

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **STEFANIA BERLINGHIERI**

Telefono

E-mail

Nazionalità italiana

Data di nascita 29/03/1975

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro

1 LUGLIO 2018

ASST Valcamonica – Ospedale di Esine nell'UO di Radioterapia – Via A. Manzoni, n.142 – CAP 25040 Esine (BS)

Dirigente medico con attribuzione incarico professionale di alta specializzazione (Fascia C1) in Radioterapia

• Date (da – a)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro

APRILE 2008

Ospedale di Vallecaminica- DH oncologico Borsa di studio

AGOSTO 2010

Ospedale di Vallecaminica- DH Oncologico e Servizio di Radioterapia- assunzione come dirigente medico a tempo indeterminato

SOSTITUZIONI PERIODICHE PEDIATRA DI BASE (DAL SETTEMBRE 2006)

TURNI DI GUARDIA MEDICA OSPEDALE "HABILITA " DI SARNICO – BG- (DAL NOVEMBRE 2008)

TURNI DI GUARDIA IN PRONTO SOCCORSO OSPEDALE DI VALLECAMINICA

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Qualifica conseguita

16/10/2003

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BRESCIA

DIPLOMA DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGICA

VOTAZIONE FINALE 100/110

TITOLO TESI^e LA RADIOTERAPIA NEI CARCINOMI SOVRAGLOTTICI T1, T2 N0

06/11/2007

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BRESCIA

DIPLOMA DI SPECIALISTA IN RADIOTERAPIA

VOTAZIONE FINALE 50/50

TITOLO TESI "LA RADIOTERAPIA AD INTENSITA' MODULATA NEI TUMORI DEL CAPO-COLLO"

2022

MASTER IN NUTRIZIONE UMANA NUTRIFOR

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ULTERIORI INFORMAZIONI

RELATORE AL CONGRESSO "EMORRAGIE CEREBRALI" presso Fondazione Poliambulanza Istituto Ospedaliero di Brescia svoltosi il 17/05/2008. con intervento " TRATTAMENTO RADIOCHIRURGICO NELLE MAV"

COMUNICAZIONE ORALE CONGRESSO AIRO " INFLUENCE OF KARNOFSKY PERFORMACE STATUS ON THE CHOICE OF THERAPEUTIC PLAN: A RETROSPECTIVE STUDY OF 3277 PATIENTS TREATED AT THE ISTITUTO DEL RADIO OF BRESCIA"

XV CONGRESSO NAZIONALE AIRO

" RETROSPECTIVA ANALYSIS OF 107 PATIENTS WITH LOCALIZED EXTRANODAL LYMPHOMA OF THE HEAD AND NECK TREATED WITH RADIOTHERAPY ALONE OR COMBINED MODALITY TREATMENT: FINAL ANALYSIS OF RESPONSE RATE, SURVIVAL AND PATTERN OF RELAPSE" Berlinghieri S., Buglione M., Grisanti S., Magri E., Peveri A., Maffioletti L., Frata P., Micheletti E., Bonetti B., Magrini S. M. - I supplementi di Tumori, vol 4, No 5: s40-s42, 2005

"INCIDENCE OF SECOND SOLID TUMORS AND LEUKEMIAS IN A SERIES OF 771 PATIENTS TREATED IN BRESCIA FOR HODGKIN DISEASE" Magri E., Berlinghieri S., Maffioletti L., Buglione M., Frata P., Bonetti B., Micheletti E., Cavalera E., Magrini S.M. - I supplementi di Tumori, vol 4, No 5: s100-s101, 2005

XVI CONGRSSO NAZIONALE AIRO

"THE ROLE OF RADIOTHERAPY IN PATIENTS TREATED FOR PLEURAL MALIGNANT MESOTHELIOMA" Berlinghieri S., Cavalera E., Buglione M., Tonoli S., Maffioletti L., Piccoli F., Frata P., CVaraffini B., Magri E., Peveri A., Bertocchi M., Mazzù L., Cprioli A., Magrini S.M. I supplementi di Tumori, vol 5, No 3: s69-s73, 2006

" PALLIATIVE RADIOTHERAPY FOR BRAIN METASTASES: A RETROSPECTIVE ANALYSIS OF 225 PATIENTS TREATED WITH HYPOFRACTIONATED RADIOTHERAPY AI ISTITUTO DEL RADIO BRESCIA FROM 1995 TO 2005" Bonetti B., Piccoli F., Pasinetti N., Barbieri D., Buglione M., Berlinghieri S., Pegurri L., Bertocchi M., Frata P., Magrini S.M. I supplementi di Tumori, vol 5, No 3: s57, 2006

XVII CONGRESSO NAZIONALE AIRO:

"IS AGE AN INDEPENDENT PROGNOSTIC FACTOR IN PATIENTS WITH PROSTATE ADENOCARCINOMA TREATED WITH RADICAL RADIOTHERAY?" De Stefani A, Facchi F., Barbieri D., Smussi I., Costa L., Pasinetti N., Berlinghieri S., Prisco A., Caraffini B., La Face B., Magrini S.M. I supplementi di Tumori, vol6,2007

"INFLUENCE OF KARNOFSKY PERFORMACE STATUS ON THE CHOICE OF THERAPEUTIC PLAN: A RETROSPECTIVE STUDY OF 3277 PATIENTS TREATED AT THE ISTITUTO DEL RADIO OF BRESCIA" Buglione M., Berlinghieri S., Prisco A., Maffioletti L., Derelli R., Facchi F., Vitali P., Montani E., Piccoli -f., Frata P., Huscher A., Magrini S M. I supplementi di Tumori, vol 6,2007

L. Grimaldi, F. Rottoli, V. Morandini, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, L. Spiazzi, P. Frata, N. Pasinetti, Dosimetric constraints in terms of gEUD for pulmonary toxicity in left breast radiotherapy with VMAT and fIMRT technique XXIX Congresso Nazionale AIRO - Rimini, PalaCongressi, 27-29 settembre 2019 (PO080) 2019

2019

F. Rottoli, L. Grimaldi, V. Morandini, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, L. Spiazzi, P. Frata, N. Pasinetti, Evaluation of radiation pulmonary toxicity probability in left-sided breast radiotherapy: a comparison between VMAT and Field-in-Field (FIF) techniques XXIX Congresso Nazionale

L. Grimaldi, F. Rottoli, V. Morandini, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, L. Spiazzi, P. Frata, N. Pasinetti, Evaluation of long-term cardiac mortality excess risk in left-sided breast radiotherapy: a comparison between VMAT and Field-in-Field (FIF) technique XXIX Congresso Nazionale AIRO - Rimini, PalaCongressi, 27-29 settembre 2019 (DP35)

N. Pasinetti, F. Rottoli, V. Morandini, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, L. Spiazzi, S. Pedretti, L. Grimaldi, Predictive parameters for long-term cardiac mortality excess related to left-sided breast radiotherapy XXIX Congresso Nazionale AIRO - Rimini, PalaCongressi, 27-29 settembre 2019 - Comunicazione Orali AIRO (Abstract 0092)

L. Grimaldi, V. Morandini, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, P. Frata, N. Pasinetti Use of the gEUD in modern TPSs for prostate radiotherapy with VMAT technique ESTRO 38 26-30 April 2019 Milan, Italy (EP-1835)

N. Pasinetti, V. Morandini, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, S. Pedretti, L. Spiazzi, P. Frata, L. Grimaldi, Predictive parameters for long-term cardiac mortality excess related to left breast radiotherapy ESTRO 38 26-30 April 2019 Milan, Italy (EP-1900)

S. Giancaterino, L. Grimaldi, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, S. Di Santo, V. Morandini, L. Spiazzi, P. Frata, In Vivo EPID Dosimetry: time workload analysis X Congresso Nazionale AIFM Bari 2018 – Fisica medica, un ponte tra presente e futuro – Centro Congressi Fiera del Levante 12-15 aprile

L. Grimaldi, V. Morandini, F. Saiani, S. Giancaterino, D. De Martino, A. Panese, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, M. Magnani, D. Raspanti, S. Pertutti, P. Frata Use of the gEUD in Philips Pinnacle3 TPS for prostate radiotherapy treatment plans optimization with VMAT technique X Congresso Nazionale AIFM Bari 2018 – Fisica medica, un ponte tra presente e futuro – Centro Congressi Fiera del Levante 12-15 aprile P183

L. Grimaldi, B. Della Monica, S. Giancaterino, V. Morandini, A. Panese, F. Saiani, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, M. Magnani, D. Raspanti, S. Pertutti, P. Frata Which is the optimum cylindrical phantom grid size calculation to evaluate the accuracy of gamma index for times optimizing in the pre-treatment quality assurance procedure of VMAT and IMRT technique? X Congresso Nazionale AIFM Bari 2018 – Fisica medica, un ponte tra presente e futuro – Centro Congressi Fiera del Levante 12-15 aprile P192

L. Grimaldi, V. Morandini, S. Giancaterino, D. Bonizzi, A. Panese, F. Saiani, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, L. Spiazzi, P. Frata, Dosimetric cardiac constraints for long-term cardiac mortality excess control during the tangential beams irradiation of the left breast X Congresso Nazionale AIFM Bari 2018 – Fisica medica, un ponte tra presente e futuro – Centro Congressi Fiera del Levante 12-15 aprile P190

L. Grimaldi, B. Della Monica, S. Giancaterino, A. Panese, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, S. Di Santo, V. Morandini, L. Spiazzi, P. Frata Optimum cylindrical phantom grid size calculation to evaluate the accuracy of gamma index for times optimizing in the pre-treatment quality assurance procedure of VMAT and IMRT techniques, XXVII Congresso Nazionale AIRO 2017 Rimini - Il radioterapista oncologo tra nuovo imaging e nuovi farmaci - 11-13 novembre - Palacongressi

(pagg 116-117) P057

L. Grimaldi, V. Morandini, S. Giancaterino, A. Panese, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, S. Di Santo, L. Spiazzi, P. Frata A critical review of the QUANTEC constraint on heart dose absorption during left sided tangential breast irradiation: false negatives on the long term cardiac excess mortality risks XXVII Congresso Nazionale AIRO 2017 Rimini - Il radioterapista oncologo tra nuovo imaging e nuovi farmaci - 11-13 novembre - Palacongressi (pag 132) P085

S. Giancaterino, L. Grimaldi, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, S. Di Santo, V. Morandini, L. Spiazzi, P. Frata In Vivo dosimetry requires high workload? XXVII Congresso Nazionale AIRO 2017 Rimini - Il radioterapista oncologo tra nuovo imaging e nuovi farmaci - 11-13 novembre - Palacongressi (pag 248) P301

L. Grimaldi, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, V. Morandini, L. Spiazzi, P. Frata Estimate of Parameter a for gEUD in Left-sided Breast Tangential Irradiation Correlated to Long-term Cardiac Mortality Risk, XXVI Congresso Nazionale AIRO 2016 Rimini - Farmaci innovativi e ipofrazioneamento - 30 settembre - 1, 2 ottobre 2016 Palacongressi (pag 124) P109

L. Grimaldi, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, V. Morandini, L. Spiazzi, P. Frata Hypofractionated radiotherapy of the breast may reduce the cardiac excess mortality risk, XXVI Congresso Nazionale AIRO 2016 Rimini - Farmaci innovativi e ipofrazioneamento - 30 settembre - 1, 2 ottobre 2016 Palacongressi (pag 128) P118

L. Grimaldi, **S. Berlinghieri**, E. Castrezzati, V. Morandini, L. Spiazzi, P. Frata Stima delle dosi agli organi a rischio mediante dosimetria in-vivo con EPID nel trattamento della mammella a fasci tangenziali con tecniche forward ed inverse IMRT, XXV Congresso Nazionale AIRO 2015 Palacongressi - Rimini, 7-10 novembre 2015 (pagg 236-7) P259

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, 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 ai sensi dell'art. 13 D. Lgs. 30 giugno 2003 n°196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Esine, li 17/06/2024

Stefania Berlinghieri

