

Curriculum Vitae Pietro Cunti



Informazioni personali

Nome	Pietro Cunti
Indirizzo	
E-mail	
Tel	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	29/10/1973

Istruzione e formazione

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Diploma di Maturità I.T.A.S. conseguito presso “Istituto Angelo Celli” via Novara, 20 Roma
- Qualifica conseguita Diploma di Infermiere conseguito presso la scuola per Infermieri USL 12 P. Matese Caserta, iscritto al collegio IPASVI di Caserta dal 25/07/1994 al n° 2968

TITOLI ACCADEMICI FORMAZIONE POST-BASE

Master Universitario di I livello per Infermieri per le funzioni di Coordinamento. Conseguito presso Università degli studi di Roma “TORVERGATA”

Esperienza lavorativa

- Date **1995-2001** In servizio presso *Esercito Italiano* in qualità di Aiutante di Sanità Infermiere, presso Infermeria di corpo ed Ospedale Militare da campo, con partecipazione a missione di pace NATO, ed esercitazioni all'estero (Bosnia Erzegovina, Albania, Turchia, Slovenia, Norvegia, Grecia.)
- 2002-** Assunto presso l'Azienda Ospedaliera S. Giovanni Battista Torino, in qualità di CPS Infermiere, con contratto a tempo pieno ed

indeterminato, prestando servizio presso il Pronto Soccorso DEA

2004- Trasferimento per mobilità volontaria, presso l'Azienda Ospedaliera Senese le Scotte, prestando servizio presso i reparti di medicina, malattie metaboliche e gastroenterologia

2005- Trasferimento per mobilità volontaria, presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Tor Vergata dove presto servizio a tutt'oggi nell'UOC Pronto Soccorso/OBI

- 2005 al 2014 ho prestato servizio presso il Pronto Soccorso in qualità di Infermiere di sala visita, shockroom e Triage.

- 2014 al 2020, con la nomina di Team Leader Specialist ho collaborato con il coordinatore del Pronto Soccorso, Policlinico, occupandomi in particolar modo della gestione dei farmaci, dei dispositivi medici e in assenza del coordinatore della gestione del personale.

- Da circa 4 mesi svolgo attività di Referente Infermieristico e Gestionale, presso la UOSD di Osservazione Breve Intensiva del PTV Roma

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Tor Vergata
Viale Oxford 81, 00133, Roma

- Tipo di impiego CPS Infermiere

AGGIORNAMENTI E SPECIALIZZAZIONI

1998- Corso *PHTLS Advanced Pre Hospital Trauma Life Support*, esecutore soccorso avanzato al paziente traumatizzato, certificato *NAEMET* (national Association of Emergency Medical Technicians) presso Ospedale militare Torino

1999- Corso "*BLS Basic Life Support Esecutore EMT*" Torino

2002- Corso di aggiornamento "*Infermieri affiancatori di tirocinio*" presso Azienda Ospedaliera S. Giovanni Battista Torino

- Corso di formazione "*Triage infermieristico*" (Gruppo Formazione Triage), presso Azienda Ospedaliera S. Giovanni Battista Torino

2003- Corso "*BLSD basic life support defibrillation, Secondo le linee*

guida internazionali ILCOR 2000" presso Azienda Ospedaliera S. Giovanni Battista Torino

2004- Evento formativo "*Infermiere e processo di assistenza*" presso Azienda Ospedaliera le scotte SIENA

2005- Evento formativo "*Infermiere e la comunicazione*" presso Azienda Ospedaliera le scotte SIENA

2006- Corso di formazione "*Triage ospedaliero*" presso Policlinico Tor Vergata

2009- Corso teorico-pratico "*tecniche di immobilizzazione e Bendaggio*", presso Policlinico Tor Vergata

-Corso di formazione "*Triage Modello Lazio (TML)*" presso Policlinico Tor Vergata

2010- Corso Formativo "*Accesso vascolare intraosseo con sistema Vidacare EZ-IO*", presso Policlinico Tor Vergata

- Evento formativo "*Gestione Medico Legale Dell'incidente stradale maggiore*", presso ASL Roma G Valmontone (RM)

- Corso Formativo "*gestione del trauma cranico in area emergenza*" presso Policlinico Tor Vergata

- Partecipazione al primo *Congresso nazionale Triage*, svoltosi a Roma presso Università la Sapienza, l'11 e il 12 giugno 2010

2011- Evento formativo "*Approccio in area Emergenza al Paziente con Trauma Addominale*" presso Policlinico Tor Vergata

- Evento formativo "*Intorno alla Lesione: RIFLESSIONE e PROSPETTIVE*" presso Policlinico Tor Vergata

2012 - Corso di formazione teorico pratico "*Gestione del casco C-PAP senza bretelle*" presso Policlinico Tor Vergata

- Corso inerente "*la gestione del rischio biologico*" presso Policlinico Tor Vergata

2013 - Incontro formativo "*Aspetti di Medicina Legale in Area Emergenza*", presso Policlinico Tor Vergata

- Partecipazione al congresso nazionale Triage, "*condividere verso*

il futuro" svoltosi a Riccione il 21 e 22 marzo 2013

- partecipazione al progetto formativo "*La certificazione della direzione Infermieristica e delle professioni sanitarie "stato dell'arte"*", presso Policlinico Tor Vergata

2014 - Corso Formativo "*Il triage Globale e la Gestione dell'Attesa al Triage*", svoltosi a Rimini il 27- 28 Febbraio 2014

- Corso di formazione teorico pratico "*L'approccio in Area Emergenza al Paziente con Intossicazione*", presso Policlinico Tor Vergata

- Evento Formativo "*Il tirocinio clinico e la formazione sul campo: il ruolo dei Coordinatori Infermieristici*", presso Policlinico Tor Vergata

- Evento Formativo sul tema "*Management dei cateteri intravascolari*", presso Policlinico Tor Vergata

- Incontro formativo "*Aspetti di Medicina Legale in Area Emergenza*", presso Policlinico Tor Vergata

- Evento Formativo "*Il progetto della consulenza Infermieristica nel PTV*", presso Policlinico Vergata

2015 - Evento formativo sul tema "*La Responsabilità Infermieristica: questioni critiche*", presso Policlinico Tor Vergata

- Corso Formazione: "*La gestione delle apparecchiature elettromedicali*", presso Policlinico Tor Vergata

- Evento Formativo "*In occasione del Giubileo della Misericordia "Accoglienza Sanitaria dei pazienti stranieri"*" presso Policlinico Tor Vergata

- Evento Formativo "*trasparenza e privacy in ambito sanitario*" presso Policlinico Tor Vergata

- Corso "*attuazione delle precauzioni di isolamento nei diversi contesti assistenziali*", presso Policlinico Tor Vergata

- Evento formativo "*Le infezioni correlate all'assistenza: strategie organizzative e aspetti clinici*", presso Policlinico Tor Vergata

2016 - Corso FAD "*Prevenzioni e contrasto della violenza di genere attraverso le reti territoriali*" Istituto superiore di sanità

- Corso teorico "*Inglese scientifico per i professionisti sanitari*", presso Policlinico Tor Vergata

2017 – Corso "*Tutor di tirocinio: il percorso formativo – step 1 precauzioni e norme*" Policlinico Tor Vergata

- Evento formativo "*Pratiche di buon utilizzo delle apparecchiature elettromedicali*" presso Policlinico Tor Vergata

- Evento formativo "*dalla ricerca alla pratica clinica in stoma Terapia. La metodologia dello studio multicentrico*" Ipasvi di RM

- Evento formativo "*Omicidio Stradale*" Corso per operatori in materia di accertamenti nei casi di omicidio colposo e lesioni colpose gravi o gravissime; ASL RMF

- Corso di formazione "*procedure per la prevenzione e la gestione delle cadute del paziente in ospedale nuove raccomandazioni*" Policlinico Tor Vergata

2018 - Corso "*Sorveglianza malattie diffuse nel PTV*" Policlinico Tor Vergata

- Corso "*Tutor di tirocinio: il percorso formativo – retraining step2*" Policlinico Tor Vergata Roma

- Evento Formativo "*Emogasanalisi ed equilibrio acido base*", presso Policlinico Tor Vergata Roma

- Evento Formativo "*interpretazione dell'elettrocardiogramma in Pronto Soccorso*" presso Policlinico Tor Vergata Roma

- Evento Formativo "*La gestione del dolore addominale in pronto soccorso*" Policlinico Tor Vergata Roma

- Evento Formativo Tossicologia di base: *presa in carico del paziente intossicato in pronto soccorso*. Policlinico Tor Vergata Roma

2019- Corso "*BLS basic life support defibrillation, per sanitari IRC*" presso Policlinico Tor Vergata

- Corso di formazione "*Triage ospedaliero a 5 livelli*" presso ASL ROMA 4 Civitavecchia RM

- Corso di formazione "*Urgenze ematologiche in pronto soccorso*" presso Policlinico Tor Vergata ROMA

- Corso di formazione "*Gestione delle intossicazioni in pronto soccorso*" presso Policlinico Tor Vergata ROMA
-
- Partecipazione al XI congresso ANIPIO "*controllare il rischio infettivo. Oltre gli ostacoli verso la sicurezza delle cure*"
- Corso di Formazione "*Management dei Cateteri Vascolari*" I.N.A.C. Presso Policlinico Tor Vergata ROMA

Prima lingua ITALIANO

Atre lingue INGLESE - conoscenza della lingua a livello scolastico.

Capacità e competenze relazionali Buon grado di affiatamento con le persone con cui lavora in equipe.

Capacità e competenze organizzative Le mie conoscenze e competenze professionali si fondono particolarmente nei dipartimenti di emergenza e accettazione, nei quali ho lavorato e lavoro con impegno e dedizione ottenendo gratificazione e soddisfazioni personali nelle attività svolte.

Relatore al corso di Triage Intraospedaliero Modello Lazio (TML) presso il suddetto Pronto Soccorso in tutte le edizioni dal 2009 ad oggi.

Partecipazione al gruppo di lavoro sui questionari di revisione per il manuale "Triage" del Lazio, nell'ambito del Programma Operativo 2016-2018

Capacità e competenze tecniche Buona conoscenza dei principali Sistemi Operativi in uso (Windows XP, Windows 7) e dei principali programmi (Office).

Patenti Patenti A, B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Roma, li 15/02/2021

In fede

Pietro Cunti

Il sottoscritto Dott. Paolo Faccendininat, consapevole della responsabilità prevista 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 SOTTO RIPORTATE SONO VERITIERE

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Nome: Paolo Faccendini

Luogo e data di nascita:

Indirizzo:

Telefono:

E-mail:

TITOLI: Dottore in Farmacia
Dottorato di Ricerca in Farmacologia e Farmacognosia
Specializzazione in Farmacologia
Master in Management di Dipartimenti Farmaceutici
Master in Politiche del Farmaco

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE: inglese scritto e parlato

CONOSCENZE INFORMATICHE: buona conoscenza dei programmi Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), utilizzazione quotidiana dei programmi gestionali, dimestichezza nell'utilizzo altre piattaforme informatiche (EDF, WebHosp, Siges) e di banche dati informatiche (Micro Medex, PubMed).

PERCORSO FORMATIVO

1985 **Maturità Classica** con votazione di **52/60**

1986-1990 **Laurea in Farmacia** presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza", con il punteggio di **110/110 con lode**

1990 **Abilitazione** alla professione di Farmacista conseguita presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza" con il punteggio di 330/440

1991-1994 **Dottorato di Ricerca in Farmacologia, Farmacognosia e Tossicologia** presso l'istituto di Farmacologia e Farmacognosia dell'Università di Roma "La Sapienza"

1994 **Diploma di perfezionamento in Fitoterapia** presso l'Università degli Studi di Siena

1994 Vincitore del concorso pubblico bandito dalla USL RM4 ed assunzione con il ruolo di Farmacista Collaboratore presso il Servizio Farmaceutico Territoriale

1995 **Idoneità** conseguita tramite Concorso per sedi Farmaceutiche della provincia di Taranto (Del. 520 del 21/02/95 Regione Puglia)

1995-1999 Farmacista Dirigente di I livello, in servizio presso la Farmacia Clinica dell'Ospedale S. Eugenio e successivamente Responsabile del Centro Distribuzione Farmaceutica Territoriale dell'Azienda USL Roma C

1998 Corso di Aggiornamento in **Economia Sanitaria** presso Centro Studi e Ricerche post-Universitari A.S.A.S.

2000 Responsabile del settore Diagnostici, Gas Medicinali e Radiofarmaci presso la Farmacia dell'Ospedale Sant'Eugenio

Dal settembre 2000 in servizio presso la **Farmacia dell'Ospedale San Camillo De Lellis di Rieti, Responsabile del settore Dispositivi Medici**

Membro dell'associazione scientifica Società Italiana di Farmacia Ospedaliera (SIFO) dal 2000

2001 **Specializzazione in Farmacologia** con indirizzo tossicologico presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", con il punteggio di **70/70 con lode**

2002 **Master Universitario per Manager di Dipartimenti Farmaceutici** dell'Università degli Studi di Camerino, con il punteggio di 104/110

Dal **16/06/2004 in servizio presso l'Azienda USL Roma A**, Unità Organizzativa Presidi Farmaceutici DBS e Magazzino Farmaceutico IV Distretto

2005 Idoneità all'incarico quinquennale di Direttore di Unità Operativa Complessa, conseguita in data 06/07/2005 mediante avviso pubblico per il conferimento dell'incarico della U.O.C. Farmacia Ospedaliera dell'Ospedale S. Spirito, Area del Farmaco della ASL Roma E

Dal **01/09/2005 in servizio presso la Farmacia Ospedaliera del Policlinico Universitario Tor Vergata** – referente per il Settore Dispositivi Medici

Dal **12/11/2007** referente per il **Settore Farmaci** presso la **Farmacia Ospedaliera del Policlinico Universitario Tor Vergata**

2011 **Master Universitario** II livello in **Politiche del Farmaco** dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", con il punteggio di 110/110 e lode

Dal **01/12/2011** referente per il Settore Dispositivi Medici **presso la Farmacia Ospedaliera del Policlinico Universitario Tor Vergata**

Dal settembre 2012 Direttore Facente Funzioni in caso di assenza del Direttore della UOC Farmacia Clinica, comunicazione prot. 22884 del 3 settembre 2012

Dal 01/07/2013 e fino al 30/06/2016 conferimento dell'incarico professionale denominato "Flussi informativi Farmaci e Dispositivi Medici" con deliberazione del direttore Generale n. 390 del 27/06/2013

Referente per la gestione dei Dispositivi Medici in **conto deposito del Policlinico Universitario Tor Vergata**

PARTECIPAZIONE A COMMISSIONI

Membro della Commissione Terapeutica Aziendale della ASL Roma C per il prontuario terapeutico ospedaliero fino al 2000, con particolare riguardo alle necessità del territorio.

Ha partecipato ai lavori della Commissione Terapeutica Aziendale della ASL di Rieti per il prontuario terapeutico ospedaliero dal 2000 al 2004.

Membro della Commissione per il Repertorio dei Dispositivi Medici della ASL di Rieti ha partecipato alla stesura del Repertorio dei Dispositivi Medici Aziendale dal 2000 al 2004.

Membro dell'Equipe per la Nutrizione Artificiale Domiciliare della ASL di Rieti dal 2003 al 2004, ha curato la stesura del regolamento interno dell'Equipe stessa, la definizione delle procedure operative e dei rapporti tra le diverse figure istituzionali coinvolte in questa forma di assistenza.

Rappresentante della ASL di Rieti presso il Gruppo di Lavoro Regionale per la Nutrizione Artificiale Domiciliare dal 2003 al 2004, ha partecipato all'elaborazione del regolamento per la gestione del paziente in nutrizione artificiale domiciliare.

Ha partecipato nel 2011/2012 ai lavori del Gruppo Tecnico Farmacie del Centro Regionale Sangue della Regione Lazio, per il monitoraggio del consumo degli emoderivati e l'elaborazione di direttive e modulistica per la corretta gestione dei plasma derivati.

E' stato membro della Commissione Farmaci Off Label della Fondazione Policlinico Tor Vergata istituita con Delibera D.G. 503 del 14/11/2011, una commissione multidisciplinare che esprime le competenze cliniche, farmacologiche e tecnico-farmaceutiche necessarie ad autorizzare la somministrazione di medicinali per indicazioni non previste dalla scheda tecnica applicando i criteri espressi dalla Determina 1223/2008 della Regione Lazio.

Ha partecipato da gennaio 2012 ai lavori della Commissione Dispositivi Medici della Fondazione Policlinico Tor Vergata su incarico della Direzione Sanitaria Aziendale, in staff alla Commissione Terapeutica Aziendale.

Membro della Commissione tecnica per le Infezioni Ospedaliere (CIO) della Fondazione Policlinico Tor Vergata con Delibera D.G. 334 del 20/06/2012.

Ha partecipato all'attività del gruppo di lavoro della Regione Lazio per la Classificazione e repertorizzazione dei Dispositivi Medici, istituito con nota Prot. 26946/DB/07/08 dell'11/02/2013.

2012 – 2020 componente di commissioni di gara per aggiudicazione di forniture di beni e servizi necessari per le esigenze del Policlinico Tor Vergata

ATTIVITA' SCIENTIFICA E DIDATTICA

1988-1990 Studente interno presso l'Istituto di Farmacologia e Farmacognosia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", elaborazione di Tesi Sperimentale

1990-1991 Incarichi di collaborazione ai progetti di ricerca dell'Istituto di Farmacologia e Farmacognosia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

1991-1994 Attività di ricerca in collaborazione con la Prof.ssa Beatrice Tita nell'ambito dello studio dello stress acuto nell'animale da esperimento. Studi volti alla valutazione dell'azione antinfiammatoria ed analgesica di piante medicinali. Studio sugli effetti dell'astinenza acuta da oppioidi nell'animale da esperimento

1994 In collaborazione con il Dipartimento di Scienze biochimiche "A. Rossi Fanelli", studi sugli effetti pressori di analoghi del labetalolo sull'animale da esperimento

1991-1994 Svolgimento esercitazioni pratiche per gli studenti di Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche nell'ambito dell'insegnamento di Farmacologia e Farmacognosia e dell'insegnamento di Farmacologia Applicata

1994-1995 In collaborazione con il Dipartimento degli Studi di Chimica e Tecnologia delle Sostanze Biologicamente Attive dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", studio sul potenziale anticonvulsivante di derivati imidazolici

Dall'anno accademico 2000/01 al 2007/08 attività di docenza nell'ambito degli incontri seminariali promossi dalla Società Italiana di Farmacia Ospedaliera presso la Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Dall'anno accademico 2000/01 al 2006/07 attività di docenza con assegnazione di un modulo di 20 ore dell'insegnamento Farmacologia 1 presso la Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Dall'anno accademico 2000/01 al 2006/07 membro della Commissione d'esame dell'insegnamento di "Farmacologia 1" presso la Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

2002-2003 Attività di docenza nell'ambito del corso regionale della Società Italiana di Farmacia Ospedaliera "Generici: una questione di principio" accreditato ECM

2003-2004 Attività di docenza nell'ambito del corso della Hyppocrates Onlus "Prevenzione ed educazione alla salute: rivolgiti al tuo farmacista" patrocinato dalla Società Italiana di Farmacia Ospedaliera e dalla Federazione degli Ordini dei Farmacisti Italiani, accreditato ECM

2008 Attività di docenza nell'ambito del corso "Le responsabilità del Farmacista – aspetti legali connessi all'attività del farmacista negli enti sanitari", accreditato ECM, organizzato presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Tor Vergata con il patrocinio dell'ordine dei farmacisti della provincia di Roma, Roma 11 giugno 2008

2008-2009 Attività di docenza nell'ambito del corso "Approfondimenti teorico-pratici in ematologia", organizzato dall'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Tor Vergata, accreditato ECM

2010 Attività di docenza nell'ambito del corso "Continuità assistenziale Ospedale-Territorio: Flusso Farmed e farmaci ex H-Osp2 – l'esperienza della Regione Lazio", accreditato ECM, organizzato presso l'Azienda Ospedaliera San Filippo Neri dalla SIFO, 22 aprile 2010

2010 Attività di docenza nell'ambito del Piano Formativo "Il Farmacista di Dipartimento quale strumento per la prevenzione degli errori in terapia e l'implementazione delle politiche di Governo Clinico in ambito Oncologico" svoltosi a Roma presso il Ministero della Salute con il patrocinio della SIFO e della FOFI il 25 giugno 2010

2010 Attività di docenza nell'ambito del corso "Affamiamo il tumore... ma nutriamo il paziente", accreditato ECM, organizzato presso l'Università di Roma Tor Vergata, 30 settembre-01 ottobre 2010

2011 Attività di docenza nell'ambito degli incontri seminari della Scuola di Specializzazione in Anestesiologia e Rianimazione con una lezione su "Il prontuario Terapeutico Ospedaliero e l'uso dei farmaci off label", Università di Roma Tor Vergata 16 novembre 2011

2012 Attività di docenza nell'ambito del corso "Parliamo di Sclerosi Multipla", accreditato ECM, organizzato presso il Polo Universitario di Rieti "Sabina Universitas", Rieti 17 novembre 2012

Anni accademici 2011/2012 – 2012/2013 – 2013/2014 attività di docenza con assegnazione di un corso di 8 ore per la materia "Chemioterapia Antitumorale e nuove Terapie Antitumorali" presso la Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera Nuovo Ordinamento dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

PUBBLICAZIONI E COMUNICAZIONI A CONGRESSI

- 1) TITA B., BELLO U., FACCENDINI P., BARTOLINI R., BOLLE P. Taraxacum officinale: effetto farmacologico dell'estratto alcolico totale. VI Congresso Soc. Italiana di Farmacognosia, Roma 10-12 ottobre 1991.
- 2) BOLLE P., FACCENDINI P., BELLO U., PANZIRONI C., TITA B. Ononis spinosa: effetto farmacologico dell'estratto alcolico totale VI Congresso Soc. Italiana di Farmacognosia, Roma 10-12 ottobre 1991.
- 3) BOLLE P., BELLO U., FACCENDINI P., MARTINOLI L., TITA B. Hieracium pilosella: effetto farmacologico dell'estratto alcolico totale. VI Congresso Soc. Italiana di Farmacognosia, Roma 10-12 ottobre 1991.
- 4) TITA B., FACCENDINI P., BELLO U., MARTINOLI L., BOLLE P. Urtica dioica: effetto farmacologico dell'estratto alcolico totale. VI Congresso Soc. Italiana di Farmacognosia, Roma 10-12 ottobre 1991.
- 5) TITA B., BELLO U., BOLLE P., FACCENDINI P., SILVESTRINI B. Risposte della vescica e dell'uretra prossimale ai farmaci adrenergici. VI Congresso Soc. Italiana di Farmacognosia, Roma 10-12 ottobre 1991.
- 6) BELLO U., FACCENDINI P., TITA B., MARTINOLI L., BOLLE P. Orthosiphon stamineus: analgesic and antiinflammatory activity of ethanol extract. Meeting on Analgesic versus Antiinflammatory Agents: pharmacodynamics, experimental models and inter-relationships Istituto Superiore di Sanità, Roma 21 novembre 1991.
- 7) BOLLE P., FACCENDINI P., BELLO U., MARTINOLI L., TITA B. Arctostaphylos Uva-Ursi: analgesic and antiinflammatory activity of ethanol extract. Meeting on Analgesic versus Antiinflammatory Agents: pharmacodynamics, experimental models and inter-relationships Istituto Superiore di Sanità Roma, 21 novembre 1991.
- 8) TITA B., BELLO U., FACCENDINI P., MARTINOLI L., BOLLE P. Echinacea species: analgesic and antiinflammatory activity of ethanol extract. Meeting on Analgesic versus Antiinflammatory

- Agents: pharmacodynamics, experimental models and inter-relationships Istituto Superiore di Sanità, Roma 21 novembre 1991.
- 9) FACCENDINI P., BELLO U., BOLLE P., MARTINOLI L., BARTOLINI R., TITA B. Solidago Virgaurea: analgesic and antiinflammatory activity of ethanol extract. Meeting on Analgesic versus Antiinflammatory Agents: pharmacodynamics, experimental models and inter-relationships Istituto Superiore di Sanità, Roma 21 novembre 1991.
 - 10) B. TITA, U. BELLO, P. FACCENDINI, P. BOLLE and B. SILVESTRINI Different effects of autonomic drugs on the bladder function of female and male rats. Atti XXVI Congresso Nazionale SIF, Napoli 29 settembre-3 ottobre Pharm. Res. 26, suppl. 1, 197, 1992.
 - 11) B. SILVESTRINI, B. TITA, P. BOLLE, P. FACCENDINI and U. BELLO Adrenergic blocking agents and adrenal sympathetic discharge. Atti XXVI Congresso Nazionale SIF Napoli 29 Settembre-3 Ottobre Pharm. Res. 26, suppl. 1, 166, 1992.
 - 12) PORRETTA G.C., FIORAVANTI R., BIAVA M., TITA B., BELLO U. and FACCENDINI P. Anticonvulsant activity of 1-phenyl-2-(1H-imidazol-1-yl) ethanols. XVII Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana Genova 25-30 ottobre 1992, p 247-8.
 - 13) TITA B., BELLO U., FACCENDINI P., BOLLE P. and SILVESTRINI B. Further investigations on sex-related responses of trigone and proximal urethra in anesthetized rats. V Congresso Società Italiana di Neuroscienze, Modena 1-4 dicembre 1992.
 - 14) TITA B., FACCENDINI P., BELLO U., MORRONE L.A. and VALERI P. Naloxone induces withdrawal responses in rat urinary bladder after morphine acute administration. V Congresso Società Italiana di Neuroscienze, Modena 1-4 dicembre 1992.
 - 15) TITA B., BELLO U., FACCENDINI P., BOLLE P. e SILVESTRINI B. Studio preliminare degli effetti del dapiprazolo su trigono ed uretra di ratto anestetizzato III Congresso Nazionale Società Italiana per la verifica e lo sviluppo dei farmaci post-registrazione, Roma 29-30 gennaio 1993.
 - 16) TITA B., FACCENDINI P., BELLO U., MARTINOLI L., BOLLE P. Urtica dioica L.: pharmacological effect of ethanol extract. Pharm. Res., vol. 27, suppl. 1, 21-22 1993.
 - 17) TITA B., BELLO U., FACCENDINI P., BARTOLINI R., BOLLE P. Taraxacum Officinale W.: pharmacological effect of ethanol extract. Pharm. Res., vol. 27, suppl. 1, 23-24 1993.
 - 18) BOLLE P., FACCENDINI P., BELLO U., PANZIRONI C., TITA B. Ononis Spinosa L.: pharmacological effect of ethanol extract. Pharm. Res., vol. 27, suppl. 1, 27-28 1993.
 - 19) BOLLE P., BELLO U., FACCENDINI P., MARTINOLI L., TITA B. Hieracium Pilosella L.: pharmacological effect of ethanol extract. Pharm. Res., vol. 27, suppl. 1, 29-30 1993.
 - 20) TITA B., BELLO U., FACCENDINI P., BOLLE P., SILVESTRINI B. A physiopharmacological study of sympathetic innervation in micturition Pharm. Res., vol. 27, suppl. 1, 49-50 1993

- 21) FACCENDINI P., BELLO U., ROMANELLI L. and TITA B. Acute opioid physical dependence in urinary bladder of anaesthetized rats. International meeting on Sensitization and tolerance in Behavioural Pharmacology, Pistoia 8-10 settembre 1993.
- 22) PORRETTA G.C., FIORAVANTI R., BIAVA M., CIRILLI R., SIMONETTI N., VILLA A., BELLO U., FACCENDINI P. TITA B. Research on antibacterial and antifungal agents. Synthesis and antimicrobial activities of 1-phenyl-2-(1H-azol-1-yl) ethane derivatives. Anticonvulsant activity of 1-(4-methylphenyl)-2-(1H-imidazol-1-yl)ethanol. Eur J Med Chem 28, 749-760, 1993
- 23) FACCENDINI P., BELLO U., ROMANELLI L. and TITA B. Acute opioid physical dependence in urinary bladder of anaesthetized rats. Behavioural Pharmacology, vol 4, n. 4, p. 455, 1993.
- 24) TITA B., FACCENDINI P., BOLLE P., PICCINELLI D. and VALERI P. Withdrawal contractions of rat urinary bladder after acute administration of morphine. XXVII Congresso Nazionale della SIF, Torino, 25-29 settembre 1994.
- 25) BOLLE P., FACCENDINI P., MARTINOLI L., TITA B., TUCCI P. Effects of directly and indirectly acting sympathomimetic drugs on rabbit uretra in vitro. XXVII Congresso Nazionale della SIF, Torino, 25-29 settembre 1994.
- 26) TITA B., BOLLE P., BALDAZZI C., CASINI M.L., FACCENDINI P., TUCCI P. Responsiveness of rabbit detrusor, uretra and trigone strips to imipramine and trazodone. European Neuropsychopharmacology, 6 (4), 1063, 1996.
- 27) TITA B., BOLLE P., BALDAZZI C., CASINI M.L., FACCENDINI P., TUCCI P. Responsiveness of rabbit prostate strips to imipramine and trazodone. European Neuropsychopharmacology, 6 (4), 1063, 1996.
- 28) ERRICHETTI R., PARIBOCCI C., SAMPERNA S., ZANNETTI M., MARTINI G., FELICETTI V., FACCENDINI P. Epidemiologia dei ricoveri per intossicazione da farmaci presso l'Ospedale San Camillo De Lellis di Rieti nell'anno 2000 - Convegno di Primavera SIFO 2002, Reggio Calabria 9-11 giugno 2002.
- 29) CELESTE M.G., FACCENDINI P., MARRA A., PACCA L., PAONE E. La gestione degli stupefacenti nelle Unità Operative: miti e pregiudizi – XXVIII Congresso Nazionale SIFO, Rimini 8-11 ottobre 2007.
- 30) CELESTE M.G., FACCENDINI P., MARRA A., PACCA L., PAONE E. Uso responsabile ed etico dell'albumina – XXVIII Congresso Nazionale SIFO, Rimini 8-11 ottobre 2007.
- 31) CELESTE M.G., FACCENDINI P., GENTILE R., PACCA L., PAONE E. – Istituzione di un Deposito Provinciale Antidoti: ruolo del farmacista nella definizione del prontuario degli antidoti - XXIX Congresso Nazionale SIFO, Napoli 12-15 ottobre 2008.
- 32) CELESTE M.G., ANTONINI L., FACCENDINI P., GALLUCCI G., GENTILE R., PACCA L., PAONE E.R., PLATANIA G. Applicazione ed implementazione della raccomandazione n. 7 del ministero della Salute: l'esperienza nella UOC Farmacia Clinica Di

un Policlinico Universitario – XXX Congresso Nazionale SIFO, Ascoli Piceno 1 – 3 ottobre 2009.

- 33) CELESTE M.G., ANTONINI L., FACCENDINI P., GALLUCCI G., GENTILE R., PACCA L., PAONE E.R., PLATANIA G. Analisi dell'utilizzo dei farmaci biologici nelle Unità Operative di Reumatologia, Dermatologia e Gastroenterologia di un Policlinico Universitario – XVIII Seminario Nazionale La Valutazione dell'uso e della sicurezza dei farmaci: esperienze in Italia, Istituto Superiore di Sanità, Roma 14 dicembre 2009
- 34) CELESTE M.G., ANTONINI L., FACCENDINI P., GALLUCCI G., GENTILE R., PACCA L., PAONE E.R., PLATANIA G. – Applicazione ed implementazione della raccomandazione n. 7 del ministero della Salute: l'esperienza nella UOC Farmacia Clinica Di un Policlinico Universitario– XVIII Seminario Nazionale La Valutazione dell'uso e della sicurezza dei farmaci: esperienze in Italia, Istituto Superiore di Sanità, Roma 14 dicembre 2009
- 35) CELESTE M.G., ANTONINI L., FACCENDINI P., GALLUCCI G., GENTILE R., PACCA L., PAONE E.R., PLATANIA G. – Applicazione ed implementazione della raccomandazione n. 7 del ministero della Salute: l'esperienza nella UOC Farmacia Clinica Di un Policlinico Universitario– XVIII Seminario Nazionale La Valutazione dell'uso e della sicurezza dei farmaci: esperienze in Italia, Istituto Superiore di Sanità, Roma 14 dicembre 2009
- 36) CELESTE M.G., ANTONINI L., FACCENDINI P., GALLUCCI G., GENTILE R., PACCA L., PAONE E.R., PLATANIA G. – Prescrizione di epoetine in ambito ospedaliero: analisi dei dati di spesa nazionali e regionali – XVIII Seminario Nazionale La Valutazione dell'uso e della sicurezza dei farmaci: esperienze in Italia, Istituto Superiore di Sanità, Roma 14 dicembre 2009
- 37) GENTILE R., CELESTE M.G., FACCENDINI P. – Prontuario Terapeutico Ospedaliero: strumento decisionale per l'appropriatezza prescrittivi ed il governo della spesa - XXXI Congresso Nazionale SIFO, Cagliari 6 – 8 ottobre 2010
- 38) GENTILE R., CELESTE M.G., FACCENDINI P., ANTONINI L. – Promozione dell'appropriatezza d'uso delle statine nel rispetto delle direttive regionali: esperienza in un policlinico universitario - XXXI Congresso Nazionale SIFO, Cagliari 6 – 8 ottobre 2010
- 39) BRANCA L., ESPOSITO M., PROMUTICO F., ANTONINI L., FACCENDINI P., MASARACCHIA C., CELESTE M.G. – Monitoraggio informatizzato della distribuzione dei farmaci biologici – XXXII Congresso Nazionale SIFO, Firenze 16-19 ottobre 2011
- 40) FELICETTI P., FACCENDINI P., DI NATOLO M., PESCHI C., CELESTE M.G. – Monitoraggio delle reazioni avverse a farmaci nel Pronto Soccorso del Policlinico Tor Vergata - XXXII Congresso Nazionale SIFO, Firenze 16-19 ottobre 2011
- 41) DI NATOLO M., PESCHI C., FELICETTI P., FACCENDINI P., CELESTE M.G. – Natalizumab: farmacovigilanza ed appropriatezza d'uso - XXXII Congresso Nazionale SIFO, Firenze 16-19 ottobre 2011

- 42) DI NATOLO M., CANTILLO E., FACCENDINI P., ANTONINI L., MASARACCHIA C., SUGARONI M.C., CELESTE M.G., - Importanza di una Commissione per i Dispositivi Medici nella realtà del Policlinico di Tor Vergata - XXXIII Congresso Nazionale SIFO, Bari 11-14 ottobre 2012
- 43) DI NATOLO M., ANTONINI L., CANTILLO E., FACCENDINI P., MASARACCHIA C., SUGARONI M.C., CELESTE M.G., - Ruolo strategico di una commissione multidisciplinare per l'appropriatezza prescrittivi off label nel Policlinico di Tor Vergata - XXXIII Congresso Nazionale SIFO, Bari 11-14 ottobre 2012
- 44) DI NATOLO M., CANTILLO E., LEONE D., FACCENDINI P., ANTONINI L., MASARACCHIA C., SUGARONI M.C., ESPOSITO M., CELESTE M.G., - L'esperienza del mercato elettronico nella realtà del Policlinico di Tor Vergata - XXXIV Congresso Nazionale SIFO, Torino 17-20 ottobre 2013
- 45) DI NATOLO M., LEONE D., ALEDDA L., CANTILLO E., FACCENDINI P., ANTONINI L., MASARACCHIA C., SUGARONI M.C., CESQUI E., CELESTE M.G., - razionalizzazione e appropriatezza d'uso dei devices per ernia e laparocoele nel Policlinico di Tor Vergata - XXXIV Congresso Nazionale SIFO, Torino 17-20 ottobre 2013
- 46) ALEDDA L., GIUDICE A., LEONE D., DI NATOLO M., ANTONINI L., CANTILLO E., FACCENDINI P., MASARACCHIA C., SUGARONI M.C., BRANCA L., CELESTE M.G., - La farmacovigilanza come strumento di analisi delle ADRs di farmaci con ATC J in pronto soccorso: l'esperienza del PTV - XXXIV Congresso Nazionale SIFO, Torino 17-20 ottobre 2013
- 47) LEONE D., DI NATOLO M., ALEDDA L., MASARACCHIA C., PROMUTICO F., FACCENDINI P., ANTONINI L., CANTILLO E., SUGARONI M.C., CELESTE M.G., - Il farmacista nella gestione e nel controllo dei farmaci in sperimentazione al policlinico Tor Vergata - XXXIV Congresso Nazionale SIFO, Torino 17-20 ottobre 2013
- 48) LEONE D., DI NATOLO M., ALEDDA L., MASARACCHIA C., ANTONINI L., CANTILLO E., FACCENDINI P., SUGARONI M.C., ADORISIO R.M., CELESTE M.G., IMBRIANI P., STEFANI A., ZANNINO S., - Ruolo del farmacista nella sperimentazione no profit: "Efficacia della rotigotina cerotto sulla qualità del sonno dei pazienti parkinsoniani" - XXXIV Congresso Nazionale SIFO, Torino 17-20 ottobre 2013
- 49) FACCENDINI P., CANTILLO E., FANIZZA C., CELESTE M.G., - Analisi di farmacoutilizzazione dei trattamenti biologici nelle malattie infiammatorie immunomediate croniche: i risultati di uno studio osservazionale retrospettivo condotto in un centro ospedaliero del Centro Italia – Glob. Reg. Health Asses. 2017; 4(1):2017

Ai sensi del Decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 - Codice in materia di protezione dei dati personali, si autorizza il trattamento - sia su supporto

informatico che cartaceo - dei dati forniti ai soli fini del Corso e della procedura ECM, in particolare ai fini della pubblicazione del curriculum, in qualità di docente / relatore / responsabile scientifico / coordinatore / e simili, nella Banca Dati del sito ECM, accessibile a tutti gli utenti, ai fini della trasmissione alla Commissione Nazionale per la formazione Continua di tutti i dati necessari per la compilazione del modulo "elenco e recapiti dei partecipanti", e ai fini del rilascio dell'attestato finale, nella piena tutela dei propri diritti e della riservatezza dei dati, ai sensi della Legge 675/96.

Roma, li 29 04 2020

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

CURRICULUM VITAE DI ZERILLO BARTOLOMEO
PRESENTATO SOTTO FORMA DI DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE E
ATTO DI NOTORIETÀ (ai sensi degli artt. 46, 47 e 48 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445 e ss.mm.ii)
Il sottoscritto Zerillo Bartolomeo, nato a Mazara del Vallo (TP) il 22 Febbraio 1970,
residente in Roma Via Mario Menichini n.28, tel 3355701849
DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ

ZERILLO BARTOLOMEO

1 agosto 1999 - 15 Luglio 2000 e 1 dicembre 2000 – 31 dicembre 2000

Centro Studi di Medicina Preventiva presso Corte dei Conti - CESMEP, Roma, via Antonio Baiamonti 51 - 00195

Medicina Preventiva in ambito lavorativo

Direttore sanitario e Responsabile branca specialistica pneumologica

Procedure per l'Ampliamento delle branche specialistiche autorizzate presso il CESMEP in concordanza con le nuove disposizioni di legge a partire dall'istituzione del nomenclatore tariffario regionale del 1995 con ottenimento della relativa autorizzazione.

Procedure per riallineamento alle ultime disposizioni di legge in vigore per quanto concerne farmaci, presidi sanitari, strumenti elettromedicali, personale sanitario (medici, infermieri, fisioterapisti) con ottenimento delle relative autorizzazioni/conferme

Introduzione di procedure e istituzione di cartella clinica cartacea per i programmi di prevenzione previsti dalla legge 626/94 per i dipendenti della Corte dei Conti: visite di 1° livello, esami di 1° livello, visite specialistiche di 2° livello, esami di 2° livello.

Progettazione e successiva realizzazione, in collaborazione con ditta di produzione software, di cartella clinica elettronica per le procedure dei programmi di prevenzione previsti dalla legge 626/94 per i dipendenti della Corte dei Conti: visite di 1° livello, esami di 1° livello, visite specialistiche di 2° livello, esami di 2° livello.

Sviluppo di un percorso delle visite specialistiche pneumologiche di 2° livello nell'ambito dei programmi di prevenzione previsti dalla legge 626/94 per eseguire valutazione specialistica rispetto all'esposizione a rischi legati all'attività lavorativa e prevenzione primaria, secondaria e, in qualche caso, terziaria, rivolta alla salute della persona.

Introduzione e sviluppo del test di broncostimolazione con l'esercizio fisico in piena aderenza con le linee guida più attuali del tempo (ATS, ERS) e con le indicazioni del Prof. Todaro, specialista pneumologo del CONI..

17 Luglio 2000 - 30 Novembre 2000 e 1 Gennaio 2001 - 31 Dicembre 2001

Ospedale Lazzaro Spallanzani IRCCS – Roma, Via Portuense 292 - 00149

Divisione Clinicizzata di Malattie Respiratorie

dirigente medico con contratto a tempo determinato

In una parte del periodo indicato è stato responsabile della Fisiopatologia Respiratoria occupandosi dell'accuratezza diagnostica degli strumenti in dotazione oltre che di riaggiornare le procedure diagnostiche allineando il tariffario ospedaliero al nomenclatore regionale. In un altro periodo ha svolto attività principalmente nel reparto di degenze dove ha potuto ampliare le proprie conoscenze sui protocolli per il trattamento delle malattie respiratorie infettive, in particolare la Tuberculosis e le pleuriti. Inoltre ha coordinato un gruppo di ricerca nel campo della Telemedicina di pertinenza pneumologica sviluppando protocolli per il monitoraggio domiciliare dell'asma bronchiale e della BPCO. Ha acquisito competenza nella gestione delle interstiziopatie polmonari con particolare attenzione su alcuni casi di "overlap" di enfisema e fibrosi polmonare.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal marzo 2001

MIR - Medical International Research – Roma, Via del Maggiolino 125 - 00155

MIR è una società italiana fondata nel 1993, nota in tutto il mondo per progettazione, produzione e vendita di strumenti diagnostici e software specialistico per l'analisi della funzione respiratoria. I settori d'interesse sono: Spirometria, Ossimetria, Telemedicina e Clinical Trials.

Consulente medico scientifico

Dal 2001 collabora in modo continuativo con l'azienda nella fase di progetto di nuovi strumenti medicali e del relativo software, coadiuvando il direttore tecnico per l'intero programma di Ricerca e Sviluppo. Inoltre, si occupa di verificare che i prodotti si mantengano aderenti alle principali linee guida ed alle più recenti evidenze mediche. Oltre alla progettazione, ha partecipato alle fasi di validazione di numerosi prodotti, a trial di sperimentazione preclinica (human test) o clinica (prevenzione primaria, secondaria o terziaria) e alle attività correlate a numerose domande di brevetto internazionale (vedasi dettaglio nella terza sessione PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA E SVILUPPO MIR).

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

16 Settembre 2002 - 05 Settembre 2003

Ospedale Cartoni - Azienda U.S.L. RM H – Rocca Priora, via Malpasso d'acqua 2 -00040

U.O. di Malattie dell'Apparato Respiratorio

Dirigente Medico con contratto a tempo indeterminato di Ruolo - disciplina di malattie dell'apparato respiratorio in quanto vincitore di Concorso Pubblico per titoli ed esami nel 2002, per la posizione funzionale di dirigente medico di I livello – area medica e delle specialità mediche, disciplina di malattie dell'apparato respiratorio, espletato nel 2001. **Ad Aprile 2003 ha superato il periodo di prova.**

Si è occupato di “home care” e telepneumologia per i pazienti affetti da insufficienza respiratoria, seguendo per un certo periodo attraverso la centrale telematica circa 40 pazienti affetti da BPCO e insufficienza respiratoria. Inoltre ha espletato parte dell'attività nell'ambulatorio pneumologico e nel Day Hospital di Oncologia Polmonare.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

06 Settembre 2003 – 30 Novembre 2009

Ospedale San Carlo – IDI Sanità, Roma - Via Aurelia 275 - 00165, Provincia Italiana della Congregazione dei Figli dell'Immacolata Concezione, Roma - Via della Luce 46 – 00153

Servizio di Fisiopatologia Respiratoria, dal 06.09.2003 al 03.02.2009 presso la U.O.C. Cardiologia e dal 04.02.2009 al 30.11.2009 presso la U.O.C. di Medicina e Pronto Soccorso

Dirigente Medico con contratto a tempo indeterminato, di Ruolo - disciplina di malattie dell'apparato respiratorio proveniente dalla AUSL RMH per mobilità regionale mantenendo stessa posizione, stessa qualifica e ruolo

Si è occupato prevalentemente dei disturbi respiratori del sonno sia con progetti di ricovero breve coordinando un team multidisciplinare con cardiologi, otorinolaringoiatri e dietologi, sia programmando dei percorsi differenziati ambulatoriali sempre multidisciplinari. Inoltre si è occupato delle complicanze polmonari nelle connettivopatie e insieme ai colleghi cardiologi ha creato un gruppo di studio sull'ipertensione polmonare primitiva e secondaria a cardiopatie congenite.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Dal 01 Dicembre 2009 al 13 Aprile 2015

IDI IRCCS – IDI Sanità, Roma, Via Monti di Creta 104 - 00167, Provincia Italiana della Congregazione dei Figli dell'Immacolata Concezione, Roma - Via della Luce 46 – 00153

Per il periodo in Amministrazione Straordinaria Decreto MISE 29 marzo 2013 con PICFIC in AS - Provincia Italiana della Congregazione dei Figli dell'Immacolata Concezione in AS: sede legale Viale Liegi, 14 Int. 7 - 00198 ROMA

Fisiopatologia Respiratoria, dal 01.11.2013 al 13 Aprile 2015 presso U.O.C. V Divisione Dermatologica, in precedenza dal 01.12.2009 al 31.10.2013 presso la U.O.C. II Divisione Dermatologica

Ambulatorio di Pneumologia convenzionato con SSN, dal 26.07.2016 presso la sede distaccata di IDI IRCCS Villa Paola, Capranica (Viterbo) via Padre Luigi Maria Monti 1

Dirigente Medico con contratto a tempo indeterminato, di Ruolo - disciplina di malattie dell'apparato respiratorio, proveniente dall'Ospedale San Carlo per mobilità regionale mantenendo stessa posizione, stessa qualifica e ruolo

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Responsabile Fisiopatologia Respiratoria.</p> <p>Ha organizzato un Servizio di Fisiopatologia Respiratoria dedicato principalmente all'inquadramento funzionale respiratorio ed al follow-up delle complicanze polmonari nelle connettivopatie (in particolare fibrosi polmonare, ipertensione polmonare e asma da reflusso in oltre 100 pazienti affetti da sclerodermia) seguite nei reparti e nei Day Hospital dermatologici dell'IDI.</p> <p>Inoltre ha consolidato insieme ai colleghi chirurghi ed anestesisti dei percorsi per la valutazione del rischio pneumologico e l'eventuale preparazione preoperatoria dei soggetti afferenti ai reparti di Chirurgia Plastica, Chirurgia Vascolare e Chirurgia Generale.</p> <p>Ha collaborato anche con l'unità di Allergologia, con cui in passato ha anche condiviso progetti di ricerca, sulle allergopatie respiratorie e con tutti i reparti dell'ospedale (in particolare l'Oncologia) per la valutazione e gestione dei casi di insufficienza respiratoria acuta, acuta su cronica e cronica.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Dal 14 Aprile 2015 al 30 Giugno 2019</p> <p>Istituto Dermopatico dell'Immacolata IRCCS – Fondazione Luigi Maria Monti, Via Monti di Creta 104 – 00167.</p> <p>Fisiopatologia Respiratoria, dal 14 Aprile 2015 fino al 30 Giugno 2019 presso U.O.C. V Divisione Dermatologica.</p> <p>Ambulatorio di Pneumologia convenzionato con SSN, dal 26.07.2016 presso la sede distaccata di IDI IRCCS Villa Paola, Capranica (Viterbo) via Padre Luigi Maria Monti 1</p> <p>Dirigente Medico con contratto a tempo indeterminato, di Ruolo - disciplina di malattie dell'apparato respiratorio, proveniente per trasferimento in deroga all'art. 2112 c.c. dall'Istituto Dermopatico dell'Immacolata IRCCS - Provincia Italiana CFIC* = Provincia Italiana della Congregazione dei Figli dell'Immacolata Concezione, mantenendo stessa posizione, stessa qualifica e ruolo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Responsabile Fisiopatologia Respiratoria.</p> <p>Ha ulteriormente implementato un Servizio di Fisiopatologia Respiratoria dedicato principalmente all'inquadramento funzionale respiratorio ed al follow-up delle complicanze polmonari nelle connettivopatie (in particolare fibrosi polmonare, ipertensione polmonare e asma da reflusso in oltre 100 pazienti affetti da sclerodermia) seguite nei reparti e nei Day Hospital dermatologici dell'IDI.</p> <p>Inoltre ha consolidato insieme ai colleghi chirurghi ed anestesisti dei percorsi per la valutazione del rischio pneumologico e l'eventuale preparazione preoperatoria dei soggetti afferenti ai reparti di Chirurgia Plastica, Chirurgia Vascolare e Chirurgia Generale.</p> <p>Ha proseguito la collaborazione con l'unità di Allergologia e con tutti i reparti dell'ospedale (in particolare l'Oncologia) per la valutazione e gestione dei casi di insufficienza respiratoria acuta, acuta su cronica e cronica.</p> <p>Per oltre 2 anni ha, inoltre, gestito un ambulatorio di pneumologia convenzionato con SSN nella sede distaccata dell'IDI a Capranica (VT) in cui essenzialmente seguiva soggetti con asma bronchiale, broncopneumopatia cronica ostruttiva e insufficienza respiratoria ed effettuava screening per neoplasie polmonari, fibrosi polmonare e disturbi respiratori nel sonno.</p> <p>Dal 2018 ha ripreso attività di ricerca insieme con gruppo di ricerca dell'INAIL e dell'Università La Sapienza di Roma sulla sindrome delle apnee nel sonno (OSAS) ed ha ideato l'apertura di ambulatori pneumologici di 2° livello dedicati ai disturbi respiratori nel sonno, alle complicanze polmonari delle connettivopatie e alla disassuefazione da tabagismo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Dal 01 Luglio 2019 ad oggi</p> <p>Fondazione PTV – Policlinico di Tor Vergata, Viale Oxford 81 – 00133 Roma.</p> <p>Dipartimento Emergenza e Accettazione - UOC Malattie dell'Apparato Respiratorio</p> <p>Dirigente Medico con contratto a tempo indeterminato, di Ruolo - disciplina di malattie dell'apparato respiratorio, proveniente Istituto Dermopatico dell'Immacolata IRCCS – Fondazione Luigi Maria Monti per mobilità nazionale, mantenendo stessa posizione, stessa qualifica e ruolo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Nel primo periodo ha svolto attività principalmente nel reparto di degenze dove ha potuto approfondire le proprie conoscenze sui protocolli per il trattamento delle riacutizzazioni di BPCO e di fibrosi polmonare, in particolare sui farmaci broncodilatatori nella BPCO. Da marzo 2020 si sta occupando della gestione diagnostica, clinica e terapeutica di pazienti Covid-19 sia in acuto (Reparto degenze) che a distanza (ambulatorio Post-Covid). Ha svolto attività di consulenza, in particolare presso l'Unità di Pronto Soccorso e di Medicina d'Urgenza al fine di ottimizzare l'appropriatezza dei ricoveri e i tempi di accettazione di ricovero/dimissioni.</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Classico “Ugo Foscolo” di Canicattì (AG)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scuola Media Superiore
 - Qualifica conseguita Diploma di maturità classica.

- Date (da – a) 1994
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, Facoltà di Medicina e Chirurgia “A. Gemelli”
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
 - Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia, riportando la votazione di 110/110 e lode.

- Date (da – a) 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, Facoltà di Medicina e Chirurgia “A. Gemelli”
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tirocinio post lauream della durata di 6 mesi.
 - Qualifica conseguita Abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo dopo esami di stato.

- Date (da – a) 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, Facoltà di Medicina e Chirurgia “A. Gemelli”
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Specializzazione in “Malattie dell’Apparato Respiratorio
 - Qualifica conseguita Diploma di specializzazione, riportando la votazione di 50/50 e lode.

PARTECIPAZIONE A PROGETTI DI RICERCA E SVILUPPO MIR

Date	Nome Progetto
2001	<ul style="list-style-type: none"> Progetto di realizzazione del software per Spirometria WinspiroPRO con particolare attenzione al test di iperreattività bronchiale aspecifica sviluppato per Metacolina, Istamina, Mannitolo con integrazione di tutti i protocolli validati a livello internazionale (interi e short), predisposti sia per dosimetro che per i principali tipi di nebulizzatore con diversi flussi di erogazione e con esposizione dei risultati nelle varie unità di misura principalmente usate.
2002	<ul style="list-style-type: none"> Progetto di integrazione di un ossimetro al telespirometro portatile Spirotel, per allargare il bacino di possibili utenti: dai soggetti asmatici a quelli con BPCO o fibrosi polmonare.
2003	<ul style="list-style-type: none"> Progetto della prima centrale di telespirometria installata presso la webfarm di Telecom Italia di Pomezia: definizione dei criteri di selezione e gestione dati. Nel corso degli anni i servizi offerti sono stati estesi all'ossimetria con relativa analisi delle desaturazioni nel sonno e durante sforzo fisico. Per oltre 10 anni la centrale è stata utilizzata per il monitoraggio domiciliare di pazienti in ossigenoterapia (Vivisol) e per il follow-up spirometrico di migliaia di pazienti trapiantati di polmone afferenti al servizio francese Pneumotel. il cui personale medico poteva consultare in real time gli esami spirometrici.
2004	<ul style="list-style-type: none"> Progetto del software diagnostico WinspiroPRO per la gestione dello strumento portatile Spirotel con analisi specializzate dell'ossimetria durante riposo, cammino e sonno. In particolare, sono stati progettati e sperimentati gli algoritmi per il riconoscimento degli episodi di desaturazione di tipo rapido o fasico (tipici delle apnee nel sonno) e quelli di tipo tonico o prolungato (correlati con l'ipoventilazione). L'interpretazione rapida dell'ossimetria notturna in base ai parametri Delta index e NOD (Nocturnal Oxygen Desaturation) è stata certificata da MEDICARE e usata per diversi anni dalla società americana Oxygen Qualifing Services su centinaia di strumenti prodotti e venduti da MIR per lo screening dell'OSA direttamente a casa del paziente.
2005	<ul style="list-style-type: none"> Studio dell'interfaccia utente per due nuovi modelli di spirometro con ossimetro integrato Spirobank II e Spirotel, uno per uso medico e l'altro per uso domiciliare. Progetto MIRTEL: sistema di telemedicina che MIR ha presentato in una gara internazionale patrocinata da Siemens destinato agli Health Service Provider. Il progetto riguardava le risorse Hardware e Software necessarie per erogare servizi di Telemedicina da utilizzare al domicilio del paziente.
2006	<ul style="list-style-type: none"> Brevetto internazionale per un Sistema di incentivazione durante l'esecuzione della spirometria. Progetto di due nuovi modelli di spirometro con ossimetro integrato (modelli Minispir e Spirolab III) destinati a medici specialisti.
2007	<ul style="list-style-type: none"> Progetto europeo Better Breathing in collaborazione tra MIR e vari istituti di ricerca di Danimarca, Galles, Norvegia, Spagna. Si trattava di un progetto relativo alla sperimentazione sul campo di nuove tecnologie applicate alla Telemedicina, sotto il coordinamento del Danish Centre for Telematics (Danimarca). Al prestigioso progetto hanno partecipato anche Frederiksberg Hospital Copenhagen (Prof. Klaus Phanareth, Danimarca), Norwegian Centre for Telemedicine, Hospital Clinic Provincial de Barcelona (Prof. Josep Roca, Spagna), NHS Wales Informing Healthcare (Galles). Lo scopo di Better Breathing era convalidare strumenti ICT specifici per cambiare le cure tradizionali dei pazienti affetti da BPCO e di delineare il potenziale di mercato e la fattibilità di questi strumenti. Nell'ambito del progetto MIR si è occupata di progettare, realizzare e sperimentare uno telespirometro e telossimetro per uso domiciliare.
2007-2008	<ul style="list-style-type: none"> Realizzazione di Mini-Laboratorio ossimetrico tascabile MirOxi, con analisi e calcolo embedded della desaturazione nel sonno e durante il cammino.
2008-2012	<ul style="list-style-type: none"> Progetto di collaborazione tra MIR e IMM (Istituto di Microelettronica e Microsistemi del CNR) per la realizzazione un analizzatore portatile di NO espirato di nuova generazione idoneo alla diagnosi e al monitoraggio domiciliare delle flogosi respiratorie basato sull'applicazione delle nanotecnologie integrato con un sensore di flusso in un dispositivo collegato con un servizio Web con portale di monitoraggio clinico destinato alla medicina primaria.
2009	<ul style="list-style-type: none"> Progetto del nuovo strumento portatile Spirodoc, che per la prima volta integra in un solo prodotto uno spirometro, un ossimetro, un accelerometro triassiale e un diario elettronico.

- | | |
|-----------|---|
| 2010 | <ul style="list-style-type: none"> • Brevetto internazionale per uno strumento che coniuga l'analisi dell'ossimetria con i parametri derivati dall'accelerometro triassiale in osservanza delle linee guida internazionali sulla riabilitazione del malato respiratorio. • Progetto - successivamente oggetto di un brevetto internazionale - in qualità di consulente MIR e in collaborazione con il Prof. Cesare Saltini e il Dr. Luigino Calzetta dell'Università di Tor Vergata per uno strumento multiparametrico costituito dall'integrazione di un misuratore di flusso a turbina usa e getta, un pulsossimetro, un accelerometro. In particolare, il brevetto oggetto della collaborazione è relativo ad un nuovo indice calcolato nel test del cammino dei 6 minuti, definito O2Gap, che rappresenta la stima della quantità di ossigeno (L/min) da somministrare ai soggetti affetti da fibrosi polmonare per compensare la desaturazione durante sforzo. • Progetto di collaborazione tra MIR e IMM (Istituto di Microelettronica e Microsistemi del CNR) per la realizzazione di un sistema che combina tecnologia sensoristica, telecomunicazione e Web server con un sistema integrato di telemedicina per diagnosi in remoto del tipo mobile-Health, costituito da un mini polisonnografo con sensori innovativi a 5 canali per home care, economico e facile da usare, con tecnologia mobile 3G-embedded per la trasmissione dei dati acquisiti ad una piattaforma Web accessibile al personale sanitario. |
| 2011 | <ul style="list-style-type: none"> • Progetto della nuova generazione dello strumento portatile Spirotel con tecnologia touchscreen e GSM incorporato per servizi di telemedicina, che integrava uno spirometro, un ossimetro, un accelerometro triassiale e un diario elettronico. In particolare la realizzazione di due configurazioni, una ad uso medico ed una ad uso paziente, con selezione separata di analisi, parametri e allarmi. |
| 2012 | <ul style="list-style-type: none"> • Progetto iSpiro spirometro con ossimetro dedicato ai pediatri con Medical Mobile App per iPad Apple. Il sistema includeva un assistente virtuale (tutor) basato su metodi di "intelligenza artificiale" che assiste medico e paziente durante l'intera sessione di misura. È stato realizzato un nuovo dispositivo medico commercialmente denominato Spirobank II® SMART, già certificato CE e FDA (per il mercato USA) che misura spirometria e ossimetria. È stata realizzata un'App in ambiente iOS per tablet Apple iPad che gestisce il dispositivo medico in modalità wireless. Il sistema è stato sottoposto a sperimentazione clinica con pediatri sotto il controllo e il coordinamento della Pneumologia dell'Ospedale Bambino Gesù di Roma. |
| 2013 | <ul style="list-style-type: none"> • Criteri per l'analisi differenziata dell'ossimetria nelle 24 ore da applicare al modello Spirotel integrato con Hub 2net per uso domiciliare della società Qualcomm Health. • Progetto europeo nell'ambito SME Instruments per un PSC (Personal Sleep Controller) presentato in collaborazione con Centre du Sommeil et de la Vigilance Hotel Dieu - Università Descartes (Parigi - Francia) uno dei più prestigiosi centri al mondo per lo studio del sonno. L'obiettivo finale del progetto era la validazione clinica di un nuovo dispositivo di monitoraggio del sonno facilmente indossabile per la diagnosi domiciliare e il follow-up di OSA evitando cannule e connessione di sensori, dotato anche di trasmissione via web in configurazione wireless. |
| 2014-2015 | <ul style="list-style-type: none"> • Progetto Smart One peak flow meter per la salute personale con Medical Mobile App per Smartphone. Lo strumento ha ricevuto il premio internazionale POINT (Product of Outstanding Interest) dalla ERS (European Respiratory Society). |
| 2016-2017 | <ul style="list-style-type: none"> • Progetto Spirobank Smart spirometro con Sistema di comunicazione Bluetooth Low Energy collegato a Smartphone con software in ambiente Android e iOS (Apple). |
| 2017 | <ul style="list-style-type: none"> • Domanda di brevetto internazionale per un dispositivo di nuova concezione che integra funzioni di spirometro e ossimetro "touch a riflessione" che fornisce un indice sintetico definito CEI (Cardiorespiratory Efficiency Index) finalizzato alla facile interpretazione delle diverse misure eseguibili e dei sintomi raccolti dal dispositivo. |
| 2018-2019 | <ul style="list-style-type: none"> • Progetto SARA (Smart Autocheck for Respiratory Assessment) finalizzato alla realizzazione di uno strumento multisensore per ossimetria e spirometria dedicato alla salute personale con il ruolo di responsabile medico scientifico e coordinatore delle attività svolte dal gruppo clinico del progetto costituito dal reparto di Pneumologia dell'Ospedale Bambino Gesù di Roma, da ricercatori dell'Istituto Superiore di Sanità e dalla clinica Clinimark (Colorado USA) incaricata di eseguire uno studio di desaturazione sul nuovo ossimetro a riflettanza. |
| 2019-2020 | <ul style="list-style-type: none"> • Progetto VISITA VIRTUALE INTEGRATA CON TEST DI SPIROMETRIA E OSSIMETRIA eseguiti direttamente dal paziente a casa con un dispositivo multisensore collegato al proprio Smartphone tramite Mobile Medical App con il supporto del personale sanitario collegato in videoconferenza. |

CONCORSI, RICONOSCIMENTI E PREMI

- Date (da – a) 28-29 giugno 2001, Frascati (Roma)
Azienda U.S.L. RM/H - Borgo Garibaldi n° 12 – 00041 Albano Laziale (Roma)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Concorso pubblico, per titoli ed esami, per la posizione funzionale di dirigente medico di I livello – area medica e delle specialità mediche, disciplina di malattie dell'apparato respiratorio, (codice 163), il cui bando è stato pubblicato nel Bollettino Ufficiale della Regione Lazio n. 11 del 20-4-2000, con avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 32 del 21-4-2000.
- Qualifica conseguita
Vincitore di concorso pubblico con deliberazione del 29 luglio 2002 e stipula del contratto di Dirigente Medico – Malattie dell'Apparato Respiratorio il 10 settembre 2002 con decorrenza dal 16 settembre 2002
- Date (da – a) 11 gennaio 2006
ISTITUTO SUPERIORE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA DEL LAVORO
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Concorso pubblico per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 incarico per lo svolgimento di attività con laurea in medicina e chirurgia, per lo svolgimento delle attività di cui al progetto di ricerca "Agenti biologici e patologia cronico-degenerativa" (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 51 del 28 giugno 2005)
- Qualifica conseguita
Vincitore di concorso pubblico
- Date (da – a) 18 giugno 2010
ISTITUTO SUPERIORE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA DEL LAVORO
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Concorso pubblico per titoli e colloquio per il conferimento n. 1 incarico di ricerca con laurea in medicina e chirurgia e specializzazione in malattie dell'apparato respiratorio per lo svolgimento del progetto PMS 38/2005 "Riabilitazione respiratoria e follow-up del paziente con malattia respiratoria cronica e suo reinserimento lavorativo" U.O. 1 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 15 del 23 febbraio 2010)
- Qualifica conseguita
Vincitore di concorso pubblico
- Date (da – a) 07 febbraio 2019 POLICLINICO TOR VERGATA, Roma
FONDAZIONE PTV POLICLINICO TOR VERGATA Viale Oxford, 81 Roma
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Concorso pubblico, Mobilità volontaria nazionale, per titoli e colloquio, per la copertura di un posto di dirigente medico, disciplina di malattie dell'apparato respiratorio, in possesso di comprovata competenza/esperienza in specifici ambiti di attività'. indetto con DDG n. 996/2018, pubblicato sul B.U.R. Lazio n. 91/2018 e sulla G.U. 4ª S.S. Concorsi ed Esami n. 92/2018
- Qualifica conseguita
Vincitore di concorso pubblico con Idoneità approvata con D.D.G. n. 164 del 25/02/2019 e stipula del contratto di Dirigente Medico – Malattie dell'Apparato Respiratorio il 05 giugno 2019 con decorrenza dal 01 luglio 2019
- Inoltre con la propria attività di consulente scientifico della MIR (vedi in sessioni precedenti) ha contribuito alla realizzazione di alcuni progetti di ricerca ed alcuni dispositivi elettromedicali che hanno ricevuto nel tempo alcuni premi o riconoscimenti :

2011 – Premio design internazionale RED DOT AWARD per il modello Spirodoc®.

2013 – Premio design internazionale RED DOT AWARD per il modello SpiroTel®.

2015 – Premio internazionale POINT award (Product Of Outstanding Interest) per il modello Smart One® assegnato dalla ERS (European Respiratory Society)

2016 – Premio internazionale IF DESIGN AWARD per il modello Smart One®.

2017 – Premio internazionale Medical Design Excellence Awards per il modello Smart One®.

2017 – Premio internazionale Good Design Awards per il modello Smart One®

DOCENZE E ATTIVITÀ DI RICERCA

- Date (da – a) Dal maggio 2006 al maggio 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Superiore per la Prevenzione e Sicurezza del Lavoro- ISPESL
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Incarico di ricerca dal titolo “Agenti Biologici e Patologia Cronico-Degenerativa”
- Qualifica conseguita Esperienza nelle patologie respiratorie croniche di pertinenza lavorativa
- Date (da – a) AA 2006-2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Camerino
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Incarico di **docenza nel Master di II livello in e-Health** 2ª edizione “Esperienze pratiche di **Telemedicina e Telefarmacia**” e “**Telepneumologia**” per un totale di 14 ore
- Qualifica conseguita Professore a contratto
- Date (da – a) AA 2006-2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Camerino
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Incarico di **docenza nel Corso di Perfezionamento in Telemedicina e Telefarmacia** “Home Care respiratoria” per un totale di 18 ore
- Qualifica conseguita Professore a contratto
- Date (da – a) AA 2007-2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Camerino
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Incarico di **docenza nel Master di II livello in e-Health** 3ª edizione “**Telepneumologia**” per un totale di 7 ore
- Qualifica conseguita Professore a contratto
- Date (da – a) Dal 2009 ad oggi
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Superiore per la Prevenzione e Sicurezza del Lavoro- ISPESL e successivamente Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro-INAIL – Dipartimento Medicina del Lavoro ex ISPESL
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Protocollo di ricerca “Risposta immunologica e rischio allergologico occupazionale da esposizione ad animali da laboratorio”. In collaborazione Centro di Allergologia Molecolare (CAM) IDI-IRCCS (Resp. Dr. Adriano Mari), Servizio Stabulario dell'Istituto di Biologia Cellulare e Neurobiologia del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) – Centro Europeo Ricerca sul Cervello (CERC) di Roma. 2011
- Progetto di ricerca: “Screening for tuberculosis and tuberculosis infection in risk group: new tools for health surveillance”. In collaborazione con l'Unità Operativa Complessa di Pneumologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Rome (Italy), l'Istituto di Microbiologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Rome (Italy). Proposto nel bando di Progetti di Ricerca Giovani Ricercatori – Ricerca Finalizzata 2010 - 2011.
- Autore insieme alla dott.ssa Martini dell'INAIL del fact sheet dal titolo “SINDROME DELLE APNEE OSTRUTTIVE DEL SONNO” ceduto a titolo gratuito all'INAIL (Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro). 2012
- Progetto di ricerca dal titolo “SLeep@SA - Salute sul Lavoro e Prevenzione delle Obstructive Sleep Apnea: un'epidemia silenziosa” in collaborazione con Università La Sapienza di Roma - Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e maxillo facciali (Responsabile Prof.ssa Antonella Polimeni) con la collaborazione del Prof. Paolo Villari e Prof. Paolo Palange, (Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive - Università La Sapienza di Roma), Università di Cagliari - Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica (Responsabile Prof. Pierluigi Cocco) con la collaborazione del Prof. Antonio Mutti e Dott. Michele Miragoli (Dipartimento di Medicina e Chirurgia- Università degli Studi di Parma) e del Prof. Matteo Bonzini (Dipartimento di Scienze Cliniche e di Comunità – Università degli Studi di Milano). Il progetto è stato approvato nell'ambito del Bando Ricerche in Collaborazione (BRiC-2018) Piano Attività di Ricerca 2016-2018 dell'INAIL ID n. 4 Tutela assicurativa finalizzato alla “Diagnosi precoce e gestione dei lavoratori affetti da OSAS finalizzati alla riduzione del rischio infortunistico”. 2018

ULTERIORI ESPERIENZE LAVORATIVE E DI RICERCA

- Date (da – a) 1998-2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Policlinico "A. Gemelli"- Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
- Tipo di azienda o settore Servizio di Fisiopatologia Respiratoria
- Tipo di impiego medico frequentatore
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ha gestito un ambulatorio per asma bronchiale e la broncopneumopatia cronica ostruttiva, seguendo anche alcuni protocolli di farmacologia clinica sulle broncopneumopatie croniche ostruttive.

- Date (da – a) Dal marzo 2012 al luglio 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione B&R Innovation – Network Nazionale PSA – Percorsi Sanitari Assistiti
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Prima Fase – collaborazione con altre figure professionali per la creazione di una Task Force che ha ideato, definito e completato il progetto che prevedeva, tramite la telemedicina, un processo di prevenzione sanitaria basato su check up mirati e personalizzati per vari pazienti. In particolare, il progetto aveva l'obiettivo di realizzare un network sanitario che coinvolgeva medici di medicina generale, medici specialisti e tutor sanitari, creando un sistema di e-health multidisciplinare per gestire a distanza (teleconsulto) il percorso sanitario dei pazienti e ottimizzare risultati diagnostici.
Seconda Fase – contributo per la creazione di una Cartella Clinica Informatizzata, in particolare per i percorsi diagnostici in pneumologia, integrando questionari anamnestici, principali linee guida (GINA, GOLD, ARIA e linee guida su OSAS) e risultati di esami di primo livello eseguibili da tutor sanitari negli studi di Medici di Medicina Generale per creare una flow-chart facesse un surrogato di intelligenza artificiale che potesse guidare il Medico di Medicina Generale in un percorso diagnostico informatizzato.
Terza fase – Come Responsabile della Branch Pneumologica
 - Formazione dei Tutor Sanitari sulla parte "pneumologica" della cartella clinica e sull'esecuzione dei principali test pneumologici di primo livello con lezioni a grandi gruppi e lezioni a piccoli gruppi
 - Formazione dei Medici di Medicina Generale sulla parte "pneumologica" della cartella clinica, sull'esecuzione dei principali test pneumologici di primo livello e sull'integrazione dei dati sia per fini diagnostico-terapeutici sia per verificare i casi in cui chiedere collaborazione in remoto (telemedicina) ai colleghi specialisti, con lezioni a grandi gruppi e lezioni a piccoli gruppi
 - Selezione e breve formazione di Medici Specialisti in Malattie Apparato Respiratorio sull'uso della cartella informatizzata, sugli strumenti in dotazione al Network e sulle modalità di collaborazione alla diagnosi
 - Verifica mediante indicatori dei vari percorsi diagnostici integrati
- Qualifica conseguita Esperienza a vari livelli nella **telemedicina applicata alle patologie respiratorie croniche**. Conoscenza delle problematiche della medicina territoriale. Acquisizione di competenze nella gestione di una rete multidisciplinare fondata sul teleconsulto.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

eccellente
buona
discreta

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Ha espletato il servizio civile presso l'ambulatorio della Caritas di Roma, dove ha collaborato per circa 1 anno con personale non solamente italiano e dove gli utenti erano al 90 % stranieri, spesso extracomunitari.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Direttore Sanitario presso il Poliambulatorio della Corte dei Conti a Roma. Gestione delle risorse umane (medici, infermieri, altre figure professionali).

Allenatore di varie squadre di calcio e calcetto amatoriale (anche con vittorie di tornei): gestione del gruppo.

Ideatore di progetti di ricerca multicentrici presso l'ISPESL (Istituto Superiore per la Prevenzione e Sicurezza del Lavoro) e INAIL (Istituto Nazionale Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Conoscenza soddisfacente del computer e dei principali software di scrittura, archiviazione, analisi, fotoritocco

Ottima conoscenza di strumenti elettromedicali di fisiopatologia respiratoria e telemedicina respiratoria (spirometri ed ossimetri da tavolo e portatili, sistemi di trasmissione telefonica e wireless) e delle metodiche di valutazione dell'accuratezza diagnostica di tali attrezzature

Ottima conoscenza di software nel campo della medicina respiratoria e delle metodiche di validazione degli stessi

Ottima conoscenza dei software principali di uso comune come Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint, Microsoft Office Picture Manager, Microsoft Publisher, PhotoFiltre, MovieMaker

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

In passato suonavo la chitarra (hobby).

Amante di cinema: visiona centinaia di film all'anno. Medio esperto di musica.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Corsi di formazione post-lauream

In qualità di discente

- corso teorico-pratico della Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio di Elettrocardiografia (dal 19.12.1996 al 26.06.1997) presso l'Ospedale San Giovanni di Roma con giudizio finale Ottimo.
- corso teorico-pratico della Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio di Ventilazione Artificiale nel Paziente Critico (dal 21.11.1996 al 25.06.1997) presso l'Ospedale San Filippo Neri di Roma con giudizio finale Ottimo.
- corso teorico-pratico della Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio di Neoplasie dell'Apparato Respiratorio: nuovi trattamenti (dal 21.01.1999 al 24.06.1999) presso l'Ospedale Carlo Forlanini di Roma con giudizio finale Ottimo.
- corso teorico-pratico della Scuola Medica Ospedaliera di Roma e della Regione Lazio di Ecografia di Base (dal 12.04.2010 al 08.06.2010) presso l'Ospedale IDI IRCCS di Roma, conseguendo 50 Crediti Formativi
- corso teorico pratico di Alta Formazione in Ecografia Toracica ed Eco Endoscopia Bronchiale (dal 25.10.2018 al 28.10.2018) presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, conseguendo 41,3 Crediti Formativi
- corso Formazione sul campo in ecografia toracica (dal 22.09.2020 al 23.06.2021) presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma, conseguendo 50 Crediti Formativi

In qualità di docente

- CORSO di AGGIORNAMENTO ECM PREVENZIONE E CARTELLA SANITARIA. Integrazione tra cure di I livello e specialistica - B&R INNOVATION NETWORK Roma, 20 ottobre 2012. Sala Riunioni A.D.O.N.P. Piazza di Villa Carpegna, 42/c. 44,7 Crediti Formativi- In qualità di Docente

PATENTE O PATENTI

Patente di guida Tipo B

Iscrizione Ordine dei Medici

Dal 25 luglio 1995 iscritto all'Ordine dei Medici Chirurghi di Roma con posizione n° 46797

Partecipazione ad associazioni scientifiche

Dal 2002 è membro dell'European Respiratory Society (ERS).

Dal 2002 è membro dell'Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO): nell'ottobre 2018 è stato eletto nel Consiglio Direttivo Regionale AIPO Lazio.

Dal 2002 al 2015 è stato membro della Società Italiana di Medicina Respiratoria (SIMER).

Relazioni a congressi

1. Telemonitoraggio dell'asma. In "La pneumologia nel 3° millennio", Ariccia (Roma), 24-26 giugno 2002.
2. Validità e riproducibilità della spirometria domiciliare nel monitoraggio dell'asma bronchiale. In "3° Congresso Nazionale di Pneumologia", Roma, 6-9 novembre 2002.
3. Il ruolo della Telemedicina nel monitoraggio dell'asma bronchiale. In "Convegno Interregionale: l'asma e l'ambiente", Terminillo (RI) 17-18 settembre 2004.
4. Interessamento polmonare della Sclerodermia (SSP): aspetti fisiopatologici. In "1° Corso teorico-pratico. Sclerosi Sistemica: approccio multidisciplinare", Roma 29-30 ottobre 2004.
5. Interessamento polmonare della Sclerodermia (SSP): aspetti fisiopatologici. In "2° Corso teorico-pratico. Sclerosi Sistemica: approccio multidisciplinare", Roma 4-5 marzo 2005.
6. Interessamento polmonare della Sclerodermia (SSP): aspetti fisiopatologici. In "2° Corso teorico-pratico. Sclerosi Sistemica: approccio multidisciplinare", Roma 27-28 maggio 2005.
7. Il monitoraggio dell'asmatico con BPCO. In "Convegno interregionale: La gestione integrata dell'asma bronchiale", Terminillo (RI) 24-25 giugno 2005.
8. Interessamento polmonare della Sclerodermia (SSP): aspetti fisiopatologici. In "2° Corso teorico-pratico. Sclerosi Sistemica: approccio multidisciplinare", Roma 7-8 ottobre 2005.
9. Ipertensione Arteriosa Polmonare: ruolo della fisiopatologia respiratoria. In Giornata Seminariale sull'Ipertensione Arteriosa Polmonare, IDI, Roma, 19 maggio 2007.
10. La sindrome delle apnee ostruttive nel sonno e la BPCO. 3° Congresso nazionale Promed Galileo. Uliveto Terme (PI), 16 giugno 2007.
11. La sindrome delle apnee ostruttive nel sonno: complicanze cardiovascolari. In Giornata sull'Ipertensione arteriosa. Roma, 10 maggio 2008.
12. Lo scompenso cardiaco congestizio: sindrome delle apnee notturne e ultime novità in ambito clinico e terapeutico. Le giornate cardiorespiratorie di Villa Paola. Capranica (VT) 16 maggio 2009.
13. Asma Bronchiale e BPCO. VIII CONVEGNO NAZIONALE TUSCIA - CORSO INFERMIERI - Nuove Prospettive sulle malattie respiratorie. Viterbo presso l'Università degli Studi della Tuscia il 24 Maggio 2019.
14. OSAS: Obesità e Comorbidità. LA SINDROME DELLE APNEE OSTRUTTIVE NEL SONNO Una lettura interdisciplinare del Fenomeno CONFERENZA NAZIONALE 19 SETTEMBRE 2019 – ROMA Sapienza Università di Roma Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali
15. 6MWT: esecuzione, refertazione, follow-up in pneumologia. III Edizione del Corso Teorico-Pratico BPCO: DALL'EVIDENCE BASED MEDICINE ALLA REAL LIFE. Roma 30 novembre 2019.
16. BPCO: Domande & Risposte sui temi trattati. CONGRESSO SEZIONE REGIONALE AIPO-ITS LAZIO. 28 Aprile 2021. FAD SINCRONA

Pubblicazioni scientifiche

- Marta M., Montini L., Zerillo B., Pomponi M. Analogues of Physostigmine as alternative drugs for Alzheimer-Perusini's Disease: the third generation. Acta Medica Romana, 1990; 28 (3): 230-235.
- Marta M., Zerillo B., Pomponi M.: Anti-Acetylcholinesterase properties of a metabolite from Fusarium SP. Acta Medica Romana, 1990; 28 (4): 343-346.
- Valente S., Corbo G.M., Carlucci A., Fumagalli G., Cardo S., Zerillo B., Culla G., Barbarito N., De Rosa M., Ciappi G. Blunting of peripheral hypoxic drive in mitochondrial myopathies. Eur Resp J, 1995; 8, Suppl 19: 223 S, 1147

- Valente S, Carlucci A, Cardo S, Corbo GM, Sirolli M, Barbarito N, Zerillo B, De Rosa M, Fumagalli G, Ciappi G. A computerized compact system for ventilatory chemical control studies. *Eur Resp J*, 1996, 9, suppl 23: 130s-131s, P0869
 - Valente S, Corbo GM, Carlucci A, Cardo S, Barbarito N, Fumagalli G, Zerillo B, De Rosa M, Ciappi G. Altered peripheral hypoxic chemosensitivity in obstructive sleep apnea syndrome. *Am J Respir Crit Care Med*, 1996,153, 4 Suppl Part 2: A775
 - Valente S., De Rosa M., Corbo G. M., Barbarito N., Fumagalli G., Carlucci A., Zerillo B., Ciappi G. Influence of inhaled steroids and chromones on long-term effects of beta-agonist in asthma. *Intern J Immunopathol Pharmacol*, 1997; 10 (2): 45-47.
 - Valente S., Corbo G.M., Sallustio G., Zerillo B., Galli M.R., Cardo S., Ciappi G. Correlations between lung function testing and quantitative spirometrically controlled HRTC. *Am J Respir Crit Care Med*, 1999; 159, 3 Suppl Part 2: A799.
 - Giuffreda E., Zerillo B., Senis L., Paris E., Morelli A., Vespa A., Vecchi M., Saltini C. Telemonitoraggio delle esacerbazioni infettive dei pazienti con malattie respiratorie croniche. Riassunto comunicazioni Conferenza d'Istituto INMI Istituto Nazionale Malattie Infettive - 2002, Roma 3-5 Maggio 2002, pag 110.
 - Rosati Y, Bocchino M, Zerillo B, Saltini C. Descrizione di un caso di sarcoido-tubercolosi polmonare. 3° Congresso Nazionale di Pneumologia-UIP. Roma, 6-9 Novembre, 2002. POSTER
 - Giuffreda E, Romeo M, Zerillo B, Senis L, Vespa A, Saltini C. Validity of home unsupervised spirometric telemonitoring in COPD. *Eur Resp J*, 2003, 22, Suppl 45: 147s-148s, P965
 - Martini A, Farnetti F, Trovè A, Signorini S, Melis P, Zerillo B. Disturbi respiratori del sonno e lavoro: 4 anni di valutazione. Atti 71° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale (SIMLII), Palermo 17-20 Novembre 2008. *G Ital Med Lav Erg*, 2008; 30:3 Suppl 2: 255-257. P 07
 - Martini A, Zerillo B. Facsheet Sindrome delle apnee ostruttive del sonno. INAIL – Dipartimento di Medicina del Lavoro – ex ISPEL.2012.
 - Martini A, D'Ovidio MC, Zerillo B, Tomao P, Vonesch N, Corso L. Proposta di strumento di monitoraggio di segni/sintomi verosimilmente correlati con infezione tubercolare. Atti 75° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale (SIMLII), Bergamo 17-19 Ottobre 2012. *G Ital Med Lav Erg* 2012, 34:3 Suppl 2: 101-102. SR 05
 - Martini A, Zerillo B, Buresti G, Farnetti F, Trovè A, Corso L. Screening iniziale dei disturbi respiratori del sonno: polisonnografia e ossimetria a confronto. 76° Congresso Nazionale Società Italiana di Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale (SIMLII), Messina 9-11 Ottobre 2013. *G Ital Med Lav Erg*, 2013; 35: 4 Suppl : 141. PC 13
 - Martini A, Sorrentino R, Zerillo B, Corso L. Vaccinazione antitubercolare in operatori sanitari: disposizioni e stato dell'arte. 76° Congresso Nazionale SIMLII, Messina 9-11 Ottobre 2013. *G Ital Med Lav Erg*, 2013; 35: 4 Suppl : 149. RS 14
 - Martini A, Corso L, Marchetti MR, Fantini S, Ranaldi E, De Santis A, Zerillo B, Baccolo TP. OSAS e obesità: proposta di uno strumento clinico-anamnestico per il Medico Competente. 76° Congresso Nazionale SIMLII, Messina 9-11 Ottobre 2013. *G Ital Med Lav Erg*, 2013; 35: 4 Suppl : 171. VR 03
 - Rogliani P, Ritondo BL, Zerillo B, Cazzola M, Matera MG, Calzetta L. Adding a Second Bronchodilator in COPD: A Meta-Analysis on the Risk of Specific Cardiovascular Serious Adverse Events of Tiotropium/Olodaterol Fixed-Dose Combination. *COPD*. 2020 Apr 6:1-9. doi: 10.1080/15412555.2020.1749252
 - Rogliani P, Ritondo BL, Zerillo B, Matera MG, Calzetta L. (2021). Drug interaction and chronic obstructive respiratory disorders. *Current Research in Pharmacology and Drug Discovery*. 2. 100009. 10.1016/j.crphar.2020.100009.
 - Rogliani P, Ritondo BL, Cavalli F, Giorgino F, Girolami A, Pane G, Pezzuto G, Zerillo B, Puxeddu E, Ora J. Synergy across the drugs approved for the treatment of asthma. *Minerva Med*. 2021 Jan 26. doi: 10.23736/S0026-4806.21.07266-9. Epub ahead of print. PMID: 33496162.
- Matteucci A, Massaro G, Sergi D, Bonanni M, Stifano G, Matino M, Zerillo B, Rogliani P, Romeo F. Electrocardiographic modifications and cardiac involvement in COVID-19

patients: results from an Italian cohort. J Cardiovasc Med (Hagerstown). 2021 Mar 1;22(3):190-196. doi: 10.2459/JCM.0000000000001166. PMID: 33512975.

A queste pubblicazioni a stampa si aggiungono i seguenti e-paper in lingua inglese (sottoposti a filtro redazionale) su argomenti di interesse pneumologico consultabili su portale internet.

- Oximetry, yes please! A simple number that everybody should know.
<https://www.spirometry.com/wp-content/uploads/2020/02/Oximetry-Yes-Please.pdf>
- Spirometry, yes please! A lung check can improve the quality of your life.
https://www.spirometry.com/wp-content/uploads/2020/02/Spirometry-Yes-Please_EN.pdf
- Sleep apnea: a journey through its many troubles and diseases.
<https://www.spirometry.com/wp-content/uploads/2020/02/Sleep-apnea-a-journey-through-its-many-troubles-and-diseases.pdf>
- Sleep apnea: more damage than tornadoes and earthquakes.
<https://www.spirometry.com/wp-content/uploads/2020/02/Sleep-apnea-more-damage-than-tornadoes-and-earthquakes.pdf>
- Cheyne Stokes Syndrome diagnosed with a 3D oximeter.
<https://www.spirometry.com/wp-content/uploads/2020/02/Cheyne-Stokes-Syndrome-diagnosed-with-a-3D-oximeter.pdf>
- The predictive power of Spirometry. <https://www.spirometry.com/wp-content/uploads/2020/02/Predictive-Power-of-Spirometry.pdf>
- Why perform spirometry and oximetry in neuromuscular diseases?
<https://www.spirometry.com/wp-content/uploads/2020/02/Spirometry-and-Oximetry-in-neuromuscular-diseases.pdf>
- Measuring our breath: important as measuring our body temperature.
<https://www.spirometry.com/wp-content/uploads/2020/02/Measuring-our-breath-important-as-measuring-our-body-temperature.pdf>
- GLI-2012 predicted values for spirometry 3–95 year age range.
<https://www.spirometry.com/wp-content/uploads/2020/02/GLI-2012-predicted-values.pdf>
- Interpreting results with GLI-2012 using Z-score and LLN.
https://www.spirometry.com/wp-content/uploads/2020/02/Interpreting-results-with-GLI-2012_Z-score-and-LLN.pdf
- Meet a new spirometry assistant.
<https://www.spirometry.com/approfondimenti/meet-a-new-spirometry-assistant/>
- HomeCare, Yes please!
<https://www.spirometry.com/articoli-clinici/homecare-yes-please/>
- Lung function testing during COVID-19 pandemic
<https://www.spirometry.com/articoli-clinici/lung-function-testing-during-covid-19-pandemic/>
- Basic of Spirometry
<https://www.spirometry.com/articoli-clinici/basic-of-spirometry-part-1-of-2/>

ALLEGATI

NESSUNO

In fede

Roma, 20.09.2021



.....

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della normativa vigente: GDPR 679/2016, D.lgs 10/08/2018, n. 101.

In fede

Roma, 20.09.2021



.....