

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome/ Nome **Benedetti Michele**

E-mail mbenedetti74@hotmail.com ; michele.benedetti@auslromagna.it

Cittadinanza Italiana

Esperienza professionale

Da Luglio 2006 ad oggi

Medico Radioterapista con contratto a Tempo Indeterminato
Da Dicembre 2019 Direttore ff di Radioterapia Oncologica
Unità Operativa di Radioterapia, Ospedale Infermi - Rimini

Dall'A.A. 2007/2008 all'A.A: 2012/2013

Professore a Contratto
Facoltà di Medicina e Chirurgia
Corso di Laurea in Tecniche di Diagnostica per Immagini e Radioterapia
Università degli Studi di Bologna, Polo Scientifico e Didattico di Rimini

Da Giugno 2005 a Luglio 2006

Medico Radioterapista con contratto libero professionale
Unità Operativa di Radioterapia, Ospedale Infermi - Rimini

Da Dicembre 2004 a Giugno 2005

Medico Radioterapista con contratto libero professionale
Unità Operativa di Radioterapia Busutti, Policlinico Sant'Orsola-Malpighi - Bologna

Da Febbraio 2003 a Novembre 2004

Medico con incarico di Reperibilità di Continuità assistenziale
ASL di Ravenna

Istruzione e formazione

29 Marzo 2000

Laurea in Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Bologna
110/110L

Il sessione anno 2000

Diploma di Abilitazione professionale
Università degli Studi di Bologna

3 Novembre 2004

Diploma di Specializzazione in Radioterapia Oncologica
Università degli Studi di Bologna
70/70L

Novembre 2004

Training presso centro ERESA, Servizio di Radioterapia
Hospital General Universitario -Valencia

Gennaio 2013

Diploma di Master di II Livello in Medicina Complementare
Università degli Studi di Bologna

Attività

Profilo dell'attività svolta (Ambito Clinico)

Casistica clinica personale (Agosto 2005 – Febbraio 2019)

Circa 2000 pazienti personalmente seguiti e trattati in autonomia. In particolare:

- Circa 850 casi di neoplasia mammaria (di cui oltre 250 con tecnica intraoperatoria)
- 280 casi di neoplasia prostatica
- 130 casi di neoplasia del sistema digerente
- 100 casi di neoplasia encefalica primitiva
- 90 casi di neoplasia primitiva polmonare
- 80 casi di neoplasia ematologica
- 80 casi di neoplasia del distretto ORL
- 50 casi di altre neoplasie uro-ginecologiche

Ruolo attivo di particolare rilievo nei seguenti ambiti clinici:

- Patologia Polmonare: partecipazione ai periodici meeting multispecialistici di patologia (di ambito e area vasta); ruolo attivo nella stesura del PDTA della patologia polmonare; implementazione e sviluppo della tecnica di irradiazione stereotassica delle lesioni primitive e secondarie;
- Patologia Senologica: partecipazione ai periodici meeting multispecialistici di patologia, ruolo attivo nella stesura della documentazione e nelle site-visits per la certificazione EUSOMA, sviluppo e implementazione dell'attività di radioterapia intraoperatoria-IORT, partecipazione ai trial regionali IRMA1 e IRMA2, ruolo attivo nella stesura del PDTA della patologia senologica;
- Patologia Neurooncologica: partecipazione ai periodici meeting multispecialistici di patologia, sviluppo e implementazione delle tecniche di irradiazione ad alta conformazione (IMRT, VMAT, IGRT), ruolo attivo nella stesura del PDTA della patologia neurooncologica; Incarico professionale IP2 - Radioterapia Neurooncologica
- Patologia Prostatica: co-investigatore nell'ambito dello studio clinico sulla radioterapia stereotassica prostatica con l'utilizzo del gel spaziatore retto-prostatico (studio L2P1519).

Profilo dell'attività svolta (Ambito Gestionale)

Ruoli ricoperti e funzioni delegate

- Responsabile dell'intero percorso di attività "Radioterapia Esterna" (dal 2005)
- Responsabile Sistema Qualità e Risk Management (dal 2005)
- Responsabile Formazione (dal 2005)
- System Manager OIS (Oncology information System) (rete informatica interna) (dal 2005)

Altra lingua
Autovalutazione
Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Corsi e Congressi principali

XX Congresso Nazionale A.I.R.O. – Pisa, 8-11 Ottobre 2000

XXI Congresso Nazionale A.I.R.O. – Grado, 29 Settembre – 2 Ottobre 2001

E.S.T.R.O. teaching course “IMRT and other conformal techniques in practice” – Amsterdam, 23-27 Giugno 2003

E.S.T.R.O. teaching course “Imaging for target volume determination in Radiotherapy” – Munchen, 18-22 Aprile 2004

E.S.T.R.O. annual meeting – Leipzig 8-12, Ottobre 2006

XXVIII Congresso Nazionale A.I.R.O. – Milano, 15-18 Novembre 2008

52nd A.S.T.R.O. annual meeting – San Diego, 31 Ottobre 4 Novembre 2010

E.S.T.R.O. Anniversary Congress – Londra, 8-12 Maggio 2011

Pubblicazioni Scientifiche

A. GALUPPI, A. BALDISSERA, E. BARBIERI, M. BENEDETTI, G. FREZZA, S. NERI, S. PALAZZI, A. PERRONE, S. PINI, F. SALVI, L. BABINI: Ruolo della brachiterapia endocavitaria esclusiva come terapia complementare nel trattamento post-operatorio delle neoplasie dell'endometrio in stadio FIGO IB. Tumori, 86 (S2), 4: s10, 2000.

E. BARBIERI, M. BENEDETTI, S. CAMMELLI, A. GALUPPI, A. GUIDO, S. NERI, S. PRINCIVALLE, M.C. ROVERATI, L. BABINI: Soft tissue sarcomas (STS) and aggressive fibromatosis (AF) of the limbs: role of perioperative interstitial brachitherapy (BRT). Tumori 87 (S), 4: s13, 2001. (Comunicazione orale personale, XI Congresso Nazionale A.I.R.O, Grado 2001)

E. BARBIERI, M. BENEDETTI, S. CAMMELLI, A. GALUPPI, A. GUIDO, S. NERI, M. NTRETA, S. PRINCIVALLE, M. C. ROVERATI, L. BABINI: Treatment of the anal canal carcinoma with chemo-radiotherapy: the experience of the radiotherapy Institute " L. Galvani. Tumori 87 (S), 4: s43, 2001. *Atti XI Congresso nazionale AIRO: 301-302, Grado 29 Settembre - 2 Ottobre 2001.*

S. NERI, M. NTRETA, A. GALUPPI, A. GUIDO, M. BENEDETTI, E. BARBIERI, L. BABINI : Boost with interstitial brachytherapy combined to the conservative treatment of the anal canal carcinoma. *Atti XII Congresso nazionale AIRO: 128-129, Cagliari 13-16 ottobre 2002.*

F. PERINI, M. BENEDETTI, F. FILIPPINI, E. BARBIERI, L. BABINI : The certification as per the ISO 9000 norms concerning quality system: the U.O. experience of the radiotherapy department of S.Orsola-Malpighi Bologna. *Atti XII Congresso nazionale AIRO: 128-129, Cagliari 13-16 ottobre 2002.*

M. BENEDETTI, F. PERINI, S. CAMMELLI, A. GUIDO, M. CECCOLINI, M. NTRETA, E. RAGGI, E. BARBIERI, L. BABINI: Comparative evaluation of two different immobilization systems during radiotherapy of prostate cancer. *Atti XII Congresso nazionale AIRO. 405, Cagliari 13-16 ottobre 2002.*

S. NERI, M. NTRETA, A. GALUPPI, A. GUIDO, M. BENEDETTI, E. BARBIERI : Interstitial boost brachytherapy combined with conservative treatment of anal canal carcinoma. *Techniques in Coloproctology, vol. 7 (S1): s15, 2003*

F. ROMANI, S. CAMMELLI, M. BENEDETTI, F. PERINI, E. BARBIERI: Virtual simulation with CT verification. *Tumori 4 (S): s79, 2005*

Michele Benedetti