

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà: ai sensi degli artt. 19 e 47 del D.P.R. 445/00,

Il sottoscritto DE RENZI FILIPPO nato a
in servizio come Dirigente Medico di I livello presso UOC di
Radioterapia di Belluno, AULSS 1 Veneto, a tempo pieno e
indeterminato, dal 27.6.2007 a tutt'oggi.

Allega:

Elenco dei titoli (pubblicazioni) allegati come copie conformi all'originale.

Curriculum vitae

Certificazione di tipologia delle istituzioni in cui sono allocate le strutture presso le quali ha svolto la sua attività e tipologia delle prestazioni erogate dalle strutture medesime: copia conforme all'originale

Descrizione di tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate: copia conforme all'originale.

Attività Scientifica: elenco delle pubblicazioni allegate (copie conformi originale)

Elenco delle pubblicazioni

NOTA:

**OLTRE 50 fra articoli,
capitoli di libro ed abstract,
tra cui comunicazioni orali e
comunicazione orale
selezionate**

Articoli su riviste scientifiche di rilievo e Capitoli di libro (autore e co-autore)

1.

**Matrone F, Revelant A, Fanetti G, Polesel J, Chiovati P, Avanzo M, De Renzi F,
Colombo CB, Arcicasa M, De Paoli A, Franchin G, Bertolus R.**

Partial prostate re-irradiation for the treatment of isolated local recurrence of prostate cancer in patients previously treated with primary external beam radiotherapy: short-term results of a monocentric study.
Neoplasma 2021 Jan;68(1):216-226. doi: 10.4149/nec_2020_200622N651. Epub 2020 Oct 7.
2. Review. Guidelines on prostate carcinoma – AIRO 2016
Tumori Special Issue 1 July 2016, pp 51-578

3.

Balducci M, D'Agostino GR, Manfreda S, De Renzi F, Colicchio G, Apicella G, Mangiola A, Fiorentino A, Frascino V, Mantini G, De Bari B, Pompucci A, Valentini V, Anile C, Cellini N.
Radiotherapy and concomitant temozolomide during the first and last weeks in high grade gliomas: long-term analysis of a phase II study.
J Neurooncol. 2010 Mar;97(1):95-100.

4.

Balducci M, Mattiucci GC, Dinspici N, Ravasso A, De Renzi F, Marazzi F, Marotta D, Dondato F.
Impact of dose and volume on the tolerance of central nervous system.
Ray. 2005 Apr-Jun;30(2):189-95. Review.

5.

De Sanctis V, Martelli M, Osti MF, Donato V, Grapulin L, Monello S, De Renzi F, Mandelli F, Enrici RM.
Feasibility and results of a multimodality approach in elderly patients with localized intermediate to high-grade non-Hodgkin's lymphomas.
Tumori. 2004 May-Jun;90(3):289-93.
Capitoli di libro

6.

Tarantini L, De Renzi F, Canale M, Deplano M, Bovelli D, Petrelli F, Ciccarese M, Accettura C, Ragni S.
Terapia di deprivazione androgenica nel carcinoma della prostata e rischio cardiovascolare.
CARDIO-ONCOLOGIA 2015 - Capitolo 5C (133-52) - progetto speciale AIOM, ANMCO, AICO, ICOS.

7. Tarantini L, Russo G, De Renzi F, Zastovich F, Meneguolo M, Iannone T, Parrini I.
Tumore della prostata. Terapia oncologica e cardiotossicità. Booklet. ANMCO 2017

Altri articoli pubblicati su riviste scientifiche

8.

De Renzi F.
La radioterapia a intensità modulata con sovradosaggio integrato simultaneo (SIR-IMRT) sul cN positivo in associazione ad ADT in un caso di recidiva di tumore prostatico post-prostatectomia.
Terapia Evidence Based - Casi clinici in Oncologia - Vol. X, N.1, marzo 2017

9. De Renzi F.

L'URO-ONCOLOGO DAVANTI ALLA SFIDA: IL CARCINOMA DELLA PROSTATA A RISCHIO MOLTO ELEVATO. Guenews - n.48, maggio 2018

10. De Renzi F.

PUNTI DI VISTA. UPGRADING PATOLOGICO DEL GLEASON 7: IMPATTO SUL RISCHIO DI RECIDIVA BIOCCHIMICA DOPO PROSTATECTOMIA RADICALE. Guenews - n.49, novembre 2018

11. Citato nei riconoscimenti nell'articolo

"Changes in patterns of practice for prostate cancer radiotherapy in Italy 1995-2003. A survey of the Prostate Cancer Study Group of the Italian Radiation Oncology Society". Tumori, 100:31-37, 2014. 3

Abstract su riviste scientifiche di rilievo internazionale

1. Manfreda S, D'Agostino GR, Anile C, Mantini G, Colicchio G, Gambacorta MA, De Renzi F, Valentini V, Smaniotto D, Balducci M.

Can a conventional schedule of radiation therapy be administered to elderly patients with glioblastoma multiforme?

Journal of Clinical Oncology (JCO), Vol 25, No 18S, 2007:12516, American Society of Clinical Oncology ASCO 2007

2. De Renzi F, Iannone T, Micucci M, Bissoli S, Testolin A.

Oligometastatic prostate cancer and radiotherapy on primary site and bone pelvic recurrence.

Anticancer Research 33: 2245-2342 (2013)

SIURO XXIII Congresso Nazionale, Firenze 9-11 Giugno 2013

3. De Renzi F, Iannone T, Testolin A.

Pelvic oligometastatic prostate cancer and radiotherapy: an update.

Anticancer Research 34: 2640 (2014)

SIURO XXIV Congresso Nazionale, Bologna 22-24 Giugno 2014

4. De Renzi F, D'Andrea P, Brandalise A, Pietrobbon F, Meneguolo M, Pollonizio P, Iannone T, Testolin A.

Prostate cancer and modern radiotherapy: improving treatment planning by magnetic resonance imaging and intraprostatic markers.

Anticancer Research 34: 2639 (2014)

SIURO XXIV Congresso Nazionale, Bologna 22-24 Giugno 2014

5. De Renzi F, Iannone T, Testolin A.

Evaluation of a correlation between PSA END and biochemical failure in prostate cancer after radiotherapy

Anticancer Research 35: 3639 (2015)

SIURO XXV Congresso Nazionale, Roma 21-23 Giugno 2015

6. Ferrazza P, De Renzi F, Iannone T.

Hypofractionated Radiation Therapy in Breast Cancer: retrospective analysis of late toxicity.

Radiotherapy and Oncology Vol 123 Suppl. 1 (2017): S626

European Society for Radiotherapy and Oncology ESTRO 36 2017.

Pubblicazioni in forma di abstract in congressi nazionali ed internazionali

(ATTI, COMUNICAZIONI ORALI)

1. De Sanctis V, Osti MF, Massa R, Pierallini A, Salvati M, Bianciardi F, De Renzi F, Minniti G, Maurizi Enrici R.

Magnetic Resonance and SPECT findings in patients affected by malignant gliomas treated with conventional radiotherapy.

AIRC XIII Congresso Nazionale, Montelivano-Pescara 5-8 Ottobre 2003

Tumori 2003(S): Vol 2 (6), 37 – comunicazione orale

2. De Sanctis V, Bulzonetti N, Salvati M, Mezi S, De Renzi F, Del Bufalo S, Minniti G, Primi F, Delfini R, Vitturini A, Maurizi Enrici R.

Treatment of High Grade Gliomas (HGG): a ten years of experience at a single institution.

AIRC XIII Congresso Nazionale, Montelivano-Pescara 5-8 Ottobre 2003

Tumori 2003(S): Vol 2 (6), 46 – comunicazione orale

3. Giudice E, Bastiani P, De Luca Cardillo C, De Renzi F, Lucido MR, Mangoni M, Piperno G, Russo S, Scicolone S, Biti GP.

Radiotherapy in locally advanced non small cell lung cancer (NSCLC): historical comparison between three dimensional (3D) and two dimensional (2D) irradiation technique.

AIRC XIII Congresso Nazionale, Montelivano-Pescara 5-8 Ottobre 2003

Tumori 2003(S): Vol 2 (6), 85

4. Lucido MR, Bastiani P, De Luca Cardillo C, De Renzi F, Giudice E, Lopes A, Mangoni M, Piperno G, Santomaggio C, Scicolone S, Biti GP.

Chemoradiotherapy versus radiotherapy alone in the management of locally advanced (Stage III) Non small cell lung cancer.

AIRC XIII Congresso Nazionale, Montelivano-Pescara 5-8 Ottobre 2003

Tumori 2003(S): Vol 2 (6), 89

5. Corvari B, Manfreda S, Mantini G, Cianciulli M, Refena D, Bannetta P, Petrone A, De Renzi F, Cellini F, Maurizi F, Micciché F, Balducci M.

Perspective study of reproducibility in breast cancer conservative treatment.

AIRC XIV Congresso Nazionale, Torino 17-20 Ottobre 2004

Tumori 2004(S): Vol 4 (1), 132

6.

De Renzi F, Balducci M, Anile C, Apicella G, Mangiola A, Mantini G, Mattiucci GC, Micciché F, Simili A, Cellini N.

Temozolomide given concomitantly in the first and in the last week of radiotherapy: final report.

AIRC XV Congresso Nazionale, Vicenza 23-26 Ottobre 2005

Tumori 2005(S): Vol 4 (5), 121-122

7.

Cellini F, Mantini G, Corvari B, De Renzi F, Errico A, Maronta D, Maurizi F, Simili A, Vitucci P, Gambacorta MA.

Monitoring of oral mucositis: application of a detecting tool in the daily interprofessional management.

AIRC XV Congresso Nazionale, Vicenza 23-26 Ottobre 2005

Tumori 2005(S): Vol 4 (5), 159

8.

De Renzi F, Balducci M, Anile C, Mantini G, Manfreda S, Massaccesi M, Di Rienzo L, Mattiucci GC, Mangiola A, Maronta D,

D'Amico R, Valentini V.

Glioblastoma multiforme in the elderly: is a conventional schedule of radiation therapy useful?

AIRC XVI Congresso Nazionale, Lecce 21-24 Ottobre 2006

Tumori 2006(S): Vol 5 (3), 123

- Ippolito E, D'Agostino G, Smaricotto D, D'Onofrio I, De Renzi F, Campitelli M, Marino L, Autorino R, Deodato F, Macchia G, Mattiucci GC, Valentini V
 Concurrent chemoradiation with Gemcitabine in biliary-pancreatic cancer: predictors of acute toxicity.
 AIRO XVI Congresso Nazionale, Lecce 21-24 Ottobre 2006
 Tumori 2006(5): Vol 5 (3),154
10. De Renzi F, Balducci M, Anile C, Manfreda S, Martini G, Frascino V, Valentini V, Dinapoli N, Di Lella GM, De Bari B, Cellini M.
 Concomitant radiochemotherapy in high grade gliomas with temozolomide given in the first and last week of treatment: final report.
 ESTRO 25. International Meeting of Radiotherapy and Oncology, Leipzig (Germany), 8-12 October 2006
 Radiat Oncol 81, S1, 2006 (742)
11. De Renzi F, Tortoreto F, Caspiani O, Guidi C, Leone M, Monello S, Mazzarella G, Bonanni A, Marmiroli L.
 Diagnosis and choice of treatment in a case of bilateral metachronous Mucosa-Associated Lymphoid Tissue (MALT) Lymphoma of the parotid glands.
 AIRO XVII Congresso Nazionale, Firenze 10-13 Novembre 2007
 Tumori 2007(5): Vol 6 (1),178
12. De Renzi F, Tortoreto F, Madia RA, Guidi C, Leone M, Monello S, Mazzarella G, Caspiani O, Bonanni A, Marmiroli L.
 Bilateral metachronous adrenal metastases from primary renal clear cell carcinoma. Case Report.
 AIRO XVII Congresso Nazionale, Firenze 10-13 Novembre 2007
 Tumori 2007(5): Vol 6 (1),184
13. Leone M, Mazzarella G, Bonanni A, Guidi C, Tortoreto F, Caspiani O, De Renzi F, Monello S, Marmiroli L.
 Detection of a set-up margin from qualità evaluation of 3D conformal radiotherapy of prostate cancer.
 AIRO XVII Congresso Nazionale, Firenze 10-13 Novembre 2007
 Tumori 2007(5): Vol 6 (1),250
14. Mazzarella G, Leone M, Tortoreto F, Bonanni A, Monello S, Capparella R, Fragomeni R, De Renzi F, Nardello B, Guidi C, Caspiani O, Marmiroli L.
 Interobserver and intermodality variability of prostate and seminal vesicles defined by computerized tomography and magnetic resonance imaging.
 AIRO XVII Congresso Nazionale, Firenze 10-13 Novembre 2007
 Tumori 2007(5): Vol 6 (1),252
15. Bonanni A, Guidi C, Leone M, Caspiani O, Tortoreto F, Mazzarella G, Monello S, De Renzi F, Scinto F, Marmiroli L.
 5-years results of EBRT of Breast Cancer: single institution retrospective study.
 AIRO XVII Congresso Nazionale, Firenze 10-13 Novembre 2007
 Tumori 2007(5): Vol 6 (1),272
16. Caspiani O, Bonanni A, Tortoreto F, Guidi C, Leone M, Monello S, De Renzi F, Mazzarella G, De Fazio S, Marmiroli L.
 Breast conserving therapy with high dose radiotherapy (60 Gy) for multifocal and multicentric breast cancer.
 AIRO XVII Congresso Nazionale, Firenze 10-13 Novembre 2007
 Tumori 2007(5): Vol 6 (1),130
17. Tortoreto F, Bonanni A, Caspiani O, Miretti C, De Renzi F, Guidi C, Leone M, Mazzarella G, Monello S, Marmiroli L.
 Radiotherapy of Graves-Basedow ophthalmopathy. Dosimetric and clinical results in six cases.
 AIRO XVII Congresso Nazionale, Firenze 10-13 Novembre 2007
 Tumori 2007(5): Vol 6 (1), 148
18. De Renzi F, Conati G, Iannone T, Dal Fior S.
 The role of communication and Comprehensive Geriatric Assessment in elderly patients treated with radiotherapy (R-CGA): Quality of Life (QOL) evaluation model.
 AIRO XVIII Congresso Nazionale, Milano 15-18 Novembre 2008
 Tumori 2008(5): Vol 7 (2), 65 - comunicazione orale
19. De Renzi F, Bellan E, Pietrobbon F, Iannone T, Dal Fior S.
 An imaging fusion procedure for coplanar Polycentric Multiple Arc (PMA) technique in brain tumors.
 AIRO XVIII Congresso Nazionale, Milano 15-18 Novembre 2008
 Tumori 2008(5): Vol 7 (2), 260
20. Iannone T, Da Corte D, De Renzi F, Dal Fior S.
 Definitive concurrent chemo-radiotherapy in anal canal carcinoma.
 AIRO XVIII Congresso Nazionale, Milano 15-18 Novembre 2008
 Tumori 2008(5): Vol 7 (2), 145
21. Rusetto M, Baicocchi C, De Renzi F, Turcato G, Coghetto F, Dei Rossi F, Guglielmi RR, Dal Fior S, Furlan C, Griseri M, Fasan S, Pizzi GB.
 Pattern of relapses in Hodgkin's Lymphoma stage I-II and correlation to size and SUV of disease, kind and length of chemotherapy and extent and dose of radiotherapy. A preliminary dataset and call for cooperation.
 AIRO XIX Congresso Nazionale, Bologna 14-17 Novembre 2009
 Tumori 2009(5): Vol 8 (1),23 comunicazione orale selezionata
22. Busetto M, Baicocchi C, Dal Fior S, Pavarato G, Maluta S, Mazzarotto R, De Renzi F, Furlan C, Coghetto F, Vianello F, Dall'Oglio S, Compostri F, Mandoliti G, Guglielmi RR, Sotti G, Turcato G, Pizzi PB.
 Informatic application providing a more efficient way to share and update recommendations for radiation therapy in extracranial Lymphoma. The www.GVLRT.org website.
 AIRO XIX Congresso Nazionale, Bologna 14-17 Novembre 2009
 Tumori 2009(5): Vol 8 (1),201
23. De Renzi F, Bellan E, Dal Fior S.
 Management of patients data and imaging and optimization of the resources in clinical practice: the implemented role of RT

FACS in Belluno Radiation Oncology Unit.

AIRC XIX Congresso Nazionale, Bologna 14-17 Novembre 2009

Tumori 2009(S): Vol 8 (1),201

24. Iannone T, Bellan E, Pietrobon F, De Renzi F, Dal Fior S.

Correct patient set-up in breast irradiation: the use of the Image Based Verification (IBV) in clinical practice.

AIRC XIX Congresso Nazionale, Bologna 14-17 Novembre 2009

Tumori 2009(S): Vol 8 (1),204

25. De Renzi F, Zambito Marsala S, De Biasi F, Lo Cascio C, Marchini M, Dal Fior S.

Neurocognitive functions multi-item assessment in radiochemotherapy of High Grade Glioma (HGG): a proposal of a working plan from Belluno Radiation Oncology Unit to AIRC

AIRC XX Congresso Nazionale, Napoli 13-16 Novembre 2010

Tumori 2010(S): Vol 10 (2),163

26. Busetto M, Baiocchi C, Pavanato G, Mazzaretto R, Dal Fior S, Guglielmi RR, Malute S, Vianello F, Coghetto F, Dall'Oglio S,

Boso C, Furlan C, Palazzi M, De Renzi F, Griseri M, Fasan S, Campostrini F, Gava A, Scotti G, Mandicli G, Turcato G.

Which field for RT in primary CNS lymphoma? Let's have a look on www.GVLRT.org

AIRC XX Congresso Nazionale, Napoli 13-16 Novembre 2010

Tumori 2010(S): Vol 10 (2),152

27. Iannone T, Testolin A, De Renzi F, Micucci M

Hypofractionated radiation therapy in the adjuvant setting of breast cancer: early and late toxicity.

AIRC XXI Congresso Nazionale, Roma 17-20 novembre 2012

Libro degli Abstracts AIRC 2012 - C069: 104

28. De Renzi F, Testolin A, Iannone T, Micucci M, Laveder F.

Linfomi B e Linfomi T cutanei: trattamento radiante (1996-2013) e risultati.

AIRC XXIII Congresso Nazionale, Giardini Naxos-Taormina 26-29 ottobre 2013

Libro degli Abstracts AIRC 2013 - P021: 115-116

29. Iannone T, Testolin A, Micucci M, Bullian F, De Renzi F.

Tossicità nel trattamento multimodale del carcinoma mammario in stadio iniziale: l'esperienza di Belluno.

AIRC XXIII Congresso Nazionale, Giardini Naxos-Taormina 26-29 ottobre 2013

Libro degli Abstracts AIRC 2013 - P118: 166

30. De Renzi F, Iannone T, Testolin A.

PSA end e ricadute biochimica nel trattamento con radioterapia e terapia ormonosoppressiva dell'adenocarcinoma della prostata

AIRC XXIV Congresso Nazionale, Padova 8-11 novembre 2014

Libro degli Abstracts AIRC 2014 - P118: 164

31. De Renzi F, Meneguolo M, D'Inca G, D'Andrea P, Brandalise A, Pietrobon F, Iannone T, Testolin A.

Coregistrazione delle immagini TC e RM mediante l'utilizzo dei markers fiduciali intraprostatici nei pazienti con carcinoma della prostata iniziale: impatto sul planning radioterapico.

AIRC XXIV Congresso Nazionale, Padova 8-11 novembre 2014

Libro degli Abstracts AIRC 2014 - P230: 222

32. Iannone T, Testolin A, De Renzi F, Bullian F.

Sovracosciglio sul letto tumorale dopo RT "whole breast" per carcinoma mammario early stage: è sempre utile?

AIRC XXIV Congresso Nazionale, Padova 8-11 novembre 2014

Libro degli Abstracts AIRC 2014 - P002: 102

33. Testolin A, D'Andrea P, Meneguolo M, Brandalise A, Pietrobon F, De Renzi F.

La risonanza magnetica nella pianificazione del trattamento radiante del carcinoma prostatico: utilizzo dei markers fiduciali intraprostatici per la coregistrazione con le immagini TAC.

SIRM 46° Congresso Nazionale, Firenze 22-25 maggio 2014

Libro dei Riassunti SIRM 2014 - PS 19-11RR pp. 367-368

34. De Renzi F, Minissale A, Iannone T.

Misurazione sistematica della Qualità di vita nel paziente affetto da neoplasia del distretto cervico-cefalico sottoposto a radiochemioterapia

AIRC XXV Congresso Nazionale, Rimini 7-10 novembre 2015

Libro degli Abstracts AIRC 2015 - P107: 016

35. Ferrazza P, Bullian P, De Renzi F, Iannone T.

Hypofractionated Radiation Therapy in Breast Cancer: retrospective analysis of outcome and toxicity.

AIRC XXVII Congresso Nazionale, Rimini 11-13 novembre 2017

Libro degli Abstracts AIRC 2017 - P105: 149

36. De Renzi F, Bissoli S, Meneguolo M, Xausa D, Segati R, Iannone T

Multidisciplinary Uro-oncologic Board decision process and PSMA PET/CT in relapsing prostate cancer.

AIRC XXVIII Congresso Nazionale, Rimini 2-4 novembre 2018

Libro degli Abstracts AIRC 2018 - P310: 265

37. De Renzi F, Bissoli S, Bullian P, Furlan C, Malaguti R, De Toffel C, Martinelli F, Iannone T

Multimodal approach with 18-F-FDG PET-CT and mpMRI as predictor for pCR in local advanced esophageal cancer treated with cross regimen. Is organ-sparing possible?

AIRC XXIX Congresso Nazionale, Rimini 27-29 settembre 2019

Libro degli Abstracts AIRC 2019 - DP01: 107 comunicazione orale

38. Furlan C, Bissoli S, Cannas G, De Renzi F, Malaguti R, Bianchini R, Pietrobon F, Iannone T

Martinelli F

Novel "Bayesian penalized likelihood" (Q.Clear) PET reconstruction algorithm for target delineation in oropharynx cancer

AIRC XXX Congresso Nazionale, Rimini 27-29 settembre 2019

Libro degli Abstracts AIRC 2019 - P0023: 144-145

39. De Renzi F, Brandalise A, Meneguolo M, Bertoldin R, Cannas G, Iannone T
Xausa D

Multiparametric magnetic resonance imaging (mpMRI) in the multidisciplinary work-up and for radiotherapy in very high risk prostate cancer patients

AIRO XXIX Congresso Nazionale, Rimini 27-29 settembre 2019

Libro degli Abstracts AIRO 2019- P0059: 165

40. De Renzi F, Bullian P, Macri E, Renon L, Iannone T.

Sharing opinions in Breast cancer radiation therapy during COVID 19 pandemic

AIRO XXX Congresso Nazionale, Virtual 9-12 dicembre 2020

Libro degli Abstracts AIRO 2020- P318: 263

29.12.2022

CURRICULUM VITAE

Il sottoscritto DE RENZI FILIPPO nato il _____ consapevole di quanto previsto dal DPR 445/2000, dichiara:

di essere laureato in Medicina e Chirurgia (2001) presso Università La Sapienza di Roma;

di aver conseguito specializzazione in Radioterapia (2006) presso Università Cattolica del S. Cuore (Roma) 50/50 e lode;

di essere Dirigente Medico di I livello presso UOC Radioterapia - Ospedale "S. Martino" di Belluno (BL)-AULSS1 del Veneto dal 2007;

di aver ricoperto l'incarico di Direttore (4) di struttura complessa dell'UOC Radioterapia- Ospedale "S. Martino" di Belluno (BL)-AULSS1 del Veneto, dal 3.5.2021 al 30.11.2021.

Indirizzo mail: filippo.derenzi@gmail.com filippo.derenzi@aulss1.veneto.it

ATTIVITA' DIDATTICA

Docente di **RADIOPROTEZIONE** (corso di Laurea in Informistica)- Università di Padova in 2019-2020.

SOGGIORNI DI STUDIO O DI ADDESTRAMENTO PROFESSIONALE

Dicembre 2006-Giugno 2007: Medico frequentatore presso UD Radioterapia S. Giovanni Calibita di Roma. Attività in patologia oncuroginecologica, con produzione scientifica (irradiazione di "tumori freddi" post surrenectomia).

Ottobre 2010: Medico frequentatore presso Institut de Cancérologie Gustave Roussy Villejuif Parigi Dept. **RADIOTHERAPIE** diretto dal Prof. J. Bourhis, per radioterapia del distretto urologico, mammella e testa collo, con approfondimento di tecniche di intensità modulata, con obiettivo di implementare le stesse a Belluno.

Giugno 2011: Medico frequentatore presso S.C. Oncologia dell'Ospedale U.Parini di Aosta, diretto dal Dr. G. Nomico. Frequenza finalizzata allo studio delle terapie di supporto nei pazienti con neoplasie del distretto cervico-cefalico sottoposti a trattamenti integrati chemio-radioterapici.

Gennaio 2012: osservatore presso Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine SOC Radioterapia. Approfondimento IGR1 fiducial markers in adk prostata con finalità di implementazione successiva a Belluno.

Dicembre 2017: Medico frequentatore presso UOC Radioterapia Oncologica Osp. S. Cuore Negar (VR). Apprendimento pratico di Radioterapia Stereotassica Ablativa (SABR).

Dicembre 2019: Medico frequentatore presso APSS Trento UO Protonterapia. Apprendimento pratico di protonterapia (aspetti fisico-dosimetrici, clinici, contouring e di trattamento).

Istruzione e formazione professionale /parte II	<p>Febbraio 2013 - Maggio 2013 - Settembre 2013</p> <p>Partecipazione con profitto a CORE-CURRICULUM Uro-Oncologico, corso multidisciplinare per specialisti Urologi, Oncologi e Radioterapisti, patrocinato dalla Società Italiana di Urologia Oncologica (SIUrO).</p> <p>2014</p> <p>Corso permanente di formazione teorico-pratica in Ecografia con attività di tirocinio svolta - Ospedale di Tolmezzo (UD)</p> <p>Corso ufficialmente riconosciuto dalla Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia (SIUMB).</p> <p>2015</p> <p>Conseguimento del DIPLOMA NAZIONALE SIUMB IN ECOGRAFIA CLINICA</p>
Attività professionale	<p>27.6.2007 a tutt'oggi</p> <p>Dirigente Medico I livello presso UOC RADIOTERAPIA Ospedale "S.Martino" di Belluno (a tempo pieno e indeterminato)</p> <p>Superata positivamente la verifica relativa al primo quinquennio di attività (P.n.33636).</p> <p>Dal 3.5.2021 al 30.11.2021 Direttore f.f. UOC Radioterapia Ospedale S Martino di Belluno.</p> <p>Superata positivamente la verifica relativa al periodo di attività 5-15 anni.</p>
Premie riconoscimenti	<p>Settembre 2015</p> <p>Primo medico in Italia a conseguire la certificazione SIUrO per medici specialisti di ambito uro-oncologico</p>

<p>Posizione funzionale e competenze nella struttura lavorativa (UOC Radioterapia Osp. S Martino Belluno)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Direttore f.f. di UOC di Radioterapia dell'Ospedale S Martino di Belluno, AULSS1 Dolomiti, dal 3.5.2021 al 30.11.2021. • Già membro eletto nell'ultima composizione del Dipartimento Servizi dell'Ospedale S Martino di Belluno (dal 2021 divenuto altresì Dipartimento diagnostico e di interventistica) • Incaricato (15.4.2021) D.E.C. per il contratto di aggiornamento del LINAC 2 (Elekta Agility) dell'UOC di Radioterapia di Belluno • Incaricato (13.8.2021) come D.E.C. per la procedura di sostituzione del LINAC 1 (Elekta Versa HD) dell'UOC di Radioterapia di Belluno • Referente della Radioterapia Oncologica per la patologia uro-oncologica fino al 30.11.2021 • Referente della Radioterapia Oncologica per l'Unità Senologica AULSS1 Dolomiti • Referente della Radioterapia Oncologica per la patologia del Melanoma cutaneo e per le neoplasie della cute non melanoma AULSS 1 Dolomiti • Referente della Radioterapia Oncologica per il gruppo oncologico multidisciplinare per la patologia Gastro-Intestinale AULSS1 Dolomiti • Elaborazione (2020) della stesura (condivisa con dr.ssa T. Iannone) del documento di applicazione delle misure anticovid in UOC di Radioterapia, con particolare attenzione alle indicazioni nazionali, regionali, aziendali e di associazione scientifica (A.I.R.O.) • BUDGET: incaricato nel luglio 2020 dal Direttore UOC RT, di rappresentare UOC Radioterapia nella riunione aziendale di discussione. • Incaricato (maggio 2021) dalla DMO di elaborare proposte per le attività di BUDGET per la UOC di Radioterapia per l'anno 2021.
<p>Attività didattica presso corsi di studio per il conseguimento di diploma di laurea o di specializzazione</p>	<p>Docente esterno dell' Università degli Studi di Padova del corso di Radioprotezione all'interno del CdLaurea di Scienze Infermieristiche (anno 2019-2020)</p>
<p>Soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività attinenti alla disciplina in rilevanti strutture italiane o estere</p>	<p>Institut de Cancerologie «Gustave Roussy» Villejuif Parigi - Prof. Jean Bourhis Dept. RADIOTHERAPIE Ottobre 2010. Principali attività: Radioterapia del distretto urologico, mammella e testa-collo. Studio di tecnologia IMRT (per dare contributo personale a implementazione di IMRT a Belluno). Ho seguito procedure di brachiterapia low dose rate per adenocarcinoma della prostata nell'esperienza presso Institut "G. Roussy" - Villejuif Parigi.</p> <p>Durante il Corso di Specializzazione in Radioterapia: Divisione di Radioterapia Oncologica (Policlinico A. Gemelli – Roma), apprendimento pratico di brachiterapia (ginecologica, vie biliari) negli aspetti fisico-dosimetrici, di contouring e di trattamento.</p> <p>Dicembre 2006 – giugno 2007 UO Radioterapia Ospedale S Giovanni Calibita di Roma Principali attività: patologia oncoginecologica, con particolare attenzione all'associazione con chemioterapia.</p> <p>Giugno 2011 Medico frequentatore presso la S.C. di Oncologia dell' Ospedale "U. Parini" di Aosta (UNITE' SANITAIRE LOCALE VALLEE D'AOSTE) diretta dal Dr. G. Numico. Tale frequenza è stata finalizzata allo studio delle terapie di supporto a favore dei pazienti con neoplasie del distretto cervico-cefalico sottoposti a trattamenti integrati chemio-radioterapici.</p>

	<p>Gennaio 2012 Dipartimento Oncologico - SOC di RADIOTERAPIA Azienda Ospedaliero Universitaria di Udine. Approfondimento della tecnica IGRT basata sull'utilizzo di "fiducial markers" nell'adenocarcinoma della prostata (di cui a un mese implementata da me in UOC Radioterapia Belluno).</p> <p>Dicembre 2017 UOC Radioterapia Oncologica, Osp. S. Cuore Negrar (VR): apprendimento pratico di Radioterapia Stereotassica Ablativa SARR negli aspetti fisico-dosimetrici, di contouring e di trattamento.</p> <p>Marzo 2018 Approfondimento in ambito multidisciplinare uro-oncologico della metodica chirurgica di videolaparoscopia nel carcinoma della prostata - Ospedale di Castelfranco Veneto (TV) UO Urologia.</p> <p>Dicembre 2019 UO Protonterapia (APSS Trento) (dic. 2019) apprendimento pratico di protonterapia negli aspetti fisico-dosimetrici, clinici, di contouring e di trattamento.</p>
<p>Idoneità all'incarico di Direttore di UOC di Radioterapia</p>	<p>1. Conseguimento di idoneità all'incarico di Direttore di UOC di Radioterapia nella prova concorsuale presso Istituto Scientifico Romagnolo per lo studio e la cura dei tumori IRST IRCSS Meldola (FC). 25.11.2019 Classificato al secondo posto.</p> <p>2. Conseguimento di idoneità all'incarico di Direttore di UOC di Radioterapia nella prova concorsuale presso AULSS1 Veneto Osp. Belluno. 20.10.2021 Classificato al secondo posto.</p> <p>3. Conseguimento di idoneità all'incarico di Direttore di UOC di Radioterapia nella prova concorsuale presso AULSS Veneto Osp. Rovigo. 24.11.2022 Classificato al terzo posto.</p>
<p>Principali attività e Membership</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Radioterapia oncologica in: patologia del distretto urologico, carcinoma mammario, linfomi, melanoma, neoplasie della cute non melanoma, neoplasie cerebrali, neoplasie del distretto testa collo. 2. Membro dell'Associazione Italiana di Radioterapia e Oncologia clinica (AIRC). Prima iscrizione nel 2003. 3. Consigliere eletto (2019-2021) dell'Associazione Italiana di Radioterapia e Oncologia clinica (AIRC) del Trivereto, con collaborazione per attività scientifica. Ho contribuito allo sviluppo in termini scientifici della Radioterapia oncologica nel Trivereto, lavorando alla costruzione di uno studio condiviso tra i vari Centri sulla patologia mammaria. 4. Ho collaborato all'interno di AIRC nazionale quale membro del gruppo di studio uro-oncologico (per la ricerca ho contribuito alla stesura delle Linee Guida AIRC carcinoma della prostata 2016, ancora in vigore) 5. Collaboro attivamente all'interno di AIRC quale membro del gruppo di studio sulla Mammella (AIRC BREAST). Per la ricerca all'interno di questo gruppo, studio accettato ad ESTRO 2021 (congresso dell'Associazione europea di radioterapia oncologica) sulla patologia mammaria: Safety of concurrent TDM-1 and radiotherapy for patients with residual HER2-positive breast cancer E21-1985. 6. Membro AIRC del gruppo di studio per le neoplasie del distretto testa collo. 7. Ho collaborato all'interno della Società Italiana di Urologia Oncologica (SIURO), conseguendo la prima certificazione per specialisti di ambito uro-oncologico (2015). 8. Gruppo Uro-oncologico del Nordest (GLUONE): collaborazioni come relatore ed editoriali, fatte nella convinzione dell'importanza del lavoro multidisciplinare in ambito oncologico.

	<p>9. Membro del CTS (Comitato Tecnico Scientifico) dell'Associazione Dolomiti Uomo, che si occupa di informare in merito alle problematiche della patologia della prostata.</p>
Attività editoriale	<p>Nella rivista "GUONews", che si occupa di divulgazione scientifica di carattere uro-oncologico per l'associazione GUONE (vedi nelle "pubblicazioni")</p> <p>Libri</p> <p>CARDIO-ONCOLOGIA 2015 - Capitolo 5C (133-52) - progetto speciale AIOM, ANMCO, AICO, ICOS.</p> <p>Booklet. Tumore della prostata. Terapia oncologica e cardiotossicità. 2017. ANMCO</p>
Aggiornamento Professionale 2011-2022/ parte 1	<p>Ho partecipato a oltre 70 fra corsi, congressi, convegni, meeting di rilevanza medico-scientifica con accreditamento ECM nel periodo 2011-2022.</p> <p>Di particolare rilevanza per l'attività clinica e di ricerca:</p> <p>"LEAN MANAGEMENT IN SANITA' " – evento ECM 20-21/5/2019</p> <p>"PROJECT MANAGEMENT IN SANITA' " – evento ECM 1 luglio 2020 <i>per apprendimento dell'obiettivo formativo "management sistema salute. innovazione gestionale e sperimentazione di modelli organizzativi e gestionali."</i></p> <p>"Pinnacle Auto-Planning: la soluzione per una pianificazione realmente automatica, consistente efficiente e di qualità al servizio di tutti i pazienti" - TSin 18.6.2020</p> <p>"GENETICA e genomica pratica: corso avanzato per medici e biologi" – evento ECM - ISS 11.2.21 <i>per apprendimento degli aspetti più recenti della ricerca traslazionale in Oncologia.</i></p> <p>"Breast VMAT—Strategies, efficiency and patient outcomes", evento web internazionale, 18.10.2022</p>
Aggiornamento professionale / parte 2/ Eventi ECM 2011-2022	<p>2011</p> <ul style="list-style-type: none"> • Incontri multidisciplinari di Senologia (Ulss1 Veneto – 2.1.11-31.12.11) • XVI congresso nazionale dell'Associazione di Neuro Oncologia - Percorsi clinico assistenziali diagnostici riabilitativi (Milano 3-5 novembre 2011) • Percorsi, linee guida, procedure per l'UO di Radioterapia (Ulss1 – 2.1.11 – 31.12.11) • Tumori della testa e del collo: trattamento integrato e gestione della tossicità (Mestre, 2.12.11) • Conoscenza della Root Cause Analysis e principi della sua applicazione (FNOMCEO, 1.12.11) • Sperimentazioni cliniche: interazione tra clinica, editoria, azienda farmaceutica e sanitaria (Ulss1 Veneto, 24.10.11) • Sarcomi delle parti molli e GIST: epidemiologia, clinica e network (IOV Padova, 24.5.11) <p>2012</p> <ul style="list-style-type: none"> • Valutazione del gradimento dell'utente nel percorso di accoglienza, preparazione ed erogazione delle cure presso l'UO di Radioterapia dell'Ospedale di Belluno (Ulss1 Veneto, 1.8.12 – 31.12.12) • Percorsi, linee guida, procedure per l'Unità Operativa di Radioterapia – Anno 2012 (Ulss1 Veneto, 1.1.12 – 30.6.12) • Incontri multidisciplinari in Senologia (Ulss1 Veneto, 2.1.12 – 31.12.12) • Audit casistica clinico-radiologica ragionata (Ulss1 Veneto, 1.2.12 – 31.12.12)

	<ul style="list-style-type: none"> • L'audit clinico (principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie – FNOMCEO, 26.8.12) • Approccio multidisciplinare ai tumori della prostata (Padova, 8.6.12) • Le linee guida non sono tutte uguali (Bologna, 14.6.12) • Neoplasia prostatica: come orientarsi fra le nuove terapie radianti e focali (Bologna, 15.6.12) • Carcinoma della prostata (Padova, 12.10.12)
	<p>2013</p> <ul style="list-style-type: none"> • Core curriculum uro-oncologico (SIUrO, Bertinoro 21.2.13 – 14.9.13) • XXIII Congresso Nazionale SIUrO, 11.6.13 • Audit casistica clinico-ragionata – anno 2013 (Ulss1 Veneto, 7.5.13 – 31.12.13) • Incontri multidisciplinari di Senologia – anno 2013 (Ulss1 Veneto, 7.5.13- 31.12.13)
	<p>2014</p> <ul style="list-style-type: none"> • Corso permanente di formazione teorico-pratica in ecografia (Az.Alto Friuli, Tolmezzo (UD) 20/3/2014 – 31/12/2014) • Comuniciamo a 361* nella terapia del dolore – l'Oncologo medico tra aggiornamento scientifico e comunicazione (Firenze, 23.5.14 – 24.5.14) • Progetto di miglioramento casistica clinico-radiologica ragionata (Belluno, 20.10.14 – 31.12.14) • Progetto di miglioramento sulla prevenzione e controllo delle infezioni correlate all'assistenza (ICA): formazione dei referenti di Unità Operativa e diffusione della cultura dell'ICA • XXIV Congresso Nazionale AIRO, Padova, 8.11.14 – 11.11.14. • SIUrO Lab in Uro-oncologia, applicazione dell'evidence based practice, Bologna, 15.2.14. • XXIV Congresso Nazionale SIUrO, Bologna 22.6.14 – 24.6.14 • Work up diagnostico e terapeutico nel carcinoma vescicale non muscolo invasivo, Bologna, 22.6.14 • Terapia medica del carcinoma prostatico step by step: istruzioni per l'uso, Bologna, 23.6.14.

	<p>2015</p> <ul style="list-style-type: none"> • Progetto di miglioramento casistica clinica radiologica ragionata, Belluno 13.7.15 – 31.12.15 • Formazione in radioprotezione nell'Unità Operativa di Radioterapia, Belluno 2.2.15 • Incontri multidisciplinari in Senologia, Belluno, 5.3.15 – 31.12.15 • Utilizzo delle immagini di Risonanza Magnetica (RMN) in Radioterapia, 8.7.15-31.12.15. • Corso teorico di formazione in ultrasonologia, SIUMB, 16.5.15 – 19.5.15 • Winter School, SIURo, Uro-oncologia, Firenze 12.2.15-14.2.15 • Summer School, SIURo, Centro residenziale universitario, Uro-oncologia, Bertinoro (FC), 17.9.15-19.9.15. <p>2016</p> <ul style="list-style-type: none"> • XXVI Congresso nazionale SIURo, Firenze, 9.6.16-11.6.16 • Biopsia mirata: indicazioni e modalità, SIURo, Uro-oncologia, Firenze 9.6.16 • Il carcinoma prostatico tutto ciò che sta cambiando: dalla diagnosi al trattamento, Firenze 15.4.16-16.4.16. • XXVI Congresso Nazionale AIRO-AIRB-AIRO Giovani, Rimini, 30.9.16-2.10.16. • Incontri multidisciplinari in Senologia, Ulss1 Belluno, 16.8.16-31.12.16. • Prostata e vescica dai dubbi alle rassicurazioni. Attuali strategie clinico-terapeutiche in Urologia, Belluno, 5.11.16. • Il contouring delle metastasi linfonodali del collo a sede primitiva, Verona, 15.11.16. • Contornazione delle strutture anatomiche su immagini TC e RM per la preparazione del piano di cura radioterapico, Belluno, 16.8.16 – 31.12.16 • Aggiornamenti in Oncologia Urologica, Belluno, 18.6.16. <p>2017</p> <ul style="list-style-type: none"> • XXVII Congresso nazionale AIRO, Rimini, 12.11.17-13.11.17. • Incontri multidisciplinari di Senologia, Belluno, 20.3.17-31.12.17. • Carcinoma mammario multidisciplinarietà in un sistema sanitario multidistrettuale: una sfida per il futuro, Sedico (BL), 5.5.17. • Progetto di miglioramento sulla razionalizzazione dell'accesso al trattamento radioterapico: definizione di un modello organizzativo condiviso di accesso al trattamento radiante sulla base delle classi di priorità clinica prevista dal DGRV n.18/13.6.16, 5.4.17-31.12.17 • Focus on advanced prostate cancer, Roma, 24.1.17-25.1.17. • Chirurgia e trattamento del carcinoma prostatico. La terapia probiotica nelle patologie urologiche, FORMEDICA scientific learning, 1.5.17-31.12.17. • Pianificazione della radioterapia nel carcinoma della prostata, Milano, 29.5.17-30.5.17. • Gestione delle emergenze incendi nelle strutture a rischio elevato-parte teorica, Belluno 11.4.17. • Gestione delle emergenze incendi nelle strutture a rischio elevato-parte pratica, Belluno 12.4.17.
	<p>2018</p> <ul style="list-style-type: none"> • Incontri multidisciplinari di Senologia, AULSS1 Dolomiti, 27.2.18-31.12.18. • XXVIII Congresso Nazionale SIURo, Milano, 12-14.4.18. • Trattamento multidisciplinare integrato del carcinoma della prostata metastatico: valutazione del ruolo della Targeted Alpha Therapy (TAT), Padova, 12.3.18 • XX Congresso Nazionale AIOM, Roma, 16.11.18-17.11.18 • Ottimizzazione delle indagini di tomografia computerizzata, Belluno 18.1.18. • Definizione di un percorso tecnico/organizzativo volto all'acquisizione di immagini PET/TAC da utilizzare per il contornamento dei volumi bersaglio, Belluno, 13.6.18-31.12.18. • Carcinoma prostatico metastatico: come orientarsi tra i fattori che indirizzano la scelta terapeutica, Roma 17.11.18 • Approccio multidisciplinare alle neoplasie spinali e paraspinali, Trento, 30° seminario Pezcoller, 15.12.18 <p>2019</p> <ul style="list-style-type: none"> • Approccio multidisciplinare ai tumori della mammella, Belluno, 22.7.19 – 31.12.19. • Tecniche di acquisizione di immagini TC/PET in modalità 4D per la pianificazione del trattamento radiante, Belluno, 9.5.19-31.12.19. • LEAN Management in Sanità, Bologna, 20.5.19-21.5.19. • Terapia di seconda linea del carcinoma renale, Belluno, 21.6.19. • Uro-Oncology Today, Feltre (BL), 18.10.19. • La nuova figura dell'Oncologo-Radioterapista, Mestre 5.4.19

	<p>2020</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ruolo della radioterapia nel paziente con carcinoma della prostata, 5.6.20 • Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto, 24.4.20 • Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19 • PROJECT Management in Sanità, 1.7.20 • TMD – Team Multidisciplinare GUONE, 1.12.20 <p>2021</p> <ul style="list-style-type: none"> • La 101/2020: le novità e le conferme. L'attività complementare, 16.3.21. • Genetica e genomica pratica – Corso avanzato per Medici e Biologi ISS, 11.2.21 • La 101 e la Radioterapia, 10.12.2021 • La contornazione degli organi a rischio emergenti nella pelvi femminile nella pratica clinica quotidiana, 14.12.2021 • V Focus uro-oncologico. Focus tumori GU: carcinoma uroteliale, 17-18.12.2021 <p>2022</p> <ul style="list-style-type: none"> • Assicurazione professionale. Fatti, notizie, sinistri istruzioni per l'uso, 28.2.2022 • The fourth Assisi Think Tank meeting on research challenges in Breast Cancer, 18.2.2022 • Zoom AIRO Breast, Firenze, residenziale, 27.5.2022 • Highlights in Gastrointestinal and Hepatobiliary cancers 2022, 10.11.2022 • Il rischio cardiovascolare nei pazienti trattati con agonista ed antagonista nel carcinoma prostatico, 13.11.2022 • FAD

Corsi come relatore

- Dal 15/11/2006 al 18/11/2006
Relatore al convegno: The role of communication and Comprehensive Genetic Assessment in elderly patients treated with radiotherapy (R-CGA): Quality of Life (QoL) evaluation under AVIRI ARGO (Associazione Italiana Radioterapia Oncologica) - Ente organizzatore: AIRO (Indirizzo: Belluno) - con esame finale e crediti ECM - Note: RELATORE A CONGRESSO NAZIONALE
- Dal 22/04/2016 al 23/04/2016
Relatore al convegno: Trattamenti integrati nelle neoplasie gastro-enteriche - Belluno - Ente organizzatore: Usls1 Veneto (indirizzo: Via Feltrina 57, Belluno) - con esame finale - Ente organizzatore: Usls1 Veneto (indirizzo: Belluno) - con esame finale - 0 crediti ECM - Note: RELATORE A CONVEGNO ULSS
- Dal 30/09/2011 al 01/10/2011
Relatore al convegno: Radioterapia nell'infiammazione con neoplasie premaligne e a basso rischio - Ente organizzatore: SIGOY (indirizzo: Mestre (VE)) - con esame finale - 0 crediti ECM - Note: RELATORE IN CONVEGNO NAZIONALE Geriatric e Oncologia: Tumor della donna anziana
- Dal 07/12/2012 al 07/12/2012
Relatore al convegno: Highlights in tema di neoplasia prostatica: diagnosi, terapia, ricerca - CRD Aviano (PN) - Ente organizzatore: GUGONE (indirizzo: GUGONE) - con esame finale - 0 crediti ECM - Note: RELATORE AL CONVEGNO Gruppo Uro Oncologia del Nord Est
- Dal 18/05/2016 al 18/05/2016
Relatore al corso di aggiornamento: Aggiornamenti in Oncologia Urologica-II carcinoma prostatico avanzato - Belluno - Ente organizzatore: Usls1 Veneto (indirizzo: Via Feltrina 57 Belluno) - con esame finale - 0 crediti ECM - Note: RELATORE per "Studio del radioterapico nella prostata avanzata"
- Dal 05/11/2016 al 05/11/2016
Relatore al corso di aggiornamento: Prostatite e vescicole dai rischi alle rassicurazioni: Attuali strategie clinico-terapeutiche in Urologia - Belluno - Ente organizzatore: Usls1 Veneto (indirizzo: Via Feltrina 57 Belluno) - con esame finale - 0 crediti ECM - Note: RELATORE per BIRIS O DEL NAURITERAPIA157A NEL LAVORO ALLA PROSTATI E LOCALIZZATO
- Dal 16/12/2016 al 16/12/2016
Relatore al convegno: Radioterapia Oncologica nel Triveneto: eccellenze a confronto - AIRO Triveneto, Treviso - Ente organizzatore: AIRO (indirizzo: Treviso) - con esame finale - 0 crediti ECM - Note: RELATORE IN CONVEGNO AIRO TRIVENETO
- Dal 11/12/2017 al 11/12/2017
Relatore al convegno: PSA: segnale di tumore prostatico? - Ente organizzatore: Associazione DOLOMITI UOMO (indirizzo: Associazione DOLOMITI UOMO) - con esame finale - 0 crediti ECM - Note: RELATORE sul tema: "PSA: screening o no?"
- Dal 30/11/2018 al 30/11/2018
Relatore al convegno: Innovazioni in Radioterapia Oncologica e multidisciplinarietà nell'aspettativa del paziente - AIRO Triveneto Padova - Ente organizzatore: AIRO (indirizzo: AIRO) - con esame finale - 0 crediti ECM - Note: RELATORE IN CONVEGNO AIRO TRIVENETO su "Trattamento integrato del carcinoma prostatico localmente avanzato/rischio: stato dell'arte e scenari futuri"
- Dal 26/03/2018 al 26/03/2018
Relatore al convegno: PROGETTO SALUTE - Ente organizzatore: COMUNE DI LIMANA (BL) (indirizzo: LIMANA (BL)) - senza esame finale - 0 crediti ECM - Note: Convegno aperto alla popolazione, rivolgermi sul tema "Le risposte alla prostata non vengono oncologica, il ruolo della radioterapia"
- Dal 13/05/2019 al 13/05/2019
Relatore al corso di aggiornamento: Recidiva biochimica di malattia dopo chirurgia radicale: Feltrina (BL) - Ente organizzatore: Usls1 Veneto (indirizzo: Via Feltrina 57 Belluno) - con esame finale - 0 crediti ECM - Note: RELATORE sul tema "Il ruolo del radioterapista"
- Dal 27/09/2019 al 28/09/2019
Relatore al convegno: Multimodal approach with 18-F-FDG PET CT and mpMRI as predictor for pCR in local advanced epithelial cancer treated with DROGOS regimen: Is organ sparing possible? - AIRO Nazionale Roma - Ente organizzatore: AIRO (indirizzo: AIRO) - con esame finale - 0 crediti ECM - Note: Relatore in XXIX Congresso Nazionale AIRO
- Dal 20/11/2019 al 20/11/2019
Relatore al convegno: Eccellenze del Triveneto a confronto: AIRO Triveneto, Padova - Ente organizzatore: AIRO (indirizzo: AIRO) - con esame finale - 0 crediti ECM - Note: "Radioterapia stereotassica ablativa in mRPO: quale imaging e perché"
- Dal 28/09/2020 al 28/09/2020
Relatore al convegno: DOLOMITI BREAST CANCER 2020 - Ente organizzatore: Usls1 Veneto (indirizzo: Via Feltrina 57 Belluno) - con esame finale - 0 crediti ECM - Note: RELATORE AL CONVEGNO DOLOMITI BREAST 2020 sul tema "Radioterapia stereotassica"
- Dal 13/11/2020 al 13/11/2020
Relatore al convegno: DOLOMITI MELANOMA 2020 - Ente organizzatore: Usls1 Veneto (indirizzo: Via Feltrina 57 Belluno) - con esame finale - 0 crediti ECM - Note: RELATORE AL CONVEGNO DOLOMITI MELANOMA 2020 sul tema "Trattamento del melanoma in stadio avanzato"
- Dal 06/05/2021 al 06/05/2021
Relatore al convegno: DOLOMITI MELANOMA 2021 - Ente organizzatore: Usls1 Veneto (indirizzo: Via Feltrina 57 Belluno) - con esame finale - 0 crediti ECM - Note: RELATORE AL CONVEGNO DOLOMITI MELANOMA 2021 sul tema "Trattamento del melanoma in stadio avanzato - RT"
- Dal 14/05/2021 al 14/05/2021
Relatore al convegno: Focus on Carcinoma prostatico 2.0: Dalla diagnosi al trattamento - Ente organizzatore: SUMMEET (indirizzo: SUMMEET) - con esame finale - 0 crediti ECM - Note: RELATORE AL CONVEGNO sul tema "CRPC: eligoM1 CRPC: N3"

29.4.22: Relatore al convegno Dolomiti Melanoma 2022, Belluno.

2.12.22: Relatore al convegno Dolomiti Colon Cancer 2022, Belluno.

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Inglese

Conoscenza avanzata nella lettura ed autonomia nello scritto e nel parlato.
Ho sostenute e superato con A-B-A (votazione delle tre prove di esame) il Trinity College Exam – Grade 8 (maggio 2011), conseguendo certificazione del TRINITY COLLEGE LONDON.

Francese

Tedesco

Autonomia nella comprensione, nella lettura, nello scritto e nel parlato.

Livello A1-2 nella lettura, nello scritto e nel parlato.

Capacità e competenze tecniche

Conoscenza approfondita di: Sistema Operativo "WINDOWS" e "LINUX", applicativi Microsoft Office, applicativi OpenSource, Web Browser, Data Base, Image Editing

Conoscenza approfondita di applicativi software di: Contouring, Planning, Image Registration e Fusion, Record & Verify, Patient and Imaging management in RADIOTERAPIA: **OTR, MONACO, MOSAIQ**.

Conoscenza del software SPSS analisi database

Impegno nel volontariato

- Ho prestato assistenza a persone con disabilità in **UNITALSI**, in particolare nell'esperienza come medico volontario con **UNITALSI** a Lourdes nel 2012.
- Collaboro da volontario nell'associazione **DOLOMITI UOMO**, che, prima in Italia dopo **EUROPA UOMO**, si occupa di fare divulgazione scientifica ed educazione nell'ambito del carcinoma della prostata.
- Ho collaborato da volontario al **PROGETTO SALUTE**, chiamato dal Comune di Limana (BL), prestando attenzione sempre alle necessità del territorio.

Competenze professionali

- 1) **Competenza professionale nella gestione di pazienti affetti da patologie oncologiche di tutti i principali distretti anatomici.**

Commento:

Nel corso del 2022, ha implementato la mia attività professionale, seguendo personalmente in fase di TC simulazione, di contouring e di trattamento casi di: 1) oligometastasi con indicazione a SRT cranica ed extracranica; 2) radioterapia ultrafrazionata della mammella; 3) Partial Breast irradiation.

Ha seguito le procedure mini-invasive eseguite dall'Urologo di posizionamento di "fiducial markers" nella prostata nel periodo 2012- 2021. Il numero totale dei pazienti sottoposti a radioterapia dopo tale metodica supera i 40 a Belluno (periodo 2012-2021).

Ha studiato in modo approfondito, frequentando attivamente i corsi SIURC, l'ipofrazionamento nel carcinoma della prostata, introducendo a Belluno una procedura e una schedula per il trattamento IGRT di pazienti "low-intermediate risk".

Ha seguito procedure di laringoscopia eseguite dall' ORL in pazienti poi sottoposti a radioterapia IMRT cervico-cefalica.

Mi sono adoperata nella stesura delle procedure di CONTOURING dell'UOC di Radioterapia di Belluno per l'Accreditamento dell'UO del 2011 e in revisioni successive.

- 2) **Consolidata competenza professionale nella scelta delle tecniche di trattamento più appropriate in funzione delle dotazioni tecnologiche disponibili e delle risorse umane presenti.**

Commento:

Dal 3.5.21 al 30.11.21 ha ricoperto l'incarico di Direttore f.f. della UOC Radioterapia di Belluno. Nella gestione delle risorse umane di Medici e TSRM in periodo di pandemia ha dovuto tener conto di aggiornamento tecnologico di LINAC (VMAT e CBCT) e conseguente organizzazione della formazione del personale.

D'altra parte, nella discussione quotidiana dei casi clinici, ha partecipato condividendo anche con Fis.San. l'indirizzo della migliore tecnica per la pianificazione di tutti i pazienti in carico, non solo per le patologie di cui sono referente.

Attenzione al continuo miglioramento delle tecniche d'irradiazione.

Ha seguito in prima persona pazienti affetti da adenocarcinoma della prostata e da neoplasie del distretto testa-collo, ha contribuito a far introdurre nella pratica clinica:

INTENSITY MODULATED RADIATION THERAPY (IMRT "step and shoot" fino al 2021) nelle neoplasie del distretto testa-collo e nell'adenocarcinoma della prostata, seguite in prima persona

IMAGE GUIDED RADIATION THERAPY (IGRT) con verifica quotidiana "on line" mediante immagini di verifica portale (EPID) a partire dal 2012 nell'adenocarcinoma della prostata a rischio basso/intermedio in pazienti sottoposti ad impianto di "fiducial markers" intraprostatici.

VMAT con verifica quotidiana "on line" mediante CBCT, a partire dal 2021

TARGET DEFINITION mediante tecnica di fusione d'immagine (**CT/MRI coregistration**) a partire dal 2012 nell'adenocarcinoma della prostata a rischio basso/intermedio in pazienti sottoposti ad impianto di "fiducial markers" intraprostatici.

TARGET DEFINITION mediante tecnica di fusione d'immagine (**CT/PET coregistration**) a partire dal 2017 nel carcinoma del distretto testa-collo, torace e prostata

ADAPTIVE radiotherapy in trattamento di pazienti affetti da carcinoma del distretto testa-collo a partire dal 2019

- Mi sono adoperato nella stesura del progetto di "CARTELLA CLINICA INFORMATIZZATA" per l' UOC di Radioterapia di Belluno (2014).
- Sono in grado di svolgere attività di ricerca clinica (acquisizione e codifica di dati, gestione di database: v. in "Attività scientifica") e di trasferire conoscenze scientifiche in applicazioni assistenziali.
- Ho pubblicato (v. in "Attività scientifica") i miglioramenti ottenuti nella pratica clinica quotidiana derivati dall'uso combinato di "fiducial markers", fusione d'immagine RM/TC centratura e IGRT.
- Ho sviluppato capacità di lavorare in condizioni di "stress", per un periodo complessivo di oltre 10 mesi in cui a Belluno si è lavorato in soli 2 medici.
- Ho lavorato nel 2020 all'adeguamento dell'attività dell'UOC di Radioterapia di Belluno nel periodo fase 1 di emergenza per SARS COV 2 e alla stesura della procedura di fase 2.

3) Consolidate competenze di health technology assessment per la definizione, in collaborazione con la UOC Ingegneria Clinica, di un programma di investimenti annuale con l'obiettivo di garantire la qualità dei trattamenti e di ottimizzare l'uso delle risorse tecnologiche.

Commento:

Incarichi (2) di Direttore Esecutivo di Contratto (DEC) per la procedura di aggiornamento di LINAC Elekta Synergy (anno 2021-2022) e di sostituzione di LINAC Elekta (con Versa HD (2021-2022) in UOC Radioterapia di Belluno. Per questi due incarichi, ho partecipato a riunioni inerenti l'installazione e la gestione dei controlli delle nuove apparecchiature, ho elaborato relazioni sull'andamento del flusso di lavoro, ho condiviso con il Personale tale andamento, ho condiviso i percorsi di formazione con lo scopo di ottimizzare la nuova tecnologia (per VMAT, SRT, CBCT, IGRT, SIGRT).

4) Comprovata capacità di lavorare in rete nell'ambito di realtà organizzative plurispecialistiche che insistono su più ambiti geografici.

Commento:

Nell'Ulss1 del Veneto, in cui lavoro da più di 15 anni, ho condiviso casi di pazienti gestiti per quadri pluripatologici in più realtà sanitarie o territoriali. Infatti, si è sempre presentato il confronto con specialisti di medicina interna o geriatria di ospedali limitrofi (di montagna, Agordo o Pieve di Cadore oppure Feltre); specialisti di Neurochirurgia, Neuroradiologia dell' Area Vasta (Ulss2 di Treviso); specialisti di Oncologia Medica dell'Istituto Oncologico Veneto di Padova, riferimento regionale (Rete Oncologica Veneta); specialisti di Cure Palliative domiciliari dell'Ulss1, per la migliore sinergia (farmaci-RT) di terapia antalgica per pazienti oncologici non degenti.

5) Esperienza consolidata nelle interazioni collaborative con le altre UO specialistiche nell'ambito di percorsi multidisciplinari.

Commento:

Sono stato referente per la Radioterapia di Belluno per la patologia uro-oncologica per oltre 10 anni, organizzando i meeting multidisciplinari, forte della preparazione culturale fatta in AIRO (Linee Guida Tumore Prostate 2016, di cui sono stato uno degli estensori) e in SIURo (Certificazione Curriculum Uro Oncologico 2015), oltreché a livello di pubblicazioni scientifiche (vedi).

Sono attualmente referente per la Radioterapia di Belluno per la patologia mammaria e da oltre 10 anni partecipo ai meeting multidisciplinari aziendali, con attività anche di relatore (vedi).

Nel corso del 2022, ho continuato a seguire attività multidisciplinare interaziendale del gruppo della patologia oncologica della mammella e gastrointestinale (di cui anche sono referente) e sempre per l'Azienda Ulss1 Dolomiti, sono stato nel 2022 estensore del PDTA per la patologia mammaria, in pubblicazione sul sito Ulss.

6) Esperienza consolidata nelle interazioni collaborative con la rete delle cure palliative e con le diverse realtà della medicina territoriale

Commento

Nell'Ulss1 del Veneto, in cui lavoro da più di 15 anni, ho condiviso casi di pazienti gestiti per quadri pluripatologici in più realtà del territorio, in particolare di montagna.

Infatti, si è sempre presentato il confronto con specialisti di Cure Palliative domiciliari dell'Ulss1, per la migliore sinergia (farmaci-RT) di terapia antalgica per pazienti oncologici non degenti.

All'interno della realtà territoriale, ho partecipato come relatore a meeting (vedi) organizzati dall'Associazione Dolomiti Uomo (informazione sulla patologia oncologica della prostata) aperta alla popolazione e ai Medici di famiglia (MMG) e come relatore all'interno del Progetto Salute (Limana – BL, 2019) con finalità informativa sulla radioterapia oncologica.

- 7) **Competenze di governo clinico e comprovata esperienza a promuovere l'appropriatezza delle scelte diagnostiche e terapeutiche, con particolare attenzione all'utilizzo delle diverse tecnologie disponibili e delle prestazioni diagnostiche intermedie di radiologia, laboratorio analisi, medicina nucleare, e anatomia patologica.**

Commento

Dal 3.5.21 al 30.11.21 ho ricoperto l'incarico di Direttore f.f. della UOC Radioterapia di Belluno. Nella gestione delle risorse umane di Medici e TSRM in periodo di pandemia ho dovuto tener conto di aggiornamento tecnologico di LINAC (VMAT e CBCT) e conseguente organizzazione della formazione del personale.

Come Membro eletto nel Dipartimento Servizi (condiviso con Anatomia Patologica, Radiodiagnostica, Medicina Nucleare, Medicina di Laboratorio, Medicina trasfusionale) ho condiviso strategie di gestione delle attività e del Personale.

- 8) **Capacità di attuare tecniche e strumenti per la gestione del rischio clinico, attraverso il monitoraggio degli eventi avversi, l'analisi degli stessi, la revisione continua dei modelli operativi.**

Commento

Partecipazione condivisa ad Audit per la gestione del rischio clinico e l'adeguamento di procedure operative.

Nell'attività lavorativa dal 2007 presso l'UOC di RADIOTERAPIA di AULSS 1 Regione Veneto ho posto particolare attenzione:

all'applicazione di Linee Guida professionali

Ho conseguito accreditamento ECM per l'attività di formazione continua sul campo "Percorsi, Linee Guida, procedure per l'UO di Radioterapia".

Ho fatto parte del consesso di specialisti che ha stilato le Linee Guida NAZIONALI del trattamento del carcinoma della prostata (AIRO)

all'ottimizzazione dei percorsi assistenziali all'interno dell'Unità Operativa forte anche della partecipazione al corso "LEAN MANAGEMENT IN SANITA' "

Ho partecipato al Protocollo nazionale "H&N 07". Il risultato clinico per i pazienti affetti da carcinoma del distretto testa-collo è stato un'implementazione nella gestione della tossicità acuta da trattamento integrato radio-chemioterapico.

Ho conseguito accreditamento ECM per l'attività di formazione continua sul campo denominata "Valutazione del gradimento dell'utente nel percorso di accoglienza, preparazione ed erogazione delle cure presso l'U.O. di Radioterapia dell'Ospedale di Belluno".

al rispetto dei tempi di inizio della radioterapia secondo le indicazioni DGRV e PDTA ROveneta nell'organizzazione del lavoro.

9) Competenze nell'aggiornamento professionale sui temi della propria disciplina.

Commento

Ha tenuto un Corso Universitario di Radioprotezione in qualità di docente esterno (Università di Padova-Infermieristica – aa 2019-2020).

Ha partecipato ogni anno a corsi di aggiornamento per Radioterapia ed Oncologia (vedi elenco) con conseguimento di ECM.

Competenze manageriali

1) Esperienze programmatiche in ordine alle attività di competenza della UO, finalizzate al raggiungimento degli obiettivi annuali di budget in termini di volumi, tipologia delle attività, costi e risorse impiegate.

Commento

Ha elaborato resoconto dell'attività di Budget della UOC di Radioterapia di Belluno per l'anno 2021, dopo averne discusso obiettivi con altri organi aziendali e quindi averla presentata in riunione al Personale della Radioterapia. In particolare si è trattato di un periodo di gestione della transizione tecnologica, quindi con l'impegno di far crescere lo sviluppo delle nuove attività (VMAT, SRT e IGRT con CBCT) e di formare il Personale medico neo-assunto (1 unità).

2) Esperienza nella costruzione, implementazione ed aggiornamento del PDTA che coinvolgono l'area oncologica.

Commento

Nel corso del 2022, ha continuato a seguire attività multidisciplinare interaziendale del gruppo della patologia oncologica della mammella e gastrointestinale (di entrambe sono referente) e sempre per l'Azienda Ulss1 Dalmati, sono stata nel 2022 estensore del PDTA per la patologia mammaria, in pubblicazione sul sito Ulss.

3) Comprovata esperienza nella gestione delle risorse umane con particolare riferimento ai processi di valutazione, valorizzazione delle competenze dei collaboratori, incentivazione e promozione dei percorsi di sviluppo professionale, progettando piani formativi coerenti con le attitudini personali e gli obiettivi aziendali e di Unità Operativa.

Commento

Ha organizzato la formazione del Personale della UOC di Radioterapia di Belluno nel corso del 2021, quando, da Direttore f.f., ha dovuto inserire il Personale tutto (medici, TSRM, infermieri) in un percorso di apprendimento delle nuove tecnologie legate al LINAC e al sistema Record&Verify.

Ha seguito l'inserimento di un medico radioterapista neo assunto nei suoi primi 6 mesi (nel corso del 2021), provvedendo anche all'inserimento in ambito di partecipazione multidisciplinare.

Attenzione all'innovazione gestionale e alla sperimentazione di modelli organizzativi e gestionali, sulla base dell'apprendimento del corso "Project management in sanità" del 1.7.2020.

- 4) Comprovata esperienza nella definizione delle modalità di integrazione tra attività ospedaliera e attività territoriale, allo scopo di assicurare la maggiore fluidità possibile dei percorsi clinico assistenziali dei pazienti.**

Commento

Nell'Ulss1 del Veneto, in cui lavoro da più di 15 anni, ho condiviso casi di pazienti gestiti per quadri pluripatologici in più realtà del territorio, in particolare di montagna.

Infatti, si è sempre presentato il confronto con specialisti di Cure Palliative domiciliari dell'Ulss1, per la migliore sinergia (farmaci-RT) di terapia antalgica per pazienti oncologici non degenti.

Ho partecipato a riunioni multidisciplinari con medici, infermieri che si occupavano di terapia palliativa sul territorio.

Ho redatto nel 2021 la Carta dei Servizi dell'UOC di Radioterapia, condividendola con Associazione di volontariato legata al territorio.

- 5) Capacità di modellare rapidamente gli assetti organizzativi della UOC in funzione del sopraggiungere di modificazioni della organizzazione della rete metropolitana.**

Commento

Ho svolto la mia attività da Medico specializzando di Radioterapia a Roma, in un Centro di grandi dimensioni e a rilevanza nazionale (Ospedale A. Gemelli – Università Cattolica).

Sono stato Medico osservatore presso Istituto dei tumori "G. Roussy" di Villejuif (Parigi).

Queste due esperienze in Centri di grande rilievo, mi hanno permesso di avere dapprima cognizione e poi di sviluppare nel corso degli anni successivi, capacità di gestione di pazienti oncologici con problematiche legate agli spostamenti.

Infatti, in più occasioni ho lavorato in UOC Radioterapia di Belluno per modificare l'attività in funzione delle richieste che ci venivano dall'UOC Radioterapia di Treviso nei periodi di sostituzione apparecchiature di quest'ultima, nell'interesse di pazienti provenienti da centri distanti da Belluno.

29.12.2022