

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Vassilios Lougaris
Indirizzo	Clinica Pediatrica e Istituto di Medicina molecolare "A.Nocivelli", Università di Brescia e ASST-Spedali Civili di Brescia, piazzale Spedali Civili 1, Brescia 25123, Italia
Telefono	+39-0303996976
Fax	+39-0303388099
E-mail	vlougarisbs@yahoo.com
Nazionalità	Grecia/Australia
Data di nascita	24/07/1975
Codice Fiscale	LGRVSL75L24Z700M

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2001-2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Clinica Pediatrica, Università degli Studi di Brescia
- Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Brescia
- Tipo di impiego Assegno di ricerca
- Principali mansioni e responsabilità Studio dei meccanismi molecolari coinvolti nei difetti anticorpali primitivi
- Date (da – a) **2002-2004**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **NIAMS/NIH, Bethesda, USA**
- Tipo di azienda o settore **NIH**
- Tipo di impiego **VISITING FELLOW**
- Principali mansioni e responsabilità Studio dei linfociti B in malattia e salute
- Date (da – a) **01/2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università di Losanna**
- Tipo di azienda o settore **Università di Losanna**
- Tipo di impiego **Visiting fellow**
- Principali mansioni e responsabilità Studio dell'attivazione NF-Kb in cellule primitive e linee cellulari
- Date (da – a) 2007-2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Clinica Pediatrica, Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali, Università degli Studi di Brescia
- Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Brescia
- Tipo di impiego Medico Ricercatore

- **Principali mansioni e responsabilità**
 - Date (da – a)
 - Attività clinico-assistenziale
 - Studio dei meccanismi molecolari coinvolti nei difetti anticorpali primitivi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - 2018 ad oggi
 - Clinica Pediatrica, Università degli Studi di Brescia
 - Tipo di azienda o settore
 - Università degli Studi di Brescia
 - Tipo di impiego
 - Professore Associato
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Attività clinico assistenziale incentrata su pazienti pediatrici e adulti con infezioni ricorrenti e patologie del sistema immunitario
 - Attività clinico-assistenziale di pediatria generale e specialistica presso il reparto di Pediatria
 - Attività di ricerca su meccanismi molecolari coinvolti nei difetti anticorpali primitivi
 - Professore di Pediatria generale e specialistica per gli studenti di medicina e chirurgia, ostetricia, fisioterapia, specializzandi di pediatria con attività didattica, esami di profitto e commissario per esami di abilitazione all' esercizio delle suddette professioni sanitarie. Relatore di test di laurea e specialità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - 1994-2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Medicina e Chirurgia
- Qualifica conseguita
 - Laurea in Medicina e Chirurgia
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - 2003-2008
- Date (da – a)
 - 2003-2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Clinica Pediatrica, Università degli Studi di Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Pediatria Generale e Specialistica
- Qualifica conseguita
 - Specializzazione in Pediatria Generale e Specialistica**
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

LINGUE

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

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

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

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

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.

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Pagina 3 -

Italiano

Fluente

Fluente

Fluente

Greco

Fluente

Fluente

Fluente

Inglese

Fluente

Fluente

Fluente

Fluente

Tedesco

scolastico

scolastico

scolastico

Il Prof. V.Lougaris ha avuto la possibilità di lavorare in ambienti multiculturali (NIH) dove si ritrovano persone da tutto il mondo. Le sue capacità relazionali in termini di comunicazione vengono quotidianamente utilizzate in quanto impegnato in attività assistenziale con bambini e loro famiglie.

Il Prof V.Lougaris co-ordina un gruppo di ricerca presso l'Istituto "A.Nocivelli", dove gestisce anche progetti nazionali e internazionali.

L'aspetto organizzativo viene poi applicato regolarmente anche durante lo svolgimento dell'attività assistenziale presso al Clinica pediatrica, Spedali Civili di Brescia.

Il Prof. V.Lougaris sa usare il PC e il Mac, utilizzando vari software come Microsoft Office etc. Ha imparato inoltre l'utilizzo di strumenti di bioinformatica (per predizione proteica come swissprot e altri). Dal punto di vista della ricerca, sa usare il FACS, il sequenziatore ABI PRISM, il sistema di trasfezione AMAXA e altri strumenti usati nel campo della biologia molecolare e cellulare.

Per ulteriori informazioni:

www.cedefop.eu.int/transparency

www.europa.eu.int/comm/education/index_it.html

www.eurescv-search.com

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E

COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

L'interesse principale del Prof. Lougaris riguarda il campo dell'immunologia. Il Prof. Lougaris ha contribuito all'identificazione di un nuovo gene responsabile di una forma di agammaglobulinemia autosomica recessiva (Igbeta) e alla miglior caratterizzazione clinica ed immunologica di pazienti affetti da Immunodeficienza Comune Variabile (CVID) con difetto genetico noto (TACI). Da diversi anni sta conducendo studi molecolari/genetici/cellulari per meglio definire i meccanismi patogenetici responsabili di Immunodeficienze Primitive, in particolare nell'Immunodeficienza Comune Variabile (CVID). In parallelo, svolge attività clinico-assistenziale presso l'ambulatorio di Immunologia Pediatrica, Clinica Pediatrica, Università di Brescia, diretta dal Prof. A. Plebani, un Centro di Riferimento per le Immunodeficienze Primitive. Il Prof. V. Lougaris ha partecipato come co-Investigatore in un Progetto Internazionale sulle Immunodeficienze sotto il settimo programma quadro (FP7). Il Prof. Lougaris ha ottenuto di recente un finanziamento dal Ministero della Salute per un progetto sulle Immunodeficienze Primitive finanziato. E' membro dell'ESID e di IPINET.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Il Prof. Lougaris si occupa soprattutto di problematiche del sistema immune in pazienti pediatrici ed adulti. Si occupa inoltre di patologie di pediatria generale.

Parametri bibliometrici (fonte: scopus): più di 100 pubblicazioni su riviste internazionali con impact factor; h-index: 28; citazioni: 2248

Inoltre, ha partecipato in qualità di Relatore in diversi congressi nazionali e internazionali

ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, 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.

Luogo e data. . .Brescia, 09/01/2020

Firma (Nome e Cognome)

