

CURRICULUM VITAE

Dr. Francesco Fiorica

U.O.C. di Radioterapia e Medicina Nucleare

Dipartimento di Oncologia Clinica

AULSS 9 SCALIGERA

Curriculum reso sotto forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 (si allega in calce al documento fotocopia documento di identità valido) composto da 71 pagine compresa la presente.

Consapevole, secondo quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace, falsità negli atti ed uso di atti falsi, il sottoscritto Francesco Fiorica dichiara sotto la propria responsabilità quanto segue:

Indice

Dati personali	3
Formazione	3
Stage pre-laurea	4
Stage durante la specializzazione	4
Stage all' estero	4
Posizione ed esperienze professionali	5
Attività clinico assistenziale	6
Attività clinico tecniche	8
Attività clinico tecniche organizzative	10
Attività di ricerca clinica	12
Attività didattica	17
Collegio dei docenti di dottorati di ricerca	21
Attività di Terzo Settore	22
Partecipazione alle attività di gruppi di ricerca	23
Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni	26
Responsabilità scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi	28
Partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico	29
Organizzazione e responsabilità scientifica di eventi formativi	36
Premi	37
Partecipazione a comitati editoriali di riviste	38
Titoli	39
Pubblicazioni	41
Full text peer review journal	42
Libri	55
Abstract	56

Dati personali



Prima Lingua: Italiano

Altre lingue: Inglese, scritto eccellente, parlato buono

Iscrizione Ordine dei Medici di Agrigento n 3633 dal 23 settembre 1999

Formazione

Master di II livello in "Nutrizione in Oncologia" anno accademico 2023 -24 Università degli Studi di Pavia, in corso.

Master di II livello in "Funzione Direttive e Gestione dei Servizi Sanitari" anno accademico 2013 -14 Università degli Studi di Bologna, marzo 2015 e **Corso di formazione manageriale abilitante alle Funzioni di Direzione delle Strutture complesse**, ai sensi della DGR 318/2012 e s.m. e DGR 1561/2013, luglio 2014.

Dottorato di Ricerca in "APPROCCIO ONCOLOGICO MULTIMODALE IN ETA' GERIATRICA" XXII Ciclo, presso l'Università di Catania discutendo la tesi "Impatto clinico dei trattamenti integrati e valutazione delle comorbidità con ACE-27 in pazienti geriatrici", ottobre 2009 (50/50).

Specializzazione in Radioterapia (DL n.257 del 8.8.91) presso l'Università di Modena e Reggio Emilia, con votazione 70/70 e lode discutendo una tesi dal titolo "Radioterapia non convenzionale nel trattamento dei tumori del distretto testa-collo: una meta-analisi", 31 ottobre 2002.

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Palermo, conseguita il 23 luglio 1998 secondo il nuovo Piano di Studi europeo "Tabella XVIII", riportando la votazione "110\110 e lode" e discutendo una tesi sperimentale elaborata presso l'Istituto di Gastroenterologia della stessa Facoltà, dal titolo "Radioterapia preoperatoria nel tumore del colon-retto: una meta-analisi" con 110/110 e Lode.

Maturità Classica conseguita presso il Liceo Classico "Empedocle" ad Agrigento nell'a.s. 1991/92 con 60/60.

Stage pre-Laurea

Dipartimento di Oncologia Sperimentale dell'Università di Palermo dal marzo all' aprile 1995.	1995
Istituto di Gastroenterologia Università di Palermo, (Prof. Craxi) dal Gennaio 1996 al Giugno 1998.	1998

Stage durante la specialità

Divisione di Oncologia Radioterapia del Centro di Riferimento Oncologico, IRCS di Aviano dall'agosto al dicembre 2000 (dott. M. Trovò)	2000
U.O. di Radioterapia dell'Azienda Ospedaliera di Cosenza nel marzo 2001 (dott. Montemaggi)	2001
Divisione di Neurochirurgia e Centro Regionale di Chirurgia Stereotassica Ospedale di Vicenza nel novembre 2002 (dott. Colombo)	2002

Stage all'estero

Visiting doctor presso Department of Radiation Oncology dell' Manneheim University, Manneheim, Germany e frequenza della scuola di Advanced IMRT/VMAT Training (ELEKTA FELLOWSHIP)	11/2018
Visiting doctor presso il Dipartimento di Radioterapia Oncologica presso il "Rigshospitalet" di Copenhagen in Danimarca - Gating School (VARIAN FELLOWSHIP)	09/2007
Visiting doctor presso Department of Radiation Oncology presso il "Clatterbridge Centre for Oncology NHS Foundation Trust", Clatterbridge Road, Wirral, UK e frequenza della scuola di IGRT (VARIAN FELLOWSHIP)	12/2007
Visiting doctor presso il "Department of Radiation Oncology" allo "Stanford University Medical Center", Stanford, California (USA) osservando trattamenti IGRT e IMRT sia in pazienti adulti che in pazienti pediatrici, set-up in 4 D e partecipando ai seminari e alla discussione dei casi clinici giornalmente	06/2006
Visiting doctor presso la Divisione di "Oncología Radioterápica" presso Hospital General Universitario "Gregorio Marañon" di Madrid, (Prof. F.A. Calvo) a completamento di iter formativo per radioterapia intraoperatoria	03/2002

Posizione ed esperienze professionali

07/01/2003	30/11/2004	Dirigente Medico	U.O. Radioterapia Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara
01/12/2004	28/02/2005	Dirigente Medico	U.O.C. di Oncologia Radioterapica - Centro di Riferimento Oncologico IRCCS di Aviano
01/03/2005	30/12/2010	Dirigente Medico	U.O. Radioterapia Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara
31/12/2010	01/11/2013	Dirigente Medico con incarico Dirigenziale di particolare qualificazione all' interno del Dipartimento per la Diagnostica per Immagini e Medicina di Laboratorio con la dizione: "Tecniche avanzate in Radioterapia".	U.O.C. Radioterapia Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara
01/11/2013	31/10/2018	Dirigente Medico Responsabile di Struttura Semplice denominata "Gestione del DH e trattamenti con tecniche radioterapiche speciali" ai sensi del 9° comma dell'art.28 del CCNL 08.06.2000 della Dirigenza Medica	U.O.C. Radioterapia Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara
01/11/2018	ad oggi	Dirigente Medico Direttore di Struttura Complessa	U.O.C. Radioterapia e Medicina Nucleare AULSS 9 Scaligera - Verona
01/01/2019	31/12/2022	Vice Direttore del Dipartimento Strutturale Intraaziendale di Oncologia Clinica	AULSS 9 Scaligera - Verona
01/01/2023	Ad oggi	Direttore del Dipartimento Strutturale Intraaziendale di Oncologia Clinica	AULSS 9 Scaligera - Verona

Attività clinica assistenziale

07/01/2003

31/10/2018

Sin dal 2003, il Dr Fiorica ha lavorato con piena responsabilità per la diagnosi, il trattamento, il follow-up e la gestione della terapia di supporto per i pazienti trattati presso l'Unità Operativa di Radioterapia di Ferrara e del Centro di Riferimento Oncologico di Aviano.

Ha seguito **più di 300 nuovi pazienti all'anno**, trattando una vasta gamma di neoplasie (routine in un'Azienda Ospedaliero-Universitaria e in un IRCCS), tra cui quelle **mammarie, urologiche, gastroenteriche, polmonari, ematologiche, della sfera ORL e cerebrale**.

Ha collaborato attivamente con gli specialisti d'organo e con gli oncologi medici (ambulatori divisionali e/o ambulatori dedicati a patologia oncologica) per **individuare la migliore strategia terapeutica e per definire il percorso decisionale per ciascun paziente**.

Ha svolto **attività di consulenza di oncologia radioterapica** presso l'Ospedale del Delta, ASL di Ferrara.

Si è sempre occupato della **gestione del Day Hospital Radioterapico** per favorire l'integrazione della radioterapia con i farmaci chemioterapici e gestire gli eventi avversi. È diventato **Responsabile del Day Hospital Radioterapico** il 01/11/2013.

01/11/2018

ad oggi

Ricopre dal 01/11/2018 il **ruolo di Direttore dell'Unità Operativa di Radioterapia e Medicina Nucleare** dell'Azienda Unità Locale Socio Sanitaria Scaligera (AULSS 9), Verona.

Ha in questo periodo **supervisionato e coordinato le attività cliniche** svolte dai collaboratori con il duplice obiettivo di **incrementare l'attività clinica ed erogativa** dell'U.O. di Radioterapia e Medicina Nucleare e di **gestire ed amalgamare il nuovo team multiprofessionale** (medici oncologi radioterapisti, medici nucleari, fisici medici, TRSM ed IP).

Ha assistito ad un aumento dell'accrual dei pazienti passati da 415 pazienti/ anno all'inizio del suo incarico (fine 2018) a **924 pazienti nel 2023** e con previsione di superare i **1000/anno nel corso del 2024**.

Dal suo arrivo vi è un **costante accrual di pazienti in mobilità attiva** che ha generato costantemente il **24% circa del fatturato** della U.O.C.

Il case mix dell'U.O. nel quinquennio è così suddiviso: il **6% circa** di tumori della sfera **ORL** (per i quali ha istituito un ambulatorio multidisciplinare ed una riunione plenaria dei casi clinici), circa il **10%** di pazienti con **tumori gastrointestinali** (per i quali ha implementato un gruppo multidisciplinare con incontri settimanali), circa il **15%** di pazienti con **neoplasia genitourinaria** (di cui è il coordinatore del Percorso diagnostico terapeutico assistenziale aziendale di patologia uro-oncologica, recentemente accreditato). Circa il **45%** di pazienti con **tumore mammario**, per il quale ha partecipato e mantenuto la certificazione EUSOMA. Circa il **3%** di **patologia encefalica primitiva** ed altrettanto di **pertinenza ematologica**.

Ha adottato nella pratica clinica **trattamenti ipofrazionati** in quasi tutte le patologie, con un'importante riduzione dei tempi di erogazione **da 27.4 giorni /paziente del 2018 a 15.5 giorni/paziente nel 2023**.

Ha alzato contemporaneamente il livello minimo di tecnologia erogativa: **l'entry level tecnologico per tutte le patologie nella sua U.O. è il trattamento radioterapico ad intensità modulata**. Più del **50%** delle erogazioni sono state effettuate con **VMAT** (Volumetric Modulated Arc Therapy) e **Stereotassi**.

Ha mantenuto e potenziato il **Day Service Radioterapico** per favorire l'integrazione della radioterapia con i farmaci chemioterapici e gestire gli eventi avversi.

Avendo la gestione integrata della medicina nucleare, nel quinquennio sono state eseguite **9855 prestazioni di tomoscintigrafie** (ossee, miocardiche, tiroidee, renali, polmonari, parotidiche, cerebrali, di transito gastrointestinale e ricerca linfonodo sentinella) e **12324 prestazioni di densitometria** (ossea e total body).

Ha calendarizzato gli slot per le scintigrafie aggiungendo, dove necessario, l'esecuzione della **TAC** per permettere una valutazione sia funzionale (relativa al modo in cui funziona un organo) che strutturale (avendo una gamma camera ibrida) e **per le densitometrie**.

Tutte le **immagini prodotte** dal suo ingresso nel Novembre 2018 sono **digitali** e conservate nel **PACS aziendale**.

Ha attivato un protocollo clinico operativo di scintigrafia polmonare perfusionale sul piano di cura computerizzato per stimare e cercare di prevenire il danno polmonare attinico.

Ha introdotto nella pratica clinica dell'U.O.C., la discussione tra oncologi radioterapisti e medici nucleari delle PET eseguite in altre sedi, della loro importazione e della **fusione deformabile** con immagini **TC e RM**.

È ora in attesa che si svolga la gara per la **PET** che sostituirà la vecchia gamma camera non più in uso clinico, essendo questa stata deliberata dalla Commissione Regionale per l'Investimento in Tecnologia ed Edilizia.

Come trattamenti di radioterapia metabolica, ha iniziato quest'anno la **radiosinovioresi** con radiocolloidi in collaborazione con i colleghi ortopedici ed il **trattamento con iodio 131** per il morbo di Basedow in accordo per colleghi endocrinologi,

Attività clinico-tecniche

07/01/2003 31/10/2018

Nel periodo in questione, ha realizzato e supervisionato oltre **4000 piani di terapia (contornazione dei target e degli organi a rischio fino all'approvazione dei piani di cura)**. Questi sono stati sviluppati utilizzando tecnologie più o meno sofisticate in base alle specifiche esigenze del caso clinico con un livello minimo di tecnologia dato dalla radioterapia 3D conformazionale (3D) e frequente utilizzo di **metodiche di co-registrazione delle immagini multimodali** (PET, MRI, TC con mdc).

Nell' UOC di Ferrara, fin dal 2003, ha introdotto nella pratica clinica ed ha eseguito personalmente trattamenti con **radioterapia stereotassica encefalica ed extra-encefalica**, utilizzando inizialmente il sistema della RADIONICS per l'encefalo e il BODYFRAME dell'ELEKTA per il corpo. Nel 2008/09, ha iniziato ad eseguire trattamenti FRAMELESS sia nelle neoplasie encefaliche che extra-encefaliche. Ha trattato più di **140 pazienti con radiochirurgia o radioterapia stereotassica ipofrazionata encefalica** e più trattato più di **400 pazienti con radioterapia stereotassica ipofrazionata extra-encefalica** presso l'U.O.C. di Radioterapia dell'AOU di Ferrara.

Ha presentato queste novità ai congressi ASTRO, ESTRO ed AIRO ed è stato invitato a scrivere il capitolo 24A del testo **IGRT: A CLINICAL PERSPECTIVE** a cura di **ROESKE JC, MUNDT AJ con titolo Frameless Stereotactic Radiotherapy using Cone Beam CT Image Guidance for Brain Metastases (Fiorica F., Cartei F., Ursino S., Fabbri S., Lappi S.)**. Sempre in quegli anni, con l'aiuto dei fisici, ha iniziato ad usare tecniche di irradiazione ad archi ad intensità modulata (IMAT) con metodica forward.

Dopo il 2008 (con le CBCT in pratica quotidiana) ha lavorato in stretta cooperazione con la U.O. di Fisica, per adottare un approccio terapeutico con ripianificazione online del piano di cura ottenendo un'Adaptive **Therapy** dapprima in radiochirurgia, poi nei trattamenti della sfera ORL dove si provvedeva a ri-pianificare qualora mancasse una sufficiente riproducibilità (circa il 20% dei pazienti). Infine, la metodologia applicata alla neoplasia prostatica è stata oggetto di una tesi di Specializzazione in Fisica Medica presso l'Università degli Studi di Bologna nel novembre 2008 "IMPATTO DELL'IGRT NEL TRATTAMENTO DEL CARCINOMA PROSTATICO: ANALISI DEGLI ERRORI DI SET-UP E VALUTAZIONI DOSIMETRICHE"

Per semplificare le operazioni iterative all'interno del workflow RT necessarie alla terapia adattativa ha usato la funzionalità di **"load organ"** (sul TPS Pinnacle) basato su atlanti per le segmentazioni automatiche e le modellizzazioni degli OAR. Tale metodologia è poi entrata nel comune uso giornaliero.

Dal 2004 al 2012, ha eseguito, coi colleghi dell'Oculistica, la **Brachiterapia Oculare** utilizzando **placche di Rutenio**, ottenendo un buon controllo della malattia nei melanomi oculari.

Dal 2004 al 2007, ha eseguito, insieme ai colleghi cardiologi interventisti, la **Brachiterapia Coronarica** utilizzando sorgenti beta-emittenti.

Dal 2003 al 2007, ha eseguito personalmente trattamenti di **Brachiterapia Prostatica** con semi di iodio permanenti avendo l'opportunità di essere supervisionato inizialmente dal Prof. Stone del Mount Sinai School of Medicine di New York, dal Dr. Lavagnini (in quegli anni mio collega all' U.O. di Radioterapia di Ferrara ed allora uno dei principali leader della brachiterapia prostatica) e dal Dr. Pizzi allora direttore dell'Unità Operativa di Radioterapia di Mestre.

Dal 2005 mi sono occupato anche di **Brachiterapia ad alta dose (HDR)** nel campo ginecologico e, a partire dal 2009, ho collaborato anche all'attività di Brachiterapia HDR per i tumori esofagei, bronchiali ed epato-biliari.

01/11/2018 ad oggi

Il quinquennio da Direttore dell'Unità Operativa è stato caratterizzato dalla messa in funzione di due acceleratori lineari, uno nel 2019 e l'altro nel 2023 quest'ultimo con i fondi PNRR. I due nuovi acceleratori hanno imaging on board e nello specifico sono due Verso HD.

Già nel 2019 l'ingresso del primo dei due gli ha permesso di portare nella pratica clinica i trattamenti volumetrici ad arco modulato ed i trattamenti guidati dall'imaging.

Già dal Giugno 2019, ha iniziato il programma di radioterapia eseguita in **inspirio profondo DIBH** sulla mammella sinistra e su alcune lesioni corporee da trattare con radioterapia stereotassica (ad oggi ha eseguito e/o supervisionato quasi **500 pazienti**).

Nel 2023 la seconda macchina è stata gemellata con la precedente usando su un unico modello per il TPS. Ha eseguito e/o supervisionato complessivamente i trattamenti di circa **350 pazienti** sottoposti a procedura **stereotassica encefalica o extra-encefalica**, e più di **2000 pazienti** trattati con metodica **volumetrica ad arco modulato**.

Già dal 2019, ha introdotto nella pratica clinica un software per la gestione delle immagini in radioterapia e l'esecuzione di **fusioni rigide e deformabili** che consentono di sfruttare al meglio gli **esami funzionali/metabolici** (MIM Maestro).

Nel 2023 ho introdotto **l'intelligenza artificiale nel workflow radioterapico** attraverso **algoritmi di deep learning basati su reti neurali**. Il percorso prevede la contornazione automatica degli OAR nel momento stesso in cui si esegue la TC di centraggio, consente di espandere gli OAR e i target (con i moduli di auto-apprendimento) su CBCT (modulo MIM Contour ProtégéAI™).

Ha introdotto in pratica clinica e fatto certificare da CSQA (per il trattamento della prostata all'interno del processo certificativo uro-oncologico) la metodica di **Adaptive Therapy** che usa la creazione della **TC sintetica a partire dalla TC di centraggio e dalla CBCT con ricalcolo della dose a metà dei trattamenti impostati** (ad oggi circa sono stati rivalutati circa **60 pazienti** modificando nella maggior parte di essi il trattamento programmato).

Sta introducendo con i collaboratori fisici il **software VERIQA per il ricalcolo Montecarlo** della dose con l'uso delle **immagini EPID** e l'uso delle immagini giornaliere **CBCT**.

Ha iniziato dal 02/05/2024 ad eliminare i tatuaggi nella terapia sulla mammella usando la **Surface Guided Radiation Therapy per il ri-posizionamento della paziente**.

Attività clinica organizzativa

07/01/2003

31/10/2018

Nel 2005 ha implementato in pratica clinica il sistema di RECORD and VERIFY VARIS™ di VARIAN (con una netta e significativa efficientazione dei trattamenti agli acceleratori).

Nel 2007-2008 ha introdotto nella pratica clinica l'uso delle tecniche di acquisizione di immagini durante il trattamento con **matching 2D e 3D (cone-beam)**.

Nel 2008-2009 ha implementato nella pratica clinica l'evoluzione di VARIS, ARIA™ di VARIAN.

Ha frequentato corsi aziendali e regionali ed acquisito competenze per la progettazione dei **Percorsi Diagnostico Terapeutici Assistenziali (PDTA)**, con tale background ha partecipato alla **realizzazione del PDTA del tumore polmonare, alla realizzazione del PDTA provinciale per il tumore alla mammella e alla realizzazione del PDTA provinciale per il tumore del colon-retto presso l'AOU di Ferrara.**

Sempre negli stessi anni ha frequentato corsi nazionali ed acquisito **competenze per la gestione del Rischio Clinico in Radioterapia** attraverso lo strumento **FMEA**, con tale background ha cominciato a valutare i processi dell'U.O. di Radioterapia di Ferrara.

Nel 2016 ho collaborato all'implementazione del nuovo sistema Record and Verify **MOSAIQ™ di ELEKTA.**

Nell'ambito del processo di certificazione della regione Emilia Romagna **ha contribuito alla stesura dei capitoli del percorso delle Apparecchiature e della Brachiterapia** durante la verifica nel 2010 e delle procedure relative **all'Accreditamento in generale, alle apparecchiature, alla programmazione del trattamento e alla gestione dei trattamenti radianti complessi e del Day Hospital Radioterapico** durante la seconda verifica nel 2014.

01/11/2018

ad oggi

Ha cercato di introdurre all'interno dell'attività lavorativa una **gestione paperless**, sfruttando il sistema di record and verify, **MOSAIQ™**. Al suo interno, oggi vengono **gestite le visite con le lettere di presa in carico, di fine trattamenti, dei controlli inter-terapia ed i follow up**. Le lettere di inizio e fine cura, le cartelle cliniche e le prescrizioni farmacologiche vengono automaticamente realizzate attraverso il comando e-scribe. Inoltre **vi si archiviano le analisi cliniche, gli esami strumentali, i referti di anatomia patologica** (funzione e-scan).

Ha aggiornato un **sistema di governance delle liste di attesa** attraverso le **quality check-list (QCL)** e con questo stesso strumento ha **sistematizzato il workflow** della Radioterapia (aumentando la tracciabilità e la trasparenza).

Insieme ad ELEKTA ha **automatizzato anche la gestione dei processi di rendicontazione**, il paper "The automatized workflow of a radiation oncology department: a complete integration of the oncology information system MOSAIQ with hospital information system" descrive l'esperienza della U.O.C. di Radioterapia e Medicina Nucleare dell'AULSS 9.

Il 5 settembre 2022 ha **certificato ISO 9001:2015 con Bureau Veritas (n° IT292758)** tutti i **processi e le procedure** per l'erogazione di prestazioni sanitarie di Radioterapia Oncologica, nei seguenti settori: **IRMT** (Radioterapia ad Intensità Modulata), **VMAT** (Radioterapia Volumetrica ad Arco ad intensità modulata), Radioterapia Stereotassica, **IGRT** con tecniche planari e/o volumetriche, **le prime visite**: visite diagnostiche e propedeutiche al trattamento radiante, **le visite di controllo** (Follow up): visite diagnostiche di controllo post trattamento. Non è stata identificata nessuna non conformità maggiore.

Sta svolgendo la sua azione prevalentemente su queste direzioni:

-**omogeneizzare e standardizzare i processi e i percorsi assistenziali** nelle articolazioni delle varie UU OO

-**standardizzazione degli output e degli outcomes** delle varie UU OO

- **favorire la presa in carico del paziente** dalla diagnosi alla fine dei follow-up cercando di creare dei **CUP dedicati** a tali pazienti fragili

- creare una **cartella oncologica informatizzata** unica all'interno del Sistema Informativo Ospedaliero dell'AULSS 9.

Ha mantenuto la **certificazione EUSOMA** per la patologia mammaria (3 visite durante il periodo) col numero del centro **1030/00**.

I certificatori europei hanno verificato che **tutti gli indicatori di performance erano rispettati** nell'insieme del **DIPARTIMENTO**, ed in particolare sia in **Radioterapia** (core team) sia in **Medicina Nucleare** (nel team di supporto) sia. Non è stata identificata nessuna non conformità maggiore.

L'8 Aprile 2024 ha ottenuto la certificazione ISO 9001:2015 dei modelli di governance del tumore della prostata e della vescica coordinando il gruppo multiprofessionale con l'obiettivo di assicurare al paziente una presa in carico rapida, efficace ed efficiente, e di garantirgli un'offerta ampia di opportunità diagnostiche, terapeutiche e assistenziali. Tra le procedure certificate **la adaptive radiotherapy per il tumore prostatico**. L'ente certificatore è stato CSQA.

Patologia oncologica GI

Ha mostrato da sempre un particolare interesse per i tumori del distretto gastroenterico (influenzato dalla formazione internistica e gastroenterologica negli anni universitari).

Già durante la specializzazione, ha partecipato a gruppi di studio sulla **patologia del retto**, sui **ritrattamenti** e sulla **radioterapia intraoperatoria**, collaborando a **studi multicentrici diretti dal Policlinico Gemelli**. Ha analizzato e studiato il trattamento preoperatorio nel carcinoma del retto long e short (la prima metanalisi pubblicata in letteratura nel 2000 con ad oggi 690 citazioni, scopus 05/05/2024), integrato o meno a chemioterapia concomitante.

I buoni risultati ottenuti hanno portato allo sviluppo di un **protocollo di trattamento conservativo senza chirurgia maggiore**, che ha ricevuto finanziamenti dalla Regione Emilia Romagna nell'ambito dei progetti Regione-Università in cui è stato il **Principal Investigator** (bando competitivo).

Si è inoltre dedicato allo studio della **patologia esofagea**, analizzando il ruolo del trattamento integrato neo-adiuvante radiochemioterapico nella gestione dei tumori localmente avanzati (autore della prima metanalisi pubblicata in letteratura nel 2004 con ad oggi 503 citazioni, scopus 05/05/2024).

Ha valutato anche l'approccio radiante nei **tumori gastrici**, ottenendo dati interessanti con l'approccio radioterapico neoadiuvante e con la radio-chemioterapia postoperatoria.

Patologia oncologica Mammaria

Si è occupato della gestione delle pazienti con tumore della mammella, **collaborando alla realizzazione del percorso diagnostico terapeutico assistenziale della provincia di Ferrara**. Ha collaborato all'implementazione delle tecniche di irradiazione parziale della mammella, **partecipando alla stesura e poi alla realizzazione, in qualità di sperimentatore, del protocollo regionale IRMA 1** (studio randomizzato di irradiazione parziale della mammella con radioterapia esterna rispetto al trattamento convenzionale).

Ha collaborato con l'equipe medica e fisica per favorire l'avanzamento tecnico-clinico dell'irradiazione parziale della mammella con IORT (Radioterapia Intraoperatoria).

Patologia oncologica GU

Nella radioterapia esterna del tumore prostatico, già dal 2008, ha usato in pratica clinica **frazionamenti alterati** con l'uso del **boost simultaneo** (IMRT).

Ha collaborato alla stesura del **protocollo di studio finanziato nell'ambito del Programma di Ricerca Regione-Università: "Image guided radiation therapy (IGRT) nel tumore della prostata con ipofrazionamento della dose"**,

Ha mantenuto rapporti collaborativi con il collega Dr. Pablo Lavagnini dopo il suo trasferimento da Ferrara a direttore del Philadelphia Cancer Treatment Centers of America (Eastern Regional Medical Center) con l'obiettivo di **applicare ipofrazionamenti spinti nel tumore prostatico ottimizzati con tecnica volumetrica e/o elicoidale utilizzando IG-IMRT e/o Tomotherapy**.

Fin dal 2008, ha cominciato ad eseguire **trattamenti locali** (mirati con tecnica stereotassica su linfonodi e ossa) per i pazienti con **carcinoma prostatico metastatico** con poche lesioni.

Patologia oncologica Polmonare

Basandosi sull'esperienza degli ipofrazionamenti moderati in concomitanza con chemioterapia a basso dosaggio (da lui eseguiti in U.O.C. di Radioterapia a Ferrara), ha collaborato alla stesura del **protocollo multicentrico finanziato dalla regione Emilia Romagna: "Carcinoma polmonare non a piccole cellule loco-regionalmente avanzato (LA-NSCLC) non operabile: IPOFRAZIONAMENTO MODERATO MEDIANTE UTILIZZO DI IMAGE GUIDED RADIOTHERAPY (IGRT) vs FRAZIONAMENTO CONVENZIONALE"**, facendo parte del comitato scientifico dello studio.

In collaborazione con i colleghi della fisica medica, ha introdotto nella pratica quotidiana la **metodica di co-registrazione TC-PET** per una migliore definizione dei volumi di terapia.

Ha partecipato attivamente alla stesura e all'introduzione del **protocollo diagnostico terapeutico assistenziale per una più efficace ed efficiente gestione dei pazienti con tumore polmonare nella provincia di Ferrara**.

Patologia oncologica ENCEFALO

Dal 2008 al 2011, ha collaborato con il **progetto PERNO** (Progetto Emiliano-Romagnolo in Neuro-Oncologia) con l'obiettivo di promuovere la ricerca e l'assistenza nel campo dei tumori cerebrali primitivi verso livelli di eccellenza in tutta la Regione Emilia Romagna.

Nell'ambito del programma è entrato a far parte del **Comitato di Gestione** ed è stato **vice coordinatore dell'area di Ferrara**. Sono stati studiati i seguenti argomenti: i percorsi diagnostico-terapeutici dei pazienti con glioblastoma, il valore diagnostico e prognostico degli esami neuroradiologici nei tumori primitivi, le modificazioni molecolari potenzialmente utili nella diagnosi e nel trattamento del glioblastoma e l'epilessia nei tumori cerebrali primitivi.

Patologia oncologica Geriatrica e Pediatrica

Ha sviluppato competenze per la gestione del **paziente geriatrico durante il dottorato di ricerca**. Ha utilizzato i dati clinici per ottenere misure di performance che sono state oggetto di un filone di ricerca volto a dimostrare una correlazione tra le **comorbidità del paziente, la riserva funzionale degli organi e i trattamenti oncologici**, in particolare quelli radioterapici, per tumori della mammella, della prostata, del retto, del glioblastoma e dell'endometrio (tutti oggetto di pubblicazione).

Nel campo della radioterapia pediatrica, il suo interesse è stato principalmente rivolto alla **radioterapia dei linfomi**. Dal 2005 è stato nominato dall'allora direttore dell'U.O. di Ferrara, Dr. F. Cartei, **referente per i casi di radioterapia pediatrica da inviare al Centro Regionale di RT Pediatrica di Bologna** (Ospedale S. Orsola-Malpighi, Cattedra di Radioterapia), interagendo con tale gruppo per garantire un corretto management degli stessi pazienti (in particolare con l'allora direttrice Prof.ssa Barbieri e il Dott. Bunkeila).

Dal 2005, ha anche collaborato con il direttore dr Cartei, allo **svolgimento delle lezioni di radioterapia presso la Scuola di Specializzazione in Pediatria** dell'Università di Ferrara.

Nel 2007, inoltre, ha avuto l'opportunità di **visionare diverse sessioni di trattamento con tecniche ad intensità modulata ed eseguiti sotto guida imaging in pazienti pediatrici** presso il Dipartimento di Radioterapia Oncologica della **Stanford University**.

01/11/2018

ad oggi

Nell'ambito della patologia mammaria ha sviluppato il **protocollo FIERCE "HypoFractionation In Eldery bReast Cancer"** che ha ottenuto l'approvazione del CE delle province di Verona e Rovigo. Lo studio valuta lo stato infiammatorio di pazienti anziane con tumore mammario trattate con 5 sedute di radioterapia esterna. Lo scopo ottenere informazioni sulla interazione del sistema immune con l'ipofrazionamento. Lo studio ha chiuso l'accrua ed è in corso l'estensione del paper.

Ha disegnato lo studio **RICE**, uno studio clinico osservazionale: **"Analisi e quantificazione di citochine infiammatorie rilasciate in seguito a trattamento radiante, possibili markers prognostici"**. Lo studio ha come obiettivo determinare se una esacerbata risposta immunitaria scatenata dalla radioterapia con diversi frazionamenti può influenzare l'efficacia dello stesso trattamento radiante. Tutto ciò con il fine di migliorare i futuri protocolli terapeutici, personalizzandoli e limitandone gli effetti collaterali prodotti. Tale studio è tuttora in corso con rilevanti risultati preliminari.

Responsabile locale nello studio **Bridge 1**. Uno studio multicentrico randomizzato di Fase III che ha come capofila il Policlinico Gemelli. Valutazione dell'intervallo tra radiochemioterapia e chirurgia sulla risposta del tumore del retto localmente avanzato.

Responsabile locale nello studio **LEGATO**. Uno studio randomizzato di fase III sotto egida dell'EORTC. Lomustine with or without reirradiation for first progression of glioblastoma.

Responsabile locale nello studio **ICARS**. Studio randomizzato sotto egida dell'EORTC Study 2029-LCG. "Immunotherapy Consolidation After Radical treatment of Synchronous Oligo-metastatic NSCLC"

Responsabile locale nello **studio De-escalate**. Studio **randomizzato sotto egida dell'EORTC**. Intermittent Androgen deprivation Therapy in the era of AR pathway inhibitors; a phase 3 pragmatic randomized trial.

Gli studi **collaborativi eseguiti con il Signal Transduction Lab di UNIFE** (Prof Paolo Pinton e Carlotta Giorgi) hanno disegnato un quadro di modulazione del microambiente immunitario tramite interazione di **PML, NLRP3 e P2X7R** che si riesce a tracciare tramite un **marker citochinico caratterizzante**. E' stata approntata un'analisi osservazionale sul tumore polmonare identificando pazienti ad alto e basso rilascio citochinico. Il dr. Fiorica ha identificato **una feature radiomica che fitta con le proprietà biologiche e con la prognosi del paziente con tumore polmonare NSCLC in stadio precoce**: "Inflammatory Microenvironment in Early Non-Small Cell Lung Cancer: Exploring the Predictive Value of Radiomics".

In tutti questi anni, sono state **istituite solide collaborazioni** con le seguenti istituzioni sia sul territorio nazionale che a livello internazionale (molte delle quali ancora in essere): Università di Ferrara; ASL di Ferrara; IRCS CRO Aviano; Università di Messina; Istituto Tumori Pascale di Napoli; AULSS 2 Serenissima; Università di Bologna; Policlinico Gemelli, Roma; Stanford University California, USA; Cancer Treatment Centres of America, Philadelphia, USA; Nencki Institute of Experimental Biology, Warsaw, Poland; Albert Einstein College of Medicine, NY, USA; Cancer Biology Program, University of Hawaii Cancer Center e Thoracic Oncology, University of Hawaii Cancer Center.

da Direttore Dipartimento Di Oncologia Clinica

01/01/2022 ad oggi

Ha ottenuto per tutto il Dipartimento di Oncologia Clinica la **certificazione della Società Europea di Oncologia Medica (ESMO)**, per la realizzazione dell'integrazione tra terapie antitumorali e le cure palliative (modello simultaneous care) - **ESMO Designated Centres of Integrated Oncology and Palliative Care Programme** valido fino al 2026.

Ha confermato il Dipartimento quale **centro di reclutamento EORTC** con il numero IT 9102.
Per l'U.O.C. di Radioterapia ha superato la **Quality Assurance dell'EORTC (RTQA)** ed ha superato il **Beam Output Audit (BOA)** con l'**International Atomic Energy Agency (IAEA)**.

All'interno del Dipartimento ha e sta portato avanti gli studi profit e no profit svolti dalle UU OO presenti nel Dipartimento (esclusa UO Radioterapia e Medicina Nucleare):

GSK213824: A Phase 2, Randomized, Open-label, Platform Study Utilizing a MasterProtocol to Evaluate Novel Immunotherapy Combinations in Participants with Previously Untreated, Locally Advanced/Metastatic, Programmed Death Ligand 1-Selected Non-Small-Cell Lung Cancer GlaxoSmithKline (GSK)

Imreal: A non-interventional, multicenter, multiple cohort study investigating the outcomes and safety of atezolizumab under real-world conditions in patients treated in routine clinical practice. Mads Holmegaard Sørensen, MSc Roche A/S

COMBI-TED: A multicenter, Phase II, open label, randomized trial evaluating the efficacy of Tedopi plus docetaxel or Tedopi plus nivolumab as second-line therapy in metastatic non-small- cell lung cancer progressing after first-line chemo-immunotherapy (Combi-TED). Fondazione Ricerca Traslazionale FoRT

PICASO: ECOG PS 2 NSCLC patients receiving first-line treatment in the immunotherapy era: An observational, prospective study about clinicians' attitudes and survival outcomes. Gruppo Oncologico Italiano di Ricerca Clinica (GOIRC)

REALKEY: Studio prospettico di coorte in pazienti affetti da carcinoma a cellule squamose della testa e del collo ricorrente e/o metastatico trattati con trattamento sistemico di prima linea. Identificazione scelte terapeutiche nel setting real-life e repository di immagini radiologiche e campioni istologici.	Gruppo Oncologico Nord-Ovest (GONO)
BURAN: The BURAN Study of Buparlisib (AN2025) In Combination with Paclitaxel Compared to Paclitaxel Alone, in Patients with Recurrent or Metastatic Head and Neck Squamous Cell Carcinoma.	Adlai Nortye USA Inc
BNT 113: An open-label Phase II randomized trial of BNT113 in combination with pembrolizumab versus pembrolizumab monotherapy as a first line therapy in patients with unresectable recurrent, or metastatic Head and Neck Squamous Cell Carcinoma (HNSCC) which is positive for human papilloma virus 16 (HPV16+) and expresses PD-L1	BioNTech SE
LIBIMAB: Phase III study in mCRC patients with RAS/BRAF wild type tissue and RAS mutated in Liquid Biopsy to compare in first-line therapy FOLFIRI plus CetuximAb or Bevacizumab (LIBImAb Study).	AUSL/IRCCS of Reggio Emilia
VIVA TRIAL: A randomized, phase IIb study of adjuvant durvalumab (MEDI4736) plus regorafenib vs untreated control in stage IV colorectal cancer patients with no evidence of disease (NED): VIVA trial.	IRCCS Ospedale Policlinico San Martino
FLIBER: Serum cytokine levels as predictors of the efficacy of aflibercept in combination with FOLFIRI in metastatic Colo-Rectal Cancer (mCRC) patients.	Fondazione Ricerca Traslazionale FoRT
MITO 31: A phase II trial of Olaparib in patients with recurrent ovarian cancer wild type for germline and somatic BRCA 1 and 2 genes: The MITO 31 translational study.	National Cancer Institute
MITO 25.1: A randomized, molecular driven phase II trial of Carboplatin-Paclitaxel-Bevacizumab vs Carboplatin-Paclitaxel- Bevacizumab- Rucaparib vs Carboplatin-Paclitaxel-Rucaparib, selected according to HRD status, in patients with advanced (stage III B-C-IV) ovarian, primary peritoneal and Fallopian tube cancer preceded by a phase I dose escalation study on Rucaparib-Bevacizumab combination.	National Cancer Institute
MITO 32: Randomized phase III multicenter study investigating the role of letrozole in heavily pretreated recurrent ovarian cancer.	National Cancer Institute
MITO 35 a : A multicenter, prospective, single arm trial of Olaparib maintenance therapy in newly diagnosed BRCA wildtype advanced ovarian, fallopian tube and primitive peritoneal cancer.	National Cancer Institute
ABNEO: Pilot 'Window of Opportunity' Neoadjuvant Study of Abemaciclib in Low-Estrogen Receptor (ER) positive/Human Epidermal Growth Factor Receptor 2 (HER2)-negative Early Breast Cancer (BC)	Gruppo Oncologico Italiano di Ricerca Clinica (GOIRC)
SPECTA: screening Cancer Patients for Efficient Clinical Trial Access	EORTC
MITO END-3: A randomized phase II trial of Carboplatin+Paclitaxel compared to Carboplatin+Paclitaxel+Avelumab in advanced (stage III-IV) or recurrent endometrial cancer.	Merck Healthcare KGaA, an affiliate of Merck KGaA
REGOMA-OSS: Regorafenib in pazienti con Glioblastoma recidivato. Uno studio osservazionale, multicentrico e prospettico	Istituto Oncologico Veneto

The ReMM study: Real.world Evidence on Multiple Mieloma in the Veneto Region	Gruppo di Lavoro sui Farmaci Oncoematologici della Regione Veneto
Rosella: A Phase 3 Study of Relacorilant in Combination with Nab-Paclitaxel versus Nab-Paclitaxel Monotherapy in Advanced, Platinum-Resistant, High-Grade Epithelial Ovarian, Primary Peritoneal, or Fallopian-Tube Cancer	Corcept Therapeutics
ERASE: Exploiting circulating tumour DNA to intensify the postoperative treatment of stage III and high-risk stage II resected colon cancer patients with adjuvant FOLFOXIRI and/or post-adjuvant Trifluridine/Tipiracil	EORTC
GeparPiPPa: A randomized, open-label, phase II trial comparing neoadjuvant endocrine therapy in combination with trastuzumab, pertuzumab +/- the PI3K inhibitor inavolisib in patients with HER2-positive, HR-positive, PIK3CA mutant early breast cancer	International Breast Cancer Study Group (IBCSG)
Destiny: A prospective, non interventional study (NIS) with trastuzumab deruxtecan for patient with HER2-low expressing unresectable and/or metastatic breast cancer accompanied by a disease registry of patients treated with conventional chemotherapy	Daiichi Sankyo Europe GmbH
TREAT ctDNA: Elacestrant for treating ER+/HER2- breast cancer patients with ctDNA relapse	EORTC

Attività didattica

Dal 2003 al 2019 Professore a contratto presso il **Corso di laurea TSRM (tecnici di radiologia medica)** per la disciplina "tecniche in Radioterapia" MED 36 presso l'Università degli studi di Ferrara.

- ANNO ACCADEMICO 2003/2004 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia: Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Tecniche in radioterapia" Diagnostica per immagini e radioterapia MED/36 ore n.° 6
- ANNO ACCADEMICO 2004/2005 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia: Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Tecniche in radioterapia" Diagnostica per immagini e radioterapia MED/36 ore n.° 6
- ANNO ACCADEMICO 2005/2006 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia: Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Tecniche in radioterapia" Diagnostica per immagini e radioterapia MED/36 ore n.° 6
- ANNO ACCADEMICO 2006/2007 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia: Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Tecniche in radioterapia" Scienze tecniche mediche applicate MED/36 ore n.° 12
- ANNO ACCADEMICO 2007/2008 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia: Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Tecniche in radioterapia" Scienze tecniche mediche applicate MED/36 ore n.° 12
- ANNO ACCADEMICO 2008/2009 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia: Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Tecniche in radioterapia" Scienze tecniche mediche applicate MED/36 ore n.° 1
- ANNO ACCADEMICO 2009/2010 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Tecniche in radioterapia" Scienze tecniche mediche applicate MED/36 ore n.° 12
- ANNO ACCADEMICO 2009/2010 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Tecniche in radioterapia" Scienze tecniche mediche applicate MED/36 ore n.° 12
- ANNO ACCADEMICO 2010/2011 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Tecniche in radioterapia" Scienze tecniche mediche applicate MED/36 ore n.° 12
- ANNO ACCADEMICO 2011/2012 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Tecniche in radioterapia" Scienze tecniche mediche applicate MED/36 ore n.° 12
- ANNO ACCADEMICO 2012/2013 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Scienze Tecniche della Radioterapia" Diagnostica per Immagini e Radioterapia MED/36 ore n.° 12 e di essere il coordinatore di tale corso integrato.
- ANNO ACCADEMICO 2013/2014 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Scienze Tecniche della Radioterapia" Diagnostica per Immagini e Radioterapia MED/36 ore n.° 12 e di essere il coordinatore di tale corso integrato.
- ANNO ACCADEMICO 2014/2015 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Scienze Tecniche della Radioterapia" Diagnostica per Immagini e Radioterapia MED/36 ore n.° 12 e di essere il coordinatore di tale corso integrato.
- ANNO ACCADEMICO 2015/2016 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Scienze Tecniche della Radioterapia" Diagnostica per Immagini e Radioterapia MED/36 ore n.° 12 e di essere il coordinatore di tale corso integrato.
- ANNO ACCADEMICO 2016/2017 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Scienze Tecniche della

Radioterapia" Diagnostica per Immagini e Radioterapia MED/36 ore n.° 12 e di essere il coordinatore di tale corso integrato.

- ANNO ACCADEMICO 2017/2018 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Scienze Tecniche della Radioterapia" Diagnostica per Immagini e Radioterapia MED/36 ore n.° 12 e di essere il coordinatore di tale corso integrato.
- ANNO ACCADEMICO 2018/2019 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia Terzo anno / primo semestre Corso Integrato di "Scienze Tecniche della Radioterapia" Diagnostica per Immagini e Radioterapia MED/36 ore n.° 12 e di essere il coordinatore di tale corso integrato.

Dal 2007 al 2018 Professore a contratto presso la **Scuola di Specializzazione in Medicina Interna** dell'Università degli Studi di Ferrara.

- ANNO ACCADEMICO 2007/2008 Scuola di specializzazione di Medicina Interna: Quinto anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10
- ANNO ACCADEMICO 2008/2009 Scuola di specializzazione di Medicina Interna: Quinto anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10
- ANNO ACCADEMICO 2009/2010 Scuola di specializzazione di Medicina Interna: Quinto anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10
- ANNO ACCADEMICO 2010/2011 Scuola di specializzazione di Medicina Interna: Quinto anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10
- ANNO ACCADEMICO 2012/2013 Scuola di specializzazione di Medicina Interna: Quinto anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10
- ANNO ACCADEMICO 2013/2014 Scuola di specializzazione di Medicina Interna: Quinto anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10
- ANNO ACCADEMICO 2014/2015 Scuola di specializzazione di Medicina Interna: Quinto anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10
- ANNO ACCADEMICO 2015/2016 Scuola di specializzazione di Medicina Interna: Quinto anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10
- ANNO ACCADEMICO 2016/2017 Scuola di specializzazione di Medicina Interna: Quinto anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10
- ANNO ACCADEMICO 2017/2018 Scuola di specializzazione di Medicina Interna: Quinto anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10

Dal 2012 al 2018 Professore a contratto presso la **Scuola di Specializzazione in Radiologia** dell'Università degli Studi di Ferrara

- ANNO ACCADEMICO 2012/2013 Scuola di specializzazione di Radiologia: Terzo anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10
- ANNO ACCADEMICO 2013/2014 Scuola di specializzazione di Radiologia: Terzo anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10
- ANNO ACCADEMICO 2014/2015 Scuola di specializzazione di Radiologia: Terzo anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10
- ANNO ACCADEMICO 2015/2016 Scuola di specializzazione di Radiologia: Terzo anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10
- ANNO ACCADEMICO 2016/2017 Scuola di specializzazione di Radiologia: Terzo anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10
- ANNO ACCADEMICO 2017/2018 Scuola di specializzazione di Radiologia: Terzo anno insegnamento di "Diagnostica per immagini e radioterapia" MED/36 ore n.° 10

Dal 2005 ha collaborato col Direttore della U.O. di Radioterapia (dr. F. Cartei) all'insegnamento di radioterapia in età pediatrica alla **Scuola di Specializzazione in Pediatria** dell'Università di Ferrara.

Tutor per specializzandi di Radioterapia dell'Università di Modena e Reggio Emilia con convenzione con l'A.O.U. di Ferrara

Nel 2017 ha tenuto lezioni seminariali per il dottorato in Scienze Biomediche e Biotecnologiche dell'Università di Ferrara.

Nel 2024 Professore a contratto presso il Corso di laurea TRMIR (tecnici di radiologia medica) per la disciplina MED 36 presso l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia.

- ANNO ACCADEMICO 2023/2024 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia Secondo anno / secondo semestre Corso Integrato di "Radiologia di base e clinica / Radiobiologia e radioterapia di base" Diagnostica per Immagini e Radioterapia MED/36 ore n.° 16
- ANNO ACCADEMICO 2023/2024 Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia Terzo anno / secondo semestre Corso Integrato di "Tecniche speciali in radioterapia / Tecniche speciali in radioterapia e medicina nucleare" Diagnostica per Immagini e Radioterapia MED/36 ore n.° 16

Nel 2024 Professore a contratto presso il Corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentarie per la disciplina MED 28 presso l'Università degli studi di Modena e Reggio Emilia.

- ANNO ACCADEMICO 2023/2024 Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentarie Quinto anno / secondo semestre Corso Integrato di "Radioterapia / Patologia e Terapia Cervico-Facciale" ore n.° 10.

Dall' anno 2002:

- **Relatore di tesi** al corso di laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Ferrara
- **Relatore di tesi** al corso di laurea in TSRM dell'Università di Ferrara

Tra queste:

Errori di posizionamento nel trattamento a pazienti con carcinoma prostatico: quantificazione tramite PV, impatto dosimetrico e relative problematiche tecniche. **Anno accademico 2005/06**

Implementazione di un nuovo programma di Quality Assurance per il controllo del posizionamento al simulatore tradizionale: problematiche tecniche e confronto coi dati attuali. **Anno Accademico 2006/07**

Errori di posizionamento nel trattamento di pazienti con carcinoma mammario: quantificazione tramite PV, impatto dosimetrico e relative problematiche tecniche. **Anno Accademico 2006/07**

Radioterapia guidata dalle Immagini (IGRT) nel trattamento di pazienti con tumore della testa collo: valutazione di due tecniche di set-up. **Anno Accademico 2007/08**

Partial Breast Irradiation (PBI): aspetti organizzativi e tecnici del trattamento con radioterapia intraoperatoria (I.O.RT) . **Anno Accademico 2009/10**

Il ruolo del TSRM nella gestione del rischio clinico nella I.G.RT della prostata. **Anno Accademico 2009/10**

Quantificazione dell'errore intra-frazione nei trattamenti radioterapici stereotassici frameless. **Anno Accademico 2010/11**

Quantificazione dell'errore nella radioterapia della neoplasia del pancreas guidata dalle immagini. **Anno Accademico 2010/11**

Il ruolo del tecnico sanitario di radiologia medica nel trattamento di radioterapia intraoperatoria (IORT) del carcinoma mammario. **Anno Accademico 2010/11**

Radioterapia Stereotassica: metodologie a confronto. **Anno Accademico 2011/12.**

Radioterapia Stereotassica–body di lesioni linfonodali nel carcinoma prostatico. La nostra esperienza tecnica e risultati clinici. **Anno Accademico 2011/12**

Tecniche e risultati del trattamento radioterapico ipofrazionato nel carcinoma mammario. **Anno Accademico 2011/12**

Radioterapia intraoperatoria nel carcinoma mammario: tecniche e risultati clinici. **Anno Accademico 2011/12**

Errori di posizionamento nel trattamento di pazienti con glioblastoma multiforme cerebrale: quantificazione tramite PV, impatto dosimetrico e relative problematiche tecniche. **Anno Accademico 2012/13**

Differenze tecniche nei trattamenti Long e Short radioterapici del carcinoma mammario. **Anno Accademico 2012/13**

Il trattamento radiante stereo-ablativo: il set-up del paziente. **Anno Accademico 2012/13**

Trattamento simultaneo integrato nel carcinoma del retto con IGRT. Studio di fattibilità. **Anno Accademico 2012/13**

Impatto tecnico-dosimetrico del dispositivo SpaceOAR® nel trattamento ipofrazionato del tumore prostatico. **Anno accademico 2015/16**

L'evoluzione tecnologica nella radioterapia del carcinoma polmonare: adaptive radiotherapy. Aspetti critici e fattibilità tecnica. **Anno accademico 2015/16**

Errore residuo dopo valutazione di 3 CBCT nella radioterapia di salvataggio del carcinoma prostatico. **Anno accademico 2016/17**

Controllo del respiro nel trattamento radioterapico del carcinoma mammario. **Anno accademico 2017/18**

Collegio dei docenti di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero

Membro del **Collegio Docenti del DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE dell'Università di Ferrara** ai sensi del DM n 45 del 2013:

Ciclo XXXIV (aa 2018/2019),

Ciclo XXXV (aa 2019/2020),

Ciclo XXXVI (aa 2020/2021),

Ciclo XXXVII (aa 2021/2022).

Membro del **Collegio Docenti del DOTTORATO DI RICERCA in SCIENZE MEDICHE, OMICHE ED ONCOLOGICHE dell'Università di Ferrara** ai sensi del DM 14 dicembre 2021 n 226:

Ciclo XXXVIII (aa 2022/2023),

Ciclo XXXIX (aa 2023/2024).

Correlatore della tesi "**New role of tumor suppressor PML in the control of the NLRP3-dependent tumor growth**", tesi del Ciclo XXXIV

Attività di Terzo Settore

Con l'associazione **A-ROSE (Associazione Ricerca Oncologica Sperimentale Estense)**, di cui il dott. Francesco Fiorica è uno dei **soci fondatori**, ha avviato attività che mirano al coinvolgimento dei media, dei rappresentanti delle Istituzioni e dei pazienti su tematiche riguardanti **l'impatto della ricerca traslazionale sulla patologia neoplastica**, sulla necessità di studi no profit che riescano a valutare un approccio personalizzato con "fingerprint" biologico sul microambiente in cui crescono le cellule neoplastiche per la scelta del corretto approccio terapeutico.

Con l'associazione sono già stati realizzati diversi eventi divulgativi, tra cui spicca la conferenza "Ricerca, Impresa e Territorio: come aiutare per aiutarsi" presso la Camera di Commercio di Ferrara con la presenza del Premio Nobel per la Medicina 2011, Prof. Bruce Beutler e gli "Aperitivi Scientifici", eventi ed incontri aperti alla cittadinanza per essere informati e curarsi.

Nell'ambito delle attività svolte a sostegno di altre associazioni di volontariato, il dott. Fiorica ha contribuito alla realizzazione di tanti eventi divulgativi per l'associazione nazionale **CUORE DI DONNA** e per l'associazione **ANDOS**.

Ha appoggiato nelle sedi dell'AULSS il progetto dell'associazione di promozione sociale **Dance 4 Life (D4O)** che mira a migliorare la qualità di vita e a favorire il benessere psicofisico.

Ha aderito e portato avanti tutta una serie di progetti che si inseriscono nell'ambito dell'umanizzazione del reparto per evitare che il paziente si senta solo con la malattia. In quest'ottica ha collaborato con la **LILT di Ferrara e di Rovigo** per proporre scrittura e arte visiva come strumenti terapeutici.

Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale.

Co-investigatore nel progetto di ricerca afferente al **Programma di Ricerca Regione Emilia Romagna -Università**: "Chemio-radioterapia nel carcinoma squamoso dell'orofaringe in stadio localmente avanzato: IGRT-IMRT con moderato ipofrazionamento vs IMRT a frazionamento convenzionale"

Co-investigatore nel progetto di ricerca afferente ai fondi di **ricerca MURST** "Nuove possibilità delle terapie integrate (radio-chemio-chirurgiche) nel trattamento delle recidive locali da ca del retto "coordinato nel biennio 2000-2002 dal prof Cellini

Co-investigatore nel progetto di ricerca afferente al **Programma di Ricerca Regione Emilia Romagna -Università** "Radioterapia convenzionale ipofrazionata a di alterni vs. IMRT/IGRT ipofrazionata breve in pazienti con glioblastoma in classe RPA V e VI"

Co-investigatore nel progetto di ricerca afferente al programma di **ricerca MURST**: "Nuove possibilità delle terapie integrate (radio-chemio-chirurgiche) nel trattamento delle recidive locali da ca del retto "coordinato nel biennio 2002-2004 dal prof Trodella

Co-investigatore nel progetto di ricerca afferente al **Programma di Ricerca Regione Emilia Romagna -Università** con l'obiettivo di una randomizzazione per valutare: "Image guided radiation therapy- IGRT" del tumore della prostata con ipofrazionamento della dose"

Vice-Coordinatore al **Gruppo Interregionale Emilia Romagna Marche dell'Associazione Italiana Radioterapia ed Oncologia Clinica (AIRO)** con cui sono stati elaborati due volumi: Organi a rischio e constraints di dose e IGRT ed errore residuo: quali margini?

Co-investigatore nel **progetto di ricerca Innovazioni Regione Emilia Romagna - Università** nella Radioterapia della Mammella -IRMA 1 trial - Partial Breast Irradiation con un'irradiazione parziale ed accelerata con radioterapia conformazionale tridimensionale.

Partecipazione alle attività del **GRUPPO DI RICERCA diretto dal Prof. Paolo Pinton dell'Università degli Studi di Ferrara**, ordinario di Patologia Generale presso l'Università di Ferrara e direttore del **Signal Transduction Lab** in diversi progetti di ricerca traslazionale principalmente legate al ruolo del calcio nel danno indotto da chemio e radioterapia, che hanno già dato risultati evidenzabili dalle pubblicazioni in full e in abstract

Partecipazione alle attività del **GRUPPO DI RICERCA diretto dalla Prof.ssa Carlotta Giorgi**, ordinario di Patologia Generale presso l'Università di Ferrara in diversi progetti di ricerca traslazionale principalmente legate al ruolo dell'infiammazione nella genesi e nella crescita delle neoplasie e nella risposta ai trattamenti radioterapici, che hanno già dato risultati evidenzabili dalle pubblicazioni in full e in abstract

Partecipazione alle attività di ricerca con la **Divisione di Oncologia Medica e Tumori Immuno-correlati (OMTI)** dell'**Istituto Nazionale Tumori IRCS di Aviano**. Tale collaborazione è dimostrata dai numerosi lavori scientifici pubblicati con tematiche legate principalmente alla oncologia geriatrica e all'oncologia integrata

Partecipazione alle **attività del GRUPPO DI RICERCA PERNO (Progetto Emiliano-Romagnolo in Neuro-Oncologia) e Comitato di Gestione dello stesso Progetto di ricerca** avviato nel 2008 con un finanziamento pubblico nell'ambito dei **Progetti di ricerca del Ministero della Salute**, prima banca dati mondiale dei tumori cerebrali. Obiettivi del gruppo di lavoro 1) trovare percorsi diagnostico terapeutici dei pazienti con glioblastoma. 2) definire il valore diagnostico e prognostico degli esami neuroradiologici nei tumori cerebrali primitivi. 3) Valutare le modificazioni molecolari potenzialmente utili nella diagnosi e nel trattamento del glioblastoma. 4) Studiare l'epilessia nei tumori cerebrali primitivi. Il gruppo PERNO ha prodotto i seguenti lavori scientifici: - de Biase D et al. miRNAs expression analysis in paired fresh/frozen and dissected formalin fixed and paraffin embedded glioblastoma using real-time pCR. PLoS One. 2012;7(4): e35596. - Visani M et al. Definition of miRNAs expression profile in glioblastoma samples: the relevance of non-neoplastic brain reference. PLoS One. 2013;8(1): e55314. - Michelucci R. et al. Epilepsy in primary cerebral tumors: the characteristics of epilepsy at the onset (results from the PERNO study--Project of Emilia Romagna Region on Neuro-Oncology). Epilepsia. 2013 Oct;54 Suppl 7:86-91. - Visani M Et al. Expression of 19 microRNAs in glioblastoma and comparison with other brain neoplasia of grades I-III. Mol Oncol. 2014 Mar;8(2):417-30. - Franceschi E et al. Which elderly newly diagnosed glioblastoma patients can benefit from radiotherapy and temozolomide? A PERNO prospective study. J Neurooncol. 2016 May;128(1):157-162. - Baldin E et al. Incidence of neuroepithelial primary brain tumors among adult population of Emilia-Romagna Region, Italy. Neurol Sci. 2017 Feb;38(2):255-262.

E' Membro dell' **EORTC Brain Tumor group, EORTC Breast Cancer group, EORTC Gastrointestinal Tract Cancer group, EORTC Genito-Urinary Cancers group, EORTC Gynecological cancer group, EORTC Head and Neck cancer group, EORTC Lung Cancer group, EORTC Lymphoma group, EORTC Imaging group, EORTC Cancer in Elderly Task Force, EORTC QOL and EORTC PAMM group**, essendo il suo centro nel network dell' organizzazione europea con numero 9102_IT, partecipa alle attività scintifiche dei gruppi (in special modo Gastrointestinal e Head and Neck) ed ha dato adesione a diversi protocolli in essere

Direzione del gruppo di RICERCA IN RADIOMICA IN RADIO-ONCOLOGIA, gruppo costituito da una **collaborazione tra personale di enti pubblici AULSS 9** (fisico, radio-oncologo), **ASL Ferrara** (3 radiologi), **Università di Ferrara** gruppo patologia biomolecolare (3 patologi generali) e **personale di enti privati** (2 fisici) il gruppo si caratterizza per collaborazioni con istituti oncologici di ricerca internazionali, quali quello delle **Hawai Cancer Center e Nencki Institute of Experimental Biology, Warsaw, Poland**.

Partecipazione alle attività del GRUPPO DI RICERCA diretto dal **Prof. Michele Carbone Full Member, Cancer Biology Program, University of Hawaii Cancer Center e Director, Thoracic Oncology, University of Hawaii Cancer Center** nel progetto **"Predictors of radiotherapy with or without chemotherapy in mesothelioma using biological model and radiomic fetures"**

Partecipazione e Collaborazione con il Gruppo di studio AIRO Re-Irradiazione che è stata finalizzata con la pubblicazione di diversi articoli in full paper: Maddalo M, D'Angelo E, Fiorica F, Argenone A, Scricciolo M, Cozzi S, Nardangeli A, Dionisi F, Costantino G, Vagge S, Pontoriero A, Donato V, Massacesi M; Re-irradiation Study Group of the Italian Association of Radiation Oncology. 1) Maddalo M, D'Angelo E, Fiorica F, Argenone A, Scricciolo M, Cozzi S, Nardangeli A, Dionisi F, Costantino G, Vagge S, Pontoriero A, Donato V, Massacesi M; Re-irradiation Study Group of the Italian Association of Radiation Oncology. Thoracic re-irradiation with 3D-conformal or more advanced techniques: A systematic review of treatment safety by the Re-Irradiation Study Group of the Italian Association of Radiation and Oncology AIRO. Crit Rev Oncol Hematol. 2021 Nov;

167:103500. doi: 10.1016/j.critrevonc.2021.103500 2) Munoz F, Fiorica F, Caravatta L, Rosa C, Ferella L, Boldrini L, Fionda B, Alitto AR, Nardangeli A, Dionisi F, Arcangeli S, Di Marzo A, Pontoriero A, Donato V, Massaccesi M. Outcomes and toxicities of re-irradiation for prostate cancer: A systematic review on behalf of the Re-Irradiation Working Group of the Italian Association of Radiotherapy and Clinical Oncology (AIRO). *Cancer Treat Rev.* 2021 Apr; 95:102176. doi: 10.1016/j.ctrv.2021.102176. Epub 2021 Mar 8. 3) Pontoriero A, Lillo S, Caravatta L, Bellafiore F, Longo S, Lattanzi E, Parisi S, Fiorica F, Massaccesi M. Cumulative dose, toxicity, and outcomes of spinal metastases re-irradiation: Systematic review on behalf of the Re-Irradiation Working Group of the Italian Association of Radiotherapy and Clinical Oncology (AIRO). *Strahlenther Onkol.* 2021 May;197(5):369-384. doi: 10.1007/s00066-021-01748-7. Epub 2021 Feb 26. 4) Caravatta L, Fiorica F, Rosa C, Boldrini L, Alitto AR, Nardangeli A, Dionisi F, Bianco L, Munoz F, Lupattelli M, Mantello G, Genovesi D, Massaccesi M; Re-Irradiation Working Group of the Italian Association of Radiotherapy and Clinical Oncology (AIRO). Role of upper abdominal reirradiation for gastrointestinal malignancies: a systematic review of cumulative dose, toxicity, and outcomes on behalf of the Re-Irradiation Working Group of the Italian Association of Radiotherapy and Clinical Oncology (AIRO). *Strahlenther Onkol.* 2020 Jan;196(1):1-14. doi: 10.1007/s00066-019-01519-5. Epub 2019 Oct 4. 5) Dionisi F, Fiorica F, D'Angelo E, Maddalo M, Giacomelli I, Tornari E, Rosca A, Vigo F, Romanello D, Cianchetti M, Tommasino F, Massaccesi M, Orlandi E. Organs at risk's tolerance and dose limits for head and neck cancer re-irradiation: A literature review. *Oral Oncol.* 2019 Nov; 98:35-47. doi: 10.1016/j.oraloncology.2019.08.017. Epub 2019 Sep 16.

Responsabilita' di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni

Principal Investigator presso l'**U.O.C. di Radioterapia e Medicina Nucleare AULSS 9 Scaligera** dello studio **SHARON BONE**. Radioterapia ipofrazionata accelerata nel trattamento palliativo delle metastasi ossee complicate: studio randomizzato. CODICE PROTOCOLLO: RT-15-06 PROMOTORE: Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Policlinico Sant'Orsola-Malpighi

Principal Investigator presso l'**U.O.C. di Radioterapia e Medicina Nucleare AULSS 9 Scaligera** dello studio **SHARON-PELVI**: RADIOTERAPIA IPOFRAZIONATA ACCELERATA NEL TRATTAMENTO PALLIATIVO DELLE NEOPLASIE PELVICHE: STUDIO RANDOMIZZATO - Codice Protocollo: RT-15-04 CENTRO PROMOTORE: Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Policlinico Sant'Orsola-Malpighi

Principal Investigator presso l'**U.O.C. di Radioterapia e Medicina Nucleare AULSS 9 Scaligera** dello studio **SHARON-BRAIN**: RADIOTERAPIA IPOFRAZIONATA ACCELERATA NEL TRATTAMENTO PALLIATIVO DELLE METASTASI ENCEFALICHE: STUDIO RANDOMIZZATO - Codice Protocollo: RT-15-02 CENTRO PROMOTORE: Azienda Ospedaliero-Universitaria di Bologna, Policlinico Sant'Orsola-Malpighi

Principal Investigator presso l'**U.O.C. di Radioterapia e Medicina Nucleare AULSS 9 Scaligera** dello studio Studio Clinico: **RadiOnCOVID**: analisi dell'impatto della pandemia da COVID-19 sull'attività dei Centri di Radioterapia italiani e sui loro pazienti. - Codice Protocollo: RadiOnCOVID di Radioterapia italiani e sui loro pazienti. - Codice Protocollo: RadiOnCOVID - Promotore: ASST Azienda Socio Sanitaria Territoriale degli Spedali Civili di Brescia

Co-investigatore nello studio **JAVELIN Head and Neck 100 Protocol B9991016 (Pfizer)** A randomized double-blind phase 3 study of avelumab in combination with standard of care chemoradiotherapy (cisplatin plus definitive radiation therapy) versus standard of care chemoradiotherapy in the front-line treatment of patients with locally advanced squamous cell carcinoma of the head and neck

Co-investigatore nello studio **TrilynX (Debio 1143)**: A randomized, double-blind, placebo-controlled, Phase 3 study of Debio 1143 in combination with platinum-based chemotherapy and standard fractionation intensity modulated radiotherapy in patients with locally advanced squamous cell carcinoma of the head and neck, suitable for definitive Chemoradiotherapy (TrilynX)

Accordo **Ministero della Salute – Agenas: collaborazione per la stesura di documenti di HTA**. Horizon Scanning report No.26 elaborato da: Emilio Chiarolla (Agenas) e Francesco Fiorica (AULSS Scaligera): **Radioterapia adattativa con sistema di imaging RM integrato nel LINAC**

Principal Investigator presso l'**U.O.C. di Radioterapia e Medicina Nucleare AULSS 9 Scaligera** dello studio **E²-RADlatE**: EORTC-ESTRO RADIotherapy InfrAstrucTure for Europe **EORTC 1811 OligoCare**

Principal Investigator presso l'**U.O.C. di Radioterapia e Medicina Nucleare AULSS 9 Scaligera** dello studio **EORTC BTG 2227 Legato** Lomustine with and without reirradiation for first progression of glioblastoma: a randomized phase III study

Principal Investigator presso il Dipartimento di Oncologia Clinica dello studio **EORTC 2238** Intermittent Androgen Deprivation Therapy in the era of AR pathway inhibitors; a phase 3 pragmatic randomized trial (**DE-ESCALATE**)

Principal Investigator presso il Dipartimento di Oncologia Clinica dello studio **EORTC 2029-LCG** entitled "Immunotherapy Consolidation After Radical treatment of Synchronous Oligo-metastatic NSCLC: **ICARS**"

Responsabilità scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari

Principal Investigator del progetto "An improve of tumor regression with a cancer-risk modulated radiochemotherapy in local advanced rectal cancer (LARC) can lead to avoid doing major surgery: a phase II study", finanziato nell'ambito del **Programma di Ricerca Regione-Università 2010-12** bando Giovani Ricercatori. **PRUAO1GR-2012-009** -180500 euro in 3 anni

Responsabile della parte di radioterapia all'interno del progetto "New role of tumor-suppressor PML in the control of the inflammasome NLRP3-dependent IL-1 β production and tumor growth " che ha come PI la dr.ssa Carlotta Giorgi- progetto finanziato dopo valutazione peer review dall '**AIRC** - 597000 euro in 5 anni

Responsabile Unità di Ricerca "Microbiota: its role in chronic inflammation, IBD and risk of colorectal cancer. Evaluation of a predictive prognostic model with therapeutic implications." - progetto finanziato dall'Unione Europea -Next Generation EU dopo valutazione peer review **PNRR: M6/C2_CALL 2023** - 1000000 euro in 2 anni

Partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero

- 16/02/2008
RELATORE SU INVITO: Meeting del Gruppo AIRO Emilia Romagna- Marche con patrocinio AIRO - Il trattamento radioterapico delle neoplasie polmonari NSCLC in stadio localmente avanzato e/o inoperabili. Reggio Emilia 16 Febbraio 2008.
Titolo della relazione: Radioterapia basata sull'evidenza: valore e limiti
- 06/04/2009
RELATORE SU INVITO: Corso di Aggiornamento Esperienze IGRT a confronto organizzato con il patrocinio di AIFM e AIRO ad Ancona il 6 aprile 2009.
Titolo della relazione: Imaging X-Ray nel bunker: esperienze cliniche.
- 17/04/2009
RELATORE SU INVITO: Meeting del Gruppo AIRO Emilia Romagna- Marche con patrocinio AIRO "Incontro Formativo Organi a Rischio e constraints di dose" tenutosi il 16 aprile 2009 a Bologna.
Titolo della relazione: OAR midollo, brain stem, chiasma, nervi ottici.
- 29/10/2011
RELAZIONE SU INVITO: Convegno MALATTIA METASTATICA DEL CARCINOMA DEL GROSSO INTESTISTINO. TECNICHE E TERAPIE INNOVATIVE tenutosi a Ferrara il 29 ottobre 2011.
Titolo della relazione: Trattamenti locoregionali: quali opzioni. La Radioterapia
- 09/10/2012
RELATORE SU INVITO: Convegno "Il trattamento multidisciplinare del cancro del retto" organizzato con il patrocinio della SICU, tenuto a Ferrara il 9 Ottobre 2012
Titolo della relazione: La radioterapia perioperatoria.
- 28/11/2012
"Il trattamento integrato della malattia in stadio IIIA. Il ruolo dei trattamenti non-chirurgici" - Corso Residenziale Il Incontro di AVEC sui tumori del polmone Carcinoma polmonare non a piccole cellule: verso la personalizzazione dei trattamenti. 28 Novembre 2012 Ferrara
- 15/12/2012
MODERAZIONE SU INVITO Convegno Trattamento multidisciplinare delle patologie del pavimento pelvico tenutosi a Ferrara il 15 dicembre 2012 nella sessione Trattamento delle patologie neoplastiche avanzate della pelvi
- 16/11/2012
RELATORE SU INVITO: Convegno Attuali orientamenti nell'approccio clinico al carcinoma del rene e al carcinoma della prostata tenutosi a Ferrara il 16 novembre 2012 con il patrocinio di SIURO.

Titolo della relazione: Terapia antiandrogena: quando rischiamo l'overtreatment in associazione alla radioterapia

Segreteria Scientifica al congresso Nuovi orientamenti nel trattamento dei tumori del retto: vediamoci chiaro! tenutosi a Ferrara il 28 Marzo 2013 con il patrocinio AIRO e presentazione del PROTOCOLLO REGIONE-UNIVERSITÀ TRATTAMENTO CONSERVATIVO DELLA NEOPLASIA DEL RETTO. 28/03/2013

Organizzazione e Segreteria Scientifica congresso LA TOSSICITA' IN RADIOTERAPIA DALLA TECNICA ALLA GESTIONE CLINICA tenutosi a Ferrara il 7 Maggio 2013 con il patrocinio dell'AIRO, Moderazione delle sessioni: LA TOSSICITA' NEL TRATTAMENTO RADIANTE DEL DISTRETTO PELVICO LE NUOVE METODICHE RADIOTERAPICHE 07/05/2013

Organizzazione, segreteria Scientifica e relatore al congresso di Radioterapia e Medicina Iperbarica: radiosensibilità e gestione della tossicità organizzato a Ferrara il 5 dicembre 2014 con il patrocinio di AIRO, SIMSI, AIRO e AIMN. 05/12/2014

Titolo della relazione: Quando l'associazione può funzionare: l'oncologo radioterapista.

RELAZIONE SU INVITO: Convegno SIRM Approccio multidisciplinare e management del cancro colon rettale tenutosi a Ferrara l'11 dicembre 2014 11/12/2014

Titolo Relazione: management e strategie terapeutiche neoadiuvanti

RELAZIONE SU INVITO Seminario "Il Dolore Difficile" 2° Seminario 2014 della Rete delle Cure Palliative promosso dall' ANF e tenutosi a Codigoro il 31 maggio 2014 31/05/2014

Titolo Relazione: Interventi radioterapici sul Dolore Difficile

MODERATORE SU INVITO XXIV Congresso Nazionale AIRO tenutosi a Padova dall' 8 all' 11 novembre 2014, nella sessione di Comunicazioni Orali sui trattamenti radioterapici stereotassici del giorno 11 novembre 08/11/2014

Organizzazione e Segreteria Scientifica convegno sulla TOSSICITA' NEI TRATTAMENTI RADIANTI DEI TUMORI DEL TESTA-COLLO tenutosi a Ferrara il 31 ottobre 2015, incontro fatto l'interno dell'AIRO regionale ER 31/10/2015

DOCENZA E TUTORAGGIO SU INVITO: Corso di formazione sul campo per l'apprendimento dell'IGRT dal titolo "LA RADIOTERAPIA GUIDATA DALLE IMMAGINI- CAMPI DI UTILIZZO" tenutosi a Lecce dal 19 al 22 Settembre 2016 19/09/2016

DISCUSSANT su invito: convegno What's new in Gastric Cancer Nuovi orizzonti nel trattamento del tumore gastrico e della giunzione gastroesofagea tenutosi a Ferrara il 06 maggio 2016 con il patrocinio AIOM	06/05/2016
DISCUSSANT SU INVITO convegno MEET THE EXPERTS: il carcinoma del pancreas nella sessione sui trattamenti neoadiuvanti ed adiuvanti tenutosi presso Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara il 22 Giugno 2016	22/06/2016
MODERATORE SU INVITO congresso Nuove Prospettive della terapia Medica nel Carcinoma Prostatico tenutosi a Bologna il 2 dicembre 2016 nella sessione Anti-androgeni di nuova generazione nel mCRPC-Enzalutamide del con patrocinio di AIMN, AIOM, SIURO; SIUT e SIPO	02/12/2016
RELATORE SU INVITO: al 43rd Annual Scientific Meeting of European Underwater & Baromedical Society tenutosi a "Ravenna dal 12-16 settembre 2017	12/09/2017
Titolo della Relazione: Radiotherapy Research Project + HBOT: clinical aspects	
MODERATORE SU INVITO: XXVII Congresso Nazionale AIRO - tenutosi a Rimini dall' 11 al 13 novembre 2017 nella sessione del 12 novembre 2017 (17.30-18.30) : Vantaggi e criticità dell'imaging in sala di trattamento	11/11/2017
DISCUSSANT SU INVITO convegno I tumori femminili nella realtà dell'AULSS 9 aspetti clinici ed organizzativi tenutosi a Verona dal 16 al 17 Novembre 2017 con il patrocinio di GOIRC con argomento Neoplasie ginecologiche: trattamenti integrati	16/11/2017
RELAZIONE AD INVITO: Convegno SESSUALITA' E SALUTE DELL'OSSO NEL CARCINOMA DELLA PROSTATA tenutosi a Reggio Emilia il 16 gennaio 2018 con il patrocinio AIOM	16/01/2018
Titolo della relazione AFFRONTARE LE PROBLEMATICHE DELL'OSSO: Caso clinico. Il Punto di vista dell'Oncologo Radioterapista	
RELAZIONE SU INVITO seminario di aggiornamento presso l'Istituto di Ricovero e Cura a carattere Scientifico (IRCS) ISTITUTO NAZIONALE TUMORI CRO di Aviano il 22/03/2018	22/03/2018
titolo " IMMUNOTERAPIA E RADIOTERAPIA"	
RELAZIONI SU INVITO: XXVII Congresso Nazionale AIRO tenutosi a Rimini dal 2 al 4 Novembre 2018	02/11/2018
Titolo della relazione: Quanto le comorbidità possono influenzare i trattamenti radioterapici nel paziente anziano	

<p>RELAZIONE AD INVITO: IV Congresso Nazionale CLUB di Endocrinologia Oncologica della Società Italiana di Endocrinologia. Simposio Tumori neuroendocrini: non solo terapia medica tenutosi a Ferrara il 16 novembre 2018</p>	16/11/2018
<p>Titolo della Relazione: La terapia radiante: solo metastasi ossee?</p>	
<p>RELAZIONE AD INVITO: Congresso SICE Tumore del retto: tecniche a confronto. Relieve surgery and live chat tenutosi a Ferrara il 24 e il 25 gennaio 2019</p>	25/01/2019
<p>Titolo della relazione: Dalla RT postoperatoria alla RT preoperatoria</p>	
<p>RELAZIONE AD INVITO: Corso di aggiornamento La radioterapia nell'era dell'immunoterapia: nuove opportunità e criticità tenutosi a Piacenza il 27 marzo 2019</p>	27/03/2019
<p>Titolo della relazione: Immuno-radioterapia</p>	
<p>RELAZIONE SU INVITO Congresso della Società Triveneta di Chirurgia La chirurgia oncologica nel paziente anziano Stato dell'arte tenutosi a Villafranca di Verona il 29 novembre 2019</p>	29/11/2019
<p>Titolo relazione: Radioterapia in età geriatrica</p>	
<p>MODERAZIONE SU INVITO: Congresso Innovazioni in Radioterapia Oncologica e Multidisciplinarietà nell' Approccio alle Neoplasie I.R.ON.M.A.N 2019 Innovazioni, tecniche d'immagine e modelli predittivi in radioterapia e oncologia clinica eccellenze del triveneto a confronto tenutosi a Padova il 29 novembre 2019 con patrocinio AIRO</p>	29/11/2019
<p>RELAZIONE AD INVITO: WEBINAR Ruolo della radioterapia nel paziente con carcinoma della prostata tenutosi il 5 giugno 2020</p>	05/06/2020
<p>Titolo della relazione: Carcinoma prostatico metastatico: l'interazione tra sistema immunitario e la radioterapia</p>	
<p>RELAZIONE AD INVITO: VIRTUAL MEETING Le interazioni specialistiche nel carcinoma polmonare e gli aggiornamenti della'ASCO Meeting 2020 tenutosi il 27 novembre 2020.</p>	27/11/2020
<p>Titolo relazione: Gli stadi III all' interno della Terza sessione – Il trattamento sistemico: presentazioni basate su casi clinici</p>	
<p>RELAZIONE SU INVITO: Congresso VIRTUAL MEETING Innovazioni in Radioterapia Oncologica e Multidisciplinarietà nell' Approccio alle Neoplasie I.R.ON.M.A.N 2020 Radiomica e modelli predittivi: studi in corso nelle Tre Venezie tenutosi il 20 novembre 2020 con il patrocinio di AIRO</p>	20/11/2020

Titolo della relazione: La nascita di un biomarker prognostico usando una feature radiomica.	
RELAZIONE AD INVITO Convegno Webinar High Tech- High Touch - VIII Congresso Nazionale AIRO (sessione 2) tenuto il 17 e il 18 dicembre 2020.	17/12/2020
Titolo della relazione: Nuove tecnologie e nuovi farmaci	
RELATORE SU INVITO: Convegno WEBINAR FOCUS ON Carcinoma Prostatico 2.0: dalla diagnosi al trattamento tenutosi il 29 gennaio 2021.	29/01/2021
Titoli delle relazioni: Carcinoma prostatico avanzato: aggiornamento sul tema, Il trattamento del carcinoma della prostata "resistente alla castrazione" (CRPC, Castration-Resistant Prostate Cancer), CRPC non metastatico: la gestione del paziente ad alto rischio, CRPC oligometastatico: definizione e opzioni terapeutiche, Nuove metodiche diagnostiche aprono nuovi scenari terapeutici?	
RELATORE SU INVITO: Convegno WEBINAR COMBINING IMMUNOTHERAPY AND RADIOTHERAPY IN ADVANCED NSCLC: UPDATE AND FUTURE PERSPECTIVES tenutosi il 23 aprile 2021.	23/04/2021
Titolo della relazione: La combinazione del trattamento chemio-immunoterapico e radioterapico nel NSCLC: dati preliminari	
REALAZIONE SU INVITO: Convegno WEBINAR La Radioterapia Stereotassica negli anni venti/venti tenutosi il 25 maggio 2021.	25/05/2021
Titolo della relazione: Interazioni tra trattamenti stereotassici e terapie sistemiche	
RELATORE SU INVITO: Corso WeURO Il trattamento multimodale del cancro prostatico nel paziente giovane (<72 aa) e nel paziente anziano (>72 aa).	23/06/2021
4 moduli formativi FAD dal 23 Giugno 2021 al 30 marzo 2022	
RELATORE SU INVITO: Congresso Uro-Oncology challenge: la sfida dell'AUSL Romagna tenutosi a Rimini il 5 e il 6 novembre 2021.	05/11/2021
Titolo della relazione: Radioterapia con intento bladder-sparing: è possibile?	
MODERAZIONE SU INVITO: Congresso Innovazioni in Radioterapia ONcologica e Multidisciplinarietà nell' Approccio alle Neoplasie I.R.ON.M.A.N 2021 tenutosi a Verona il 19 novembre 2021 con il patrocinio di AIRO e AIOM Sessione 3 : Criteri di scelta delle apparecchiature	19/11/2021
RELAZIONE AD INVITO: Corso teorico-pratico di RM multiparametrica della prostata tenutosi a Ferrara il 29 aprile 2022 con patrocinio SIRM	28/04/2022

Titolo della relazione: Cosa cambia per l'oncologo radioterapista?

MODERAZIONE SU INVITO: Carcinoma della prostata in stadio iniziale: specialisti a confronto tenutosi a Castelfranco Veneto il 14/06/2022 14/06/2022

MODERAZIONE SU INVITO: Meeting Annuale di Radioterapia Oncologica Avanzata M.A.RA.T.ON.A 2022 tenutosi a Mestre il 2 dicembre 2022 con il patrocinio di AIRO e AIFM Sessione 4 : Neoplasie del distretto testa collo a sede primitiva ignota: diagnosi e management terapeutico 02/12/2022

RELAZIONE AD INVITO: 6 Focus Uro-Oncologico GUONE: Rene Aviano Aviano 25 novembre 2022 25/11/2022

Titolo della relazione: Effetto Abscopal: mito o realtà

RELAZIONE AD INVITO: Caffè del GUONE WEBINAR 25/10/2022

Titolo della relazione: Terapia con inibitori del checkpoint immunitario abbandonarla significa rinunciarvi completamente: "ragioniamoci sopra" un caso di tumore renale di real life

RELAZIONE AD INVITO: "TUMORE DELLA PROSTATA: PRESENTAZIONE PDTA 2022 DELLA REGIONE DEL VENETO" tenutosi a Verona il 17 novembre 2022 17/11/2022

Titolo della relazione: Diagnosi e terapia della recidiva di malattia dopo trattamento radicale

MODERAZIONE SU INVITO: Advanced Uro-Oncology tenutosi a Castelfranco Veneto il 20-21/04/2023 20/04/2023

RELAZIONE AD INVITO: Corso teorico-pratico di RM multiparametrica della prostata tenutosi a Ferrara il 4-5 maggio 2023 con patrocinio SIRM 05/05/2023

Titolo della relazione: Cosa cambia per l'oncologo radioterapista?

RELAZIONE AD INVITO: CONGRESSO ANNUALE GUONE "LA QUALITÀ DI VITA IN URO-ONCOLOGIA: I PAZIENTI AL CENTRO tenutosi a Udine il 18-19 MAGGIO 2023 18/05/2023

Titolo della relazione: La qualità di vita dopo radioterapia per carcinoma della prostata localizzato

MODERAZIONE SU INVITO: OLIGOS: Focus sul paziente affetto da carcinoma prostatico oligometastatico tenutosi a Castelfranco Veneto il 24/11/2023 24/11/2023

RELAZIONE AD INVITO: Meeting Annuale di Radioterapia Oncologica Avanzata M.A.RA.T.ON. A 2023 tenutosi a Mestre il 1° dicembre 2023 con il patrocinio di AIRO e AIOM 01/12/2023

Titolo della relazione: La Fragilità, conoscerla per riconoscerla nella pratica clinica del radioterapista oncologo

RELAZIONE AD INVITO: PROSTATE CANCER SCHOOL Torino 12-13 aprile 2024 12/04/2024

Titolo della relazione: Terapia del carcinoma prostatico localmente avanzato

MODERAZIONE SU INVITO: Advanced Uro-Oncology tenutosi a Castelfranco Veneto il 18-19/04/2024 19/04/2024

Organizzazione e responsabilità scientifica di eventi formativi

PDTA LUNG CANCER (formazione sul campo)	2024
PDTA PROSTATA (formazione sul campo)	2024
PROGETTO DI MIGLIORAMENTO ATTRAVERSO LA DISCUSSIONE DI CASI CLINICI COMPLESSI NELL'UNITA' OPERATIVA DI RADIOTERAPIA E MEDICINA NUCLEARE	2024
INCONTRI DI DIPARTIMENTO ONCOLOGICO 2024	2024
GOM PATOLOGIA ONCOLOGICA GASTROINTESTINALE	2024
PROGETTO DI MIGLIORAMENTO ATTRAVERSO LA DISCUSSIONE DI CASI CLINICI COMPLESSI NELL'UNITA' OPERATIVA DI RADIOTERAPIA E MEDICINA NUCLEARE	2023
PROGETTO DI MIGLIORAMENTO ATTRAVERSO APPLICAZIONE STRUMENTO PROATTIVO FMEA	2023
INCONTRI DI ONCOLOGIA GASTROINTESTINALE	2023
INCONTRI DI DIPARTIMENTO ONCOLOGICO 2023	2023
corso FSC EUSOMA 2023	2023
PROGETTO MIGLIORAMENTO CASI CLINICI UO RADIOTERAPIA E MEDICINA NUCLEARE	2022
PROGETTO MIGLIORAMENTO CASI CLINICI UO RADIOTERAPIA E MEDICINA NUCLEARE	2021
REVISIONE DELLE METODICHE, PRODUZIONE NUOVI PROTOCOLLI, APPLICAZIONE DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 101 31/07/2020	2021
IL NUOVO RECORD AND VERIFY MOSAIQ: UTILIZZO TECNICO CLINICO	2019
VERSA HD training all'acceleratore VERSA (trattamenti a 6 gradi di libertà HexapoD) ed imaging con Iview e CBCTed il nuovo record and verify MOSAIQ: utilizzo tecnico clinico	2019
IL GATING RESPIRATORIO IN TC RT (SENTINEL) E NELL'ACCELERATORE LINEARE (CATALYST)	2019

Premi

ESTRO educational grant fellowship per la frequenza al teaching course ESTRO con titolo "Imaging for Target Volume Determination in Radiotherapy" tenutosi a Coimbra, Portugal dal 23 al 27 giugno 2002

Autore del contributo dal titolo "Short fractionated radiotherapeutic schedules vs. multiple fractionated radiotherapeutic schedules in patients with bone metastasis: a meta-analysis of randomized clinical trials. ", vincitore al XII Congresso Nazionale AIRO, Cagliari 2002 (primo nome De Marco G) .

Partecipazione a comitati editoriali di riviste

Membro dell'Editorial team della rivista della rivista World Journal of Gastrointestinal Oncology (WJGO) edita Baishideng Publishing Group e recensita su Web of Science e Scopus. Impact factor (IF) del 2020: 3.393 e degli ultimi 5 anni: 3.333

Membro dell'Editorial team della rivista World Cancer Research Journal editore Verduci e recensita su Web of Science, in questa si è occupato principalmente della sezione editoriale dell'Oncologia Radioterapica

Membro dell'Editorial Board della rivista Current Reviews in Clinical and Experimental Pharmacology rivista edita da Bentham Science recensita su SCOPUS e Web of Science, la rivista aha cambiato recentemente nome Current Clinical Pharmacology. IF 2020 2.298

Editorial Board Membership della rivista European Review for Medical and Pharmacological Sciences editore Verduci, rivista recensita sia da SCOPUS che da WEB of Science con un Impact factor 3.507 relativo al 2020 e di 3.111 negli ultimi 5 anni

Membro dell'Editorial Board ed ASSOCIATE EDITOR in Molecular and Cellular Oncology della rivista FRONTIERS IN ONCOLOGY edita da Frontiers Media SA recensito da SCOPUS e WEB of Science con IF di 6.244

Cancers (MDPI) IF 6.126 Guest Editor del numero speciale "Radiotherapy and New Biological Paradigms in Cancer Treatments"
https://www.mdpi.com/journal/cancers/special_issues/Radiotherapy_New_Biological_Paradigms_Cancer_Treatments.

Titoli

Iscrizione albo CTU Tribunale di Ferrara	2024
Coordinatore della certificazione all'eccellenza ISO 9001:2015 per tutti i processi e i percorsi di erogazione di prestazioni sanitarie svolte nell'ambito del PDTA URO ONCOLOGICO dell'AULSS 9 Scaligera (tumore della prostata e della vescica). Tra i processi e i percorsi accreditati per la Radioterapia Oncologica: l'adaptive therapy compresa la creazione della TAC sintetica dalla CBCT e il ricalcolo della dose e per finire il processo di dosimetria in vivo con EPID- CSQA	2024
Scientific Reviewer for CAXIA RESERCH CALLS Spain and Portugal	2023-2024
Ha completato il Training program for Principal Investigator of Clinical Studies - Medidata ROWE EDC - Medidata Academy	2023
Ha completato il Training program for Good Clinical Practice in Clinical Studies – Transcelerate	2022
Ha completato il dose audit to improve dosimetry practice -International Atomic Energy Agency IAEA	2023
Coordinatore dell' AULSS 9 Scaligera quale ESMO Accredited Designated Centres of Integrated Oncology and Palliative Care	2024-26
Coordinatore della certificazione all'eccellenza "Breast Centres Certification" EUSOMA per la patologia mammaria col numero 1030/03	2019-25
Ha ottenuto l' Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di I fascia per il settore scientifico disciplinare 6/I1 - Diagnostica per immagini, Radioterapia e neuroradiologia.	2022
Coordinatore della certificazione all'eccellenza ISO 9001:2015 per tutti i processi e i percorsi di erogazione di prestazioni sanitarie svolte nell'U.O. di Radioterapia e Medicina Nucleare nei seguenti settori: IRMT (Radioterapia ad Intensità Modulata del fascio), VMAT (Radioterapia Volumetrica ad Arco ad intensità modulata), Radioterapia Stereotassica, tutte associate all'IGRT (Radioterapia Guidata dalle Immagini), con tecniche planari e/o volumetriche, per una maggiore precisione e controllo del trattamento. Numero Certificato: IT292758 -Bureau Veritas	2022
Iscrizione Albo degli Esperti collaboratori e ricercatori AGENAS	2019
Ha ottenuto l' Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II fascia per il settore scientifico disciplinare 6/I1 - Diagnostica per immagini, Radioterapia e neuroradiologia.	2018

Peer Referees per la Cochrane Upper Gastrointestinal and Pancreatic Diseases Group

2014

Membro del **Direttivo AIRO Interregionale Emilia Romagna - Marche**

2006-2015

È o è stato iscritto alle seguenti Società Scientifiche:

ESMO

ASTRO

ESTRO

AIRO

GUONE

Referee per

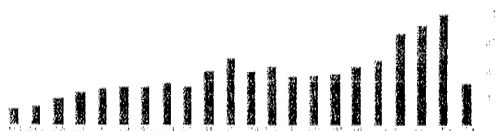
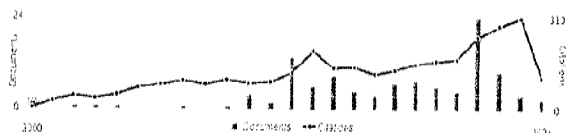
- **British Journal of Cancer**
- **Anti Cancer Agents in Medicinal Chemistry**
- **Medical Oncology**
- **Oncotarget**
- **Cell Death & Disease**
- **Cancers**

oltre alle ai referaggi per le **riviste in cui è nell'editorial board.**

Publicazioni

Scopus ID: 24376145200

ORCID: 0000-0002-9404-3655



Documenti recensiti: 118

Citazioni: 3,047

h-index: 25

Citazioni: 4251

h-index: 27

i10-index: 58

Collaborazioni internazionali: 10.7%
(Percent of documents co-authored with researchers in other countries/regions)

Collaborazioni Accademiche-Aziendali: 2.4%
(Percent of documents with both academic and corporate affiliations)

Articoli presenti in riviste Q1: 44.5%
(top 25% journals by CiteScore percentile) (52 articoli)

Articoli presenti in riviste Q2: 41%
(top 50% journals by CiteScore percentile) (48 articoli)

Articoli in top citation percentiles: 32.1%
(Percent of documents in the top 25% most cited documents worldwide) (27 articoli)

Impact Factor totale: 825.9

Author Position 118 since 2000	First	23%
	Last	8.5%
	Single	2.5%
	Co-Author	66%

Full text peer review journal

1	2024	Tucci M, Mandarà M, Giuliani J, Durante E, Buttigliero C, Turco F, Palesandro E, Campisi I, Singh N, Muraro M, Munoz F, Fiorica F (in stampa). Treatment options in first-line metastatic renal carcinoma: A meta-analysis of 2556 patients treated with immune checkpoint inhibitors-based combinations in randomised controlled trials. <i>CANCER TREATMENT REVIEWS</i> , ISSN: 0305-7372
2	2024	Cristina Taliento, Giampaolo Morciano, Camilla Nero, Wouter Froyman, Giuseppe Vizzielli, Matteo Pavone, Stefano Salvioli, Mara Tormen, Francesco Fiorica, Gennaro Scutiero, Giovanni Scambia, Carlotta Giorgi, Pantaleo Greco, Paolo Pinton (2024). Circulating tumor DNA as a biomarker for predicting progression-free survival and overall survival in patients with epithelial ovarian cancer: a systematic review and meta-analysis. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF GYNECOLOGICAL CANCER</i> , vol. 0, p. 1-13, ISSN: 1525-1438
3	2024	Giuliani J, Mantoan B, Mangiola D, Muraro M, Napoli G, Tommasi M, Fiorica F, Mandarà M (2024). Cost-Effectiveness of the New Combination Trifluridine/Tipiracil Plus Bevacizumab for the Third-Line Treatment for Metastatic Colorectal Cancer in Italy. <i>CLINICAL COLORECTAL CANCER</i> , ISSN: 1533-0028
4	2023	Donati CM, Maggiore CM, Maltoni M, Rossi R, Nardi E, Zamagni A, Siepe G, Mammini F, Cellini F, Di Rito A, Portaluri M, De Tommaso C, Santacaterina A, Tamburella C, Di Franco R, Parisi S, Cossa S, Fusco V, Bianculli A, Ziccarelli P, Ziccarelli L, Genovesi D, Caravatta L, Deodato F, Macchia G, Fiorica F, Napoli G, Buwenge M, Morganti AG (2023). Adequacy of Pain Management in Patients Referred for Radiation Therapy: A Subanalysis of the Multicenter ARISE-1 Study. <i>CANCERS</i> , ISSN: 2072-6694
5	2023	Giuliani J, Mandarà M, Fiorica F (2023). Cost Effectiveness of Magnetic Resonance Imaging Guidance Versus Computed Tomography Guidance for Stereotactic Body Radiotherapy. <i>EUROPEAN UROLOGY ONCOLOGY</i> , ISSN: 2588-9311
6	2023	Giuliani J, Mandara M, Mantoan B, Ferrario L, Mangiola D, Napoli G, Muraro M, Fiorica F (2023). Cost-effectiveness of pembrolizumab in first-line for microsatellite-instability-high or mismatch-repair-deficient metastatic colorectal cancer. <i>JOURNAL OF ONCOLOGY PHARMACY PRACTICE</i> , ISSN: 1477-092X
7	2023	Remo A, Grillo F, Mastracci L, Simbolo M, Fassan M, Cecchini MP, Miscio G, Sassano A, Parente P, Vanoli A, Sabella G, Giordano G, Urso ED, Cerulo L, Scarpa A, Fiorica F, Pancione M (2023). Loss of Primary Cilia Potentiates BRAF/MAPK Pathway Activation in Rhabdoid Colorectal Carcinoma: A Series of 21 Cases Showing Ciliary Rootlet CoiledCoil (CROCC) Alterations. <i>GENES</i> , ISSN: 2073-4425
8	2023	Berretta M, Facchini BA, Colpani A, Di Francia R, Montopoli M, Pellicanò G, Tirelli U, Fiorica F, Ottaiano A, Madeddu G, De Vito A. (2023). New treatment strategies for HIV-positive cancer patients undergoing anticancer medical treatment: update of the literature. <i>EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES</i> , ISSN: 1128-3602

9	2023	Missiroli, Sonia, Perrone, Mariasole, Gafà, Roberta, Nicoli, Francesco, Bonora, Massimo, Morciano, Giampaolo, Boncompagni, Caterina, Marchi, Saverio, Lebidzinska-Arciszewska, Magdalena, Vezzani, Bianca, Lanza, Giovanni, Kricsek, Franz, Borghi, Alessandro, Fiorica, Francesco, Ito, Keisuke, Wieckowski, Mariusz R, Di Virgilio, Francesco, Abelli, Luigi, Pinton, Paolo, Giorgi, Carlotta (2023). PML at mitochondria-associated membranes governs a trimeric complex with NLRP3 and P2X7R that modulates the tumor immune microenvironment. CELL DEATH AND DIFFERENTIATION, vol. 30, p. 429-441, ISSN: 1476-5403, doi: 10.1038/s41418-022-01095-9
10	2022	Napoli G, Arcangeli S, Fionda B, Munoz F, Tebano U, Durante E, Tucci M, Bortolus R, Muraro M, Rinaldi G, Luca N, Fiorica F (2022). A Systematic Review and a Meta-analysis of Randomized Controlled Trials' Control Groups in Metastatic Hormone-Sensitive Prostate Cancer (mHSPC). CURRENT ONCOLOGY REPORTS, ISSN: 1523-3790
11	2022	Di Rito A, Fiorica F, Carbonara R, Di Pressa F, Bertolini F, Mannavola F, Lohr F, Sardaro A, D'Angelo E. (2022). Adding Concomitant Chemotherapy to Postoperative Radiotherapy in Oral Cavity Carcinoma with Minor Risk Factors: Systematic Review of the Literature and Meta-Analysis. CANCERS, ISSN: 2072-6694
12	2022	Fiorica F, Buttigliero C, Grigolato D, Muraro M, Turco F, Munoz F, Tucci M. (2022). Addition of New Androgen Receptor Pathway Inhibitors to Docetaxel and Androgen Deprivation Therapy in Metastatic Hormone-Sensitive Prostate Cancer: A Systematic Review and Metanalysis. CURRENT ONCOLOGY, ISSN: 1198-0052
13	2022	Donati CM, Nardi E, Zamagni A, Siepe G, Mammini F, Cellini F, Di Rito A, Portaluri M, De Tommaso C, Santacaterina A, Tamburella C, Di Franco R, Parisi S, Cossa S, Fusco V, Bianculli A, Ziccarelli P, Ziccarelli L, Genovesi D, Caravatta L, Deodato F, Macchia G, Fiorica F, Napoli G, Buwenge M, Rossi R, Maltoni M, Morganti AG. (2022). Adequacy of Pain Treatment in Radiotherapy Departments: Results of a Multicenter Study on 2104 Patients (Arise). CANCERS, ISSN: 2072-6694
14	2022	Berretta M, Morra A, Taibi R, Monari F, Maurea N, Ippolito M, Tirelli U, Fiorica F, Montella L, Facchini G, Montopoli M, Quagliariello V (2022). Improved survival and quality of life through an integrative, multidisciplinary oncological approach: pathophysiological analysis of four clinical cancer cases and review of the literature. FRONTIERS IN PHARMACOLOGY, ISSN: 1663-9812
15	2022	Perrone, Mariasole, Raimondi, Edoardo, Costa, Matilde, Rasetto, Gianluca, Rizzati, Roberto, Lanza, Giovanni, Gafà, Roberta, Cavallesco, Giorgio, Tamburini, Nicola, Maniscalco, Pio, Mantovani, Maria Cristina, Tebano, Umberto, Coeli, Manuela, Missiroli, Sonia, Tilli, Massimo, Pinton, Paolo, Giorgi, Carlotta, Fiorica, Francesco (2022). Inflammatory Microenvironment in Early Non-Small Cell Lung Cancer: Exploring the Predictive Value of Radiomics. CANCERS, vol. 14, p. 3335-1-3335-12, ISSN: 2072-6694, doi: 10.3390/cancers14143335
16	2022	Gabbani, Milena, Giorgi, Carlotta, Napoli, Giuseppe, Tebano, Umberto, Perrone, Maria Sole, Missiroli, Sonia, Berretta, Massimiliano, Mandarà, Marta, Zaninelli, Marta, Luca, Nicoletta, Grigolato, Daniela, Muraro, Marco, Rinaldi, Giulia, Pinton, Paolo, Fiorica, Francesco (2022). Outcomes of Locally Advanced Rectal Cancer Patients Treated with Total Neoadjuvant Treatment: A Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials. CLINICAL COLORECTAL CANCER, vol. 21, p. 297-308, ISSN: 1533-0028, doi: 10.1016/j.clcc.2022.07.005
17	2022	Bouhamida E., Morciano G., Perrone M., Kahsay A. E., Della Sala M., Wieckowski M. R., Fiorica F., Pinton P., Giorgi C., Patergnani S. (2022). The Interplay of Hypoxia Signaling on Mitochondrial Dysfunction and Inflammation in Cardiovascular Diseases and Cancer: From Molecular Mechanisms to Therapeutic Approaches. BIOLOGY, vol. 11, p. 300-1-300-32, ISSN: 2079-7737, doi: 10.3390/biology11020300

18	2022	Coeli M, Muraro M, Tebano U, Napoli G, Luca N, Grigolato D, Gabbani M, Rinaldi G, Falconieri F, Salgarello G, Mon G, Fiorica F (2022). The automatized workflow of a radiation oncology department: a complete integration of the oncology information system MOSAIQ with hospital information system. WORLD CANCER RESEARCH JOURNAL, ISSN: 2372-3416
19	2022	Berretta M, Quagliariello V, Bignucolo A, Facchini S, Maurea N, Di Francia R, Fiorica F, Sharifi S, Bressan S, Richter S, Camozzi V, Scaroni C, Montopoli M (2022). The multiple effects of Vitamin D against chronic diseases: 2 from reduction of lipid peroxidation to updated evidences from 3 clinical studies. ANTIOXIDANTS, ISSN: 2076-3921
20	2021	Fiorica F, Belluomini L, Giuliani J, Urbini B, Milella M, Frassoldati A, Pilotto S, Giorgi C (2021). Abscopal effect and resistance reversion in nivolumab-treated non-small-cell lung cancer undergoing palliative radiotherapy: a case report. IMMUNOTHERAPY, vol. 13, p. 971-976, ISSN: 1750-743X, doi: 10.2217/imt-2021-0039
21	2021	Francesco Fiorica, Lorenzo Belluomini, Jacopo Giuliani, Benedetta Urbini, Michele Milella, Antonio Frassoldati, Sara Pilotto, Carlotta Giorgi (2021). Abscopal effect and resistance reversion in nivolumab-treated non-small-cell lung cancer undergoing palliative radiotherapy: a case report. IMMUNOTHERAPY, vol. 13, p. 971-976, ISSN: 1750-743X, doi: 10.2217/imt-2021-0039
22	2021	Fiorica F., Tebano U., Gabbani M., Perrone M., Missiroli S., Berretta M., Giuliani J., Bonetti A., Remo A., Pigozzi E., Tontini A., Napoli G., Luca N., Grigolato D., Pinton P., Giorgi C. (2021). Beyond abscopal effect: A meta-analysis of immune checkpoint inhibitors and radiotherapy in advanced non-small cell lung cancer. CANCERS, vol. 13, p. 2352-1-2352-16, ISSN: 2072-6694, doi: 10.3390/cancers13102352
23	2021	Danese A, Leo S, Rimessi A, Wiecekowsk MR, Fiorica F, Giorgi C, Pinton P. (2021). Cell death as a result of calcium signaling modulation: A cancer-centric prospective. BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-MOLECULAR CELL RESEARCH, vol. 1868, p. 119061-1-119061-11, ISSN: 0167-4889, doi: 10.1016/j.bbamcr.2021.119061
24	2021	Giuliani J, Fiorica F (2021). Cost-effectiveness of immune checkpoint inhibitors and radiotherapy in advanced non-small cell lung cancer. JOURNAL OF ONCOLOGY PHARMACY PRACTICE, vol. 27, p. 2004-2006, ISSN: 1078-1552, doi: 10.1177/10781552211038925
25	2021	Giuliani J, Fiorica F (2021). Cost-effectiveness of SpaceOAR system during prostate cancer radiation therapy: Really helpful or excess of expectations? BRACHYTHERAPY, vol. 20, p. 1341-1342, ISSN: 1538-4721, doi: 10.1016/j.brachy.2021.05.002
26	2021	Pontoriero A, Lillo S, Caravatta L, Bellafiore F, Longo S, Lattanzi E, Parisi S, Fiorica F, Massaccesi M (2021). Cumulative dose, toxicity, and outcomes of spinal metastases re-irradiation: Systematic review on behalf of the Re-Irradiation Working Group of the Italian Association of Radiotherapy and Clinical Oncology (AIRO). STRAHLENTHERAPIE UND ONKOLOGIE, vol. 197, p. 369-384, ISSN: 1439-099X, doi: 10.1007/s00066-021-01748-7
27	2021	Giuliani J, Fiorica F, Ponturo G, Azzurro M, Ruzzenente A, Bonetti A (2021). Dose-escalation strategy in refractory metastatic colorectal cancer: A change in terms of cost-effectiveness. JOURNAL OF ONCOLOGY PHARMACY PRACTICE, vol. 27, p. 974-977, ISSN: 1078-1552, doi: 10.1177/1078155221992546

28	2021	Fiorica, F, Gabbani, M, Zaninelli, M, Muraro, M, Pinton, P, Giorgi, C (2021). Editorial - A tailored approach in geriatric oncology: turning a problem into an opportunity for the elderly. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 25, p. 6831-6833, ISSN: 2284-0729, doi: 10.26355/eurrev_202111_27230
29	2021	Giuliani J, Fiorica F, Albanese V, Bonetti A (2021). Financial toxicity and cancer treatments: Help from biosimilars - The explanatory case of bevacizumab. EUROPEAN JOURNAL OF CANCER, vol. 143, p. 40-42, ISSN: 1879-0852, doi: 10.1016/j.ejca.2020.11.004
30	2021	Francesco Fiorica, Giuseppe Napoli, Massimiliano Berretta, Giorgio Soliani, Gabriele Anania (2021). Letter to editor: A systematic review and meta-analysis comparing surgical and oncological outcomes of upper rectal, rectosigmoid and sigmoid tumours. EUROPEAN JOURNAL OF SURGICAL ONCOLOGY, vol. 47, p. 2700-2701, ISSN: 0748-7983, doi: 10.1016/j.ejso.2021.07.006
31	2021	Fiorica F, Napoli G, Berretta M, Soliani G, Anania G (2021). Letter to editor: A systematic review and meta-analysis comparing surgical and oncological outcomes of upper rectal, rectosigmoid and sigmoid tumours. EUROPEAN JOURNAL OF SURGICAL ONCOLOGY, vol. 47, p. 2700-2701, ISSN: 0748-7983, doi: 10.1016/j.ejso.2021.07.006
32	2021	Bonora M., Missiroli S., Perrone M., Fiorica F., Pinton P., Giorgi C. (2021). Mitochondrial control of genomic instability in cancer. CANCERS, vol. 13, p. 1914-1-1914-16, ISSN: 2072-6694, doi: 10.3390/cancers13081914
33	2021	Venanzi Rullo E, Maimone MG, Fiorica F, Ceccarelli M, Guarneri C, Berretta M, Nunnari G (2021). Non-Melanoma Skin Cancer in People Living With HIV: From Epidemiology to Clinical Management. FRONTIERS IN ONCOLOGY, vol. 11, ISSN: 2234-943X, doi: 10.3389/fonc.2021.689789
34	2021	Munoz F, Fiorica F, Caravatta L, Rosa C, Ferella L, Boldrini L, Fionda B, Alitto AR, Nardangeli A, Dionisi F, Arcangeli S, Di Marzo A, Pontoriero A, Donato V, Massaccesi M (2021). Outcomes and toxicities of re-irradiation for prostate cancer: A systematic review on behalf of the Re-Irradiation Working Group of the Italian Association of Radiotherapy and Clinical Oncology (AIRO). CANCER TREATMENT REVIEWS, vol. 95, ISSN: 0305-7372, doi: 10.1016/j.ctrv.2021.102176
35	2021	Cutroneo P, Ingrassiotta Y, Isgrò V, Rullo EV, Berretta M, Fiorica F, Trifirò G, Guarneri C (2021). Psoriasis and psoriasiform reactions secondary to immune checkpoint inhibitors. DERMATOLOGIC THERAPY, vol. 34, ISSN: 1529-8019, doi: 10.1111/dth.14830
36	2021	Pigozzi E, Tregnago D, Costa L, Insolda J, Turati E, Rimondini M, Donisi V, Madera P, Fiorica F, Giuliani J, Greco F, Mercanti A, Trolese A, Furlani L, Piacentini P, Durante E, Mandarà M, Pilotto S, Avancini A, Trestini I, Zaninelli M, Moretti F, Miliella M, Bonetti A (2021). Psychological impact of Covid-19 pandemic on oncological patients: A survey in Northern Italy. PLOS ONE, vol. 16, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0248714
37	2021	Bellometti S, Nube G, Alongi F, Baiocchi C, Corti L, Di Biase S, Fiorica F, Gava A, Iannone T, Abu Rumeileh I, Mazzarotto R, Testolin A, Mandoliti G (2021). Radiotherapy activities and technological equipment in Veneto, Italy: a report from the Rete Radioterapica Veneta. LA RADIOLOGIA MEDICA, vol. 126, p. 623-629, ISSN: 1826-6983, doi: 10.1007/s11547-020-01308-6
38	2021	Fiorica F., Ciancio G., Giuliani J., Bonetti A., Berretta M., Guarneri C., Giorgi C., Furini F., Guerra V., Govoni M. (2021). Radiotherapy in cancer and rheumatoid arthritis patients: Cancer treatment or control of

		articular flares? We can achieve both. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 25, p. 1548-1556, ISSN: 1128-3602, doi: 10.26355/eurrev_202102_24863
39	2021	Cocetta V, Quagliariello V, Fiorica F, Berretta M, Montopoli M (2021). Resveratrol as Chemosensitizer Agent: State of Art and Future Perspectives. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, vol. 22, ISSN: 1422-0067, doi: 10.3390/ijms22042049
40	2021	Missiroli S., Perrone M., Boncompagni C., Borghi C., Campagnaro A., Marchetti F., Anania G., Greco P., Fiorica F., Pinton P., Giorgi C. (2021). Targeting the nlrp3 inflammasome as a new therapeutic option for overcoming cancer. CANCERS, vol. 13, p. 2297-1-2297-26, ISSN: 2072-6694, doi: 10.3390/cancers13102297
41	2021	Giuliani J, Fiorica F, Sacchetto A, Franceschini G, Vaccari F, Bonetti A (2021). The role of fentanyl in the treatment of breakthrough cancer pain: Different biotechnologies, different results and different drug costs. JOURNAL OF ONCOLOGY PHARMACY PRACTICE, vol. 27, p. 445-447, ISSN: 1078-1552, doi: 10.1177/1078155220983429
42	2021	Maddalo M, D'Angelo E, Fiorica F, Argenone A, Scricciolo M, Cozzi S, Nardangeli A, Dionisi F, Costantino G, Vagge S, Pontoriero A, Donato V, Massaccesi M (2021). Thoracic re-irradiation with 3D-conformal or more advanced techniques: A systematic review of treatment safety by the Re-irradiation Study Group of the Italian Association of Radiation and Oncology AIRO. CRITICAL REVIEWS IN ONCOLOGY/HEMATOLOGY, vol. 167, ISSN: 1879-0461, doi: 10.1016/j.critrevonc.2021.103500
43	2021	Berretta M, Fiorica F, Quagliariello V, Laterza MM, Facchini G, Montopoli M (2021). Treatment options after regorafenib failure in metastatic colorectal cancer. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 25, p. 4441-4442, ISSN: 2284-0729, doi: 10.26355/eurrev_202107_26230
44	2021	Patergnani S., Missiroli S., Morciano G., Perrone M., Mantovani C. M., Anania G., Fiorica F., Pinton P., Giorgi C. (2021). Understanding the role of autophagy in cancer formation and progression is a real opportunity to treat and cure human cancers. CANCERS, vol. 13, p. 5622-1-5622-37, ISSN: 2072-6694, doi: 10.3390/cancers13225622
45	2021	Remo A, Sina S, Barbi S, Simeone I, Insolda J, Parcesepe P, Giordano G, Cerulo L, Ceccarelli M, Fiorica F, Bonetti A, Pancione M, Manfrin E. (2021). Wnt (canonical and non canonical) pathways in breast carcinoma with extensive vascular invasion and inflammatory breast carcinoma. PATHOLOGY, RESEARCH AND PRACTICE, vol. 219, ISSN: 1618-0631, doi: 10.1016/j.prp.2021.153347
46	2020	Berretta M, Facchini G, Fiorica F, Nunnari G, Morra A, Tirelli U (2020). Asymptomatic COVID-19 infection in patients with cancer at a cancer-specialized hospital in Wuhan, China - Preliminary results. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 24, p. 10924-10925, ISSN: 2284-0729, doi: 10.26355/eurrev_202011_23573
47	2020	Fiorica, F., Colella, M., Taibi, R., Bonetti, A., Giuliani, J., Perrone, Maria Sole, Missiroli, Sonia, Giorgi, Carlotta (2020). Glioblastoma: Prognostic factors and predictive response to radio-and chemotherapy. CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 27, p. 2814-2825, ISSN: 0929-8673, doi: 10.2174/0929867327666200131095256
48	2020	Berretta M, Rinaldi L, Taibi R, Tralongo P, Fulvi A, Montesarchio V, Madeddu G, Magistri P, Bimonte S, Trovò M, Gnagnarella P, Cuomo A, Cascella M, Lleshi A, Nasti G, Facchini S, Fiorica F, Di Francia R,

		Nunnari G, Pellicanò GF, Guglielmino A, Danova M, Rossetti S, Amore A, Crispo A, Facchini G (2020). Physician Attitudes and Perceptions of Complementary and Alternative Medicine (CAM): A Multicentre Italian Study. FRONTIERS IN ONCOLOGY, vol. 10, ISSN: 2234-943X, doi: 10.3389/fonc.2020.00594
49	2020	Caravatta L, Fiorica F, Rosa C, Boldrini L, Alitto AR, Nardangeli A, Dionisi F, Bianco L, Munoz F, Lupattelli M, Mantello G, Genovesi D, Massaccesi M (2020). Role of upper abdominal reirradiation for gastrointestinal malignancies: a systematic review of cumulative dose, toxicity, and outcomes on behalf of the Re-Irradiation Working Group of the Italian Association of Radiotherapy and Clinical Oncology (AIRO). STRAHLENTHERAPIE UND ONKOLOGIE, vol. 196, p. 1-14, ISSN: 1439-099X, doi: 10.1007/s00066-019-01519-5
50	2020	Gentile M, Zinna M, Zanella C, Costanza A, Dalfior D, Sina S, Greco F, Fiorica F, Colombari R, Catapano P, Bonetti A, Remo A (2020). Uterine PEComa with aggressive behavior: A review with an additional case of spontaneous vaginal expulsion. PATHOLOGY, RESEARCH AND PRACTICE, vol. 216, ISSN: 1618-0631, doi: 10.1016/j.prp.2020.152991
51	2019	Fiorica F, Anania G (2019). Comment on "Predictive value of 18F-FDG PET/CT on survival in locally advanced rectal cancer after neoadjuvant chemoradiation". EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 23, p. 1382-1383, ISSN: 2284-0729, doi: 10.26355/eurrev_201902_17092
52	2019	Belluomini, Lorenzo, Fiorica, Francesco, Frassoldati, Antonio (2019). Immune Checkpoint Inhibitors and Radiotherapy in NSCLC Patients: Not Just a Fluke. ONCOLOGY AND THERAPY, vol. 7, p. 83-91, ISSN: 2366-1070, doi: 10.1007/s40487-019-0092-z
53	2019	Fiorica F, Cristaudo A, Trovò M (2019). In regard to Zhou et al. "MiR-24 promotes the proliferation and apoptosis of lung carcinoma via targeting MAPK7". EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 23, p. 2691-2692, ISSN: 2284-0729, doi: 10.26355/eurrev_201904_17538
54	2019	Francesco Fiorica, Marco Trovò, Gabriele Anania, Daniele Marcello, Fabrizio Di Benedetto, Marina Marzola, Fabrizio D'acapito, Guglielmo Nasti, Marmiliano Berretta (2019). Is It Possible a Conservative Approach After Radiochemotherapy in Locally Advanced Rectal Cancer (LARC)? A Systematic Review of the Literature and Meta-analysis. JOURNAL OF GASTROINTESTINAL CANCER, vol. 50, p. 98-108, ISSN: 1941-6628, doi: 10.1007/s12029-017-0041-8
55	2019	Dionisi F, Fiorica F, D'Angelo E, Maddalo M, Giacomelli I, Tornari E, Rosca A, Vigo F, Romanello D, Cianchetti M, Tommasino F, Massaccesi M, Orlandi E (2019). Organs at risk's tolerance and dose limits for head and neck cancer re-irradiation: A literature review. ORAL ONCOLOGY, vol. 98, p. 35-47, ISSN: 1368-8375, doi: 10.1016/j.oraloncology.2019.08.017
56	2019	Vinante L, Avanzo M, Furlan C, Fiorica F, Perin T, Militello L, Spazzapan S, Berretta M, Jena R, Stancanello J, Piccoli E, Mileto M, Micheli E, Roncadin M, Massarut S, Trovò M (2019). Ten daily fractions for partial breast irradiation. Long-term results of a prospective phase II trial. THE BREAST JOURNAL, vol. 25, p. 243-249, ISSN: 1524-4741, doi: 10.1111/tbj.13195
57	2019	Anania, G., Resta, G., Marino, S., Fabbri, N., Scagliarini, L., MARCHITELLI, Ivan, Fiorica, F., Cavallesco, G. (2019). Treatment of Colorectal Cancer: a Multidisciplinary Approach. JOURNAL OF GASTROINTESTINAL CANCER, vol. 50, p. 458-468, ISSN: 1941-6628, doi: 10.1007/s12029-018-0100-9

58	2018	Franceschi E, Depenni R, Paccapelo A, Ermani M, Faedi M, Sturiale C, Michiara M, Servadei F, Pavesi G, Urbini B, Pisanello A, Crisi G, Cavallo MA., Dazzi C, Biasini C, Bertolini F, Mucciarini C, Pasini G, Baruzzi A, Brandes Alba A. Baruzzi A, Albani F, Calbucci F, D'Alessandro R, Michelucci R, Brandes A, Eusebi V Ceruti S, Fainardi E, Tamarozzi R, Emiliani E, Cavallo M, Franceschi E, Tosoni A, Cavallo M, Fiorica F, Valentini A, Depenni R et al. (2018). Correction to: Which elderly newly diagnosed glioblastoma patients can benefit from radiotherapy and temozolomide? A PERNO prospective study. JOURNAL OF NEURO-ONCOLOGY, vol. 136, p. 221-222, ISSN: 1573-7373, doi: 10.1007/s11060-017-2638-y
59	2018	Fiorica, Francesco, BELLUOMINI, Lorenzo, Stefanelli, Antonio, Santini, Alessandra, Urbini, Benedetta, Giorgi, Carlotta, Frassoldati, Antonio (2018). Immune Checkpoint Inhibitor Nivolumab and Radiotherapy in Pretreated Lung Cancer Patients: Efficacy and Safety of Combination. AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY: CANCER CLINICAL TRIALS, vol. 41, p. 1101-1105, ISSN: 0277-3732, doi: 10.1097/COC.0000000000000428
60	2018	Dazzo E, Pasini E, Furlan S, de Biase D, Martinoni M, Michelucci R, Nobile C, Baruzzi A, Albani F, Calbucci F, D'Alessandro R Michelucci R, Brandes A, Eusebi V, Ceruti S, Fainardi E, Tamarozzi R, Emiliani E, Cavallo M, Franceschi E, Tosoni A, Cavallo M, Fiorica F, Valentini A, Depenni R et al. (2018). LGI1 tumor tissue expression and serum autoantibodies in patients with primary malignant glioma. CLINICAL NEUROLOGY AND NEUROSURGERY, vol. 170, p. 27-33, ISSN: 0303-8467, doi: 10.1016/j.clineuro.2018.04.010
61	2018	Nappi Anna, Berretta Massimiliano, Romano Carmela, Tafuto Salvatore, Cassata Antonino, Casaretti Rossana, Silvestro Lucrezia, De Divitiis Chiara, Alessandrini Lara, Fiorica F, Ottaiano Alessandro, Nasti Guglielmo (2018). Metastatic colorectal cancer: role of target therapies and future perspectives. CURRENT CANCER DRUG TARGETS, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 1873-5576, doi: 10.2174/1568009617666170209095143
62	2018	Ursino S, Cocuzza P, Seccia V, Delishaj D, Cristaudo A, Pasqualetti F, Giusti P, Santopadre S, Morganti R, Fiorica F, Paiar F, Fattori B (2018). Pattern of dysphagia after swallowing-sparing intensity-modulated radiotherapy (IMRT) of head and neck cancers: results of a mono-institutional prospective study. STRAHLENTHERAPIE UND ONKOLOGIE, vol. 194, p. 1114-1123, ISSN: 1439-099X, doi: 10.1007/s00066-018-1328-9
63	2018	Franceschi E, Tosoni A, Minichillo S, Depenni R, Paccapelo A, Bartolini S, Michiara M, Pavesi G, Urbini B, Crisi G, Cavallo MA., Tosatto L, Dazzi C, Biasini C, Pasini G, Balestrini D, Zanelli F, Ramponi V, Fioravanti A, Giombelli E, De Biase D, Baruzzi A, Brandes A A, Baruzzi A, Albani F, Calbucci F, D'Alessandro R, Michelucci R, Eusebi V, Ceruti S, Fainardi E, Tamarozzi R, Emiliani E, Cavallo M, Franceschi E, Tosoni A, Cavallo M, Fiorica F, Valentini A, Depenni R, Mucciarini C, Crisi G, Sasso E, Biasini C, Cavanna L, Guidetti D, Marcello N, Pisanello A, Cremonini AM, Guiducci G, de Pasqua S, Testoni S, Agati R, Ambrosetto G, Bacci A, Baldin E, Baldrati A, Barbieri E, Bartolini S, Bellavista E, F Bisulli F, Bonora E, Bunkheila F, Carelli V, Crisci M, Dall'Occa P, de Biase D, Ferro S, Franceschi C, Frezza G, Grasso V, Leonardi M, Marucci G, Morandi L, Mostacci B, Palandri G, Pasini E, Pastore Trossello M, Pession A, Poggi R, Riguzzi P, Rinaldi R, Rizzi S, Romeo G, Spagnolli F, Tinuper P, Trocino C, Dall'Agata M, Frattarelli M, Gentili G, Giovannini A, Iorio P, Pasquini U, Galletti G, Guidi C, Neri W, Patuelli A, Strumia S, Faedi M, Casmiro M, Gamboni A, Rasi F, Cruciani G, Cenni P, Dazzi C, Guidi AR, Zumaglini F, Amadori A, Pasini G, Pasquinelli M, Pasquini E, Polselli A, Ravasio A, Viti B, Sintini M, Ariatti S, Bertolini F, Bigliardi G, Carpeggiani P, Cavalleri F, Meletti S, P Nichelli P, Pettorelli E, Pinna G, Zunarelli E, Artioli F, Bernardini I, Costa M, Greco G, Guerzoni R, Stucchi C, Iaccarino C, Ragazzi M, Rizzi R, Zuccoli G, Api P, Cartei F, Colella M, Fallica E, Farneti M, Frassoldati A, Granieri E, Latini F, Monetti C, Saletti A, Schivalocchi R, Sarubbo S, Seraceni S, Tola MR, Urbini B, Zini G, Giorgi C, Montanari E, Cerasti D, Crafa P, Dascola I, Florindo I, Giombelli E, Mazza S, Ramponi V, Servadei F, Silini EM, Torelli P, Immovilli P, Morelli N, Vanzo C, Nobile C (2018). The Prognostic Roles of Gender and O6-Methylguanine-DNA Methyltransferase Methylation Status in Glioblastoma Patients: The Female Power. WORLD NEUROSURGERY, vol. 112, ISSN: 1878-8769, doi: 10.1016/j.wneu.2018.01.045

64	2017	Fiorica F, Trovò M, Ottaiano A, Nasti G, Carandina I, Marzola M, De Paoli P, Berretta M. (2017). Can the addition of radiotherapy postoperatively increase clinical outcome of patients with gastric cancer? A systematic review of the literature and meta-analysis. <i>ONCOTARGET</i> , vol. 9, p. 10734-10744, ISSN: 1949-2553, doi: 10.18632/oncotarget.23754
65	2017	Fiorica F (2017). In Regard to Ramroth et al. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY BIOLOGY PHYSICS</i> , vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 0360-3016, doi: 10.1016/j.ijrobp.2016.09.040
66	2017	Baldin E, Testoni S, de Pasqua S, Ferro S, Albani F, Baruzzi A, D'Alessandro R and Baruzzi A, Albani F, Calbucci F, D'Alessandro R, Michelucci R, Brandes A, Eusebi V, Ceruti S, Fainardi E, Tamarozzi R, Emiliani E, Cavallo M, Franceschi E, Tosoni A, Cavallo M, Fiorica F, Valentini A, Depenni R, Mucciarini C, Crisi G, Sasso E, Biasini C, Cavanna L, Guidetti D, Marcello N, Pisanello A, Cremonini AM, Guiducci G, de Pasqua S, Testoni S, Agati R, Ambrosetto G, Bacci A, Baldin E, Baldrati A, Barbieri E, Bartolini S, Bellavista E, Bisulli F, Bonora E, Bunkheila F, Carelli V, Crisci M, Dall'Occa P, Ferro S, Franceschi C, Frezza G, Grasso V, Leonardi M, Mostacci B, Palandri G, Pasini E, Pastore Trossello M, Poggi R, Riguzzi P, Rinaldi R, Rizzi S, Romeo G, Spagnolli F, Tinuper P, Trocino C, Dall'Agata M, Faedi M, Frattarelli M, Gentili G, Giovannini A, Iorio P, Pasquini U, Galletti G, Guidi C, Neri W, Patuelli A, Strumia S, Casmiro M, Gamboni A, Rasi F, Cruciani G, Cenni P, Dazzi C, Guidi AR, Zumaglini F, Amadori A, Pasini G, Pasquinelli M, Pasquini E, Polselli A, Ravasio A, Viti B, Sintini M, Ariatti A, Bertolini F, Bigliardi G, Carpeggiani P, Cavalleri F, Meletti S, Nichelli P, Pettorelli E, Pinna G, Zunarelli E, Artioli F, Bernardini I, Costa M, Greco G, Guerzoni R, Stucchi C, Iaccarino C, Ragazzi M, Rizzi R, Zuccoli G, Api P, Cartei F, Fallica E, Granieri E, Latini F, Lelli G, Monetti C, Saletti A, Schivalocchi R, Seraceni S, Tola MR, Urbini B, Giorgi C, Montanari E, Cerasti D, Crafa P, Dascola I, Florindo I, Giombelli E, Mazza S, Ramponi V, Servadei F, Silini EM, Torelli P, Immovilli P, Morelli N, Vanzo C, Nobile C. (2017). Incidence of neuroepithelial primary brain tumors among adult population of Emilia-Romagna Region, Italy. <i>NEUROLOGICAL SCIENCES</i> , vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 1590-3478, doi: 10.1007/s10072-016-2747-y
67	2017	Ghezzi M, De Toni L, Palego P, Menegazzo M, Faggian E, Berretta M, Fiorica F, De Rocco Ponce M, Foresta C, Garolla A (2017). Increased risk of testis failure in testicular germ cell tumor survivors undergoing radiotherapy. <i>ONCOTARGET</i> , ISSN: 1949-2553, doi: 10.18632/oncotarget.23081
68	2017	Fiorica F (2017). Postoperative radiotherapy and lung cancer in stage III: helpful or harmful. <i>JOURNAL OF THORACIC DISEASE</i> , vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 2072-1439, doi: 10.21037/jtd.2017.02.76
69	2017	Trovo M, Furlan C, Polesel J, Fiorica F, Arcangeli S, Giaj-Levra N, Alongi F, Del Conte A, Militello L, Muraro E, Martorelli D, Spazzapan S, Berretta M. (2017). Radical radiation therapy for oligometastatic breast cancer: Results of a prospective phase II trial. <i>RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY</i> , ISSN: 0167-8140, doi: 10.1016/j.radonc.2017.08.032
70	2017	Ursino S, Faggioni L, Fiorica F, Delishaj D, Seccia V, Pasqualetti F, Desideri I, Colosimo C, Morganti R, Paia F, Caramella D. (2017). Role of perfusion CT in the evaluation of metastatic nodal tumor response after radiochemotherapy in head and neck cancer: preliminary findings. <i>EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES</i> , vol. 21, p. 4882-4890, ISSN: 1128-3602
71	2017	Trovo Marco, Avanzo Michele, Vinante Lorenzo, Furlan Carlo, Fiorica F, Perin Tiziana, Militello Loredana, Spazzapan Simon, Berretta Massimiliano, Jena Rajesh, Stancanello Joseph, Piccoli Erica, Mileto Mario, Micheli Elvia, Roncadin Mario, Massarut Samuele (2017). Seven fractions to deliver partial breast irradiation: the toxicity is Low. <i>RADIATION ONCOLOGY</i> , vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 1748-717X, doi: 10.1186/s13014-017-0825-9

72	2017	Ursino S., Fiorica F, Mazzotti V., Delishaj D., Cristaudo A., Spagnesi S., Laliscia C., Pasqualetti F., Fontana A., Ghilli M., Morganti R., Falcone A., Roncella M., Paia F. (2017). The role of clinicopathologic and molecular prognostic factors in the post-mastectomy radiotherapy (PMRT): a retrospective analysis of 912 patients. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 2284-0729
73	2017	Berretta Massimiliano, Della Pepa Chiara, Tralongo Paolo, Fulvi Alberto, Martellotta Ferdinando, Lleshi Arben, Nasti Guglielmo, Fisichella Rossella, Romano Carmela, De Divitiis Chiara, Taibi Rosaria, Fiorica F, Di Francia Raffaele, Di Mari Anna, Del Pup Lino, Crispo Anna, De Paoli Paolo, Santorelli Adriano, Quagliariello Vincenzo, Iaffaioli Rosario Vincenzo, Tirelli Umberto, Facchini Gaetano (2017). Use of Complementary and Alternative Medicine (CAM) in cancer patients: An Italian multicenter survey. ONCOTARGET, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 1949-2553, doi: 10.18632/oncotarget.14224
74	2016	Martellotta F, Fiorica F, Malorgio A, Stefanelli A (2016). ANAL CANCER IN HIV-POSITIVE PATIENTS: STATE OF THE ART. WORLD CANCER RESEARCH JOURNAL, vol. 3, ISSN: 2372-3416
75	2016	D'Aniello C, Cavaliere C, Fiorica F, Facchini G (2016). Letter to the Editor - Unenhanced whole-body MRI versus PET-CT for the detection of prostate cancer metastases after primary treatment. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 2284-0729
76	2016	Berretta S, Berretta M, Fiorica F, Di Francia R, Magistri P, Bertola G, Fisichella R, Canzonieri V, Di Benedetto F, Tarantino G (2016). Multimodal approach of advanced gastric cancer: based therapeutic algorithm. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 2284-0729
77	2016	Ursino S, Montrone S, Cantarella M, Menghini V, Matteucci F, Mazzotti V, Fiorica F, Fedele D, Erba P, Morganti R, Fabrini MG, Caramella D (2016). Stereotactic body radiotherapy of bone metastases in oligometastatic disease: prognostic factors of oncologic outcomes. TUMORI, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 2038-2529, doi: 10.5301/tj.5000441
78	2015	Fiorica F (2015). A comment about the use of Boswellia-based cream for prevention of adjuvant radiotherapy skin damage in mammary carcinoma. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 2284-0729
79	2015	Fiorica F, Colella M (2015). In Regard to Arvold et al. INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY BIOLOGY PHYSICS, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 0360-3016, doi: 10.1016/j.ijrobp.2015.06.025
80	2015	Di Martino S, Catapano O, Siesto SR, Di Paolo M, Pugliese S, Morelli CD, Fiorica F, Varriale E, Di Francia R, Abbadessa A (2015). Quantitative PCR detection of t(11;14) bcl-1/JH in mantle cell lymphoma patients: comparison of peripheral blood and bone marrow aspirate samples. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 2284-0729
81	2015	Yeung TP, Wang Y, He W, Urbini B, Gafà R, Ulazzi L, Yartsev S, Bauman G, Lee Ting-Yim, Fainardi E and Baruzzi A, Albani F, Calbucci F, D'Alessandro R, Michelucci R, Brandes A, Eusebi V, Ceruti S, Fainardi E, Tamarozzi R, Emiliani E, Cavallo M, Franceschi E, Tosoni A, Cavallo M, Fiorica F, Valentini A, Depenni R, Muciarini C, Crisi G, Sasso E, Biasini C, Cavanna L, Guidetti D, Marcello N, Pisanello A, Cremonini AM, Guiducci G, de Pasqua S, Testoni S, Agati R, Ambrosetto G, Bacci A, Baldin E, Baldrati A, Barbieri E, Bartolini S, Bellavista E, Bisulli F, Bonora E, Bunkheila F, Carelli V, Crisci M, Dall'Occa P, Ferro S, Franceschi C, Frezza G, Grasso V, Leonardi M, Morandi L, Mostacci B, Palandri G, Pasini E, Pastore Trossello M, Poggi R, Riguzzi P, Rinaldi R, Rizzi S, Romeo G, Spagnoli F, Tinuper P, Trocino C, Dall'Agata M, Frattarelli M, Gentili G, Giovannini A, Iorio P, Pasquini U, Galletti G, Guidi C, Neri W, Patuelli A, Strumia S, Faedi M,

		Casmiro M, Gamboni A, Rasi F, Cruciani G, Cenni P, Dazzi C, Guidi AR, Zumaglini F, Amadori A, Pasini G, Pasquinelli M, Pasquini E, Polselli A, Ravasio A, Viti B, Sintini M, Ariatti A, Bertolini F, Bigliardi G, Carpeggiani P, Cavalleri F, Meletti S, Nichelli P, Pettorelli E, Pinna G, Zunarelli E, Artioli F, Bernardini I, Costa M, Greco G, Guerzoni R, Stucchi C, Iaccarino C, Ragazzi M, Rizzi R, Zuccoli G, Api P, Cartei F, Colella M, Fallica E, Farneti M, Frassoldati A, Granieri E, Latini F, Monetti C, Saletti A, Schivalocchi R, Sarubbo S, Seraceni S, Tola MR, Urbini B, Zini G, Giorgi C, Montanari E, Cerasti D, Crafa P, Dascola I, Florindo I, Giombelli E, Mazza S, Ramponi V, Servadei F, Silini EM, Torelli P, Immovilli P, Morelli N, Vanzo C, Nobile C. (2015). Survival prediction in high-grade gliomas using CT perfusion imaging. JOURNAL OF NEURO-ONCOLOGY, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 0167-594X, doi: 10.1007/s11060-015-1766-5
82	2014	Ursino S, Fiorica F, Stefanelli A, Pedriali M, Colosimo C, Cocuzza P, Mazzotti V, Taibi R, Cartei F, Greco C (2014). Anaplastic thyroid cancer: a case report of a long term survival patient and review of literature data. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 2284-0729
83	2014	Fisichella R, Spartà D, Di Dio L, Puglisi L, D'Agata A, Fiorica F, Berretta S (2014). Colorectal cancer treatment in HIV positive patients. CHIRURGIA, vol. 27, p. 21-24, ISSN: 1827-1782
84	2014	Fiorica F, Stefanelli A, Pascale G, Fisichella R (2014). Elderly gastrointestinal cancer patients and radiochemotherapy: a review. LA CLINICA TERAPEUTICA, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 1972-6007
85	2014	Visani M, de Biase D, Marucci G, Cerasoli S, Nigrisoli E, Bacchi Reggiani ML, Albani F, Baruzzi A, Pession A and Baruzzi A, Albani F, Calbucci F, D'Alessandro R, Michelucci R, Brandes A, Eusebi V, Ceruti S, Fainardi E, Tamarozzi R, Emiliani E, Cavallo M, Franceschi E, Tosoni A, Cavallo M, Fiorica F, Valentini A, Depenni R, Mucciarini C, Crisi G, Sasso E, Biasini C, Cavanna L, Guidetti D, Marcello N, Pisanello A, Cremonini AM, Guiducci G, Agati R, Ambrosetto G, Bacci A, Baldin E, Baldrati A, Barbieri E, Bartolini S, Bellavista E, Bisulli F, Bonora E, Bunkheila F, Carelli V, Crisci M, Dall'Occa P, Ferro S, Franceschi C, Frezza G, Grasso V, Leonardi M, Morandi L, Mostacci B, Palandri G, Pasini E, Pastore Trossello M, Poggi R, Riguzzi P, Rinaldi R, Rizzi S, Romeo G, Spagnolli F, Tinuper P, Trocino C, Dall'Agata M, Frattarelli M, Gentili G, Giovannini A, Iorio P, Pasquini U, Galletti G, Guidi C, Neri W, Patuelli A, Strumia S, Faedi M, Casmiro M, Gamboni A, Rasi F, Cruciani G, Cenni P, Dazzi C, Guidi AR, Zumaglini F, Amadori A, Pasini G, Pasquinelli M, Pasquini E, Polselli A, Ravasio A, Viti B, Sintini M, Ariatti A, Bertolini F, Bigliardi G, Carpeggiani P, Cavalleri F, Meletti S, Nichelli P, Pettorelli E, Pinna G, Zunarelli E, Artioli F, Bernardini I, Costa M, Greco G, Guerzoni R, Stucchi C, Iaccarino C, Ragazzi M, Rizzi R, Zuccoli G, Api P, Cartei F, Fallica E, Granieri E, Latini F, Lelli G, Monetti C, Saletti A, Schivalocchi R, Seraceni S, Tola MR, Urbini B, Giorgi C, Montanari E, Cerasti D, Crafa P, Dascola I, Florindo I, Giombelli E, Mazza S, Ramponi V, Servadei F, Silini EM, Torelli P, Immovilli P, Morelli N, Vanzo C, Nobile C (2014). Expression of 19 microRNAs in glioblastoma and comparison with other brain neoplasia of grades I-III. MOLECULAR ONCOLOGY, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 1574-7891, doi: 10.1016/j.molonc.2013.12.010
86	2014	Lleshi A, Fiorica F, Fisichella R, Spartà D, Berretta S, Berretta M (2014). GASTRIC CANCER: PROGNOSTIC ASPECTS, PREDICTIVE FACTORS TO THERAPY RESPONSE AND REAL IMPACT ON TREATMENT APPROACH. WORLD CANCER RESEARCH JOURNAL, ISSN: 2372-3416
87	2014	Taibi R, Lleshi A, Barzan L, Fiorica F, Leghissa M, Vaccher E, De Paoli P, Franchin G, Berretta M, Tirelli U (2014). Head and neck cancer survivors patients and late effects related to oncologic treatment: update of literature. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 2284-0729
88	2014	Fiorica F, Zini G (2014). Lung cancer in HIV positive patients: the GICAT experience. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 2284-0729

89	2014	Del Pup L, Berretta M, Di Francia R, Cavaliere C, Di Napoli M, Facchini G, Fiorica F, Mileto M, Schindler AE (2014). Nomegestrol acetate/estradiol hormonal oral contraceptive and breast cancer risk. ANTI-CANCER DRUGS, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 1473-5741, doi: 10.1097/CAD.0000000000000050
90	2014	Fiorica F, Zini G, Cartei F, Candela M V, Pascale G, Berretta M, Lleshi A, Abramo M R Falco, Spartà D, Berretta S, Facchini G, Princivalle S, Stefanelli A (2014). POSTOPERATIVE RADIOTHERAPY AND COMORBIDITY ASSESSMENT IN OLDER AND OLDEST ELDERLY ENDOMETRIAL CANCER PATIENTS: A RETROSPECTIVE ANALYSIS. WORLD CANCER RESEARCH JOURNAL, ISSN: 2372-3416
91	2014	Brandes A, Franceschi E, Ermani M, Tosoni A, Albani Fo, Depenni R, Faedi M, Pisanello A, Crisi Go, Urbini B, Dazzi C, Cavanna L, Mucciarini C, Pasini G, Bartolini S, Marucci G, Morandi L, Zunarelli E, Cerasoli S, Gardini G, Lanza G, Silini EM, Cavuto S, Baruzzi A, Albani F, Calbucci F, D'Alessandro R, Michelucci R, Brandes A, Eusebi V, Ceruti S, Fainardi E, Tamarozzi R, Emiliani E, Cavallo M, Franceschi E, Tosoni A, Cavallo M, Fiorica F, Valentini A, Depenni R, Mucciarini C, Crisi G, Sasso, Biasini C, Cavanna L, Guidetti D, Marcello N, Pisanello A, Cremonini AM, Guiducci G, de Pasqua S, Testoni S, Agati R, Ambrosetto G, Bacci A, Baldin E, Baldrati A, Barbieri E, Bartolini S, Bellavista E, Bisulli F, Bonora E, Bunkheila F, Carelli V, Crisci M, Dall'Occa P, de Biase D, Ferro S, Franceschi C, Frezza G, Grasso V, Leonardi M, Marucci G, Mazzocchi V, Morandi L, Mostacci B, Palandri G, Pasini E, Pastore Trossello M, Pession A, Ragazzi M, Riguzzi P, Rinaldi R, Rizzi S, Romeo G, Spagnolli F, Tinuper P, Trocino C, Cerasoli S, Dall'Agata M, Faedi M, Frattarelli M, Gentili G, Giovannini A, Iorio P, Pasquini U, Galletti G, Guidi C, Neri W, Patuelli A, Strumia S, Casmiro M, Gamboni A, Rasi F, Cruciani G, Cenni P, Dazzi C, Guidi Ar, Zumaglini F, Amadori A, Pasini G, Pasquinelli M, Pasquini E, Polselli A, Ravasio A, Viti B, Sintini M, Ariatti A, Bertolini F, Bigliardi G, Carpeggiani P, Cavalleri F, Meletti S, Nichelli P, Pettorelli E, Pinna G, Zunarelli E, Artioli F, Bernardini I, Costa M, Greco G, Guerzoni R, Stucchi C, Iaccarino C, Rizzi R, Zuccoli G, Api P, Cartei F, Fallica E, Granieri E, Latini F, Lelli G, Monetti C, Ramponi V, Saletti A, Schivalocchi R, Seraceni S, Tola MR, Urbini B, Giorgi C, Montanari E, Cerasti D, Crafa P, Dascola I, Florindo I, Mazza S, Servadei F, Silini Em, Torelli P, Immovilli P, Morelli N, Vanzo C (2014). Pattern of care and effectiveness of treatment for glioblastoma patients in the real world: Results from a prospective population-based registry. Could survival differ in a high-volume center? NEURO ONCOLOGY PRACTICE, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 2054-2585, doi: 10.1093/nop/npu021
92	2014	Colella M, Fiorica F, Api P, Stefanelli A, Urbini B, Sgualdo A, Lombardo D, Rainieri E, Medoro S, Maronta D, Princivalle S, Forte L, Ursino S, Cartei F, Zini G (2014). RADIOCHEMOTHERAPY FOR UNRESECTABLE GLIOBLASTOMA MULTIFORME: A MONO- INSTITUTIONAL EXPERIENCE. WORLD CANCER RESEARCH JOURNAL, ISSN: 2372-3416
93	2014	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 (2014). Topical use of phytotherapeutic cream (Capilen® cream) to prevent radiodermatitis in breast cancer: a prospective historically controlled clinical study. GIORNALE ITALIANO DI DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 0392-0488
94	2013	Fiorica F, Fisichella R. (2013). Comment on "Effects of treatment regimens on survival in patients with malignant pleural mesothelioma". Letter to the Editor. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 17, p. 424-425, ISSN: 1128-3602
95	2013	Fiorica F, Stefanelli A, Fisichella R, Tirelli U, Berretta M (2013). Comorbidity assessment and radiotherapy in elderly cancer patients. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 16, p. 1605-1606, ISSN: 1128-3602
96	2013	Visani M, de Biase D, Marucci G, Taccioli C, Baruzzi A, Pession A, Baruzzi A, Albani F, Calbucci F, D'Alessandro R, Michelucci R, Brandes A, Eusebi V, Ceruti S, Fainardi E, Tamarozzi R, Emiliani E, Cavallo M, Franceschi E, Tosoni A, Cavallo M, Fiorica F, Valentini A, Depenni R, Mucciarini C, Crisi G, Sasso E, Biasini C, Cavanna L, Guidetti D, Marcello N, Pisanello A, Cremonini AM, Guiducci G, Agati R, Ambrosetto

		G, Bacci A, Baldin E, Baldrati A, Barbieri E, Bartolini S, Bellavista E, Bisulli F, Bonora E, Bunkheila F, Carelli V, Crisci M, Dall'Occa P, Ferro S, Franceschi C, Frezza G, Grasso V, Leonardi M, Morandi L, Mostacci B, Palandri G, Pasini E, Pastore Trossello M, Poggi R, Riguzzi P, Rinaldi R, Rizzi S, Romeo G, Spagnolli F, Tinuper P, Trocino C, Cerasoli S, Dall'Agata M, Faedi M, Frattarelli M, Gentili G, Giovannini A, Iorio P, Pasquini U, Galletti G, Guidi C, Neri W, Patuelli A, Strumia S, Casmiro M, Gamboni A, Rasi F, Cruciani G, Cenni P, Dazzi C, Guidi AR, Zumaglini F, Amadori A, Pasini G, Pasquinelli M, Pasquini E, Polselli A, Ravasio A, Viti B, Sintini M, Ariatti A, Bertolini F, Bigliardi G, Carpeggiani P, Cavalleri F, Meletti S, Nichelli P, Pettorelli E, Pinna G, Zunarelli E, Artioli F, Bernardini I, Costa M, Greco G, Guerzoni R, Stucchi C, Iaccarino C, Ragazzi M, Rizzi R, Zuccoli G, Api P, Cartei F, Fallica E, Granieri E, Latini F, Lelli G, Monetti C, Saletti A A, Schivalocchi R, Seraceni S, Tola MR, Urbini B, Giorgi C, Montanari E, Cerasti D, Crafa P, Dascola I, Florindo I, Giombelli E, Mazza S, Ramponi V, Servadei F, Silini EM, Torelli P, Immovilli P, Morelli N, Vanzo C, Nobile C. (2013). Definition of miRNAs expression profile in glioblastoma samples: the relevance of non-neoplastic brain reference. PLOS ONE, vol. 8, ISSN: 1932-6203
97	2013	Michelucci R, Pasini E, Meletti S, Fallica E, Rizzi R, Florindo I, Chiari A, Monetti C, Cremonini AM, Forlivesi S, Albani F, Baruzzi A, Albani F, Calbucci F, D'Alessandro R, Brandes A, Eusebi V, Pession A, Ceruti S, Fainardi E, Tamarozzi R, Emiliani E, Cavallo M, Franceschi E, Tosoni A, Cavallo M, Fiorica F, Valentini A, Depenni R, Mucciarini C, Crisi G, Sasso E, Biasini C, Cavanna L, Guidetti D, Marcello N, Pisanello A, Guiducci G, de Pasqua S, Testoni S, Agati R, Ambrosetto G, Bacci A, Baldin E, Baldrati A, Barbieri E, Bartolini S, Bellavista E, Bisulli F, Bonora E, Bunkheila F, Carelli V, Crisci M, Dall'Occa P, de Biase D, Ferro S, Franceschi C, Frezza G, Grasso V, Leonardi M, Marucci G, Morandi L, Mostacci B, Calandri G, Pastore Trossello M, Poggi R, Riguzzi P, Rinaldi R, Rizzi S, Romeo G, Spagnolli F, Tinuper P, Trocino C, Visani M, Cerasoli S, Dall'Agata M, Faedi M, Frattarelli M M, Gentili G G, Giovannini A A, Iorio P P, Pasquini U, Galletti G, Guidi C, Neri W, Patuelli A, Strumia S, Casmiro M, Gamboni A, Rasi F, Cruciani G, Cenni P, Dazzi C, Guidi AR, Zumaglini F, Amadori A, Pasini G, Pasquinelli M, Pasquini E E, Polselli A A, Ravasio A A, Viti B, Santini M, Ariatti A, Bertolini F, Bigliardi G, Carpeggiani P, Cavalleri F, Nichelli P, Pettorelli E, Pinna G, Zunarelli E, Artioli F, Bernardini I, Costa M, Greco G, Guerzoni R, Stucchi C, Iaccarino C, Ragazzi M, Zuccoli G, Api P, Cartei F, Granieri E, Latini E, Lelli G, Schivalocchi R, Saraceni S, Tola MR, Urbini B, Giorgi C, Montanari E, Cerasti D D, Crafa P P, Dascola I, Giombelli E, Mazza S, Ramponi V, Servadei F, Silini EM EM, Torelli P, Immovilli P, Morelli N, Vanzo C, Nobile C. (2013). Epilepsy in primary cerebral tumors: the characteristics of epilepsy at the onset (results from the PERNO study--Project of Emilia Romagna Region on Neuro-Oncology).. EPILEPSIA, vol. 54, p. 86-91, ISSN: 0013-9580, doi: 10.1111/epi.12314
98	2013	Fiorica F, Greco C, Boccia S, Sartori S, Stefanelli A, Cartei F, Ursino S (2013). Hypofractionated Stereotactic Radiotherapy after Transarterial Chemoembolisation Failure in an Unresectable Hepatocellular Carcinoma: A Case Presentation. CASE REPORTS IN HEPATOLOGY, ISSN: 2090-6595
99	2013	Fiorica F, Zanghi A, Pascale G, Nuta O, Pup LD, Stefanelli A, Cartei F. (2013). Is Effective and Safe a Radiochemotherapy Approach in Elderly Cancer Patients? A Review. ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 13, p. 1430-1437, ISSN: 1871-5206
100	2013	Berretta M, Aprile G, Nasti G, Urbani M, Bearz A, Lutrino S, Foltran L, Ferrari L, Talamini R, Fiorica F, Lleshi A, Canzonieri V, Lestuzzi C, Borsatti E, Fisichella R, Tirelli U. (2013). Oxaliplatin and Capecitabine (XELOX) Based Chemotherapy in the Treatment of Metastatic Colorectal Cancer: The Right Choice in Elderly Patients. ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 13, p. 1344-1353, ISSN: 1871-5206
101	2013	Fiorica F, Berretta M. (2013). Palliative radiotherapy: run with the hare and hunt with the hounds. JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY, vol. 31, p. 2757-2758, ISSN: 0732-183X
102	2013	Berretta M, Di Benedetto F, Dal Maso L, Cacopardo B, Nasti G, Facchini G, Bearz A, Spina M, Garlassi E, De Re V, Fiorica F, Lleshi A, Tirelli U (2013). Sorafenib for the treatment of unresectable hepatocellular carcinoma in HIV-positive patients. ANTI-CANCER DRUGS, vol. 20, p. 4626-4627, ISSN: 1473-5741, doi: 10.1097/CAD.0b013e32835c032f

103	2012	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 (2012). Adjuvant radiotherapy on older and oldest breast cancer patients after conservative surgery: A retrospective analysis. ARCHIVES OF GERONTOLOGY AND GERIATRICS, vol. 55, p. 283-288, ISSN: 0167-4943, doi: 10.1016/j.archger.2011.10.002
104	2012	Zanghi A, Di Vita M, Lo Menzo E, Fiorica F, Cavallaro A, Cimino L, Piccolo G, Palmucci S, Cappellani A (2012). Adrenal pseudocyst as a cause of postpartum abdominal pain.. LA CLINICA TERAPEUTICA, vol. 163, p. e331-e335, ISSN: 0009-9074
105	2012	Stefanelli A, Pascale G, Rainieri E, Ursino S, Colella M, Zini G, Berretta M, Fiorica F (2012). Can we decrease the acute proctitis in prostate cancer patients using hyaluronic acid during radiation therapy: a prospective historically controlled clinical study. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 16, p. 639-645, ISSN: 1128-3602
106	2012	Cappellani A, Cacopardo B, Fiorica F, Piccolo G (2012). Cancer in HIV-infected and in older patients. Is there a common risk factor? EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 16, p. 1311-1312, ISSN: 1128-3602
107	2012	Martellotta F, Berretta M, Cacopardo B, Fisichella R, Schioppa O, Zanghi A, Spart D, Cappellani A, Talamini R, Izzi I, Ridolfo A, Torresin A, Fiorica F, Tirelli U (2012). Clinical presentation and outcome of squamous cell carcinoma of the anus in HIV-infected patients in the HAART-era: a GICAT experience. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 16, p. 1283-1291, ISSN: 1128-3602
108	2012	Fisichella R, Cacopardo B, Fiorica F, Berretta S (2012). Comment on Diet and pancreatic cancer: many questions with few certainties. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 16, p. 1309-1310, ISSN: 1128-3602
109	2012	Fiorica F, Stefanelli A, Princivalle S, Pascale G, Cartei F (2012). Elderly Lung Cancer Patients and Radiochemotherapy: A Review. JOURNAL OF CANCER THERAPY, vol. 3, p. 359-363, ISSN: 2151-1942, doi: doi: 10.4236/jct.2012.324047
110	2012	Biondi A, Fisichella R, Fiorica F, Malaguarnera M, Basile F (2012). Food mutagen and gastrointestinal cancer. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 16, p. 1280-1282, ISSN: 1128-3602
111	2012	Ursino S., Fiorica F, Colosimo C., Micucci M., Stefanelli A., Berretta M., Panareo S., De Biasi V., Feggi L. M., Zini G., Cartei F. (2012). Metabolic responses in non-small cell lung cancer after hypofractionated stereotactic radiotherapy PET and Hypofractionated Radiotherapy. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 16, p. 755-762, ISSN: 1128-3602
112	2012	Pinzone MR, Fiorica F, Di Rosa M, Malaguarnera G, Malaguarnera L, Cacopardo B, Zanghi G, Nunnari G (2012). Non-AIDS-defining cancers among HIV-infected people. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 16, p. 1377-1388, ISSN: 1128-3602
113	2012	Berretta Massimiliano, Zanet Ernesto, Nasti Guglielmo, Lleshi Arben, Frustaci Sergio, Fiorica F, Bearz Alessandra, Talamini Renato, Lestuzzi Chiara, Lazzarini Renzo, Fisichella Rossella, Cannizzaro Renato, Iaffaioli Rosario Vincenzo, Berretta Salvatore, Tirelli Umberto (2012). Oxaliplatin-based chemotherapy in the treatment of elderly patients with metastatic colorectal cancer (CRC). ARCHIVES OF GERONTOLOGY AND GERIATRICS, vol. 55, p. 271-275, ISSN: 0167-4943, doi: 10.1016/j.archger.2011.08.016

114	2012	Ursino S, Greco C, Cartei F, Colosimo C, Stefanelli A, Cacopardo B, Berretta M, Fiorica F (2012). Radiotherapy and hepatocellular carcinoma: update and review of the literature. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 16, p. 1599-1604, ISSN: 1128-36
115	2012	PERRI P, FIORICA F, D'ANGELO S, LAMBERTI G, PARMEGGIANI F, MARTINI A, CARPENTERI F, COLOSIMO C, MICUCCI M, PERAZZINI L, DE GUGLIEMO E, BERRETTA M, SEBASTIANI A, CARTEI F (2012). Ruthenium-106 eye plaque brachytherapy in the con-servative treatment of uveal melanoma: a mono-institutional experience. EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 16, p. 1919-1924, ISSN: 1128-3602
116	2012	de Biase D, Visani M, Morandi L, Marucci G, Taccioli C, Cerasoli S, Baruzzi A, Pession A, Albani F, Calbucci F, D'Alessandro R, Michelucci R, Brandes A, Eusebi V, Ceruti S, Fainardi E, Tamarozzi R, Emiliani E, Cavallo M, Franceschi E, Tosoni A, Cavallo M, Fiorica F, Valentini A, Depenni R, Mucciarini C, Crisi G, Sasso E, Biasini C, Cavanna L, Guidetti D, Marcello N, Pisanello A, Cremonini AM, Guiducci G, de Pasqua S, Testoni S, Agati R, Ambrosetto G, Bacci A, Baldin E, Baldrati A, Barbieri E, Bartolini S, Bellavista E, Bisulli F, Bonora E, Bunkheila F, Carelli V, Crisci M, Dall'Occa P, Ferro S, Franceschi C, Frezza G, Grasso V, Leonardi M, Mostacci B, Palandri G, Pasini E, Pastore Trossello M, Poggi R, Riguzzi P, Rinaldi R, Rizzi S, Romeo G, Spagnolli F, Tinuper P, Trocino C, Dall'Agata M, Faedi M, Frattarelli M, Gentili G, Giovannini A, Iorio P, Pasquini U, Galletti G, Guidi C, Neri W, Patuelli A, Strumia S, Casmiro M, Gamboni A, Rasi F, Cruciani G, Cenni P, Dazzi C, Guidi AR, Zumaglini F, Amadori A, Pasini G, Pasquinelli M, Pasquini E, Polselli A, Ravasio A, Viti B, Sintini M, Ariatti A, Bertolini F, Bigliardi G, Carpeggiani P, Cavalleri F, Meletti S, Nichelli P, Pettorelli E, Pinna G, Zunarelli E, Artioli F, Bernardini I, Costa M, Greco G, Guerzoni R, Stucchi C, Iaccarino C, Ragazzi M, Rizzi R, Zuccoli G, Api P, Cartei F, Fallica E, Granieri E, Latini F, Lelli G, Monetti C, Saletti A, Schivalocchi R, Seraceni S, Tola MR, Urbini B, Giorgi C, Montanari E, Cerasti D, Crafa P, Dascola I, Florindo I, Giombelli E, Mazza S, Ramponi V, Servadei F, Silini EM, Torelli P, Immovilli P, Morelli N, Vanzo C, Nobile C (2012). miRNAs expression analysis in paired fresh/frozen and dissected formalin fixed and paraffin embedded glioblastoma using real-time PCR.. PLOS ONE, vol. 7, p. e35596, ISSN: 1932-6203
117	2011	Cartei G, Colombrino E, Sanzari MC, Plebani M, Micucci M, Fiorica F, Giraldi T, Zustovich F, Cartei F (2011). Chronic Anemia Due to Mitomycin C Is Drug Dose-Dependent, Normocytic, Progressive, Related to Erythropoietin Levels and Quantitatively Predictable: Implications for Radiochemotherapy. JOURNAL OF CHEMOTHERAPY, vol. 23, p. 362-366, ISSN: 1120-009X
118	2011	Berretta M, Cappellani A, Fiorica F, Nasti G, Frustaci S, Fisichella R, Bearz A, Talamini R, Lleshi A, Tambaro R, Cocciolo A, Ristagno M, Bolognese A, Basile F, Meneguzzo N, Berretta S, Tirelli U (2011). FOLFOX4 in the treatment of metastatic colorectal cancer in elderly patients: A prospective study. ARCHIVES OF GERONTOLOGY AND GERIATRICS, vol. 52, p. 89-93, ISSN: 0167-4943, doi: 10.1016/j.archger.2010.02.006
119	2010	Fiorica F, Cartei F, Licata A, Enea M, Ursino S, Colosimo C, Camma C (2010). Can chemotherapy concomitantly delivered with radiotherapy improve survival of patients with resectable rectal cancer? A meta-analysis of literature data. CANCER TREATMENT REVIEWS, vol. 36, p. 539-549, ISSN: 0305-7372, doi: 10.1016/j.ctrv.2010.03.002
120	2010	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 (2010). Glioblastoma in elderly patients: Safety and efficacy of adjuvant radiotherapy with concomitant temozolomide. ARCHIVES OF GERONTOLOGY AND GERIATRICS, vol. 51, p. 31-35, ISSN: 0167-4943, doi: 10.1016/j.archger.2009.06.011

121	2010	Fiorica F, Berretta M, Colosimo C, Berretta S, Ristagno M, Palmucci T, Palmucci S, Lleshi A, Ursino S, Fisichella R, Sparta D, Stefanelli A, Cappellani A, Tirelli U, Cartei F (2010). Safety and efficacy of radiotherapy treatment in elderly patients with localized prostate cancer: A retrospective analysis. ARCHIVES OF GERONTOLOGY AND GERIATRICS, vol. 51, p. 277-282, ISSN: 0167-4943, doi: 10.1016/j.archger.2009.11.019
122	2010	Fiorica F, Cartei F, Ursino S, Stefanelli A, Zagatti Y, Berretta S, Figura S, Maugeri D, Zanet E, Sparta D, La Morella C, Tirelli U, Berretta M (2010). Safety and feasibility of radiotherapy treatment in elderly non-small-cell lung cancer (NSCLC) patients. ARCHIVES OF GERONTOLOGY AND GERIATRICS, vol. 50, p. 185-191, ISSN: 0167-4943, doi: 10.1016/j.archger.2009.03.008
123	2009	Fiorica F, Cartei F, Carau B, Berretta S, Sparta D, Tirelli U, Santangelo A, Maugeri D, Luca S, Leotta C, Sorace R, Berretta M (2009). Adjuvant radiotherapy on older and oldest elderly rectal cancer patients. ARCHIVES OF GERONTOLOGY AND GERIATRICS, vol. 49, p. 54-59, ISSN: 0167-4943, doi: 10.1016/j.archger.2008.05.001
124	2007	FIORICA, Francesco, CARTEI, Francesco, Marco Enea, Anna Licata, Giuseppe Cabibbo, Barbara Carau, LIBONI, Alberto, URSINO, Natale, Calogero Cammà (2007). The impact of radiotherapy on survival in resectable gastric carcinoma: A meta-analysis of literature data. CANCER TREATMENT REVIEWS, vol. 33, p. 729-740, ISSN: 0305-7372, doi: 10.1016/j.ctrv.2007.08.005
125	2005	Cartei F, Fiorica F, Venturi A, Alberti D (2005). RADIATION THERAPY OF BENIGN DISEASES. I SUPPLEMENTI DI TUMORI, vol. 4, p. S47-S48, ISSN: 2283-5423
126	2004	FIORICA F, DI BONA D, SCHEPIS F, LICATA A, SHAHIED L, VENTURI A, FALCHI AM, CRAXI A, CAMMA C (2004). Preoperative chemoradiotherapy for oesophageal cancer: a systematic review and meta-analysis. GUT, vol. 53, p. 925-930, ISSN: 0017-5749
127	2004	CARTEI F, FIORICA F (2004). Treatment of eye disorders with RT: What is the evidence? What should be done? RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, vol. 71, p. S4-S5, ISSN: 0167-8140
128	2003	LUPPI G, SANTANTONIO M, BERTOLINI F, FIORICA F, ZANELLI F, GAVIOLI M, BALLI M, SILINGARDI V (2003). Preoperative concomitant radiotherapy and chemotherapy in ultrasound-staged T3 and T4 rectal cancer. TUMORI, vol. 89, p. 152-156, ISSN: 0300-8916
129	2002	CAMMÀ C, FIORICA F, CRAXÌ A, COTTONE M (2002). Preoperative and postoperative radiotherapy and survival in colorectal cancer. THE LANCET, vol. 359, p. 1068, ISSN: 0140-6736
130	2000	SANTANTONIO M, COLELLA M, FIORICA F, PRATISSOLI S, STEFANELLI A, FALCHI AM, VENTURI A, BALLI M (2000). Diosmectite (DIOSMECTAL) in preventive anti-diarrheic therapy in patients subjected to pelvic radiation. MINERVA GASTROENTEROLOGICA E DIETOLOGICA, vol. 46, p. 225-230, ISSN: 1121-421X
131	2000	CAMMÀ C, GIUNTA M, FIORICA F, PAGLIARO L, CRAXÌ A, COTTONE M (2000). Preoperative radiotherapy for resectable rectal cancer: A meta-analysis. JAMA, vol. 284, p. 1008-1015, ISSN: 0098-7484

Libri

1	201 2	Fiorica F, Stefanelli A, Palmucci T, Cartei F (2012). Il ruolo della radioterapia nel trattamento rettale: tra attualità e prospettive. In: Berretta M; Nasti G; Cappellani A; Berretta S; Iaffaioli RV; Tirelli U. Il tumore del colon nell'era delle terapie personalizzate . p. 141-147, ROMA:Verduci, ISBN: 88-7620-848-8
2	201 1	FIORICA F, CARTEI F, URSINO S, FABBRI S, LAPPI S (2011). KV CBCT-Guided frameless SRS in a patient with a solitary brain metastasis treated on a Varian linear accelerator. In: Mundt AJ; Roeske JC. Image-Guided Radiation Therapy: A Clinical Perspective. p. 526-531, People's Medical Publishing House, ISBN: 1-60795-042-1

Abstract

1	2023	N. Luca, M. Muraro, G. Napoli, M. Gabbani, U. Tebano, G. Condarelli, M. Coeli, A. Franceschetto, G. Mon, Fiorica F (2023). EVALUATION OF ACUTE FATIGUE CANCER RELATED IN ELDERLY BREAST CANCER TREATED WITH OR WITHOUT REGIONAL IRRADIATION: OUR EXPERIENCE. In: (a cura di): AIRO, XXXIII Congresso Nazionale.
2	2023	M. Muraro, G. Napoli, U. Tebano, N. Luca, M. Gabbani, A. Franceschetto, M. Coeli, G. Mon, G. Condarelli, Fiorica F (2023). EVALUATION OF URINARY MORBIDITY IN PATIENTS TREATED WITH STEREOTACTIC BODY RADIATION THERAPY AFTER TRANSURETHRAL RESECTION OF THE PROSTATE. In: (a cura di): AIRO, XXXIII Congresso Nazionale.
3	2023	G. Napoli, M. Muraro, U. Tebano, N. Luca, M. Gabbani, A. Franceschetto, M. Coeli, G. Mon, G. Condarelli, Fiorica F (2023). MANAGEMENT OF GLIOBLASTOMA IN ELDERLY PATIENTS: SAFETY AND QUALITY OF LIFE. In: (a cura di): AIRO, XXXIII Congresso Nazionale.
4	2023	C.M. Donati ^{1, 2} , E. Nardi ³ , A. Zamagni ^{1, 2} , E. Scirocco ^{1, 2} , G. Siepe ¹ , F. Cellini ^{4, 5} , A. Di Rito ⁶ , M. Portaluri ⁶ , C. De Tommaso ⁷ , A. Santacaterina ⁸ , C. Tamburella ⁸ , R. Di Franco ⁹ , S. Parisini ⁹ , S. Cossa ¹⁰ , V. Fusco ¹¹ , A. Bianculli ¹¹ , P. Zicarelli ¹² , L. Zicarelli ¹² , D. Genovesi ¹³ , L. Caravatta ¹³ , F. Deodato ^{5, 14} , G. Macchia ¹⁴ , Fiorica F, G. Napoli ¹⁵ , M. Buwenge ² , R. Rossi ¹⁶ , S. Cammelli ^{1, 2} , M. Maltoni ^{17, 18} , A.G. Morganti ^{1, 2} (2023). NON-MALIGNANT PAIN IN CANCER PATIENTS: PREVALENCE AND ADEQUACY OF MANAGEMENT IN 2104 SUBJECTS EVALUATED IN RADIOTHERAPY DEPARTMENTS. A SECONDARY ANALYSIS OF THE ARISE-1 MULTICENTER OBSERVATIONAL TRIAL. In: (a cura di): AIRO, XXXIII Congresso Nazionale.
5	2023	U. Tebano ¹ , F. Vignale ² , M. Muraro ¹ , G. Napoli ¹ , N. Luca ¹ , G. Mon ¹ , G. Condarelli ¹ , M. Coeli ¹ , M. Gabbani ¹ , Fiorica F (2023). NUTRITIONAL EVALUATION IN PATIENTS WITH HEAD AND NECK CANCER (HNC) TREATED WITH RADIOTHERAPY +/- CHEMOTHERAPY (CT-RT): OUR EXPERIENCE. In: (a cura di): AIRO, XXXIII Congresso Nazionale.
6	2023	A. Guerini ¹ , B. Jereczek ² , S. Tonoli ³ , G. Marvaso ² , M. Buglione ¹ , M. Teriaca ⁴ , M. Scorsetti ⁴ , M. Scricciolo ⁵ , M. Sepulcri ⁶ , A. Gava ⁷ , R. Valdagni ⁸ , R.L. Lozza ⁸ , L. Belgioia ⁹ , S. Montrone ¹⁰ , A. Caroli ¹¹ , Fiorica F, N. Gaj Levra ¹³ , S. Borghesi ¹⁴ , G. Mantello ¹⁵ , A. Fiorentino ¹⁶ , L. Liardo ¹⁷ , P. Ravelli ¹ , A. De Stefani ¹⁸ , E. Scipiliti ¹⁹ , N. Singh ¹ , S. Magrini ¹ (2023). PRELIMINARY ANALYSIS OF RADIONCOVID STUDY: EVALUATION OF THE CONSEQUENCES OF COVID-19 OUTBREAK ON ITALIAN RADIATION ONCOLOGY CENTERS AND THEIR PATIENTS. In: (a cura di): AIRO, XXXIII Congresso Nazionale.
7	2023	M. Muraro, G. Napoli, U. Tebano, N. Luca, M. Gabbani, A. Franceschetto, M. Coeli, G. Mon, G. Condarelli, Fiorica F (2023). QUALITY OF LIFE IN ELDERLY PATIENTS WITH HEAD AND NECK CANCER ONE YEAR AFTER TREATMENT. In: (a cura di): AIRO, XXXIII Congresso Nazionale.
8	2023	C.M. Donati ^{1, 2} , E. Nardi ³ , A. Zamagni ^{1, 2} , G. Siepe ¹ , F. Cellini ^{4, 5} , A. Di Rito ⁶ , M. Portaluri ⁷ , C. De Tommaso ⁷ , A. Santacaterina ⁸ , C. Tamburella ⁸ , R. Di Franco ⁹ , S. Parisini ⁹ , S. Cossa ¹⁰ , V. Fusco ¹¹ , A. Bianculli ¹¹ , P. Zicarelli ¹² , L. Zicarelli ¹² , D. Genovesi ¹³ , L. Caravatta ¹³ , F. Deodato ^{5, 14} , G. Macchia ¹⁴ , Fiorica F, G. Napoli ¹⁵ , M. Buwenge ² , R. Rossi ¹⁶ , S. Cammelli ^{1, 2} , M. Maltoni ^{2, 17} , A.G. Morganti ^{1, 2} (2023). REFERRAL PATTERN TO PALLIATIVE RADIOTHERAPY IN ITALIAN PATIENTS WITH ADVANCED CANCER: A SUBANALYSIS ON 534 PATIENTS FROM THE MULTICENTRIC ARISE-1 STUDY. In: (a cura di): AIRO, XXXIII Congresso Nazionale.

9	2023	U. Tebano, M. Muraro, G. Napoli, N. Luca, G. Mon, G. Condarelli, M. Coeli, M. Gabbani, Fiorica F (2023). THE IMPACT OF IMPLEMENTING MULTIDISCIPLINARY TEAM CARE (MDT) IN MANAGING OF HEAD AND NECK CANCER (HNC) PATIENTS IN OUR CLINICAL EXPERIENCE. In: (a cura di): AIRO, XXXIII Congresso Nazionale.
10	2023	N. Luca, M. Gabbani, G. Napoli, M. Muraro, U. Tebano, G. Mon, M. Coeli, A. Franceschetto, G. Condarelli, Fiorica F (2023). ULTRA-HYPOFRACTIONATED ADJUVANT RADIOTHERAPY FOR EARLY BREAST CANCER: AN UPDATE. In: (a cura di): airo, XXXIII Congresso Nazionale.
11	2023	G. Napoli, M. Muraro, U. Tebano, N. Luca, M. Gabbani, A. Franceschetto, M. Coeli, G. Mon, G. Condarelli, Fiorica F (2023). WHY INTENSIFY CHEMOTHERAPY IN RECTAL CANCER IN THE PREOPERATIVE SETTING? In: (a cura di): AIRO, XXXIII Congresso Nazionale.
12	2022	C.M. Donati ^{1, 2} , E. Nardi ³ , A. Zamagni ^{1, 2} , G. Siepe ¹ , F. Cellini ^{4, 5} , A. Di Rito ⁶ , M. Portaluri ⁶ , C. De Tommaso ⁷ , A. Santacaterina ⁸ , C. Tamburella ⁸ , R. Di Franco ⁹ , S. Parisini ⁹ , S. Cossa ¹⁰ , V. Fusco ¹¹ , A. Bianculli ¹¹ , P. Zicarelli ¹² , L. Zicarelli ¹² , D. Genovesi ¹³ , L. Caravatta ¹³ , F. Deodato ^{5, 14} , G. Macchia ¹⁴ , Fiorica F, G. Napoli ¹⁵ , M. Buwenge ² , R. Rossi ¹⁶ , S. Cammelli ^{1, 2} , M. Maltoni ^{2, 17*} , A.G. Morganti ^{1, 2*} (2022). A NEW INDEX FOR PAIN MANAGEMENT ASSESSMENT (MIAMI: MODIFIED PAIN MANAGEMENT INDEX) SHOWS THAT PATIENTS ARE REFERRED TOO LATE TO PALLIATIVE RADIOTHERAPY. A SUB-ANALYSIS ON 1042 PATIENTS FROM THE ARISE STUDY. In: (a cura di): AIRO, XXXII Congresso Nazionale.
13	2022	N. Luca, M. Muraro, G. Rinaldi, M. Gabbani, G. Napoli, U. Tebano, D. Grigolato, M. Coeli, G. Mon, Fiorica F (2022). ACUTE AND LATE TOXICITY IN THE COMBINED RADICAL RADIOTHERAPY AND HORMONE THERAPY IN ELDERLY PATIENTS WITH PROSTATE CANCER: A SINGLE CENTER CLINICAL EXPERIENCE. In: (a cura di): AIRO, XXXII Congresso Nazionale.
14	2022	M. Muraro, G. Napoli, U. Tebano, N. Luca, M. Gabbani, G. Rinaldi, D. Grigolato, M. Coeli, G. Mon, Fiorica F (2022). EVALUATION OF RADIOTHERAPY DOSES TO CONSTRICTOR MUSCLES IN HEAD AND NECK CANCER PATIENTS AT HIGH RISK OF DEVELOPING DYSPHAGIA AFTER MULTIMODAL TREATMENT. In: (a cura di): AIRO, XXXII Congresso Nazionale.
15	2022	G. Rinaldi, M. Gabbani, N. Luca, M. Muraro, G. Napoli, U. Tebano, D. Grigolato, M. Coeli, G. Mon, Fiorica F (2022). FAST-FORWARD REGIME: OUR EXPERIENCE IN TERMS OF ACUTE AND EARLY-LATE SKIN TOXICITY. In: (a cura di): AIRO, XXXII Congresso Nazionale.
16	2022	M. Muraro, G. Napoli, U. Tebano, N. Luca, M. Gabbani, G. Rinaldi, D. Grigolato, M. Coeli, G. Mon, Fiorica F (2022). FEASIBILITY AND SAFETY IN LUNG RE-IRRADIATION WITH STEREOTACTIC BODY RADIOTHERAPY (SBRT): OUR EXPERIENCE. In: (a cura di): AIRO, XXXII Congresso Nazionale.
17	2022	D. Grigolato ¹ , S. Rossetto ¹ , M. Gabbani ¹ , N. Luca ¹ , M. Muraro ¹ , G. Napoli ¹ , G. Rinaldi ¹ , U. Tebano ¹ , F. Principe ² , G. Mon ¹ , M. Coeli ¹ , A. De Lucchi ¹ , Fiorica F (2022). GROSS TUMOUR VOLUME DELINEATION WITH FUNCTIONAL IMAGING IN NON-SMALL CELL LUNG CANCERS: 99mTc-MIBI SPET/CT AND 18F-FDG PET/CT. In: (a cura di): AIRO, XXXII Congresso Nazionale.
18	2022	C.M. Donati ^{1, 2} , E. Nardi ³ , A. Zamagni ^{1, 2} , G. Siepe ¹ , F. Cellini ^{4, 5} , A. Di Rito ⁶ , M. Portaluri ⁶ , C. De Tommaso ⁷ , A. Santacaterina ⁸ , C. Tamburella ⁸ , R. Di Franco ⁹ , S. Parisini ⁹ , S. Cossa ¹⁰ , V. Fusco ¹¹ , A. Bianculli ¹¹ , P. Zicarelli ¹² , L. Zicarelli ¹² , D. Genovesi ¹³ , L. Caravatta ¹³ , F. Deodato ^{5, 14} , G. Macchia ¹⁴ , Fiorica F, G. Napoli ¹⁵ , M. Buwenge ² , R. Rossi ¹⁶ , S. Cammelli ^{1, 2} , M. Maltoni ^{2, 17*} , A.G. Morganti ^{1, 2*} (2022). INCREASING RELUCTANCE TO ADJUST PAIN DRUG THERAPY AS THE CLASS OF ANALGESICS GROWS. A MULTICENTER ANALYSIS ON 2104 PATIENTS FROM 13 RADIOTHERAPY DEPARTMENTS. In: (a cura di): AIRO, XXXII Congresso Nazionale.

19	2022	D. Grigolato, M. Gabbani, G. Napoli, N. Luca, U. Tebano, M. Muraro, S. Rossetto, G. Rinaldi, A. De Lucchi, G. Mon, M. Coeli, Fiorica F (2022). PROSTATE CANCER: HYBRID IMAGING WITH PET/CT GUIDING SALVAGE PROSTATE RE-IRRADIATION OR MULTI-SITE METASTASIS IRRADIATION WITH STEREOTACTIC BODY RADIOTHERAPY. In: (a cura di): AIRO, XXXII Congresso Nazionale.
20	2022	G. Montesi ¹ , S. Di Biase ¹ , F. Alongi ² , C. Baiocchi ³ , F. Ferrarese ⁴ , Fiorica F, A. Magli ⁶ , R. Mazzarotto ⁷ , I.A. Rumeileh ⁸ , G. Scarzello ⁹ , A. Testolin ¹⁰ , G. Pavanato ¹ (2022). RADIOTHERAPY TECHNOLOGICAL EQUIPMENT IN VENETO, ITALY: AN UPDATED REPORT FROM THE RETE RADIOTERAPICA VENETA. In: (a cura di): AIRO, XXXII Congresso Nazionale.
21	2022	G. Napoli, U. Tebano, N. Luca, M. Muraro, M. Gabbani, G. Rinaldi, D. Grigolato, M. Coeli, G. Mon, Fiorica F (2022). RE-TREATMENT SALVAGE FOR LOCAL RECURRENCE OF PROSTATIC CARCINOMA AFTER PRIOR IRRADIATION: AN UPDATE OF A SINGLE CENTER CLINICAL EXPERIENCE. In: (a cura di): AIRO, XXXII Congresso Nazionale.
22	2022	A. Zamagni ^{1, 2} , S. Bisello ^{1, 2} , E. Scirocco ^{1, 2} , F. Candoli ^{1, 2} , F. Deodato ^{3, 4} , G. Macchia ³ , Fiorica F, E. Farina ⁶ , S. Cilla ⁷ , I. Ammendolia ² , L. Caravatta ⁸ , S. Cammelli ^{1, 2} , F. Cellini ^{4, 9} , A.G. Morganti ^{1, 2} , G. Siepe ² (2022). SHARON BONE: FINAL RESULTS OF A PHASE III RANDOMIZED MULTICENTER TRIAL ON HYPOFRACTIONATED ACCELERATED PALLIATIVE RADIOTHERAPY IN BONE METASTASES. In: (a cura di): AIRO, XXXII Congresso Nazionale.
23	2022	U. Tebano, M. Muraro, G. Napoli, N. Luca, M. Gabbani, G. Rinaldi, D. Grigolato, M. Coeli, G. Mon, F. Fiorino, Fiorica F (2022). STEREOTACTIC BODY RADIOTHERAPY IN ELDERLY PATIENTS WITH INOPERABLE PRIMARY HEAD AND NECK CANCER: A SINGLE CENTER CLINICAL EXPERIENCE. In: (a cura di): AIRO, XXXII Congresso Nazionale.
24	2022	M. Gabbani, U. Tebano, G. Napoli, N. Luca, D. Grigolato, M. Muraro, G. Rinaldi, Fiorica F (2022). TOTAL NEOADJUVANT TREATMENT IN LOCALLY ADVANCED RECTAL CANCER. In: (a cura di): AIRO, XXXII Congresso Nazionale.
25	2022	G. Napoli, U. Tebano, N. Luca, M. Muraro, M. Gabbani, G. Rinaldi, D. Grigolato, M. Coeli, G. Mon, Fiorica F (2022). TRASTUZUMAB-INDUCED RADIATION RECALL DERMATITIS (RRD): A CASE REPORT. In: (a cura di): AIRO, XXXII Congresso Nazionale.
26	2022	C.M. Donati ^{1, 2} , E. Nardi ³ , A. Zamagni ^{1, 2} , G. Siepe ¹ , F. Cellini ^{4, 5} , A. Di Rito ⁶ , M. Portaluri ⁶ , C. De Tommaso ⁷ , A. Santacaterina ⁸ , C. Tamburella ⁸ , R. Di Franco ⁹ , S. Parisini ⁹ , S. Cossa ¹⁰ , V. Fusco ¹¹ , A. Bianculli ¹¹ , P. Ziccarelli ¹² , L. Ziccarelli ¹² , D. Genovesi ¹³ , L. Caravatta ¹³ , F. Deodato ^{5, 14} , G. Macchia ¹⁴ , Fiorica F, G. Napoli ¹⁵ , M. Buwenge ² , R. Rossi ¹⁶ , S. Cammelli ^{1, 2} , M. Maltoni ^{2-17*} , A.G. Morganti ^{1, 2*} (2022). WHY IS PAIN POORLY MANAGED IN BREAST CANCER PATIENTS? A MULTICENTER ANALYSIS ON 2104 PATIENTS FROM 13 ITALIAN RADIOTHERAPY DEPARTMENTS. In: (a cura di): AIRO, XXXII Congresso Nazionale.
27	2021	Gabbani M, Luca N, Tebano U, Napoli G, Fiorica F (2021). A SINGLE SKIN METASTASIS FROM BREAST CANCER: A CASE REPORT. In: XXXI Congresso Nazionale AIRO.
28	2021	Tebano U, Coeli M, Mon G, Gabbani M, Grigolato D, Luca N, Napoli G, Zanarotti S, Casarotto M, Sandrini N, Fiorica F (2021). A SOLUTION FOR INTEGRATION BETWEEN RADIATION ONCOLOGY INFORMATION SYSTEM (OIS) WITH HOSPITAL INFORMATION SYSTEM (HIS). In: XXXI Congresso Nazionale AIRO.
29	2021	Donati CM, Nardi E, Galofaro E, Zamagni A, Siepe G, Cellini F, Di Rito A, Portaluri M, De Tommaso C, Santacaterina A, Tamburella C, Di Franco R, Parisini S, Cossa V, Fusco, Bianculli AS, Ziccarelli P, Ziccarelli L, Genovesi D, Caravatta L, Deodato F, Macchia G, Fiorica F, Napoli G, Maltoni M, Rossi R, Morganti AG (2021). ADEQUACY OF PAIN TREATMENT IN RADIOTHERAPY DEPARTMENTS: RESULTS OF A MULTICENTER STUDY ON 2104 PATIENTS (ARISE-1). In: XXXI Congresso Nazionale AIRO.

30	2021	Napoli G, Gabbani M, Tebano U, Luca N, Grigolato D, Mon G, Coeli M, Fiorica F (2021). AN INVASIVE DUCTAL CARCINOMA IN ACCESSORY BREAST TISSUE IN AXILLARY: A CASE REPORT. In: XXXI Congresso Nazionale AIRO.
31	2021	Fiorica F, Mantoan B, Tebano U, Scricciolo M, Tosato B, Sandrini M, Coeli M, Reccanello S, Napoli G, Abu Rumeileh I (2021). APPLICATION OF THE TIME-SCHEDULE OF "RETE RADIOTERAPICA VENETA" IN THE REAL LIFE OF TWO RADIATION DEPARTMENTS. In: XXXI Congresso Nazionale AIRO.
32	2021	Luca N, Napoli G, Tebano U, Gabbani M, Grigolato D, Mon G, Coeli M, Fiorica F (2021). DERMATOFIBROSARCOMA PROTUBERANS: WHY NOT ONLY RADIOTHERAPY? A CASE REPORT. In: XXXI Congresso Nazionale AIRO.
33	2021	Napoli G, Tebano U, Gabbani M, Luca N, Grigolato D, Mon G, Coeli M, Salgarello G, Zanarotti S, Merlin L, Rossi P, Dusi A, Ciardo S, Fiorica F (2021). HYPOFRACTIONATED RADIATION THERAPY IN PATIENTS WITH A LEFT BREAST CANCER USING THE DEEP INSPIRATION BREATH-HOLD (DIBH) TECHNIQUE: AN UPDATE. In: XXXI Congresso Nazionale AIRO.
34	2021	Tebano U, Napoli G, Luca N, Gabbani M, Coeli M, Mon G, Merlin L, Dusi A, Salgarello G, Grigolato D, Fiorica F (2021). IMMUNE CHECKPOINT INHIBITORS AND RADIOTHERAPY IN ADVANCED NON SMALL CELL LUNG CANCER: A META-ANALYSIS OF PUBLISHED STUDIES. In: XXXI Congresso Nazionale AIRO.
35	2021	Donati CM, Nardi E, Galofaro E, Zamagni A, Siepe G, Cellini F, Di Rito A, Portaluri M, De Tommaso C, Santacaterina A, Tamburella C, Di Franco R, Parisini S, Cossa S, Fusco V, Bianculli A, Ziccarelli P, Ziccarelli L, Genovesi D, Caravatta L, Deodato F, Macchia G, Fiorica F, Napoli G, Maltoni M, Rossi R, Morganti AG (2021). PREVALANCE OF PAIN IN RADIOTHERAPY DEPARTMENTS: RESULTS OF A MULTICENTER STUDY ON 2104 PATIENTS (ARISE). In: XXXI Congresso NAzionale AIRO.
36	2021	Napoli G, Tebano U, Luca N, Gabbani M, Grigolato D, Coeli M, Mon G, Fiorica F (2021). RE-TREATMENT SALVAGE FOR LOCAL RECURRENCE OF PROSTATIC CARCINOMA AFTER PRIOR IRRADIATION: A SINGLE CENTER CLINICAL EXPERIENCE. In: XXXI Congresso Nazionale AIRO.
37	2021	Napoli G, Gabbani M, Tebano U, Luca N, Mon G, Coeli M, Sandrini M, Benetti F, Palma M, Casarotto M, Zanarotti S, Lonardi N, Fiorica F (2021). TAPER: TRACK PALLIATIVE RADIOTHERAPY. In: XXXI Congresso Nazionale AIRO.
38	2021	Fiorica F, Gabbani M, Luca N, Tebano U, Napoli G, Grigolato D, Mon G, Coeli M (2021). TELEHEALTH DURING COVID-19: THE EXPERIENCE OF SCALIGERA RADIATION THERAPY DEPARTMENT. In: XXXI Congresso Nazionale AIRO.
39	2021	Rosa C, Munoz F, Fiorica F, Caravatta L, Ferella L, Boldrini L, Fionda B, Alitto AR, Nardangeli A, Dionisi F, Pontoriero A, Arcangeli S, Di Marzo A, Donato V, Massaccesi M (2021). A systematic review regarding outcomes and toxicities of re-irradiation for prostate cancer. RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, vol. 161, ISSN: 0167-8140
40	2021	Donati CM, Galofaro E, Zamagni A, Siepe G, Cellini F, Di Rito A, Portaluri M, De Tommaso C, Tamburella C, Di Franco R, Cossa S, Fusco V, Bianculli A, Ziccarelli P, Ziccarelli L, Caravatta L, Genovesi D, Deodato F, Fiorica F, Napoli G, Maltoni M, Rossi R, Morganti A G (2021). Adequacy of pain treatment in radiotherapy departments: a multicentric study (ARISE). RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, vol. 161, ISSN: 0167-8140.
41	2021	Grigolato D., Rossetto S, De Lucchi A, Tebano U, Napoli G, Luca N, Gabbani M, Fiorica F (2021). The potential added value of SPECT/CT in the management of patients. EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING, vol. 48, ISSN: 1619-7070.

42	2020	Napoli G, Tebano U, Gabbani M, Mon G, Coeli M, Giuliani J, Fiorica F (2020). A RADIOTHERAPY CAN INCREASE OVERALL SURVIVAL IN PATIENTS TREATED WITH IMMUNE CHECKPOINT INHIBITORS? A META-ANALYSIS OF PUBLISHED STUDIES. In: XXX Congresso Nazionale AIRO.
43	2020	Gabbani M, Tebano U, Napoli G, Coeli M, Mon G, Fiorica F (2020). COVID RISK ASSESSMENT AND MANAGEMENT PROCESS IN RADIATION ONCOLOGY. In: XXX Congresso Nazionale AIRO.
44	2020	Pontoriero A, Lillo S, Caravatta L, Bellafiore F, Longo S, Lattanzi E, Parisi S, Fiorica F, Massaccesi M (2020). CUMULATIVE DOSE, TOXICITY AND OUTCOMES OF SPINAL METASTASES RE-IRRADIATION: A SYSTEMATIC REVIEW ON BEHALF OF THE RE-IRRADIATION WORKING GROUP OF THE ITALIAN ASSOCIATION OF RADIOTHERAPY AND CLINICAL ONCOLOGY (AIRO). In: XXX Congresso Nazionale AIRO.
45	2020	Napoli G, Tebano U, Gabbani M, Mon G, Coeli M, Fiorica F (2020). DEEP INSPIRATION BREATH-HOLD (DIBH) HYPOFRACTIONATED RADIATION THERAPY IN LEFT-SIDED BREAST CANCER PATIENT: A SINGLE CENTER CLINICAL EXPERIENCE. In: XXX Congresso Nazionale AIRO.
46	2020	Napoli G, Tebano U, Gabbani M, Mon G, Coeli M, Fiorica F (2020). LUNG OLIGO PROGRESSIVE DISEASE AFTER RADIOTHERAPY: PRIMUM NON NOCERE. In: XXX Congresso Nazionale AIRO.
47	2020	Tebano U, Napoli G, Gabbani M, Mon G, Coeli M, Giuliani J, Fiorica F (2020). PALLIATIVE RADIOTHERAPY IN A CLEAR CELL RENAL CANCER PATIENT TREATED WITH NIVOLUMAB: AN ABSCOPAL RESPONSE AND A REVERSION OF RESISTANCE. In: XXX Congresso Nazionale AIRO.
48	2020	Munoz F, Fiorica F, Ferella L, Boldrini L, Fionda B, Alitto AR, Nardangeli A, Spoto R, Dionisi F, Rosa C, Caravatta L, Pontoriero A, Massaccesi M (2020). RE-IRRADIATION OF LOCAL RELAPSES FROM PROSTATE CANCER: A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS STUDY. In: XXX Congresso Nazionale AIRO.
49	2020	Tebano U, Napoli G, Gabbani M, Mon G, Coeli M, Giuliani J, Fiorica F (2020). ADDING RADIOTHERAPY TO A TREATMENT WITH IMMUNE-CHECKPOINT INHIBITORS CAN INCREASE OVERALL SURVIVAL? A META-ANALYSIS OF PUBLISHED STUDIES. In: XXX Congresso Nazionale AIRO.
50	2019	Caravatta L, Fiorica F, Alitto AR, Rosa C, Nardangeli A, Munoz F, Bianco L, Giaccherini L, Timon G, Dionisi F, Massaccesi M (2019). A systematic literature review of rectal re-irradiation: tolerance and outcomes. RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, vol. 133, ISSN: 0167-8140, doi: 10.1016/S0167-8140(19)31884-5
51	2019	Manco L, Fabbri S, Ceruti S, Coeli M, Tonini E, Turra A, Fiorica F (2019). Brain Metastases Treated with a Linac Stereotactic Radiotherapy Sparing Pyramidal Tracts and Associative Bundles: First Result of a Feasibility and a Challenge. INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY BIOLOGY PHYSICS, vol. 105, ISSN: 0360-3016, doi: 10.1016/j.ijrobp.2019.06.902
52	2019	Caravatta L, Fiorica F, Dionisi F, Rosa C, Boldrini L, Lupattelli M, Genovesi D, Massaccesi M (2019). Re-irradiation of abdominal malignancies: toxicity, cumulative dose and outcome. RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, vol. 133, ISSN: 0167-8140, doi: 10.1016/S0167-8140(19)31852-3
53	2018	Manco L, Raimondi E, Carnevale A, Barbieri S, Rambaldi I, Uccelli L, Fabbri S, Tilli M, Turra A, Fiorica F, Giganti M (2018). BEYOND HUMAN EYE: TEXTURE ANALYSIS IN PROSTATE CANCER RADIATION RETREATMENT. In: XXVIII Congresso Nazionale AIRO.

54	2018	Manco L, Raimondi E, Carnevale A, Rambaldi I, Tilli M, Martini P, Boschi A, Rocca GC, Fabbri S, Uccelli L, Missiroli S, Turra A, Fiorica F, Giganti M (2018). CAN IMAGING PREDICT PATIENT OUTCOME TO RADIOTHERAPY? A PROSPECTIVE STUDY USING MURINE AND HUMAN MODELS. In: XXVIII Congresso Nazionale AIRO.
55	2018	Manco L, Raimondi E, Barbieri S, Tilli M, De Metrio D, Fabbri S, Malorgio A, Stefanelli A, Fiorica F, Turra A (2018). HOW A METAL ARTIFACTS TOOL CAN HELP DOSIMETRY IN H&N TREATMENT? In: XXVIII Congresso Nazionale AIRO.
56	2018	Fiorica F, Perrone M, Missiroli S, Previati M, Pinton P, Giorgi C (2018). IL-1 BETA AND ACTIVATION OF NLRP3 INFLAMMASOME AFTER RADIOTHERAPY. In: XXVIII Congresso Nazionale AIRO.
57	2018	Stefanelli A, Fiorica F (2018). INTERSTITIAL PNEUMONITIS IN PREVIOUSLY IRRADIATED AREA IN PATIENT TREATED WITH NIVOLUMAB AND STEREO ABLATIVE RADIOTHERAPY (SABR) FOR NSCLC: A CASE REPORT. In: XXVIII Congresso Nazionale AIRO.
58	2018	Fiorica F, Ciancio G, Missiroli S, Perrone M, Furini F, Calvi A, Stefanelli A, Giorgi C, Govoni M (2018). IT AIN'T OVER TILL THE FAT LADY SINGS: A RETROSPECTIVE STUDY ON RHEUMATOID ARTHRITIS AND RADIOTHERAPY. In: XXVIII Congresso Nazionale AIRO.
59	2018	Caravatta L, Dionisi F, Rosa C, Boldrini L, Lupattelli M, Niespolo RM, Fiorica F, Massaccesi M (2018). TOLERANCE OF ABDOMINAL ORGANS AT RISK TO ABDOMINAL RE-IRRADIATION: A SYSTEMATIC REVIEW. In: XXVIII Congresso Nazionale AIRO.
60	2018	Dionisi F, D'Angelo E, Giacomelli I, Maddalo M, Tornari E, Romaniello D, Rosca A, Vigo F, Fiorica F, Tommasino F, Massaccesi M, Orlandi E (2018). TOLERANCE OF HEAD AND NECK ORGANS AT RISK TO REIRRADIATION: A SYSTEMATIC REVIEW ON BEHALF OF THE AIRO REIRRADIATION STUDY GROUP. In: XXVIII Congresso AIRO.
61	2018	Pontoriero A, Caravatta L, Bellafiore F, Longo S, Lattanzi E, Parisi S, Fiorica F, Massaccesi M (2018). TOLERANCE OF SPINAL CORD TO RE-IRRADIATION OF SPINE METASTASES: A SYSTEMATIC REVIEW. In: XXVIII Congresso Nazionale AIRO.
62	2018	Maddalo M, D'Angelo E, Ciammella P, Fiorica F, Bonome P, Baiguini A, Pedretti S, Massaccesi M (2018). TOLERANCE OF THORACIC ORGANS AT RISK TO LUNG RE-IRRADIATION: A SYSTEMATIC REVIEW. In: XXVIII Congresso Nazionale AIRO.
63	2018	Ciammella P, Galaverni M, Timon G, Ruggieri MP, Giaccherini L, D'Angelo E, Losardo PL, Maurizi F, Piva D, Raggi E, Fiorica F, Mantello G, Iotti C (2018). COMBINING IMMUNOTHERAPY AND RADIOTHERAPY FOR CANCER TREATMENT: BIOLOGICAL BASES. In: XXVIII Congresso AIRO.
64	2018	D'Angelo E, Meduri B, Maurizi F, Ciammella P, Fiorica F, Lo Sardo P, Raggi E, Piva D, Vicenzi L, Cucciarelli F, Mantello G (2018). ROLE OF RADIOTHERAPY DURING IMMUNOTHERAPY: WHAT VOLUME? In: XXVIII Congresso Nazionale AIRO.
65	2017	Belluomini L, Fiorica F, Stefanelli A, Santini A, Urbini B, Daniel F, Martella LR, Toma I, Lancia F, Moretti A, Bannò E, Giorgi C, Frassoldati A (2017). Efficacy and safety of immune checkpoint inhibitor nivolumab and radiotherapy combination in advanced NSCLC. ANNALS OF ONCOLOGY, vol. 28, ISSN: 0923-7534
66	2017	Perrone MS, Missiroli S, Previati M, Fiorica F, Pinton P, Carlotta G (2017). Radiation Induces IL-1b Production and Promotes Activation of NLRP3 Inflammasome. INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY BIOLOGY PHYSICS, vol. 99, p. E613-E614, ISSN: 0360-3016

67	2017	Fiorica F, Anania G, Ascanelli S, Bassi M, Carandina I, Feo C, Galli G, Marcello D, Resta G, Rizzati R, Stefanelli A, Marzola M (2017). CAN INCREASE ONCOLOGICAL OUTCOMES OF GASTRIC CANCER WITH POSTOPERATIVE RADIOTHERAPY: A META-ANALYSIS. In: XXVII Congresso Nazionale AIRO.
68	2017	Fiorica F, Anania G, Ascanelli S, Bassi M, Carandina I, Feo C, Galli G, Marcello D, Resta G, Rizzati R, Stefanelli A, Marzola M (2017). CONSERVATIVE APPROACH IN LOCALLY ADVANCED RECTAL CANCER: A META-ANALYSIS. In: XXVII Congresso Nazionale AIRO.
69	2017	Stefanelli A, Bertini M, Collela M, Fiorica F, Malagù M, Malorgio A, Maronta D, Princivalle S, Zini G (2017). MANAGEMENT OF RADIATION ONCOLOGY PATIENTS WITH A PACEMAKER OR ICD PRELIMINARY EXPERIENCE. In: XXVII Congresso Nazionale AIRO.
70	2017	Fiorica F, Belluomini L, Calia N, Cavallesco G, Guzzinati I, Maniscalco P, Quarantotto F, Rambaldi I, Righi R, Rinaldi R, Santini A, Santi I, Stefanelli A, Urbini B, Zerbini M, Zini G, Frassoldati A (2017). NIVOLUMAB AND RADIOTHERAPY IN ADVANCED NSCLC: RESULTS OF LUNG CANCER MULTIDISCIPLINARY TEAM OF FERRARA. In: XXVII Congresso Nazionale AIRO.
71	2017	Trovò M, Furlan C, Polesel J, Fiorica F, Arcangeli S, Giaj-Levra N, Alongi F, Militello F, Muraro E, Martorelli D, Spazzapan S, Berretta M (2017). RADICAL RADIATION THERAPY FOR OLIGOMETASTATIC BREAST CANCER: RESULTS OF A PROSPECTIVE PHASE II TRIAL. In: XXVII Congresso Nazionale AIRO.
72	2017	Mantello G, Vicenzi L, Venturini A, Fiorica F (2017). SET UP UNCERTAINTIES AND ORGAN MOTION, APPROPRIATENESS OF IGRT USE, CTV-PTV MARGIN INDICATIONS. LITERATURE RESULTS BY ANATOMIC REGION: PROSTATE, RECTUM, UTERUS. In: XXVII Congresso Nazionale AIRO.
73	2016	Maurizi F, Venturini A, D' Angelo E, Balestrini D, Ciammella P, Fiorica F, Ghigi G, Giannini M, Guido A, Lo Sardo P, Piva D, Raggi E, Romeo A, Mantello G (2016). IPOFRAZIONAMENTO E FARMACI BIOLOGICI: RISULTATI DELLA SURVEY DEL GRUPPO INTERREGIONALE AIRO EMILIA ROMAGNA-MARCHE. In: Associazione Italiana Radioterapia Oncologica. XXV congresso nazionale Atti. Rimini.
74	2016	Berretta M, Dellapeppa C, Tralongo P, Fulvi A, Lleshi A, Nasti G, Fiorica F, Tirelli U (2016). Use of Complementary and Alternative Medicine (CAM) in cancer patients: An Italian Multicenter Survey. ANNALS OF ONCOLOGY, vol. 27, ISSN: 0923-7534.
75	2015	Montrone S, Cantarella M, Menghini V, Matteucci F, Mazzotti V, Fiorica F, Fedele D, Erba P, Morganti R, Ursino S, Fabrini MG (2015). SBRT of bone metastases in oligometastatic patients: predictive factors of oncological outcomes. RADIOOTHERAPY AND ONCOLOGY, vol. 115, ISSN: 0167-8140.
76	2015	S. Panareo, C. Cittanti, C. Peterle, I. Santi, V. De Cristofaro, A. Stefanelli, F. Fiorica, L. Feggi (2015). Usefulness of 18F-fluorodeoxyglucose PET/CT in the diagnosis of local recurrence uterine or endometrial cancer: comparison with contrast enhanced CT and MR. CLINICAL AND TRANSLATIONAL IMAGING, vol. 3, p. 12, ISSN: 2281-5872.
77	2014	Stefanelli A, Fiorica F, Medoro S, Forte L, Zini G, Salviato E, Galeotti R (2014). BRACHITERAPIA HDR A SCOPO PALLIATIVO IN UN CASO DI NEOPLASIA DEL COLEDOCO IN PAZIENTE ANZIANA NON OPERABILE. In: Atti XXIV congresso AIRO. Padova, 8-11 novembre 2014.
78	2014	Fiorica F, Stefanelli A, Forte L, Medoro S, Maronta D, Zini G (2014). PUO' ESSERE EVITATO L'INTERVENTO CHIRURGICO MAGGIORE DOPO TRATTAMENTO NEOADIUVANTE PER CANCRO DEL RETTO LOCALMENTE AVANZATO? PROTOCOLLO DI STUDIO DI FASE II (IRIS STUDIO). In: Atti XXIV congresso nazionale Airo. Padova, 8-11 novembre 2014.
79	2014	Colella M, Fiorica F, Stefanelli A, Princivalle S, Maronta D, Medoro S, Forte L, Api P, Zini G (2014). RADIOCHEMIOTERAPIA NEL GLIOBLASTOMA MULTIFORME NON RESECABILE O PARZIALMENTE RESECATO: ESPERIENZA MONO-ISTITUZIONALE. In: Atti XXIV congresso nazionale AIRO. Padova, 8-11 novembre 2014.

80	2013	Stefanelli S, Forte L, Medoro S, Sgualdo A, Lombardo D, Zini G, Maronta D, Rainieri E, Colella M, Princivalle S, Fiorica F (2013). L'USO TOPICO DI CREMA FITOTERAPICA (CAPILEN CREMA *) PUO' RITARDARE L'INSORGENZA DI RADIODERMITE NELLE PAZIENTI SOTTOPOSTE A RADIOTERAPIA MAMMARIA ADIUVANTE. In: AIRO. Atti XXIII congresso AIRO. vol. 1, Giardini Naxos, 26 Ottobre 2013.
81	2013	Fiorica F, Stefanelli A, Marzola M, Marcello D, M, Ascanelli S, Feo C, Anania G, Resta G, Di Benedetto F, D'Acapito F, Verdecchia G (2013). Conservative Approach After Radiochemotherapy in Rectal Cancer: A Meta-Analysis. In: International Society of Gastrointestinal Oncology. Proceedings of International Society of Gastrointestinal Oncology. Arlington, VA, USA.
82	2013	Carbonel Luna MI, Torchiario M, Tartarini D, Della Chiesa L, Fiorica F, Stefanelli A (2013). IL TRAPIANTO DI GRASSO AUTOLOGO (LIPOFILLING) NEL PERCORSO RICOSTRUTTIVO DELLA MAMMELLA DOPO MASTECTOMIA E RADIOTERAPIA. In: AIRO. ATTI DEL XXIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO. Giardini Naxos, 26 ottobre 2013.
83	2013	Stefanelli A, Medoro S, Fiorica F (2013). IL TRATTAMENTO BRACHITERAPICO ADIUVANTE SULLA VOLTA VAGINALE: LA BRACHITERAPIA HDR TC GUIDATA(3DBRT) NELLA CORREZIONE DELL'AIR GAP. In: AIRO. ATTI XXIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO. Giardini Naxos, 26 ottobre 2013.
84	2013	Stefanelli A, Colella M, Princivalle S, Medoro S, Forte L, Maronta D, Zini G, Fiorica F (2013). LA RADIOTERAPIA ESCLUSIVA (RTE\3DBRT HDR) NELL'ADENOCARCINOMA DEL CORPO UTERINO NON OPERABILE. In: AIRO. ATTI XXIII CONGRESSO AIRO. Giardini Naxos, 26 ottobre 2013.
85	2013	Fiorica F, Stefanelli A, Marzola M, Marcello D, Ascanelli S, Feo C, Anania G, Resta G, Di Benedetto F, D'Acapito F, Verdecchia G (2013). No Major Surgery Approach in Rectal Cancer with Major Regression: A Phase II Study Protocol (IRIS study). In: International Society of Gastrointestinal Oncology. Proceedings of International Society of Gastrointestinal Oncology. Arlington, VA, USA.
86	2013	Stefanelli A, Fiorica F, Ravenna F (2013). TRATTAMENTO COMBINATO STEROTASSICO E BRACHITERAPICO 3D HDR IN UN CASO DI RECIDIVA ENDOBRONCHIALE DI CARCINOMA POLMONARE. In: AIRO. ATTI XXIII CONGRESSO NAZIONALE AIRO. Giardini Naxos, 26 ottobre 2013.
87	2012	ZAGATTI, Ylenia, VANCINI, Chiara, GATTI, Martina, A. Stefanelli, FIORICA, Francesco, J. D'Amato, CAMPIONI, Paolo (2012). Pelvic MRI: the role in the evaluation of bladder toxicity after radiotherapy of endometrial cancer. In: EPOS. p. 1454, VIENNA:esr, Vienna, 01/03/2012 - 05/03/2012.
88	2011	Russo D, Papaleo A, Cavaleira E, Leone A, Natali MG, Ronzino G, Palumbo A, Nuzzo C, Pastore G, Fiorica F, Santantonio M (2011). SERIAL TOMOTHERAPY BASED IMRT IN HEAD AND NECK CANCER: OUR INITIAL EXPERIENCE. RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, vol. 99, p. S335, ISSN: 0167-8140.
89	2010	PERRI P, LAMBERTI G, DANDELO S, MARTINI A, CARPENTIERI F, PARMEGGIANI F, COLOSIMO C, STEFANELLI A, FIORICA F (2010). Brachitherapy echographic evaluation in the conservative treatment of uveal melanoma with ruthenium 106 plaques. TUMORI, vol. 10, p. S210, ISSN: 0300-8916
90	2010	URSINO S, FIORICA F, COLOSIMO C, STEFANELLI A, MICUCCI M, VANCINI C, CASETTI E, CARTEI F, PANAREO S, PRANDINI N, FEGGI L (2010). Hypofractionated image guided stereotactic radiotherapy for thoracic lesions: our preliminary clinical results. RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, vol. 96, p. S345, ISSN: 0167-8140

91	201 0	URSINO S, FIORICA F, STEFANELLI A, COLOSIMO C, PRINCIVALLE S, MICUCCI M, ET AL (2010). Hypofractionated stereotactic image guided radiotherapy (HSRT) for thoracic malignancies: our preliminary clinical results. TUMORI, vol. 10, p. S222, ISSN: 0300-8916.
92	201 0	FREZZA G, BALDISSERA A, BALESTRINI D, CHIOVATI P, BERTONI F, GUIDI G, IOTTI C, PAIUSCO M, AMMENDOLIA I, ANGELINI AL, NTRETA M, MAURO F, BACCOLINI M, STEFANELLI A, MORELLI M, FIORICA F (2010). Partial breast irradiation with 3D conformal external beam radiotherapy technique (IRMA Study protocol): a multicentric dummy-run. TUMORI, vol. 10, p. S58, ISSN: 0300-8916.
93	201 0	FREZZA G, PALOMBARINI M, BALDISSERA A, CHIOVATI P, BERTONI F, GUIDI G, IOTTI C, PAIUSCO M, FIORICA F (2010). Partial breast irradiation with 3D conformal external beam radiotherapy technique (IRMA study protocol): a multicentric dummy run. RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, vol. 96, p. S241-S242, ISSN: 0167-8140.
94	201 0	PERRI P, DANGELO S, LAMBERTI G, CARPENTIERI F, MARTINI A, PARMEGGIANI F, COLOSIMO C, PRINCIVALLE S, STEFANELLI A, FIORICA F, ET AL (2010). Ruthenium-106 eye plaque brachithery in the conservative treatment of uveal melanoma. TUMORI, vol. 10, p. S92, ISSN: 0300-8916.
95	201 0	FIORICA F, URSINO S, STEFANELLI A, MICUCCI M, PASCALE G, GATTI M, BERTINI F, COLELLA M, API P, CARTEI F (2010). Safety and efficacy of radiotherapy treatment in elderly patients with localized prostate cancer: a retrospective analysis. TUMORI, vol. 10, p. S148, ISSN: 0300-8916.
96	201 0	FIORICA F, URSINO S, STEFANELLI A, PRINCIVALLE S, COLOSIMO C, MICUCCI M, PASCALE G, API P, CARTEI F (2010). The role of chemoradiotherapy (CRT) in rectal cancer: a meta-analysis. TUMORI, vol. 10, p. S39, ISSN: 0300-8916.
97	201 0	FIORICA F, URSINO S, STEFANELLI A, PRINCIVALLE S, COLELLA M, API P, CARTEI F (2010). The role of chemoradiotherapy (CRT) in rectal cancer: a meta-analysis. RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, vol. 96, p. S295, ISSN: 0167-8140.
98	201 0	URSINO S, FIORICA F, STEFANELLI A, COLOSIMO C, MICUCCI M, ET AL (2010). Tumor response evaluation using PET/CT after hypofractionated stereotactic image guided radiotherapy (HSRT) of thoracic malignancies: a retrospective analysis. TUMORI, vol. 10, p. S222, ISSN: 0300-8916.
99	200 9	A. STEFANELLI, FIORICA F, S. LAPPI, S. FABBRI, L. PERAZZINI, S. URSINO, C. COLOSIMO, F. CARTEI (2009). ANALISI DEGLI ERRORI DI SET-UP CON CBCT. UN PROTOCOLLO IGRT NEI TUMORI DEL TESTA COLLO. TUMORI, vol. 8, p. S167-s167, ISSN: 0300-8916.
100	200 9	S. URSINO, FIORICA F, A. STEFANELLI, S. PRINCIVALLE, M. COLELLA, C. COLOSIMO, S. LAPPI, S. FABBRI, E. DE GUGLIELMO, L. PERAZZINI, S. MANGHERINI, N. PRANDINI, S. PANAREO, M. RONCALI, L. FEGGI, C. CARTEI (2009). IMPATTO DELLA 18FDG PET/CT NELLA DEFINIZIONE DEL CTV DEI PAZIENTI CON NEOPLASIA DEL DISTRETTO TESTA-COLLO. TUMORI, vol. 8, p. s218-s219, ISSN: 0300-8916.
101	200 9	C. COLOSIMO, FIORICA F, S. PRINCIVALLE, A. STEFANELLI, S. URSINO, P. API, F. CARTEI (2009). RADIOTERAPIA ADIUVANTE O DI SALVATAGGIO DOPO PROSTATECTOMIA RADICALE: RISULTATI PRELIMINARI. TUMORI, vol. 8, p. S179, ISSN: 0300-8916.
102	200 9	A. STEFANELLI, FIORICA F, S. URSINO, F. BERTINI, M. COLELLA, S. PRINCIVALLE, C. COLOSIMO, F. CARTEI (2009). RADIOTERAPIA POST-OPERATORIA NEL TUMORE MAMMARIO IN STADIO INIZIALE: CASISTICA DELL'UO DI RADIOTERAPIA ONCOLOGICA DI FERRARA. TUMORI, vol. 8, ISSN: 0300-8916.

103	200 9	FIORICA F, P. API, S. URSINO, A. STEFANELLI, S. PRINCIVALLE, M. COLELLA, C. COLOSIMO, C. CARTEI (2009). RADIOTHERAPY TREATMENT IN ELDERLY NON SMALL CELL LUNG CANCER PATIENTS: OUR EXPERIENCE. TUMORI, vol. 8, p. S232, ISSN: 0300-8916.
104	200 9	FIORICA F, P. API, S. URSINO, A. STEFANELLI, S. PRINCIVALLE, M. COLELLA, C. COLOSIMO, C. CARTEI (2009). Radiochemotherapy in glioblastoma elderly patients: our experience. TUMORI, vol. 8, p. s244-s245, ISSN: 0300-8916.
105	200 8	FIORICA F, CARTEI F, URSINO S, BERRETTA M, BERRETTA S (2008). Adjuvant therapy radiotherapy based on older and oldest elderly rectal cancer patients. RADIOOTHERAPY AND ONCOLOGY, vol. 88, p. S222, ISSN: 0167-8140.
106	200 8	FIORICA F, CARTEI F, URSINO S, GATTI M, ZAGATTI Y, POLLI C, PRINCIVALLE S, STEFANELLI A (2008). Adjuvant therapy radiotherapy based on older and oldest elderly rectal cancer patients. TUMORI, vol. 7, p. s143, ISSN: 0300-8916.
107	200 8	LAPPI S, FIORICA F, FABBRI S, URSINO S, FLAMMIA C, DE GUGLIELMO E, PERAZZINI L, BOARINI B, CARTEI F (2008). Frameless hypofractionated stereotactic radiotherapy using cone beam CT image guided for intracranial metastasis. INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY BIOLOGY PHYSICS, vol. 72, p. S656-s656, ISSN: 0360-3016, doi: 10.1016/j.ijrobp.2008.06.340.
108	200 8	FABBRI S, FIORICA F, LAPPI S, URSINO S, FLAMMIA C, DE GUGLIELMO E, PERAZZINI L, BOARINI B, CARTEI F (2008). Frameless hypofractionated stereotactic radiotherapy using cone beam CT image guidance for intra-cranial metastases. RADIOOTHERAPY AND ONCOLOGY, vol. 88, p. S433-s433, ISSN: 0167-8140.
109	200 8	URSINO S, FIORICA F, LAPPI S, FABBRI S, FLAMMIA C, PERAZZINI L, DE GUGLIELMO E, VIGNOLI L, CARTEI F (2008). Hypofractionated stereotactic body radiotherapy for thoracic lesions: a comparison between frame DRR-PV guided and frameless cone beam guided set-up. INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY BIOLOGY PHYSICS, vol. 72, p. s652-s653, ISSN: 0360-3016, doi: 10.1016/j.ijrobp.2008.06.332.
110	200 8	URSINO S, FIORICA F, LAPPI S, FABBRI S, FLAMMIA C, DE GUGLIELMO E, PERAZZINI L, VIGNOLI L, CARTEI F (2008). Hypofractionated stereotactic body radiotherapy for thoracic lesions: a comparison between frame DRR-PV guided and frameless cone beam guided set-up. RADIOOTHERAPY AND ONCOLOGY, vol. 88, p. S371-371, ISSN: 0167-8140.
111	200 8	URSINO S, FIORICA F, STEFANELLI A, POLLI C, VANCINI C, LAPPI S, VIGNOLI L, CASETTI E, LODI L, GATTI M, CHIURI E, CARTEI F (2008). Hypofractionated stereotactic radiotherapy and IGRT: a comparison between DRR-PV frame (2D-IGRT) and frameless CBCT (3DCBCT) guided set-up. TUMORI, vol. 7, p. s280, ISSN: 0300-8916.
112	200 8	CARTEI F, LAVAGNINI PL, FIORICA F, URSINO S, POLLI C, LAPPI S, PERAZZINI L, DE GUGLIELMO E, API P, VIGNOLI L, GATTI M, IPPOLITO C, STEFANELLI A (2008). Prostate LDR brachithery follow-up: Acute and chronic sequelae and relationship to the dose and volume. TUMORI, vol. 7, p. S230-s231, ISSN: 0300-8916.
113	200 8	FIORICA F, CARTEI F, URSINO S, CABIBBO G, BERRETTA M, CAMMÀ C (2008). can chemotherapy concurrently delivered to radiotherapy improve the results of radiotherapy as (neo-) adjuvant therapy in rectal cancer? A systematic review and meta-analysis. INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY BIOLOGY PHYSICS, vol. 72, p. s246-s247, ISSN: 0360-3016.

114	200 6	FIORICA F, CARAU B, URSINO S, CARTEI F (2006). Radiotherapy plus concomitant and adjuvant temozolomide for unresectable glioblastoma: A retrospective analysis of our experience. RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, vol. 81, p. S297, ISSN: 0167-8140.
115	200 6	CARTEI F, CARAU B, URSINO S, API P, FIORICA F (2006). Radiotherapy with concomitant and adjuvant temozolomide in glioblastoma multiforme patients: Compliance analysis. RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, vol. 81, p. S296, ISSN: 0167-8140.
116	200 5	CARTEI F, API P, FIORICA F, ALBERTI D, VENTURI A, COLELLA M (2005). Compliance and acute toxicity evaluation of a chemoradiation schedule with Temozolamide in glioblastoma multiforme patients. TUMORI, vol. 4, ISSN: 0300-8916.
117	200 5	FIORICA F, COLELLA M, PRINCIVALLE S, ROVERATI C, TROVÒ M, CARTEI F (2005). Impact of combined external radiotherapy on survival in gastric cancer: A systematic review and meta-analysis. INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY BIOLOGY PHYSICS, vol. 63, p. S280-S281, ISSN: 0360-3016.
118	200 3	DE MARCO G, VENTURI A, POLICO R, ZINI GP, IOTTI C, DABBIERO N, SACCANI R, ARMAROLI L, NAHUM A, MARINI P, PAIUSCO M, IORI M, LAMBERTINI D, BIZZOCHI N, FIORICA F, AMADORI M, FALCHI AM (2003). Comparison of local-tumor control probabilità (TLCP) using conventional radiotherapy and two different boost modalities. TUMORI, vol. 2, p. s81, ISSN: 0300-8916.
119	200 3	FIORICA F, DE MARCO G, CAMMÀ C, VENTURI A, CANDELA V, FIORICA G, FALCHI AM, CARTEI F (2003). Short fractionated radiotherapy vs. multiple fractionated radiotherapy in patients with bone metastasis: a meta-analysis. INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY BIOLOGY PHYSICS, vol. 57, p. S446-S447, ISSN: 0360-3016.
120	200 3	FIORICA F, CARTEI F (2003). The role of evidence based in radiation oncology. TUMORI, vol. 2, p. s85, ISSN: 0300-8916.
121	200 3	FIORICA F, CARTEI F, CAMMÀ C, VENTURI A, FIORICA G, DE MARCO G, CANDELA MV, AMADORI M, TURA A, FALCHI AM (2003). The role of non-standard radiation schedules in head and neck cancer. TUMORI, vol. 2, p. S94, ISSN: 0300-8916.
122	200 2	CAMMÀ C, SANDONATO L, VENTURI A, AMADORI M, COTTONE M, CRAXÌ A, FALCHI AM, FIORICA F (2002). Adjuvant radiotherapy with or without chemotherapy for resected rectal cancer: a meta-analysis. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, vol. 34, p. A70, ISSN: 1590-8658.
123	200 2	VENTURI A, FIORICA F, DE MARCO G, AMADORI M, GIACOBBAZZI P, FALCHI AM (2002). Elective versus Therapeutic Androgen Suppression in Patient with Advanced Carcinoma of Prostate Treated with Radiotherapy. A meta-analysis. RADIOLOGY, vol. 225, p. 318, ISSN: 0033-8419.
124	200 2	BERTOLINI F, LUPPI G, SANTANTONIO M, PIFFERI M, GAVIOLI M, PRATISSOLI S, FIORICA F, VENTURI A (2002). Pathological down-staging after pre-operative chemo-radiotherapy in rectal cancer (RC). ANNALS OF ONCOLOGY, vol. 13, p. 48, ISSN: 0923-7534.
125	200 2	BERTOLINI F, LUPPI G, ZANELLI F, SANTANTONIO M, PRATISSOLI, FIORICA F, GAVIOLI M (2002). Preoperative chemoradiotherapy (CT-RT) in ultrasound-staged T3 and T4 rectal cancer (RC). TUMORI, vol. 1, p. S96, ISSN: 0300-8916.

126	200 2	CAMMÀ C, SCHEPIS F, VENTURI A, DE MARCO G, CRAXÌ A, FALCHI AM, FIORICA F (2002). Preoperative radiochemotherapy in patients with esophageal carcinoma: a meta-analysis. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, vol. 34, p. A67, ISSN: 1590-8658.
127	200 2	FIORICA F, CAMMÀ C, VENTURI A, AMADORI M, FALCHI F (2002). Preoperative radiotherapy and chemotherapy in patients with esophageal carcinoma: a meta-analysis. INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY BIOLOGY PHYSICS, vol. 54, p. S220, ISSN: 0360-3016.
128	200 2	SANTANTONIO M, LUPPI G, FIORICA F, BERTOLINI F, VENTURI A, ZANELLI F, AMADORI M, GIACOBazzi P, BALLI M, SILINGARDI V, FALCHI AM (2002). Preoperative concomitant chemotherapy and radiotherapy in ultrasound-staged T3 and T4 rectal cancer. In: Atti del XII Congresso Nazionale AIRO. Cagliari, 13-16 ottobre 2002.
129	200 2	DE MARCO G, FIORICA F, CAMMÀ C, FIORICA G, VENTURI A, AMADORI M, GIACOBazzi P, FALCHI AM (2002). Short fractionated radiotherapeutic schedules vs. multiple fractionated radiotherapeutic schedules in patients with bone metastasis: a meta-analysis of randomized clinical trials. In: Atti del XII Congresso Nazionale AIRO. Cagliari, 13-16 ottobre 2002.
130	200 2	FIORICA F, VENTURI A, AMADORI M, CAMMÀ C, DE MARCO G, GIACOBazzi P, SANTANTONIO M, CRAXÌ A, COTTONE M, BALLI M, FALCHI AM (2002). The role of adjuvant radiotherapy with or without chemotherapy for resected rectal cancer: a meta-analysis. In: Atti del XII Congresso Nazionale AIRO. Cagliari, 13-16 ottobre 2002.
131	200 1	FIORICA F, VENTURI A, AMADORI M, DE MARCO G, GIACOBazzi P, STEFANELLI A, FALCHI A (2001). Elective versus therapeutic androgen suppression in patients with advanced carcinoma of prostate treated with radiotherapy. A meta-analysis. TUMORI, vol. 87, p. S135, ISSN: 0300-8916.
132	200 1	AMADORI M, STEFANELLI A, SANTANTONIO M, FIORICA F, PRATISSOLI S, VENTURI A, LUPPI G, DE MARCO G, ZANELLA F (2001). Preoperative combined radiotherapy and chemotherapy for rectal cancer. TUMORI, vol. 87, suppl.1, nr.4, p. S108, ISSN: 0300-8916.
133	200 1	VENTURI A, DE MARCO G, AMADORI M, FIORICA F, GIACOBazzi P, STEFANELLI A, FALCHI A.M (2001). The impact of margin assessment in breast cancer: a review of literature. TUMORI, vol. 87, p. S118, ISSN: 0300-8916.
134	200 0	FIORICA F, COLELLA M, STEFANELLI A, VENTURI A, AMADORI M, DEMARCO G (2000). A retrospective study about our experience in treatment of metastases from breast cancer with radiotherapy. TUMORI, vol. 86, p. s85, ISSN: 0300-8916.
135	200 0	STEFANELLI A, FIORICA F, LOMBARDO L, LUPPI G, PRATISSOLI S, SANTANTONIO M (2000). Combined treatment post-surgery in patients with rectal cancer. TUMORI, vol. 86, p. S19, ISSN: 0300-8916.
136	200 0	COLELLA M, AMADORI M, DEMARCO G, GIACOBazzi P, FIORICA F, VENTURI A, STEFANELLI A, MORONI G, FALCHI A.M (2000). Confronto tra diversi frazionamenti nel trattamento delle metastasi cerebrali multiple. TUMORI, vol. 86, p. 90, ISSN: 0300-8916.
137	200 0	FALCHI A.M, FIORICA F, COLELLA M, STEFANELLI A, VENTURI A, AMADORI M, DEMARCO G (2000). Is it effective adjuvant chemotherapy in the management of advanced nasopharyngeal cancer? A retrospective analysis about our experience. ANNALS OF ONCOLOGY, vol. 2, ISSN: 0923-7534.

138	199 9	FALCHI A.M, FIORICA F, COLELLA M, STEFANELLI A, VENTURI A, DE MARCO G, AMADORI M (1999). Bone metastasis from breast cancer. What is the best radiotherapeutic treatment? A study about our experience. CLINICAL & EXPERIMENTAL METASTASIS, vol. 17, ISSN: 0262-0898.
139	199 9	GIUNTA M, CAMMÀ C, FIORICA F, CRAXI A, PAGLIARO L, COTTONE M (1999). Preoperative radiotherapy in resectable rectal cancer: a meta-analysis of randomized controlled trials. GASTROENTEROLOGY, vol. 116, ISSN: 0016-5085.
140	199 9	FIORICA F, COLELLA M, GIACOBazzi P, PRATISSOLI S, SANTANTONIO M, STEFANELLI A, FALCHI A.M, BALLI M (1999). Analisi della tolleranza alla radioterapia complementare del Ca. Prostatico. In: Atti del convegno internazionale: "Il punto sulla radioterapia postoperatoria. Aspetti biologici, fisici e clinici". Trento, 17/18 dicembre 1999.
141	199 9	DEMARCO G, COLELLA M, FIORICA F, GIACOBazzi P, MORONI G, STEFANELLI A, VENTURI A (1999). Analisi della tolleranza alla radioterapia complementare del ca. prostatico iniziale. In: Atti del 5° Meeting scientifico del Dipartimento di Scienze Mediche, Oncologiche e Radiologiche. Panzano di Castelfranco Emilia (MO), 10 giugno 1999.
142	199 9	COLELLA M, AMADORI M, DEMARCO G, GIACOBazzi P, FIORICA F, VENTURI A, STEFANELLI A, MORONI G (1999). Confronto tra diversi frazionamenti nel trattamento delle metastasi cerebrali multiple. In: Atti del 5° Meeting scientifico del Dipartimento di Scienze Mediche, Oncologiche e Radiologiche. Panzano di Castelfranco Emilia (MO), 10 giugno 1999.
143	199 9	VENTURI A, AMADORI M, COLELLA M, DEMARCO G, FIORICA F, GIACOBazzi P, STEFANELLI A (1999). E' efficace la chemioterapia nel trattamento del carcinoma naso-faringeo avanzato? Analisi retrospettiva sulla nostra esperienza. In: Atti del 5° Meeting scientifico del Dipartimento di Scienze Mediche, Oncologiche e Radiologiche. Panzano di Castelfranco Emilia (MO), 10 giugno 1999.
144	199 9	AMADORI M, COLELLA M, DEMARCO G, STEFANELLI A, FIORICA F, GIACOBazzi P, MORONI G, VENTURI A (1999). Fattori prognostici di radorisposta e programmazione terapeutica in patologia ORL. In: Atti del 5° Meeting scientifico del Dipartimento di Scienze Mediche, Oncologiche e Radiologiche. Panzano di Castelfranco Emilia (MO), 10 giugno 1999.
145	199 9	STEFANELLI A, COLELLA M, FIORICA F, MORONI G, PRATISSOLI S, SANTANTONIO M, FALCHI A.M, BALLI M (1999). La Diosmectite (DIOSMECTAL) nella profilassi antidiarroica in pazienti sottoposti a irradiazione pelvica. In: Atti del convegno internazionale: "Il punto sulla radioterapia postoperatoria. Aspetti biologici, fisici e clinici". Trento, 17-18 dicembre 1999.
146	199 9	MORONI G, CIVIDALLI A, COLELLA M, FIORICA F, FONTANA G, LIVDI E, STEFANELLI A, VENTURI A, TIRINDELLI DANESI D, FALCHI A.M (1999). La Gemcitabina quale radiosensibilizzante in una ricerca translazionale: chemio concomitante nel cancro polmonare non a piccole cellule. In: Atti del 5° Meeting scientifico del Dipartimento di Scienze Mediche, Oncologiche e Radiologiche. Panzano di Castelfranco Emilia (MO), 10 giugno 1999.
147	199 9	COLELLA M, FIORICA F, MANDOLINI G, PARMIGGIANI M, STEFANELLI A, FALCHI A.M, BALLI M (1999). 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". Trento, 17/18 dicembre 1999.

148	199 9	FIORICA F, AMADORI M, COLELLA M, DEMARCO G, GIACOBazzi P, MORONI G, STEFANELLI A, VENTURI A (1999). Metastasi ossee da tumore della mammella. Confronto fra diversi regimi di trattamento. In: Atti del 5° Meeting scientifico del Dipartimento di Scienze Mediche, Oncologiche e Radiologiche. Panzano di Castelfranco Emilia (MO), 10 giugno 1999.
149	199 9	STEFANELLI A, AMADORI M, COLELLA M, DEMARCO G, FIORICA F, GIACOBazzi P, VENTURI A (1999). Radiochirurgia stereotassica: recente esperienza. In: Atti del 5° Meeting scientifico del Dipartimento di Scienze Mediche, Oncologiche e Radiologiche. Panzano di Castelfranco Emilia (MO), 10 giugno 1999.
150	199 9	FALCHI A.M, PARMIGGIANI M, DALLARI S, BARBIERI F, COLELLA M, PRATISSOLI S, MANDOLINI G, SANTANTONIO M, FIORICA F, DIPAOLA G, BALLI M (1999). Ruolo della radioterapia nel trattamento integrato dell'orofaringe. In: Atti del 4° Meeting scientifico del Dipartimento di Scienze Mediche, Oncologiche e Radiologiche. Panzano di Castelfranco Emilia (MO), 5 giugno 1999.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base al D. Lgs. 196/2003, coordinato con il D. Lgs. 101/2018, e al Regolamento UE 2016/679.

Ferrara 07/05/2024

