



FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Indinnimeo Luciana
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 1 Marzo 2018 Professore Aggregato fuori ruolo da Marzo 2018
 - Aprile 2017 Vincitrice dell' Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di Pediatria di II fascia, Settore 06/G1
- Dal 1 novembre 2005 Professore aggregato in Pediatria
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Roma "Sapienza"
- Dal 1 novembre 2001 Ricercatore confermato, SSD: MED/38 (ex F19A)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Roma "Sapienza"
- Dal marzo 2000 Attività clinica presso il Servizio Speciale di Allergologia e Immunologia Pediatrica
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento Integrato di Pediatria e NPI, Policlinico Umberto I, Università degli Studi di Roma "Sapienza"
- Dal 28/6/1984 Strutturata in Clinica Pediatrica come assistente medico, come aiuto dal 1/1/1991 e come dirigente medico di I livello dal 1998 a tutt'oggi. Ha svolto attività clinica presso il reparto e il day hospital pneumologico della II Cattedra di Clinica Pediatrica
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Roma "Sapienza"
- Dal 16/2/1984 Funzionario tecnico presso l'Istituto di Clinica Pediatrica, afferente al Settore Scientifico Disciplinare (SSD) F19A, Pediatria generale e Specialistica
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Roma "Sapienza"
- Dal 23/7/1976 al 28/10/1978 Medico interno presso la Clinica Pediatrica
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Roma "Sapienza"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1979 Diploma di Specializzazione in Pediatria, voto 70/70 e lode

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Roma "Sapienza"
- 1976
Vincitrice del concorso di ammissione (primo posto in graduatoria) alla Scuola di Specializzazione in Pediatria
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Roma "Sapienza"
- 23/7/1976
Laurea in Medicina e Chirurgia, voto 110/110 e lode
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Roma "Sapienza"

Formazione complementare

Ha partecipato con contributi personali a numerosi Congressi, Simposi, Tavole Rotonde, Corsi di aggiornamento e Consensus Conference sia a livello nazionale che internazionale.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA Italiano
ALTRE LINGUE Inglese

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE
Ottima conoscenza del sistema operativo Windows XP e del pacchetto applicativo Microsoft Office
Con computer, attrezzature specifiche, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE
Negli anni 2001, 2002, 2003, 2004 e 2005 ha organizzato ed è stata presidente dei Congressi "Romasma"; negli anni 2006, 2007, 2008 e 2009 ha organizzato ed è stata presidente dei congressi "Focus Pediatria"; nel 2010 ha organizzato ed è stata presidente del congresso "A&B Corsi pratici per il pediatra" di aggiornamento su argomenti di allergologia, pneumologia e di pediatria generale; negli anni 2010 e 2011 e 2012 ha organizzato ed è stata presidente rispettivamente del 12°, 13° e 14° congresso nazionale della Società Italiana di Allergologia ed Immunologia Pediatrica (SIAIP); nel 2013, 2014 ha organizzato rispettivamente il 15° e 16° congresso nazionale della SIAIP; nel 2015 membro del comitato organizzatore e presidente del 17° congresso nazionale della SIAIP, nel 2017 membro del comitato organizzatore del 19° congresso nazionale della SIAIP. In qualità di Responsabile SIAIP Lazio nel 2013, 2014, 2017 e 2018 è stata coordinatrice scientifica dei corsi di formazione regionali in Allergo-Immunologia Pediatrica.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Attività didattica

La Prof.ssa L. Indinnimeo ha esercitato continuamente attività didattica che le derivava dallo svolgimento di visite e di altre attività assistenziali in presenza e con la collaborazione di studenti in medicina e di specializzandi in Pediatria affidati ai servizi da lei diretti.

Ha svolto seminari in Pediatria nell'ambito della attività didattica opzionale nel corso di laurea in Medicina e Chirurgia della "Sapienza".

Anno accademico 1999-2000, docente del Corso di Perfezionamento in "Medicina di Laboratorio in Pediatria".

Anno accademico 2000-2001, docente del Corso di Perfezionamento in "Allergologia e Immunologia Pediatrica".

Anni accademici 2000-2001 e 2001-2002, docente del Corso di Perfezionamento in "Malattie Respiratorie e Riabilitazione in età Pediatrica".

Anni accademici 2002-2003 e 2003-2004, titolare dell'insegnamento di Pediatria Generale e Specialistica nel corso di laurea in "Fisioterapista" della "Sapienza".

Anni accademici 2003-2004, 2004-2005 e 2005-2006, titolare dell'insegnamento di broncopneumologia pediatrica del corso di laurea in Infermieristica Pediatrica della "Sapienza".

Dal 1999 al 2015 ha svolto seminari sulle allergie respiratorie presso la 2° Scuola di Specializzazione in Psicologia Clinica della "Sapienza".

Dall'anno accademico 2000-2001 docente di Allergologia nella Scuola di Specializzazione in Pediatria della 1° Facoltà di Medicina, della "Sapienza".

Dall'anno accademico 2003-2004 al 2016-2017 titolare dell'insegnamento di Pediatria Generale e Specialistica, nel Corso di Laurea Universitario Professioni Sanitarie (CLUPS) "Infermieristica B", della "Sapienza", e coordinatrice del corso integrato "Infermieristica materno-infantile" del

suddetto CLUPS.

Dal 2004 al 2009 coordinatrice della commissione per la Valutazione della Qualità del CLUPS "Infermieristica B".

Dall'anno accademico 2013-2014 al 2017-2018 docente del MASTER di II Livello in Pneumologia Pediatrica

Dall'anno accademico 2006-2007 al 2017-2018 docente del Master di II livello in Allergologia ed Immunologia Pediatrica.

Negli anni accademici 2015-2016 e 2016-2017 Direttore del Master di II livello in Allergologia ed Immunologia Pediatrica.

Dall'anno accademico 2010-2011 al 2016-2017 docente del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia - B - Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Università di Roma "Sapienza".

Dall'anno accademico 2013-2014 al 2016-2017 docente del Dottorato di Ricerca in "Malattie Infettive, Microbiologia e Sanità Pubblica"

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attività scientifica-organizzativa

Dopo la specializzazione in Pediatria, ha condotto numerose indagini di tipo epidemiologico volte a chiarire gli aspetti eziopatogenetici, clinici e prognostici della patologia respiratoria acuta e ricorrente in età pediatrica con particolare attenzione all'asma e alla bronchiolite.

Dagli anni 1983-85 ha preso parte al Progetto Finalizzato CNR n. 83.02802.56:

"Indagine epidemiologica sulle cause genetiche ed ambientali predisponenti alla patologia respiratoria cronica del bambino".

Ha collaborato a studi sulla farmacocinetica della teofillina ritardo.

Si è interessata dell'educazione sanitaria dei bambini con asma e delle loro famiglie.

In questo campo ha collaborato, dal 1985, con il CNR e il National Institute of Health di Bethesda (U.S.A.).

Nell'ambito degli accordi italo-americani, ha svolto nel settembre 1985,

presso la Columbia University di New York, uno stage con il Prof. R. Mellins e il Dott. David Evans.

Nell'anno 1986 ha coordinato due studi nazionali sull'autogestione dell'asma: il primo nelle Marche, il secondo con 14 Centri italiani di Fisiopatologia Respiratoria Infantile e la partecipazione di circa 400 bambini con le loro famiglie.

Nel 1987 ha vinto l'International Travel Grant dell'Accademia Americana di Allergia

ed Immunologia ed è stata relatrice al congresso della suddetta Accademia a Washington nel febbraio 1987.

Ha partecipato ai seguenti progetti di ricerca:

-1991, Ricerca scientifica del MURST "**Studio nazionale sulla mortalità per asma**";

-1998, Ricerca di Facoltà "**Il ruolo della dieta sull'eziopatogenesi dell'allergia e dell'asma nei bambini**";

-2000, Ricerca di Facoltà "**Asma da allergia alimentare in età pediatrica**".

-2002, Ricerca di Facoltà "**Infezioni virali respiratorie: quale è il loro ruolo sull'andamento clinico e sulle complicanze respiratorie del bambino piccolo con fibrosi cistica**";

-2003, Ricerca di Facoltà "**Studio delle modificazioni immunologiche indotte dai probiotici in bambini con patologia gastrointestinale da intolleranza alimentare**";

-2004, Ricerca di Ateneo "**Epidemiologia delle infezioni respiratorie pediatriche: aspetti eziologici e clinici**";

-anni 2004 e 2005, Ricerca di Facoltà "**Il tacrolimus unguento nel trattamento della dermatite atopica medio-grave: studio sulla efficacia clinica e sul miglioramento della qualità di vita nel bambino**";

-2005, Ricerca di Ateneo "**Identificazione dei fattori di rischio per lo sviluppo di malattia polmonare cronica in pazienti con immunodeficienze primitive**";

-2006, Ricerca di Ateneo "**Identificazione dei fattori di rischio per lo sviluppo di malattia polmonare cronica in pazienti con immunodeficienze primitive dai primi anni di vita all'età adulta**";

-2007, Ricerca Universitaria (ex Ricerche di Ateneo) Proroga "**Identificazione dei fattori di rischio per lo sviluppo di malattia polmonare cronica in pazienti con immunodeficienze primitive dai primi anni di vita all'età adulta**";

-2006, Ricerca di Facoltà "**Studio dei Toll Like Receptors nei bambini con polmoniti**

ricorrenti";

-2007, Ricerca di Ateneo Federato (ex Ricerche di Facoltà) **"Studio dei Toll Like Receptors nei bambini con polmoniti ricorrenti";**

-2008, Ricerca Universitaria **"Ruolo dei geni difettivi nelle atassie con aprassia oculomotoria nel riparo del DNA";**

-2008, Ricerca di Ateneo Federato di Scienze delle Politiche Pubbliche e Sanitarie SPPS **"Le malattie respiratorie ed allergiche nei bambini di 3-5 anni: studio retrospettivo e prospettico";**

-2009, Ricerca di Ateneo Federato di Scienze delle Politiche Pubbliche e Sanitarie SPPS **"Efficacia dei piani terapeutici scritti per la gestione dell'episodio acuto d'asma in età pediatrica";**

-2009, Ricerca di Ateneo Federato di Scienze delle Politiche Pubbliche e Sanitarie SPPS **"La qualità della vita nel bambino con patologia allergica con malocclusioni"**

-2009, Ricerca Universitaria **"Studio genetico e cellulare di pazienti Seckel/MopdII digettivi nel gene della pericentrina"**

-2010, Ricerca Universitaria **"Role of cytokines in drug resistant epilepsy: plasmatic and cerebrospinal fluid levels and new therapeutic strategies"**

-2012, Ricerca Universitaria **"Breast milk in the development of innate and adaptive immunity of the infant: role of umoral and cellular components"**

-2000, responsabile dello studio: **"Disturbi respiratori ed allergici nei bambini della scuola dell'obbligo. Costiera ionica calabrese"**

-2002, coordinatrice della città di Cosenza nello studio epidemiologico internazionale sulle malattie allergiche e respiratorie in età pediatrica - ISAAC 2.

-2003, **sperimentatore principale** presso il Policlinico Umberto I –Università di Roma "Sapienza" dello studio MK 476 Prot 910

- 2005, **sperimentatore principale** presso il Policlinico Umberto I –Università di Roma "Sapienza" dello studio MK 911-01: " A multi center, double-blind, randomized, cross-over design study to evaluate the effect of montelukast vs salmeterol on the inhibition of exercise-induced bronchoconstriction in asthmatic patients aged 6-14 years"

-2006, **sperimentatore principale** presso il Policlinico Umberto I –Università di Roma "Sapienza" dello studio MK 0476 Prot. 302-01: " Studio multicentrico, randomizzato, in doppio cieco, doppio placebo, a gruppi paralleli per valutare gli effetti di due differenti schemi di trattamento con montelukast (assunzione giornaliera e assunzione intermittente sulla base degli episodi) verso placebo nel trattamento dell'asma episodico in bambini di età compresa tra 2 e 5 anni"

-2010 , **referente dell'Unità Operativa n.5 del Progetto CCM del Ministero della Salute :** "Esposizione ad inquinanti indoor: linee guida per la valutazione dei fattori di rischio in ambiente scolastico e definizione delle misure per la tutela della salute respiratoria degli scolari e degli adolescenti (Indoor-School)"

-2013, **sperimentatore principale** presso il Policlinico Umberto I- Università di Roma "Sapienza" dello studio SHINE: "A randomized, controlled, cross-over Study to assess Hypoallergenicity of an extensively hydrolyzed whey protein INfant formula in children with cow's milk allErgy using amino acid-based infant formula as a reference. (Danone Research)"

-2013, **sperimentatore principale** presso il Policlinico Umberto I- Università di Roma "Sapienza" dello studio: "A 26-Week Randomized, Double-Blinded, Active Controlled Study Comparing the Safety of Mometasone Furoate/Formoterol Fumarate MDI Fixed Dose Combination Versus Mometasone Furoate MDI Monotherapy in Adolescents and Adults With Persistent Asthma (Schering-Plough Research, Protocol No. P06241)"

-2014, **sperimentatore principale** presso il Policlinico Umberto I - Università di Roma "Sapienza" dello studio: A Phase III, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Study to Assess the Efficacy, Safety, and Tolerability of Lebrikizumab in Adolescent Patients with Uncontrolled Asthma Who are on Inhaled Corticosteroids and a Second Controller Medication (La Roche Ltd, Protocol No.WB28183)"

-2017, **sperimentatore principale** presso il Policlinico Umberto I - Università di Roma
"Sapienza" dello studio: Studio nazionale, multicentrico, osservazionale e prospettico in real life
per la valutazione del controllo dell'asma in pediatria. MT_ Control'Asma_ 2017

1996-1999, membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Malattie Respiratorie Infantili
(SIMRI)

1998-2001, membro del Consiglio Direttivo della sezione laziale del Gruppo di studio di Medicina
d'Urgenza Pediatrica (MUP)

Da Marzo 2002 a Giugno 2003, membro del Comitato Editoriale della rivista " Pneumologia
Pediatrica", organo ufficiale della SIMRI

2000-2003, membro del Comitato Editoriale della rivista "Pediatrica d'urgenza", organo ufficiale
del Gruppo di studio MUP

2003-2009, coordinatrice nazionale del "Gruppo di Studio Educazione " della SIMRI.

2006-2009, membro della "Commissione Assistenza e Organizzazione Sanitaria" della Società
Italiana di Pediatria

Da Marzo 2008 ad Marzo 2011 vicepresidente della sezione laziale della Società Italiana di
Pediatria Preventiva e Sociale

Dal 29 Novembre 2009 al 31 Dicembre 2012, membro del Comitato Esecutivo del Global
Alliance Against Chronic Respiratory Diseases – Italia (GARD-Italia).

Da Gennaio 2010 a Dicembre 2012, Presidente della Società Italiana di Allergologia ed
Immunologia Pediatrica (SIAIP).

Da Gennaio 2013 ad oggi Coordinatore regionale SIAIP per la Regione Lazio.

Da Gennaio 2013 a Dicembre 2014 Componente del Gruppo di Lavoro GARD-Italia, Ministero
della Salute, sul progetto: "Asma e allergie respiratorie da 0 a 18 anni".

Da Gennaio 2015 a Giugno 2017 Componente del Gruppo di Lavoro GARD-Italia, Ministero
della Salute, sul progetto: "Fornire indicazioni e raccomandazioni per la tutela dal fumo passivo
negli spazi confinati o aperti non regolamentati dalla Legge 3/2003 art.51 (Legge Sirchia) e
successive modificazioni"

Dall'anno accademico 2013-2014 al 2016-2017 è stata Componente del Collegio del Dottorato
di Ricerca in " Malattie infettive, Microbiologia e Sanità Pubblica"

Dal 2014 al 2017 componente della Commissione Maternità e Infanzia dell'Ordine provinciale di
Roma dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri

Dal 2014 Direttore Scientifico di Area Pediatrica- Rivista ufficiale di Formazione continua
della Società Italiana di Pediatria.

Attività sociosanitaria nonprofit

Da Luglio 2001 è presidente dell' associazione nonprofit ROMASMA ONLUS dedicata
all'educazione sanitaria in pediatria ed agli aiuti sanitari a collettività estere.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196
"Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Firma

Roma 06/05/2019

