

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

NICOLA LATRONICO

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

nicola.latronico@med.unibs.it

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

- 1986-1993 Assistente Ospedaliero di Ruolo – Il Servizio di Anestesia e Rianimazione – AO Spedali Civili di Brescia – Università degli Studi di Brescia.
- Dal 1987 insegna Anestesia e Rianimazione nei Corsi di Laurea Magistrale di Medicina e Chirurgia e di Odontoiatria e Protesi Dentaria, in vari altri Corsi di Laurea Specialistica e nelle Scuole di Specializzazione dell'Università di Brescia.
- 1993-1997 Aiuto Ospedaliero di Ruolo – Il Servizio di Anestesia e Rianimazione – AO Spedali Civili di Brescia.
- 1997-2004 Ricercatore Universitario Med 41/ Anestesiologia – Università degli Studi di Brescia.
- 1999-2010 Membro del Consiglio Direttivo del GiViTI, Gruppo Italiano per la Valutazione degli Interventi in Terapia Intensiva per la ricerca in Terapia Intensiva.
- 2000-2006 Coordinatore Nazionale del Gruppo di Studio di Neuroanestesia e Neurorianimazione della SIAARTI, Società Italiana di Anestesia, Analgesia, Rianimazione e Terapia Intensiva.
- Dal 2000 Coordinatore Nazionale e responsabile scientifico di vari studi clinici multicentrici italiani (CRIMYNE-1 e CRIMYNE-2; INCEPT; ILICC).
- Dal 2001 membro del Consiglio Direttivo e membro fondatore del Centro di Ricerche Interuniversitario Thomas C. Chalmers sulla metodologia delle revisioni sistematiche e la promozione dell'Evidence-based Medicine.
- Dal 2004 Professore Associato Med 41/ Anestesiologia– Università degli Studi di Brescia.
- 2004-2010 responsabile della progettazione (2004-2006) e del perfezionamento (2006-2010) del contenuto medico della cartella informatizzata nell'ambito delle ricerche finalizzate: "Margherita-3 e 4 del GIVITI.
- Dal 2004 membro della Commissione Etica dell'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della Provincia di Brescia.
- 2006-2007 Direttore, UOC 2° Servizio di Anestesia e Rianimazione – AO Spedali Civili di Brescia.
- Dal 2007 membro dello steering committee del trial clinico randomizzato multicentrico multinazionale RESCUicp dell' Università di Cambridge (GB) e

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

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.

dell'European Brain Injury Consortium.

- 2007-2012 Direttore, SSVD Neuroanestesia-Neuroranimazione, AO Spedali Civili di Brescia.
- Dal 2011 membro e co-fondatore dell'International Forum for Acute Care Trialists (InFACT) per la promozione della ricerca clinica nelle pandemie da H1N1
- 2012-2015 Direttore, Scuola di Specializzazione in Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva – Università degli Studi di Brescia.
- Dal 2012 Direttore, UOC 2° Servizio di Anestesia e Rianimazione – AO Spedali Civili di Brescia

- Università degli Studi di Brescia, Viale Europa, 11 - 25123 Brescia
- Ente statale.
- Tempo pieno.
- Assistenza, Organizzazione, Ricerca e Didattica in Anestesia Rianimazione e Terapia Intensiva

- 1975-1982 Laurea in Medicina e Chirurgia summa cum laude – Università degli Studi di Pavia
- 1983-1986 Specializzazione in Anestesia e Rianimazione summa cum laude – Università degli Studi di Pavia
- 1989-1992 Specializzazione in Neuropatologia summa cum laude – Università degli Studi di Verona

- Università degli Studi di Pavia
- Università degli Studi di Verona
- Anestesia e Rianimazione, Neuroscienze, Evidence-based Medicine, Etica.

- Capacità e competenze cliniche nell'ambito della disciplina di Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e Terapia del Dolore; competenze didattiche e scientifiche nell'ambito dell'anestesia-rianimazione, delle neuroscienze, della metodologia della ricerca, dell'evidence-based medicine e dell'etica.

ITALIANO

INGLESE

- Ottima
- Ottima
- Ottima

Capacità e competenze relazionali nell'ambito della disciplina di Anestesia e Rianimazione, nei rapporti con i colleghi, con i pazienti e con le famiglie.

Presidente dell'associazione no-profit AVO Brescia per l'assistenza dei malati negli ospedali e nelle case di cura.

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Competenze organizzative nell'ambito della disciplina di Anestesia e Rianimazione.
- Competenze organizzative nell'ambito delle organizzazioni di volontariato.
- Membro di steering committees di studi multicentrici multinazionali.
- Coordinatore di studi multicentrici italiani.
- Principal investigator in studi multicentrici multinazionali.
- Responsabile scientifico ed organizzativo di congressi internazionali.

- Capacità e competenze tecniche prevalentemente nel campo sanitario.
- Competenza nell'uso di programmi di statistica e di analisi di dati e di word processing.

Pubblicazioni scientifiche recenti

1. Latronico N, Shehu I, Guarneri B. Use of electrophysiologic testing. **Crit Care Med** 2009; 37;(10 Suppl.):316-320
2. Latronico N, Rasulo F. Presentation and management of ICU myopathy and neuropathy. **Curr Opin Crit Care** 2010, Jan 13, PMID: 20075723 [Epub ahead of print]
3. Rasulo F, Volonté F, Bertuetti R, Latronico N. A dying brain. **Br J Anaest** 2010; 105: 870-871
4. The InFACT Global H1N1 Collaboration. InFACT: a global critical care research response to H1N1. **Lancet** 2010; 375:11-1
5. Latronico N, Zamperetti N, Rasulo F. Brain death models: Solutions in search of problems. **Crit Care Med** 2011; 39:595-596
6. Latronico N, Manenti O, Baini L, Rasulo FA. Quality of reporting on the vegetative state in Italian newspapers. The case of Eluana Englaro. **PLoS One** 2011; 6(4):e18706
7. Latronico N, Rasulo F, Stefini R. Subdural hematoma: you can leave your hat on? **Crit Care Med** 2011;39(7):1822-3.
8. Latronico N, Rasulo F. The case against confirmatory tests for determining brain death in adults. **Neurology** 2011; 76(5):489-90
9. Latronico N, Bolton CF. Critical illness polyneuropathy and myopathy: a frequent cause of muscle weakness and paralysis. **Lancet Neurol** 2011; 10 (10): 931-941
10. Rasulo F, Girardini A, Lavinio A, De Peri E, Stefini R, Cenzato M, Nodari I, Latronico N. Are optimal cerebral perfusion pressure and cerebrovascular autoregulation related to long-term outcome in patients with aneurysmal subarachnoid hemorrhage? **J Neurosurg Anesthesiol** 2012; 24(1):3-8

“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 ai fini ECM, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03 art. 7 e 13.”

Brescia 03.12.2012

Prof. Nicola Latronico