



**ASL 3 Genovese**  
Via Bertani 4  
16125 Genova

CURRICULUM VITAE  
DOTT.  
AUGUSTO MANZARA

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	AUGUSTO MANZARA
Data di nascita	19.01.1955
Qualifica	DIRIGENTE MEDICO
Amministrazione	ASL3 - PRESIDIO OSPEDALIERO VILLA SCASSI
Incarico attuale	RESPONSABILE DELLA QUALITA' E RISK MANAGEMENT
Numero telefonico dell'ufficio	010 4102441
Fax dell'ufficio	010 4102363
E-mail istituzionale	<a href="mailto:augusto.manzara@asl3.liguria.it">augusto.manzara@asl3.liguria.it</a>

**TITOLI DI STUDIO E  
PROFESSIONALI ED  
ESPERIENZE LAVORATIVE**

Titolo di studio	LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA ( 110 /110 E LODE )
Altri titoli di studio e professionali	SPECIALIZZAZIONE IN MEDICINA NUCLEARE ( 70/70 E LODE )
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>Assistente volontario presso il III Reparto Autonomo di Medicina Nucleare della V Clinica Medica dell'Università di Roma, svolgendo attività di assistenza e ricerca ed elaborando la sua tesi di laurea. Febbraio 1982/Gennaio 1989.</p> <p>Attività di consulenza presso il reparto di Medicina Nucleare della Clinica Mater Dei di Roma diretto dal Prof Semprebene ( Febbraio 1985/ Gen 89 ), con particolare riguardo alla diagnostica in vivo ed alla terapia radiometabolica della patologia neoplastica e non neoplastica tiroidea.</p> <p>Contemporaneamente nel periodo 1988/Gen 1989, svolge attività di consulenza per il Reparto di densitometria ossea della Casa di Cura Quisisana di Roma.</p> <p>Medico di ruolo, a tempo pieno, presso l' Unità Operativa di Medicina Nucleare dell' Azienda Ospedaliera</p>

Villa Scassi (Ospedale Civile di Genova Sampierdarena ) dal 1 febbraio 1989 a tutt' oggi.

Ha optato per il rapporto di lavoro esclusivo con l' Azienda Ospedaliera e svolge attività intra moenia allargata.

Esperienza di diagnostica di pronto soccorso mediante gamma camera mobile nella patologia tromboembolica polmonare e nella diagnosi di morte cerebrale. (Ottobre 1990/Novembre 1993).

Esperienza di medicina nucleare pediatrica dal Febbraio 1989 a tutt'oggi.

L' Unità Operativa di medicina nucleare dell' Azienda Ospedaliera Villa Scassi e' uno dei centri di riferimento dell' Istituto scientifico "Giannina Gaslini" relativamente alla diagnostica delle complicanze della spina bifida, ricerca di sede di sanguinamento, ricerca di sede di infezione con leucociti marcati, patologia scheletrica benigna e neoplastica, follow up della malattia fibroso cistica, follow up della patologia nefro urologica, staging della patologia tumorale.

Dal 1997, esegue terapia radiometabolica ambulatoriale in regime di D.H. per l' ipertiroidismo e per il dolore da metastasi scheletriche.

Dal 1998, è stato attivato un ambulatorio di diagnosi e terapia dell' osteoporosi in cui svolge tuttora attività di assistenza.

Dall' inizio del 2002 si interessa alla tecnica del Linfonodo Sentinella applicata alla patologia neoplastica mammaria ed al melanoma.

Dal 04.07.2002, fa parte del Gruppo Italiano Polidisciplinare sul Melanoma, GIPMe.

Ha presentato i dati preliminari della esperienza della propria Unità Operativa nell' ultimo Congresso Nazionale di Medicina Nucleare tenutosi a Genova – Porto Antico – Magazzini del cotone dal 15 al 19 Novembre 2002.

Da Luglio 2002 dopo stipula di apposita convenzione, svolge prestazioni di consulenza in libera professione, a favore dell' ASL Genovese dell' Ospedale di Voltri, concernenti prestazioni di Linfoscintigrafia e ricerca del linfonodo sentinella con sonda intraoperatoria, nella patologia neoplastica mammaria e melanomatosa.

Incarico professionale "controllo post-terapia radiometabolica degli effetti collaterali a breve termine" dal 22.07.99 al 31.10.2001.

Incarico di alta specializzazione " Esame in vivo e sua gestione " dal 01.11.2001 a 31.07.2003.

	<p>Incarico professionale ad alta specialità “Incarico controlli qualità” dal 01.08.2003 a tuttoggi.</p> <p>Nel 2007 viene eletto Delegato Regionale AIMN per la Liguria</p> <p>Delegato sindacale SNR per l’ Azienda Ospedaliera Villa Scassi</p> <p>Iscritto all’ AIMN.   Iscritto all’ EANM</p> <p>Si è interessato per anni alla possibile attuazione ed organizzazione dell’ attività libero professionale - intra moenia nell’ ambito della sua unità operativa .</p> <p>A tal fine gli è stato conferito da anni l’incarico di rappresentante medico della commissione Paritetica intra moenia dell’ Azienda Ospedaliera Villa Scassi.</p>
Capacità linguistiche	Buona conoscenza di Inglese scritto e parlato.
Capacità nell'uso delle tecnologie	Buon utilizzatore dei comuni sistemi informatici.
<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<p>Nel Novembre 1983 Tesi di laurea sperimentale in Medicina Nucleare, sull'impiego della XRF (Fluorescenza X ) nello studio della fisiopatologia tiroidea. La tesi di Laurea e’ stata elaborata presso l’ Istituto di Fisica ( Prof. Magrini ) ed il III Reparto Autonomo di Medicina Nucleare dell’ Universita’ di Roma “La Sapienza” ( Relatore Prof. Pietro Pavoni ).</p> <p>Dal 1990 in collaborazione con il Dott. Orlando dell’ Ospedale di Sanremo si occupa dello studio delle alterazioni cerebrali nei pazienti ARC-AIDS, presentando nel Congresso AIMN di Milano del Maggio 1992 i dati relativi ad una sua popolazione di pazienti pediatriche con il lavoro : "99mTc HMPAO SPET IN PEDIATRIC HIV INFECTION" ( <i>JOURNAL OF NUCLEAR BIOLOGY AND MEDICINE VOL.36 N° 2, P 153, 1992</i> )</p> <p>Ha partecipato allo Studio multicentrico del Comitato scientifico 99mTc-HM-PAO. I lavori a cui ha collaborato sono stati pubblicati nel libro "LA SPET CEREBRALE CON 99mTC-HM-PAO, IMPIEGO CLINICO" EDITRICE MASSON (1993), per quanto riguarda l’ impiego clinico della SPET HM-PAO nelle ischemie cerebrali, stroke ischemico, demenza e Morbo di Parkinson.</p> <p>Dall’ inizio del 2002 si interessa alla tecnica del Linfonodo Sentinella applicata alla patologia neoplastica mammaria ed al melanoma.</p> <p>Dal 04.07.2002, fa parte del Gruppo Italiano Polidisciplinare sul Melanoma, GIPMe.</p> <p>Ha presentato i dati preliminari della esperienza della propria Unità’ Operativa nell’ ultimo Congresso Nazionale</p>

di Medicina Nucleare tenutosi a Genova – Porto Antico – Magazzini del cotone dal 15 al 19 Novembre 2002.

Negli anni 2002 e 2003 ha svolto attività didattica ( ore dieci annue ) per il Diploma Universitario per TSRM presso il Padiglione Sommariva dell' Ospedale S. Martino di Genova.

Nel 2004 è relatore nel Corso di aggiornamento “ La Medicina Nucleare nello Studio del paziente diabetico ed ischemico : l' impatto della GATED SPECT miocardica” ( Sala Congressi Star Hotel President di Genova ).

Nel 2005 è docente nel Corso Itinerante di Cardiologia Nucleare  
Sessione del 21 Ottobre 2005 : “ I vantaggi della G-SPECT”, organizzato dal Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche.

Nel 2005 è docente nel Corso Itinerante di Cardiologia Nucleare tenutosi a Chiavari il 18 Novembre 2005 : “ Principi, tecniche e indicazioni di Cardiologia Nucleare per Medici Cardiologi e di Medicina Interna” organizzato dal Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche

Dall' anno accademico 2005/2006 è Titolare dell' insegnamento di “Applicazioni Cliniche ed indagini in vivo “ presso il 3° anno della Scuola di Specializzazione in Medicina Nucleare dell' Università degli Studi di Genova ( 15 ore annue ).

Nel 2006 è docente nel corso di formazione ed aggiornamento:  
“Diagnostica strumentale della malattia di Parkinson e dei Parkinsonismi atipici”  
La Spezia 17 Giugno 2006

Dall' anno accademico 2006/2007 Professore a contratto nel Corso di Laurea in “Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia” nell' ambito del Corso integrato di Medicina Nucleare per un totale di ore 16 annue.

Dal Gennaio 2007 Coordinatore Editoriale SNR del giornale :  
“Il Radiologo” ( Omicron Editrice ).

Allega al presente curriculum, l' elenco degli abstracts e pubblicazioni scientifiche.

Ha partecipato a numerosi Congressi, Workshop e riunioni scientifiche che non trovano spazio in questo curriculum.