

Dr. Nicola Di Battista
CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Data di nascita	23/07/1948
Qualifica	Medico
Incarico attuale	Formazione IOR - Sicilia
Numero telefonico dell'ufficio	0516366154
Fax dell'ufficio	051-6366491
e-mail istituzionale	nicola.dibattista@ior.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita a Bologna nel 1973 con voto 110/110 con lode
Altri titoli di studio e professionali	Specialità in: Medicina Interna (Parma 1978) Cardiologia (Bologna 1979) Anestesia e Rianimazione (Bologna 1988)
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Dal 1/2/1974 al 31/05/1975 incarico di assistente di Medicina Interna presso l' Astanteria dell'Ospedale Maggiore di Bologna. Dal 1/6/1975 al 30/11/1975 incarico di assistente in Pneumologia c/o Montecatone di Imola, con interruzione per obblighi militari. Dal 16/03/1977 al 11/03/2001 dapprima in qualità di assistente, poi (1985) di aiuto di ruolo di Medicina Interna presso il Servizio di Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza del Policlinico S.Orsola – Malpighi di Bologna. Dal 1991 al 2001 Responsabile del Modulo Funzionale "Coordinamento delle Funzioni intra ed extra-ospedaliere dell'Emergenza" Azienda Ospedaliera di Bologna. Dal 12/03/2001 al 9/11/2011 Direttore di Struttura Complessa di Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza PO di Faenza (AUSL di Ravenna) Dal 10/11/2011 al 9/05/2013 Responsabile SSD Medicina generale IOR Dal 10/05/2013 a tutt'oggi incarico di formazione c/o Rizzoli Sicilia
Capacità linguistiche	Inglese
Capacità nell'uso delle tecnologie	discreto
Attività didattica	Dal 1991 al 2001 Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Bologna

	<p>E' stato docente in corsi di Formazione per ANMU (Associazione Nazionale Medici d'Urgenza), FIMUPS (Federazione Italiana Medici d'Urgenza e Pronto Soccorso), AHA (America Heart Association), IRC (Italian Resuscitation Council), SIMEU (Società italiana di Medicina d'Emergenza Urgenza), AcEMC (Academy of Emergency Medicine and Care) ed ASMU (Accademia Siciliana di Medicina d'Urgenza)</p> <p>Attualmente è responsabile in AcEMC del corso: "Ossigenare, Ventilare o Perfondere?"</p> <p>Ha costituito gruppi di lavoro e di studio e corsi formativi su: RCP (Rianimazione Cardio-Polmonare di base ed avanzata) CPAP/NIV (Continuous Positive Airway Pressure e Non Invasive Ventilation) NIC (Non-invasive Intensive Care)</p> <p>Collaborazione presso il comitato scientifico CGEMS Edizioni Medico Scientifiche a partire dal 5 marzo 2010.</p>
<p>Attività scientifica</p>	<p>S. Nava, G. Carbone, N. Di Battista, A. Bellone, P. Baiardi, R. Cosentini</p> <p>"Noninvasive ventilation in cardiogenic pulmonary edema, a multicenter randomized trial"</p> <p>Am J Respir Crit Care Med 2003; 168: 1432-1437</p> <p>R. Ferrari, P. Groff, N. Di Battista</p> <p>"Acute asthma treatment by noninvasive CPAP in the emergency department"</p> <p>Eur. Resp. J 2007</p> <p>F.Lari, G. Pilati, GP Bragagni, N. Di Battista</p> <p>"Use of Non-Invasive Ventilation for Acute Respiratory Failure in General Medical Wards" and "CPAP for chronic heart failure: a case report"</p> <p>European J of Internal Medicine May 7-10, 2008: 7-21</p> <ul style="list-style-type: none"> · F.Lari, G.Bragagni, G.Pilati, N.DiBattista. Utilizzo della CPAP nello scompenso cardiaco cronico. CPAP in chronic heart failure. Italian Journal of Medicine 2008;2(4):47-51. · F.Lari, N.DiBattista. La PEEP nel trattamento ventilatorio non invasivo della riacutizzazione di BPCO. Emergency Care Journal, anno V, n.°IV, Ago 2009; 7-11. · F.Lari, F.Giostra, G.Bragagni, N.DiBattista. La ventilazione meccanica non invasiva nell'insufficienza respiratoria acuta: stato dell'arte (Parte I). Italian Journal of Medicine 2009; (3): 201-211. · F.Lari, N.Scandellari, F.DeMaria, V.Zecchi, G.Bragagni, F.Giostra, N. DiBattista. La ventilazione meccanica non invasiva nel trattamento dell'insufficienza respiratoria acuta: efficacia ed applicabilità in reparto medico. Emergency Care Journal, anno V, n.°V, Ott 2009; 8-20. · F.Lari, F.Giostra, G.Bragagni, N.DiBattista. La ventilazione meccanica non invasiva nell'insufficienza respiratoria acuta: stato dell'arte (Parte II). Italian Journal of Medicine 2010; (4): 6-15.

	<ul style="list-style-type: none"> · F.Lari, F.Savelli, F.Giostra, G.Bragagni, N.DiBattista. Il sistema CPAP di Boussignac nell'insufficienza respiratoria acuta: utilizzo in reparto medico. Italian Journal of Medicine 2011; (5), 28-33. · F.Lari, F.Giostra, G.Bragagni, N.DiBattista. Sistemi CPAP (Continuous Positive Airway Pressure) nell'edema polmonare acuto cardiogenico: loro impiego in reparto di medicina interna. Recenti Progressi in Medicina, 2011; 102: 114-119. <p>N.Di Battista, R. Ferrari, F. Giostra, P. Groff, F. lari, F. Savelli. "La Ventilazione Meccanica Non Invasiva per il Medico d'urgenza" Collana di Medicina d'Urgenza a cura di I. Casagrande (Ed. Med.Scientif. Torino) marzo 2010.</p> <p>N. Di Battista - "Noninvasive Intensive Care in Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza" editoriale Emergency Care Journal - giugno 2011</p> <p>F. Nicosia, F. Savelli, R. Di Luzio, F. Lari, F. Giostra, N. Di Battista "The importance of Hematocrit for Oxygen Delivery and Hemodynamics: a case report" accepted for publication on EMERGENCY CARE JOURNAL, Page Press ed.</p> <p>F. Nicosia, F. Savelli, R. Di Luzio, F. Lari, F. Giostra, N. Di Battista The determinants for oxygen delivery: is increased fraction of inspired oxygen always crucial? accepted for publication on EMERGENCY CARE JOURNAL, Page Press ed.</p>
<p>Interessi clinici e/o scientifici</p>	<p>Inquadramento e trattamento precoce dell'Insufficienza Respiratoria Acuta con CPAP e/o Ventilazione Meccanica Non Invasiva.</p> <p>Dal 2008 promuove una forte integrazione fra cultura intensivistica di base, impiego di tecnologia innovativa, ecografia integrata (cuore/polmoni/vena cava inferiore) per un rapido inquadramento non invasivo ed un trattamento precoce del paziente emodinamicamente instabile (con possibile ipoperfusione) al fine di ottimizzare il filtro in entrata in Terapia Intensiva, attraverso la costituzione di una Non-invasive Intensive Care a valenza essenzialmente funzionale.</p>

Firma del dichiarante Nicola Di Battista

