Fiorica F, Berretta M, Ursino S, Fisichella R, Lleshi A, Fiorica G, **Stefanelli A**, Zini G, Tirelli U, Zanghi A, Cappellani A, Berretta S, Cartei F. *Arch Gerontol Geriatr.* 2012;55(2):283-8. doi: 10.1016/j.archger.2011.10.002. Epub 2011 Oct 28.

9. **"Radiotherapy and hepatocellular carcinoma: update and review of the literature"**. Ursino S, Greco C, Cartei F, Colosimo C, **Stefanelli A**, Fiorica F, Cacopardo B, Berretta M. *Eur Rev Med Pharmacol Sci.* 2012;16(11):1599-

10. **“Comorbidity assessment and radiotherapy in elderly cancer patients”.** Review. Fiorica F, **Stefanelli A**, Fisichella R, Tirelli U, Berretta M. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2012;16(11):1605-6.
11. **“Is Effective and Safe a Radiochemotherapy Approach in Elderly Cancer Patients? A Review”.** Fiorica F, Zanghi A, Pascale G, Nuta O, Pup LD, **Stefanelli A**, Cartei F. Anticancer Agents Med Chem. 2013 Oct 9.
12. **“Hypofractionated stereotactic radiotherapy after transarterial chemoembolisation failure in an unresectable hepatocellular carcinoma: a case presentation”.** Fiorica F, Greco C, Boccia S, Sartori S, **Stefanelli A**, Cartei F, Ursino S. Case Reports Hepatol. 2013 Mar 10.
13. **“Postoperative radiotherapy and comorbidity assessment in older and oldest elderly endometrial cancer patients: a retrospective analysis”.** Fiorica F., Zini G., Cartei F., Candela M. V., Pascale G., Berretta M., Lleshi A., Falco Abramo M. R., Del Pup L., Fisichella R., Spartà D., Berretta S., Facchini G., Princivalle S., **Stefanelli A**. WCRJ 2014;1(1): e55.
14. **“Anaplastic thyroid cancer: a case report of a long term survival patient and review of literature data”.** Review. Ursino S, Fiorica F, **Stefanelli A**, Pedriali M, Colosimo C, Cocuzza P, Mazzotti V, Taibi R, Cartei F, Greco C. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2014;18(9):1368-72.
15. **“Topical use of phytotherapeutic cream (Capilen® cream) to prevent radiodermatitis in breast cancer: a prospective historically controlled clinical study”.** **Stefanelli A**, Forte L, Medoro S, Sgualdo A, Lombardo D, Zini G, Maronta D, Rainieri E, Pascale G, Bagnolatti P, Colella M, Princivalle S, Fiorica F. G Ital Dermatol Venereol. 2014;149(1):107-13.
16. **“Elderly gastrointestinal cancer patients and radiochemotherapy: a review”.** Fiorica F, **Stefanelli A**, Pascale G, Fisichella R. Clin Ter. 2014;165(1):57-61.
17. **“An apparently untreatable ulcer of the face”.** Borghi A, Giancesini S, Pedriali M, **Stefanelli A**, Mangiola G, Caneva PD, Lanza G, Virgili A, Zamboni P. Int Wound J. 2016;13(5):1084-6.
18. **“Brachiterapia endoluminale transepatica nel trattamento dei tumori delle vie biliari non trattabili chirurgicamente”.** Zairo F, **Stefanelli A**, et al. Il Giornale italiano di radiologia medica 2016,3:123-130.
19. **“Anal cancer in HIV-positive patients: state of the art”.** Martellotta F., Fiorica F., Malorgio A., **Stefanelli A**. WCRJ 2016;3(3):e736.
20. **“Multidisciplinary management improves survival at 1 year after surgical treatment for non-small-cell lung cancer: a propensity score-matched study”.** Tamburini N, Maniscalco P, Mazzara S, Maietti E, Santini A, Calia N, **Stefanelli A**, Frassoldati A, Santi I, Rinaldi R, Nigim F, Righi R, Pedrazzi S, Cavallesco G. Eur J Cardiothorac Surg. 2017 Dec 25.
21. **“Immune Checkpoint Inhibitor Nivolumab and Radiotherapy in Pretreated Lung Cancer Patients: Efficacy and Safety of Combination”.** Fiorica F, Belluomini L, **Stefanelli A**, Santini A, Urbini B, Giorgi C, Frassoldati A. Am J Clin Oncol. 2018 Jan 31.
22. **“Squamous cell carcinoma (SCC) of the Pyriform sinus with multiple metachronous brain metastases, a case report”.** Cristaudo A, **Stefanelli A**, Ursino S, Delishaj D, Baldaccini D, Gonnelli A, Paiar F. Radiat Oncol. 2020;20;15(1):18. doi: 10.1186/s13014-020-1472-0



23. Use of electrochemotherapy in a voluminous chest wall recurrence of triple-negative breast cancer: case report

Margherita Koleva Radica,¹ Nicolò Fabbri, corresponding author² Giorgia Santandrea,¹ Simona Bonazza,¹ Antonio Stefanelli,³ and Paolo Carcoforo¹
AME Case Rep. 2020; 4: 30

24. "Incorporating dose-volume histogram parameters of swallowing organs at risk in a videofluoroscopy-based predictive model of radiation-induced dysphagia after head and neck cancer intensity-modulated radiation therapy"

Ursino S, Giuliano A, Martino FD, Cocuzza P, Molinari A, Stefanelli A, Giusti P, Aringhieri G, Morganti R, Neri E, Traino C, Paiar F. *Strahlenther Onkol.* 2021;197(3):209-218. doi: 10.1007/s00066-020-01697-7. Epub 2020 Oct 9. PMID: 33034672.

25. "Neoadjuvant radiotherapy dose escalation for locally advanced rectal cancers in the new era of radiotherapy: a review of literature"

Delishaj D, Fumagalli IC, Ursino S, Cristaudo A, Colangelo F, Stefanelli A, Alghisi A, De Nobili G, D'Amico R, Cocchi A, Ardizzoia A, Soatti CP. *World J Clin Cases.* 2021;26;9(30):9077-9089. doi: 0.12998/wjcc.v9.i30.9077. PMID: 34786390.

26. "Systemic therapy augmented by radiotherapy (STAR) effect for brain metastases in a BRAF-mutated melanoma patient with prolonged survival: a case report"

Cristaudo A, Malorgio A, Medoro S, Stefanelli A. *Radiat Oncol J.* 2021;39(1):78-81. doi: 10.3857/roj.2020.00724. Epub 2021 Mar 3. PMID: 33794577

27. "The Relevance of Assessing Subjective Experiences of Skin Toxicity During Adjuvant Radiotherapy for Breast Cancer"

Bottesi G, Stefanelli A, Ambroso G, Baratto G, Carraro E, Cristaudo A, Giuntoli L, Maramaldi G, Meneghin M, Pozzati G, Semenzato A, Togni S, Vidotto G. *Front Oncol.* 2021;15;11:645921. doi: 10.3389/fonc.2021.645921. eCollection 2021. PMID: 33937053

28. "Uncommon solitary nasal extramedullary plasmacytoma detected by ¹⁸F-FDG PET/CT"

Urso L, Ortolan N, Panareo S, Stefanelli A, Cuneo A, Bartolomei M. *Hell J Nucl Med.* 2021;24(3):265-266. doi: 10.1967/s002449912409. Epub 2021 Dec 17. PMID: 34901966

29. "Association of the Extent of Resection with Survival in Multiple Primary Lung Cancer: A Systematic Review"

Nicola Tamburini¹ Cristina Bombardini¹ Marco Chiappetta² Pio Maniscalco¹ Giorgia Valpiani³ Alfredo Cesario² Roberto Cirocchi⁴ Gabriele Anania¹ Antonio Stefanelli⁵ Giorgio Cavallesco¹ Stefano Margaritora² Filippo Lococo²
Thorac Cardiovasc Surg January 3, 2022

30. "Intra-Operative Electron Radiation Therapy (IOERT) Anticipated Boost in Breast Cancer Treatment: An Italian Multicenter Experience"

Antonella Ciabattoni ¹, Fabiana Gregucci ^{2,*}, Karen Llange ³, Marina Alessandro ⁴, Francesca Corazzi ⁴, Giovanni B. Ivaldi ⁵, Paola Zuccoli ⁵, Antonio Stefanelli ⁶, Agostino Cristaudo ⁶, Vincenzo Fusco ⁷, Loredana Lapadula ⁷, Alba Fiorentino ², Daniela Di Cristino ¹, Francesca Salerno ¹, Marco Lioce ⁸, Marco Krengli ⁹ and Cristiana Vidali
Cancers **2022**, *14*, 292.

31. "Hypofractionated Whole Breast Irradiation and Boost-IOERT in Early Stage Breast Cancer (HIOB): First Clinical Results of a Prospective Multicenter Trial (NCT01343459)"

Membership of the HIOB Trialist Group. Thorsten Fischer ¹ Karin Dagn ² Beata Adamczyk ³ Christoph Fussl ² Piotr Milecki ⁸ Sabine Gerum ² Daniela di Cristino ⁴ Brane Grambozov ² Kyle Arneson ⁵ Wolfgang Iglseider ²

Michaela Gruber 6 Julia Kaiser 2Anna Schiattarella 7 Josef Karner
2VincenzoFusco 9 Andrea Kopp 2Marina Alessandro 10 Michael Kopp
2**AntonioStefanelli** 11 Matthias Mattke 2Elisabeth Bräutigam 12 Falk Röder 2
Giovanni Battista Ivaldi 13 Stefanie Windischbauer 2Karl-Axel Hartmann 1Frank
Wolf 2Marco Krengli 15 Franz Zehentmayr 2Umberto Ricardi 16
Cancers **2022**, 14, 1396

32. Management of bilateral conjunctival squamous neoplasia following ocular cicatricial pemphigoid: a case report and review of literature

European Journal of Ophthalmology Date Submitted by the Author: 09-Feb-2022 CDate received: 23 November 2021; accepted 21 February 2022

Franco, Elena; University of Ferrara, Department of Translational Medicine, Ferrara, Italy

Salgari, Niccolò; University of Ferrara, Department of Translational Medicine, Ferrara, Italy Dugo, Marco; University of Ferrara, Operational Unit of Radiology, AUSL of Ferrara, Ferrara, Italy Franco, Maria; University of Ferrara, Department of Medical Sciences **Stefanelli, Antonio**; University Hospital Arcispedale Sant'Anna of Ferrara, Operational Unit of Oncological Radiotherapy, Ferrara, Italy Franco, Filippo; University Hospital Arcispedale Sant'Anna of Ferrara, Operational Unit of Ophthalmology, Ferrara, Italy

Capitoli di libri e rapporto ISTISAN

"Il ruolo della radioterapia nel trattamento rettale: tra attualità e prospettive". Fiorica F, **Stefanelli A**, Palmucci T, Cartei F (2012). In: Berretta M; Nasti G; Cappellani A; Berretta S; Iaffaioli RV; Tirelli U. ROMA:Verduci, ISBN: 88-7620-848-8 p. 141-147.

Assicurazione di qualità nella radioterapia intraoperatoria. Aggiornamento del Rapporto ISTISAN 03/1

Andreoli S, Ciabattoni A, De Angelis C, Leonardi MC, Menegotti L, Pimpinella M, Rosi A

Contributi per la stesura del documento A.Stefanelli

. Roma: Istituto Superiore di Sanità; 2021. (Rapporti ISTISAN 21/10).

Abstract peer review

1. **"A retrospective study about our experience in treatment of metastases from breast cancer with radiotherapy"**. Colella M., **Stefanelli A**. Venturi A., Amadori M., De Marco G. Tumori, vol. 86, suppl.2, nr.4 July-August 2000.

2. **"Confronto tra diversi frazionamenti nel trattamento delle metastasi cerebrali multiple"**. Colella M., Amadori M., DeMarco G., Giacobazzi P. Venturi A, **Stefanelli A.**, Moroni G., Falchi A.M. Tumori, vol. 86, suppl.2, nr.4 July-August 2000.

3. **"Combined treatment post-surgery in patients with rectal cancer"**. **Stefanelli A.**, Lombardo L., Luppi G., Pratisoli S., Santantonio M. Tumori, vol. 86, suppl.2, nr.4 July-August 2000. Comunicazione orale.

4. **"Is It effective adjuvant chemotherapy in the management of advanced nasopharyngeal cancer? A retrospective analysis about our experience"**. Falchi A.M., Colella M., **Stefanelli A**. Venturi A., Amadori M., DeMarco G. Second National Congress of Medical Oncology. Genova, 28/31 ottobre 2000. Annals Of Oncology, vol. II, suppl. 2, 2000.

5. **"The impact of margin assessment in breast cancer: a review of literature"**. Venturi A., De Marco G., Amadori M. Giacobazzi P., **Stefanelli A.**, Falchi A.M. Atti XI congresso nazionale A.I.R.O. Grado, 29 settembre/2 ottobre 2001. Tumori, vol. 87, suppl. 1, nr.4 July-August 2001.

6. **"Elective versus therapeutic androgen suppression in patients with advanced carcinoma of prostate treated with radiotherapy. A meta-analysis"**. Venturi A., Amadori M., De Marco G., Giacobazzi P., **Stefanelli A.**, Falchi A. M. A.I.R.O. Grado, 29 Settembre/2 Ottobre 2001. Tumori, vol. 87, suppl.1, nr.4 July-August 2001.
7. **"Pre-operative radio-chemotherapy in rectal cancer. Modena experience"**. Luppi, M. Santantonio, **Stefanelli A** et al. Abstract Book rectal cancer and total mesorectal excision. Modena 30-31 Ottobre 2001.
8. **"Preoperative chemioradiotherapy in local advanced (T3 and T4) rectal cancer"**. THIRD international conference a consensus meeting, Dublin (Ireland), 7-9 Giugno 2001.
9. **"Radio-chemo-hyperthermia as primary treatment in patients with anal cancer"**. Romano M, Maluta S, **Stefanelli A**, Gabbani M. 19th annual meeting of the European Society for Hyperthermic Oncology. Verona, Italy 30 Maggio- 2 Giugno 2001.
10. **"Urological and rectal function and psychological well being during conformal radiotherapy combined with regional hyperthermia for prostate cancer: preliminary data from patients self-completed diary card"**. Romano M, Maluta S, Grandinetti A, Gabbani M, **Stefanelli A**. 19th annual meeting of the European Society for Hyperthermic Oncology. Verona, Italy, 30 Maggio- 2 Giugno 2001.
11. **"Radioterapia stereotassica nel controllo locale dei tumori polmonari in stadio iniziale in operabili e nel trattamento delle metastasi polmonari ed addomino -pelviche"**. F Mauro, M Baccolini, A Venturini, **Stefanelli A**, XV Congresso Nazionale AIRO, Vicenza, 23-26 Ottobre 2005.
12. **"Role of FDG PET/CT scanning in radiotherapy planning in patients with advanced non-small cell lung cancer"**. S. Palazzi, M. Giannini, N. Teodorani, R. Galassi, F. Matteucci, A. Moretti, M. Del Duca, N. Minguzzi, **A. Stefanelli**, M. Morelli, E. Emiliani. Congresso Nazionale AIRO, Firenze, 2007.
13. **"Partial breast irradiation with 3D conformal external beam radiotherapy technique (IRMA Study protocol): a multicentric dummy-run"**. Frezza G., Baldissera A., Balestrini D., Chiovati P., Bertoni F., Guidi G., Iotti C., Pausco M., Ammendolia I., Angelini AL, Ntreta M., Mauro F., Baccolini M., **Stefanelli A.**, Morelli M et al. Tumori, vol. 10 (2), p. S58.2007 - comunicazione orale selezionata.
14. **"Hypofractionated stereotactic radiotherapy and IGRT: a comparison between DRR-PV frame (2D-IGRT) and frameless CBCT (3DCBCT) guided set-up"**. Ursino S, **Stefanelli A**, Polli C, Vancini C, Lappi S, Vignoli L, Casetti E, Lodi L, Gatti M, Chiuri E, Cartei F. Tumori, vol. 7(2) suppl, p. s280, 2008.
15. **"Adjuvant therapy radiotherapy based on older and oldest elderly rectal cancer patients"**. Cartei F, Ursino S, Gatti M, Zagatti Y, Polli C, Princivale S, **Stefanelli A**. Tumori, vol. 7 (2), p. s143, 2008.
16. **"Frameless hypofractionated stereotactic radiotherapy using cone beam CT image guidance for intra-cranial metastases"**. Cartei F., Ursino S., Lappi S., Flammia C., Fabbri S., Perazzini L., De Guglielmo E., Lodi L., Polli C., **Stefanelli A**. Tumori, vol. 7 (2), p. s261-262, 2008.
17. **"Prostate LDR brachithery follow-up: Acute and chronic sequelae and relationship to the dose and volume"**. Cartei F, Lavagnini PL, Ursino S, Polli C, Lappi S, Perazzini L, De Guglielmo E, Api P, Vignoli L, Gatti M, Ippolito C, **Stefanelli A**. Tumori, vol. 7(2), p. S230-s231, 2008.

18. **"Detection of set-up errors CBCT-based. A protocol for IGRT in head and neck cancer"**. Stefanelli A., Lappi, Fabbri S., Perazzini L., Ursino S., Colosimo C, Cartei F. Tumori, vol8 (1), p. S167, 2009.
19. **"Postoperative radiation therapy in early stage breast cancer: case studies of radiation oncology division Ferrara Hospital"**. Stefanelli A., Ursino S, Bertini F, Colella M, Princivalle S, Colosimo C, Cartei F. Tumori, vol 8(1), p.S174, 2009.
20. **"Impact of 18 F-FDG PET/CT in CTV definition for head and neck cancer"**. Ursino S., Fiorica F., Stefanelli A., Princivalle S., Colella M., Colosimo C., Lappi S., Fabbri S., De Guglielmo E., Perazzini L., Mangherini S., Prandini N., Panareo S., Roncali M., Feggi L., Cartei F. Tumori, vol 8 (1), p. S218-9, 2009.
21. **"Radiochemotherapy in glioblastoma elderly patients: our experience"**. Api P., Ursino S., Stefanelli A., Princivalle S., Colella M., Colosimo C., Cartei F. Tumori, vol 8 (1), p. S244-245, 2009.
22. **"Radiotherapy treatment in elderly non small cell lung cancer patients: our experience"**. Fiorica F., Api P., Ursino S., Stefanelli A., Princivalle S., Colella M., Colosimo C., Cartei F. Tumori, vol. 8 (1), p. S232, 2009.
23. **"The role of chemoradiotherapy (CRT) in rectal cancer: a meta-analysis"**. Ursino S., Stefanelli A., Princivalle S., Colosimo C., Micucci M., Pascale G., Api P., Cartei F. Tumori, vol. 10 (2), p. S39, 2010.
24. **"Ruthenium-106 eye plaque brachithery in the conservative treatment of uveal melanoma"**. Perri P., D'Angelo S., Lamberti G., Carpentieri F., Martini A, Parmeggiani F., Colosimo C., Princivalle S., Stefanelli A. et al. Tumori, vol. 10 (2), p. S92.2, 2010.
25. **"Safety and efficacy of radiotherapy treatment in elderly patients with localized prostate cancer: a retrospective analysis"**. Ursino S., Stefanelli A., Micucci M., Pascale G., Gatti M., Bertini F., Colella M., Api P., Cartei F. Tumori, vol. 10 (2), p. S148, 2010.
26. **"Brachithery echographic evaluation in the conservative treatment of uveal melanoma with ruthenium 106 plaques"**. Perri P., Lamberti G., D'Angelo S., Martini A, Carpentieri F., Parmeggiani F., Colosimo C., Stefanelli A., et al. Tumori, vol. 10 (2), p. S.210, 2010.
27. **"Hypofractionated stereotactic image guided radiotherapy (HSRT) for thoracic malignancies: our preliminary clinical results"**. Ursino S., Stefanelli A., Colosimo C., Princivalle S., Micucci M., et al. Tumori, vol. 10 (2), p. S222, 2010.
28. **"Tumor response evaluation using PET/CT after hypofractionated stereotactic image guided radiotherapy (HSRT) of thoracic malignancies: a retrospective analysis"**. Ursino S., Stefanelli A., Colosimo C., Micucci M., et al. Tumori, vol. 10 (2), p. S222, 2010.
29. **"Hypofractionated image guided stereotactic radiotherapy for thoracic lesions: our preliminary clinical results"**. Ursino S, Colosimo C., Stefanelli A., Micucci M., Vancini C., Casetti E., Cartei F., Panareo S., Prandini N., Feggi L. Radiat Oncol. Barcellona, vol. 96(1) suppl, p. S345.
30. **"The role of chemoradiotherapy (CRT) in rectal cancer: a meta-analysis"**. Ursino S., Stefanelli A., Princivalle S., Colella M., Api P., Cartei F. Radiat Oncol. Barcellona, vol. 96(1) suppl, p. S295.



31. **"Partial breast irradiation with 3D conformal external beam radiotherapy technique (IRMA study protocol): a multicentric dummy run"**. Frezza G., Palombarini M., Baldissera A., Chiovati P., Bertoni F., Guidi G., Iotti C., Paiusco M. et al. *Radiat Oncol. Barcellona*, vol. 96(1) suppl, p. S241-242.
32. **"Adjuvant and salvage radiotherapy in prostate adenocarcinoma following radical prostatectomy: treatment results"**. Colosimo C., Princivalle S., **Stefanelli A.**, Ursino S., Api P, Cartei F. (2009). *Tumori*, vol. 8 (1), p. S179.
33. **"Trattamento combinato brachiterapia endobronchiale e radioterapia stereotassica in un caso di ripresa di carcinoma polmonare dopo pneumonectomia"**. **Stefanelli A**, Ursino S., Cartei F. Congresso nazionale AIRO, Bologna, 2011.
34. **"Pelvic MRI: the role in the evaluation of bladder toxicity after radiation treatment of uterine body cancer"**. Zagatti Y, Vancini C, Gatti M, **Stefanelli A**, D'Amato J, Campioni P. Congresso ECR Vienna, 2012.
35. **"Multimodal treatment of neoplastic tracheobronchial obstruction"**. Santini A, Rocchi A., Ravenna F., **Stefanelli A**, Da Ros L, Frassoldati A. Congresso AIOM 2013 11-12-13 Ottobre, Milano. *TUMORI suppl ott 2013*.
36. **"L'uso topico di crema fitoterapica (Capilen crema ®) puo' ritardare l'insorgenza di radiodermite nelle pazienti sottoposte a radioterapia mammaria adiuvante"**. **A Stefanelli**, L Forte, S Medoro, Sgualdo A, Lombardo D., Zini G, Maronta D, Rainieri E, Colella M, Princivalle S, F Fiorica. Congresso Nazionale AIRO 2013, Taormina 26-29 Ottobre 2013.
37. **"Il trattamento brachiterapico adiuvante sulla volta vaginale: la brachiterapia HDR TC guidata (3DBRT) nella correzione dell'AIR GAP"**. **A. Stefanelli**, S. Medoro, F. Fiorica. XXIII Congresso Nazionale AIRO, Associazione Italiana Radioterapia Oncologica, Taormina 26-29 Ottobre 2013.
38. **"La radioterapia esclusiva (RTE\3DBRT HDR) nell'adenocarcinoma del corpo uterino non operabile"**. **A. Stefanelli**, M. Colella, S. Princivalle, S. Medoro, L. Forte, D. Maronta, G. Zini, F. Fiorica. XXIII Congresso Nazionale AIRO, Associazione Italiana Radioterapia Oncologica, Taormina 26-29 Ottobre 2013.
39. **"Brachiterapia endobronchiale e radioterapia stereotassica in recidiva di carcinoma polmonare dopo pneumectomia"**. **Antonio Stefanelli**, Francesco Fiorica, Luisa Perazzini, Sara Fabbri, Eleonora De Guglielmo, Franco Ravenna. Congresso AIRO 2013, Taormina 26-29 Ottobre 2013.
40. **"Tossicità acuta e tardiva osservata in pazienti affetti da neoplasia localmente avanzata del rinofaringe sottoposti a trattamento radioterapico ad intensità modulata con chemioterapia concomitante associata o meno a chemioterapia neoadiuvante"**. P. Ferrazza, P. Cocuzza, L. Forte, N.L.V. Cernusco, F. Matteucci, V. Mazzotti, F. Pasqualetti, S. Medoro, **A. Stefanelli**, F. Fiorica, S. Ursino, M.G. Fabrini. XXIV CONGRESSO NAZIONALE AIRO - Padova, 8-11 Novembre 2014.
41. **"Brachiterapia HDR in un caso di neoplasia del coledoco in paziente anziana non operabile"**. **A. Stefanelli**, F. Fiorica, S. Medoro, L. Forte, G. Zini, E. Salviato, R. Galeotti. XXIV CONGRESSO NAZIONALE AIRO - Padova, 8-11 Novembre 2014.
42. **"Performance of (18)F-fluorodeoxyglucose (FDG) PET/CT in the diagnosis of local recurrent uterine cervical or endometrial cancer: comparison with contrast enhanced CT and MR"**. Stefano Panareo, Ivan Santi, Corrado Cittanti, **Antonio Stefanelli**, Luciano Feggi. *J Nucl Med*. 2014; 55 (Supplement 1):629.



43. **“Radiochemioterapia nel glioblastoma multiforme non resecabile o parzialmente resecato: esperienza monoistituzionale”**. M. Colella, F. Fiorica, **A. Stefanelli**, S. Princivalle, D. Maronta, S. Medoro, L. Forte, P. Api, G. Zini. XXIV Congresso nazionale AIRO - Padova, 8-11 Novembre 2014.
44. **“Può essere evitato l'intervento chirurgico maggiore dopo trattamento neoadiuvante per cancro del retto localmente avanzato? Protocollo di studio di fase 2 IRIS studio”**. F. Fiorica, **A. Stefanelli**, L. Forte, S. Medoro, D. Maronta, G. Zini. XXIV Congresso nazionale AIRO - Padova, 8-11 Novembre 2014.
45. **“In vivo dosimetry by EBT3 gafchromic films during IORT breast treatment”**. Manco L., **Stefanelli A.**, Zini G., De Troia A., Carcoforo P., Hernandez Flores F., De Guglielmo E., Fabbri S., Turra. 9th International conference ISORT Novara 24-25 Giugno 2016.
46. **“Intraoperative partial breast (IORT) with electrons: preliminary results of the multicentre group of the Emilia Romagna region Italy”**. **A. Stefanelli**, G. Zini, A. Baldissera, G. Frezza, C. Iotti, A. Venturini, F. Perini. Congresso Nazionale AIRO 2016.
47. **“Conservative approach in locally advanced rectal cancer: a meta-analysis”**. F. Fiorica, G. Anania, S. Ascanelli, M. Bassi, I. Carandina, C. Feo, G. Galli, D. Marcello, G. Resta, R. Rizzati, **A. Stefanelli**, M. Marzola. Congresso Nazionale AIRO 2017.
48. **“Nivolumab and Radiotherapy in advanced NSCLC: results of lung cancer multidisciplinary team of Ferrara”**. F. Fiorica, L. Belluomini, N. Calia, G. Cavallesco, I. Guzzinati, P. Maniscalco, F. Quarantotto, I. Rambaldi, R. Righi, R. Rinaldi, A. Santini, I. Santi, **A. Stefanelli**, B. Urbini, M. Zerbini, G. Zini, A. Frassoldati. Congresso Nazionale AIRO 2017.
49. **“Management of Radiation Oncology patients with a pacemaker or ICD: preliminary experience”**. **A. Stefanelli**, M. Bertini, M. Collela, F. Fiorica, M. Malagu, A. Malorgio, D. Maronta, S. Princivalle, G. Zini. Congresso Nazionale AIRO 2017.
50. **“Can increase oncological outcomes of gastric cancer with postoperative radiotherapy: a meta-analysis”**. F. Fiorica, G. Anania, S. Ascanelli, M. Bassi, I. Carandina, C. Feo, G. Galli, D. Marcello, G. Resta, R. Rizzati, **A. Stefanelli**, M. Marzola. Congresso Nazionale AIRO 2017.
51. **“A survey of AIRO (Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica), SICO (Società Italiana Chirurgia Senologica), and ISORT (International Society of Intraoperative Radiotherapy) on attitude and current practice for IORT (Intraoperative Radiotherapy)”**. C. Pisani, L. Tomio, M. Alessandro, G.B. Ivaldi, **A. Stefanelli**, M. Lioce, M.G. Cesaro, I. Fazio, A. Ciabattini, V. Galimberti, B.A. Jereckzek-Fossa, F. Sedlmayer, F. Wenz, M. Krengli, M.C. Leonardi; on behalf of AIRO IORT Working Group. Congresso Nazionale AIRO 2017.
52. **“Intraoperative Radiotherapy (IORT) in breast cancer: analysis of 8,417 cases from ISORT database”**. M. Krengli, F.A. Calvo, F. Sedlmayer, C. Schumacher, F. Cazzaniga, M. Alessandro, A. De Paoli, E. Russi, M. Kruszyna, R. Corvo, F. Wenz, R. Mazzarotto, F. Fusconi, A. Ciabattini, R. Weytjens, G. Ivaldi, A. Baldissera, C. Pisani, V. Morillo, M.F. Osti, N. Bese, G. Catalano, **A. Stefanelli**, C. Iotti, L. Tomio, V. Fusco, I. Azinovic, M. Aguilar, F. Richetti, N. Kirsanova, W. Polkowski, A. Di Grazia, A. Gava, L. Abdach, C. Vidali, J.B. Dubois, V. Valentini, L. Badinez, A. Altinok, U. Ricardi, A. Milella, O. Alan, P. Lara. Congresso Nazionale AIRO 2017.



53. **"Intraoperative electron (IOERT) boost as current clinical practice in breast cancer patients: The Italian multicentric experience"**. Antonella Ciabattoni; Marina Alessandro; Giovanni Ivaldi; Cristiana Vidali; **Antonio Stefanelli**; Vincenzo Fusco; Marco Krengli. Mannheim, ISORT 2018.
54. **"Intraoperative Radiotherapy (IORT) in Breast Cancer: analysis of 9.897 cases from ISORT database"**. Comunicazione orale selezionata Congresso Nazionale AIRO 2019.
55. **"ISORT pooled analysis 2019: characteristics of intraoperative Radiotherapy in 12.680 patients"**. Poster Congresso Nazionale AIRO 2019.
56. **"Reirradiation with Stereotactic Body Radiation Therapy of a local recurrence of prostatic adenocarcinoma after conventional adjuvant radiotherapy"**. **Stefanelli, A.** Cristaudo, A. Malorgio, G. Zini. Poster Congresso Nazionale AIRO 2019.
57. **"Multidisciplinary management of elderly patient with cancer: the radiation oncologist's point of view"**. **A. Stefanelli**, M. Colella, A. Cristaudo, A. Malorgio, D. Maronta, S. Medoro, S. Princivalle, G. Zini. Congresso Nazionale AIRO 2019.
58. **"Is radiotherapy necessary to consolidate and fully exploit the potential of immunotherapy? Results from a multicentric retrospective analysis"**. L. Rubino, C. Lauro, G. Aluisio, G. Alicino, L. Frassinelli, M. Andolina, A. Bruni, G. De Marco, P. Giacobazzi, E. Mazzeo, B. Meduri, S. Pratisoli, E. Turco, M. Vernaleone, N. D'Abbiere, C. Grondelli, C. Iotti, G. Mantello, A. Mauceri, I. Moschini, D. Piva, **A. Stefanelli**, F. Lohr, E. D'Angelo. Congresso Nazionale AIRO 2020.
59. **"Ruolo della Radioterapia nel consolidare e potenziare l'immunoterapia"**. Rubino, C. Lauro, G. Aluisio, G. Alicino, L. Frassinelli, M. Andolina, A. Bruni, G. De Marco, P. Giacobazzi, E. Mazzeo, B. Meduri, S. Pratisoli, E. Turco, M. Vernaleone, N. D'Abbiere, C. Grondelli, C. Iotti, G. Mantello, A. Mauceri, I. Moschini, D. Piva, **A. Stefanelli**, F. Lohr, E. D'Angelo. Abstract n°P048, Congresso Nazionale AIRO 2020.
60. **"Radioterapia dei tumori cutanei non melanomatosi: una survey italiana"**. F. Maurizi, **A. Stefanelli**, S. Costantini, E. Donini, C. Grondelli, T. Masoni, I. Moschini, M.P. Pace, E. Parisi, E. Raggi, D. Ramundo, G. Siepe, C. Speranza, M. Benedetti, F. Bunkheila, N. D'Abbiere, G. Frezza, C. Iotti, F. Lohr, G. Mantello, F. Mauro, A.G. Morganti, M. Giannini, D. Piva, A. Romeo, E. D'Angelo. Abstract n° CO068. **Comunicazione orale** Congresso Nazionale AIRO 2020.
61. **"Intraoperative Electron Radiation Therapy (IOERT) Boost in Breast Cancer treatment: Italian multicentre experience"**. F. Gregucci, K. Llange, C. Vidali, F. Salerno, D. Di Cristino, A. Marino, G. Ivaldi, P. Zuccoli, **A. Stefanelli**, A. Cristaudo, L. Lapadula, M. Lioce, M. Krengli, A. Ciabattoni. Congresso Nazionale AIRO 2021.
62. **"Radiotherapy practice for non-melanoma skin cancer among centers of AIRO Emilia Romagna and Marche Working Group"**. G. Siepe, F. Maurizi, S. Costantini, E. Donini, C. Grondelli, T. Masoni, I. Moschini, M.P. Pace, E. Parisi, E. Raggi, D. Ramundo, C. Speranza, G. Aluisio, G. Capezzali, M. Benedetti, F. Bunkheila, N. D'Abbiere, G. Frezza, C. Iotti, F. Lohr, G. Mantello, F. Mauro, A.G. Morganti, M. Giannini, D. Piva, A. Romeo, **A. Stefanelli**, E. D'Angelo. On the behalf of the Italian Association on Oncological Radiotherapy (AIRO) Emilia Romagna and Marche Working Group. Congresso Nazionale AIRO 2021.
63. **"Radiotherapy practice for non-melanoma skin cancer among centers of AIRO Emilia Romagna and Marche Working Group"**. G. Siepe, F. Maurizi, S. Costantini, E. Donini, C. Grondelli, T. Masoni, I. Moschini, M.P. Pace, E.



Parisi9, E. Raggi, D. Ramundo, C. Speranza, G. Aluisio, G. Capezzali, M. Benedetti, F. Bunkheila, N. D'Abbiere, G. Frezza, C. Iotti, F. Lohr, G. Mantello, F. Mauro, A.G. Morganti, M. Giannini, D. Piva, A. Romeo, **A. Stefanelli**, E. D'Angelo. On the behalf of the Italian Association on Oncological Radiotherapy (AIRO) Emilia Romagna and Marche Working Group. Congresso Nazionale AIRO 2021.

64. **"Efficacy of orbital radiotherapy in longlasting Graves' orbitopathy"**. **A. Stefanelli**, M. Verrienti, M. Galie, F. Franco, P. Monari, M. Bondanelli, L. Aliberti, M.C. Zatelli, M.R. Ambrosio.

65. **"Neoadjuvant RaDIOThERAPY Dose Escalation for locally advanced rectal cancer in the new era of Radiotherapy; a review of literature"**. D. Delishaj, S. Ursino, I.C. Fumagalli, A. Cristaduo, F. Colanero, R. D'amico, A. Alghisi, G. De Nobili, A. Cocchi, **A. Stefanelli**, A. Ardizzoia, C.P. Soatti.

66. **"Intraoperative Electron Radiation Therapy (IOERT) Boost in Breast Cancer treatment: Italian multicenter experience"**. F. Gregucci, K. Llange, C. Vidali, F. Salerno, D. Di Cristino, A. Marino, G. Ivaldi, P. Zuccoli, **A. Stefanelli**, A. Cristaudo, L. Lapadula, M. Lioce, M. Krengli, A. Ciabattini. Discussione selezionata.

Abstract non peer review

1. **"Indicazione al trattamento radiante complementare nel carcinoma dell'endometrio operato"**. III meeting scientifico del dipartimento di scienze mediche oncologiche e radiologiche dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia 06 Giugno 1998 atti.

2. **"Analisi della tolleranza alla radioterapia complementare del Ca. Prostatico. In: Atti del convegno internazionale: "Il punto sulla radioterapia postoperatoria. Aspetti biologici, fisici e clinici"**. Colella M, Giacobazzi P, Pratisoli S, Santantonio M, **Stefanelli A**, Falchi A.M, Balli M. Trento, 17/18 dicembre 1999.

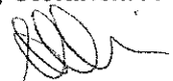
3. **"La radioterapia postoperatoria dopo quadrantectomia: riduzione dell'incidenza delle recidive locali"**. In: Atti del convegno internazionale: "Il punto sulla radioterapia postoperatoria. Aspetti biologici, fisici e clinici". Colella M, Mandolini G, Parmiggiani M, **Stefanelli A**, Falchi A.M, Balli M Trento, 17/18 dicembre 1999.

4. **"Bone metastasis from breast cancer. What is the best adiotherapeutic treatment? A study about our experience"**. Falchi A.M., Colella M., **Stefanelli A**, Venturi A., De Marco G., Amadori M. VIII International congress of the metastasis research society, 24-27 September 2000 London. Clinical & Experimental Metastasis 17(9), 1999.

5. **"Fattori prognostici di radiorisposta e programmazione terapeutica in patologia ORL"**. Amadori M, Colella M, De Marco G, **Stefanelli A**, Giacobazzi P, Moroni G, Venturi A. Atti del 5°Meeting scientifico del Dipartimento di Scienze Mediche, Oncologiche e Radiologiche. Panzano di Castelfranco Emilia (MO), 10 giugno 2000.

6. **"Confronto tra diversi frazionamenti nel trattamento delle metastasi cerebrali multiple"**. Colella M, Amadori M, De Marco G, Giacobazzi P, Venturi A, **Stefanelli A**, Moroni G. In: Atti del 5°Meeting scientifico del Dipartimento di Scienze Mediche, Oncologiche e Radiologiche. Panzano di Castelfranco Emilia (MO), 10 giugno 2000.

7. **"E' efficace la chemioterapia nel trattamento del carcinoma nasofaringeo avanzato? Analisi retrospettiva sulla nostra esperienza"**. Venturi A, Amadori M, Colella M, De Marco G, Giacobazzi P, **Stefanelli A**



In: Atti del 5°Meeting scientifico del Dipartimento di Scienze Mediche, Oncologiche e Radiologiche. Panzano di Castelfranco Emilia (MO), 10 giugno 2000.

8. **“Radiochirurgia stereotassica: recente esperienza”**. Stefanelli A, Amadori M, Colella M, De Marco G, Giacobazzi P, Venturi A (2000). In: Atti del 5°Meeting scientifico del Dipartimento di Scienze Mediche, Oncologiche e Radiologiche. Panzano di Castelfranco Emilia (MO), 10 giugno 2000.

Conoscenze di informatica

Pacchetto informatico OFFICE
Software di record and verify ARIA, Varian
Software di record and verify MOSAIQ Elekta
Software gestione pazienti ed imaging (SAP)
Software gestione e fusione immagini MIM,

Lingue estere

Inglese parlato e scritto A2
Francese parlato A2

Partecipazione congressi (sottolineati quelli di valenza gestionale)

1998

1 Corso airo per la formazione permanente
la radioterapia nel trattamento conservativo del carcinoma mammario
Trento 23 gennaio 1998

2 XXII Congresso AIRB

Baveno 26-27-marzo 1998

3 Corso di aggiornamento

la radioterapia alle soglie del 2000 ruolo attuale e prospettive in oncologia
Milano 31 marzo 1998

4 Convegno

Il trattamento del carcinoma prostatico opinioni a confronto
Mantova 13 giugno 1998

5 Corso di formazione AIRO

La radioterapia radicale del carcinoma prostatico moderne indicazioni cliniche
tecniche di trattamento e tecnologie
IVREA 2 ottobre 1998

6 Convegno

Il controllo del dolore nel paziente oncologico
Modena 8 ottobre 1998

7 Convegno

Cancro del retto e asportazione totale del mesoretto
Sassuolo 15 ottobre 1999

8 Corso

10 Corso residenziale di aggiornamento
Roma un Cattolica
9-13 novembre 1998

9 Convegno AIRO

Trattamenti integrati in oncologia per la preservazione d'organo
Neoplasie infiltranti vescicali
Nerola (roma) 10-11 dicembre 1998

1999

1 Convegno

Il punto sulla radioterapia post-operatoria aspetti biologici fisici e clinici
Trento 17-18 dicembre 1999

2 Seminario

Three dimensional treatment planning in breast cancer
Modena 1 marzo 1999

3 Corso

La radioterapia del carcinoma rettale moderne indicazioni cliniche tecniche di
trattamento e tecnologie
Roma gemelli 13 maggio 1999

4 Seminario

Assicurazione di qualità in radioterapia
Modena 8 marzo 1999

5 Seminario

L'ipertermia in radioterapia e la radiochirurgia in campo oncologico
Modena 15 marzo 1999

6 Corso

Tecniche innovative in radiochirurgia stereotassica
Vicenza 18-19 marzo 1999

7 Giornata di studio

La radioterapia intravascolare nel trattamento della coronaropatia ostruttiva
problematiche e risultati
Treviso 23 aprile 1999

8 Riunione di studio

Trattamento dei tumori cerebrali
Padova 25.06.1999

9 Corso

Moderna radioterapia e metodologia di ricerca per il nuovo millennio
Roma Cattolica 8-12 Novembre 1999

10 Giornata di studio

I linfomi non H
Pavia 11 dicembre 1999

2000

1 Congresso

Attualità nel carcinoma mammario e terapia palliative in oncologia
Vignola 21 gennaio 2000

2 Workshop

Gruppo nazionale AIRO tumori del retto
Bologna 20 gennaio 2000

3 Congresso

Associazione radiochemioterapica stato dell'arte e future direzioni
Marina di Ravenna 14 aprile 2000

4 Workshop

Trattamento integrato radiochemio- chirurgico del cancro del retto :esperienze a
confronto
Roma 8 aprile 2000

5 Congresso

Approccio multidisciplinare ai tumori rettali
Rovigo venerdì 30 maggio 2000

6 Workshop di aggiornamento

Il manuale di qualità in radioterapia : metodologia per la realizzazione ed
esperienze a confronto
Roma Cattolica 16-17 novembre 2000

7 Convegno

1 Convegno nazionale di radiochirurgia e radioterapia stereotassica
21-22-23 settembre 2000 Vieste del gargano

8 X Congresso AIRO nazionale

Pisa 8-9-10-11 ottobre 2000

9 Seminario

Terapia conformazionale ad alta precisione
Bologna s orsola 15 novembre 2000

2001

1 Conferenza internazionale

Tecnologie nucleari e innovazione clinica in oncologia radioterapica
Povo di trento 22-24 febbraio 2001

2 Congresso

Oncologia ORL
Aviano 16 marzo 2001

3 Convegno

La terapia antiemetica oggi e prospettive future
Modena 25 maggio 2001

4 Congresso

19Th annual meeting of the european society for hyperthermic oncology
Verona italy maggio 30-giugno2 2001

5 Convegno

La terapia adiuvante del carcinoma della mammella nuovi standard dal 2001?
Bologna 2 giugno 2001

2002

1 Riunione gruppo nazionale AIRO prostata

Milano 24 gennaio 2002

2 Convegno

Carcinoma del colon retto attuali strategie terapeutiche e prospettive future
Modena 15 marzo 2002

3 Corso

Corso di aggiornamento sulla radioterapia conformazionale del carcinoma
prostatico
Ancona 20 Aprile 2002

4 Simposio nazionale

Associazione radiochemioterapica il punto sui linfomi NH e sarcoma di Ewing
Marina di ravenna 21 giugno 2002

5 Meet the professor: michael zelefsky

Milano 18 novembre 2002

2003

1 Convegno

Qualità in radioterapia

7 maggio 2003

2 Congresso

Preservare la fertilità nel paziente oncologico
Lugo 28 febbraio 1 marzo 2003



3 Convegno

Un anno di ricerca clinica sul tumore del colon retto quali novità
faenza 29 marzo 2003

4 Corso

Nuove tecniche e nuove prospettive in radioterapia stereotassica encefalica ed
extracranica con macchina non dedicata
Terni 6-7 giugno 2003

5 Corso

III Corso residenziale partenopeo di radioterapia oncologica
Napoli 9-10 giugno 2003

6 Assemblea

AIRO gruppo nazionale sul cancro prostatico
milano 18 novembre 2003

2004

1 Convegno

Nuove metodiche in radioterapia oncologica IMRT radioterapia stereotassica
extracranica implicazioni clinico-fisico-dosimetriche
Cotignola 30 gennaio 2004

2 Convegno

La patologia neoplastica endometriale e cervicale aspetti diagnostici e
terapeutici
Rimini 8 maggio 2004

3 Corso di aggiornamento airo

Neoplasie del distretto addominale superiore stomaco pancreas e vie biliari
Rovigo 18-19 giugno 2004

4 Lezione di aggiornamento

PET impatto in diagnostica e terapia oncologica
Cotignola 24 settembre 2004

5 Meet the professor

Neoplasie cerebrali e standard di cura e prospettive future
Ravenna 30 settembre 2004

6 Congresso

Ripresa biochimica di malattia dopo prostatectomia radicale dalla diagnosi alla
terapia
Mantova 7 ottobre 2004

7 Corso

Linfomi primitivi del capo collo CT planning
Mestre 20 novembre 2004

2005

1 Congresso

Le terapie integrate nei tumori del distretto gastroenterico
25 e 26 febbraio 2005 Chieti

2 Corso

Aggiornamenti in radioterapia
Cotignola 4 aprile ,22 luglio 2005

3 Congresso

Le nuove frontiere della diagnosi e trattamento delle neoplasie cervico facciali
Cremona 14 maggio 2005

4 Corso

Radioterapia e palliazione Corso di aggiornamento AIRO



Rovigo 20 maggio 2005

5 Congresso

La nevralgia del trigemino
Cotignola 28 maggio 2005

6 CORSO ESTRO

IMAGING FOR TARGET DETERMINATION
GIARDINI NAXOS GIUGNO 12-16 2005

2006

1 Workshop

Incontro dei responsabili delle radioterapia più fisica sanitaria agenzia
sanitaria Emilia Romagna
Bologna 6 marzo 2006

2 Convegno

Neoplasie maligne del rino-orofaringe e del cavo orale Trattamenti
multidisciplinari
Villa maria cecilia Cotignola
26 maggio 2006

3 Corso Estro

Imrt and other conformal techniques in practice
Copenaghen danimarca 25-29 giugno 2006

**4 Corso di aggiornamento –formazione in materia di radioprotezione per
medici e tecnici di radioterapia (DL187/2000)**

Bologna 24 ottobre 2006

5 Congresso

Il paziente con metastasi ossee gestione ottimale dei trattamenti e delle risorse
Forlì 17 marzo 2006

6 Meet the professor

Ricerca traslazionale e radioterapia
Ravenna 17 luglio 2006

7 Convegno

Carcinoma della prostata localmente avanzato nuove evidenze cliniche
Ravenna 26 ottobre 2006

2007

1 Convegno

Brachiterapia ginecologica trattamenti HDR versus LDR valutazioni
radiobiologiche ,dosimetriche e cliniche
Reggio Emilia 22 maggio 2007

2 Corso

Scuola italiana di senologia
La radioterapia in senologia oncologica
Chieti 7-9 maggio 2007

3 Convegno

12International conference optimal use of advanced radiotherapy in
multimodality oncology
Roma 20-23 giugno 2007

2008

1 Corso

Progetto ECCE
Dal 01 gennaio al 21 dicembre 2008



2 Riunione operativa

Linee guida e data base del gruppo di lavoro AIRO per la patologia mammaria
Bologna 25/01/2008

3 workshop

Investigator meeting dello studio IRMA 1
Bologna 5 marzo 2008

4 Congresso

Il carcinoma localmente avanzato della portio
Roma 19 aprile 2008

5 Convegno

Novità in neurooncologia
Milano marittima 20 maggio 2008

6 ASTRO meeting

settembre 24 2008 Boston

7 Congresso

Higt technology in radioterapia
Vicenza 10 ottobre 2008

2009

1 Corso interno

Tecniche radioterapiche innovative IGRT IMRT IGRT
06 novembre 2008 29 gennaio 2009

2Congresso

Neoplasie dell'orofaringe e cavo orale
Cotignola 6 febbraio 2009

3 Corso

Gestione del rischio clinico nelle strutture ospedaliere
Dal 05 marzo al 4 aprile 2009

4 Corso

Corso teorico pratico di radioterapia intraoperatoria
IEO
Milano 04-08 maggio 2009

5 Corso

Gestione del rischio clinico nelle strutture sanitarie
Maggio 2009

6 Corso di formazione

Analisi dei dati sulla qualità del trattamento della mammella screen detected
nella regione Emilia Romagna
23.09.2009

7 Congresso

2 incontro italo francese sul carcinoma mammario problematiche attuali
11-12 settembre 2009 Perugia

8 Corso estro

3d image based brachithery in gynaecological malignancies
1-3 ottobre 2009

9 Convegno

Gli organi critici in radioterapia
Milano 12 dicembre 2009



10 Corso

Audit clinico in radioterapia

04 dicembre 2008 19 novembre 2009

Ferrara

2010

1 Convegno

L'errore medico : un approccio multidisciplinare

20 marzo 2010

2 Corso

Addetto antincendio

Ferrara 28 aprile 19 maggio 2010

3 Corso

SAP gestione della specialistica

Ferrara Dal 28 settembre al 4 ottobre 2010

4 Simposio

State of art in IGRT

Pisa 7 ottobre 2010

5 Corso

Audit clinico in radioterapia

Ferrara dal 10 dicembre 2009 al 25 novembre 2010

6 Corso

Il trattamento integrato radio-chemioterapico nelle neoplasie pancreatiche

Pesaro 04 dicembre 2010

2011

1 Corso

La dirigenza medica nel SSN Corso base

Milano 26 gennaio 2011

2 Congresso

Congresso nazionale AIPO

Bologna 30-11,03.12 .2011

3 Gruppo di lavoro IRMA 2 iort mammaria

Bologna 06 giugno 2011

4 Congresso

3 incontro italo francese sul carcinoma mammario

Assisi 17-18 giugno 2011

5 Convegno

Ghiandole salivari trattamento multidisciplinare e preservazione d'organo

Cotignola 16 settembre 2011

5 Corso

Istituti che regolano il rapporto della dirigenza

28-29 ottobre 2011 Bologna

6 conferenza

Meet the professor

Modena international breast cancer conference

Modena 5-6-7-ottobre 2011

7 Convegno

Nuovi approcci contro il cancro

Elettrochemioterapia

30 novembre 2011 Padova



8 Congresso

AIS attualità in senologia
Firenze 16-18 novembre 2011

9 Corso

Istituti che regolano il rapporto della dirigenza medica /SSN
Bologna 28-29 novembre 2011

2012

1 Incontro scientifico
Incontri scientifici del venerdì del radio
Bologna 20 gennaio 2012

2 Incontro scientifico

Rapid arc
Bologna 20 aprile 2012
Miglioramento della qualità dell'assistenza in radioterapia
Corso interno 12 gennaio 2012-31 dicembre 2012

3 Congresso

Focus sul carcinoma duttale in situ e trattamenti innovativi sul tumore mammario
Firenze 16-17-marzo 2012

4 Audit

PDTA polmone
Ferrara 03 aprile 2012

5 Congresso

World congress of brachithery
Barcellona spagna 10-12 maggio 2012

6 Congresso europeo

STOP 4 focus tumore prostatico
Praga 12-14 ottobre 2012

7 Corso

L'organizzazione del lavoro
Bologna 9 novembre 2012

8 Corso

Focus on le neoplasie dell'ano
Venerdì 23 novembre 2012 bertinoro forli

2013

1 Partecipazione

Seduta di radioterapia intraoperatoria dopo intervento di prostatectomia radicale
Foligno 05/04/2013

2 Giornata di studio

Metastasi ossee :inquadramento clinico diagnostico e terapeutico
Ferrara 31 maggio 2013

3 Congresso

Imaging morfologico e funzionale in oncologia confronto e sinergie
Ferrara 14 giugno 2013

4 Gruppo di studio

Incontro gruppo di studio IORT Airo
Bologna
27 settembre 2013



5 XXIII Congresso AIRO
Taormina 26-27-28-29 ottobre 2013

6 Congresso

Tumori della sfera genitale femminile
Treia macerata 22 novembre 2013

7 Convegno

De Humani Corporis fabrica
6 dicembre 2013 Ferrara

8 Gestione multidisciplinare della radioterapia intraoperatoria : discussione collegiale sui percorsi diagnostico terapeutico
Bologna dal 10 maggio al 27 settembre 2013

9 Congresso

Il international HIOB meeting
Meeting organizzativo dei centri partecipanti al protocollo HIOB
Roma 7 dicembre 2013

10 Corso

Gestione dell'emergenza nell'UO di radioterapia
Ferrara dicembre 2013

2014

1Congresso

Congresso AIS
22-24 gennaio 2014

2 Congresso

III zoom journal club tumore mammario
21 febbraio 2014 Bologna

3 Giornata di studio

IORT e Tomoterapia
Aviano 2 Aprile 2014

4 Meeting

gruppo nazionale airo-iort
Roma San Filippo Neri 14 aprile 2014

5 Congresso

Standard care and new perspectives in NSCLC from stage I to IV
Aviano CRO 11 luglio 2014

6vConvegno

Terapia radiometabolica in quale direzione?
Ferrara 19 settembre 2014

2015

1 Congresso

Radioterapia mirata e ipofrazionata nel trattamento integrato del tumore al seno
IEO milano 20 ottobre 2014
Incontro gruppo di lavoro IORT IRMA3
5 marzo 2015 bologna

2 Corso

Corso itinerante sulla radioterapia intraoperatoria
Ospedale san filippo neri
19 giugno 2015



3 Congresso

Tossicità nel trattamento radiante dei tumori del polmone
Ferrara 31 ottobre 2015

4 Corso

Valutare l'impatto dei percorsi formativi sulla gestione dei pazienti
Ferrara 30 novembre 2015

2016

1 Congresso

trattamento delle metastasi ossee
1 gennaio 2016

2 Conferenza

Conferenza di consenso sulle pratiche cliniche nel tumore mammario
7 aprile 2016

3 Congresso

XXVI Congresso AIRO
Rimini 1-2 ottobre 2016

4 Congresso

Roadshow in immuno oncology meet the expert in immunoncologia
Modena 29 novembre 2016

2017

1 Corso

BLSD basic life support defibrillation
Ferrara 6 febbraio 2017

2 Congresso

Le aziende sanitarie ferraresi nel bersaglio
Ferrara 28 marzo 2017

3 Corso

Incontri di urologia e andrologia
10 aprile 2017 Ferrara

4 Congresso

La IORT aspetti clinici e oltre
20 aprile 2017

5 Corso

Le emergenze respiratorie in endoscopia digestiva
Ferrara 2 ottobre 2017

2018

1 Corso teorico pratico sul tumore della prostata
23 marzo 2018

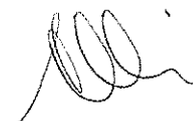
2 Corso

Terzo Corso teorico-pratico di elettrochemioterapia
Padova 19-20 aprile 2018

3 Corso

Progressi nell'immunoterapia dei tumori
Ferrara 18 dicembre 2018

Congresso
XXVII Congresso AIRO
Rimini 2-4 novembre 2018



4 Congresso

La radioterapia nel trattamento del carcinoma mammario :
un nuovo ruolo?
Roma 13 aprile 2018

2019

1 Corso

Prevenzione dei rischi
Ferrara 19 febbraio 2019

2 Congresso

Il paziente anziano dalla corretta definizione a modelli di trattamento in oncologia
Ferrara 18 aprile 2019

3 Corso

Laboratorio regionale
Valutare e programmare in termini di equità :l'Health Equity Audit
Ferrara 26 settembre 2019

4 Corso

Metodologia dell' Healt Equity audit
Ferrara 27 settembre 2019

5 Corso

Verso l'accreditamento istituzionale regionale della UO radioterapia
oncologica
Ferrara 9 ottobre 2019

6 Congresso

Management multidisciplinare nel trattamento personalizzato del carcinoma
della mammella XII edizione
Bologna 6 dicembre 2019

2021

1 Convegno

Medicina sesso genere e salute un cambiamento culturale nelle aziende
sanitarie
Ferrara 23 settembre 2021

2 Congresso

Approccio multidisciplinare nel NSCLC
Stadio iniziale e localmente avanzato dalla stadiazione alla terapia
Pisa 13 Dicembre 2021

2022

3 Congresso

Gammapod presente e futuro della radioterapia stereotassica del tumore della
mammella
Udine 4 marzo 2022

Corso

Corso interno sulla creazione delle clip box al R & V Mosaic
30-31 marzo 2022

ECM

Crediti ECM conseguiti dall'anno nel triennio 20-22 :**341** di cui **150** per il
bisogno formativo.



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE E DELL'ATTO DI NOTORIETA'

(ARTT. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e s. i. e m.)

Il Sottoscritto ANTONIO STEFANELLI

Nato a Spongano prov. (LE) il 12/10/1965 codice fiscale STFNTN65R12I923A sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000 per ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, nonché della decadenza dei benefici per effetto dell'art.75 del citato D.P.R.

dichiara

- che gli stati, le qualità personali e i fatti riportati nella istanza e nel curriculum rispondono a verità;

- che le copie dei documenti presentati sono conformi all'originale.

Dichiara inoltre di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.13 D.Lgs 196/03, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Ferrara,04.04.22

Il dichiarante

Dr. Antonio Stefanelli

