

## **curriculum vitae**

### **Informazioni personali**

Nome **Gambacorta Alessandro**  
Indirizzo **V [REDACTED] 00188**  
Telefono **[REDACTED]**  
E-mail **[REDACTED]**  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita **[REDACTED]**  
Codice Fiscale **[REDACTED]**

### **Occupazione Desiderata e motivazione**

Formazione in sedazione procedurale

### **Esperienza professionale**

**21/12/2020 – in corso** Contratto libero professionale presso il Pronto Soccorso dell'AOU Meyer.

**22/04/2020 - 11/12/2020** Contratto a tempo determinato presso la Pediatria dell'Ospedale Belcolle - ASL Viterbo durante la specializzazione con mansioni in Pronto Soccorso, Sala Parto, Degenza di Pediatria e Terapia Intensiva Neonatale.

### **Istruzione e formazione**

**14/04/2021** Ottenuto certificato istruttore IRC per EPALS.

**01/11/2019 – 21/04/2020** Periodo formativo presso la Terapia Intensiva Pediatrica della AOUI di Verona Borgo Trento.

**13/02/2020** Partecipazione al corso AMIETIP: "Trauma Day: simulazione avanzata sul trauma maggiore pediatrico."

**07/11/2019 - 08/11/2019** Corso Unificato Istruttori Avanzati EPLS.

**21/02/2019** Partecipazione al corso AMIETIP: "Ecografia in emergenza".

**28/11/2018** Conseguimento Certificato ICH – GCP

**27/11/2018** Conseguimento Attestato EPALS

**13/11/2018** Conseguimento Attestato ALS

**23/11/2017** Partecipazione al corso AMIETIP: “Corso Di Simulazione ad alta fedelta' in Emergenza-Urgenza Pediatrica”

**2015 - in corso** Medico in Formazione Specialistica, Scuola di Specializzazione in Pediatria presso l'università UCSC di Roma. Data prevista del diploma di specializzazione: Ottobre 2020.

**Luglio 2015** Abilitazione alla Professione di medico Chirurgo. Iscrizione all'albo degli Ordine dei Medici di Arezzo: 03070

**2008-2015** Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma con la votazione di 110/110 e Lode.

Tesi sperimentale: “Trial randomizzato controllato sull'efficacia di una terapia antimicotica preemptive in neonati pretermine ad alto rischio di infezione fungina invasiva. Risultati preliminari”

**2013-2015** Internato presso i reparti di Terapia Intensiva Neonatale e Patologia Neonatale del Policlinico A. Gemelli di Roma.

**2003-2008** Diploma di Scuola Secondaria di II grado presso il Liceo Scientifico Città di Piero di Sansepolcro, votazione 100/100.

### **Volontariato e Servizi**

#### **Sociali**

**2016-2019** Attività di pediatria ambulatoriale volontaria settimanale presso “**La Casa dei bimbi**” Fondazione Parole di Lulù – Municipio Roma XV.

**Aprile 2018** Viaggio umanitario presso il presidio ospedaliero pediatrico “Fondation Pédiatrique de Kimbondo - Commune de Mont Ngafula (Kinshasa) Repubblica Democratica del Congo

**pubblicazioni  
scientifiche**

"IBI Score to Improve Clinical Practice in Newborns and Infants  $\leq 60$  Days with Fever in the Emergency Department". Indian J Pediatr. 2021 Oct 5. doi: 10.1007/s12098-021-03932-0. Epub ahead of print. PMID: 34609658.

"Complications associated with myocardial bridging in four children without underlying cardiac disease: a case series" Paediatr Int Child Health. 2021 Jun 11:1-7. doi: 10.1080/20469047.2021.1891819. Epub ahead of print. PMID: 34115575.

"Sensitivity of prick test with walnut commercial extracts and of prick by prick with raw walnut compared with open food challenge in walnut allergy" Acta Biomed. 2021 Apr 30;92(S1):e2021067. doi: 10.23750/abm.v92iS1.10043. PMID: 33944826; PMCID: PMC8142770.

"Oral allergy syndrome by fruit and vegetable PR-10 allergy: Accuracy of *in vivo* diagnosis". Allergol Immunopathol (Madr). 2021 Mar 1;49(1):129-132. doi: 10.15586/aei.v49i2.28. PMID: 33641286.

"Role of Troponin Determination to Diagnose Chest Pain in the Pediatric Emergency Department". Pediatr Emerg Care. 2020;10.1097/PEC.0000000000002123. doi:10.1097/PEC.0000000000002123

"Resolution of Giant Coronary Aneurisms in a Child With Refractory Kawasaki Disease Treated With Anakinra" Front Pediatr. 2020;8:195. Published 2020 May 7. doi:10.3389/fped.2020.00195

"Intracerebral Nontraumatic Hemorrhagic Stroke in Children: Case Series and Literature Review" J Pediatr Hematol Oncol. 2020;10.1097/MPH.0000000000001735. doi:10.1097/MPH.0000000000001735

"Nasal high-frequency oscillatory ventilation and CO2 removal: A randomized controlled crossover trial." Pediatr Pulmonol. 2018 Sep;53(9):1245-1251. doi: 10.1002/ppul.24120. Epub 2018 Jul 12.

"Management of pneumothorax in hemodynamically stable preterm infants using high frequency oscillatory ventilation: report of five cases. Ital J Pediatr. 2017 Dec 22;43(1):114. doi: 10.1186/s13052-017-0436-y.

"Fetal Doppler velocimetry and bronchopulmonary dysplasia risk among growth-restricted preterm infants: an observational study". BMJ Open. 2017 Jul 20;7(7):e015232. doi: 10.1136/bmjopen-

2016-015232.

“Efficacy of a new technique - INtubate-RECruiT-SURfactant-Extubate - "IN-REC-SUR-E" - in preterm neonates with respiratory distress syndrome: study protocol for a randomized controlled trial.

Trials. 2016 Aug 18;17:414. doi: 10.1186/s13063-016-1498-7.

“Lung recruitment strategies and surfactant in neonatal intensive care unit.”

Acta Biomed. 2014 Jun 20;85(1):11-4. Review.

Madrelingua      **Italiano**

Altre lingue

**Inglese**

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

**Spagnolo**

- Capacità di lettura buono
- Capacità di scrittura elementare
- Capacità di espressione orale buono

Capacità e competenze tecniche      Buona Padronanza Degli Strumenti Microsoft Office

Patente o patenti      Patente AB

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).*

20/10/2021

Alessandro Gambacorta

