COLECCHIA MODESTINA

EMAIL: MODESTINA.COLECCHIA@ASL.TARANTO.IT

INFORMAZIONI PERSONALI

Nazionalità: italiana

Residenza: Martina Franca (TA)

ISTRUZIONE

- LAUREA in Medicina e Chirurgia conseguita in data 11 luglio 1996 con votazione 110/110 e lode presso l'Università degli Studi di Bari.
- ABILITAZIONE all'esercizio della professione nell'anno 1996 sessione seconda presso l'Università degli Studi di Bari.
- SPECIALIZZAZIONE in Patologia Clinica conseguita in data 26 ottobre 2001 con votazione 50/50 e lode presso l'Università degli Studi di Bari ai sensi del DPR 257/91 della durata di 5 anni.
- Iscritta alla Società Italiana di Medicina di Laboratorio (SIPMeL)
- Iscritta all'Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI)
- Iscritta alla Federazione Italiana di Micopatologia Umana e Animale (FIMUA) per l'anno 2010
- Dopo il conseguimento della specializzazione ha continuato a frequentare come medico interno l'U.O. di PATOLOGIA CLINICA I (Primario Dr. N. Pansini), sezione di AUTOIMMUNITA' fino al mese di novembre 2002.
- Dal 7 febbraio 2003 al 26 giugno 2003 ha frequentato come volontaria la sezione di Microbiologia del Laboratorio Analisi dell'Ospedale di Asola (MN) in qualità di Patologa Clinica.

- Ha effettuato nel corso dell'anno 2002 sostituzioni specialistiche per un totale di 110 ore presso il laboratorio di Patologia Clinica della USL FG/3 (primario dr V. Amicarelli).
- Ha lavorato dal 02/05/2005 al 01/05/2006 presso l'U.O. di Patologia Clinica I presso l'Azienda Ospedaliera Policlinico di Bari come vincitrice di avviso pubblico per Dirigente medico di I livello disciplina Patologia Clinica.
- Ha lavorato dal 04/06/2007 al 03/06/2009 presso la SS.V.D. di Microbiologia e Virologia della S.C. di Patologia Clinica dello Stabilimento Ospedaliero SS. Annunziata Taranto (primario dr.Rocco Conserva), con incarico di collaborazione coordinata e continuativa della durata di due anni con obbligo di 38 ore lavorative settimanali, in attuazione di progetti dell'A.Re.S. Puglia e specificatamente del "Programma di controllo e prevenzione delle malattie da enteropatogeni" (progetto 3/AP4).
- Dal 01/07/2009 al 08/09/2011 ha prestato servizio presso la SS.V.D. di Microbiologia e Virologia della S.C. di Patologia Clinica dello Stabilimento Ospedaliero SS. Annunziata Taranto (primario dr.Rocco Conserva) come vincitrice di avviso pubblico per Dirigente medico di Patologia Clinica.
- Il 15/12/2010 ha superato il concorso di stabilizzazione del personale dirigenziale medico disciplina Microbiologia e Virologia (delibera del Commissario Straordinario Numero 1109 del 30/12/2010) presso la ASL di Taranto, annullato dalla sentenza n.68 del 23/02/2011 della Corte Costituzionale;
- Dal **01/04/2012** al **31/10/2012** ha prestato servizio presso la S.C. di Patologia Clinica dello Stabilimento Ospedaliero SS. Annunziata Taranto come **vincitrice di avviso pubblico** per Dirigente medico di Patologia.
- Dal giorno 11/01/2013 a tutt'oggi presta servizio presso la S.C. di Patologia Clinica dello Stabilimento Ospedaliero SS. Annunziata Taranto (primario dr.ssa M. Tampoia) come Dirigente medico di Patologia Clinica Sezione di Microbiologia - in un primo momento (fino al 01/02/2016) come vincitrice di avviso pubblico per Dirigente medico di Patologia Clinica e, dal 02/02/2016 con contratto a tempo indeterminato per avvenuta conciliazione con la ASL Ta presso la Direzione Provinciale del Lavoro di Taranto.
- Dal 2018 incarico di natura professionale in "Diagnostica Microbiologica di base"
- Collaborazione nella realizzazione del protocollo operativo aziendale riguardante il prelievo ematico per emocolture nell'ambito del Percorso Sepsi.
- Collaborazione nella realizzazione del protocollo operativo aziendale "Sorveglianza e controllo delle infezioni da microorganismi Alert".
- Collaborazione nella realizzazione del procedura operativa aziendale "Prevenzione e controllo della trasmissione di infezioni da Clostridioides difficile".

 Partecipa in qualità di dirigente Medico della Sezione di Microbiologia alla formazione del personale tecnico ed alla diagnostica di Batteriologia, Parassitologia, Biologia Molecolare infettivologica e Micobatteriologia per la Asl di Taranto.

ABILITA' LINGUISTICHE

 FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH conseguito a Bari nel giugno 2000 e rilasciato dal Local Examinations Sindacate della University of Cambridge.

CAPACITA' NELL'USO DELLE TECNOLOGIE

 Ottime capacità nell'uso delle comuni piattaforme informatiche e di tecnologie strumentali

PUBBLICAZIONI

- "Il dosaggio di marcatori biochimici di neoformazione ossea (TAP, PICP, BAP) in pazienti uremici emodializzati: correlazioni clinicometodologiche", M. Tampoia, A. Fontana, M. Colecchia et al., Medicina di Laboratorio Vol. 5, N. 3, pp. 217-538, Ottobre 1997;
- "Porpora trombotica trombocitopenica (PTT): valutazione dei livelli sierici di LDH, degli schistociti, degli eritroblasti e dei reticolociti nel sangue periferico; possibili correlazioni clinico-terapeutiche", Capalbo S., Lapietra A., Mele G., Battista C., Colecchia M. et al., Medicina di laboratorio Vol. 6, N. 3, pp.245-548, Ottobre 1998;
- "Determinazione qualitativa delle catene leggere monoclonali urinarie: valutazioni metodologiche", T. Troiano, M. Colecchia et al., Medicina di Laboratorio Vol. 7, N. 3, pp.225-550, Ottobre 1999;
- "Procalcitonina e sepsi nell'esperienza clinica dell'ospedale SS.Annunziata di Taranto", Panetta P., Morelli E., Miale L., Colecchia M. et al., Poster n° 208 presentato al XXXVII Congresso Nazionale AMCLI, Stresa, 5-8 ottobre 2008;
- "Persistenza nel tempo di sensibilità alla colistina negli isolati di Acinetobacter baumannii", I. Mastrorosa, C. Fabrizio, E. Morelli, M. Colecchia, R. Moscogiuri, R. Tripaldi, G. Buccoliero (Abstract)
- "Molecular detection of Sars-CoV-2 in clinical specimens: two different languages in comparison", M.R. De Cagna, E. Morelli, A. Ferretta, S. D'Oria, M.Colecchia, A. Izzo, M. Valente, P. Casieri, F. Romanelli, M. Tampoia. E-Poster 26° Simposio Annuale ELAS 2021.

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI ED ATTIVITA'DIDATTICHE

- Ha partecipato a numerosi congressi Nazionali delle principali Società Italiane di medicina di laboratorio e microbiologia ed a congressi regionali e locali
- Partecipazione al Corso Aziendale svoltosi a Taranto presso il POC SS.ma Annunziata e rivolto al personale infermieristico "Prelievo venoso ed emocoltura" in qualità di docente dal novembre 2016 al febbraio 2017
- Partecipazione al Progetto Educazionale ACTION ECM 2023 tenutosi a Taranto presso il POC Ss.ma Annunziata il 20 febbraio 2023 in qualità di tutor

La sottoscritta è a conoscenza che in caso di dichiarazioni mendaci, ovunque rilasciate nel contesto del presente curriculum e nei documenti ad esso allegati, il dichiarante incorre nelle sanzioni penali richiamate nell'art. 76 del dpr n. 445/2000 oltre alla decadenza dei benefici conseguenti il provvedimento emanato in base alle dichiarazioni non veritiere,

Taranto 14/04/2025

In fede

Modestina Colecchia