

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GOTTI MIRIAM
Indirizzo	c/o U.O.C. Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva Ospedale Bassini via Massimo Gorki, 50 – 20092 Cinisello Balsamo
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	11 NOVEMBRE 1985

ESPERIENZA LAVORATIVA

Data	Dal 16/10/2021
• Posizione	Dirigente Medico U.O.C. Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva
• Struttura	ASST Nord Milano H. Bassini
• Data	Dal 24/08/2016 al 15/10/2021
• Posizione	Dirigente Medico U.O. Anestesia e Rianimazione
• Struttura	ASST Santi Paolo e Carlo – H. San Paolo
	<ul style="list-style-type: none">• Dal 03/2017 attività extraospedaliera in automedica 118/AREU.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1 Luglio 2016	Specializzazione in Anestesia, Rianimazione e Terapia Intensiva presso l'Università degli Studi di Milano (durata del corso 5 anni, direttori della Scuola di Specializzazione Prof. Nino Stocchetti 2011-2013, Prof. Martin Langer 2013-2016) ai sensi del D. Lgs n°368/1999. Titolo tesi: "Patologie croniche complesse in Terapia Intensiva Pediatrica: risultati clinici di un nuovo modello organizzativo". Relatore. Prof. M. Langer. Correlatore: Dr.ssa Ida Salvo. Votazione: 70/70 e lode.
Giugno 2016	Certificazione corso AREU Gestione maxiemergenze – esecutore – Numero di registro: 0008
Maggio 2016	Certificazione corso AREU ACLS – Numero di registro: 0008
Maggio 2016	Certificazione corso AREU Trauma Avanzato – Numero di registro: 0008
Maggio 2016	Certificazione corso AREU Corso di Supporto Vitale di Base adulto-pediatrico per personale sanitario – Numero di registro: 0003
Aprile 2015	Certificazione European Pediatric Life Support – Italian Resuscitation Council. Certificato n° 39-15-111498-04-01.
21 Febbraio 2011	Iscrizione all'Albo Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Milano ai sensi del D.L. 233/1946 dal 21 febbraio 2011, n. iscrizione 42196.
16 Febbraio 2011	Abilitazione all'esercizio della professione di MEDICO CHIRURGO conseguita presso l'Università degli Studi di Milano, nella SECONDA sessione dell'Esame di Stato relativa all'ordinanza Ministeriale dell'anno 2009 (NOVEMBRE 2010).
26 Ottobre 2010	Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina e Chirurgia (classe LM-41) presso l'Università degli Studi di Milano. Conseguimento della laurea con votazione 110/110 e lode, con tesi dal titolo: "Eco-color doppler transcranico in pazienti con emorragia subaracnoidea". Relatore prof. Nino Stocchetti. Correlatore: Dr.ssa Elisa Zanier.
3 Luglio 2004	Conseguimento del Diploma di Superamento dell'Esame di Stato Conclusivo del corso di Studio presso Liceo Scientifico Luigi Cremona – Milano – con votazione 100/100.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

Eccellente

Eccellente

Eccellente

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Acquisizione di competenze informatiche, in particolare dell'utilizzo del linguaggio di programmazione Pascal, durante la formazione presso le scuole medie superiori – Liceo Scientifico Luigi Cremona, ad indirizzo informatico secondo il Piano Nazionale Informatico.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Pianista amatoriale, competenze musicali acquisite presso la Scuola Civica di Musica di Bresso.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida tipo B.

ALLEGATI

Allegato A: Pubblicazioni in ambito medico-scientifico

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'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. I dati personali forniti, con la presente dichiarazione, saranno trattati nel rispetto del Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali 2016/679. La sottoscritta autorizza il trattamento dei propri dati personali sopra riportati.

Milano, 9/08/2021

Dr.ssa Miriam Gotti

Firma Miriam Gotti

F. Stretti, M. Gotti, S. Pifferi, G. Brandi, F. Annoni, N. Stocchetti; Body temperature affects cerebral hemodynamics in acutely brain injured patients: an observational Transcranial Color-Coded Duplex Sonography study; *Critical Care* 2014, 18:552 doi:10.1186/s13054-014-0552-7. **ORIGINAL ARTICLE.**

M. Cressoni, C. Chiurazzi, M. Gotti, M. Amini, M. Brioni, I. Algieri, A. Cammaroto, C. Rovati, D. Massari, C. Bacile di Castiglione, K. Nikolla, C. Montaruli, M. Lazzerini, D. Dondossola, A. Colombo, S. Gatti, V. Valerio, N. Gagliano, E. Carlesso, L. Gattinoni; Lung Inhomogeneities and Time Course of Ventilator-induced Mechanical Injuries; *Anesthesiology*. 2015 Sep;123(3):618-27. doi: 10.1097/ALN.0000000000000727. **ORIGINAL ARTICLE.**

M. Cressoni, D. Chiumello, C. Chiurazzi, M. Brioni, I. Algieri, M. Gotti, K. Nikolla, D. Massari, A. Cammaroto, A. Colombo, P. Cadringer, E. Carlesso, R. Benti, R. Casati, F. Zito, L. Gattinoni; Lung inhomogeneities, inflation and [18F]2-fluoro-2-deoxy-D-glucose uptake rate in acute respiratory distress syndrome. *Eur Respir J*. 2016 Jan;47(1):233-42. doi: 10.1183/13993003.00885-2015. Epub 2015 Oct 22. **ORIGINAL ARTICLE.**

M. Cressoni, M. Gotti, C. Chiurazzi, D. Massari, I. Algieri, M. Amini, A. Cammaroto, M. Brioni, C. Montaruli, K. Nikolla, M. Guanziroli, D. Dondossola, S. Gatti, V. Valerio, G.L. Vergani, P. Pugni, P. Cadringer, N. Gagliano, L. Gattinoni; Mechanical Power and Development of Ventilator-induced Lung Injury; *Anesthesiology*. 2016 May;124(5):1100-8. doi: 10.1097/ALN.0000000000001056. **ORIGINAL ARTICLE.**

D. Chiumello, M. Gotti, C. Chiurazzi; High-Flow Nasal Cannula Oxygen Therapy: Physiological Effects and Clinical Data; *Blue Book* 2016. **REVIEW.**

D. Chiumello, S. Coppola, S. Froio, M. Gotti; What's Next After ARDS: Long-Term Outcomes; *Respir Care*. 2016 May;61(5):689-99. doi: 10.4187/respcare.04644. **REVIEW.**

Gattinoni L, Tonetti T, Cressoni M, Cadringer P, Herrmann P, Moerer O, Protti A, Gotti M, Chiurazzi C, Carlesso E, Chiumello D, Quintel M; Ventilator-related causes of lung-injury: the mechanical power; *Intensive Care Med*. 2016 Oct;42(10):1567-75. doi: 10.1007/s00134-016-4505-2. Epub 2016 Sep 12. **ORIGINAL ARTICLE.**

Chiumello D, Gotti M, Vergani G; Paracetamol in fever in critically ill patients-an update; *J Crit Care*. 2016 Nov 5;38:245-252. doi: 10.1016/j.jcrc.2016.10.021. **REVIEW.**

Gotti M, Chiumello D, Cressoni M, Guanziroli M, Brioni M, Safaee Fakhri B, Chiurazzi C, Colombo A, Massari D, Algieri I, Lonati C, Cadringer P, Taccone P, Pizzocri M, Fumagalli J, Rosso L, Palleschi A, Benti R, Zito F, Valenza F, Gattinoni L; Inflammation and primary graft dysfunction after lung transplantation: CT-PET findings; *Minerva Anestesiol*. 2018 Oct;84(10):1169-1177. doi: 10.23736/S0375-9393.18.12651-4. **ORIGINAL ARTICLE.**

Chiumello D, Formenti P, Bolgiaghi L, Mistraretti G, Gotti M, Vetrone F, Baisi A, Gattinoni L, Umbrello M; Body Position Alters Mechanical Power and Respiratory Mechanics During Thoracic Surgery; *Anesth Analg*. 2020 Feb;130(2):391-401. doi: 10.1213/ANE.0000000000004192. **ORIGINAL ARTICLE.**

Coppola S, Caccioppola A, Froio S, Ferrari E, Gotti M, Formenti P, Chiumello D; Dynamic hyperinflation and intrinsic positive end-expiratory pressure in ARDS patients; *Crit Care*. 2019 Nov 27;23(1):375. doi: 10.1186/s13054-019-2611-6. **ORIGINAL ARTICLE.**

Chiumello D, Gotti M, Guanziroli M, Formenti P, Umbrello M, Pasticci I, Mistraretti G, Busana M.; Bedside calculation of mechanical power during volume- and pressure-controlled mechanical ventilation; *Crit Care*. 2020 Jul 11;24(1):417. doi: 10.1186/s13054-020-03116-w. **ORIGINAL ARTICLE.**

Chiumello D, Arnal JM, Umbrello M, Cammaroto A, Formenti P, Mistraretti G, Bolgiaghi L, Gotti M, Novotni D, Reidt S, Froio S, Coppola S.; Hysteresis and Lung Recruitment in Acute Respiratory Distress Syndrome Patients: A CT Scan Study; *Crit Care Med*. 2020 Oct;48(10):1494-1502. doi: 10.1097/CCM.0000000000004518. **ORIGINAL ARTICLE.**