



INFORMAZIONI PERSONALI	
Cognome Nome	MASCARIN Maurizio
Indirizzo	SOC di Oncologia Radioterapica IRCCS Centro di Riferimento Oncologico, Via F. Gallini 2, 33081 Aviano (Pordenone), IT
Telefono	
Fax	
E-mail	mascarin@cro.it
Nazionalità	italiana
Codice Fiscale	

Data e luogo di nascita	
--------------------------------	--

ESPERIENZA LAVORATIVA	
• <i>Date (da – a)</i>	Dal marzo 1987 all'ottobre 1991
• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Istituto per l'Infanzia Burlo Garofolo di Trieste
• <i>Tipo di azienda o settore</i>	sanità
• <i>Tipo di impiego</i>	Medico frequentatore e dal febbraio 1988 Medico Specializzando presso la Clinica Pediatrica di Trieste
• <i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<i>Attività di assistenza e ricerca clinica nell'ambito della Sezione di Onco-ematologia Pediatrica, diretta dal Prof Paolo Tamaro e della Clinica Pediatrica diretta dal Prof Franco Panizon.</i>

• <i>Date (da – a)</i>	Da aprile 1989 a gennaio 1990
• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Istituto per l'Infanzia Burlo Garofolo di Trieste
• <i>Tipo di azienda o settore</i>	Sanità, Clinica Pediatrica, Sezione Trapianto di Midollo
• <i>Tipo di impiego</i>	Contratto di ricerca
• <i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<i>Titolare del contratto di ricerca finalizzata "Eliminazione selettiva dei blasti dal midollo: premessa all'autotrapianto".</i>

• <i>Date (da – a)</i>	Da gennaio 1991 ad ottobre 1991
• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	ULSS 14 Veneto
• <i>Tipo di azienda o settore</i>	Sanità
• <i>Tipo di impiego</i>	Servizio Vaccinazioni
• <i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<i>Attività ambulatoriale nel servizio vaccinazioni pediatriche della USLL Portogruarese per n° 8 ore settimanali.</i>

• <i>Date (da – a)</i>	Dal 24-10-1991 ad oggi
• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	IRCCS Centro di Riferimento Oncologico, Via Franco Gallini 2, 33081 Aviano (PN)
• <i>Tipo di azienda o settore</i>	sanità
• <i>Tipo di impiego</i>	SERVIZI DI CARRIERA: POSIZIONE FUNZIONALE <u>Dal 19/10/2022 ad oggi</u> Competenze: Direttore Struttura Complessa Oncologia Radioterapia , nell'ambito del Dipartimento delle Alte Tecnologie del CRO di Aviano. <u>Dal 19/10/2022 al 30/04/2024</u>

	<p>affidamento ad interim della funzione di Responsabile f.f. della SSD Oncologia del Giovane e Radioterapia Pediatrica. <u>Dal 01/01/2018 al 18/10/2022</u> Competenze: Responsabile Struttura Semplice Dipartimentale Oncologia del Giovane e Radioterapia Pediatrica, nell'ambito del Dipartimento delle Alte Tecnologie del CRO di Aviano - <i>Note: incarico diresponsabile di SSD prorogato al 30-04-2024 in qualità di FF.</i> <u>Dal 01/11/2014 al 31/12/2017</u> Posizione funzionale: incarico gestionale - Responsabile di struttura semplice - Competenze: SOSI Radioterapia Pediatrica e Degenze CRO Aviano <u>Dal 01/10/2007 al 31/10/2014</u> Posizione funzionale: incarico gestionale - direzione distruttura semplice - Competenze: Responsabile SOS Radioterapia Pediatrica e Degenze - <i>Note: Tale incarico è stato confermato e prorogato fino al 31.12.2017 (deliberazioni del Direttore Generale n. 7/2011, n. 161/2012, n. 112/2013 e n 151/2014)</i> <u>Dal 29/05/1997 al 30/09/2007</u> Posizione funzionale: incarico gestionale – Responsabile di struttura semplice - Competenze: Coordinamento UOS non provvista di budget preposta alla radioterapia pediatrica - <i>Note: deliberazione commissariale CRO Aviano, n. 422 in data 29/05/1997 e successiva proroga del DG Prot. n. 2974 del 20-02-2004</i> <u>Dal 20/12/1991 al 28/05/1997</u> dipendente a tempo indeterminato Assistente medico (disciplina: Radioterapia) - tempo pieno n. 38 ore/sett. - Posizione funzionale: incarico prof. - di base - Competenze: Assistente medico in ruolo della Divisione di Oncologia Radioterapica IRCCS CRO Aviano</p> <p>PERIODO DI COMANDO FINALIZZATO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - comando presso la Stanford University Medical Center – California (USA) concesso con deliberazione commissariali n. 118 del 04.05.2004 per il periodo dal 15.05.2004 e fino al 20.06.2004;
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Principali mansioni e responsabilità</i> 	<i>Attività di assistenza, coordinamento della assistenza e ricerca clinica</i>
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Date (da – a)</i> 	1981-1987; 1988-1991; 1992-1995
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i> 	<i>Università degli Studi di Trieste e Università degli Studi di Modena</i>
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i> 	Laurea in Medicina a Chirurgia (Trieste, marzo 1987) Specializzazione in Pediatria (Trieste, dicembre 1991) Specializzazione in Radioterapia Oncologica (Modena, dicembre 1995)
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Qualifica conseguita</i> 	<i>Laurea in Medicina e Chirurgia</i> <i>Specializzazioni in Pediatria</i> <i>Specializzazione in Radioterapia Oncologica</i> <i>Direttore SOC Oncologia Radioterapica (ottobre 2022)</i>
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</i> 	<i>Medical Degree and Speciality Board</i>
<ul style="list-style-type: none"> • <i>Altre attività formative</i> 	<ul style="list-style-type: none"> – Frequenza Stanford University Medical Center (USA) – Radiation Oncology Department, maggio- giugno 2004. – Frequenza Pediatric Radiotherapy Department, San Jude Children Research Hospital, Memphis (USA), ottobre 2005. – Relatore a numerosi corsi di formazione ed ECM, relative alla radioterapia pediatrica, all'oncologia pediatrica, alla oncologia dell'adolescente, ai tumori cerebrali pediatrici, ai sarcomi, ai linfomi di Hodgkin ed alle problematiche connesse a queste patologie (terapia del dolore, infezioni, CVC, supporto psicologico e relazionale, ecc).

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI <i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i>	
PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	INGLESE
• <i>Comprensione</i>	Ascolto: B2 Lettura: B2
• <i>Parlato</i>	Interazione orale: B2 Produzione orale: B2
• <i>Scritto</i>	B1

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI <i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p>	<p>Direttore della SOC di Oncologia Radioterapica presso il CRO di Aviano dal 2022. Attività clinica quotidiana di equipe, organizzativa della SOC, di investimento e rinnovamento tecnologico, di innovazione e ricerca clinica e traslazionale. Direzione della SOC di Oncologia Radioterapica del CRO di Aviano, dotata di n° 3 acceleratori lineari, 1 Tomoterapia, 1 SimultC, 1 sezione di brachiterapia, 1 sezione di radioterapia metabolica e 2 moduli di radioterapia intraoperatoria (mammella e retroperitoneo/sarcomi). La SOC ha avviato nel 2021 il processo di acquisizione di un acceleratore per terapia con protoni, sigle room, di cui è prevista la messa in funzione nel 2027. La SOC gestisce circa 2.100 nuovi pazienti all'anno, per un totale di circa 32.000 sedute di radioterapia/anno (dati 2023).</p> <p>Nel 2007, ideazione, progettazione, apertura, organizzazione e coordinamento, dell'area multidisciplinare-interdipartimentale dell' IRCCS CRO Aviano, dedicata alla diagnosi e cura dei tumori dell'adolescenza e del giovane adulto, denominata Area Giovani. Incarico mantenuto fino all'aprile 2024.</p> <p>Partecipazione a gruppi di lavoro (protocolli cooperativi) nazionali e internazionali nell'ambito dell'oncologia dell'adolescente e della radioterapia pediatrica, specie per il LINFOMA di HODGKIN, i tumori del SNC ed i SARCOMI.</p> <p>Responsabile in ambito AIEOP del Centro Integrato di Emato-oncologia e dell'adolescenza IRCCS Centro di Riferimento Oncologico – Aviano e A.O. S. Maria degli Angeli – Pordenone, Area Giovani e Radioterapia Pediatrica, Via Franco Gallini 2 33081 Aviano (PN). Codice centro 052.</p> <p>Attività collaborativa con la biblioteca scientifica del CRO, finalizzata all'informazione dei pazienti attraverso varie attività di Patient Education e di Medicina Narrativa, per la realizzazione di eventi e di materiale informativo/educativo. In particolare per la parte di Medicina Narrativa, coordinamento del progetto di scrittura narrativa condiviso tra i ragazzi in cura al CRO e le scuole superiori, presentato ogni anno a Pordenonelegge.</p> <p>Relatore a numerose conferenze con la popolazione e con le scuole, aventi come oggetto la radioterapia, l'oncologia pediatrica e l'oncologia dell'adolescente.</p> <p>Relatore/docente/moderatore a numerosi congressi scientifici nazionali ed internazionali aventi come tema la radioterapia pediatrica, l'oncologia pediatrica, l'oncologia dell'adolescente.</p> <p>Docenze – n° 9 docenze a Master universitari post Laurea (Università La Sapienza Roma, Università Alma Mater di Bologna, Università degli Studi di Trieste). – Docente dal 2022 ad oggi del Master Universitario "Scuola in Ospedale" presso l'Università degli studi di Trieste. – Docente alla Scuola di Specialità in Radioterapia Università degli Studi di Milano (anni 2023, 2024, 2025), "modulo Radioterapia Pediatrica".</p>
--	--

Autore/coautore/relatore:

- n° 114 pubblicazioni in esteso su riviste internazionali recensite;
- n° 14 pubblicazioni su riviste nazionali;
- n° 4 pubblicazioni di capitoli di libro internazionali e nazionali.
- n° 21 pubblicazioni destinate al pubblico, ai pazienti, agli adolescenti ed ai bambini ammalati di tumore.
- n° 211 partecipazioni attiva in qualità di docente/relatore/moderatore a convegni/riunioni scientifiche;
- n° 18 tesi universitarie o di specialità in veste di correlatore.
- Numerose partecipazioni a congressi con la presentazione di comunicazioni o poster.

H-Index 20 (15 anni); Citation Index 1,444 (15 anni); N° pubblicazioni 187 (ultimi 15 anni) [fonte dati, web of science].

Sperimentazioni cliniche: PI locale o Coordinatore nazionale per i seguenti protocolli attivi presso il CRO di Aviano, approvati dal CEUR del FVG:

Epidemiologia/registrazione

- Protocollo di studio osservazionale retrospettivo-prospettico sui soggetti arruolati nei centri AIEOP e IPINET. PI locale: Dr. Mascarin., Dr.ssa Coassin,

Linfoma di Hodgkin

- EuroNet-PHL-C2: studio clinico internazionale sul trattamento di I linea per il linfoma di Hodgkin, classico. Referente e **PI nazionale: Dr. Mascarin.**
- Trattamento di prima linea per il linfoma di Hodgkin nei bambini e negli adolescenti AIEOP-PHL-2021. Studio Osservazionale Retrospettivo e Prospettico. Referente e **PI nazionale: Dr. Mascarin**
- EuroNet-PHL-LP-1: studio intergruppo internazionale per il linfoma di Hodgkin a predominanza linfocitaria nodulare nei bambini e adolescenti. Studio osservazionale. PI locale: Dr. Mascarin
- Studio multicentrico osservazionale retrospettivo e prospettico sul Linfoma di Hodgkin a prevalenza linfocitaria in età pediatrica. AIEOP-LHPL 2019. PI locale: Dr. Mascarin
- CA209-744: Sperimentazione in aperto di Fase II, basata sul rischio, adattata alla risposta su nivolumab+brentuximab vedotin (N+Bv) seguita da brentuximab vedotin+bendamustina (Bv+B) per i partecipanti con risposta sub-ottimale, per bambini, adolescenti e giovani adulti con linfoma di Hodgkin classico (cHL) CD30+ recidivante/refrattario (R/R) dopo il fallimento della terapia di prima linea". PI locale: Dr. Mascarin.
- Valutazione della dose radioterapica ricevuta dalle sottostrutture cardiache nei pazienti pediatrici affetti da linfoma di Hodgkin con localizzazione mediastinica: un'analisi retrospettiva multicentrica. PI locale: Dr. Mascarin

Tumori solidi:

- Umbrella Protocol SIOP (Société Internationale d'Oncologie Pédiatrique) - Renal Tumour Study Group 2016. PI locale: Dr. Mascarin

Sarcomi:

- ISG OSS Osteosarcoma a partenza da sedi atipiche e/o non candidabili a studi clinici ISG in corso. PI locale: Dr. Mascarin
- ISG/OS-2 Espressione di ABCB1/P-glycoprotein come fattore per la stratificazione biologica dell'osteosarcoma non metastatico delle estremità: studio prospettico. PI locale: Dr.Mascarin
- ISG-EWOss Studio clinico osservazionale per il trattamento del sarcoma di Ewing scheletrico alla diagnosi. PI locale: Dr. Mascarin
- ISG/AIEOP EW-2: protocollo terapeutico con chemioterapia ad alte dosi, radioterapia, terapia di mantenimento con ciclofosfamida a basse dosi e anti-COX

	<p>2 per sarcoma di Ewing metastatico. Referente: Dr. Mascarin.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Metformina-Bone. Metformina come terapia di mantenimento in sarcomi ossei ad alto rischio di ricaduta. PI locale: Dr. Mascarin • AIEOP/ISG OS2 Osservazionale. Studio osservazionale multicentrico sul trattamento di pazienti affetti da osteosarcoma localizzato. PI locale: Dr. Mascarin • “Studio di fase II, multicentrico, randomizzato, in aperto con regime MAP +/- denosumab per il trattamento dei pazienti con osteosarcoma metastatico” - Protocollo AIEOP-ISG-OsM+. PI locale: Dr. Mascarin <p><u>Tumori SNC:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • SIOP Ependimoma II - Un Programma Clinico Internazionale per la diagnosi e il trattamento di bambini, adolescenti e giovani adulti affetti Ependimoma. PI locale: Dr. Mascarin. • PNET 5. Studio internazionale prospettico sul trattamento del medulloblastoma clinicamente a rischio standard in bambini di età superiore ai 3 anni con profilo biologico di basso rischio (PNET 5 MB-LR) o medio rischio (PNET 5 MB-SR). In collaborazione con il centro di Udine (NCH e Cl. Pediatrica). Referente locale per la radioterapia: Dr. Mascarin. Dr.ssa Coassin. <p><u>Radioterapia:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • CRO-2020-65 Studio osservazionale di coorte retrospettivo-prospettico su tossicità ed efficacia della radioterapia nei pazienti pediatrici e negli adulti con istologia pediatrica trattati presso la Radioterapia pediatrica del CRO di Aviano. PI locale: Dr.ssa Coassin, Dr. Mascarin. <p><u>Adolescenti/Humanities:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • CRO 2021-39 Analisi testuale dei testi prodotti dai ragazzi con malattia oncologica – progetto di ricerca. PI: Dr. Mascarin, Dr.ssa Bomben. • Diritto all’oblio. Il diritto all’oblio nella popolazione degli AYA (Adolescenti e Giovani) con tumore: esperienza e prospettive degli ex pazienti. Studio multicentrico italiano AIEOP-AIOM. PI nazionale dello studio dr. M. Mascarin
--	--

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<p>Buona capacità di elaborare progetti scientifici clinico assistenziali.</p> <p>Direttore dall’ottobre 2022 della SOC di Oncologia Radioterapica del CRO di Aviano che ha in carico ogni anno circa 2.100 nuovi pazienti oncologici.</p> <p>Buona confidenza con gli aspetti organizzativi e amministrativi dell’attività clinica, di ricerca, di consulting e di revisione centralizzata.</p> <p>Referente per la Radioterapia Pediatrica e responsabile fino al 04-2024 per l’Oncologia dell’Adolescente e del Giovane del CRO di Aviano dell’omonima SSD.</p> <p>Medico volontario in Albania, nel giugno 1999, nell’ambito della Missione Arcobaleno (Kosovo).</p> <p>Coordinatore nazionale del Gruppo di Lavoro nazionale AIEOP Linfoma Hodgkin pediatrici, 2012-2024.</p> <p>Dal 2016 National trial Coordinator per l’Italia e membro del Clinical Board Internazionale del Protocollo Internazionale per i linfomi di Hodgkin dell’età pediatrica e dell’adolescenza EuroNet-PHL-C2 .</p> <p>Dal gennaio 2023 ad oggi, Presidente del gruppo europeo EuroNet-PHL per la diagnosi e cura dei linfomi di Hodgkin dell’età pediatrica e del giovane.</p> <p>Dal 2019 al 2024 membro del SAC (scientific advisory committee) per lo studio (KEYNOTE 667) An Open-label, Uncontrolled, Multicenter Phase II Trial of MK-3475 (Pembrolizumab) in Children and Young Adults with Newly Diagnosed Classical</p>
--	---

	<p>Hodgkin Lymphoma with Inadequate (Slow Early) Response to Frontline Chemotherapy.</p> <p>Dal 2019 ad oggi coautore nel gruppo di lavoro per la stesura e revisione delle linee guida AIOM per i tumori cerebrali.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certificato GCP 2024. - Advance life support 31-03-2022. - Certificazione BLS-D sanitari (ICR) retraining 15-09-2020 - Paediatric Basic Life Support and Defibrillation (BLS-D Pediatrico) per personale sanitario, 26-11-2018. - ESTRO Particle Therapy 16-20 February 2020 - Certificato Cyber Security Awareness (12 moduli) 29-11-2024. - "Corso di formazione manageriale per lo svolgimento degli incarichi relativi alle funzioni di direzione sanitaria aziendale e per la direzione di strutture complesse del Servizio Sanitario Regionale" conseguito presso ARCS - Azienda Regionale di Coordinamento per la Salute (indirizzo: arcs@certsanita.fvg.it) il 13/09/2021 - durata legale 7 anni, Note: Dal 04/03/2021 al 13/09/2021
--	--

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</p>	<p>Buona conoscenza di Word, PowerPoint, Excel.</p> <p>Capacità di contouring, pianificazione radioterapica, controllo del setup, imaging guided RT ed analisi dei dati con i principali sistemi informatici dedicati al trattamento radioterapico (Eclipse Varian, Masterplan, Tomotherapy, Aria, Raystation, Limbus).</p> <p>Conoscenza delle piattaforme per il trasferimento e lo storage delle immagini radiologiche e/o radioterapiche. In particolare implementazione in Italia della piattaforma per la centralizzazione delle immagini PET e TC relative ai giovani pazienti reclutati nel protocollo Euronet-PHL-C2.</p> <p>Capacità di pianificare cicli di chemioterapia su sistemi informatici (G2, Log80). Partecipante al corso "La 101 e la radioterapia" del 10-12-2021.</p>
---	---

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</p> <p>Musica, scrittura, disegno ecc.</p>	<p>Disegno: illustrazioni per l'infanzia (hobby).</p> <p>Medicina narrativa.</p>
---	--

<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</p> <p>Competenze non precedentemente indicate.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Insegnante di Puericultura anno scolastico 1989-90 presso la scuola Infermieri Professionali di Trieste. • Membro della commissione per il controllo e prevenzione ospedaliera del CRO di Aviano dal 2000 al 2010. • Membro della commissione per il buon uso del sangue del CRO di Aviano nel 2004. • Membro del comitato editoriale CROnews, dal 2007 al marzo 2013. • Membro del GdL AIEOP Tumori Cerebrali Pediatrici, fino al 2012. • Membro del gruppo di lavoro del CRO di Aviano per la stesura del capitolato di gara per l'acquisizione della protonterapia (2019-2020) ed attuale referente per la SOC di Radioterapia del progetto di avvio della protonterapia presso il CRO di Aviano (previsto nel 2027).
---	---

PATENTE O PATENTI	Patente di guida B
-------------------	--------------------

ULTERIORI INFORMAZIONI	Iscritto alle società scientifiche AIEOP, AIRO, ESTRO, ISG, SIOPEuropa.
------------------------	---

PREMI	<ul style="list-style-type: none"> • Premio "Gennaro Sansone" per il miglior poster presentato in occasione del XXXVII Congresso Nazionale AIEOP, Bari, 20-22 maggio 2012. • "Attestato di Merito". Poster segnalato dalla giuria. Il TRSM a tutela del paziente pediatrico: Professione e Professionisti a Confronto, Bologna, 31 marzo 2012. • "Paul Harris Fellow", Rotary San Vito al Tagliamento 08-10-2013.
-------	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Premio “Stella di Natale 2022”, a cura della Pro-Pordenone.
--	---

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

"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Data, 21 luglio 2025.

dr. Maurizio Mascarin

Articoli su riviste internazionali (totale n. 115)

1. Revelant A, Gessoni F, Montico M, Dhibi R, Brisotto G, Casarotto M, Zanchetta M, Paduano V, Sperti F, Evangelista C, Giordari F, De Re V, Trovò M, Minatel E, **Mascarin M**, Steffan A, Muraro E. Radical hemithorax radiotherapy induces an increase in circulating PD-1+ T lymphocytes and in the soluble levels of PD-L1 in malignant pleural mesothelioma patients: a possible synergy with PD-1/PD-L1 targeting treatment? *Front Immunol.* 2025 Apr 1;16:1534766. doi: 10.3389/fimmu.2025.1534766. PMID: 40236706; PMCID: PMC11997449.
2. Clerici CA, Scotti F, Pagani Bagliacca E, Rossi S, Patriccioli A, Quarello P, Toss A, **Mascarin M**, Maruzzo M, Lambertini M, Incorvaia L, Milano GM, Zucchetti G, Tornesello A, Spinelli M, Puccini A, Bertuzzi AF, Indini A, Perillo T, Baldi GG, Razzaboni E, Colombo C, Marziali L, Massimino M, Peccatori FA, Ferrari A. From walls to wonder: Talking about spaces tailored for adolescents and young adults with cancer. *Tumori.* 2025 Apr 15:3008916251330771. doi: 10.1177/03008916251330771. Epub ahead of print. PMID: 40231336.
3. Vinante L, Avanzo M, Caroli A, Furlan C, Sacilotto A, Baboci L, Perin T, Urbani M, Favero A, Spazzapan S, Puglisi F, **Mascarin M**, Massarut S, Trovò M. Long-term outcomes of three distinct once-daily schedules for accelerated partial breast irradiation. *Breast.* 2025 Jun;81:104459. doi: 10.1016/j.breast.2025.104459. Epub 2025 Mar 22. PMID: 40147401; PMCID: PMC11986620.
4. Luksch R, Palmerini E, Milano GM, Paioli A, Asaftei S, Barretta F, Puma N, Cesari M, Tirtei E, Podda M, Pierobon M, Manzitti C, Ferraresi V, Tamburini A, Bertulli R, Di Pinto D, **Mascarin M**, Grignani G, Coccoli L, Rabusin M, De Leonardis F, Gambarotti M, Parafioriti A, Cammelli S, Vennarini S, Ferrari S, Donati DM, Bastoni S, Massimino M, Fagioli F, Ibrahim T. Intensified Induction Therapy for Newly Diagnosed, Localized Skeletal Ewing Sarcoma (ISG/AIEOP EW-1): A Randomized, Open-Label, Phase 3, Non-Inferiority Trial. *Pediatr Blood Cancer.* 2025 Jan 20:e31551. doi: 10.1002/pbc.31551. Epub ahead of print. PMID: 39833645.
5. Salzmann RJS, Garbin A, Gaffo E, Elia C, Martire G, Bortoluzzi S, Tondo A, Muggeo P, Sala A, Pizzi M, Pillon M, Carraro E, Lopci E, de Re V, **Mascarin M**, Mussolin L. Extracellular Vesicle miR-122-5p as a Prognostic Biomarker in Pediatric Classical Hodgkin Lymphoma. *Int J Mol Sci.* 2024 Dec 10;25(24):13243. doi: 10.3390/ijms252413243. PMID: 39769007; PMCID: PMC11678363.
6. Daw S, Cole PD, Hoppe BS, Hodgson D, Beishuizen A, Garnier N, Buffardi S, **Mascarin M**, Lissat A, Mauz-Körholz C, Krajewski J, Akyol A, Crowe R, Anderson B, Xu Y, Drachtman RA, Kelly KM, Leblanc T, Harker-Murray P. Transplant-Free Approach in Relapsed Hodgkin Lymphoma in Children, Adolescents, and Young Adults: A Nonrandomized Clinical Trial. *JAMA Oncol.* 2025 Jan 2. doi: 10.1001/jamaoncol.2024.5627. Epub ahead of print. PMID: 39745739.
7. Daw S, Claviez A, Kurch L, Stoevesandt D, Attarbaschi A, Balwierz W, Beishuizen A, Cepelova M, Ceppi F, Fernandez-Teijeiro A, Fosså A, Georgi TW, Hjalgrim LL, Hraskova A, Leblanc T, **Mascarin M**, Pears J, Landman-Parker J, Prelog T, Klapper W, Ramsay A, Kluge R, Dieckmann K, Pelz T, Vordermark D, Körholz D, Hasenclever D, Mauz-Körholz C. Transplant and Nontransplant Salvage Therapy in Pediatric Relapsed or Refractory Hodgkin Lymphoma: The EuroNet-PHL-R1 Phase 3 Nonrandomized Clinical Trial. *JAMA Oncol.* 2025 Jan 2. doi: 10.1001/jamaoncol.2024.5636. Epub ahead of print. PMID: 39745682.
8. Vinante L, Vaidya JS, Caroli A, Mileto M, Piccoli E, Avanzo M, Barresi L, Marson M, Montico M, Baboci L, Perin T, Urbani M, Puglisi F, **Mascarin M**, Massarut S. Real world clinical outcomes from targeted intraoperative radiotherapy (TARGIT-IORT) during lumpectomy for breast cancer: data from a large cohort at a national cancer institute. *Front Oncol.* 2024 Oct 3;14:1424630. doi: 10.3389/fonc.2024.1424630. PMID: 39421443; PMCID: PMC11484062.
9. Toss A, Piombino C, Quarello P, Trama A, **Mascarin M**, Lambertini M, Canesi M, Incorvaia L, Milano GM, Maruzzo M, Perrone F, Peccatori F, Ferrari A. Risk factors behind the increase of early-onset cancer in Italian adolescents and young adults: An investigation from the Italian AYA Working group. *Eur J Cancer.* 2024 Nov;212:115042. doi: 10.1016/j.ejca.2024.115042. Epub 2024 Sep 26. PMID: 39362174.
10. Pierluigi Granaroli, Giuseppina Bevacqua, Elisa Coassin, **Maurizio Mascarin**, Valentina Grespi and Carlo Conti. Management of Posterior Fossa Ependymoma with Spinal Metastasis in an Adult Patient: Surgical Treatment Involving Extensive Thoracic Laminectomy and Postoperative Radiotherapy. *Annal Clin Revie Cas Rep:* 2024; 2(5): 128
11. Parzianello A, Fornasier G, Kiren V, Pigato F, Orzetti S, Zamagni G, Arbo A, Baldo P, Rossi P, Rabusin M, **Mascarin M**, Trojniak MP. Improving Drug Safety in Pediatric and Young Adult Patients with Hemato-Oncological Diseases: A Prospective Study of Active Pharmacovigilance. *Pharmaceuticals (Basel).* 2024 Jan 12;17(1):106.
12. De Re V, Lopci E, Brisotto G, Elia C, Mussolin L, **Mascarin M**, d'Amore ESG, Aieop The Hodgkin's Lymphoma Research Network. Preliminary Study of the Relationship between Osteopontin and Relapsed Hodgkin's Lymphoma. *Biomedicines.* 2023 Dec 21;12(1):31.

13. Buonadonna A, Scalone S, Lombardi D, Fumagalli A, Guglielmi A, Lestuzzi C, Polesel J, Canzonieri V, Lamon S, Giovanis P, Gagno S, Corona G, **Mascarin M**, Belluco C, De Paoli A, Fasola G, Puglisi F, Miolo G. Prospective, Multicenter Phase II Trial of Non-Pegylated Liposomal Doxorubicin Combined with Ifosfamide in First-Line Treatment of Advanced/Metastatic Soft Tissue Sarcomas. *Cancers (Basel)*. 2023 Oct 18;15(20):5036.
14. Franceschini D, Greto D, Dicuonzo S, Navarra F, Federico M, La Vecchia M, Sangalli C, Allajbej A, Di Cristina L, Mazzola R, Pontoniero A, Montesi G, Navarra P, Baldaccini D, Clerici E, Lo Faro L, Franzese C, Di Biase S, Pergolizzi S, Alongi F, Bignardi M, Fazio I, **Mascarin M**, Jereczek-Fossa BA, Livi L, Scorsetti M. Oligometastatic sarcoma treated with Curative intent Ablative Radiotherapy (OSCAR): A multicenter study on behalf of AIRO (Italian association of Radiotherapy and clinical Oncology). *Radiother Oncol*. 2023 Dec 30;191:110078.
15. Quarello P, Toss A, Berchiolla P, **Mascarin M**, Lambertini M, Canesi M, Maria Milano G, Incorvaia L, Luigi Banna G, Peccatori F, Ferrari A. Healthcare Professional Communication on Sexual Health: A Report from the Italian Working Group on Adolescents and Young Adults with Cancer. *Oncologist*. 2023 Oct 3;28(10):e884-e890.
16. Lopci E, **Mascarin M**. Role of volumetric analyses on [¹⁸F]FDG PET/CT in pediatric Hodgkin lymphoma. *Expert Rev Hematol*. 2023 Jul-Dec;16(9):629-631.
17. Restivo GA, Farruggia P, Pillon M, **Mascarin M**, Elia C, Recupero S, Muggeo P, Cagnazzo C, Onofrillo D, Mura R, Furfari I, Trizzino A, Bertolini P, Sala A, De Santis R, Galimberti D, Schiavello E, Carraro E; Emanuele Stefano Giovanni D'Amore. Pediatric gray zone lymphoma according to the 2022 WHO classification: An Italian cohort study. *Pediatr Blood Cancer*. 2023 May 30:e30481.
18. **Mascarin M**. Early-stage classical Hodgkin lymphoma in children and adolescents: when can radiotherapy be safely omitted? *Lancet Oncol*. 2023 Mar;24(3):196-197.
19. Fabbro S, Pegolo E, Piccolo D, Cramaro A, **Mascarin M**, Coassin E, Skrap M, Tuniz F. Primary Leptomeningeal Medulloblastoma in Adults: A Diagnostic Challenge-Case Report and Systematic Review. *Asian J Neurosurg*. 2022 Oct 29;17(4):651-655.
20. Harker-Murray P, Mauz-Körholz C, Leblanc TM, **Mascarin M**, Michel G, Cooper S, Beishuizen A, Leger KJ, Amoroso L, Buffardi S, Rigaud C, Hoppe BS, Lisano JM, Francis S, Sacchi M, Cole PD, Drachtman RA, Kelly KM, Daw S. Nivolumab, Brentuximab Vedotin, +/- Bendamustine For R/R Hodgkin Lymphoma in Children, Adolescents, and Young Adults. *Blood*. 23 Dec, 2022.
21. De Re V, Repetto O, Mussolin L, Brisotto G, Elia C, Lopci E, d'Amore ESG, Burnelli R, **Mascarin M**. Promising drugs and treatment options for pediatric and adolescent patients with Hodgkin lymphoma. *Front Cell Dev Biol*. 2022 Nov 24;10:965803. doi: 10.3389/fcell.2022.965803. PMID: 36506094; PMCID: PMC9729954.
22. Giordano F, Muggeo P, Rutigliano C, Barzaghi F, Battisti L, Coccia P, Colombini A, D'Amico MR, De Santis R, **Mascarin M**, Mura R, Onofrillo D, Perruccio K, Rinieri S, Trevisan F, Zama D, Ziino O, De Lucia M, Santoro N, Cesaro S. Use of music therapy in pediatric oncology: an Italian AIEOP multicentric survey study in the era of COVID-19. *Eur J Pediatr*. 2022 Nov 30:1-8. doi: 10.1007/s00431-022-04720-4. Epub ahead of print. PMID: 36446889; PMCID: PMC9708510.
23. Lopci E, Elia C, Catalfamo B, Burnelli R, De Re V, Mussolin L, Piccardo A, Cistaro A, Borsatti E, Zucchetta P, Bianchi M, Buffardi S, Farruggia P, Garaventa A, Sala A, Vinti L, Mauz-Koerholz C, **Mascarin M**. Prospective Evaluation of Different Methods for Volumetric Analysis on [¹⁸F]FDG PET/CT in Pediatric Hodgkin Lymphoma. *J Clin Med*. 2022 Oct 21;11(20):6223. doi: 10.3390/jcm11206223. PMID: 36294544; PMCID: PMC9605658.
24. Repetto O, Caggiari L, De Zorzi M, Elia C, Mussolin L, Buffardi S, Pillon M, Muggeo P, Casini T, Steffan A, Mauz-Körholz C, **Mascarin M**, De Re V. Quantitative Plasma Proteomics to Identify Candidate Biomarkers of Relapse in Pediatric/Adolescent Hodgkin Lymphoma. *Int J Mol Sci*. 2022 Aug 31;23(17):9911.
25. Zama D, Baccelli F, Colombini A, Contino A, Calore E, Petris MG, Meneghello L, Mercolini F, Lo Vecchio A, Montalto S, Meazza C, Barone A, Compagno F, Muggeo P, Soncini E, Brescia L, Giraldi E, Giurici N, Mura RM, Cellini M, Perruccio K, Petroni V, La Spina M, Ziino O, Burnelli R, De Santis R, **Mascarin M**, Barretta V, Tridello G, Cesaro S. Favorable outcome of SARS-CoV-2 infection in pediatric hematology oncology patients during the second and third pandemic waves in Italy: a multicenter analysis from the Infectious Diseases Working Group of the Associazione Italiana di Ematologia e Oncologia Pediatrica (AIEOP). *Ann Hematol*. 2022 Aug;101(8):1843-1851.
26. Quarello P, Toss A, **Mascarin M**, Banna GL, Canesi M, Milano GM, Incorvaia L, Lambertini M, Terenziani M, Clerici CA, Vigevani GE, Beretta GD, Prete A, Cinieri S, Peccatori FA, Ferrari A. Get up, stand up: Alongside adolescents and young adults with cancer for their right to be forgotten. *Tumori*. 2022 Jun 8:3008916221101652. doi: 10.1177/03008916221101652. Epub ahead of print. PMID: 35674140.
27. Massano D, Carraro E, Mussolin L, Buffardi S, Barat V, Zama D, Muggeo P, Vendemini F, Sau A, Moleti ML, Verzegnassi F, D'Amico S, Casini T, Garaventa A, Schiavello E, Cellini M, Vinti L, Farruggia P, Perruccio K, Cesaro S, De Santis R, Marinoni M, D'Alba I, Mura RM, Burnelli R, **Mascarin M**, Pillon M. Brentuximab vedotin in the treatment of paediatric patients with relapsed or refractory Hodgkin's lymphoma: Results of a real-life study. *Pediatr Blood Cancer*. 2022 Jun 2:e29801. doi: 10.1002/pbc.29801. Epub ahead of print. PMID: 35656841.

28. Bomben F, **Mascarin M**, Milano GM, Quarello P, Spinelli M, Tornesello A, Clerici CA, Mercolini F, Secco DE, Annunziata MA, Ferrari A, Bertolotti M. A Textual Analysis for Understanding the Relations and the Identity Construction in Adolescent Oncology Patients: Retrospective Personal Views in Order to Educate Health Professionals. *Behav Sci (Basel)*. 2022 Apr 21;12(5):120.
29. Garaventa A, Parodi S, Guerrini G, Farruggia P, Sala A, Pillon M, Buffardi S, Rossi F, Bianchi M, Zecca M, Vinti L, Facchini E, Casini T, Bernasconi S, Amoroso L, D'Amico S, Provenzi M, De Santis R, Sau A, Muggeo P, Mura RM, Haupt R, **Mascarin M**, Burnelli R. Outcome of Children and Adolescents with Recurrent Classical Hodgkin Lymphoma: The Italian Experience. *Cancers (Basel)*. 2022 Mar 13;14(6):1471.
30. Angela Toss, Paola Quarello, **Maurizio Mascarin**, Giuseppe Luigi Banna, Marco Zecca, Saverio Cinieri, Fedro Alessandro Peccatori & Andrea Ferrari. Cancer Predisposition Genes in Adolescents and Young Adults (AYAs): a Review Paper from the Italian AYA Working Group. *Current Oncology Reports*, 22 March 2022.
31. Cesaro S, Muggeo P, Zama D, Cellini M, Perruccio K, Colombini A, Carraro F, Petris MG, Petroni V, **Mascarin M**, Baccelli F, Soncini E, Mura R, La Spina M, Decembrino N, Burnelli R, Frenos S, Castagnola E, Faraci M, Meazza C, Barzaghi F, D'Amico MR, Capasso M, Calore E, Ziino O, Barone A, Compagno F, Luti L, Galaverna F, De Santis R, Brescia L, Meneghello L, Petrone A, Giurici N, Onofrillo D, Schumacher F, Mercolini F. Consensus on COVID-19 Vaccination in Pediatric Oncohematological Patients, on Behalf of Infectious Working Group of Italian Association of Pediatric Hematology Oncology. *J Clin Med*. 2022 Feb 24;11(5):1235. doi: 10.3390/jcm11051235. PMID: 35268326; PMCID: PMC8911119.
32. Palmerini E, Meazza C, Tamburini A, Bisogno G, Ferraresi V, Asaftei SD, Milano GM, Coccoli L, Manzitti C, Luksch R, Serra M, Gambarotti M, Donati DM, Scotlandi K, Bertulli R, Favre C, Longhi A, Abate ME, Perrotta S, **Mascarin M**, D'Angelo P, Cesari M, Staals EL, Marchesi E, Carretta E, Ibrahim T, Casali PG, Picci P, Fagioli F, Ferrari S. Phase 2 study for nonmetastatic extremity high-grade osteosarcoma in pediatric and adolescent and young adult patients with a risk-adapted strategy based on ABCB1/P-glycoprotein expression: An Italian Sarcoma Group trial (ISG/OS-2). *Cancer*. 2022 Feb 24. doi: 10.1002/cncr.34131. Epub ahead of print. PMID: 35201621.
33. Restivo GA, Pillon M, Mussolin L, Mosa C, Guarina A, Trizzino A, Ialuna S, Carraro E, D'Amore ESG, Russo G, Elia C, **Mascarin M**, Zangara A, D'Angelo P, Farruggia P. Primary breast lymphoma of childhood: a case report and review of literature. *Journal of Clinical Medicine* 2021 Nov 30;21(1):530. doi: 10.1186/s12887-021-03002-6. PMID: 34847896; PMCID: PMC8630920.
34. Ferrari A, Quarello P, **Mascarin M**, Luigi Banna G, Toss A, Sironi G, Zecca M, Cinieri S, Alessandro Peccatori F. Italian pediatric and adult oncology communities join forces for a national project dedicated to adolescents and young adults with cancer. *Tumori*. 2021 Nov 28;3008916211058790. doi: 10.1177/03008916211058790. Epub ahead of print. PMID: 34841968.
35. Lestuzzi C, **Mascarin M**, Coassin E, Canale ML, Turazza F. Cardiologic Long-Term Follow-Up of Patients Treated With Chest Radiotherapy: When and How? *Front Cardiovasc Med*. 2021 Oct 25;8:671001. doi: 10.3389/fcvm.2021.671001. PMID: 34760934; PMCID: PMC8572927.
36. Quarello P, Ferrari A, **Mascarin M**, Milano GM, Tornesello A, Bertolotti M, Spinelli M, Pierobon M, Perillo T, Maule M, Zecca M, Pession A, Fagioli F. Diagnostic Delay in Adolescents with Cancer During COVID-19 Pandemic: A New Price for Our Patients to Pay. *J Adolesc Young Adult Oncol*. 2021 Oct 22. doi: 10.1089/jayao.2021.0057. Epub ahead of print. PMID: 34677087.
37. Massimino M, Barretta F, Modena P, Johann P, Ferroli P, Antonelli M, Gandola L, Garrè ML, Bertin D, Mastronuzzi A, **Mascarin M**, Quaglietta L, Viscardi E, Sardi I, Ruggiero A, Boschetti L, Giagnacovo M, Biassoni V, Schiavello E, Chiapparini L, Erbetta A, Mussano A, Giussani C, Mura RM, Barra S, Scarzello G, Scimone G, Carai A, Giangaspero F, Buttarelli FR. Treatment and outcome of intracranial ependymoma after first relapse in AIEOP 2 nd protocol. *Neuro Oncol*. 2021 Oct 4;noab230. doi: 10.1093/neuonc/noab230. Epub ahead of print. PMID: 34605902.
38. Abate ME, Cammelli S, Ronchi L, Diletto B, Gandola L, Paioli A, Longhi A, Palmerini E, Puma N, Tamburini A, **Mascarin M**, Coassin E, Prete A, Asaftei SD, Manzitti C, Bisogno G, Pierobon M, Coccoli L, Capasso M, Grignani G, Milano GM, Kiren V, Fagioli F, Ferrari S, Picci P, Carretta E, Luksch R. Whole Lung Irradiation after High-Dose Busulfan/Melphalan in Ewing Sarcoma with Lung Metastases: An Italian Sarcoma Group and Associazione Italiana Ematologia Oncologia Pediatrica Joint Study. *Cancers (Basel)*. 2021 Jun 3;13(11):2789. doi: 10.3390/cancers13112789. PMID: 34205124; PMCID: PMC8199967.
39. Repetto O, Lovisa F, Elia C, Enderle D, Romanato F, Buffardi S, Sala A, Pillon M, Steffan A, Burnelli R, Mussolin L, **Mascarin M**, De Re V. Proteomic Exploration of Plasma Exosomes and Other Small Extracellular Vesicles in Pediatric Hodgkin Lymphoma: A Potential Source of Biomarkers for Relapse Occurrence. *Diagnostics (Basel)*. 2021 May 21;11(6):917. doi: 10.3390/diagnostics11060917. PMID: 34063765; PMCID: PMC8223799.
40. Franceschi E, Minichillo S, Tosoni A, **Mascarin M**, Mura A, Di Battista M, Di Nunno V, Gatto L, Lodi R, Bartolini S, Brandes AA. Expertise is crucial to prolong survival in average risk medulloblastoma: long-term results of a retrospective study. *Tumori*. 2021 May 18;3008916211017213. doi: 10.1177/03008916211017213. Epub ahead of print. PMID: 34002658.

41. Lopci E, Burnelli R, Elia C, Piccardo A, Castello A, Borsatti E, Zucchetta P, Cistaro A, **Mascarin M**; AIEOP Hodgkin Lymphoma Study Group. Additional value of volumetric and texture analysis on FDG PET assessment in paediatric Hodgkin lymphoma: an Italian multicentric study protocol. *BMJ Open*. 2021 Mar 29;11(3):e041252. doi: 10.1136/bmjopen-2020-041252. PMID: 33782017; PMCID: PMC8009231.
42. Damanti CC, Gaffo E, Lovisa F, Garbin A, Di Battista P, Galligani I, Tosato A, Pillon M, Carraro E, **Mascarin M**, Elia C, Biffi A, Bortoluzzi S, Mussolin L. MiR-26a-5p as a Reference to Normalize MicroRNA qRT-PCR Levels in Plasma Exosomes of Pediatric Hematological Malignancies. *Cells*. 2021 Jan 8;10(1):101. doi: 10.3390/cells10010101.
43. Marcolongo A, Cristofaro G, Mariotto A, **Mascarin M**, Puglisi F. Risks in Oncology and Radiation Therapy. 2020 Dec 15. In: Donaldson L, Ricciardi W, Sheridan S, Tartaglia R, editors. *Textbook of Patient Safety and Clinical Risk Management* [Internet]. Cham (CH): Springer; 2021. Chapter 18. PMID: 36315761.
44. **Mascarin M**, Milano GM, Bertolotti M, Quarello P, Spinelli M, Tornesello A, Bomben F, Ferrari A. Discussing communication issues and needs with adolescents with cancer. *Tumori*. 2020 Nov 26;300891620977036. doi: 10.1177/0300891620977036.
45. Massimino M, Barretta F, Modena P, Witt H, Minasi S, Pfister SM, Pajtler KW, Antonelli M, Gandola L, Garrè ML, Bertin D, Mastronuzzi A, **Mascarin M**, Quaglietta L, Viscardi E, Sardi I, Ruggiero A, Pollo B, Buccoliero A, Boschetti L, Schiavello E, Chiapparini L, Erbetta A, Morra I, Gessi M, Donofrio V, Patriarca C, Giangaspero F, Johann P, Buttarelli FR. The AIEOP 2nd series of children and adolescents intracranial Ependymoma. An integrated molecular and clinical characterization with a long-term follow-up. *Neuro Oncol*. 2020 Nov 2;noaa257. doi: 10.1093/neuonc/noaa257. Epub ahead of print. PMID: 33135735.
46. Franceschi E, Minichillo S, Mura A, Tosoni A, **Mascarin M**, Tomasello C, Bartolini S, Brandes AA. Adjuvant chemotherapy in average-risk adult medulloblastoma patients improves survival: a long term study. *BMC Cancer*. 2020 Aug 12;20(1):755.
47. De Re, V., Caggiari, L., De Zorzi, M., Fanotto, V., Miolo, G., Puglisi, F., Cannizzaro, R., Canzonieri, V., Steffan, A., Farruggia, P., Lopci, E., d'Amore, E., Burnelli, R., Mussolin, L., & **Mascarin, M.** (2020). Epstein-Barr virus BART microRNAs in EBV- associated Hodgkin lymphoma and gastric cancer. *Infectious agents and cancer*, 15, 42. <https://doi.org/10.1186/s13027-020-00307-6>
48. Burnelli, R., Fiumana, G., Rondelli, R., Pillon, M., Sala, A., Garaventa, A., D'Amore, E., Sabattini, E., Buffardi, S., Bianchi, M., Vinti, L., Zecca, M., Muggeo, P., Provenzi, M., Farruggia, P., Rossi, F., D'Amico, S., Facchini, E., Bernasconi, S., De Santis, R., **Mascarin, M.** (2020). Comparison of Hodgkin's Lymphoma in Children and Adolescents. A Twenty Year Experience with MH'96 and LH2004 AIEOP (Italian Association of Pediatric Hematology and Oncology) Protocols. *Cancers*, 12(6), 1620. <https://doi.org/10.3390/cancers12061620>
49. Testoni I, Tomasella E, Pompele S, **Mascarin M**, Wieser MA. Can Desire and Wellbeing Be Promoted in Adolescents and Young Adults Affected by Cancer? PhotoTherapy as a Mirror That Increases Resilience. *Front Psychol*. 2020;11:966. Published 2020 May 12. doi:10.3389/fpsyg.2020.00966
50. **Mascarin M**, Provenzi M, Coassin E, Franchin G, Mariotto A. How to reorganize the access of children in a radiotherapy department in the era of COVID19, in order to protect themselves and elderly patients. *Adv Radiat Oncol*. 2020 Apr 11. doi: 10.1016/j.adro.2020.04.002.
51. Repetto O, De Re V, Mussolin L, Tedeschi M, Elia C, Bianchi M, Buffardi S, Sala A, Burnelli R, **Mascarin M**. Proteomic Profiles and Biological Processes of Relapsed vs. Non-Relapsed Pediatric Hodgkin Lymphoma. *Int J Mol Sci*. 2020 Mar 22;21(6). pii: E2185. doi: 10.3390/ijms21062185.
52. Daw S, Hasenclever D, **Mascarin M**, Fernández-Teijeiro A, Balwierz W, Beishuizen A, Burnelli R, Cepelova M, Claviez A, Dieckmann K, Landman-Parker J, Kluge R, Körholz D, Mauz-Körholz C, Wallace WH, Leblanc T. Risk and Response Adapted Treatment Guidelines for Managing First Relapsed and Refractory Classical Hodgkin Lymphoma in Children and Young People. Recommendations from the EuroNet Pediatric Hodgkin Lymphoma Group. *Hemasphere*. 2020 Jan 10;4(1):e329.
53. Spreafico F, Ferrari A, **Mascarin M**, Collini P, Morosi C, Biasoni D, Biassoni V, Schiavello E, Gandola L, Gattuso G, Chiaravalli S, Massimino M. Wilms tumor, medulloblastoma, and rhabdomyosarcoma in adult patients: lessons learned from the pediatric experience. *Cancer Metastasis Rev*. 2019 Dec 3.
54. Ferrari A, Quarello P, **Mascarin M**, Milano GM, Tornesello A, Bertolotti M, Spinelli M, Ballotta P, Read Borghi M, Maule M, Mosso ML, Merletti F, Zecca M, Pession A. Evolving Services for Adolescents with Cancer in Italy: Access to Pediatric Oncology Centers and Dedicated Projects. *J Adolesc Young Adult Oncol*. 2019 Nov 20. doi: 10.1089/jayao.2019.
55. Ferrari A, Bernasconi A, Sironi G, Bergamaschi L, Botta L, Chiaravalli S, Casanova M, Bisogno G, Milano GM, **Mascarin M**, Tornesello A, Quarello P, Massimino M, Gatta G, Trama A. Where Are Adolescents with Soft Tissue Sarcomas Treated? An Italian Nationwide Study on Referrals Based on Hospital Discharge Records. *J Adolesc Young Adult Oncol*. 2019 Oct 29.
56. De Re V, Caggiari L, Repetto O, Mussolin L, **Mascarin M**. Classical Hodgkin's Lymphoma in the Era of Immune Checkpoint Inhibition. *J Clin Med*. 2019 Oct 2;8(10).

57. **Mascarin M**, Coassin E, Franceschi E, Gandola L, Carrabba G, Brandes AA, Massimino M. Medulloblastoma and central nervous system germ cell tumors in adults: is pediatric experience applicable? *Childs Nerv Syst.* 2019 Aug 14. Review.
58. Furlan C, Matrone F, Rupolo M, Ciancia R, Zanet E, Montante B, Palazzari E, Navarria F, Trovo M, Bulian P, Spina M, Coassin E, **Mascarin M**, De Paoli A, Franchin G, Michieli M. The German Hodgkin Study Group risk model is useful for Hodgkin lymphoma patients receiving radiotherapy after autologous stem cell transplant. *Cancer Radiother.* Jun 6 2019.
59. Navarria F, Gigante M, **Mascarin M**, Italia F, Barresi L, Barzan L, Bertola G, Buonadonna A, Canzonieri V, De Paoli A. Multidisciplinary treatment approach for primary thyroid spindle cell sarcoma: A case report. *Cancer Radiother.* Feb;23(1):46-49, 2019. Erratum in: *Cancer Radiother.* Apr 5, 2019.
60. Valent F, Deroma L, Moro A, Ciana G, Martina P, De Martin F, Michelesio E, Da Riol MR, Macor D, Bembi B; Rare Disease Network of the Friuli Venezia Giulia Region. Value of the Rare Disease Registry of the Italian Region Friuli Venezia Giulia. *Value Health.* 2019 Sep;22(9):1003-1011. doi: 10.1016/j.jval.2019.04.1917. Epub 2019 May 24. PMID: 31511176.
61. Repetto O, Mussolin L, Elia C, Martina L, Bianchi M, Buffardi S, Sala A, Burnelli R, **Mascarin M**, De Re V. Proteomic Identification of Plasma Biomarkers in Children and Adolescents with Recurrent Hodgkin Lymphoma. *J Cancer.* 24;9(24):4650-4658, 2018.
62. Farruggia P, Puccio G, Locatelli F, Vetro M, Pillon M, Trizzino A, Sala A, Buffardi S, Garaventa A, Rossi F, Bianchi M, Zecca M, Pession A, Favre C, D'Amico S, Provenzi M, Zanazzo GA, Sau A, Santoro N, Mura R, Elia C, Casini T, **Mascarin M**, Burnelli R. Classical pediatric Hodgkin lymphoma in very young patients: the Italian experience. *Leuk Lymphoma.* 2018 Oct 10:1-7.
63. **Mascarin M**, Ferrari A. The concept of friendship in adolescents with cancer: Reflections and experiences. *Tumori.* Aug 22, 2018
64. Lopci E, **Mascarin M**, Piccardo A, Castello A, Elia C, Guerra L, Borsatti E, Sala A, Todesco A, Zucchetto P, Farruggia P, Cistaro A, Buffardi S, Bertolini P, Bianchi M, Moleti ML, Bunkheila F, Indolfi P, Fagioli F, Garaventa A, Burnelli R; AIEOP Hodgkin Lymphoma Study Group, Italy. FDG PET in response evaluation of bulky masses in paediatric Hodgkin's lymphoma (HL) patients enrolled in the Italian AIEOP-LH2004 trial. *Eur J Nucl Med Mol Imaging.* Sep 15. 2018.
65. Pilotto C, Passone E, Coassin E, Birri S, Bidoli E, Crichiutti G, Cogo P, **Mascarin M**. Sleep disorders in children with brain tumors: a pilot study based on a sleep disorder questionnaire. *Childs Nerv Syst.* Aug;34(8):1535-1540. 2018.
66. Massimino M, Barretta F, Modena P, Giangaspero F, Chiapparini L, Erbetta A, Boschetti L, Antonelli M, Ferroli P, Bertin D, Pecori E, Biassoni V, Garrè ML, Schiavello E, Sardi I, Viscardi E, Scarzello G, **Mascarin M**, Quaglietta L, Cinalli G, Genitori L, Peretta P, Mussano A, Barra S, Mastronuzzi A, Giussani C, Marras CE, Balter R, Bertolini P, Tornesello A, La Spina M, Buttarelli FR, Ruggiero A, Caldarelli M, Poggi G, Gandola L. Pediatric intracranial ependymoma: correlating signs and symptoms at recurrence with outcome in the second prospective AIEOP protocol follow-up. *J Neurooncol.* 2018 Aug 14.
67. Cistaro A, Cassalia L, Ferrara C, Quartuccio N, Evangelista L, Bianchi M, Fagioli F, Bisi G, Baldari S, Zanella A, Pillon M, Zucchetto P, Burei M, Sala A, Guerra L, Guglielmo P, Burnelli R, Panareo S, Scalorbi F, Rambaldi I, Piccardo A, Garaventa A, Familiari D, Fornito MC, Lopci E, **Mascarin M**, Altini C, Ferrari C, Perillo T, Santoro N, Borsatti E, Rubini G. Italian Multicenter Study on Accuracy of (18)F-FDG PET/CT in Assessing Bone Marrow Involvement in Pediatric Hodgkin Lymphoma. *Clin Lymphoma Myeloma Leuk.* Jun;18(6):e267-e273. 2018.
68. Burnelli R, Rinieri S, Rondelli R, Todesco A, Bianchi M, Garaventa A, Zecca M, Indolfi P, Conter V, Santoro N, Aricò M, Cesaro S, D'Amico S, Farruggia P, De Santis R, Locatelli F, Pileri SA, Scarzello G, **Mascarin M**, Vecchi V; AIEOP (Italian Association of Pediatric Hematology and Oncology) and Pediatric Hodgkin's Lymphoma working Group. Long-term results of the AIEOP MH'96 childhood Hodgkin's lymphoma trial and focus on significance of response to chemotherapy and its implication in low risk patients to avoid radiotherapy. *Leuk Lymphoma.* Feb 16:1-10, 2018.
69. De Re V, Caggiari L, Mussolin L, D'Amore ES, Famengo B, De Zorzi M, Martina L, Elia C, Pillon M, Santoro N, Muggeo P, Buffardi S, Bianchi M, Sala A, Farruggia P, Vinti L, Carosella ED, Burnelli R, **Mascarin M**. HLA-G*3027 polymorphism is associated with tumor relapse in pediatric Hodgkin's lymphoma. *Oncotarget.* 8: pp 105957-70, 2017.
70. Silva M, Chisari M, Signoroni S, Bassani A, Tagliabue L, Ricci A, Daversa M, Achini M, Spreafico F, Murelli M, Milano GM, Bisogno G, Coccoli L, Conte M, Garaventa A, Indolfi P, Perrotta S, Spinelli M, Micolini F, Soloni P, Pierobon M, Di Cataldo A, Perillo T, **Mascarin M**, Coassin E, Veneroni L, Casanova M, Massimino M, Ferrari A. Winners' Cup: a national football tournament brings together adolescent patients with cancer from all over Italy. *Tumori.* Jul 31;103(4):e25-e29. 2017
71. Marta Manno , Francesco Tomei , Fabio Puglisi , Francesco Zaja , Paolo Metus , Renato Tozzoli , **Maurizio Mascarin**, Massimo Manno. Ovarian reserve biomarkers usefulness for optimization of counselling in a public

- network for fertility preservation in oncological patients. Italian Journal of Gynaecology and Obstetrics. Volume 28, Issue 5, Pages 15-22, December 2016,
72. Proserpio T, Veneroni L, Silva M, Lassaletta A, Lorenzo R, Magni C, Bertolotti M, Barisone E, **Mascarin M**, Jankovic M, D'Angelo P, Clerici CA, Garrido-Colino C, Gutierrez-Carrasco I, Echebarria A, Biondi A, Massimino M, Casale F, Tamburini A, Ferrari A. Spiritual support for adolescent cancer patients: a survey of pediatric oncology centers in Italy and Spain. *Tumori*. 102:376-80, 2016.
 73. Farruggia P, Puccio G, Sala A, Todesco A, Terenziani M, Mura R, D'Amico S, Casini T, Mosa C, Pillon M, Boaro MP, Bottigliero G, Burnelli R, Consarino C, Fedeli F, **Mascarin M**, Perruccio K, Schiavello E, Trizzino A, Ficola U, Garaventa A, Rossello M. Abdomen/pelvis computed tomography in staging of pediatric Hodgkin Lymphoma: is it always necessary? *Cancer Med*. 5:2359-67, 2016.
 74. Massimino M, Miceli R, Giangaspero F, Boschetti L, Modena P, Antonelli M, Ferroli P, Bertin D, Pecori E, Valentini L, Biassoni V, Garrè ML, Schiavello E, Sardi I, Cama A, Viscardi E, Scarzello G, Scocciati S, **Mascarin M**, Quaglietta L, Cinalli G, Diletto B, Genitori L, Peretta P, Mussano A, Buccoliero A, Calareso G, Barra S, Mastronuzzi A, Giussani C, Marras CE, Balter R, Bertolini P, Giombelli E, La Spina M, Buttarelli FR, Pollo B, Gandola L. Final results of the second prospective AIEOP protocol for pediatric intracranial ependymoma. *Neuro Oncol*. 18:1451-60, 2016.
 75. Franceschi E, Bartolotti M, Paccapelo A, Marucci G, Agati R, Volpin L, Danieli D, Ghimenton C, Gardiman MP, Sturiale C, Poggi R, **Mascarin M**, Balestrini D, Masotto B, Brandes AA. Adjuvant chemotherapy in adult medulloblastoma: is it an option for average-risk patients? *J Neurooncol*. 128:235-40, 2016.
 76. Primerano S, Burnelli R, Carraro E, Pillon M, Elia C, Farruggia P, Sala A, Vinti L, Buffardi S, Basso G, **Mascarin M**, Mussolin L. Kinetics of Circulating Plasma Cell-Free DNA in Paediatric Classical Hodgkin Lymphoma. *J Cancer*. 12: 364-6, 2016.
 77. Ferrari A, Rondelli R, Pession A, **Mascarin M**, Buzzoni C, Mosso ML, Maule M, Barisone E, Bertolotti M, Clerici CA, Jankovic M, Fagioli F, Biondi A. Adolescents with Cancer in Italy: Improving Access to National Cooperative Pediatric Oncology Group (AIEOP) Centers. *Pediatr Blood Cancer*. 63:1116-9, 2016.
 78. Farruggia P, Puccio G, Sala A, Todesco A, Buffardi S, Garaventa A, Bottigliero G, Bianchi M, Zecca M, Locatelli F, Pession A, Pillon M, Favre C, D'Amico S, Provenzi M, Trizzino A, Zanazzo GA, Sau A, Santoro N, Murgia G, Casini T, **Mascarin M**, Burnelli R; AIEOP (Italian Association of Pediatric Hematology and Oncology) and Hodgkin Lymphoma working group; AIEOP Italian Association of Pediatric Hematology and Oncology and Hodgkin Lymphoma working group. The prognostic value of biological markers in paediatric Hodgkin lymphoma. *Eur J Cancer*. 52:33-40. 2016.
 79. Truccolo I, Cipolat Mis C, Cervo S, Dal Maso L, Bongiovanni M, Bearz A, Sartor I, Baldo P, Ferrarin E, Fratino L, **Mascarin M**, Roncadin M, Annunziata MA, Muzzatti B, De Paoli P. Patient-Centered Cancer Care Programs in Italy: Benchmarking Global Patient Education Initiatives. *J Cancer Education*, 31:405-12, 2016.
 80. Roganović J, Matijašić N, **Mascarin M**. Pediatric advanced stage nasopharyngeal carcinoma - case report. *Acta Med Acad*.44:186-90, 2015
 81. Brandes AA, Bartolotti M, Marucci G, Ghimenton C, Agati R, Fioravanti A, **Mascarin M**, Volpin L, Ammannati F, Masotto B, Gardiman MP, De Biase D, Tallini G, Crisi G, Bartolini S, Franceschi E. New perspectives in the treatment of adult medulloblastoma in the era of molecular oncology. *Crit Rev Oncol Hematol* 94: 348-59, 2015.
 82. Rumeileh IA, Furlan C, Minatel E, **Mascarin M**. Radiation therapy for recalcitrant pyoderma gangrenosum. *G Ital Dermatol Venereol*. 149:145-8, 2014.
 83. **Mascarin M**, Truccolo I, Byther E, Capone D, Elia C. Cancer, Adolescence, and Their Peers: "They'll give you a Story". *J Cancer Educ*. 29: 434-40, 2014.
 84. Ferrari S, Meazza C, Palmerini E, Tamburini A, Fagioli F, Cozza R, Ferraresi V, Bisogno G, **Mascarin M**, Cefalo G, Manfrini M, Capanna R, Biagini R, Donati D, Picci P. Nonmetastatic osteosarcoma of the extremity. Neoadjuvant chemotherapy with methotrexate, cisplatin, doxorubicin and ifosfamide. An Italian Sarcoma Group Study (ISG/OS-Oss). *Tumori*. 100:612-9, 2014.
 85. Cefalo G, Massimino M, Ruggiero A, Barone G, Ridola V, Spreafico F, Potepan P, Abate ME, **Mascarin M**, Garrè ML, Perilongo G, Madon E, Colosimo C, Riccardi R. Temozolomide is an active agent in children with recurrent medulloblastoma/primitive neuroectodermal tumor: an Italian multi-institutional phase II trial. *Neuro Oncol*. 16: 748-53, 2014.
 86. Avanzo M, Drigo A, Ren Kaiser S, Roggio A, Sartor G, Chiovati P, Franchin G, **Mascarin M**, Capra E. Dose to the skin in helical tomotherapy: Results of in vivo measurements with radiochromic films. *Phys Med*. 29:304-11,2013.
 87. Mussolin L, Burnelli R, Pillon M, Carraro E, Farruggia P, Todesco A, **Mascarin M**, Rosolen A. Plasma cell-free DNA in paediatric lymphomas. *J Cancer*. 16:323-9, 2013
 88. **Mascarin M**, Coassin E, Birri S. The youth area project at the Centro di Riferimento Oncologico in Aviano. *Tumori*. 99:e184-5, 2013.

89. Pivetta E, Maule MM, Pisani P, Zugna D, Haupt R, Jankovic M, Aricò M, Casale F, Clerico A, Cordero di Montezemolo L, Kiren V, Locatelli F, Palumbo G, Pession A, Pillon M, Santoro N, Terenziani M, Valsecchi MG, Dama E, Magnani C, Merletti F, Pastore G; **Italian Association of Pediatric Hematology and Oncology (AIEOP) Group**. Marriage and parenthood among childhood cancer survivors: report from the Italian AIEOP Off-Therapy Registry. *Haematologica*. 96:744-51, 2011.
90. Franchin G, Vaccher E, Talamini R, Politi D, Gobitti C, Minatel E, Lleshi A, Sartor G, **Mascarin M**, Rumeileh IA, Trovò MG, Barzan L. Intensity-modulated radiotherapy (IMRT)/Tomotherapy following neoadjuvant chemotherapy in stage IIB-IVA/B undifferentiated nasopharyngeal carcinomas (UCNT): a mono-institutional experience. *Oral Oncol*. 47:905-9, 2011.
91. **Mascarin M**, Giugliano FM, Coassin E, Drigo A, Chiovati P, Dassie A, Franchin G, Minatel E, Trovò MG. Helical Tomotherapy in Children and Adolescents: Dosimetric Comparison, Opportunities and Issues. *Cancers (Basel)*. 3: 3972-90, 2011.
92. Massimino M, Gandola L, Barra S, Giangaspero F, Casali C, Potepan P, Di Rocco C, Nozza P, Collini P, Viscardi E, Bertin D, Biassoni V, Cama A, Milanaccio C, Modena P, Balter R, Tamburrini G, Peretta P, **Mascarin M**, Scarzello G, Fidani P, Milano GM, Sardi I, Genitori L, Garrè ML. Infant Ependymoma in a 10-Year AIEOP (Associazione Italiana Ematologia Oncologia Pediatrica) Experience With Omitted or Deferred Radiotherapy. *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 80:807-14, 2011.
93. Ferrari A, Thomas D, Franklin ARK, Hayes-Lattin BM, **Mascarin M**, van der Graaf W, Albritton KH. Starting an Adolescent and Young Adult Program: Some Success Stories and Some Obstacles to Overcome. *Journal Clinical Oncology*. 28:4850-7, 2010.
94. **Mascarin M**, Dall'Oglio S, Palazzi M, Sartor G, Marradi PL, Romano M, Maluta S. A case of relapsed medulloblastoma treated with intensity-modulated radiotherapy and temozolomide. *Tumori*. 96:327-31, 2010.
95. Mascarin M, Drigo A, Dassie A, Gigante M, Franchin G, Sartor G, Trovò MG. Optimizing craniospinal radiotherapy delivery in a pediatric patient affected by supratentorial PNET: a case report. *Tumori*. 96: 316-21, 2010.
96. Ferrari A, Dama E, Pession A, Rondelli R, Pascucci C, Locatelli F, Ferrari S, **Mascarin M**, Merletti F, Masera G, Aricò M, Pastore G. Adolescents with cancer in Italy: entry into the national cooperative paediatric oncology group AIEOP trials. *Eur J Cancer*. 45:328-34, 2009.
97. Dama E, Rondelli R, De Rosa M, Aricò M, Carli M, Fossati Bellani F, Magnani C, Merletti F, Pastore G, Pession A; **Italian Association of Pediatric Hematology and Oncology (AIEOP) Group**. Patterns of domestic migrations and access to childhood cancer care centres in Italy: a report from the hospital based registry of the Italian Association of Pediatric Hematology and Oncology (AIEOP). *Eur J Cancer*. 44:2101-5, 2008.
98. Pession A, Dama E, Rondelli R, Magnani C, De Rosa M, Locatelli F, Fagioli F, Haupt R, Jankovic M, Terracini V, Merletti F, Pastore G, on behalf of **Italian Association of Pediatric Hematology and Oncology (AIEOP) Group**. Survival of children with cancer in Italy, 1989-98. A report from the hospital based registry of the Italian Association of Pediatric Hematology and Oncology (AIEOP). *Eur J Cancer*. 44:1282-9, 2008.
99. Massimino M, Giangaspero F, Garre ML, Genitori L, Perilongo G, Collini P, Riva D, Valentini L, Scarzello G, Poggio G, Spreafico F, Peretta P, **Mascarin M**, Modena P, Sozzi G, Bedini N, Biassoni V, Urgesi A, Balestrini MR, Finocchiaro G, Sandri A, Gandola L; AIEOP Neuro-Oncology Group. Salvage treatment for childhood ependymoma after surgery only: Pitfalls of omitting "at once" adjuvant treatment. *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 65:1440-5, 2006.
100. Bisogno G, Spiller M, Scarzello G, Cecchetto G, **Mascarin M**, Indolfi P, Ferrari A, Carli M. Secondary Leiomyosarcomas: a report of 4 cases. *Pediatr Hematol Oncol*. 22:181-7, 2005.
101. Massimino M1, Gandola L, Giangaspero F, Sandri A, Valagussa P, Perilongo G, Garrè ML, Ricardi U, Forni M, Genitori L, Scarzello G, Spreafico F, Barra S, **Mascarin M**, Pollo B, Gardiman M, Cama A, Navarria P, Brisigotti M, Collini P, Balter R, Fidani P, Stefanelli M, Burnelli R, Potepan P, Podda M, Sotti G, Madon E; AIEOP Pediatric Neuro-Oncology Group. Hyperfractionated radiotherapy and chemotherapy for childhood ependymoma: final results of the first prospective AIEOP (Associazione Italiana di Ematologia-Oncologia Pediatrica) study. *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 58:1336-45, 2004.
102. Bisogno G., Roganovich J., Sotti G., Ninfo V., Cordero di Montezemolo L., Donfrancesco A., **Mascarin M.**, Carli M. Desmoplastic small round cell tumor in children and adolescents. *Med Pediatr Oncol*. 34: 338-342, 2000.
103. **Mascarin M**, Franchin G, Minatel E, Gobitti C, Talamini R, De Maria D, Trovò MG. The effect of granulocyte colony stimulating factor on oral mucositis in head and neck patients treated with hyperfractionated radiotherapy. *Oral Oncol.* 35: 203-8, 1999.
104. Minatel E, Gigante M, Franchin G, Gobitti C, **Mascarin M**, Bujor L, Barzan L, Trovò MG. Combined radiotherapy and bleomycin in patients with inoperable head and neck cancer with unfavourable prognostic factors and severe symptoms. *Oral Oncol*. 34:119-22, 1998.

105. Franchin G, Barzan L, Minatel E, Gobitti C, **Mascarin M**, Rumeileh IA, Bortolus R, Trovò MG. Concomitant radiotherapy and chemotherapy in the treatment of advanced, inoperable head and neck neoplasms. Rationale, review literature, and experience at a single institution. *J Chemother.* 8:37-9, 1996
106. Franchin G, Gobitti C, Minatel E, Barzan L, De Paoli A, Boz G, **Mascarin M**, Lamon S, Trovò MG. Simultaneous radiochemotherapy in the treatment of inoperable, locally advanced head and neck cancers. Study at a single institution. *Cancer.* 75: 1025-9, 1995.
107. Zagonel V, Tirelli U, Serraino D, Lo Re G, Merola MC, **Mascarin M**, Trovo' MG, Carbone A, Monfardini S. The Aged patients with lung cancer. Management recommendations. *Drugs and Aging.* 4:34- 46, 1994.
108. **M Mascarin**, A Ventura. Anti-Rh(D) immunoglobulin for autoimmune neutropenia of infancy. *Acta Paediatr.* 82: 142-4, 1993
109. **Mascarin M**, Trovo' MG, Ventura A. Anti-Rh(D): an efficacious therapeutic alternative in autoimmune hemocytopenias. *Ped Med Chir.* 15:349-52, 1993.
110. Peratoner L, Messi G, **Mascarin M.**, Marchi AG. Long-term effects of a protocol for the diagnosis and treatment of urinary tract infection. Working group for urinary tract infection in children of the Friuli Venezia Giulia region (Italy) *Child. Nephrol. Urol.*, 12: 19-23, 1992.
111. **Mascarin M**, De Bernardi B, Brisigotti M, Cuneo GP, Conte M, Taccone A, Tamaro P, Boldrini R. Neuroblastoma. Tumor rupture as an unfavoreble prognostic factor. *Ped. Med. Chir.* 1:, 359-63, 1991.
112. Agosti E, Andolina M, de Manzini A, **Mascarin M** . Bone marrow transplantation in pediatrics: its current status, the problems and prospects. *Ped. Med. Chir.* 13:1-7, 1991.
113. **Mascarin M**, Giavitto M, Zanazzo GA, Andolina M, Cova M, Accorsi E, Tamaro P. Avascular necrosis of bone in children undergoing allogeneic bone marrow transplantation. *Cancer:* 68: 655-9, 1991.
114. Andolina M, Agosti E, de Manzini A, Giorgi R , **Mascarin M**. Mismatched BMT in children. *Bone Marrow Transplant:* 7: 86-7, 1991.
115. Lepore L, Longo F, **Mascarin M**, Toscano C. Salivary IgA in a group of children with recurrent respiratory infection. *Minerva Pediat.* 41:205-8, 1989

Articoli su riviste nazionali (totale n. 14)

1. **Mascarin M**, Merighi A. Antigone. Oltre lo specchio. *Medico e Bambino*, Vol 03, marzo 2025.
2. **Mascarin M** e GRUPPO DI LAVORO ADOLESCENTI AIEOP - ASSOCIAZIONE ITALIANA EMATO-ONCOLOGIA PEDIATRICA. Il ruolo delle relazioni tra pari nella costruzione della qualità di vita nei ragazzi con diagnosi di tumore. *Medico & Bambino - Volume XXIV - numero 6* Giugno 2021
3. Burnelli R, **Mascarin M**. Il linfoma di Hodgkin; evoluzione del trattamento dall'osservazione dei guariti. *Medico e Bambino* , 36 355-364, 2017.
4. AIRTUM Working Group; CCM; AIEOP Working Group. Italian cancer figures, report 2012: Cancer in children and adolescents *Epidemiol Prev.* 37:1-296, 2013.
5. **Mascarin M**, Elia C. "Non siamo figli di un dio minore" L'Area Giovani del CRO di Aviano. *Giving.* 3:93-100, 2012.
6. **Mascarin M**. Adolescenti e giovani con tumore. *Medico & Bambino.* 30: 57-64, 2011
7. **Mascarin M**, Franchin G, Gigante M, Minatel E, Drigo A, Dassie A, Sartor G, Rumeileh IA, Innocente R, Avanzo M, Cappelletto C, Capra E, Borsatti E, De Cicco M, Trovò MG. Tomotherapy: when the patient is a child or an adolescent: hope, results and issue. *Rivista Medica.* 13:21-28, 2007.
8. Cerneca F, **Mascarin M**, Giavitto M, Tamaro P, Agosti E, Mangiarotti M. Complesso trombina-antitrombina III (TAT) in pazienti con osteonecrosi asettica insorta dopo TMO allogeneico. *Clinica e Laboratorio.* 17:196-8, 1993.
9. **Mascarin M**, Tamaro P, Ventura A. Le neutropenie. *Medico & Bambino.* 1:18-27, 1991.
10. **Mascarin M**, Zanazzo GA, Tamaro P, Dinelli P. Rubrica Iconografica. Reazione leucemoide in neonato con sifilide congenita. *Medico & Bambino.* 2: 44-6, 1991.
11. Bertotti A, Giavitto M, **Mascarin M**. Alterazione della funzionalità tubulare durante il trattamento di rabdomiosarcoma con ifosfamide. *Progr Med Lab.* 5:219-20, 1991.
12. **Mascarin M**, Tamaro P. Splenectomia. *Medico & Bambino.* 8:22-6, 1990.
13. Lepore L, Longo F, **Mascarin M**, Toscano C. Salivary IgA in a group of children with recurrent respiratory infection. *Minerva Pediat.* 41:205-8, 1989
14. Canale V, Roncadin M, **Mascarin M**, Minatel E, Tamaro P, Franchin G, De Paoli A, Zanazzo A, Trovò MG. I tumori cerebrali in età pediatrica: esperienza su 36 casi. *Ital J Pediatr* 14:372-7, 1988.
15. Peratoner L, Messi G, Basso T, Bertoli G, Casini M, Di Lenardo G, Dusi A, Gardini A, Guidobaldi G, Francano N, Lo Russo G, Marchi AG, Marzoli C, **Mascarin M**, Toscano C. Il pediatra e l'infezione urinaria: modificazioni del comportamento indotte dall'uso del protocollo. *Nefrologia Pediatrica* 165-8, 1988.

Capitoli scientifici di libro (n°4)

1. **Mascarin M**, Coassin E. Tomotherapy in Children. Pediatric Radiation Oncology. Editors: Merchant, Thomas E., Kortmann, Rolf-Dieter; pp 381-406 Eds. Springer, 2018
2. **Mascarin M**, Giugliano FM, Coassin E. Radiotherapy in Medulloblastoma, pp 363-380 in Tumors of the Posterior Fossa in Children, Ozek M, Cinalli G, Maixner WJ, Sainte-Rose C, edited by Springer 2015.
3. A Marcolongo, G Cristofaro, A Mariotto, **M Mascarin**, F Puglisi Risks in Oncology and Radiation Therapy. In "Textbook of Patient Safety and Clinical Risk Management". Springer Ed 2021, pag 253-273.
4. A Marcolongo, G Cristofaro, A Mariotto, **M Mascarin**, F Puglisi. Rischi in oncologia e radioterapia in "Manuale di sicurezza del paziente e gestione del rischio clinico". Cultura e Salute Editore Perugia, 2022.

Pubblicazioni destinate al pubblico generalista ed ai pazienti con malattia oncologica (n°21)

1. **Maurizio Mascarin**, "La modernità di Maimonide nella medicina contemporanea: prendersi cura degli adolescenti e giovani con tumore", *Maimonide Origini storiche e percorsi di umanizzazione della cura*. A cura di Giuliana Gemelli, Francesco Lanza, Maurizio Mascarin, Edizioni Baskerville, pag 141-150, 2025.
2. *Un coraggio senza tempo*. Edizioni Ominorosso 2024. Progetto editoriale: Merighi A, Losapio G, **Mascarin M**, Zanghi S. Presentato a Pordenonelegge 2024.
3. *Noi, la Felicità*. Edizioni Ominorosso 2023. Progetto editoriale: Merighi A, Losapio G, **Mascarin M**, Zanghi S. Presentato a Pordenonelegge 2023.
4. **Mascarin M**, Sisti G, Bomben F. Il terzo tempo della cura: mente e corpo nella qualità di vita di adolescenti e giovani adulti con tumore pag 91-11. Dal libro: *Benessere Condiviso*. A cura di G Gemelli e F Lanza. Ed Baskerville 2023
5. **Mascarin M**, Sposta la tua mente al dopo e raccontlo. pp 141-155 Dal libro: *Benessere condiviso*. A cura di G Gemelli e F Lanza. Ed Baskerville 2022.
6. *Rosa, rosae, rosae*. Pordenonelegge 2022. Progetto editoriale: Merighi A, **Mascarin M**, Zanghi S, Losapio G.
7. *La storia siamo noi*. Pordenonelegge 2021. Progetto editoriale: Merighi A, **Mascarin M**, Gasparet V.
8. *Sposta la tua mente al dopo e raccontalo*. Pordenonelegge 2020. Progetto editoriale: Merighi A, **Mascarin M**, Gasparet V.
9. Merighi A, **Mascarin M**. Una narrativa che accompagna. Conversazioni fra un medico ed una insegnante scrittrice. In *Espressioni di cura. Pragmatica della medicina narrativa*. VI edizione. 31-05-2017. Ed CRO informa.
10. **Mascarin M**, Elia C, Coassin E. Quando il buongiorno ve lo augura il paziente. pp 231-238 Dal libro: *Consapevolmente, prendersi cura degli adolescenti con malattia oncologica*. A cura di G Gemelli. Ed Baskerville 2017
11. **Mascarin M**. Spazio al tempo: valorizziamo la IV dimensione dell'adolescenza. pp 239-245 Dal libro: *Consapevolmente, prendersi cura degli adolescenti con malattia oncologica*. A cura di G Gemelli. Ed Baskerville 2017.
12. Truccolo I, Cipolat Mis C, De Paoli P et al, a cura di. Insieme ai pazienti. **Mascarin M**, Bomben F. Patient education e giovani adulti. Il Pensiero Scientifico Editore, 20: 121-23. 2016.
13. Birri S, Brunetti D, Bidoli E, Serraino D, a cura di. I Tumori nei Giovani in Friuli Venezia Giulia. **Mascarin M**. Area Giovani e Radioterapia Pediatrica dell'IRCCS Centro di Riferimento Oncologico di Aviano. 2013, 63-5. Edizioni CROinforma.
14. Campagna D, Franceschetto L, Maccan E, **Mascarin M**, Ferrarin E. La fertilità negli adolescenti che ricevono cure oncologiche. Strategie di preservazione della fertilità pre-chemioterapia e pre-radioterapia. Edizioni CROinforma, 2015
15. Tommasi A, **Mascarin M**. La storia di Pe, Sciò e Lino. Edizioni L'Omino Rosso, 2012.
16. Napolitano Valditara LM, a cura di. Leggiamoci con cura. Scrittura e narrazione di sé in medicina. Atti del convegno. **Mascarin M**, Elia C, Bertoncetto D. La "lucetta" di Dafne. L'esperienza con gli adolescenti oncologici dell'Area Giovani del CRO. 2012, 98-102. Edizioni CROinforma.
17. **Mascarin M**, Capone D, Elia C, Cirillo TR. *Colora la tua linfa. L'Area Giovani del Centro di Riferimento Oncologico di Aviano*. Edizioni CROinforma, 2011.
18. Bassi I, Fedrigo F, **Mascarin M**. *Radio Trolla. Un viaggio tra sogno e realtà*. Edizioni L'Omino Rosso, 2011.
19. Elia C, **Mascarin M**. *Diabolik Zero Negativo. Un colpo speciale*. Edizioni CROinforma, 2011.
20. Testoni I, di Lucia Sposito D, a cura di. *Ecce Homo - ma se questo è un uomo. Umanizzazione e de umanizzazione del dolore nel morire*. **Mascarin M**, Elia C. Non chiedermi come sto ma dimmi cosa c'è fuori. 2010, 131-7, Padova University Press.

21. **Mascarin M, Truccolo I.** *Non chiedermi come sto ma dimmi cosa c'è fuori. Testimonianze di giovani malati di tumore.* Mondadori 2008.

Attività in qualità di Docente a Master Scientifici (n°9)

1. Relatore al Master Universitario, **Emato-Oncologia Pediatrica, Università di Bologna**, I linfomi di Hodgkin in età pediatrica, 26-05-2023, Bologna.
2. Relatore al Master Universitario di II Livello, **Ematologia, Università Sapienza**, I linfomi di Hodgkin in età pediatrica, 23-10-2019, Roma.
3. Relatore al Master Universitario di II Livello, **Ematologia, Università Sapienza**, I linfomi di Hodgkin in età pediatrica, 12-09-2017, Roma.
4. Relatore al Master Universitario di II Livello, **Ematologia, Università Sapienza**, I linfomi di Hodgkin in età pediatrica, 10-09-2015, Roma.
5. Relatore al Master Universitario di II livello in **Ematologia Pediatrica, Università La Sapienza Roma**. 10 settembre 2013, Roma.
6. Relatore e membro del comitato Scientifico al **Master Scuola in Ospedale 2021, Università degli Studi di Trieste.**
7. Relatore e membro del comitato Scientifico al **Master Scuola in Ospedale 2022, Università degli Studi di Trieste.**
8. Relatore e membro del comitato Scientifico al **Master Scuola in Ospedale 2024, Università degli Studi di Trieste.**
9. Relatore e membro del comitato Scientifico al **Master Scuola in Ospedale 2025, Università degli Studi di Trieste.**

Attività in qualità di Docente Universitario (n°1)

1. **Università degli Studi di Milano. SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN RADIOTERAPIA (Direttore Scuola Professoressa Barbara Jereczek; precedente direttore Prof. Giuseppe Petralia).** Incarico a titolo gratuito per l'insegnamento di: "RADIOTERAPIA 3" - MODULO: RADIOTERAPIA PEDIATRICA - ore 4 - presso il Corso di Laurea in Scuola di Specializzazione in Radioterapia, anno accademico 2021-2022; 2022-2023; 2024-2025. dal 01-10-2022 a oggi

Attività in qualità di Docente/Relatore/Moderatore a convegni e riunioni scientifiche (n° 211)

1. Relatore al Seminario sulla Interculturalità nel Mediterraneo: Le radici dell'umanizzazione della cura Maimonide la pace, la cura e il Mediterraneo. Forlì. Campus Universitario 10-06-2025.
2. Relatore alle Giornate AIEOP - Linfoma di Hodgkin. Bologna, 14-15 aprile 2025.
3. Relatore all'evento Medicina delle differenze. Fil Rouge dell'imperfezione 2025. Pordenone 11 aprile 2025.
4. Relatore e Moderatore al congresso Linfomi CD30 positivi nel paziente adolescente e giovane adulto, Roma 25 marzo 2025.
5. 27 febbraio 2025. FAD sincrona. Relatore Il linfoma di Hodgkin nel paziente adolescente e giovane adulto. "Il punto di vista dell'oncologo pediatra".
6. 23 febbraio 2025. Relatore, Affrontiamo il glioblastoma con speranza e coraggio. "La radioterapia nel trattamento del glioblastoma". Trieste
7. 6-7 febbraio 2025. Relatore, Moderatore e Member of Faculty. C'è tempo per la cura. Gruppo di lavoro AIOM/AIEOP dedicato agli AYA oncologici. "Dal curare al prendersi cura: il caregiver nel percorso dei giovani pazienti oncologici". Milano.
8. 6 dicembre 2024, Moderatore al congresso AIRO L'intelligenza artificiale in Radioterapia. Verona
9. 21-22 novembre 2024. Relatore e Responsabile Scientifico al corso teorico pratico sulla moderna radioterapia dei linfomi. "Focus-on ruolo della protonoterapia nel trattamento dei linfomi di Hodgkin dell'adolescente e del giovane adulto". Pordenone
10. 11-12 novembre 2024. Relatore al congresso Corso di Medicina Nucleare Pediatrica. "L'oncoematologo pediatra: perché, quando e come il ricorso alla medicina nucleare". Roma
11. 15 e 16 novembre 2024. Relatore al congresso, I tumori della fossa cranica posteriore. Protonoterapia o Radioterapia". Udine.
12. 26 ottobre 2024. Relatore al congresso Essere adolescente e avere un tumore. "L'esperienza del centro di Aviano. Rischio di seconde neoplasie maligne e screening". Rimini
13. 30 maggio 2024. Relatore al "Proton therapy means networking". IEO Milano
14. 24-25 maggio 2025 Relatore al congresso La radioterapia oncologica nel team multidisciplinare. "Re-irradiazione nei più comuni tumori cerebrali pediatrici del SNC". Palermo.
15. 31 maggio 2024 Moderatore al corso di formazione ECM per la preservazione della fertilità nei pazienti oncologico con patologie a rischio di perdita di fertilità. Sacile (PN).
16. 13-17 maggio 2024. Relatore al 5th annual meeting SIOE Europa. Linfoma di Hodgkin. "Summary of trial pitches of the Euronet group for EuroNet-PHL 3rd generation trials" Milano.
17. Dal 22 al 23/04/2024 Relatore al congresso: Giornate AIEOP - Note: Linfoma di Hodgkin
18. 19 aprile 2024 Relatore al congresso "La salute declinata al femminile, fil rouge dell'imperfezione 2024. "Oncologia di genere in età pediatrica e nell'adolescente"
19. 18 aprile 2024. Relatore 30 anni Angolo "Dialogo con una giovane paziente".
20. 11 aprile 2024. Relatore al Webinar AIEOP, Biologia degli adolescenti con tumore. "Il linfoma di Hodgkin".
21. 10 aprile 2024. Relatore al congresso La medicina di genere come determinante di salute. "Gli adolescenti oncologici nella terra di mezzo". Pordenone
22. 9 febbraio 2024. Relatore al congresso: Le radici dell'umanizzazione della cura: Maimonide, la cura, la pace, il Mediterraneo. Forlì.
23. 25 gennaio 2024. Relatore in Highlights in radioterapia. Gli studi che hanno cambiato la pratica clinica. "Evidence and practice changing treatments in pediatric tumors". Roma.
24. 19-20 gennaio 2024, Relatore al Congresso 30 anni di chirurgia vertebro midollare. "Metastasi vertebrali: il radioterapista". Udine
25. 10-12 novembre 2023 Moderatore al XXV congresso nazionale AIOM "affettività e sessualità nei pazienti adolescenti e giovani adulti con tumore". Roma.
26. 19-21 Ottobre 2023. Relatore al 5th International symposium on childhood, adolescent, and young adult Hodgkin Lymphoma. "Option for consolidation in relapsed/refractory HL outside HDT/ASCT. Memphis (USA).
27. 2-4 ottobre 2023, Moderatore al Congresso Nazionale AIEOP "I tumori embrionari del sistema nervoso centrale", Bologna.
28. 29 settembre 2023. Web. Relatore la Radioterapia Pediatrica: focus sulla palliazione. Venerdì AIRO.
29. 28 settembre 2023, Moderatore al congresso "La cura dell'osso a 360°", Aviano
30. 27 settembre 2023 Relatore all' Incontro di formazione sulla SIO Scuola in Ospedale, Aviano
31. 8-12 maggio 2023. Relatore al 4th annual meeting SIOE Europa. Linfoma di Hodgkin. Valencia, Spain.
32. Dal 03 al 04/04/2023 Relatore al congresso: Giornate AIEOP - Note: Linfoma di Hodgkin
33. 31 marzo -1 aprile 2023. L'adolescenza: essere in volo e non sapere dove atterrare. "Vivere e convivere con una patologia oncologica e non solo, e il diritto all'oblio. Torino.

34. 23 marzo 2023, FAD sincrona. La Gestione del linfoma di Hodgkin nel paziente adolescente e giovane adulto.
35. 24 febbraio 2023, Relatore all'incontro Web "Parole per essere, parole per sapere" "Esperienze di scrittura tra scuole e ospedali". Padova.
36. 11 febbraio 2023, Relatore al convegno "Dolore, sport e riabilitazione nella sanità del terzo millennio. L'importanza della riabilitazione nel giovane paziente oncologico". Pordenone.
37. 17 dicembre 2022. Relatore al congresso Benessere Condiviso "Come comunicare con gli adolescenti in situazioni di complessità: l'adolescente onco-ematologico" Ravenna.
38. 15 dicembre 2022. AIEOP Relatore alla riunione annuale del GdL Linfoma di Hodgkin, Milano.
39. 06 dicembre 2022. Relatore al Evento "Prevenzione Oncologica". Brugnera (PN).
40. 29 novembre 2022, Relatore al 1st CRO Aviano MD Anderson Symposium on precision oncology "innovation in radiotherapy".
41. 16 novembre 2022, Relatore al congresso Sono al Centro. Pazienti protagonisti del percorso di cura in oncologia. Pordenone.
42. 2/10/2022, Web meeting. Relatore al 34° congresso nazionale associazione culturale pediatri. Collegamenti durante e oltre la pandemia da Sars Cov 2. "come comunicare con gli adolescenti in situazioni di difficoltà"
43. 19-20 settembre 2022. Relatore / responsabile scientifico al congresso AYAs with Cancer, Get up Stand up. Milano.
44. 14 giugno 2022 Relatore al congresso "Le sfide terapeutiche dello sport: la vela e l'equitazione" Ravenna .
45. 6 giugno 2022 Moderatore al congresso Adolescenti e giovani adulti con tumore: conoscere di più per curare meglio" Bari. 13-14 maggio 2022 Relatore al 6° incontro scientifico di capitanata, Attualità in Oncoematologia Pediatrica, San Giovanni Rotondo.
46. Dal 10/01/2022 al 16/05/2022 Resp. Scientifico al progetto di formazione sul campo: Formazione continua del team di "Oncologia dell'Adolescente e del Giovane e Radioterapia Pediatrica" IRCCRO_22035 - Ente organizzatore: Centro di Riferimento Oncologico di Aviano - IRCCS CRO (indirizzo: protocollo@pec.cro.it) - senza esame finale - 40 crediti ECM - Note: Responsabile Scientifico, Tutor e Coordinatore di corso.
47. Dal 02/05/2022 al 16/05/2022 Resp. Scientifico al progetto di formazione sul campo: Mappatura, analisi e valutazione tramite tecnica FMEA del percorso del paziente candidato a radioterapia della mammella all'interno della SOC Oncologia Radioterapica (IRRCR_22055) - Ente organizzatore: Centro di Riferimento Oncologico di Aviano - IRCCS CRO (indirizzo: protocollo@pec.cro.it) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM.
48. Dal 02/03/2022 al 02/03/2022 Relatore al seminario: "Nè adulti, nè bambini" Intergruppo AIOM/AIEOP adolescenti e giovani adulti con cancro - Ente organizzatore: AIOM - Associazione Italiana di Oncologia Medica (indirizzo: Via Enrico Nöe 23, 20133 Milano (MI)) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: Overview generale su adolescenti e giovani adulti con cancro
49. Dal 08/04/2022 al 08/04/2022 Relatore al meeting: Al tempo della pandemia: i ragazzi si raccontano - Ente organizzatore: As.Pe.I. - Associazione Pedagogica Italiana (indirizzo: Via Pascoli 17, 35035 Selvazzano Dentro (PD)) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM
50. Dal 11/04/2022 al 11/04/2022 Relatore al congresso: Giornate AIEOP - Ente organizzatore: Studio E.R. Congressi Srl (indirizzo: Via de'Poeti 1/7, 40124 Bologna (BO)) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: Linfoma di Hodgkin
51. 02/03/2022 I mercoledì dell'oncologia. "Nè adulti, né bambini", Appuntamenti AIOM, I mercoledì dell'oncologia.
52. Dal 26/02/2021 al 26/02/2021 Relatore (0,00 ore) al meeting: Meeting Rete Malattie Rare Immunologiche Tra Medici di medicina generale, Pediatri di libera scelta, medicina specialistica e associazioni - Ente organizzatore: Centro di coordinamento regionale malattie rare FVG (indirizzo: asufc@certsanita.fvg.it) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: Moderatore: "Tavola rotonda. La rete malattie rare immunologiche: tra opportunità e criticità"
53. Dal 10/03/2021 al 10/03/2021 Relatore al meeting: Incontri informativi online promossi dall' Associazione Volontari e Amici di Prendersi Cura rivolti a malati oncologici, familiari, volontari e cittadini - Ente organizzatore: Prendersi Cura Associazione Volontari e Amici (indirizzo: Via De Paoli 19, 33170 Pordenone (PN)) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: "La malattia oncologica in adolescenza"
54. Dal 08/04/2021 al 08/04/2021 Relatore al convegno: Grandangolo in Oncologia. Focus in Oncologia ed Ematologia Pediatrica. Selezione e analisi ragionata dei più recenti dati scientifici - Ente organizzatore: Focus Service (indirizzo: Via Martin Piaggio 17/6, 16122 Genova (GE)) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: Linfoma di Hodgkin: Open controversies and future perspectives
55. Dal 26/04/2021 al 26/04/2021 Relatore al meeting: Percorsi di Angolo per il volontariato, per tutti. Giovani con tumore e adulti di fronte alla pandemia: differenze, somiglianze, insegnamenti - Ente organizzatore: ANGOLO ODV - Associazione Nazionale Guariti O Lungoviventi Oncologici (indirizzo: Via Franco gallini 2, 33081 Aviano (PN)) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM

56. Dal 27/04/2021 al 27/04/2021 Relatore al seminario: Workshop educazionale "on web": Update sui Linfomi - Ente organizzatore: Collage S.p.A. (indirizzo: Via U. Giordano 55, 90144 Palermo (PA)) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: Linfoma di Hodgkin negli adolescenti e nei giovani adulti
57. Dal 01/07/2021 al 02/07/2021 Relatore al congresso: 4th International Symposium on Childhood, Adolescent and Young Adult Hodgkin Lymphoma (online) - Ente organizzatore: Justus-Liebig-Universitat Giessen (indirizzo: Ludwigstrasse 23, 35390 Giessen/DE) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: "Panel Case Discussion (Low Risk, Int risk, High risk) Radiation planning VMAT/Protons", "AYA Session"
58. Dal 07/07/2021 al 07/07/2021 Relatore al convegno: Convegno in preparazione del volume Benessere condiviso a cura di G. Gemelli e F. Lanza - Ente organizzatore: Castello di Susans "Majano" (indirizzo: ilcastellospa@legalmail.it) - senza esame finale - 0,00 crediti ECM - Note: "Sposta la tua mente al dopo e...raccontalo"
59. Dal 01/01/2021 al 31/12/2021 Resp. Scientifico al progetto di formazione sul campo: Formazione continua del team di "Oncologia dell'Adolescente e del Giovane e Radioterapia Pediatrica" IRCCRO_21007 - Ente organizzatore: Centro di Riferimento Oncologico di Aviano - IRCCS CRO (indirizzo: protocollo@pec.cro.it) - senza esame finale - 40 crediti ECM - Note: Responsabile Scientifico e Tutor.
60. Dal 01/01/2020 al 31/12/2020 Resp. Scientifico al progetto di formazione sul campo: Formazione continua del team di "Oncologia dell'Adolescente e del Giovane e Radioterapia Pediatrica" IRCCRO_20021 - Ente organizzatore: Centro di Riferimento Oncologico di Aviano - IRCCS CRO (indirizzo: protocollo@pec.cro.it) - senza esame finale - 40 crediti ECM - Note: Responsabile Scientifico e Tutor
61. Relatore al XIth Eurasian Hematology Oncology Congress (Web), Novel Therapies for Pediatric Hodgkin Lymphomas, 22 ottobre 2020.
62. Relatore al 31° seminario Pezcoller: "il ruolo della radioterapia moderna e della protonterapia nel trattamento del linfoma nel terzo millennio". Trento, 6 dicembre 2019.
63. Relatore al convegno nazionale "la scuola in ospedale e l'istruzione domiciliare in FVG: rete di reti per l'alunno malato-linee di indirizzo nazionali e linee guida regionali sulla SIO e L'ID". Trieste, 22 novembre 2019.
64. Relatore al convegno "Adolescenti e Tumore: l'impegno della rete AIEOP e FIAGOP". Roma, 9 novembre 2019.
65. Relatore e moderatore alla riunione annuale del GdL AIEOP Linfoma di Hodgkin". Ferrara, 30 ottobre 2019.
66. Relatore al II° seminario esperienziale "presenza e consapevolezza nell'apprendimento". Brugnera, 3 luglio 2019.
67. Moderatore al corso di formazione per la preservazione della fertilità nei pazienti oncologici. Azzano Decimo, 28 maggio 2019.
68. Moderatore al congresso ESTRO 38. Milano 26-30 aprile 2019.
69. Docente al corso: "Formazione in oncoematologia pediatrica: dall'organizzazione della rete pediatrica oncologica regionale alla condivisione di protocolli clinico-assistenziali." – Novità in ambito radioterapico. Udine, 12 aprile 2019.
70. Relatore a: "Scuola e Ospedale: un'alleanza per prendersi cura... non solo per curare", Udine, I.S.I.S. Bonaldo Stringher, 11 aprile 2019.
71. Relatore al corso di formazione per le scuola del territorio e per i docenti volontari in occasione del futuro avvio della scuola ospedale presso l'ospedale Civile. Pordenone, 27 febbraio 2019.
72. Docente al corso: "Formazione in oncoematologia pediatrica: dall'organizzazione della rete pediatrica oncologica regionale alla condivisione di protocolli clinico-assistenziali"- Novità in ambito radioterapico. Aviano, 15 febbraio 2019.
73. Moderatore a : Aggiornamenti in Oncologia Pediatrica, Firenze 12-12-2018.
74. Docente al corso di formazione in oncoematologia pediatrica: dall'organizzazione della rete pediatrica oncologica regionale alla condivisione di protocolli clinico-assistenziali – Novità in ambito radioterapico. Palmanova, 30 novembre 2018.
75. Docente al corso di formazione in oncoematologia pediatrica: dall'organizzazione della rete pediatrica oncologica regionale alla condivisione di protocolli clinico-assistenziali – Novità in ambito radioterapico. Gemona, 5 ottobre 2018
76. Relatore alla: Riunione annuale GdL AIEOP Linfoma di Hodgkin. Ferrara 21-09-2018.
77. Relatore al convegno: La Scuola cura? Formazione e riflessione per le scuole con l'ospedale del FVG. Aviano 08-06-2018
78. Relatore al convegno: Medicina narrativa: solo chiacchiere?. Treviso 18-05-2018
79. Relatore al Congresso: Gestione multidisciplinare del paziente affetto da linfoma di Hodgkin. Cagliari 05-05-2018
80. Relatore I tumori cerebrali nel bambino e nell'adolescente: una sfida aperta. Modena 14-04-2018.
81. Relatore al Seminario Il linfoma di Hodgkin del bambino e dell'adolescente nella attuale strategia europea Euronet-PHL, Monza Bicocca 13-03-2018.
82. Relatore Giornata Mondiale Contro il cancro infantile. Udine 17-02-2018.

83. Relatore a "L'attimo fuggente; fantasia, amore e speranza negli adolescenti malati di tumore", Milano INT, 22-01-2018.
84. Relatore a Letteratura e Malattia. La Narrazione nei 10 anni dell'Area Giovani del CRO di Aviano. Biblioteca Civica Pordenone. 24-10-2017.
85. Relatore alle Giornate AIEOP 2017. GdL Linfomi Hodgkin. Riccione 13-14 novembre 2017.
86. Relatore alla Riunione Annuale del GdL linfomi di Hodgkin, Ferrara 20-10-2017.
87. Moderatore al Convegno: Il paziente con Sarcoma. Tra politiche sanitarie ed innovazione nei tumori rari. Udine 06-10-2017.
88. Relatore ai Dialoghi di Trani. "Non smettere mai di abbracciarmi" 19-09-2017
89. Docente al Corso "La pragmatica della Medicina Narrativa. VI Convegno Espressioni di Cura. Aviano 31 maggio 2017
90. Relatore congresso XLII AIEOP 21-23 maggio 2017. Rischio di recidiva nel linfoma di Hodgkin classico: dall'esperienza AIEOP ad una strategia comune europea.
91. Moderatore al congresso ESTRO 36, Vienna 5-9 maggio 2017. Improvements in positioning and motion management.
92. Relatore "Le Vie del Dono" AFSD 18 febbraio 2017
93. Relatore alle Giornate AIEOP 2016. GdL Linfomi Hodgkin. Riccione 14-15 novembre 2016.
94. Docente al Corso "Le Cure Palliative Pediatriche: aspetti clinici e comunicazionali. Monfalcone 11 ottobre 2016.
95. Relatore al Convegno "Approccio multidisciplinare e novità terapeutiche sui linfomi del bambino e dell'adolescente - LINFOMA DI HODGKIN". Varese 5 ottobre 2016.
96. Relatore e moderatore alla "Riunione annuale del GDL AIEOP Linfoma di Hodgkin". Ferrara 29 settembre 2016.
97. Docente al corso "Preservazione della fertilità maschile nel maschio oncologico e non a rischio di infertilità in Friuli Venezia Giulia". Pordenone 31 maggio 2016.
98. Moderatore al "XLI Congresso Nazionale AIEOP". Verona 22-23-24 maggio 2016.
99. Relatore alla "Giornata Unistem 2016". Udine 11 marzo 2016.
100. Relatore alla conferenza "I tumori nell'adolescente e l'Area Giovani del CRO di Aviano". Pordenone 11 marzo 2016.
101. Relatore alla conferenza "Insieme per saperne di più - Domande dei Genitori Risposte degli Esperti". Palmanova 5 marzo 2016.
102. Docente al corso "Strumenti per l'empowerment dei pazienti oncologici". Aviano 19 novembre 2015
103. Relatore al corso ECM presso l'ATreP di Trento. Uso della tomo terapia in ambito oncologico pediatrico. 13-11-2015
104. Relatore al convegno "Cure palliative e terapie del dolore. Cosa è stato fatto e cosa possiamo fare ancora", Duino Aurisina (TS) 11-11-2015.
105. Relatore alle Giornate AIEOP 2015. GdL Linfomi Hodgkin. Riccione 09-10 novembre 2015.
106. Relatore all'evento formativo: La Tomotherapy: principi di funzionamento e campi di applicazione. Verona 23-10-2015.
107. Relatore all'incontro AsPel di Padova . Presentazione del volume "Non smettere mai di abbracciarmi" 30 settembre 2015.
108. Moderatore al convegno: Nuove strategie in tema di PMA, Sacile, 18 e 19 settembre 2015.
109. Relatore al Corso: Sicurezza e qualità nella gestione dell'innovazione tecnologica in radioterapia: Tumori Pediatrici. Napoli, 18 giugno 2015.
110. Relatore al Convegno: Fragilità, Storie, diritti, Zugliano, 12 giugno 2015.
111. Moderatore al XL Congresso Nazionale AIEOP, Lecce, 25 maggio 2015
112. Relatore all'ISA Topic 2015, Avrò Cura di Te, Bologna, febbraio-aprile 2015
113. Relatore al convegno La Fragilità dei bambini e degli adolescenti vicini alla malattia e al fine vita, 19-02-2015, Udine.
114. Relatore alla giornata Mondiale contro il Cancro Infantile FIAGOP AIEOP, SIAMO, Milano Palazzo Marino, 13-02-2015.
115. Relatore al corso di alta formazione di Psicologia in Oncologia Pediatrica, Trieste, 07-02-2015
116. Relatore al convegno "Il bisogno di comfort: strategie utili alla umanizzazione delle cure". Tarzo 27 gennaio 2015.
117. Relatore al Congresso Quando le Cure Compromettono la Crescita – Complicanze Endocrine e non solo in oncoematologia pediatrica, Verona 17 dicembre 2014.
118. Relatore a Leggiamoci con Cura. Scrivere per e con i ragazzi. Aviano 13 novembre 2014
119. Relatore alle Giornate AIEOP 2014. GdL Linfomi Hodgkin. Riccione 09-11 novembre 2014.
120. Relatore riunione congiunta GdL linfomi Hodgkin AIEOP e gruppo EuroNet, Ferrara 22-23 settembre 2014
121. Docente al Corso di formazione per la preservazione della fertilità nelle pazienti oncologiche; Aviano 28 maggio 2014

122. Moderatore al XXXIX Congresso Nazionale AIEOP, Genova 27 maggio 2014.
123. Relatore al 3° Family Day AIEOP, Genova 24 maggio 2014.
124. Relatore al congresso della associazione genitori FIAGOP "Adolescenti e Giovani adulti ammalati di tumore: guarire di più, guarire meglio. Torino 14-02-2014.
125. Relatore alle Giornate AIEOP 2013. GdL Linfomi Hodgkin. Riccione 10-12 novembre 2013.
126. Relatore al Congresso AIRO 2013. La radioterapia nei sarcomi delle parti molli dell'età pediatrica. Taormina 26-29 ottobre 2013
127. Moderatore al congresso Leggiamoci con Cura, Aviano 24 ottobre 2013
128. Relatore al convegno I tumori nei bambini e giovani, Claut 18 ottobre 2013.
129. Relatore al corso di formazione per il personale della ASS n° 6 Pordenonese. "il bambino e le cure palliative" Pordenone 16 ottobre 2013
130. Relatore al Master Universitario di II livello in Ematologia Pediatrica, Università La Sapienza Roma. 10 settembre 2013 .
131. Relatore al corso di formazione per il personale della ASS n° 6 Pordenonese. "Il bambino e le cure palliative: assistenza, comunicazione e relazioni". Pordenone 8 Maggio 2013.
132. Progetto Scuola in Ospedale. Pordenone. 1 marzo 2013.
133. Relatore al convegno tumori rari: pazienti "discriminati"? Udine 22 febbraio 2013
134. Relatore alle Giornate AIEOP 2012. GdL Linfomi Hodgkin. Riccione 12-13 novembre 2012.
135. Relatore al congresso tumori solidi in età pediatrica. Padova 13 dicembre 2012
136. I giovedì in radioterapia. I sarcomi dell'età pediatrica. Istituto Nazionale Tumori Pascale, Napoli. 6 dicembre 2012.
137. Relatore al convegno parliamo agli adulti di domani di informazione e prevenzione dei tumori. Valvasone 24 novembre 2012.
138. Docente al convegno il bambino e le cure palliative: assistenza, comunicazione e relazioni. Azzano Decimo 22 novembre 2012.
139. Relatore alla riunione commissione AIEOP Adolescenti. Milano 13 giugno 2012.
140. Relatore al primo corso per volontari domiciliari non sanitari. Marzo-aprile 2012 .
141. Relatore al Congresso diritto alle cure e limite terapeutico: quali scelte per il paziente con sarcoma. Udine, 17 febbraio 2012.
142. Relatore al convegno storie di bambini. Claut 4 febbraio 2012.
143. Relatore al seminario Buon compleanno spazio incontro; vent'anni in pediatria per il benessere dei bambini. Modena 26 novembre 2011.
144. Relatore all'evento formativo How IMRT is changing since its first use in Italy, Reggio Emilia 21-22 ottobre 2011
145. Relatore al convegno La ricerca in oncologia: il valore della collaborazione Università-IRCCS, Catania 14 ottobre 2011
146. Docente all'attività formativa Leggiamoci con cura: scrittura e narrazione di se in medicina. Aviano 16 settembre 2011.
147. Relatore allo User Meeting Tomotherapy, Venezia 24-25 giugno 2011.
148. Relatore al PROS Meeting, Tomotherapy Symposium, Venezia 22 giugno 2011
149. Docente all'evento Percorsi di Cure Palliative nel bambino e nell'adolescente. Centro studi cure palliative F. Gallini, Aviano 27 maggio 2011.
150. Docente alla riunione annuale del Gruppo di lavoro multidisciplinare sui Tumori Cerebrali Infantili dell'Associazione Italiana di Emato-Oncologia (AIEOP). Genova 24-25 maggio 2011.
151. Relatore al corso Umanizzazione dei percorsi diagnostici e delle cure in età pediatrica presso la medicina nucleare e la radioterapia oncologica. Verona 6 aprile 2011.
152. Relatore all'incontro tumori nell'età giovanile. Prevenzione e stili di vita. Pordenone 5 febbraio 2011.
153. Relatore all'incontro le patologie oncologiche pediatriche. Pordenone 22 dicembre 2010.
154. Docente al corso Utilizzo appropriato dei farmaci nelle patologie oncologiche dell'età pediatrica e adolescenziale. Aviano 16 dicembre 2010.
155. Relatore al corso IRCC Symposium. Biology, Physics and Clinical Advances in Radiotherapy. Candiolo - Torino 10-11 dicembre 2010.
156. Docente al convegno La Tomoterapia in Italia: esperienze a confronto. Forte di Bard Aosta, 20 novembre 2010.
157. Docente al XX Congresso Nazionale AIRO "Nuove tecnologie ed indice terapeutico in radioterapia pediatrica". Napoli 13-16 novembre 2010.
158. Docente al convegno Il bambino con tumore ed il suo pediatra. Udine 19 giugno 2010.
159. Relatore al convegno Nuove modalità di trattamento ad alta precisione in radioterapia oncologica; problematiche e soluzioni. Trento 29 maggio 2010.
160. Relatore al convegno internazionale Ecce Homo. Ma se questo è un uomo. Umanizzazione de umanizzazione nel dolore nel morire. Padova. 28 maggio 2011.

161. Relatore al convegno Umanizzazione della Medicina o buona medicina? Aspetti di bioetica e progetti di umanizzazione in oncologia. Catania 8 maggio 2010.
162. Relatore al convegno Italian sarcoma Group. XIV Riunione Scientifica Annuale. Pordenone 18-19 marzo 2010
163. Relatore al convegno educazione alla salute. Pordenone 20 febbraio 2010.
164. Docente al corso L'addestramento del personale infermieristico neo assunto in Oncologia Medica C, Radioterapia e Area Giovani-Secondo Livello. Aviano 1° gennaio 2009-31 dicembre 2009
165. Docente al corso L'addestramento del personale infermieristico neo assunto in Oncologia Medica C, Radioterapia e Area Giovani-Primo Livello. Aviano 1° gennaio 2009-31 dicembre 2009
166. Relatore al Congresso Stand by me in ospedale: libri e *non solo*. Esperienze a confronto, Aviano 28 novembre 2009
167. Relatore al Congresso Associazioni di volontariato e CRO per la ricerca che cura, Aviano 21 novembre 2009
168. Relatore al Corso Teorico Pratico di Tomoterapia, Napoli 28 settembre 2009
169. Relatore alla XIII Conferenza nazionale HPH, "EMPOWERMENT DELLA PERSONA" Reggio Emilia, 24-26 settembre 2009
170. Relatore al Mediterranean Tomotherapy Symposium, Milano 27 aprile 2009
171. Docente al corso Addestramento alla pianificazione con tecniche radioterapiche speciali (IMRT e Tomoterapia elicoidale) ed alla analisi e valutazione dei risultati. Aviano 15 gennaio 2009 – 15 marzo 2009.
172. Relatore Congresso Nazionale AIRO, Milano 15-18 novembre 2008
173. Relatore al Congresso Nazionale AIEOP, Ancona 26-28 ottobre 2008.
174. Relatore al convegno FIAGOP, Oltre lo sguardo - Comunicazione in Oncoematologia Pediatrica , Ancona 25 ottobre 2008.
175. Relatore al 13° Congresso Nazionale Collegi TSRM, Riccione 24 ottobre 2008.
176. Relatore al 27° ESTRO Meeting, Psychological care in radiotherapy for teenagers. Goteborg 14-18 settembre 2008.
177. Relatore al Corso ECM La riabilitazione nel bambino affetto da tumore cerebrale, Lecce 6 settembre 2008.
178. Relatore al Corso di formazione per volontari in emato-oncologia pediatrica, Lecce 5 aprile 2008
179. Relatore al Corso ECM, L'Area Giovani del CRO di Aviano: incontri di formazione per il team multi professionale". Aviano 13 e 27 novembre, 4 e 18 dicembre 2008.
180. Relatore al Convegno ECM SNO Triveneta, Gorizia 8 marzo 2008.
181. Relatore al Meeting Interdisciplinare ECM di Neuro-Oncologia, Napoli 22 novembre 2007.
182. Relatore al convegno leucemie e linfomi al CRO: dalla ricerca alla cura. Portogruaro 9 novembre 2007.
183. Relatore al 3° Convegno ECM AIRO, High tech – High touch, Aviano 3-4 novembre 2007.
184. Relatore Corso ECM di Aggiornamento La Radioterapia Pediatrica, Genova 28 settembre 2007
185. Relatore al 9° ESTRO Meeting, Tomotherapy in children: hopes, results and issues. Barcellona 9-13 settembre 2007
186. Moderatore al convegno evoluzione della moderna radioterapia: dalle tecniche innovative alla Tomoterapia. Aviano 26-27 maggio 2007
187. Relatore al 1° Convegno Nazionale di Tomoterapia. Aviano 25 maggio 2007.
188. Docente al Congresso ECM La Gestione Multidisciplinare dell'Adolescente e del Giovane Oncologico con Tumore Pediatrico. Milano 14-15 maggio 2007.
189. Relatore all'Incontro "Mandami a dire....." Istituzioni & Comunità sul Filo della Narrazione. Pordenone 12 marzo 2007.
190. Docente al Corso ECM, Assistenza Domiciliare al Bambino Oncologico, Pordenone 26 gennaio 2007
191. Relatore alla Riunione annuale dei CSS Neuroblastoma, CSS Sarcomi delle Prati Mollis, CSS Tumori Rari. Tumori solidi pediatrici. Padova 30 novembre 2006.
192. Relatore al Corso ECM Giovanni Scropetta, Diagnostica per Immagini nel bambino con tumore al sistema nervoso centrale, Trieste 13 ottobre 2006.
193. Relatore alla conferenza Comunicare La Malattia Al Di Là Delle Parole: saper leggere i giovani pazienti, svoltasi a Pordenone nell'ambito di pordenonelegge.it, Pordenone 22-09-2006.
194. Docente al Corso ECM al Centro di Riferimento Oncologico di Aviano, Il controllo delle infezioni ospedaliere in oncologia: sorveglianza e promozione di pratiche assistenziali secondo EBM. Aviano 14-21 giugno 2006.
195. Docente al Corso ECM al Centro di Riferimento Oncologico di Aviano, Infezioni Correlate a Pratiche Assistenziali (ICPA), 23 marzo 2006.
196. Docente al corso teorico/pratico per infermieri e ostetriche. Pordenone 29 aprile e 29 novembre 2005.
197. Relatore al Congresso Nazionale AIRO, La radioterapia negli Istituti Oncologici. Vicenza ottobre 2005.
198. Relatore al Corso ECM al Centro di Riferimento Oncologico di Aviano, "Il miglioramento della qualità di vita attraverso l'approccio sistemico al dolore nel bambino e nell'adolescente oncologico", Maggio-Settembre 2005
199. Docente al Corso ECM all'Ospedale, Nuove tecniche in radioterapia - IV Edizione 2004 . Vicenza, 17 Aprile 2004

200. Relatore al Convegno ECM all'Istituto per l'Infanzia di Trieste, su "Strategie di frontiera nel trattamento dei tumori cerebrali pediatrici", Trieste, Novembre 2003.
201. Docente al Corso ECM tenuto dall'Azienda Sanitaria n° 6 FVG, su "Il dolore nel bambino con tumore", Pordenone Novembre-Dicembre 2003.
202. Relatore al Corso ECM al Centro di Riferimento Oncologico di Aviano, su "I cateteri venosi centrali nel bambino con tumore". Aviano, ottobre 2003.
203. Relatore e moderatore al Corso di aggiornamento AIRO - ECM,, su " Radioterapia dei tumori pediatrici". Padova – Roma, 25 novembre 2002/ dicembre 2002
204. Relatore all'incontro Insieme si può....vincere. Sacile 3 maggio 2002.
205. Relatore all'incontro La terapia del dolore. Pordenone 14 febbraio 2002.
206. Docente al corso di formazione Gestione infermieristica dei cateteri venosi centrali. Pordenone 12 dicembre 2002.
207. Relatore alla Riunione Gruppi Cooperativi Sarcomi Parti Molli Neuroblastoma. Padova 3-4 dicembre 1998.
208. Relatore alla Riunione scientifica dell'Italian Sarcoma Group. Ischia 15-16 ottobre 1998.
209. Relatore al seminario per specializzandi Il prezzo delle cure in oncoematologia pediatrica. Modena 11 giugno 1998.
210. Relatore al convegno Il mal di testa in Pediatria. Palmanova 14 dicembre 1996.
211. Relatore al XXIII Congresso Nazionale di Ematologia e Oncologia Pediatrica AIEOP.Trieste 30-31 maggio 1996 – 1 giugno 1996.

Correlatore in tesi universitarie (n° 18)

1. Università degli Studi di Milano. Scuola di specializzazione in radioterapia. Results of AIEOP LH-2004 protocol for children and adolescents with Hodgkin lymphoma: radiation free and low dose involved field radiotherapy are adequate in complete remission low and standard risk patient. Anno accademico 2022-2023. Specializzando Angelo Vitullo.
2. Università degli Studi di TOR Vergata Roma. Corso di Laurea In Medicina e Chirurgia. Sicurezza ed effetti collaterali dell'anestesia in pazienti di oncologia pediatrica sottoposti a radioterapia: uno studio retrospettivo/prospettico basato sull'esperienza del C.R.O. Anno accademico 2020-2021. Laureando Andrea Gerotto.
3. Università degli Studi Udine. Scuola di Scienze Infermieristiche. La struttura "Area Giovani del CRO": un esempio di umanizzazione delle cure (correlatore). Anno accademico 2017-2018. Laureanda Jasmine Lis.
4. Università degli studi di Firenze. Scuola di Scienze della Alimentazione. Alimentazione negli adolescenti e giovani con tumore: un supporto per contrastare gli effetti collaterali della chemio e radioterapia (correlatore). Anno accademico 2017-2018. Laureanda Rachele Turco.
5. Università degli studi di Milano. Scuola di specializzazione in Radioterapia Oncologica. Confronto dosimetrico tra Tomoterapia e Protonterapia IMPT in pazienti pediatrici selezionati. (correlatore) Anno accademico 2017-2018. Specializzanda Elisa Coassin.
6. Università degli Studi di Udine - Dipartimento di Scienze Mediche Sperimentali e Cliniche - Corso di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, cl LM-41. Tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia (Pediatria). Il ritardo diagnostico negli adolescenti affetti da malattia neoplastica. Uno studio presso l'Area Giovani CRO (Correlatore). Anno Accademico 2015-2016. Laureanda Anna Campello
7. Università degli Studi di Udine - Dipartimento di Scienze Mediche Sperimentali e Cliniche - Corso di Laurea Specialistica a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, cl 46/S. Tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia (Pediatria). AlbaOne: un'app come filo diretto tra medico e giovane paziente con tumore. Gestione degli effetti collaterali e delle urgenze in adolescenti e giovani adulti in trattamento chemio-radioterapico (Correlatore). Anno Accademico 2014-2015. Laureanda Dina Giordani.
8. Università degli Studi di Udine - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Scuola di Specializzazione in Pediatria. Tesi di Specializzazione. Il Linfoma di Hodgkin in età pediatrica: l'esperienza italiana del protocollo di trattamento AIEOP-MH'89. Anno Accademico 2013-2014. Specializzanda Margherita Robazza.
9. Università degli Studi di Udine - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Scuola di Specializzazione in Pediatria. Tesi di specializzazione. Disturbi del sonno in bambini con neoplasia cerebrale. Anno Accademico 2013-2014. Specializzanda Chiara Pilotto.
10. Università degli Studi di Udine - Dipartimento di Scienze mediche e Biologiche - Corso di Laurea in Infermieristica, Classe SNT/1. Tesi di laurea (Infermieristica). Progettazione di un opuscolo informativo per la preservazione della fertilità nel paziente oncologico in età pediatrica e adolescenziale (Correlatore). Anno Accademico 2013-2014. Laureanda Deborah Campagna.
11. Università degli Studi di Udine - Dipartimento di Scienze Mediche Sperimentali e Cliniche - Corso di Laurea Specialistica a ciclo unico in Medicina e Chirurgia. Tesi di Laurea in Medicina e Chirurgia (Pediatria). Stima del rischio di secondi tumori solidi dopo radioterapia nel bambino e nell'adolescente con Linfoma di Hodgkin (Correlatore). Anno Accademico 2012-2013. Laureanda Giada Zanella.
12. Seconda Università degli Studi di Napoli - Scuola di Specializzazione in Radioterapia. Tesi di Specializzazione. Previsione del rischio di tumori secondari in pazienti pediatrici sottoposti a trattamento radioterapico per medulloblastoma: criticità e prospettive future (Correlatore). Anno Accademico 2011-2012. Specializzanda Francesca Giuliano.
13. Università degli Studi di Udine - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia. Tesi di Laurea (TSRM). Confronto tra Tomoterapia e radioterapia conformazionale standard nel trattamento dei tumori pediatrici encefalici: studio su undici casi al CRO di Aviano. Anno Accademico 2011-2012. Laureanda Elisabetta Casanova.
14. Università degli Studi di Udine - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Scuola di Specializzazione in Pediatria. Tesi di Specializzazione. Sviluppo di un modello predittivo dell'outcome cognitivo in bambini trattati con radioterapia encefalica (Correlatore). Anno Accademico 2010-2011. Laureanda Elisa Coassin.
15. Università degli Studi di Udine - Facoltà di Ingegneria - Corso di Laurea in Ingegneria civile - Dipartimento di Ingegneria e Architettura. Tesi di Laurea. Camera di degenza nei luoghi di cura: il "piccolo uomo" al centro del progetto (Correlatore). Anno Accademico 2009-2010. Laureanda Elena Biason.
16. Università degli Studi di Udine - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia. Tesi di Laurea (TSRM). Tomoterapia in età pediatrica: analisi delle

- diverse modalità di immobilizzazione (Correlatore). Anno Accademico 2009-2010. Laureanda Ambra Massarutto.
17. La Sapienza Università di Roma - Facoltà di Medicina e Chirurgia - I Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche. Tesi di Laurea (Infermieristica). La figura dell'infermiere nella gestione psicoeducazionale del paziente pediatrico oncologico in trattamento radioterapico (Correlatore). Anno Accademico 2008-2009. Laureanda Mariola Gerki.
18. Università degli Studi di Padova - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e radioterapia. Tesi di Laurea (TSRM). Radioterapia pediatrica del medulloblastoma: evoluzione delle metodiche di studio e analisi (Correlatore). Anno Accademico 2008-2009. Laureanda Elisa Fochesato.

22.07.2025

Il Dichiarante
dott. Mascarin Maurizio
firmato