

**CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	<b>Grosso Maurizio</b>	
Indirizzo istituzionale		
Telefono istituzionale		
Fax istituzionale		
E-mail istituzionale		
Amministrazione		
Qualifica		
Incarico Aziendale		

**FORMAZIONE ED ESPERIENZA  
LAVORATIVA**

<b>TITOLI DI STUDIO</b>	
	1983 – Specializzazione in Radiodiagnostica presso l'Istituto di Radiologia dell'Università di Torino
	1979 – Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Torino

<b>ESPERIENZA LAVORATIVA</b>	
	Dal 2020 svolge attività libero-professionale in Radiologia Diagnostica e interventistica ; dal 2020 è Direttore scientifico della Fondazione Azienda Ospedaliera Santa Croce e Carle di Cuneo Dal 2021 è Direttore Sanitario del CIDIMU Centro Italiano di Diagnostica Medica Ultrasonica SPA di Cuneo
	1998 – 2019 Direttore della Radiologia dell'A.O. S.Croce e Carle di Cuneo e dal 2002 Direttore del Dipartimento Radiologico – Azienda Ospedaliera S.Croce e Carle di Cuneo e dal 2017 Direttore del Dipartimento Interaziendale dei Servizi dell'ASO S. Croce e Carle di Cuneo e dell'A.S.L. CN1
	1994 - 1998 Responsabile del modulo "Diagnostica per immagini e trattamento percutaneo delle malattie dell'apparato vascolare"- Ospedale S.Giovanni Battista Molinette di Torino
	1988 - 1998 Aiuto di Radiologia dell'Ospedale Molinette presso l'Istituto di Radiologia dell'Università di Torino – Ospedale S.Giovanni Battista Molinette di Torino
	1981 - 1988 Assistente di radiologia presso l'Istituto di Radiologia dell'Università di Torino – Ospedale S.Giovanni Battista Molinette di Torino

<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>	
	Ha svolto incarichi di insegnamento nelle Scuole di Specializzazione in Chirurgia Generale, in Radiologia, in Chirurgia d'Urgenza e in Chirurgia Vascolare dell'Università di Torino; attualmente ha incarichi di insegnamento nella Scuola di Specializzazione di Radiodiagnostica e del Corso di Laurea di Tecnica di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia dell'Università di Torino.  Ha partecipato ad oltre 300 Congressi e Corsi di aggiornamento nazionali ed internazionali in qualità di relatore e di organizzatore.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA	ITALIANO		
ALTRA LINGUA			
	LINGUA	Livello parlato	Livello scritto
	<i>Inglese</i>	FLUENTE	FLUENTE

## PUBBLICAZIONI

E' autore di due monografie e di oltre 350 pubblicazioni scientifiche di cui 136 peer review (vedi elenco) con 282 Total Impact Point, 1,123 Reads e 906 Citations.

### Book Chapters

Maurizio Grosso, Fulvio Pedrazzini, Alberto Balderi, Alberto Antonietti, Enrico Peano, Luigi Ferro, Davide Sortino: *Transarterial Chemoembolization for HCC with Drug-Eluting Microspheres*. Hepatocellular Carcinoma - Clinical Research, 03/2012; , ISBN: 978-953-51-0112-3

### Journal Publications

Stanzi A, Mazza F, Lucio F, Ghirardo D, Grosso M, Locatelli A, Melloni G. Tailored Intraoperative localization of non-palpable pulmonary lesions for thoracoscopic wedge resection using hybrid room technology. *Clin Respir J*. 2018 Apr;12(4):1661-1667.

Grosso M, Priotto R, Ghirardo D, Talenti A, Roberto E, Bertolaccini L, Terzi A, Chauvie S; SOS Study Group. Comparison of digital tomosynthesis and computed tomography for lung nodule detection in SOS screening program. *Radiol Med*. 2017 Aug;122(8):568-574.

Faggioli S, Bruno R, Debernardi Venon W, Schepis F, Vizzutti F, Toniutto P, Senzolo M, Caraceni P, Salemo F, Angeli P, Cioni R, Vitale A, Grosso M, De Gasperi A, D'Amico G, Marzano A; AISF TIPS Special Conference. Consensus conference on TIPS management: Techniques, indications, contraindications. *Dig Liver Dis*. 2017 Feb;49(2):121-137.

Grosso M, Pedrazzini F, Bongiovanni S, Baralis I, Sortino D, Peano E, Balderi A "Transcatheter arterial chemoembolization using HepaSphere microspheres: experience in 251 patients with unresectable hepatocellular carcinoma." *Interventional Oncology* 360. 2016;4(12):E191- E200.

Roberto Garberoglio, Camillo Aliberti, Marialisa Appetecchia, Marco Attard, Giuseppe Boccuzzi, Flavio Boraso, Giorgio Borretta, Giuseppe Caruso, Maurizio Deandrea, Milena Freddi, Gabriella Gallone, Giovanni Gandini, Guido Gasparri, Carlo Gazzera, Ezio Ghigo, Maurizio Grosso, Paolo Limone, Mauro Maccario, Luigi Mansi, Alberto Mormile, Pier Giorgio Nasi, Fabio Orlandi, Donatella Pacchioni, Claudio Maurizio Pacella, Nicola Palestini, Enrico Papini, Maria Rosa Pelizzo, Andrea Pioletto, Teresa Rago, Fabrizio Riganti, Lodovico Rosato, Ruth Rossetto, Antonio Scarmozzino, Stefano Spiezia, Omella Testori, Roberto Valcavi, Andrea Veltri, Paolo Vitti, Matteo Zingrillo: *Radiofrequency ablation for thyroid nodules: which indications? The first Italian opinion statement*. *Journal of Ultrasound* 11/2015; 18(4):423-30. DOI:10.1007/s40477-015-0169-y

Luca Bertolaccini, Andrea Viti, Chiara Tavella, Roberto Priotto, Donatella Ghirardo, Maurizio Grosso, Alberto Terzi, on the behalf of the SOS Study Group: *Lung cancer detection with digital chest tomosynthesis: first round results from the SOS observational study*. 04/2015; 3(5). DOI:10.3978/j.issn.2305-5839.2015.03.41

Maurizio Grosso, Alberto Balderi, Matteo Amò, Davide Sortino, Alberto Antonietti, Fulvio Pedrazzini, Grazia Giovinnazzo, Claudia Vinay, Orazio Maugeri, Carlo Ambrusi, Giuseppe Arena: *Prostatic artery embolization in benign prostatic hyperplasia: preliminary results in 13 patients*. *La radiologia medica* 09/2014; 120(4). DOI:10.1007/s11547-014-0447-3

Luca Bertolaccini, Andrea Viti, Maurizio Grosso, Alberto Terzi: *SOS study: Lung cancer detection with chest digital tomosynthesis*. *European Respiratory Journal* 09/2014; 44(S58):1918.

S. Gaia, A. Cantamessa, M. Tabone, D. Campion, P. Carucci, M. Grosso, P.R. Brunocilla, A. Risso, A. Calvo, E. Rolle, M. Vesan, F. Brunello, M. Rizzetto: *P995 SORAFENIB VERSUS Y-RADIOEMBOLIZATION FOR ADVANCED MONO-LOBAR HEPATOCELLULAR CARCINOMA IN CIRRHOTIC PATIENTS: A PRELIMINARY STUDY ON TOLERABILITY AND SURVIVAL*. *Journal of Hepatology* 04/2014; 60(1):S406. DOI:10.1016/S0168-8278(14)61155-7

Luca Bertolaccini, Andrea Viti, Chiara Tavella, Roberto Priotto, Donatella Ghirardo, Grazia Giovinnazzo, Claudia Vinay, Maurizio Grosso, Alberto Terzi: *LUNG CANCER DETECTION WITH CHEST DIGITAL TOMOSYNTHESIS: RESULTS FROM THE SOS OBSERVATIONAL STUDY*.

"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

"La/Il sottoscritta/o, consapevole delle responsabilità penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, dichiara che le informazioni sopra riportate sono veritiere."

Cuneo li 10 gennaio 2023