



ALLA MAGNIFICA RETTRICE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 7096

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di **SCIENZE BIOMEDICHE E CLINICHE**

Responsabile scientifico: **PROF. GIAN VINCENZO ZUCCOTTI**

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	GARANCINI
Nome	NICOLO'

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
LIBERO PROFESSIONISTA	/

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Medicina e Chirurgia	Università degli Studi di Milano - Bicocca	2018
Specializzazione	Pediatria	Università degli Studi di Milano	2024
Dottorato Di Ricerca			
Master			
Diploma Di Specializzazione Medica	Pediatria	Università degli Studi di Milano	2024
Diploma Di Specializzazione Europea			
Altro			

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città
28/02/2019	Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Monza e Brianza	Monza e Brianza



LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
INGLESE	AVANZATO
FRANCESE	AVANZATO
SPAGNOLO	INTERMEDIO

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2024	Bando di concorso Società Italiana di Malattie Respiratorie Infantili (SIMRI) per la partecipazione al Congresso Internazionale dell'European Respiratory Society (ERS)

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

Nel corso dei 5 anni di specializzazione in Pediatria mi sono occupato in particolar modo di malattie respiratorie pediatriche, frequentando e lavorando in maniera continuativa presso gli Ambulatori di Allergologia Respiratoria e di Pneumologia dell'Ospedale Buzzi, dove ho potuto approfondire la conoscenza di patologie come l'asma, le infezioni respiratorie ricorrenti e le malformazioni polmonari, e l'interpretazione dei principali test di funzionalità respiratoria. Ho prodotto e collaborato a diversi lavori scientifici, pubblicati su riviste internazionali e nazionali, incentrati sulle problematiche respiratorie pediatriche (vedi elenco successivo). Sono membro della Società Italiana di Malattie Respiratorie Infantili (SIMRI) dal 2022 e dell'European Respiratory Society (ERS) dal 2023, partecipando attivamente ai loro congressi nazionali e internazionali con presentazioni orali, poster e pubblicazione di abstract. Nel corso del 2024 ho trascorso 7 mesi di frequenza extra-rete presso il Reparto di Pneumologia ed Endoscopia Respiratoria dell'Ospedale Gaslini di Genova per attività clinica e di ricerca, dove tra le altre cose, ho eseguito come primo o secondo operatore oltre 70 broncoscopie diagnostiche e ho prodotto il mio lavoro di tesi di specialità ("Efficacia dell'approccio chirurgico nel trattamento della tracheomalacia: l'esperienza di un centro pediatrico di terzo livello").

CORSI DI FORMAZIONE

Anno	Titolo
2023	PBLSD (Corso di supporto vitale di base pediatrico per personale sanitario)
2023	PALS (Pediatric Advanced Life Support)
2024	Corso di rianimazione neonatale per esecutori

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
27-29/10/2022	XXVI Congresso Nazionale SIMRI	Palermo
21-23/09/2023	XXVII Congresso Nazionale SIMRI	Roma
02-03/02/2024	La Pediatria nella Pratica Clinica XIII edizione	Milano
07-11/09/2024	ERS International Congress 2024	Vienna
10-12/10/2022	XXVIII Congresso Nazionale SIMRI	Torino



11/12/2024	Up to date in Pneumologia Pediatrica	Bergamo
------------	--------------------------------------	---------

COMUNICAZIONI ORALI A CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
23/09/2023	Malformazioni vascolari polmonari in encefalopatia epilettogena genetica	XXVII Congresso Nazionale SIMRI - Roma
03/02/2024	Linfoistocitosi Emofagocitica	La Pediatria nella Pratica Clinica XIII edizione - Milano
11/12/2024	Bronchiolite Obliterante	Up to date in Pneumologia Pediatrica - Bergamo

PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste
Pulmonary vascular malformations in genetic epileptic encephalopathy: A rare, fatal case report. Respir Med Case Rep. 2025 Jan 1;53. DOI: https://doi.org/10.1016/j.rmcr.2024.102155
Recurrent Respiratory Infections in Children with Down Syndrome: A Review. Vol. 11, Children. Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI); 2024. DOI: 10.3390/children11020246
Perimenstrual Asthma and Premenstrual Disorders in Adolescents with Asthma. J Pediatr Adolesc Gynecol. 2024 Apr 1;37(2):132-6. DOI: 10.1016/j.jpog.2023.11.001
Preschool-located influenza vaccination and influenza-like illness surveillance: an Italian pilot experience. Ital J Pediatr. 2023 Dec 1;49(1). DOI: 10.1186/s13052-023-01481-0
Invasive Group A streptococcal infections: are we facing a new outbreak? A case series with the experience of a single tertiary center. Ital J Pediatr. 2023 Dec 1;49(1). DOI: 10.1186/s13052-023-01494-9
Congenital Lung Malformations: Clinical and Functional Respiratory Outcomes after Surgery. Children. 2022 Dec 1;9(12). DOI: 10.3390/children9121881
SARS-CoV-2 Seroprevalence Among School-Age Children in Milan: How Has It Changed With the Fourth Pandemic Wave? Vol. 41, Pediatric Infectious Disease Journal. Lippincott Williams and Wilkins; 2022. p. E344-5. DOI: 10.1097/INF.0000000000003583
Tubercolosi in età pediatrica: una diagnosi potenzialmente elusiva. Medico e Bambino 2022;25(8):e172-e173. DOI: https://doi.org/10.53126/MEBXXVO172

Atti di convegni
“Pulmonary vascular malformations in genetic epileptic encephalopathy: a case report and future perspectives”, ERS International Congress 2024, Vienna

ALTRE INFORMAZIONI

Periodo di 7 mesi di frequenza extra-rete presso il Reparto di Pneumologia ed Endoscopia Respiratoria dell'Ospedale Gaslini di Genova per attività clinica e di ricerca.
--

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

RICORDIAMO che i curricula **SARANNO RESI PUBBLICI** sul sito di Ateneo e pertanto si prega di non inserire dati sensibili e personali. Il presente modello è già precostruito per soddisfare la necessità di pubblicazione senza dati sensibili.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Si prega pertanto di **NON FIRMARE** il presente modello.

Luogo e data: Milano, 26/01/2025