



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) RUBJONA XHANI
Cittadinanza Albanese
Data di nascita
Contatti Rubjona.xhani@asst-brianza.it

Esperienza professionale

Date Febbraio 2023- in corso
Lavoro o posizione ricoperti Dirigente medico
Principali attività e responsabilità Attività di reparto, consulenza in pronto soccorso, ambulatorio generale e di secondo livello; ambulatorio di neurofisiologia clinica (elettromiografia); doppler TSA e transcranico.
Nome e indirizzo del datore di lavoro U. O Neurologia e Stroke Unit, Ospedale di Vimercate, Santi Cosimo e Damiano

Date Agosto 2020 – Febbraio 2023
Lavoro o posizione ricoperti Dirigente medico
Principali attività e responsabilità Attività di reparto in Stroke Unit, guardia attiva in pronto soccorso, ambulatorio generale e di secondo livello (malattie cerebrovascolari, neuropatie periferiche); ambulatorio di neurofisiologia clinica (elettromiografia); doppler TSA e transcranico.
Nome e indirizzo del datore di lavoro U. O. Neurologia e Stroke Unit, Ospedale Sant'Anna. Via Ravona 20, San Fermo della Battaglia.

Date Dicembre 2019-Luglio2020
Lavoro o posizione ricoperti Medico Borsista
Principali attività e responsabilità Attività di reparto ed ambulatoriale con paziente affetti da malattia del Motoneurone.
Nome e indirizzo del datore di lavoro U. O. Neurologia e Stroke Unit, Ospedale Sant'Anna. Via Ravona 20, San Fermo della Battaglia.

Date Dicembre 2012- Dicembre 2014
Lavoro o posizione ricoperti Medico Borsista

Istruzione e formazione

Date Dicembre 2014- Dicembre 2019
Titolo della qualifica rilasciata Specialista in Neurologia
Principali tematiche/competenza professionali possedute Attività di Reparto presso la Clinica Neurologica e Stroke Unit dell'Ospedale San Gerardo di Monza in qualità di Medico Specializzando. Guardie divisionali di pronto soccorso Attività ambulatoriale di primo e di secondo livello: Elettromiografia, Potenziali evocati, malattie muscolari e Miastenia Gravis, malattie del Motoneurone
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Scuola di Specializzazione in Neurologia, Università degli studi di Milano- Bicocca
Tesi dal titolo: Studio Neurofisiologico del nervo frenico nella paralisi diaframmatica nei neonati e nei pazienti pediatrici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date Dicembre 2017 – Settembre 2019

Titolo della qualifica rilasciata Certificazione in Elettromiografia e potenziali evocati

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Società Italiana di Neurofisiologia Clinica, U. O di Neurofisiopatologia, Ospedale Papa Giovanni XXIII, Bergamo (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date Luglio 2019- Agosto 2019

Titolo della qualifica rilasciata Certificazione in Ecocolor Doppler TSA

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Neurosonology Unit of Neurology Clinic, Clinical Center of Serbia and School of Medicine University of Belgrade, Belgrade (Serbia)

Formazione e qualificazione medica continua in neurosonologia per eseguire ed interpretare autonomamente i risultati.

Titolo della qualifica rilasciata Medico Chirurgo

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università Degli Studi di Milano

Tesi dal titolo: Studio comparativo della biopsia muscolare prima e dopo terapia enzimatica sostitutiva in 9 pazienti affetti da Glicogenosi di tipo II.

Capacità e competenze personaliMadrelingua **Albanese**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Italiano**Inglese**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo	Ottimo
Buono	Buono	Buono	Buono	Buono

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze TecnicheEcocolor Doppler TSA e transcranico
Elettromiografia e potenziali evocati.

Pubblicazioni

- 1) Mitochondrial disease heterogeneity: a prognostic challenge Rivista: Acta Myologica ; XXXIII: p. (pagine 86-93) pubblicata il 01/10/2014 - Autori: Maurizio Moggio¹ , Irene Colombol¹ , Lorenzo Peverelli¹ , Luisa Villa¹ , Rubjona Xhani¹ , Silvia Testolin¹ , Salvatore Di Mauro² and Monica Sciacco¹
- 2) Posterior reversible encephalopathy syndrome (PRES) associated with acute pancreatitis. Rivista: Open J Clin Med Case Rep: Volume 4 (pagine VOLUME 4) pubblicata il 30/04/2018 - Autori: Enrico Pinotti, MD*; Rubjona Xhani, MD; Simone Famuaro, MD; Marta Sandini, MD; Mauro Montuori, MD; Lorenzo Fumagalli, MD; Carlo Ferrarese, MD; Fabio Uggeri, MD; Luca Nespoli, MD; Luca Gianotti MD, PhD
- 3) Postinfectious Neurologic Complications in COVID-19: A Complex Case Report Rivista: J Nucl Med (pagine 11711176) pubblicata il 01/08/2021 - Autori: Pietro Tiraboschi¹ , Rubjona Xhani² , Simone M. Zerbi³ , Angelo Corso⁴ , Isabella Martinelli⁴ , Laura Fusi² , Giampiero Grampa² , Andrea Lombardo³ , Paola Cavalcante⁵ , Cristina Cappelletti⁵ , Francesca Andreetta⁵ , Alberto Sironi⁶ , Alberto Redolfi*⁷ , and Cristina Muscio*¹
- 4) Impact of SARSCoV2 on reperfusion therapies for acute ischemic stroke in Lombardy, Italy: the STROKCOVID network Rivista: Journal of Neurology (pagine 3561-3568) pubblicata il 08/03/2021 - Autori: Alessandro Pezzini¹ Mario Grassi² Giorgio Silvestrelli³ Martina Locatelli^{1,4} Nicola Rifno^{5,16} Simone Beretta^{5,16} Massimo Gamba⁶ Elisa Raimondi⁷ Giuditta Giussani⁸ Federico Carimati⁹ Davide Sangalli¹⁰ Manuel Corato¹¹ Simonetta Gerevini¹² Stefano Masciocchi¹ Matteo Cortinovi¹ Sara La Gioia¹³ Francesca Barbieri³ Valentina Mazzoleni¹ Debora Pezzini¹ Sonia Bonacina¹ Andrea Pilotto¹ Alberto Benussi¹ Mauro Magoni⁶ Enrico Premi⁶ Alessandro Cesare Prella⁷ Elio Clemente Agostoni⁸ Fernando Palluzzi² Valeria De Giuli⁴ Anna Magherini³ Daria Valeria Roccatagliata³ Luisa Vinciguerra⁴ Valentina Puglisi⁴ Laura Fusi¹⁴ Rubjona Xhani¹⁴ Federico Pozzi¹⁴ Susanna Diamanti^{5,16} Francesco Santangelo^{5,16} Giampiero Grampa¹⁴ Maurizio Versino⁹ Andrea Salmaggi¹⁰ Simona Marcheselli¹¹ Anna Cavallini¹⁵ Alessia Giossi⁴ Bruno Corsori⁴ Carlo Ferrarese^{5,16} Alfonso Ciccone³ Maria Sessa¹³ Alessandro Padovani¹ on behalf of the STROKCOVID group;
- 4) COVID19associated GuillainBarré syndrome in the early pandemic experience in Lombardia (Italy) Rivista: Neurological Sciences (pagine 1-10) pubblicata il 26/10/2022 - Autori: Filippo MartinelliBoneschi^{1,2} Antonio Colombo³ Nereo Bresolin^{1,2} Maria Sessa⁴ Pietro Bassi⁵ Giampiero Grampa⁶ Eugenio Magni⁷ Maurizio Versino⁸ Carlo Ferrarese⁹ Davide Zarcone¹⁰ Alberto Albanese¹¹ Giuseppe Micieli¹² Carla Zanferrari¹³ Antonio Cagnana¹⁴ Claudio Ferrante¹⁵ Angelo Zilioli¹⁶ Davide Locatelli¹⁷ Maria Vittoria Calloni¹⁸ Maria Luisa Delodovici^{8,19} Mattia Pozzato^{1,2} Valerio Patisso^{1,2} Francesco Bortolan²⁰ Camillo Foresti⁴ Barbara Frigeni⁴ Stefania Canella⁵ Rubjona Xhani⁶ Massimo Crabbio⁷ Alessandro Clemenzi⁸ Marco Mauri⁸ Simone Beretta⁹ Isidoro La Spina¹⁰ Simona Bernasconi¹⁰ Tiziana De Santis¹¹ Anna Cavallini¹² Michela Ranieri¹³ Elisabetta D'Adda¹⁴ Maria Elisa Fruguglietti¹⁴ Lorenzo Peverelli¹⁶ Edoardo Agosti¹⁷ Olivia Leoni²⁰ Andrea Rigamonti²¹ Andrea Salmaggi²²
- 5) Pubblicazione: SARSCoV2 infection and acute ischemic stroke in Lombardy, Italy Rivista: Journal of Neurology (2022) 269: (pagine 111) pubblicata il 24/05/2022 - Autori: Alessandro Pezzini¹ Mario Grassi² Giorgio Silvestrelli³ Martina Locatelli^{1,4} Nicola Rifno^{5,6} Simone Beretta^{5,6} Massimo Gamba⁷ Elisa Raimondi⁸ Giuditta Giussani⁹ Federico Carimati¹⁰ Davide Sangalli¹¹ Manuel Corato¹² Simonetta Gerevini¹³ Stefano Masciocchi¹ Matteo Cortinovi¹ Sara La Gioia¹⁴ Francesca Barbieri³ Valentina Mazzoleni¹ Debora Pezzini¹ Sonia Bonacina¹ Andrea Pilotto¹ Alberto Benussi¹ Mauro Magoni⁷ Enrico Premi⁷ Alessandro Cesare Prella⁸ Elio Clemente Agostoni⁹ Fernando Palluzzi² Valeria De Giuli⁴ Anna Magherini³ Daria Valeria Roccatagliata³ Luisa Vinciguerra⁴ Valentina Puglisi⁴ Laura Fusi¹⁵ Susanna Diamanti^{5,6} Francesco Santangelo^{5,6} Rubjona Xhani¹⁵ Federico Pozzi¹⁵ Giampiero Grampa¹⁵ Maurizio Versino¹⁰ Andrea Salmaggi¹¹ Simona Marcheselli¹² Anna Cavallini¹⁶ Alessia Giossi⁴ Bruno Corsori⁴ Carlo Ferrarese^{5,6} Alfonso Ciccone³ Maria Sessa¹⁴ Alessandro Padovani¹ on behalf of the STROKCOVID group

Il/La sottoscritto/a Rubjona Xhani dichiara che le informazioni indicate nel presente curriculum vitae ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000, sono veritiere, e di essere consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del medesimo D.P.R. nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base alla normativa privacy (D.Lgs. n. 196/2003) come integrata dal D.Lgs 101/2018, nonché nel rispetto del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali (GDPR 2016/279).

Luogo, data 23/06/2023

Rubjona Xhani

firmato _____