

CURRICULUM
(DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE)

(Artt.46 e 47 D.P.R. 28 dicembre 2000.nr. 445)

Il/la sottoscritto/a PASINETTI NADIA nato/a il 26/01/1979, a EDOLO (BS)

Consapevole delle pene previste dall'art.76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000 per mendaci dichiarazioni e falsità in atti, e che la presente dichiarazione è soggetta al controllo dell'Azienda ai sensi dell'art.71 del medesimo D.P.R.

DICHIARA QUANTO SEGUE

<u>Titoli di studio</u>	
Data di conseguimento	15/06/2012
Titolo conseguito	DOTTORE DI RICERCA
Descrizione	DOTTORATO DI RICERCA IN COTUTELA IN RADIOBIOLOGIA E METODOLOGIA DELLA SPERIMENTAZIONE CLINICA
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di BRESCIA - Piazza del Mercato, 15 - BRESCIA Université Paris XI - Paris, France
Data di conseguimento	04/11/2008
Titolo conseguito	Diploma di scuola di specializzazione
Descrizione	RADIOTERAPIA
Voto conseguito	50/50 LODE
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di BRESCIA - Piazza del Mercato, 15 - BRESCIA
Data di conseguimento	21/03/2005
Titolo conseguito	Laurea specialistica/magistrale
Descrizione	LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA
Voto conseguito	110/110 E LODE
Titolo della Tesi	LA CHEMIOTERAPIA NEL CANCRO DELLA PROSTATA: DAVVERO UN'OPZIONE INESISTENTE?
Classe di laurea	46/S Classe delle lauree specialistiche in medicina e chirurgia
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di BRESCIA - Piazza del Mercato, 15 - BRESCIA
Periodo	20/12/2016 - 20/09/2018
Posizione	Altro
Tipo di attività svolta	MASTER II LIVELLO Farmaci Oncologici e Radioterapia: Biologia e Clinica
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di BRESCIA - Piazza del Mercato, 15 - BRESCIA
Struttura	Dip. L.240/2010 SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE, SCIENZE

RADIOLOGICHE E SANITA' PUBBLICA

Prestazioni di servizio presso Pubbliche Amministrazioni

Periodo	01/07/2019 - oggi
Posizione	Ricercatore universitario a t.d.
Qualifica	Ricercatore a tempo determinato tipo A (art. 24 c.3-a L. 240/10)
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di BRESCIA - Piazza del Mercato, 15, cap 25121 - BRESCIA
Struttura	Dip. L.240/2010 SPECIALITA' MEDICO-CHIRURGICHE, SCIENZE RADIOLOGICHE E SANITA' PUBBLICA CCNL applicato dall'Ente Università degli Studi di BRESCIA
Periodo	01/07/2018 - oggi
Posizione	Altro
Qualifica	Dirigente medico Disciplina Radioterapia
Tipo di attività svolta	DIRIGENTE MEDICO - RESPONSABILE DI SERVIZIO
Nome e indirizzo istituzione	ASST VALCAMONICA Via Alessandro Manzoni 142, cap 25040, Esine (Brescia)
Periodo	28/01/2001 - oggi
Posizione	Altro
Qualifica	Dirigente medico Disciplina Radioterapia
Tipo di attività svolta	DIRETTORE UOSD Cure Palliative
Nome ed indirizzo istituzione	ASST VALCAMONICA Via Alessandro Manzoni 142, cap 25040, Esine (Brescia) CCNL Applicato dall'Ente ASST Valcamonica
Periodo	11/07/2011 - 30/06/2018
Posizione	Altro
Qualifica	Dirigente medico
Tipo di attività svolta	DIRIGENTE MEDICO - DISCIPLINA RADIOTERAPIA
Nome e indirizzo istituzione	ASST SPEDALI CIVILI DI BRESCIA P.le SPEDALI CIVILI 1, cap 25123 BRESCIA Rapporto di lavoro a tempo indeterminato CCNL applicato dall'Ente ASST Spedali Civili
Periodo	01/11/2008 - 15/06/2012
Posizione	Dottore
Nome e indirizzo istituzione	Università degli Studi di BRESCIA - Piazza del Mercato, 15 - BRESCIA Université Paris XI - Paris, France
Struttura	MATERNO-INFANTILE E TECNOLOGIE BIOMEDICHE
Titolo dottorato	METODOLOGIA DELLA SPERIMENTAZIONE CLINICA
Titolo della Tesi	Wound healing signals mediated by Rho/ROCK activation in response to radiotherapy and consequences for treatment of late damage within normal tissues

Periodo 01/09/2010 - 28/02/2011
Posizione Assegnista di ricerca
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di BRESCIA - Piazza del Mercato, 15 - BRESCIA
Struttura SPECIALITA'CHIRURGICHE, SCIENZE RADIOLOGICHE E MEDICO FORENSI

Periodo 01/11/2008 - 30/04/2010
Posizione Assegnista di ricerca
Nome e indirizzo istituzione Università degli Studi di BRESCIA - Piazza del Mercato, 15 - BRESCIA
Struttura SPECIALITA'CHIRURGICHE, SCIENZE RADIOLOGICHE E MEDICO FORENSI

Dichiara inoltre che, in riferimento ai servizi di cui sopra non ricorrono le condizioni di cui all'ultimo comma dell'art. 46 del D.P.R. 20/12/79 nr. 761;

Dichiara di NON essere incorso/a nella destituzione, dispensa o decadenza da precedenti impieghi presso Pubbliche Amministrazioni;

Elenco pubblicazioni

Buglione M, Spiazzi L, Saiani F, Costa L, Shehi B, Lazzari B, Uccelli C, PASINETTI N, Borghetti P, Triggiani L, Donadoni L, Pedretti S, Magrini SM; Neuro-Oncology Group, Civili S, University B. Three-dimensional conformal radiotherapy, static intensity-modulated and helical intensity-modulated radiotherapy in glioblastoma. Dosimetric comparison in patients with overlap between target volumes and organs at risk. TUMORI 2014 May-Jun;100(3):272-7.

Buglione M, Grisanti S, Almici C, Mangoni M, Polli C, Consoli F, Verardi R, Costa L, Paiar F, PASINETTI N, Bolzoni A, Marini M, Simoncini E, Nicolai P, Biti G, Magrini SM. Circulating Tumour Cells in locally advanced head and neck cancer: Preliminary report about their possible role in predicting response to non-surgical treatment and survival. Eur J Cancer. 2012 Jun 6.

Magrini SM, Tonoli S, Costa L, PASINETTI N, Paiar F, Livi L, Simontacchi G, Meattini I, Pegurri L, Borghetti P, Frata P, Ponticelli P, Buglione M, Biti G. (2011). A benchmark study on 883 nasopharyngeal cancer patients treated in two Italian Centres from 1977 to 2000. Part II: evolving technical choices and toxicity patterns. LA RADIOLOGIA MEDICA, ISSN: 0033-8362

Tonoli S, Magrini SM, Costa L, Paiar F, Simontacchi G, Scotti V, PASINETTI N, Barca R, Barbieri D, De Stefani A, Cellai E, Buglione M, Biti G. (2011). A benchmark study on 883 nasopharyngeal cancer patients treated in two Italian Centres from 1977 to 2000. Part I: evolving technical choices and survival. LA RADIOLOGIA MEDICA; p. 133-147, ISSN: 0033-8362

Buglione M, Bandera L, Grisanti S, PASINETTI N, Borghetti P, Barbera F, Triggiani L, Costa L, Shehi B, Bonetti B, Magrini S. (2011). The impact of tumour histology and recursive partitioning analysis classification on the prognosis of patients treated with whole-brain hypofractionated

radiotherapy for brain metastases: analysis of 382 patients. LA RADIOLOGIA MEDICA, ISSN: 0033-8362

HUSCHER A, DE STEFANI A, SMUSSI I, BORGHETTI P, PASINETTI N, BONETTI B and MAGRINI SM (2010). Transdermal Buprenorphine for Oropharyngeal Mucositis-Associated Pain in Patients Treated with Radiotherapy for Head and Neck Cancer. JOURNAL OF PALLIATIVE MEDICINE, vol. 13, ISSN: 1096-6218

V. MONCEAU, PASINETTI N, C. SCHUPP, F. POUZOULET, P. OPOLON AND M. C. VOZENIN (2010). Modulation of the Rho/ROCK pathway in heart and lung after thorax irradiation reveals targets to improve normal tissue toxicity. CURRENT DRUG TARGETS, vol. 11, ISSN: 1389-4501

A. HUSCHER, M. BIGNARDI, E. MAGRI, E. VITALI, PASINETTI N., L. COSTA, P. FRATA AND S.M. MAGRINI (2009). DETERMINANTS OF SMALL BOWEL TOXICITY IN POSTOPERATIVE PELVIC IRRADIATION FOR GYNECOLOGICAL MALIGNANCIES. ANTICANCER RESEARCH, vol. 29; p. 4821-4826, ISSN: 0250-7005

FERRARI V, VALCAMONICO F, AMOROSO V, SIMONCINI E, VASSALLI L, MARPICATI P, RANGONI G, GRISANTI S, PASINETTI N, MARINI G (2005). An alternating regimen of irinotecan/ 5-fluorouracil/folinic acid and oxaliplatin/ 5-fluorouracil/folinic acid in metastatic colorectal cancer: a Phase II trial. ONCOLOGY, vol. 69(4); p. 283-289, ISSN: 0030-2414

DE BARI B, VALLATI M, GATTA R, SIMEONE C, GIRELLI G, RICARDI U, MEATTINI I, GABRIELE P, BELLAVITA R, KRENGLI M, CAFARO I, CAGNA E, BUNKHEILA F, BORGHESI S, SIGNOR M, DI MARCO A, BERTONI F, STEFANACCI M, PASINETTI N, BUGLIONE M, MAGRINI SM. Could Machine Learning Improve the Prediction of Pelvic Nodal Status of Prostate Cancer Patients? Preliminary Results of a Pilot Study. Cancer Invest. 2015 May 7. PMID: 25950849

BUGLIONE M, PEDRETTI S, COSTA L, FOSCARINI F, MADDALO M, PEGURRI L, PASINETTI N, CICCARELLI S, TONOLI S, MAGRINI SM. Clinical outcomes and toxicity after exclusive versus postoperative radiotherapy in supraglottic cancer: new solutions for old problems? The case of stage I and II disease. Radiol Med. 2015 Mar 28.

BUGLIONE M, PEDRETTI S, GIPPONI S, BUTTOLO L, PANCIANI P, POLIANI PL, LISERRE R, BORGHETTI P, PEGURRI L, COSTA L, TRIGGIANI L, PASINETTI N, GHIRARDELLI P, PANDINI S, PADOVANI A, MAGRINI SM. The treatment of patients with 1-3 brain metastases: is there a place for whole brain radiotherapy alone, yet? A retrospective analysis. Radiol Med. 2015 Apr 28. PMID: 25917339

DE BARI B, VALLATI M, GATTA R, SIMEONE C, GIRELLI G, RICARDI U, MEATTINI I, GABRIELE P, BELLAVITA R, KRENGLI M, CAFARO I, CAGNA E, BUNKHEILA F, BORGHESI S, SIGNOR M, DI MARCO A, BERTONI F, STEFANACCI M, PASINETTI N, BUGLIONE M, MAGRINI SM. Could machine learning improve the prediction of pelvic nodal status of prostate cancer patients? Preliminary results of a pilot study. Cancer Invest. 2015 Jul;33(6):232-40. Doi: 10.3109/07357907.2015.1024317.

BUGLIONE M, GHIRARDELLI P, TRIGGIANI L, PEDRETTI S, PASINETTI N, DE BARI B, TONOLI S, BORGHETTI P, SPIAZZI L, MAGRINI SM.

Radiotherapy for adult medulloblastoma: Long term result from a single institution. A review of prognostic factors and why we do need a multi-institutional cooperative program. *Rep Pract Oncol Radiother*. 2015 Jul-Aug;20(4):284-91. doi: 10.1016/j.rpor.2015.03.003. Epub 2015 Apr 8. PMID: 26109916

COSTA L, PEDRETTI S, FOSCARINI F, MADDALO M, PEGURRI L, PASINETTI N, CAVAGNINI R, CICCARELLI S, TONOLI S, MAGRINI SM, BUGLIONE M. Clinical outcomes and toxicity after exclusive versus postoperative radiotherapy in supraglottic cancer: new solutions for old problems? The case of stage III and IV disease. *Radiol Med*. 2016 Jan;121(1):70-9. doi: 10.1007/s11547-015-0565-6. Epub 2015 Aug 1. PMID: 26231252

MAGRINI SM, BUGLIONE M, CORVÒ R, PIRTOLI L, PAIAR F, PONTICELLI P, PETRUCCI A, BACIGALUPO A, CROCIANI M, LASTRUCCI L, VECCHIO S, BONOMO P, PASINETTI N, TRIGGIANI L, CAVAGNINI R, COSTA L, TONOLI S, MADDALO M, GRISANTI S. Cetuximab and Radiotherapy Versus Cisplatin and Radiotherapy for Locally Advanced Head and Neck Cancer: A Randomized Phase II Trial. *J Clin Oncol*. 2016 Feb 10;34(5):427-35. doi: 10.1200/JCO.2015.63.1671. Epub 2015 Dec 7. PMID: 26644536

BUGLIONE M, MADDALO M, CORVÒ R, PIRTOLI L, PAIAR F, LASTRUCCI L, STEFANACCI M, BELGIOIA L, CROCIANI M, VECCHIO S, BONOMO P, BERTOCCI S, BORGHETTI P, PASINETTI N, TRIGGIANI L, COSTA L, TONOLI S, GRISANTI S, MAGRINI SM. Subgroup Analysis According to Human Papillomavirus Status and Tumor Site of a Randomized Phase II Trial Comparing Cetuximab and Cisplatin Combined With Radiation Therapy for Locally Advanced Head and Neck Cancer. *Int J Radiat Oncol Biol Phys*. 2017 Mar 1;97(3):462-472. doi: 10.1016/j.ijrobp.2016.10.011. Epub 2016 Oct 20. PMID: 27986347

TRIGGIANI L, ALONGI F, BUGLIONE M, DETTI B, SANTONI R, BRUNI A, MARANZANO E, LOHR F, D'ANGELILLO R, MAGLI A, BONETTA A, MAZZOLA R, PASINETTI N, FRANCOLINI G, INGROSSO G, TRIPPA F, FERSINO S, BORGHETTI P, GHIRARDELLI P, MAGRINI SM. Efficacy of stereotactic body radiotherapy in oligorecurrent and in oligoprogressive prostate cancer: new evidence from a multicentric study. *Br J Cancer*. 2017 Jun 6;116(12):1520-1525. doi: 10.1038/bjc.2017.103. Epub 2017 Apr 27. PMID: 28449007

BARBERA F, TRIGGIANI L, BUGLIONE M, GHIRARDELLI P, VITALI P, CARAFFINI B, BORGHETTI P, GRECO D, BARDOSCIA L, PASINETTI N, COSTA L, MADDALO M, GHEDI B, LA FACE B, MAGRINI SM. Salvage Low Dose Rate Brachytherapy For Recurrent Prostate Cancer After External Beam Radiotherapy: Results From A Single Institution With Focus On Toxicity And Functional Outcomes. *Clin Med Insights Oncol*. 2017 Nov 7;11:1179554917738765. doi: 10.1177/1179554917738765. eCollection 2017. PMID: 29151782

TRIGGIANI L, COLOSINI A, BUGLIONE M, PASINETTI N, ORIZIO F, BARDOSCIA L, BORGHETTI P, MADDALO M, SPIAZZI L, MAGRINI SM, BRESCIANI R. Exploring the Role of Enzalutamide in Combination with Radiation Therapy: An In Vitro Study. *Anticancer Res*. 2018 Jun;38(6):3487-3492. doi: 10.21873/anticancer.12619. PMID: 29848701.

MEATTINI I, PASINETTI N, MEDURI B, DE ROSE F, DE SANTIS MC, FRANCO P, LANCELLOTTA V, ROSSI F, SAEVA C, DESIDERI I, DELLI PAOLI C, D'ANGELO E, TRIGGIANI L, BASTIANI P, ALONGI F, LOZZA L, ARISTEI C, RICARDI U, SCORSETTI M, LIVI L. A national multicenter study on 1072 DCIS patients treated with breast-conserving surgery and whole breast radiotherapy (COBCG-01 study). *Clinical Oncology Breast Cancer Group (COBCG) Investigators. Radiother Oncol.* 2018 Jul 31. pii: S0167-8140(18)33414-5. doi: 10.1016/j.radonc.2018.07.015.

MAZZOLA R, FERSINO S, FERRERA G, TARGHER G, FIGLIA V, TRIGGIANI L, PASINETTI N, LO CASTO A, RUGGIERI R, MAGRINI SM, ALONGI F. Stereotactic body radiotherapy for lung oligometastases impacts on systemic treatment-free survival: a cohort study. *Med Oncol.* 2018 Aug 4;35(9):121. doi: 10.1007/s12032-018-1190-8.

BUGLIONE M, SPIAZZI L, URPIS M, BAUSHI L, AVITABILE R, PASINETTI N, BORGHETTI P, TRIGGIANI L, PEDRETTI S, SAIANI F, FIUME A, GRECO D, CICCARELLI S, POLONINI A, MORETTI R, MAGRINI SM. Light and shadows of a new technique: is photon total-skin irradiation using helical IMRT feasible, less complex and as toxic as the electrons one? *Radiat Oncol.* 2018 Aug 29;13(1):158. doi: 10.1186/s13014-018-1100-4.

ORIZIO F, TRIGGIANI L, COLOSINI A, BUGLIONE M, PASINETTI N, MONTI E, BRESCIANI R. Overexpression of sialidase NEU3 increases the cellular radioresistance potential of U87MG glioblastoma cells. *Biochem Biophys Res Commun.* 2019 Jan 1;508(1):31-36. doi: 10.1016/j.bbrc.2018.11.086. Epub 2018 Nov 20.

MEATTINI ICRO, PASINETTI NADIA, MEDURI BRUNO, DE ROSE FIORENZA, DE SANTIS MARIA CARMEN, FRANCO PIERFRANCESCO, LANCELLOTTA VALENTINA, ROSSI FRANCESCA, SAEVA CALOGERO, DESIDERI ISACCO, DELLI PAOLI CAMILLA, D'ANGELO ELISA, TRIGGIANI LUCA, BASTIANI PAOLO, ALONGI FILIPPO, LOZZA LAURA, ARISTEI CYNTHIA, RICARDI UMBERTO, SCORSETTI MARTA, LIVI LORENZO (2018). A national multicenter study on 1072 DCIS patients treated with breast-conserving surgery and whole breast radiotherapy (COBCG-01 study). *RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY*, ISSN: 0167-8140, doi: 10.1016/j.radonc.2018.07.015

PATA G, GUAINERI A, BIANCHI A, AMOROSO V, PASINETTI N, PASINI M (2019). Long-term Outcomes of Immunohistochemically Defined Subtypes of Breast Cancer Less Than or Equal to 2 cm After Breast-Conserving Surgery. *JOURNAL OF SURGICAL RESEARCH*, ISSN: 0022-4804, doi: 10.1016/j.jss.2018.11.028

MAGRINI SM, PASINETTI N, BELGIOIA L, TRIGGIANI L, LEVIS M, RICARDI U, CORVÒ R. Applying radiation protection and safety in radiotherapy. *Radiol Med.* 2019 May 18. doi: 10.1007/s11547-019-01043-7.

MEATTINI I, DE SANTIS MC, DE ROSE F, DESIDERI I, FRANCO P, KAIDAR-PERSON O, MEDURI B, PASINETTI N, LANCELLOTTA V. Local Treatment of the Axilla in Early Breast Cancer: So Many Questions, Still Few Answers. *Clin Oncol (R Coll Radiol).* 2019 Aug 14. pii: S0936-6555(19)30336-X. doi: 10.1016/j.clon.2019.08.001.

GUERINI AE, TRIGGIANI L, MADDALO M, BONÙ ML, FRASSINE F, BAIGUINI A, ALGHISI A, TOMASINI D, BORGHETTI P, PASINETTI N, BRESCIANI R, MAGRINI SM, BUGLIONE M. Mebendazole as a Candidate for Drug Repurposing in Oncology: An Extensive Review of Current Literature. *Cancers (Basel).* 2019 Aug 31;11(9). pii: E1284. doi:

10.3390/cancers11091284. Review.

MADDALO M, BUGLIONE M, PASINETTI N, TRIGGIANI L, COSTA L, MAGRINI SM, MURPHY BA. The linguistic validation process of the Vanderbilt Head and Neck Symptom Survey - Italian Version (VHNSS-IT). *Radiol Med*. 2019 Nov 29. doi: 10.1007/s11547-019-01105-w.

BUGLIONE, MICHELA, SPIAZZI, LUIGI, GUERINI, ANDREA EMANUELE, BARBERA, FERNANDO, PASINETTI, NADIA, PEGURRI, LUDOVICA, TRIGGIANI, LUCA, TOMASINI, DAVIDE, GRECO, DIANA, COSTANTINO, GIANLUCA, BRAGAGLIO, ALESSANDRA, BONOMETTI, NADIA, LICCIOLI, MARA, MASCARO, LORELLA, ALONGI, FILIPPO, MAGRINI, STEFANO MARIA (2020). Two months of radiation oncology in the heart of Italian "red zone" during COVID-19 pandemic: paving a safe path over thin ice. *RADIATION ONCOLOGY*, vol. 15, ISSN: 1748-717X, doi: 10.1186/s13014-020-01631-2

FRANCO P., DE ROSE F., DE SANTIS M. C., PASINETTI N., LANCELLOTTA V., MEDURI B., MEATTINI I. (2020). Omission of postoperative radiation after breast conserving surgery: A progressive paradigm shift towards precision medicine. *CLINICAL AND TRANSLATIONAL RADIATION ONCOLOGY*, vol. 21, p. 112-119, ISSN: 2405-6308, doi: 10.1016/j.ctro.2020.02.003

GREGUCCI F., FOZZA A., FALIVENE S., SMANIOTTO D., MORRA A., DAIDONE A., BARBARA R., CIABATTONI A., ANDRULLI D., ARCIDIACONO F., BAIOCCHI C., BALDISSERA A., BARBARINO R., BARTONCINI S., BONO M., BUFFOLI A., CAMPANELLA B., CAMPOCCIA S., CATALANO G., CAVALLARI M., CERRETA V., CIABATTONI A., DAIDONE A., DEANTONIO L., DE ROSE F., DEL BUFALO S., DIGENNARO D., DOINO D., EVANGELISTA G., FALIVENE S., ... (2020). Present clinical practice of breast cancer radiotherapy in Italy: a nationwide survey by the Italian Society of Radiotherapy and Clinical Oncology (AIRO) Breast Group. *LA RADIOLOGIA MEDICA*, ISSN: 0033-8362, doi: 10.1007/s11547-020-01147-5

GUERINI A. E., BORGHETTI P., FILIPPI A. R., BONU M. L., TOMASINI D., GRECO D., IMBRESCHIA J., VOLPI G., TRIGGIANI L., BORGHESI A., MAROLDI R., PASINETTI N., BUGLIONE M., MAGRINI S. M. (2020). Differential Diagnosis and Clinical Management of a Case of COVID-19 in a Patient With Stage III Lung Cancer Treated With Radio-chemotherapy and Durvalumab. *CLINICAL LUNG CANCER*, ISSN: 1525-7304, doi: 10.1016/j.clc.2020.05.027

GUERINI, ANDREA EMANUELE, PEDRETTI, SARA, SALAH, EMILIANO, SIMONCINI, EDDA LUCIA, MADDALO, MARTA, PEGURRI, LUDOVICA, PEDERSINI, REBECCA, VASSALLI, LUCIA, PASINETTI, NADIA, PERETTO, GLORIA, TRIGGIANI, LUCA, COSTANTINO, GIANLUCA, FIGLIA, VANESSA, ALONGI, FILIPPO, MAGRINI, STEFANO MARIA, BUGLIONE, MICHELA (2020). A single-center retrospective safety analysis of cyclin-dependent kinase 4/6 inhibitors concurrent with radiation therapy in metastatic breast cancer patients. *SCIENTIFIC REPORTS*, vol. 10, ISSN: 2045-2322, doi: 10.1038/s41598-020-70430-2

JERECZEK-FOSSA B. A., PALAZZI M. F., SOATTI C. P., CAZZANIGA L. F., IVALDI G. B., PEPA M., AMADORI M., ANTOGNONI P., ARCANGELI S., BUFFOLI A., BELTRAMO G., BERLINGHIERI S., BIGNARDI M., BRACELLI S., BRUSCHIERI L., CASTIGLIONI S., CATALANO G., DI MUZIO N., FALLAI C., FARISELLI L., FILIPPI A. R., GRAMAGLIA A., ITALIA C., LOMBARDI F., MAGRINI S. M., NAVA S., ORLANDI E., PASINETTI N.,

SBICEGO E. L., SCANDOLARO L., ... (2020). COVID-19 Outbreak and Cancer Radiotherapy Disruption in Lombardy, Northern Italy. *CLINICAL ONCOLOGY*, vol. 32, p. e160-e161, ISSN: 0936-6555, doi: 10.1016/j.clon.2020.04.007

MADDALO M., BUGLIONE M., PASINETTI N., TRIGGIANI L., COSTA L., MAGRINI S. M., MURPHY B. A. (2020). The linguistic validation process of the Vanderbilt Head and Neck Symptom Survey - Italian Version (VHNSS-IT). *LA RADIOLOGIA MEDICA*, vol. 125, p. 228-235, ISSN: 0033-8362, doi: 10.1007/s11547-019-01105-w

MADDALO M., BUGLIONE M., PASINETTI N., TRIGGIANI L., PEGURRI L., MAGLI A., MAGRINI S. M., MURPHY B. A. (2020). A pilot study on the Vanderbilt head and neck symptom survey Italian version (VHNSS-IT) to test its feasibility and utility in routine clinical practice. *LA RADIOLOGIA MEDICA*, vol. 125, p. 423-431, ISSN: 0033-8362, doi: 10.1007/s11547-019-01125-6

MADDALO MARTA, BAIGUINI ANNA, BORGHESI ANDREA, TORACI CRISTIAN, BONU` MARCO LORENZO, POLONINI ALESSIA, SALAH EMILIANO, GRECO DIANA, RAVANELLI MARCO, FARINA DAVIDE, VITALI PAOLA, BUGLIONE MICHELA, TRIGGIANI LUCA, PASINETTI NADIA, SPIAZZI LUIGI, MAROLDI ROBERTO, MAGRINI STEFANO MARIA, BORGHETTI PAOLO (2020). Stereotactic Radiation Therapy of Lung Cancers and Subsequent Parenchymal Alterations: from Their Spatial Distribution to the Use in Clinical Practice. *CLINICS OF ONCOLOGY*, ISSN: 2640-1037

MEATTINI, I, DE SANTIS, M C, DE ROSE, F, DESIDERI, I, FRANCO, P, KAIDAR-PERSON, O, MEDURI, B, PASINETTI, N, LANCELLOTTA, V (2020). Local Treatment of the Axilla in Early Breast Cancer: So Many Questions, Still Few Answers. *CLINICAL ONCOLOGY*, vol. 32, p. e37-e38, ISSN: 0936-6555, doi: 10.1016/j.clon.2019.08.001

NICOSIA, LUCA, CUCCIA, FRANCESCO, MAZZOLA, ROSARIO, RICCHETTI, FRANCESCO, FIGLIA, VANESSA, GIAJ-LEVRA, NICCOLÒ, RIGO, MICHELE, TOMASINI, DAVIDE, PASINETTI, NADIA, CORRADINI, STEFANIE, RUGGIERI, RUGGERO, ALONGI, FILIPPO (2020). Disease course of lung oligometastatic colorectal cancer treated with stereotactic body radiotherapy. *STRAHLENTHERAPIE UND ONKOLOGIE*, ISSN: 0179-7158, doi: 10.1007/s00066-020-01627-7

JERECZEK-FOSSA BA, PEPA M, MARVASO G, ISAKSSON JL, SOATTI CP, CAZZANIGA LF, IVALDI GB, AMADORI M, ANTOGNONI P, ARCANGELI S, BUFFOLI A, BELTRAMO G, BIGNARDI M, BRACELLI S, BRUSCHIERI L, CASTIGLIONI S, CATALANO G, DI MUZIO N, FALLAI C, FARISELLI L, FILIPPI AR, GRAMAGLIA A, ITALIA C, LOMBARDI F, MAGRINI SM, NAVA S, ORLANDI E, PASINETTI N, SBICEGO EL, SCANDOLARO L, SCORSETTI M, STIGLICH F, TORTINI R, VALDAGNI R, VAVASSORI V, TONOLI S, PALAZZI MF; CODRAL (BOARD OF DIRECTORS OF RADIATION ONCOLOGY DEPARTMENTS IN LOMBARDY) NETWORK AND OF AIRO-L (ITALIAN ASSOCIATION OF RADIOTHERAPY AND CLINICAL ONCOLOGY - LOMBARDY). Back to (new) normality-A CODRAL/AIRO-L survey on cancer radiotherapy in Lombardy during Italian COVID-19 phase 2. *Med Oncol*. 2020 Nov 4;37(11):108. doi: 10.1007/s12032-020-01434-1. PMID: 33150476

DE ROSE F, DE SANTIS MC, MEDURI B, FRANZESE C, FRANCESCHINI D,

FRANCO P, PASINETTI N, LANCELLOTTA V, GIACOBAZZI P, LA ROCCA E, D'ANGELO E, LOZZA L, LIVI L, MEATTINI I, SCORSETTI M. Comparing hypofractionated and conventionally fractionated whole breast irradiation for patients with ductal carcinoma in situ after breast conservation: a propensity score-matched analysis from a national multicenter cohort (COBCG-02 study). *J Cancer Res Clin Oncol*. 2021 Jan 2. doi: 10.1007/s00432-020-03483-5. Online ahead of print.PMID:33387035

JERECZEK-FOSSA BA, PALAZZI MF, TONOLI S, ZAFFARONI M, MARVASO G, IVALDI GB, AMADORI M, ANTOGNONI P, ARCANGELI S, BUFFOLI A, BELTRAMO G, BIGNARDI M, BRACELLI S, DE STEFANI A, CASTIGLIONI S, CATALANO G, DI MUZIO N, CERROTTA A, FARISELLI L, FILIPPI AR, GRAMAGLIA A, ITALIA C, MASSARO P, MAGRINI SM, NAVA S, ORLANDI E, PASINETTI N, SBICEGO EL, SCANDOLARO L, SCORSETTI M, BARBONETTI C, TORTINI R, VALDAGNI R, VAVASSORI V, PEPA M, CAZZANIGA LF, SOATTI CP. Almost one year of COVID-19 pandemic: how radiotherapy centers have counteracted its impact on cancer treatment in Lombardy, Italy. *CODRAL/AIRO-L study. Tumori*. 2021 Apr 22;3008916211009974. doi: 10.1177/03008916211009974. Online ahead of print.PMID:33885350

MEATTINI I, BECHERINI C, BERNINI M, BONZANO E, CRISCITIELLO C, DE ROSE F, DE SANTIS MC, FONTANA A, FRANCO P, GENTILINI OD, LIVI L, MEDURI B, PARISI S, PASINETTI N, PRISCO A, ROCCO N. Breast reconstruction and radiation therapy: An Italian expert Delphi consensus statements and critical review. *Cancer Treat Rev*. 2021 May 27;99:102236. doi: 10.1016/j.ctrv.2021.102236. Online ahead of print.PMID: 34126314 Review.

BUGLIONE M, GUERINI AE, FILIPPI AR, SPIAZZI L, PASINETTI N, MAGLI A, TORACI C, BORGHETTI P, TRIGGIANI L, ALGHISI A, COSTANTINO G, BERTAGNA F, GIAJ LEVRA N, PEGURRI L, MAGRINI SM. A Systematic Review on Intensity Modulated Radiation Therapy for Mediastinal Hodgkin's Lymphoma.*Crit Rev Oncol Hematol*. 2021 Aug 3;167:103437. doi: 10.1016/j.critrevonc.2021.103437. Online ahead of print. PMID:34358649

BARDOSCIA L, PASINETTI N, TRIGGIANI L, COZZI S, SARDARO A. Biological Bases of Immune-Related Adverse Events and Potential Crosslinks With Immunogenic Effects of Radiation. *Front Pharmacol*. 2021 Nov 1;12:746853. doi: 10.3389/fphar.2021.746853. eCollection 2021.PMID:34790123

DONDI F, PASINETTI N, GATTA R, ALBANO D, GIUBBINI R, BERTAGNA F. Comparison between Two Different Scanners for the Evaluation of the Role of 18F-FDG PET/CT Semiquantitative Parameters and Radiomics Features in the Prediction of Final Diagnosis of Thyroid Incidentalomas. *F.J Clin Med*. 2022 Jan 26;11(3):615. doi: 10.3390/jcm11030615.PMID: 35160067

ALBANO D, PASINETTI N, DONDI F, GIUBBINI R, TUCCI A, BERTAGNA. Prognostic Role of Pre-Treatment Metabolic Parameters and Sarcopenia Derived by 2-[¹⁸F]-FDG PET/CT in Elderly Mantle Cell Lymphoma. *F.J Clin Med*. 2022 Feb 23;11(5):1210. doi:10.3390/jcm11051210.PMID: 35268301

COLOSINI A, BERNARDI S, FORONI C, PASINETTI N, GUERINI AE,

RUSSO D, BRESCIANI R, TOMASI C, MAGRINI SM, BARDOSCIA L, TRIGGIANI Stratification of Oligometastatic Prostate Cancer Patients by Liquid Biopsy: Clinical Insights from a Pilot Study. *L.Biomedicines*. 2022 Jun 4;10(6):1321.

doi:10.3390/biomedicines10061321.PMID: 35740343

DONDI F, PASINETTI N, GUERINI A, PIAZZA C, MATTAVELLI D, BOSSI P, BERRUTI A, RAVANELLI M, FARINA D, ALBANO D, TREGLIA G, BERTAGNA F. Prognostic role of baseline ¹⁸F-FDG pet/CT in squamous cell carcinoma of the paranasal sinuses.

Head Neck. 2022 Nov;44(11):2395-2406. doi: 10.1002/hed.27145.

Epub 2022 Jul 12.PMID: 35818852

ARISTEI C, BÖLÜKBAŞI Y, KAIDAR-PERSON O, PFEFFER R, ARENAS M, BOERSMA LJ, CIABATTONI A, COLES CE, FRANCO P, KRENGLI M, LEONARDI MC, MARAZZI F, MASIELLO V, MEATTINI I, MONTERO A, OFFERSEN B, TRIGO ML, BOURGIER C, GENOVESI D, KOULOULIAS V, MORGANTI AG, MEDURI B, PASINETTI N, PEDRETTI S, PERRUCCI E, RIVERA S, TOMBOLINI V, VIDALI C, VALENTINI V, POORTMANS P.

Ways to improve breast cancer patients' management and clinical outcome: The 2020 Assisi Think Tank Meeting.

Crit Rev Oncol Hematol. 2022 Sep;177:103774.

doi: 10.1016/j.critrevonc.2022.103774. Epub 2022 Jul 30.

PMID: 35917884 Review.

CIABATTONI A, GREGUCCI F, DE ROSE F, FALIVENE S, FOZZA A, DAIDONE A, MORRA A, SMANIOTTO D, BARBARA R, LOZZA L, VIDALI C, BORGHESI S, PALUMBO I, HUSCHER A, PERRUCCI E, BALDISSERA A, TOLENTO G, ROVEA P, FRANCO P, DE SANTIS MC, GRAZIA AD, MARINO L, MEDURI B, CUCCIARELLI F, ARISTEI C, BERTONI F, GUENZI M, LEONARDI MC, LIVI L, NARDONE L, DE FELICE F, ROSETTO ME, MAZZUOLI L, ANSELMO P, ARCIDIACONO F, BARBARINO R, MARTINETTI M, PASINETTI N, DESIDERI I, MARAZZI F, IVALDI G, BONZANO E, CAVALLARI M, CERRETA V, FUSCO V, SARNO L, BONANNI A, MANGIACOTTI MG, PRISCO A, BUONFRATE G, ANDRULLI D, FONTANA A, BAGNOLI R, MARINELLI L, REVERBERI C, SCALABRINO G, CORAZZI F, DOINO D, DI GENESIO-PAGLIUCA M, LAZZARI M, MASCIONI F, PACE MP, MAZZA M, VITUCCI P, SPERA A, MACCHIA G, BOCCARDI M, EVANGELISTA G, SOLA B, LA PORTA MR, FIORENTINO A, LEVRA NG, IPPOLITO E, SILIPIGNI S, OSTI MF, MIGNOGNA M, ALESSANDRO M, URSINI LA, NUZZO M, MEATTINI I, D'ERMO G.

AIRO Breast Cancer Group *Best Clinical Practice 2022 Update*.

Tumori. 2022 Jul;108(2_suppl):1-144.

doi: 10.1177/03008916221088885.PMID: 36112842

BOERMA M, AZIMZADEH O, PASINETTI N, MONCEAU V. Editorial: Cardiotoxicity induced by radiotherapy and/or chemotherapy after cancer treatment. *Front Oncol*. 2022 Nov 22;12:1087928. doi: 10.3389/fonc.2022.1087928. eCollection 2022.PMID: 36483033

HA PARTECIPAZIONE ALLA STESURA DI 2 CAPITOLI DEL LIBRO "Radiobiology of Glioblastoma. Recent Advances and Related Pathobiology. Editors Pirtoli, Gravina, Giordano":

- PASINETTI N, PIRTOLI L, BUGLIONE M, TRIGGIANI L, BORGHETTI P, TINI P, MAGRINI SM. CAP 17 From molecular to Clinical Radiation Biology of Glioblastoma: 275-292.

- BUGLIONE M, TRIGGIANI L, BORGHETTI P, PEDRETTI S, PASINETTI N, MAGRINI SM. CAP 2 The "radioresistance" of Glioblastoma in the Clinical Setting, and the Present Therapeutic Options: 15-27.

HA PARTECIPAZIONE ALLA STESURA DEL CAPITOLO DEL LIBRO "Elementi di Radiobiologia e Radioprotezione"

- MASSIMO CONESE, SANTE DI GIOIA, NADIA PASINETTI, GIUSEPPE GUGLIELMI Effetti delle radiazioni su tessuti e organi.

Ha partecipato, in qualità di discente o di relatore, a numerosi corsi e convegni nell'arco degli ultimi 12 anni. In particolare, come **RELATORE (vedi in seguito specifica)**:

- Congressi AIRO 2012, 2013, 2014, 2018, 2019, 2020, 2021
- Congressi ESTRO 2008 e 2010
- BRESCIA MEETINGS 2014, 2015, 2016, 2017
- 2° CORSO AVANZATO AIRB Trento 2016
- 25° SEMINARIO PEZCOLLER Trento 2016
- IMMUNOTHERAPY MEETS LUNG CANCER (3th International Cancer Vaccine Meeting) Siena 2016
- NSCLC UNDER THE SIEGE OF IMMUNOTHERAPY AND TRANSLATIONAL ONCOLOGY (4th International Cancer Vaccine Meeting) Reggio Calabria 2017
- FIRST INTERNATIONAL CONGRESS OF BIOMMUNOTHERAPY OF CANCER Reggio Calabria 12/14 Aprile 2019
- ZOOM JOURNAL CLUB 2017, 2018, 2019
- TUMORI AL SENO: UPDATE DEL PERCORSO DIAGNOSTICO-TERAPEUTICO Esine 2019
- WEBINAR "PATOLOGIE URO-ONCOLOGICHE, GESTIONE MULTIDISCIPLINARE DEL PAZIENTE" 2021
- UP DATE SULLA GESTIONE DEI TUMORI DELLO STOMACO E DELLA GIUNZIONE ESOFAGO-GASTRICA: Trattamento radioterapico: indicazioni e risultati 2022
- FAD: Sistemi per la valutazione della Qualità di Vita e immagine di sé dopo radioterapia mammaria 2022
- Convegno "TUMORI DEL COLON RETTO TRA SCIENZA E PRATICA" 27 Maggio 2023

Capacità di scrittura, lettura e espressione orale FRANCESE: eccellente

Capacità di scrittura, lettura e espressione orale INGLESE: buono

È **cultore della materia**. Ha regolarmente svolto lezioni per il corso di Oncologia Sperimentale della Laurea Magistrale in Biotecnologie, Università degli Studi di Brescia.

È stato **membro** del Consiglio dell'AIRO (Società Italiana di Radiobiologia) aa 2015-2016.

È stato **membro** Consigliere del Gruppo Mammella dell'AIRO (Associazione Italiana Radioterapisti Oncologi) aa 2020-2021.

Organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero

Incontri Bresciani di Radioterapia Oncologica, Edizione 2008

RADIOBIOLOGY: FROM A MORPHOLOGIC TO A FUNCTIONAL APPROACH AND FROM BENCH

TO BEDSIDE

Co-Relatore "Breast cancer (radio)biology: hormonal treatments and aromatase-inhibitors"

dal 09-05-2008 al 09-05-2008

Organizzazione "Incontri Bresciani di Radioterapia Oncologica, Edizione 2008 RADIOBIOLOGY: FROM A MORPHOLOGIC TO A FUNCTIONAL APPROACH AND FROM BENCH TO BEDSIDE". Convegno dedicato al ruolo della radiobiologia in ambito pre-clinico ed alle possibili applicazioni in ambito clinico.
dal 09-05-2008 al 09-05-2008

Relatore partecipante al Congresso Nazionale AIRB 2008 a l' Aquila con un lavoro dal titolo: "Reversion of lung fibrosis in C57B6 mice: a pharmacological approach with statins" in cui viene descritta la possibilità, in un modello sperimentale in vivo, di recuperare la fibrosi polmonare indotta dalla radiazione grazie ad un approccio farmacologico
dal 04-07-2008 al 04-07-2008

Partecipazione come Relatore all' ESTRO 27 Congress con un lavoro dal titolo "Pharmacological Modulation of the Rho/Rock Pathway Reverses Lung Fibrosis in C57B6 Mice": lavoro dedicato alla ricerca preclinica, grazie ad un modello murino.
dal 16-09-2008 al 16-09-2008

Relatore partecipante al ESTRO 29 Congress - Fibrolytic action induced by pharmacological inhibitors of the Rho/ROCK pathway: role of matrix metalloproteinases (MMPS) and their physiological inhibitors of matrix metalloproteinases (TIMPS), in different experimental models of radiation-induced fibrosis.
dal 14-09-2010 al 14-09-2010

Partecipazione come Co-Relatore all'intervento: "Recording Toxicity: the Quantec model" durante il convegno: Incontri Bresciani di Radioterapia Oncologica, Edizione 2011 BREAST CANCER: TOWARD A PATIENT-CENTERED PERSPECTIVE
dal 30-09-2011 al 30-09-2011

Membro attivo all' organizzazione del Convegno "Incontri Bresciani di Radioterapia Oncologica Edizione 2012 COMPARATIVE EFFECTIVENESS RESEARCH IN PRACTICE: SCIENCE, MARKET, APPROPRIATENESS IN ONCOLOGY"
dal 05-10-2012 al 05-10-2012

Relatore partecipante al XXII Congresso AIRO 2012 con un intervento dal titolo: "Ruolo e azione fibrolitica degli inibitori farmacologici della via Rho/ROCK in diversi modelli di fibrosi animale radioindotta: studi in vivo e in vitro". dal 18-11-2012 al 18-11-2012

Relatore partecipante al XXII Congresso AIRO - Simposio AIRO-AIRB con un intervento dal titolo: "Ruolo degli inibitori farmacologici della via Rho/ROCK e loro azione fibrolitica in diversi modelli di fibrosi animale radioindotta".
dal 19-11-2012 al 19-11-2012

Membro attivo all' organizzazione del Convegno "Incontri Bresciani di Radioterapia Oncologica Edizione 2013 DIFFICULT CLIMBING: TREATMENT OF GLIOMAS AND A TRIBUTE TO PROF. G. P. BITI"
incentrato sulle neoplasie cerebrali.
dal 03-10-2013 al 04-10-2013

Partecipazione come Relatore al XXIII Congresso AIRO 2013 con un intervento dal titolo "Modelli molecolari di danno e riparo cellulare nelle complicanze midollari in radioterapia" incentrato sul danno al midollo spinale radio-indotto e le possibilità di recupero dello stesso.
dal 28-10-2013 al 28-10-2013

Membro attivo all' organizzazione del Convegno "Incontri Bresciani di Radioterapia Oncologica – Edizione 2014 Northwest Passage: Key-Functions Preservation in Oncology" dedicato al ruolo della radioterapia nel trattamento delle varie neoplasie.
dal 25-09-2014 al 26-09-2014

Relatore con l' intervento: Biological basis of radiation damage to the digestive system
Incontri Bresciani di Radioterapia Oncologica – Edizione 2014 Northwest Passage: Key-Functions
Preservation in Oncology
dal 26-09-2014 al 26-09-2014

Partecipazione come Relatore al XXIV Congresso AIRO - SIMPOSIO AIRO-AIRB
Microambiente e modulazione della risposta alla radioterapia. Studio in vitro dell'effetto
fibrinolitico indotto dall'inibizione della via Rho/ROCK. attraverso l'attivazione della
metalloproteasi 2 (MMP2)
dal 10-11-2014 al 10-11-2014

Partecipazione come Relatore al 25° seminario Pezcoller con un intervento dal titolo:
L'irradiazione dopo una precedenza radioterapia: teoria, pratica clinica e prospettive. Basi
radiobiologiche e Frazionamenti
dal 28-11-2015 al 28-11-2015

Partecipazione come Relatore con un intervento dal titolo: Esperienza di laboratorio
Corso: Ruolo del radioterapista oncologo nella gestione del paziente con carcinoma della
prostata: topics sulle nuove molecole ormonali e chemioterapiche.
dal 11-12-2015 al 11-12-2015

Partecipazione come Relatore con un intervento dal titolo: Il tumore della prostata al
Corso IL TUMORE DELLA PROSTATA completamente dedicato alla patologia oncologica
prostatica (diagnosi, staging, trattamenti...)
dal 14-05-2016 al 14-05-2016

Organizzazione del Corso IL TUMORE DELLA PROSTATA: Corso Formativo per la
Professione Medico
Chirurgo rivolto in particolare ai Medici di Medicina Generale e agli specialisti in
Radioterapia è un excursus sulla patologia oncologica che coinvolge la ghiandola
prostatica.
dal 14-05-2016 al 14-05-2016

Partecipazione come Relatore con la relazione dal titolo: La risposta biologica dei tessuti
sani con le nuove tecniche modulate
2° Corso avanzato AIRB: Radiobiologia clinica e radioterapia oncologica.
dal 20-05-2016 al 20-05-2016

Partecipazione e organizzazione della "Master Class in Radioterapia - Il Tumore della
Prostata": giornata dedicata all'aggiornamento dei percorsi di trattamento dei tumori
della prostata sulla base delle evidenze.
dal 07-07-2016 al 08-07-2016

Relatore: Cardiac sparing in breast cancer radiotherapy
Brescia Meetings in Radiation Oncology 2016 Edition - THE HEART OF ONCOLOGY Clinic,
Pathogenesis, (radio)biology and treatment of cardiovascular damage in oncology.
dal 18-11-2016 al 18-11-2016

Partecipazione all'organizzazione del Brescia Meetings in Radiation Oncology, 2017
Edition - THE OTHER SIDE OF URO-ONCOLOGY: the role of the Radiation Oncologist in
the management of Bladder, Kidney and Testis Cancer.
dal 21-09-2017 al 22-09-2017

Partecipazione come Relatore al WORKSHOP for Trainees and young Specialists in Radiation Oncology Radiation and Drug bullets to kill... Kidney cancer targets (contouring and drug prescription laboratory)
dal 21-09-2017 al 21-09-2017

Relatore: Multidisciplinary Tumor board: Bladder
Brescia Meetings in Radiation Oncology, 2017 Edition - THE OTHER SIDE OF URO-ONCOLOGY: the role of the Radiation Oncologist in the management of Bladder, Kidney and Testis Cancer.
dal 22-09-2017 al 22-09-2017

RELATORE: "Molecular-target specific drugs: advances and limitations"
An International multidisciplinary meeting Non-Small-Cell-Lung Cancer under the siege of immunotherapy and translational Oncology
From the standard care to immuno-therapy and translational paths and 4th International cancer vaccine meeting
dal 02-11-2017 al 02-11-2017

Partecipazione come Relatore con un intervento dal titolo: Il ruolo della Radioterapia.
Evento rivolto ai medici di medicina generale. La gestione del paziente con patologia mammaria nell'ambito della Breast Unit.
dal 23-11-2017 al 23-11-2017

VII Zoom Journal Club 2017-2018 LA RADIOTERAPIA NEL TRATTAMENTO DEL CARCINOMA MAMMARIO: UN NUOVO RUOLO?
Innovazioni nella tecnica. Update sulle attuali e più avanzate tecniche utilizzabili nel trattamento radiante delle neoplasie della mammella.
dal 13-04-2018 al 13-04-2018

Partecipazione ed organizzazione del Brescia Meetings in Radiation Oncology, 2018 Edition - Immunity, drugs, radiation: from biology to contemporary clinical oncology. Convegno dedicato agli aggiornamenti circa il ruolo della biologia nelle scelte terapeutiche oncologiche attuali.
dal 20-09-2018 al 21-09-2018

Lettura di aggiornamento AIRB: "Il microbiota: implicazioni nella risposta al trattamento oncologico"
XXVIII Congresso Nazionale AIRO, XXXI Congresso Nazionale AIRB, X Congresso Nazionale AIRO
Giovani
dal 03-11-2018 al 03-11-2018

Partecipazione al "Focus sul trattamento dei tumori testa/collo localmente avanzati e/o recidivati/metastatici".
Update in merito alle terapie disponibili per le neoplasie HPV positive o negative del distretto testa e collo.
dal 22-02-2019 al 22-02-2019

Relatore dell'aggiornamento dal titolo: Tecniche di risparmio della tossicità: l'importanza delle tecnologie.
Convegno ZOOM 2018-2019 'La radioterapia della Mammella tra clinica e nuove tecniche' Descrizione del ruolo degli upgrades tecnologici in ambito di trattamenti del tumore mammario.
dal 15-03-2019 al 15-03-2019

Relatore al congresso "First International congress of Bioimmunotherapy of cancer An

International multidisciplinary meeting" con una relazione dal titolo: Target therapy on drivers mutations.
dal 13-04-2019 al 13-04-2019

Partecipazione alla Consensus Conference Team Multidisciplinare Uro-Oncologico: incontro dedicato a Oncologi radioterapisti, Oncologi medici ed Urologi per la gestione della patologia oncologica degli organi genito-urinari.
dal 27-06-2019 al 27-06-2019

Relatore al convegno dal titolo TUMORI AL SENO: UPDATE DEL PERCORSO DIAGNOSTICO - TERAPEUTICO con la relazione: "Il ruolo della radioterapia: Indicazioni e nuove tecniche". Update per specialisti di varie discipline e medici di medicina generale coinvolti nel trattamento dei tumori della mammella.
dal 21-09-2019 al 21-09-2019

Organizzazione del Brescia Meetings in Radiation Oncology, 2019 Edition - Keep calm and stay young. Valutazione del ruolo della radioterapia nel contesto delle neoplasie di retto, polmone, mammella, testa e collo.
dal 22-11-2019 al 22-11-2019

Organizzazione e partecipazione al Webinar dal titolo: "Patologie Uro - Oncologiche. Gestione multidisciplinare del paziente".
dal 16-01-2021 al 16-01-2021

Partecipazione come Relatore al XXXI Congresso Nazionale AIRO dal titolo "Verso un nuovo scenario in Radioterapia Oncologica: l' integrazione tra clinica, genomica ed intelligenza artificiale" con una relazione dal titolo: Intelligenza artificiale ed ottimizzazione del trattamento adiuvante del carcinoma mammario.
dal 15-10-2021 al 17-10-2021

Partecipazione, in qualità di docente, all'evento formativo "RADIOTERAPIA OGGI E DOMANI, 20 ANNI DELLA U.O.C. DI RADIOTERAPIA DELL'OSPEDALE MANZONI - LECCO" con una relazione dal titolo: Stato dell'arte, problematiche attuali e prospettive future nel trattamento di Neoplasie della mammella.
dal 27-11-2021 al 27-11-2021

Conferimento incarico di docenza al convegno: "UP DATE SULLA GESTIONE DEI TUMORI DELLO STOMACO E DELLA GIUNZIONE ESOFAGO- GASTRICA" con una relazione dal titolo: "Trattamento radioterapico: indicazioni e risultati".
dal 30-04-2022 al 30-04-2022

Partecipazione al XXXII Congresso Nazionale AIRO, XXXII Congresso Nazionale AIRB, XII Congresso Nazionale AIRO Giovani dal titolo "Radioterapia di precisione per un'oncologia innovativa e sostenibile".
dal 25-11-2022 al 27-11-2022

Partecipazione all'evento TERZA GIORNATA DELLA RICERCA Premio Ricerca e Innovazione dedicato ad Angelo Farisoglio promosso dalla "Carlo Tassara Spa" Anno 2022 con una relazione dal titolo: "A Systematic Review on Intensity Modulated Radiation Therapy for Mediastinal Hodgkin's Lymphoma".
dal 14-12-2022 al 14-12-2022

Partecipazione alla terza edizione del convegno dal titolo "PRO.STATE of the art" dedicato all'aggiornamento ed al confronto circa i trattamenti disponibili nei tumori della prostata localmente avanzati e metastatici.
dal 24-01-2023 al 25-01-2023

Partecipazione al collegio dei docenti nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero

Dal 24-03-2020 al 15-04-2022

Partecipazione al collegio dei docenti, Università degli Studi di BRESCIA

Titolo del dottorato: "INTELLIGENZAARTIFICIALE IN MEDICINA E INNOVAZIONE NELLA RICERCA CLINICA E METODOLOGICA"

Anno accademico di inizio: 2020/2021 - Ciclo: 36

Assegnazione della seguente attività didattica

Dal 01-10-2020 a oggi:

- DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE (15 ore complessive)
per il corso di Laurea INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) con sede a Esine (Bs).

- ONCOLOGIA MEDICA (15 ore complessive)
per il corso di Laurea INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) con sede a Esine (Brescia).

Responsabilità di studi e ricerche scientifiche

Dal 01-01-2010 a oggi

Partecipazione allo "Studio clinico multicentrico, open label, randomizzato di fase II di confronto fra

Cetuximab e Radioterapia versus Cisplatino e Radioterapia nel trattamento di I linea di pazienti con carcinoma squamoso localmente avanzato del distretto testa-collo (LA-HNSCC)"

Dal 01-01-2018 a oggi

Partecipazione in qualità di SUB-INVESTIGATOR allo studio internazionale "B9991016 - A Randomized Double - Blind Phase 3 Study of Avelumab in Combination with Standard of Care Chemoradiotherapy (Cisplatin plus Definitive Radiation therapy) Versus standard of Care Chemoradiotherapy in the Front - Line treatment of patients with Locally Advanced Squamous Cell Carcinoma of the head and Neck"

Dal 05-12-2019 a oggi

SPERIMENTATORE COORDINATORE ASST Valcamonica

Studio clinico randomizzato, multicentrico di fase II, open label, di confronto fra radiochemioterapia

adiuvante, concomitante versus sequenziale, in pazienti operati per neoplasia polmonare non a piccole cellule (NSCLC) con coinvolgimento mediastinico (pN2).

Studio ARCCS.

Esine, 28/05/2023

