

DATI ANAGRAFICI

MARIA-SAMARITANA BUZZACCARINI

nata a Padova il 09/06/1963

E-mail: mariasamaritana.buzzaccarini@ioveneto.it

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

- Diploma di Maturità Classica presso il Ginnasio-Liceo Tito Livio di Padova nel 1981 con punti 52/60.
- Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Padova il 31/03/1999 con punti 110/110 e Lode. Tesi: "Sequenze logico-diagnostiche ed imaging radioterapico nella patologia oncologica"
- Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo conseguita nella prima sessione 1999 a Padova.
- Iscrizione all'Albo dei Medici-Chirurghi della Provincia di Padova dal 16/6/1999.
- Specializzazione in Radioterapia presso l'Università degli Studi di Padova il 19/12/2003 con punti 70/70 e Lode. Tesi: "La radioterapia stereotassica frazionata nei gliomi a basso grado dell'età pediatrica. Analisi preliminare dei risultati dell'International Low Grade Glioma Consortium"
- Dal 1999 ha frequentato l'Istituto di Radiologia dell'Università di Padova e le Unità Operative (U.O.) di Radioterapia di Padova e di Treviso (1999-2002). Nel dicembre 1999 ha superato l'esame di ammissione alla Scuola di Specializzazione in Radioterapia. Negli anni del corso si è occupata dei problemi legati al trattamento radiante del paziente oncologico, manifestando particolare interesse per la Radioterapia in età pediatrica. Per affinità di patologia, ha sempre seguito anche la clinica dei sarcomi delle parti molli dell'adolescente e dell'adulto. Dopo aver conseguito il Diploma di Specializzazione, oltre ad occuparsi dell'attività routinaria del reparto, ha continuato a coltivare gli interessi clinici e scientifici manifestati in precedenza.
- A seguito della convenzione stipulata il 09/07/2003 tra il Dipartimento di Scienze Radiologiche, Odontostomatologiche e Istocitopatologiche dell'Università degli Studi di Perugia e l'Istituto Superiore di Sanità, ha collaborato alla raccolta e all'elaborazione dei dati relativi al trattamento radiante in pazienti sottoposti a Total Body Irradiation in preparazione a trapianto di midollo osseo allogenico ed autologo dal 1995 al 2000. Lo studio si è svolto nell'ambito del Progetto di ricerca "Indicatori di qualità in radioterapia" ed il risultato si è configurato nella

pubblicazione delle Linee Guida all'Irradiazione Corporea Totale, edite nella collana ISTISAN.

- Dal 26/03/2004 al 31/12/2005 Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa presso l'U.O. di Radioterapia Azienda Ospedaliera di Padova.
- Dal 01/03/2006 al 13/07/2010 Incarico Professionale presso l'U.O. di Radioterapia di Padova Istituto Oncologico Veneto (I.O.V.) I.R.C.C.S.
- Dal 14/07/2010 Dirigente Medico presso l'U.O. di Radioterapia I.O.V. I.R.C.C.S.
- Principali tecniche radioterapiche di interesse: radioterapia esterna (3D-CRT, IMRT, VMAT, radioterapia stereotassica frazionata) brachiterapia ad alto rateo di dose.
- In ambito pediatrico, partecipazione settimanale alle riunioni del gruppo di neuro-oncologia pediatrica, alle riunioni del gruppo di riferimento AIEOP (Associazione Italiana di Emato-Oncologia pediatrica) dei sarcomi pediatrici delle parti molli, alle riunioni di reparto dell'Oncoematologia Pediatrica di Padova.
- Collaborazione nell'ambito dei gruppi AIEOP e SIOP (Società Internazionale di Oncologia Pediatrica) ai protocolli pediatrici nazionali ed internazionali.
- Partecipazione settimanale alle riunioni del Gruppo Interdisciplinare per lo Studio e la Cura dei Sarcomi delle parti molli dell'adulto.
- Collaborazione nell'ambito del Gruppo Interdisciplinare per lo Studio e la Cura dei Sarcomi delle parti molli dell'adulto ai protocolli in corso.
- Correlatore di tesi di laurea in medicina e chirurgia: "L'imaging in radioterapia", Relatore Ch.mo Prof. Pier Carlo Muzzio.
- Correlatore di tesi di laurea in tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia: "Linee guida tecniche e controlli di qualità nell'irradiazione corporea totale (TBI) nel paziente pediatrico", Relatore Dr. Luigi Corti.
- Correlatore di tesi di laurea in tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia: "Tecniche di irradiazione cranio-spinale", Relatore Dr. Luigi Corti
- Relatore alla Riunione annuale AIEOP sui tumori solidi pediatrici nel 2004 e nel 2005.
- Sperimentatore nell'ambito dello studio: "Efficacia del trattamento con acido zoledronico nella prevenzione delle metastasi ossee in pazienti con tumore prostatico ad alto rischio". Studio randomizzato, in aperto, multicentrico della *European Association of Urology (EAU)* in cooperazione con lo *Scandinavian Prostate Cancer Group (SPGC)* e lo *Arbeitsgemeinschaft Urologische Onkologie (AUO)*.
- Sperimentatore nell'ambito del protocollo di studio: "One-arm, multi-center, international prospective study to assess the safety and efficacy of BioProtect biodegradable implantable balloon in prostate cancer subjects undergoing radiotherapy".
- Coautore dei documenti di istruzione operativa su Total Body Irradiation e Total Nodal Irradiation dell'Unità Operativa di Radioterapia di Padova I.O.V. I.R.C.C.S.
- Coautore di circa 30 pubblicazioni scientifiche particolarmente in ambito di oncologia pediatrica, sarcomi delle parti molli dell'adulto e in oncologia urologica

- Conoscenza scolastica della lingua francese ed inglese