

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome **BERTIA MANUELA**
Data di nascita 26/04/1980
E-mail mbertia@libero.it
Nazionalità Italiana

REGISTRAZIONI PROFESSIONALI

Data **Dal 28 Febbraio 2011 ad oggi**
Nome e tipo di istituto di istruzione Iscrizione all'Albo professionale dei Medici della Provincia di Messina.
Numero di registrazione 9633

Data **23 Febbraio 2011**
Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli Studi di Messina e Ordine dei Medici della Provincia di Messina.
Esami di Stato per l'ABILITAZIONE all'esercizio della professione di MEDICO CHIRURGO

FORMAZIONE

Data **Da Giugno 2015 a Maggio 2016 (ore totali 440) con esame finale il 26 Maggio 2016**

Nome e tipo di istituto di istruzione Corso di Formazione per Medici dell'Emergenza Territoriale (come da A. C. N.)
Presso il Dipartimento di Emergenza Urgenza, Azienda Sanitaria Provinciale di Reggio Calabria.

Data **Dall'AA 2010-2011 a 2014-2015 (5 anni)**
Nome e tipo di istituto di istruzione **Specializzazione in MEDICINA NUCLEARE**
Università degli Studi di Messina
Titolo della Tesi sperimentale **“Evoluzione Metodologica della Gated-SPECT Miocardica: I Protocolli Fast ed Ultra-Fast”**
Tutor Prof. Sergio BALDARI
Qualifica conseguita MEDICO SPECIALISTA IN MEDICINA NUCLEARE

Data **27 Ottobre 2010**
Qualifica conseguita **LAUREA in MEDICINA E CHIRURGIA**
Votazione: 110 E LODE/110.

Titolo della Tesi **“Attualità e prospettive dell'Itrio-90 microsfere nel trattamento dei**

sperimentale tumeri epatici primitivi e secondari”
Relatore: Prof.Sergio BALDARI

Data **Luglio 1998**
Nome e istituto di istruzione Liceo Scientifico “Ignatianum”, Messina.
Qualifica conseguita DIPLOMA di MATURITÀ SCIENTIFICA

ESPERIENZE LAVORATIVE

Data **Dal 01 Settembre 2016 ad oggi**
Tipo di impiego Contratto libero professionale (28 h/settimanali) in qualità di Medico Nucleare
Nome e indirizzo del datore di lavoro Casa di Cura Villa Salus (convenzionata con il SSN), viale Regina Margherita 15/b, Messina.

Data **Dall’AA 2010-2011 a 2014-2015 (5 anni)**
Tipo di impiego **Specializzazione in MEDICINA NUCLEARE**
Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina
Esperienza formativa su Scintigrafia Convenzionale e Terapia Radiometabolica con I-131, Lutezio-177, Ittrio-90, Zevalin e Indio-111, Radio-223.

Data **Dal 01 Settembre 2013 al 15 Novembre 2013**
Tipo di impiego Esperienza formativa su Scintigrafia e PET miocardica
Presso il Policlinico Universitario degli Studi di Napoli, Federico II.

Data **Dal 01 Aprile 2013 al 01 Settembre 2013**
Tipo di impiego Esperienza formativa su Scintigrafia Convenzionale
Presso l’Ospedale Riuniti Papardo-Piemonte (Messina)

Data **Dal 01 Dicembre 2013 al 30 Ottobre 2014**
Tipo di impiego Esperienza formativa su Scintigrafia Convenzionale e PET
Presso l’Ospedale Riuniti Papardo-Piemonte (Messina)

Data **Dal 01 Marzo 2015 al 31 Maggio 2015**
Tipo di impiego Esperienza formativa su PET
Presso l’Ospedale Riuniti Papardo-Piemonte (Messina)

Data **Da Giugno 2015 a Maggio 2016 (ore totali 440)**
Tipo di impiego Formazione per Medici dell’Emergenza Territoriale
Presso il Dipartimento di Emergenza Urgenza, Azienda Sanitaria Provinciale di Reggio Calabria.

ESPERIENZE FORMATIVE: PARTECIPAZIONE A CORSI E CONGRESSI

Data 1) 21 Gennaio 2017
Nome e tipo di corso Mieloma e Linfomi- Good news per pazienti e medici
Presso l’Hotel Capopeloro di Messina

- 2) 16 Dicembre 2016
Diagnosi e terapia dei tumori neuroendocrini: approccio sinergico per l'identificazione del percorso diagnostico-terapeutico personalizzato
Centro congresso Policlinico Universitario G. Martino
- 3) 16-19 Aprile 2015
CONGRESSO NAZIONALE AIMN XXV Corso di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare – Presso il PALACONGRESSI DI RIMINI
- 4) 27 Novembre 2015
“Le nuove strategie nella diagnosi e nella terapia dei tumori neuroendocrini”.
Presso il Centro Congressi Policlinico “G. Martino”, Messina
- 5) 8 Maggio 2015
“Trattamento dell’epatocarcinoma: esperienze di Real Life”
Presso il Royal Palace Horel, Messina.
- 6) 26 Giugno 2015
“Focus sul Carcinoma Differenziato della Tiroide: dalla diagnosi al follow-up”
Presso l’Università degli Studi di Messina.
- 7) 07 Luglio 2015
“Novità e innovazione nel trattamento multidisciplinare del carcinoma prostatico resistente alla castrazione”
Presso Centro Palacongressi, Messina.
- 8) 18 Dicembre 2014
“From Thyroid Nodular Diseases to Differentiated Thyroid Cancer: clinical Management and new approaches”
Presso Accademia Peloritana dei Pericolanti, Messina.
- 9) 11 Novembre 2014
“Gli orizzonti della Cardiologia Nucleare”
Presso MZ Congressi, Napoli
- 10) 09 MAGGIO 2014
“Il trattamento del dolore e le cure palliative in oncologia”
Presso Ospedale Villa Salus, Messina
- 11) 16 Aprile 2014
“NET polmonari: confronto multidisciplinare dalla diagnosi alla terapia”
Presso Istituto Oncologico del Mediterraneo Viagrande (CT).
- 12) 1-4 Marzo 2013
XI CONGRESSO NAZIONALE AIMN
XXIV Corso di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare – CENTRO CONGRESSI LINGOTTO TORINO.

COMUNICAZIONI

1) A. Campenni, E. Amato, M. Murè, F. Di Mauro, M. Stipo, G. Cabbanè, V. Gangemi, M. Bertia, M. Cucinotta, M. Ruggeri, S. Baldari
“Middle-Term Outcome and safety of hyperthyroid patients treated with calculated activity of radioiodine”
Eur J Nucl Med Mol Imaging (2015) 42 (Suppl 1):S1-S924

2) A. Campenni, E. Amato, M. Murè, V. Gangemi, M. Bertia, M. Cucinotta, M. Ruggeri, S. Baldari
““Middle-Term Outcome and safety of hyperthyroid patients treated with calculated activity of radioiodine”
Clin Transl Imaging (2015) 3 (Suppl 1):S1-S144

Presentato al CONGRESSO NAZIONALE AIMN (16-19 Aprile 2015)
XXV Corso di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare – Presso il PALACONGRESSI DI RIMINI

3) A. Campenni, R.M. Ruggeri, N. Quartuccio, m. Bertia, L. Casalia, m. Cucinotta, S. Baldari
“Can the position of malignant thyroid nodule be considered as additional risk factor for recurrent and/or metastatic disease in patients affected by low-risk differentiated thyroid cancer?”
Clin Transl Imagin (2013) 1 (Suppl 1):S39-S140

Presentato al XI CONGRESSO NAZIONALE AIMN (1-4 Marzo 2013)
XXIV Corso di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare.

4) F. Minutoli, D. Cardile, A. Sindoni, V. Gangemi, M. Bertia, R. Gentile, G. Restifo Pecorella, S. Baldari.
“Long term follow-up of renal function in patients who underwent repeated peptide receptor radionuclide therapy”
Clin Transl Imagin (2013) 1 (Suppl 1):S39-S140

Presentato al XI CONGRESSO NAZIONALE AIMN (1-4 Marzo 2013)
XXIV Corso di Aggiornamento Professionale in Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare

5) F. Minutoli, D. Cardile, A. Sindoni, V. Gangemi, M. Bertia, G. Restifo Pecorella, S. Baldari
Repeated administrations of peptide receptor radionuclide therapy: long term follow of renal function.
Eur J Nucl Mol Imaging (2013) 40 (suppl 2):S89-S567.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRE LINGUA	ITALIANO
LINGUA STRANIERA	INGLESE
Capacità di lettura	UPPER-INTERMEDIATE
Capacità di scrittura	UPPER-INTERMEDIATE
Capacità di espressione orale	UPPER-INTERMEDIATE

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

SISTEMI OPERATIVI: Windows, MacOS
SOFTWARES: Pacchetto Office: (Word, Excel, Power Point); Adobe Photoshop, Adobe Illustrator.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

- Ottima conoscenza delle strumentazioni specifiche per l'acquisizione di immagini scintigrafiche e tomografiche.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Buone capacità ad integrarsi, vivere e lavorare con persone di diversa nazionalità, in ambiente multiculturale. Ottima capacità ad instaurare e mantenere rapporti interpersonali. Attitudine al lavoro in team. Affidabilità, serietà ed impegno. Eccellente capacità di apprendimento ed adattamento, flessibilità, curiositas e tenacia. Disponibilità a viaggiare.

INTERESSI

Lettura (letteratura italiana e straniera, stampa nazionale ed internazionale, riviste Medico-Scientifiche), fotografia, cinema e teatro, arte, viaggiare e conoscere nuove culture.
Sport: Fitness, Nuoto, Corsa.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Buona capacità didattica, di coordinamento ed organizzazione nell'ambito del lavoro di ricerca e nella gestione delle attività previste presso un Reparto di Medicina Nucleare.
Intraprendenza, inventiva, spirito di iniziativa e buona capacità organizzativa.

PATENTE

Patente di guida Europea di tipo: B.

La sottoscritta Manuela Bertia, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR 445/2000 e s.m.i., in caso di dichiarazioni false e mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità che quanto indicato nel curriculum formativo e professionale corrisponde a verità.

Data
02-02-2017

Firma
Manuela Bertia