

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Giangiaco** Nicolini
Indirizzo **Via La Vignetta 24, 32100 Belluno**
Telefono **347-4196330**
Fax
E-mail gnicolini@gmail.com

Nazionalità **Italia**
Data di nascita **24.09.1972**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **01/09/2008 –ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ULSS1 Dolomiti, Via Feltre 57, 32100 Belluno**
- Tipo di azienda o settore **ULSS**
- Tipo di impiego **Dirigente Medico di I livello**
- Principali mansioni e responsabilità
 - Responsabile dell'Unità Operativa Semplice "Pediatria di Pieve di Cadore" dell'UOC di Pediatria di Belluno dal 15/09/2015 sino ad oggi
 - Dal marzo 2020 impiegato nei reparti COVID (Malattie Infettive e Reparti a bassa intensità di cura), alternando turnistica in questi Reparti e nel Reparto di Pediatria
 - Responsabile dell'Unità Operativa Semplice "Area degenze" dell'UOC di Pediatria di Belluno dal 25/09/2012
 - Esperto in patologie infettive del bambino e delle donne in gravidanza, con l'incarico di Alta Specializzazione in Malattie Infettive Pediatriche dal 1/09/2008 al 25/09/2012
 - Diagnosi e cura delle patologie e delle complicanze infettive del bambino; in tale ambito attività settimanale di ambulatorio infettivologico, con le seguenti specificità:
 - Diagnosi, cura e follow – up delle patologie infettive acquisite in gravidanza e trasmissibili al feto (complesso TORCH)
 - Prevenzione, profilassi attiva e passiva, diagnosi e cura delle malattie infettive contraibili nel corso di viaggi in Paesi Tropicali
 - Accoglienza del bambino, nato o proveniente da Paesi extracomunitari, con consigli specifici per i singoli Paesi

(screening di patologie endemiche nelle Regioni di provenienza, prevenzione, diagnosi e cura delle stesse)

- Somministrazione di vaccinazioni “protette” in ambiti specifici (ad es. Palivizumab nel neonato prematuro)

- Diagnosi e cura delle problematiche nefrologiche del neonato e del bambino; referente provinciale delle patologie nefrologiche in età pediatrica, incaricato dal Centro di III Livello di Nefrologia Pediatrica di Padova; in tale ambito attività settimanale di ambulatorio nefrologico
- Ecografia in ambito pediatrico, con particolare specializzazione in ecografia toracica e renale

• Date (da – a) 01/07/2006 –31/08/2008

• Nome e indirizzo del datore di lavoro ULSS4- Alto Vicentino, Via Rasa 9- 36016 Thiene (VI)

• Tipo di azienda o settore ULSS

• Tipo di impiego Dirigente Medico di I livello in Pediatria

• Principali mansioni e responsabilità Esperto in patologie infettive del bambino, dell'adulto immunocompromesso e non, delle donne in gravidanza, ed occupandosi attivamente di antibiotico terapia; inoltre ha svolto attività di consulente giornaliero presso le Rianimazioni degli Ospedali di Thiene e Schio, occupandosi della gestione della terapia antibiotica del malato critico

• Date (da – a) 15/10/2002 – 30/06/2006

• Nome e indirizzo del datore di lavoro ULSS4- Alto Vicentino, Via Rasa 4- 36016 Thiene (VI)

• Tipo di azienda o settore ULSS

• Tipo di impiego Esperto in Malattie Infettive a contratto libero professionale

• Principali mansioni e responsabilità

- ✓ Attività di diagnosi e cura delle patologie infettive, ed in particolar modo:
 - gestione in prima persona del progetto OPAT
 - ambulatorio dei pazienti HIV positivi
 - aiuto nell'attività dell'Unità Operativa Semplice di Epatologia
- ✓ Attività di consulenza giornaliera presso il Reparto di Rianimazione
- ✓ Guardie interdivisionali internistiche
- ✓ Elaborazione di un programma di integrazione territoriale, in particolare per quanto riguarda il progetto OPAT
- ✓ Attività di aggiornamento professionale per il personale sanitario organizzate all'interno ed all'esterno dell'UO di Malattie Infettive.
- ✓ Cooperazione al progetto di organizzazione dell'Unità secondo i principi di Gestione per qualità ed appropriatezza
- ✓ Costituzione di un'equipe per il controllo delle infezioni nosocomiali, sia dal punto di vista del controllo clinico sia farmacoeconomico con lo scopo di una razionalizzazione dell'uso degli antibiotici
- ✓ Creazione all'interno della ULSS4 di un gruppo interdisciplinare

comprendente infettivologi, ginecologi, pediatri e medici di laboratorio per la stesura e l'attuazione di protocolli per la gestione delle infezioni acquisite durante la gravidanza

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Da ottobre 1997 a ottobre 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Verona
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tesi di specializzazione dal titolo “ Attività di due diversi regimi di terapia antiretrovirale sui deficit delle funzioni neurocognitive nel paziente con infezione da HIV” (Relatore prof. E. Concia, Correlatore dr.sa M. Merighi)
- Qualifica conseguita Specializzazione in Malattie Infettive e Parassitarie con votazione finale 50/50

- Date (da – a) Da ottobre 1991 a luglio 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Verona
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tesi di Laurea dal titolo “ Valutazione comparativa della metodologia convenzionale con il nuovo test rapido “dipstick” a cattura antigenica nell'identificazione del Plasmodium Falciparum” (Relatore prof. E. Concia, Correlatore dott. G. Di Perri) svolta presso l'Istituto di Immunologia e Malattie Infettive dell'Università degli Studi di Verona
- Qualifica conseguita Laurea in Medicina e Chirurgia, con votazione finale 110/10 e lode

- Date (da – a) 7 luglio 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Medico Chirurgo (DM 445 del 19/10/2001)
- Qualifica conseguita Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo

- Date (da – a) Da settembre 1992 a luglio 1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico “G. Galilei” di Belluno
- Qualifica conseguita Maturità scientifica con votazione finale di 50/60

- Date (da – a) Settembre 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Malattie Infettive in gravidanza
- Qualifica conseguita Master di perfezionamento in “Infezioni in gravidanza e perinatali”

- Date (da – a) Giugno 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Castello di Gargonza
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ecografia
- Qualifica conseguita Master di perfezionamento in Ecografia internistica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

Durante il corso di specializzazione, nel periodo compreso tra agosto ed ottobre del 1998, attività lavorativa presso l'ospedale di Lahad Datu, nel Borneo malese, nell'ambito di un progetto di collaborazione tra la Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive dell'Università di Verona e l'Organizzazione Mondiale della Sanità. Durante questo periodo attività assistenziale e di ricerca nel campo della malaria e di altre patologie tropicali.

Nel periodo luglio – agosto 1999 servizio presso un campo profughi in Albania ed in Kosovo, durante la guerra occorsa in quest'ultimo Paese, nell'ambito di un progetto di collaborazione tra la Facoltà di Medicina dell'Università di Verona ed il governo albanese. Durante tale periodo ha fornito supporto sanitario ad un'organizzazione non governativa facente capo alle Nazioni Unite (ICS- Consorzio Italiano di Solidarietà).

Nel periodo 08 maggio – 26 luglio 2000 ha frequentato il Corso Ufficiali di Complemento presso l'Accademia Navale di Livorno e dal 27 luglio 2000 fino al 18 luglio 2001 ha prestato servizio come ufficiale medico a bordo della nave idro-oceanografica "Ammiraglio Magnaghi" in qualità di Capo Componente Sanitaria. Durante tale servizio è stato insignito dall'Ammiraglio Comandante dell'Accademia Navale di Livorno del premio come miglior allievo ufficiale dei corsi di Complemento dell'anno 2000.

Ha partecipato in qualità di docente all'evento accreditato ECM dal titolo "Principi di gestione del rischio infettivo nelle strutture sanitarie" svoltosi presso l'Ospedale di Schio e Thiene.

Nel Marzo 2010, in seguito al terremoto di Haiti, ha lavorato presso l'Ospedale Pediatrico Saint Damien nell'ambito del Progetto Umanitario in Collaborazione con la Fondazione Francesca Rava. Nel marzo 2011 ha svolto medesima attività di volontariato in Haiti in seguito all'epidemia di colera.

Dal 2011 al 2015 è stato co - responsabile italiano del progetto europeo ARPEC (Antimicrobial Resistance and Prescribing in European Children) che fa capo alla società europea di Infettivologia Pediatrica (ESPID); ciò ha portato alla pubblicazione di diversi lavori scientifici, ed in seno a tale progetto è uno dei 10 autori del Corso "ESPID Online Antibiotic Management Course", corso che viene svolto due volte all'anno e di cui è tutor.

Dal marzo del 2015 al novembre 2018 è stato membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Infettivologia Pediatrica (SITIP), attualmente ne è il Responsabile del sito web.

Dal 1998 tiene annualmente cicli di incontri formativi per scuole medie e superiori sul tema "La prevenzione dell'infezione da HIV".

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE INGLESE

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

Ottima
Ottima
Ottima

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.

Consigliere Comunale presso il Comune di Belluno dal giugno 2017, dove riveste il ruolo di delegato della Sanità e Capogruppo della lista civica Belluno D+.
Cofondatore della A.S.D. Run & Fun Oltreteam, società sportiva che si occupa di promuovere la corsa, di cui riveste la carica di Vicepresidente.

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.

Svariate sono inoltre le attività svolte in ambito extra – professionale: da sempre impegnato nel campo del sociale (socio della cooperativa ONLUS "Samarcanda" che si occupa di commercio equo e solidale, attività svariate nel mondo del volontariato ed educatore di gruppi parrocchiali giovanili), ha praticato e pratica diversi sport (si è distinto in particolare nella subacquea, calcio, pallavolo, sci, karate, corsa).

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottima conoscenza teorica e pratica nell'utilizzo del personal computer.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Suona discretamente la chitarra. Fotografo amatoriale, ha pubblicato svariate fotografie su riviste specialistiche. Ha esposto una mostra fotografica nell'aprile 2010 dal titolo "Haiti: con gli occhi dei bambini" ed una nel 2013 dal titolo "Energia alternativa dei bambini".

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Pubblicazioni scientifiche:

- Nicolini G, Bove G, Micera M, Bet A, Ricagna F. "An Unusual Case of Spontaneous Hemothorax in an Adolescent Affected by Congenital Exostosis: Case Report and Literature Review". *SVOA Paediatrics* 1:2 (2022) Pages 63-68
- Invasive Group B Streptococcal Disease in Neonates and Infants, Italy, Years 2015–2019. Creti, R.; Imperi, M.; Berardi, A et al; The Italian Network on Neonatal and Infant GBS Infections. *Microorganisms* 2021, 9, 2579. <https://doi.org/10.3390/microorganisms9122579>
- Factors Associated With Severe Gastrointestinal Diagnoses in Children With SARS-CoV-2 Infection or Multisystem Inflammatory Syndrome. Lo

Vecchio A, Garazzino S, Smarrazzo et al; Italian SITIP-SIP Paediatric SARS-CoV-2 Infection Study Group. *JAMA Netw Open*. 2021 Dec 1;4(12):e2139974. doi: 10.1001/jamanetworkopen.2021.39974. PMID: 34928354.

- Multicentre study supports the use of lung ultrasound in diagnosing paediatric community-acquired pneumonia. Don M, Fiotti N, Bizjak R, et al *Acta Paediatr*. 2021 Oct 2. doi: 10.1111/apa.16131. Epub ahead of print. PMID: 34599618.
- Epidemiology, Clinical Features and Prognostic Factors of Pediatric SARS-CoV-2 Infection: Results From an Italian Multicenter Study. Garazzino S, Lo Vecchio A, Pierantoni L, et al; Italian SITIP-SIP Pediatric Infection Study Group. *Front Pediatr*. 2021 Mar 16;9:649358. doi: 10.3389/fped.2021.649358. PMID: 33796491; PMCID: PMC8007917.
- Italian consensus on the therapeutic management of uncomplicated acute hematogenous osteomyelitis in children. Krzysztofiak A, Chiappini E, Venturini E, et al. *Ital J Pediatr*. 2021 Aug 28;47(1):179. doi: 10.1186/s13052-021-01130-4. PMID: 34454557; PMCID: PMC8403408.
- Multicentre Italian study of SARS-CoV-2 infection in children and adolescents, preliminary data as at 10 April 2020. Garazzino S, Montagnani C, Donà D, et al; Italian SITIP-SIP Pediatric Infection Study Group; Italian SITIP-SIP SARS-CoV-2 paediatric infection study group*. *Euro Surveill*. 2020 May;25(18):2000600. doi: 10.2807/1560-7917.ES.2020.25.18.2000600. PMID: 32400362; PMCID: PMC7219028.
- Treatment of children with COVID-19: position paper of the Italian Society of Pediatric Infectious Disease. Venturini, E., Montagnani, C., Garazzino, S. et al. *Ital J Pediatr* **46**, 139 (2020). <https://doi.org/10.1186/s13052-020-00900-w>
- Common Community-acquired Bacterial Skin and Soft-tissue Infections in Children: an Intersociety Consensus on Impetigo, Abscess, and Cellulitis Treatment. Galli L, Venturini E, Bassi A et al. *Clinical Therapeutics*. Clin Ther. 2019 Mar;41(3):532-551.e17. doi: 10.1016/j.clinthera.2019.01.010. Epub 2019 Feb 15.
- First urinary tract infections in children: the role of the risk factors proposed by the Italian recommendations. Alberici I, La Manna A, Pennesi M, Starc M, Scozzola F, Nicolini G, Toffolo A, Marra G, Chimenz R, Sica F, Maringhini S, Monasta L, Montini G. *Acta Paediatr*. 2018 Jul 20. doi: 10.1111/apa.14506. PMID: 30028535
- Group B streptococcus late-onset disease contaminated breast milk and mothers persistently GBS negative: report of 3cases. Nicolini G, Borellini M, Loizzo V, Creti R, Memo L, Berardi A. *BMC Pediatr*. 2018 Jul 5;18(1):214. doi: 10.1186/s12887-018-1192-x. PMID: 29976171
- High Rates of Prescribing Antimicrobials for Prophylaxis in Children and Neonates: Results From the Antibiotic Resistance and Prescribing in European Children Point Prevalence Survey. Hufnagel M, Versporten A, Bielicki J, Drapier N, Sharland M, Goossens H; ARPEC Project Group. *J Pediatric Infect Dis Soc*. 2018 Mar 22. doi: 10.1093/jpids/piy019. [Epub ahead of print] PMID: 29579259
- Antimicrobial stewardship in newborns and young infants: Why and how to do it. Berardi A, Ficara M, Pietrella E, Boncompagni A, Toffoli C, Bianchini A, Della Casa E, Spada C, Spaggiari E, Ciccia M, Gargano G, Rizzo V, Azzalli M, Biasucci G, Gambini L, Bolognesi S, Piccinini G, Ferrari F, Memo L, Nicolini G et al. *Medico e Bambino*. 2017. Oct 17; 36 (8): 493 – 501.
- Neonatal Group B Streptococcus Infections: Prevention Strategies, Clinical and Microbiologic Characteristics in 7 Years of Surveillance. Creti R, Imperi M, Berardi A, Pataracchia M, Recchia S, Alfarone G, Baldassarri L; Italian Neonatal GBS Infections Working Group. *Pediatr Infect Dis J*. 2017 Mar;36(3):256-262. doi: 10.1097/INF.0000000000001414.
- E' davvero indispensabile fare la rachicentesi ai neonati senza segni neurologici? Calvitti G, Maisano F, Guidotti I, Rossi C, Nicolini G. *Medico e Bambino* 2017;36:493-501
- Hospitalization Exposure to vehicular traffic is associated to a higher risk of hospitalization for bronchiolitis during the first year of life. Lanari M, Vandini S, Prinelli F, Adorni F, Di Santo S, Silvestri M, et al.; Study Group of Italian Society of Neonatology on Risk Factors for RSV Minerva *Pediatr* 2016 December;68(6):391-7.
- Antibiotic Prescriptions and Prophylaxis in Italian Children. Is It Time to Change? Data from the ARPEC Project. De Luca M, Donà D, Montagnani C, Lo Vecchio A, Romanengo M,

- Tagliabue C, Centenari C, D'Argenio P, Lundin R, Giaquinto C, Galli L, Guarino A, Esposito S, Sharland M, Versporten A, Goossens H, Nicolini G. PLoS One. 2016 May 16;11(5):e0154662. doi: 10.1371/journal.pone.0154662. eCollection 2016. PMID: 27182926
- The Worldwide Antibiotic Resistance and Prescribing in European Children (ARPEC) point prevalence survey: developing hospital-quality indicators of antibiotic prescribing for children. Versporten A, Bielicki J, Drapier N, Sharland M, Goossens H; ARPEC project group. J Antimicrob Chemother. 2016 Apr;71(4):1106-17. doi: 10.1093/jac/dkv418. Epub 2016 Jan 8. PMID: 26747104
 - Qualitative Review of Web-Based Professional Education on Antibiotic Prescribing for Children: 10 Million Hits, but Only 10 Good Web Sites. Dubos F, Nicolini G, Bielicki J, Sharland M. J Pediatric Infect Dis Soc. 2015 Jun;4(2):159-62. doi: 10.1093/jpids/pit063. Epub 2013 Nov 17. PMID: 26407417
 - Prenatal tobacco smoke exposure increases hospitalizations for bronchiolitis in infants. Lanari M, Vandini S, Adorni F, Prinelli F, Di Santo S, Silvestri M, Musicco M on behalf of the "Study Group of Italian Society of Neonatology on Risk Factors for RSV Hospitalization" *Respiratory Research* 2015;16:152 <https://doi.org/10.1186/s12931-015-0312-5>
 - Risk factors for bronchiolitis hospitalization during the first year of life in a multicenter Italian birth cohort Lanari M, Prinelli F, Adorni F, Di Santo S, Vandini S, Silvestri M, Musicco M, and the Study Group of Italian Society of Neonatology on Risk Factors for RSV Hospitalization. Ital J Pediatr. 2015; 41: 40. Published online 2015 May 26. doi: [10.1186/s13052-015-0149-z] PMID: 26006025
 - Diagnosis and management of acute mastoiditis in a cohort of Italian children. Marchisio P, Bianchini S, Villani A, Verri G, Bernardi F, Porta A, Biban P, Caimmi S, Iughetti L, Krzysztofciak A, Garazzino S, Romanin B, Salvini F, Lancella L, Landini S, Galeone C, Esposito S, Principi N; SITIP Acute Mastoiditis Registry. Expert Rev Anti Infect Ther. 2014 Dec;12(12):1541-8. doi: 10.1586/14787210.2014.982093. PMID: 25382701
 - Combating the rise of antibiotic resistance in children. Nicolini G, Sperotto F, Esposito S. Minerva Pediatr. 2014 Feb;66(1):31-9.
 - Use of amoxicillin, amoxicillin/clavulanate and cefaclor in the Italian pediatric population Nicolini G, Donà D, Mion T, Barlotta A, Girotto S, Borgia E, Franceschetto G, Scamarcia A, Picelli G, Cantarutti L, Giaquinto C. Journal of Pediatric Infectious Diseases, vol. 9, no. 1, pp. 1-9, 2014 DOI: 10.3233/JPI-140405
 - The antibiotic resistance and prescribing in European Children project: a neonatal and pediatric antimicrobial web-based point prevalence survey in 73 hospitals worldwide. Versporten A, Sharland M, Bielicki J, Drapier N, Vankerckhoven V, Goossens H; ARPEC Project Group Members. Pediatr Infect Dis J. 2013 Jun;32(6):e242-53. doi: 10.1097/INF.0b013e318286c612. PMID: 23838740
 - Maternal milk protects infants against bronchiolitis during the first year of life. Results from an Italian cohort of newborns. Lanari M, Prinelli F, Adorni F, Di Santo S, Faldella G, Silvestri M, Musicco M; Italian Neonatology Study Group on RSV Infections. Early Hum Dev. 2013 Jun;89 Suppl 1:S51-7. doi: 10.1016/S0378-3782(13)70016-1. PMID: 23809352
 - The multicenter Italian birth cohort study on incidence and determinants of lower respiratory tract infection hospitalization in infants at 33 weeks GA or more: preliminary results. Lanari M, Adorni F, Silvestri M, Coscia A, Musicco M; Italian Study Group on Risk Factors for RSV-related Hospitalization. Early Hum Dev. 2011 Mar;87 Suppl 1:S43-6. doi: 10.1016/j.earlhumdev.2011.01.009. Epub 2011 Jan 31. PMID: 21277122
 - Meningoencefalite da TBE. Un caso clinico Nicolini G, Longo G, Memo L. AREA PEDIATRICA 2011;12(2):65-68

Autore del capitolo "Infezioni meningococciche del libro "Vademecum di Malattie Infettive" (Rondanelli – Filice – Minoli), edito da Selecta Medica nel 2006 e coautore dei capitoli di Infettivologia Pediatrica del testo "Pediatría dalla A alla Z" – Guida pratica alla diagnosi e al trattamento (Ugazio A et al) edito da EDRA nel 2017

PATENTE O PATENTI

Patente A e B


ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

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.

Belluno, 17.01.2023

NOME E COGNOME (FIRMA)

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Giangiacomo Nicolini", is written over a horizontal line.