# **CURRICULUM FORMATIVO PROFESSIONALE**

Il sottoscritto Borsatti Eugenio...... nato il 23-11-1963......

consapevole delle sanzioni penali previste per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, nonché della sanzione della decadenza dai benefici conseguiti a seguito di un provvedimento adottato in base ad una dichiarazione rivelatasi successivamente non veritiera, previste dagli articoli 75 e 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa".
DICHIARA:
Requisito d'ammissione essere in possesso della Laurea in Medicina e Chirurgia
di essere in possesso dell'Abilitazione all'esercizio della professione conseguita in datasessione aprile 1989 presso l'Università diTrieste
di essere iscritto all'albo dell'ordine degli medici della Provincia di Pordenone.  Dal31 maggio 1989
essere i possesso della seguente specializzazione:
Disciplina: Medicina Nucleare  conseguita in data17 dicembre 1993presso l'Università di Padova.
2) Disciplina:
Requisito d'ammissione
di essere in possesso dell'anzianità di servizio di anni 22
di avere prestato servizio con rapporto di lavoro subordinato, in qualità di:  profilo professionale: Dirigente.Medico
presso: (Azienda Sanitaria, Ente, privati, cc.) CRO IRCCS Aviano (località)AvianoviaF.Gallini 2 con interruzione dal servizio (ad es per aspettative senza assegni): dalalmotivo
(indicare esattamente la qualifica rivestita, i periodi di servizio prestato, le eventuali modificazioni intervenute e le cause di risoluzione duplicando il riquadro ad ogni variazione)
avere prestato servizio con rapporto di lavoro subordinato, in qualità di: profilo professionale: disciplina: dal

con rapporto a tempo:	☐ determinato	indeterminato	:
tipologia:	☐ definito		
	□ pieno	_	
	☐ impegno ridotto al	% per ore	settimanali
-	ria, Ente, privati, cc.)		
	via		***************************************
con interruzione dal ser	vizio <i>(ad es per aspettative senza a</i> motivo	ssegni):	
dalal	motivo		
	i qualifica rivestita, i periodi di serv do il riquadro ad ogni variazione)	izio prestato, le eventual	li modificazioni intervenute e le cause
Dayora prostata comizio	o all'ESTERO con rapporto di la	voro cubandinata	
	stato diverso dall'Italia	voro suporumato,	
Riconoscimento a cura			
in qualità di:			
profilo professionale:			
dal —			
al			
con rapporto a tempo: (	barrare solo la casella interessata)	□ determinato □	indeterminato
tipologia: (barrare solo	la casella interessata) 🔲 definito		
	☐ pieno		
		% per ores	ettimanali
presso: (Ente, privati, o	:c.)		
di (città, e indirizzo)			
	vizio (ad es. per aspettative senza d	assegni):	
dal (giorno, mese anno al (giorno, mese anno)			
motivo interruzione o c		<u> </u>	
(duplicare il riquadro ad			
	P	CN	
	di specialista ambulatoriale ex A		
dal	.al		*******
	le pari a ore		
presso: (Azienda Sanita	aria, Ente, privati, cc.)		
di (località)	via		
con interruzione dal ser	vizio (ad es per aspettative senza a	ssegni):	
dalal	motivo		
	n qualifica rivestita, i periodi di serv do il riquadro ad ogni variazione)	rizio prestato, le eventua	li modificazioni intervenute e le cause

	rofessionale: (in questa sezione ind one di struttura semplice, di struttura		nziali assegnati - ad es. incarico di alta
dal24-I 1-1993 Presso: SOC Medicina N	Medico I lival28-5-1997ucleare e diagnostica ad ultrasuoni (olta: diagnostica medico nuclear	CRO Aviano	
dal29-5-1997 Presso: SOC Medicina N Descrizione attività svolt	Medico I liv. con funzioni specific al25-4-2002ucleare e diagnostica ad ultrasuoni ( a: attività assistenziali e di ricerca zione sull'imaging scintigrafico rec	CRO Avianoinerenti la diagnostica	ecografica delle neoplasie tessuti molli
dal 26-4-2002al : pressoSOC Medicin descrizione attività svolti		diagnostica ecografica	*****
dal 1-1-2007al 31 pressoSOC Medicin descrizione attività svolt		ità diretta nella diagno	
dal 1-4-2008al pressoSOC Medicina I descrizione attività svo	rettore31-3-2011 Nucleare CRO Avianolta:supporto alla direzione del o la responsabilità della diagnostica	la SOC, con particolo	
dal 1-4-2011ad pressoSOC Medicina I descrizione attività svolt	udget della SOC, mantenendo la re	liagnostica della SOC, c	acquisto apparecchiature, certificazioni nostica ad ultrasuoni e coordinamento
aver svolto le seguenti	attività professionali con rapport	o di lavoro non subord	inato, in qualità di:
disciplina:	al		
con rapporto a tempo:	☐ determinato ☐ libero professionale	☐ indeterminato ☐ autonomo	□ collaborazione
tipologia:	☐ definito ☐ pieno ☐ impegno ridotto al	% per ore	settimanali
presso: (Azienda Sanita	ria, Ente, privati, cc.)		
	viavizio <i>(ad es per aspettative senza as</i> motivo	segni):	

(indicare esattamente la qualifica rivestita, i periodi di servizio prestato, le eventuali modificazioni intervenute e le cause di risoluzione duplicando il riquadro ad ogni variazione)

oggiorni studio/addestramento presso: (soggiorni di studio o di addestramento professionale per attività attinenti alla disc	iplina
n rilevanti-strutture italiane o estere, di durata non inferiore a tre mesi, con esclusione dei tirocini obbligatori)	
resso	
escrizione attività svolta	
escrizione attività svoria	
	• • • • •
alal	
resso	
escrizione attività svolta	
	• • • • •
	-
di aver conseguito l'Attestato di formazione manageriale:	
resso	
nno	
positisi carri di formazione managariale:	
pecifici corsi di formazione manageriale:	
al22 gennaio 2008al24 gennaio 2008	
al22 gennaio 2008al24 gennaio 2008 ressoDirezione Generale CRO IRCCS Aviano	
al22 gennaio 2008al24 gennaio 2008	
al22 gennaio 2008al24 gennaio 2008 ressoDirezione Generale CRO IRCCS Aviano	
al22 gennaio 2008al24 gennaio 2008	
al22 gennaio 2008al24 gennaio 2008	
al22 gennaio 2008	nali
al22 gennaio 2008	nali,
al22 gennaio 2008	nali,
al22 gennaio 2008	nali,
al22 gennaio 2008	

ENTE	TITOLO DEL CORSO	PERIODO	LUOGO DI	CREDIT
ORGANIZZATORE			SVOLGIMENTO	ECM
AIMN Medicina	IV Convegno Cuneese di Medicina Nucleare "PET Scan & Lymphoma: a honey moon	26/10/2010	Cuneo	4
Nucleare Cuneo	between clinicians and Nuclear Medicine physicians?"			
AIMN Medicina	Corso di formazione teorico pratico "criteri di lettura della interim PET nel linfoma di	27/11/2010	Cuneo	7
Nucleare Cuneo	Hodgkin"			
AIMN	X Congresso Nazionale AIMN e XXII corso di aggiornamento professionale in Medicina	18-	Rimini	-

	Nucleare	21/3/2011		
EANM	XXIV Congresso Europeo di Medicina Nucleare	15-	Birmingham	-
	(EANM 2011),	19/10/2011	(UK)	
Formazione CRO Aviano	Corso (FR IRCCRO_00487) Modelli di organizzazione e gestione della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro: corso per dirigenti	14/11/2012	CRO Aviano	6
	e preposti	40 (44 (8040		
Formazione CRO Aviano	Corso (FR IRCCRO_00488) La sicurezza nei luoghi di lavoro e la valutazione dei rischi: corso per dirigenti e preposti	19/11/2012	CRO Aviano	4
AIMN	XI Congresso Nazionale AIMN Associazione	1-	Torino	-
	Italiana Medicina Nucleare	4/3/2013		
Formazione CRO Aviano	corso "La radioprotezione dei lavoratori e dei pazienti: la formazione del personale di medicina nucleare"	15/11/2013	CRO Aviano	5
EANM	Corso EANM Advanced Learning Course on PET/CT in Oncology	8-10/5/2014	Vienna	
Medicina	Corso di Aggiornamento "Aspetti innovativi	15-	Brescia	16,3
Nucleare Brescia	nella diagnosi, nel trattamento, e nel follow-up del carcinoma differenziato della tiroide	16/9/2014		
AIMN/AIRO				
AIL, AIMN, FIL	5th International Workshop on PET in	19-	Menton (FRA)	-
	Lymphoma, Menton (Francia)	20/9/2014		
EANM	27 <sup>mo</sup> Congresso Annuale della Associazione	18-	Gothenborg	-
	Europea di Medicina Nucleare (EANM)	21/10/2014	(SVE)	
AIMN	XII Congresso Nazionale AIMN 2015	16-	Rimini	-
		19/4/2015		
Università Udine	convegno "Focus su: I mezzi di contrasto in diagnostica per immagini"	19/6/2015	Udine	6
Bayer	Aggiornamento "L'approccio multidisciplinare nella malattia ossea del tumore della prostata & inquadramento molecolare nel carcinoma renale metastatico"	24/6/2015	Bologna	-
EANM	XXVIII Congresso Annuale EANM, Società	10-	Hamburg	32
	Europea Medicina Nucleare	14/10/2015	(Germany)	

# Di aver partecipato negli ultimi 10 anni quale <u>RELATORE/DOCENTE</u> ai corsi, attività formative, co sottoelencati:

ENTE	TITOLO DELL'INTERVENTO E DEL CORSO	PERIODO	LUOGO DI	CREDITI
ORGANIZZATORE			SVOLGIMENTO	ECM
CRO Aviano	Lo stato dell'arte in oncologia: le moderne tecniche diagnostiche" nell'ambito del II Corso di Aggiornamento "L'informazione sul farmaco e l'utilizzo appropriato di Internet e Banche Dati	5/5/2007	CRO Aviano	6
AITRO	Imaging PET-CT nella valutazione post-	26/5/2007	CRo Aviano	-
(Ass.Ital.Tecnici	trattamento CT-RT al VI Corso Nazionale AITRO "Evoluzione della Moderna Radioterapia: dalla tecniche innovative alla			

Radioterapia)	tomoterapia".			
gruppo neoplasie gastrointestinali CRO Aviano	PET-CT nella stadiazione e ri-stadiazione del carcinoma gastrico nell'ambito del Convegno "Focus sul carcinoma gastrico. Approccio Multidisciplinare".	5/10/2007	CRO Aviano	-
Gruppo neoplasie gastrointestinali CRO Aviano	"L'imaging metabolico" nell'ambito del Convegno "Il paziente con GIST nel 2008", Castello d'Aviano (PN).	23/5/2008	Castello d'Aviano	-
Cardiologia CRO Aviano	"diagnostica medico nucleare ed ecografica" nell'ambito dell'evento formativo "I tumori del cuore e vascolari: diagnostica e terapia"	12/12/2008	CRO Aviano	-
Gruppo Alpe- Adria Medicina Nucleare	"Contribution of PET-CT with FET in post- therapy surveillance of gliomas" nell'ambito del 6 <sup>th</sup> International Alpe-Adria Nuclear Medicine Symposium, Portschach, Austria.	29/5/2009	Portschach, Austria	-
Endocrinologia Azienda Ospedaliera Pordenone	"La patologia tiroidea non neoplastica" al Corso di Formazione "Workshop teorico pratico in ecografia tiroidea"	27/6/2009	Pordenone	4
Università Udine, corso scienze infermieristiche	nell'ambito del Seminario: "Il processo diagnostico: il ruolo infermieristico nella gestione assistenziale", concetti generali sulla diagnostica ecografica, indicazioni e procedure di medicina nucleare (scintigrafia e PET), la radioprotezione per i pazienti ed il personale.	11/9/2009	Pordenone	-
Gruppo tumori	Il contributo della Medicina Nucleare nell'ambito	23-	CRO Aviano	-
neuroendocrini CRO Aviano	dell'evento formativo Corso Residenziale "I Tumori Neuroendocrini al CRO di Aviano: la ricerca che cura"	24/10/2009		
Formazione CRO Aviano	Seminari di Oncologia (evento cod.IRCCRO_00207): Ruolo della Medicina Nucleare nella caratterizzazione del nodulo polmonare e nella stadiazione del tumore polmonare	11/11/2010	CRO Aviano	-
Formazione CRO Aviano	Seminari di Oncologia (evento cod.IRCCRO_00207): Molecular imaging and therapeutics, CRO, Aviano	23/11/2010	CRO Aviano	-
GECAT, AIDS e Tumori	III meeting GECAT Group of European Cooperation on AIDS & Tumours, PET in NHL discussion on if and how to proceed, PET2 in HD retrospective and prospective studies,	13/1/2011	CRO Aviano	-
Formazione CRO	corso di FSC IRCCRO_00284 Addestramento	1/4 -	CRO Aviano	25
Aviano	del medico oncologo radioterapista a competenze di diagnostica ecografica.	30/6/2011		
SIT (Società Italiana Tumori)	Imaging funzionale nello staging e re-staging del carcinoma del retto, nell'ambito del Convegno SIT su Carcinoma del Retto: approccio multidisciplinare e terapie integrate.	27/5/2011	CRO Aviano	-
Gruppo sarcoma CRO Aviano	Ruolo della Medicina Nucleare nella diagnostica dei sarcomi, nell'ambito del convegno: Il management organizzativo diagnostico / terapeutico del paziente affetto da sarcoma,	13/10/2011	CRO Aviano	6

Società Triveneta di Chirurgia	ruolo della PET/CT nel carcinoma gastrico localmente avanzato, nell'ambito del convegno della Società Triveneta di Chirurgia sul carcinoma gastrico localmente avanzato: terapie integrate.	25/2/2012	CRO Aviano	-
Alpe Adria Nuclear Medicine	Adria Symposium of Nuclear Medicine	12/5/2012	Grado (GO)	-
SIT (Società Italiana Tumori)	Imaging funzionale diagnostico nel ca pancreatico e vie biliari, Convegno SIT	25/5/2012	CRO Aviano	-
Ordine dei Medici PN	L'imaging PET nella definizione diagnostica del ca.polmonare, nell'ambito del Corso di formazione sul "Ruolo del medico di medicina generale nel management del cancro del polmone"	5/6/2012	CRO Aviano	-
GECAT, Aids e tumori		15/6/2012	Amsterdam (Nederlands)	-
GUONE gruppo.uro-ocologico nord-est	PET e innovazioni medico nucleari, nell'ambito del convegno G.U.O.N.E. Highlights in tema di neoplasia prostatica: diagnosi, terapia, ricerca.	7/12/2012	CRO Aviano	-
AIRO	Valutazione morfologica e metabolica della risposta alle terapia nei tumori polmonari, nell'ambito del convegno "Le terapie integrate in radioterapia e i nuovi farmaci biologici: dove siamo e dove stiamo andando?", org.AIRO (Ass.Ital.Radioterapia Oncologica)	15/2/2013	Chieti	-
Formazione CRO	Formazione all'utilizzo dell'eco fast per la diagnosi differenziale in urgenza ed emergenza e per la interventistica mini-invasiva con eco guida,	1/5 - 31/12/2013	CRO Aviano	19
Convegno AIRO, AIOM, SICO	Imaging funzionale: la PET/CT nella stadiazione e risposta metabolica, in Carcinoma del retto: approcci innovativi nella personalizzazione della terapia	14/4/2014	Castello d'Aviano	-
GUONE	update medico nucleare in - Tumore della prostata: update su nuove modalità di diagnosi e di terapia, convegno G.U.O.N.E.	28/11/2014	CRO Aviano	-
AURO Ass.Ital.Uro- Oncologia	RNM & PET/CT con <sup>18</sup> F-Colina nel management del carcinoma prostatico, Convegno Regionale Triveneto AURO	13/12/2014	Padova	-
Ass.Pazienti Tiroidectomizzati	meeting "dal caleidoscopio delle malattie tiroidee alla pratica clinica, 1° work-shop interdisciplinare per la diagnosi e il follow-up del carcinoma differenziato della tiroide: "l'imaging in pre-operatorio"	6/6/2015	Mestre- Venezia	-
Formazione CRO Aviano	"la malattia scheletrica nel mCRPC. Modalità di trattamento e nuovi agenti"	17/12/2015	CRO Aviano	3,6
Congresso SIUrO	corso ECM n.1 del XXVI Congresso Nazionale della Società Italiana di Urologia Oncologica	9/6/2016	Firenze	-
Formazione CRO Aviano	Master Corse "Management del paziente con melanoma" dalla ricerca alla terapia. CRO Aviano	24/6/2016	CRO Aviano	-

Altre esperienze professionali attinenti all'incarico da ricoprire:

dicembre 2014: <u>relatore</u> in 2 tesi di laurea del corso per Tecnologie di Radiologia Medica, Medicina Nucleare e Radioterapia presso l'Università degli Studi di Udine

- Dual-point <sup>18</sup>F-Etil-Tirosina PET/CT cerebrale nel management dei gliomi cerebrali operati: ruolo clinico e problematiche organizzative
- Dual-point <sup>18</sup>FDG PET/CT nella caratterizzazione del nodulo polmonare: ruolo clinico e problematiche organizzative

dicembre 2015: <u>relatore</u> in tesi di laurea del corso per Tecnologie di Radiologia Medica, Medicina Nucleare e Radioterapia presso Università degli Studi di Udine

 Potenzialità e limiti della Contrast-Enhanced <sup>18</sup>F-FDG PET/CT: importanza dell'ottimizzazione dei protocolli diagnostici nell'imaging oncologico

di manifestare il proprio consenso, ai sensi del D.Lvo n. 196/2003 al trattamento ed alla comunicazione dei dati personali spontaneamente forniti nei limiti di cui all'avviso e subordinatamente al puntuale rispetto della presente normativa;

di autorizzare questa Azienda a pubblicare integralmente il curriculum sul sito web aziendale ai fini dell'assolvimento del dettato normativo.

Luogo e data	FIRMA DEL CANDIDATO
Aviano, 11/10/246	2 Brol.

## ELENCO PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

(distinguere tra articoli su riviste internazionali, nazionali, capitoli di libro, poster e *abstract* ordinando in senso cronologico decrescente – a partire dal più recente. Riportare il numero attribuito nell'elenco anche sulla copia della pubblicazione allegata.)

### ARTICOLI SU RIVISTE INTERNAZIONALI

- 1. Zinzani, Broccoli, D.Gioia,... <u>E.Borsatti</u>, Sacchetti, Argnani, Levis: Interim Positron Emission Tomography Response-Adepted Therapy in Advanced-Stage Hodgkin Lymphoma: Final Result of the Phase II part of the HD0801 study. Journal of Clinical Oncology (JCO) Febbr. 2016
- E.Zucchi, M.Fornasarig, L.Martella, S.Maiero, E.Lucia, <u>E.Borsatti</u>, L.Balestreri, G.Giorda. M.A.Annunziata, R.Cannizzaro: Decompressive percutaneous endoscopis gastrostomy in advanced cancer patients with small-bowel obstruction is feasible and effective: a large prospective study. Support Care Cancer, DOI 10.1007/s00520-016-3102-9 Febbr. 2016
- 3. M.Berretta, F.Martellotta, R.DiFrancia, M.Spina, E.Vaccher, L.Balestreri, <u>E.Borsatti</u>, A.Bearz, P.DePaoli, U.Tirelli: Clinical presentation and outcome of non AIDS defining canmeers, in HIV—infected patients in the AART-era: the Italian Cooperative Group on AIDS and tumors activity. European Review for Medical and Pharmacological Sciences, 2015;19:3619-3634.
- 4. L.Evangelista, M.Cimitan, M.Hodolic, T.Baresich, J.Fettich, E.Borsatti: The ability of 18F-Choline PET/CT to identify local recurrence of prostate cancer. Abdominal Imaging 2015, 40(7), 2069
- M.Cimitan, L.Evangelista, M.Hodolic, G.Mariani, T.Baresic, V.Bodanza, G.Saladini, D.Volterrani, A.R.Cervino, M.Gregianin, G.Puccini, F.Guidoccio, J.Fettich, <u>E.Borsatti</u>: Gleason score at diagnosis predicts the detection rate of <sup>18</sup>F-choline PET/CT performed at biochemical recurrence of prostate cancer: experience with 1000 patients, J Nucl Med, 2015
- 6. M.Berretta, R.Fisichella, <u>E.Borsatti</u>, A.Lleshi, S.Ioffredo, N.Meneguzzo, V.Canzonieri, A.DiGrazia, R.Cannizzaro, U.Tirelli, S.Berretta: feasibility of intraperitoneal Trastuzumab treatment in a person with peritoneal carcinomatosis from gastric cancer. European Review for Medical and Pharmacological Sciences, 2014;18:689-692.
- 7. A.Bearz, E.Minatel, I.Abu Rumeileh, <u>E.Borsatti</u>, R.Talamini, G.Franchin, C.Gobitti, A.DelConte, M.Trovò, T.Baresic: Cuncurrent chemoradiotherapy with tomotherapy in locally advanced non-small cell lung cancer: a phase I, docetaxel dose-escalation study, with hypofractionated radiation regimen. **BMC Cancer** 2013,13:513
- 8. M.Berretta, G.Aprile, G.Nasti, M.Urbani, A.Bearz, S.Lutrino, L.Foltran, L.Ferrari, R.Talamini, F.Fiorica, A.Lleshi, V.Canzonieri, C.Lestuzzi, E.Borsatti, R.Fisichella, U.Tirelli: Oxaliplatin and Capecitabine (XELOX) Based Chemotherapy in the treatment of metastatic Colorectal Cancer: the right choice in elderly patients.

  Anticancer Agents in Medical Chemistry 2013,13,1344-1353
- L.Antunovic, M.Cimitan, E.Borsatti, T.Baresic, R.Sorio, G.Giorda, A.Steffan, L.Balestreri, R.Tatta, G.Pepe, D.Rubello, D.Cecchin, V.Canzonieri: Revisiting the clinical value of <sup>18</sup>F-FDG PET/CT in detection of recurrent epithelial ovarian carcinomas, correlation with histology, serum Ca-125, and conventional radiological modalities, Clinical Nuclear Medicine, 37,8, august 2012
- 10. M.Avanzo, A.Rink, A.Dassie, S.Massarut, M.Roncadin, <u>E.Borsatti</u>, E.Capra: In vivo dosimetry with radiochromic films in low-voltage intraoperative radiotherapy of the breast, <u>Med Phys.</u> 2012, 39(5):2359-68.
- E.Pivetta, M.Scapolan, M.Pecolo, B.Wassermann, I.Abu-Rumeileh, L.Balestreri, <u>E.Borsatti</u>, C.Tripodo, A.Colombatti, P.Spessotto: MMP-13 stimulates osteoclast differentiation and activation in tumour breast bone metastases, Breast Cancer Research 2011, 13(5), R105
- 12. M.A.Pizzichetta, V.Canzonieri, S.Massarut, T.Baresic, E.Borsatti, S.W.Menzies: Pitfalls in the dermoscopic diagnosis of amelanotic melanoma, J Am Acad Dermato 2010, 62,5:893-894
- 13. M.Comoretto, L.Balestreri, <u>E.Borsatti</u>, M.Cimitan, G.Franchin, M.Lise: *Detection and Restaging of Residual and/or Recurrent Nasopharyngeal Carcinoma after Chemotherapy and Radiation Therapy: Comparison of MR Imaging and FDG PET/CT*, *Radiology*, 2008; 249; 1:203-211
- 14. M.Cimitan, R.Bortolus, S.Morassut, V.Canzonieri, A.Garbeglio, T.Baresic, E.Borsatti, A.Drigo, M.G.Trovò: [18F]fluorocholine PET/CT imaging for the detection of recurrent prostate cancer at PSA relapse: experience in 100 consecutive patients. Eur.J.Nucl.Med.Mol.Imag., 2006;33:1387-1398.
- 15. M.Cimitan, A.Buonadonna, R.Cannizzaro, V.Canzonieri, E.Borsatti, R.Ruffo, L.De Apollonia: Somatostatin receptor scintigraphy versus chromogranin A assay in the management of patients with neuroendocrine tumors of different types: clinical role. Annals of Oncology 2003; 14: 1135-1141

- 16. I.Robieux, R.Sorio, <u>E.Borsatti</u>, R.Cannizzaro, V.Vitali, P.Aita, A.Freschi, E.Galligioni, S.Monfardini: *Pharmacokinetics of vinorelbina in patients with liver metastases. Clinical Pharmacology & Therapeutics*, 1996;59:32-40
- 17. M.Cimitan, R.Volpe, E.Candiani, G.Gusso, R.Ruffo, <u>E.Borsatti</u>, S.Massarut, C.Rossi, S.Morassut, A.Carbone: The use of Thallium-201 in the preoperative detection of breast cancer: an adjunct to mammography and ultrasonography. *Eur.J.Nucl.Med.*, 1995;22:1110-1117
- 18. M.Cimitan, G.Boz, R.Spaziante, P.Sorce, A.De Paoli, A.Baldoncini, <u>E.Borsatti</u>, MG Trovò, R.Zecchin: Usefulness of immunoscintigraphy in the follow-up of surgically treated gastrointestinal carcinomas using 111In-labelled anti-CEA monoclonal antibodies. Clinical Oncology, 1992;4:368-372

#### RIVISTE NAZIONALI

- C.Gobitti, E.Borsatti, M.Arcicasa, M.Roncadin, G.Franchin, E.Minatel, M.Skrap, B.Zanotti, F.Tuniz, M.Cimitan, E.Capra, A.Drigo, M.G.Trovò: Treatment of recurrent high grade gliomas with Gliasite brachytherapy: a prospective mono-institutional Italian experience. *Tumori* 2011, 97(5), 614-19
- 20. E.Borsatti, M.Cimitan: Role of <sup>18</sup>FDG PET/CT in staging and re-staging of gastric cancer. In "Focus on gastric cancer, multidisciplinary approach", I supplementi di *Tumori*, vol.7, n.3: S23-S28, 2008.
- 21. E.Capra, A.Drigo, C.Gobitti, E.Borsatti, F.Tuniz, B.Zanotti, M.Skrap, MG.Trovò, M.Cimitan, M.Arcicasa, M.Roncadin, M.Burello, C.Cappelletto: GliaSite radiation therapy system: radiation safety and dosimetric considerations. Rivista Medica, 2007;13,4:145-153.
- 22. C.Gobitti, E.Borsatti, M.Arcicasa, M.Roncadin, G.Franchin, M.Skrap, B.Zanotti, F.Tuniz, A.Verlicchi, A.Cramaro, et others: Treatment of recurrent high grade gliomas with Gliasite brachytherapy: preliminary results. Rivista Medica, 2007;13, 4:135-143
- 23. M.Mascarin, G.Franchin, M.Gigante, E.Minatel, A.Drigo, A.Dassie, G.Sartor, I.Abu Rumeileh, R.Innocente, M.Avanzo, C.Cappelletto, E.Capra, E.Borsatti, M.De Cicco, M.G.Trovò: Tomotherapy: whem the patient is a child: hopes, results and issues. Rivista Medica, 2007; 13,3:21-28.
- 24. E.Borsatti, V.Dall'Aglio, G.L.Nicolosi, D.Zanuttini: Diagnosi ecocardiografica e color doppler di aneurisma congenito del tessuto fibroso intervalvolare mitro-aortico, G.Ital.Cardiol., 1989;18-680-682.

### CAPITOLI DI LIBRO

Autore di 6 recensioni di testi clinico scientifici su invito della rivista medica americana Clinical Imaging.
Titoli di testi recensiti:

Physics in Nuclear Medicine (28, 2004, 445-446),

Teaching Manual of Color Duplex Sonography (29, 2005, 296-297),

Nuclear Medicine in clinical diagnosis and treatment (29, 2005, 441-442),

Ultrasound of the Urogenital System (31, 2007, 141-142)

Nuclear Medicine Board Review (32, 2008, 242-243)

*PET and PET/CT – a clinical guide* (34, **2010**, 158-159)

Positron Emission Tomography (36, 2012, 81)

- 2. E.Borsatti: paragrafo su "il follow-up del ca tiroideo operato e radiotrattato" dell'eBOOK: "La radioterapia dei tumori differenziati della tiroide indicazioni e criteri guida" pubblicato da AIRO 2013, scaricabile al sito: <a href="http://www.radioterapiaitalia.it/cont">http://www.radioterapiaitalia.it/cont</a> 90.phtml
- 3. <u>E.Borsatti:</u> *Il linfonodo sentinella, principi e applicazi*oni. In: CRO, Aviano and IRE, Roma: Azalea: biblioteca digitale in oncologia per malati, familiari e cittadini . <u>www.azaleaweb.it</u>: Alleanza contro il Cancro, 2004. Accessibile su: <a href="http://www.azaleaweb.it/pub/fulltext/12534.pdf">http://www.azaleaweb.it/pub/fulltext/12534.pdf</a>
- 4. L.Balestreri, A.Morra, <u>E.Borsatti</u>, S.Morassut: *The value of Imaging in Ovarian Cancer*, in: *Trends in Ovarian Cancer Research*, Editor: AP Bardos pp. 1-25, 2004, Nova Science Publishers

#### POSTER & ABSTRACT (ULTIMI 10 ANNI)

- XXVIII Congresso EANM, Amburgo (Germania), 10-14 ottobre 2015: L.Evangelista, M.Cimitan, M.Hodolic, T.Baresic, A.Cervino, J.Fettig, G.Saladini, E.Borsatti: 18F-Choline PET/CT and prostatic glad/fossae recurrence: what can help to identify the local recurrence of disease? Eur J Nucl Med Mol I 2015, 42 (suppl. 1), P710
- 2. XII Congresso Nazionale AIMN, Rimini16-18 aprile 2015: E.Borsatti, N.Papais, E.Bidoli, T.Baresic, M.Di Fant, G.Rallo, C.Zilio, F.Mazza Dual point FDG-PET/CT in characterization of lung lesions: is it always worthwhile?

- 3. XII Congresso Nazionale AIMN, Rimini16-18 aprile 2015 E.Borsatti, L.Bolidi, E.Bidoli, T.Baresic, R.Tatta, D.Monte, M.Arcicasa, A.Brandes Prognostic role of dual-point brain <sup>18</sup>F-Ethil-Tyrosine PET/CT in suspected glioma recurrence
- 4. XII Congresso Nazionale AIMN, Rimini16-18 aprile 2015. <u>E.Borsatti</u>, A.DePaoli, V.Canzonieri, T.Baresic, C.Bampo, L.Zanetti, R.Innocente, F.DeMarchi. <sup>18</sup>FDG-PET/CT response assessment in two different neo-adjuvant treatment regimens for rectal cancer: radiotherapy boost does not affect metabolic response prediction
- 5. XXVII Congresso EANM, Gothenborg (Svezia) 18-22/10/2014, E.Borsatti, A.DePaoli, V.Canzonieri, T.Baresic, C.Bampo, C.Belluco, G.Boz, R.Innocente, F.DeMarchi: Comparison of 18FDG-PET/CT response assessment in two different neo-adjuvant treatment regimens for rectal cancer: can radiotherapy boost affect metabolic response prediction?
- 6. XI Congresso nazionale AIMN, Torino 1-4 marzo 2013. <u>E.Borsatti</u>, L.Bolidi, M.DiFant, R.Tatta, N.Papais, T.Baresic, G.Franchin: *Increasing step acquisition time and matrix of neck region in head and neck cancer improve diagnostic accuracy: is it a worthwhile strategy? Clin.Transl Imaging (Suppl. 1) marzo 2013*
- 7. XI Congresso nazionale AIMN, Torino 1-4 marzo 2013. <u>E.Borsatti</u>, T.Baresic, L.Bolidi, R.Tatta, N.Papais, M.DiFant, M.Arcicasa: Is there a role for dual-point brain 18F-fluoro-ethyl-tyrosine PET/CT in evaluating suspected glioma recurrence? Clin.Transl Imaging (Suppl.1) marzo 2013
- 8. XXV Congresso EANM, Milano ottobre 2012: M.Cimitan, T.Baresic, E.Borsatti, M.Nader, J.Fettich: influence of Gleason score on Fluorocholine PET/CT findings: our experience in 800 consecutive patients
- 9. Balkan Congress of Nuclear Medicine, Antalya (Turchia) 4-8 aprile 2012: M.Hodolic, J.Fettich, T.Baresic, E.Borsatti, M.Cimitan, M.Nader: 18F-Choline PET/CT imaging in prostate cancer disease
- 10. MIRO 2012 Congress Molecular Imaging in Radiation Oncology, Vienna 29-31 marzo 2012: M.Cimitan, M.Hodolic, E.Borsatti, V.Canzonieri, T.Baresic, T.Perin, R.Bortolus, G.M.Trovò The potential of <sup>18</sup>F-Choline PET/CT to detect distant metastases of recurrent prostate carcinoma at early PSA relapse (<1,5 ng/ml) when local salvage radiotherapy is intended: the role of Gleason score</p>
- XXIV Congresso EANM, Società Europea di Medicina Nucleare, Birmingham 15-18 ottobre 2011: G.Pepe, M.Balzarotti, M.Spina, M.Rodari, P.Navarria, <u>E.Borsatti</u>, L.Giordano, A.Chiti PET-driven radiotherapy in early stage, low risk, aggressive non-Hodgkin lymphomas. Eur J Nucl Med Mol I 2011,38 (suppl.), PW086
- 12. XXIV Congresso EANM, Società Europea di Medicina Nucleare, Birmingham 15-18 ottobre 2011: E.Borsatti, T.Baresic, M.Arcicasa, I.Abu-Rumeileh, M.Cimitan, G.M.Trovò <sup>18</sup>F-Fluoroethyltyrosine-PET/CT for residual tumour assessment and planning radiotherapy in surgical treated brain tumours. Eur J Nucl Med Mol I 2011,38 (suppl.), OP615
- 13. III International Workshop on Interim-PET in Lymphoma, Menton (FRA), 25-27 settembre 2011: N.Mounier, M.Bower, M.Spina, C.Besson, C.Schiantarelli, A.Re, F.Bonnet, M.Hentrich, P.Schommers, E.Van Den Neste, D.Costagliola, <u>E.Borsatti</u>, U.Tirelli Early determination of treatment sensitivity in HIV-related Hodgkin lymphoma by FDG-PET/CT after two cycles of ABVD chemotherapy.
- 14. X Congresso Nazionale AIMN, Rimini: E.Borsatti, C.Gobitti, A.Steffan, C.Durante, T.Baresic, G.Franchin, E.Minatel, M.Cimitan Simultaneous recombinant thyrotropin-stimulated <sup>131</sup>I-WholeBody scan, <sup>18</sup>FDG-PET/CT and serum Thyroglobulin in restaging differentiated thyroid cancer suspected recurrence: is it worth-while? Quart J Nucl Med, 55, 2 (Suppl.1), 67, 2011
- 15. X Congresso Nazionale AIMN, Rimini: E.Borsatti, A.Steffan, C.Gobitti, K.Gaspardo, R.Volpe, G.Franchin, M.Cimitan Contribution of fine-needle aspiration biopsy Thyroglobulin assay in ultrasonographic suspected cervical thyroid cancer recurrence: can it replace cytology? Quart J Nucl Med, 55, 2 (Suppl.1), 147, 2011
- 16. VII Congresso della Società Croata di Medicina Nucleare, Opatjia 15-18 maggio 2011: L.Antunovic, E.Borsatti, T.Baresic, M.Cimitan FDG-PET/CT for the detection of recurrent epithelial ovarian carcinomas: correlation with histology, serum Ca125 assay and conventional radiological modalities
- 17. XXIII Congresso EANM, Società Europea di Medicina Nucleare, Vienna 10-13 ottobre 2010: L.Antunovic, M.Cimitan, E.Borsatti, T.Baresic, R.Tatta, R.Sorio, G.Giorda, A.Steffan, L.Balestreri, D.Cecchin, V.Canzonieri 18 FDG PET/CT for the detection of recurrent epihtelial ovarian carcinomas: correlation with histology, serum Ca125 assay and conventional radiological modalities. Eur J Nucl Med Mol I 2010,37 (suppl.), P556
- 18. IX Congresso Nazionale AIMN e XIX Corso di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare e Imaging Molecolare, Firenze, 20-24 marzo 2009: <u>E.Borsatti</u>, C.Gobitti, A.Drigo, E.Capra, F.Tuniz, B.Zanotti, M.Trovò, M.Roncadin, M.Cimitan: *Intracranial adjuvant 125Iodine radiotherapy (Gliasite®) for recurrent malignant glioma: an Italian mono-institutional experience* Quart J Nucl. Med, 53, 2(Suppl.1), 131, 2009
- 19. IX Congresso Nazionale AIMN e XIX Corso di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare e Imaging Molecolare, Firenze, 20-24 marzo 2009: M.Farsad, M.Cimitan, PC Cecchi, P.Pernter, B.Zanotti, F.Tuniz, E.Borsatti, A.Schwarz, M.Campello, L.Osele Positron Emission Tomography with 18-F-fluoroethyl-L-tyrosine in the diagnosis of recurrent gliomas (71 pz.) Quart J Nucl Med, 53, 2(Suppl.1), 45, 2009
- 20. XXXV Congresso Nazionale Ass. Italiana Ematologia Oncologica Pediatrica, Ancona, 26-28 ottobre 2008: L.De Zen, E.Borsatti. P.Bulian, R.Dall'Amico, V.Kiren, M.Gigante, M.Mascarin: Osteolisi massiva paraneoplastica rilevata da PET/CT in paziente con malattia residua minima per leucemia linfoblastica acuta. In Haematologica, the hematology journal, vol.93, suppl.4, 2008, S34
- 21. XXXV Congresso Nazionale Ass. Italiana Ematologia Oncologica Pediatrica, Ancona, 26-28 ottobre 2008: L.De Zen, E.Borsatti. R.Dall'Amico, A.Todesco, M.Mascarin: PET-CT nell'istiocitosi a cellule di Langerhans. In Haematologica, the Hematology Journal, vol.93, suppl.4, 2008, S48

- 22. XIII Congresso associazione Italiana di NeuroOncologia, Roma, Giugno 2008: B.Zanotti, F.Tuniz, C.Gobitti, E.Borsatti, M.Cimitan, E.Capra, A.Drigo, S.D'Agostini, M.C.Decolle, M.Skrap: *Trattamento adjuvante dei tumori cerebrali maligni con GliaSite*. Rivista Medica, 14, Suppl.3, 2008, pag.44-46
- 23. XX Congresso Annuale Società Europea Medicina Nucleare (EANM), Copenhagen, 14-17 ottobre 2007: M.Cimitan, B.Zanotti, F.Tuniz, E.Bagatin, T.Baresic, E.Borsatti, C.Gobitti, M.G.Trovò, M.Skrap: contribution of <sup>18</sup>F-fluoroethyl-L-tyrosine PET/CT in the surveillance of patients with previously treated gliomas. Eur J Nucl Med Mol I 2007, 34 (supp): P92
- 24. XX Congresso Annuale Società Europea Medicina Nucleare (EANM), Copenhagen, 14-17 ottobre 2007: M.Cimitan, V.Canzonieri, R.Bortolus, S.Morassut, T.Baresic, E.Bagatin, E.Borsatti, A.Garbeglio: <sup>18</sup>F-Choline in early re-staging of prostate cancer at high-risk for recurrence. Eur J Nucl Med Mol I 2007, 34 (supp): P143
- 25. XX Congresso Annuale Società Europea Medicina Nucleare (EANM), Copenhagen, 14-17 ottobre 2007: M.Cimitan, F.Martellotta, E.Borsatti, M.Spina, T.Baresic, M.Decuzzi, R.Ruffo, U.Tirelli: The possibile use of FDG PET/CT as a tool to study patients with human immunodeficiency virus infection and related tumours. Eur J Nucl Med Mol I 2007, 34 (supp): P605
- 26. VIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Nucleare, Torino 20-24 ottobre 2006: E.Borsatti, M.Mascarin, T.Baresic, M.Gigante, R.Ruffo, MG.Trovò, M.Cimitan: Usefulness of <sup>18</sup>F-PET/CT for evaluation of pediatric germinal tumours (yolk sac tumour): our experience in three patients. Quart J Nucl Med Mol I, 2006, 50 (supp.4), 97
- 27. VIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina nucleare, Torino 20-24 ottobre 2006: E.Borsatti, A.De Paoli, V.Canzonieri, R.Sigon, R.Ruffo, T.Baresic, R.Innocente, C.Rossi, M.Cimitan: <sup>18</sup>F-PET/CT for rectal cancer response prediction to neo-adjuvant chemo-radiation: correlation with histopathology and conventional assessment. Quart J Nucl Med Mol I, 2006, 50 (supp.4), 56
- 28. XXXIII Congresso Nazionale Associazione Italiana Onco-ematologia Pediatrica, Abano terme, 22-24 ott.2006: Mascarin M, Borsatti E, Baresic T, Ruffo R, Cimitan M, Gigante M, Franchin G, Minatel M, Trovò MG: Tomografia ad emissione di positroni (PT/CT-FDG) come indagine per evidenziare residui radiologicamente silenti in pazienti pediatrici affetti da tumori germinali secernenti. Haematologica, 2006, 91 (supp.4), 139-140
- 29. XIX Congresso Annuale Società Europea Medicina Nucleare (EANM), Atene, 1-4 ottobre 2006: E.Borsatti, A.De Paoli, V.Canzonieri, C.Rossi, T.Baresic, R.Ruffo, G.Boz, R.Sigon, M.Cimitan Assessment of rectal cancer response to neoadjuvant radiochemotherapy using FDG PET/CT: correlation with histopathology and conventional imaging. Eur J Nucl Med Mol I 2006, 33 (supp): S121
- 30. 5th International Conference on Capsule Endoscopy, Paris (France) 9-10 June 2006: Cannizzaro R, Buonadonna A, Fornasarig M, Cimitan M, Lacchin T, Balestreri L, Borsatti E, De Apollonia L, Canzonieri V, De Marchi F: Videocapsule Endoscopy in Intestinal Neuroendocrine Tumors.