FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Indirizzo posta elettronica

Incarico attuale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da - a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Qualifica conseguita

• Date (da − a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Qualifica conseguita

• Date (da − a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Qualifica conseguita

• Date (da − a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Qualifica conseguita

Giacomo Baso

giacomo.baso@istitutotumori.mi.it

Dirigente Medico - Neurologo

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori – Milano

S.C. Cure Palliative - Hospice, Terapia del Dolore e Riabilitazione, prof. A. Caraceni

Gennaio 2021 - Gennaio 2025

Università degli Studi di Milano – Scuola di Specializzazione in Neurologia

Specializzazione in Neurologia con votazione 70/70 e ode

Tesi di specialità: "Predictive Clinical and Biological Features regulating Autologous Tumor-Infiltrating Lymphocytes (TILs) Reactivity and Microenvironment

Immunophenotype in Patients with Adult-Type Diffuse Gliomas"

S.C. Neurologia 2 – Neuroncologia, dott. A. Silvani

Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Besta – Milano

Maggio 2023

UEMS – European Board and Section of Neurology

EBN – European Board of Neurology Examination

Fellow of the European Board of Neurology (FEBN) $\,$

Ottobre 2013 - Luglio 2019

Università degli Studi di Milano

Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e lode

Tesi di laurea: "Insufficienza Autonomica nella Malattia di Parkinson e nell'Atrofia Multisistemica di tipo -P"

S.C. Neurologia 1 – Malattia di Parkinson e Disturbi del Movimento, dott. R. Eleopra Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Besta – Milano

Settembre 2008 - Luglio 2013

Liceo Classico Carlo Alberto - Novara

Diploma di maturità classica con votazione 100/100

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

 Principali mansioni e responsabilità Da ottobre 2024 – ad oggi

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori – Milano

S.C. Cure Palliative – Hospice, Terapia del Dolore e Riabilitazione, prof. A. Caraceni

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Dirigente Medico

Consulenza Neurologica per l'Istituto Nazionale dei Tumori

Pagina 1 - Curriculum vitae di [BASO, Giacomo]

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da - a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da − a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

 Principali mansioni e responsabilità

• Date (da - a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità Anno 2024

S.C. Neurologia 2 – Neuroncologia, dott. A. Silvani

Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Besta – Milano

Medico in formazione specialistica

Università degli Studi di Milano – Scuola di Specializzazione in Neurologia (4º anno)

Neuroncologia e complicanze neurologiche in oncologia

Anno 2023

Neurologia – Malattia Neuromuscolari, proff. G. Comi e S. Corti

Policlinico di Milano Ospedale Maggiore | Fondazione IRCCS Ca' Granda

Università degli Studi di Milano – Scuola di Specializzazione in Neurologia (3° anno)

Medico in formazione specialistica

Malattie neuromuscolari (Centro Dino Ferrari) e neurologia d'urgenza

Anno 2022

S.C. Neurologia 3 – Neuroalgologia, prof. G. Lauria

Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Besta - Milano

Università degli Studi di Milano – Scuola di Specializzazione in Neurologia (2° anno)

Medico in formazione specialistica

Neuropatie periferiche, neuropatie delle piccole fibre, malattie del motoneurone e cefalee

Anno 2021

Neurologia e Stroke Unit, prof. L. Pantoni

Ospedale Luigi Sacco - Milano

Università degli Studi di Milano – Scuola di Specializzazione in Neurologia (1º anno)

Medico in formazione specialistica

Patologia cerebrovascolari e neurologia d'urgenza

Maggio 2021 – Febbraio 2022

ASST Fatebenefratelli Sacco - Milano

Azienda Socio-Sanitaria Territoriale

Lingua Italiana

Incarico di collaborazione coordinata e continuativa

Prestazione mediche nell'ambito della campagna vaccinale COVID - 19

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

· Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

[buono] [buono]

[Lingua inglese] Cambridge First Certificate in English (FCE)

[buono]

CAPACITÀ E COMPETENZE **TECNICHE**

• Capacità di espressione orale

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ALTRO (PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONI A RIVISTE, ECC. ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL COMPILANTE RITIENE

> Pagina 2 - Curriculum vitae di [BASO, Giacomo]

Programmi del pacchetto Office[®], SPSS Statistics[®] e programmi relativi al montaggio video.

Iscritto all'Ordine dei Medici Chirurghi di Milano Fellow of the European Board of Neurology (FEBN) Resident and Research Member of European Academy of Neurology Iscritto alla Società Italiana di Neurologia

DI DOVER PUBBLICARE)

Bonada M, <u>Baso G</u>, Lorenzini D, Marucci G, Silvani A, DiMeco F, Del Bene M, Intracranial extranodal marginal zone lymphoma mimicking meningioma: a rare but insidious entity, Neuro-Oncology Advances, 2025;, vdaf031, https://doi.org/10.1093/noajnl/vdaf031

Monfrini E, <u>Baso G</u>, Ronchi D, Meneri M, Gagliardi D, Quetti L, Verde F, Ticozzi N, Ratti A, Di Fonzo A, Comi GP, Ottoboni L, Corti S. Unleashing the potential of mRNA therapeutics for inherited neurological diseases. Brain. 2024 Sep 3;147(9):2934-2945. doi: 10.1093/brain/awae135. PMID: 38662782.

Masserini F, <u>Baso G</u>, Gendarini C, Pantoni L. Therapeutic strategies in vascular cognitive impairment: A systematic review of population, intervention, comparators, and outcomes. Alzheimers Dement. 2023 Dec;19(12):5795-5804. doi: 10.1002/alz.13409. Epub 2023 Aug 4. PMID: 37539725.

Baso G, Mele F, Del Giudice E, Leon A, Pantoni L. A novel CACNA1A R2201W variant in a woman with hemiplegic migraine. Neurol Sci. 2023 Sep;44(9):3299-3302. doi: 10.1007/s10072-023-06839-0. Epub 2023 May 6. PMID: 37148334.

<u>Giacomo Baso</u> and Leonardo Pantoni. History of "Lacunar Infarction". Capitolo di libro in "History of Stroke"; Bogousslavsky, J., Paciaroni, M., Hennerici, M.G., Tatu, L., Eds.; MDPI: Basel, Switzerland, 2023; https://doi.org/10.3390/books978-3-0365-2313-2

Zanferrari C, Salmaggi A; Lombardy section of the Italian Association for Emergency Neurology (ANEU). A snapshot of emergency neurology management in the Lombardy Region, Italy. Neurol Sci. 2022 Aug;43(8):4917-4923. doi: 10.1007/s10072-022-06062-3. Epub 2022 Apr 20. Erratum in: Neurol Sci. 2022 Nov;43(11):6625. doi: 10.1007/s10072-022-06118-4. PMID: 35445306; PMCID: PMC9020758.

Relatore al Corso Residenziale "Emergenze Neurologiche nel Paziente Oncologico" – 04.12.2024 – INT Milano

Il sottoscritto dichiara che le dichiarazioni contenute nel curriculum formativo e professionale allegato sono veritiere e sono rese ai sensi del D.P.R. 445/00 e di essere a conoscenza delle sanzioni penali di cui all'art.76 del D.P.R. medesimo in caso di false dichiarazioni.

Jiama Bass

Milano, 10.04.2025