CURRICULUM VITAE di VALENTINA DE RIVA

Il/la sottoscritto/a Valentina De Riva consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	De Riva Valentina
Qualifica	Dirigente Biologo
Amministrazione	ULSS 8 BERICA- Distretto Est
Incarico attuale	Dirigente Bologo presso l'U.O. di Neurologia-Laboratorio di Neurobiologia
Numero telefonico dell'ufficio	0444753771
E-mail istituzionale	Valentina.deriva@aulss8.veneto.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE
Altri titoli di studio e professionali	SPECIALIZZAZIONE IN BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	Novembre 2013 ad oggi Incarico di Biologo Dirigente presso il Laboratorio di Neurobiologia dell'U.O. di Neurologia. ottobre 2011- ottobre 2013 Incarico di collaborazione coordinata e continuativa per l'U.O. di Neurologia nella'ambito del progetto Madecova: Studio dei Marca-tori Biologici associati al Decadimento Cognitico Vascolare. luglio 2011-ottobre 2011 frequenza volontaria presso il laboratorio del reparto di Neurologia dell'Azienda ULSS n.6 di Vicenza. luglio 2008 - giugno 2011 titolare di una borsa di studio come biologo presso il laboratorio del reparto di Neurologia dell'Azienda ULSS n.6 di Vicenza. gennaio 2008- giugno 2008 frequenza nel Laboratorio Centrale del Servizio Medicina di Laboratorio dell'Azienda
Capacità linguistiche	inglese: parlato buona. scritto buona francese: parlato scolastica

scritto scolastica

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

18-20 settembre 2006 Corso Malaria: Diagnosi Microscopica, tenutosi presso l'Ospedale "Sacro Cuore- Don Calabria", Ne-grar (Verona).

Settembre-novembre 2008: Corso teorico pratico: Il prelievo e la gestione dei campioni biologici nei laboratori biomedici. Azienda U.L.S.S. 15 Alta Padovana, Camposampiero (PD)

Pubblicazioni principali:

Floreani M., Napoli E., Martinuzzi A., Pantano G., De Riva V., Trevisan R., Bi-setto E., Valente L., Carelli V., Dabbene-Sala F. Antioxidant defences in cybrids harboring mtDNA mutations associated with Leber's hereditary optic neuropa-thy. FEBS J. 2005 Mar; 272(5):1124-35.

De Riva V., Celadin M., Pittoni M., Michieli G., Plebani M. Angeli P. What's be-hind the presence of anti-neutrophil cytoplasmatic antibodies in chronic liver disease? Liver Int. 2009 Jul;29(6):865-70. Epub 2009 May 6.

De Riva V., Celadin M., Pittoni M., Michieli G., Plebani M. Angeli P. Is ANCA re-ally related to chronic liver disease? Liver Int. Volume 30, Number 1, January 2010, pp. 158-159(2).

De Boni A., De Riva V., Galloni E., Perini F. Attività piastrinica residua e falli-mento clinico della profilassi antitrombotica nell'attacco ischemico cerebrale acuto. Riv Ital Med Lab (2011) 7:163-169.

Bolner A, De Riva V, Pilleri M, Nordera GP Plasmatic and urinary HPLC-ED measurement of the 8-OHdG/2-dG ratio in Parkinson's disease. Clin Lab.

D'Andrea G, D'Amico D, Bussone G, Bolner A, Aguggia M, Saracco MG, Galloni E, De Riva V, Colavito D, Leon A, Rosteghin V, Perini F. The role of tyrosine metabolism in the pathogenesis of chronic migraine. Cephalalgia. 2013 Aug;33(11):932-7. doi: 10.1177/0333102413480755. Epub 2013 Mar 14 D'Andrea G, D'Amico D, Bussone G, Bolner A, Aguggia M, Saracco MG, Galloni E, De Riva V, D'Arrigo A, Colavito D, Leon A, Perini F.Tryptamine levels are low in plasma of chronic migraine and chronic tension-type headache. Neurol Sci. 2014 Dec;35(12):1941-5. doi: 10.1007/s10072-014-1867-5. Epub 2014 Jul 14.

De Riva V, Galloni E, Marcon M, Di Dionisio L, Deluca C, Meligrana L, Bolner A, Perini F. Analysis of combined CSF biomarkers in AD diagnosis. Clin Lab. 2014;60(4):629-34.

Bolner A, De Riva V, Galloni E, Perini F. Therapeutic drug monitoring of topir-amate with a new HPLC method, SPE extraction and high sensitivity pre-column fluorescent derivatization. Clin Lab. 2014;60(6):919-23.

Galloni E, De Riva V, Santolin I, Contarato G, Meligrana L, Marcon M, Perini F Utilità dei marcatori liquorali nella diagnosi della malattia di Alzheimer. Ligand Assay. 2016; Vol. 21 n.4, 394-97.

Con la trasmissione dei presenti dati autorizzo l'Azienda U.L.S.S. n. 8 alla pubblicazione sul sito internet aziendale delle informazioni giuridiche ed economiche richieste in applicazione della legge n. 69/2009.

Marcon M., Cavallaro T., Meligrana L., Didionisio LD, De Riva V., Galloni E., Galassi A., Monaco S. and Perini F., A case of Bulbar Amyotrophic Lateral Scle-rosis with Mild Cognitive Impairment., Journal of Neurology and Neurological Disorders, March 2017, Volume 3, Issue 1: ISSN: 2454-4981.

Zoccarato M, Gastaldi M, Zuliani L, Biagioli T, Brogi M, Bernardi G, Corsini E, Bazzigaluppi E, Fazio R, Giannotta C, Nobile-Orazio E, Costa G, Iorio R, Evoli A, Mariotto S, Ferrari S, Galloni E, De Riva V, Zardini E, Franciotta D, Giometto B. Diagnostics of paraneoplastic neurological syndromes. Neurol Sci. 2017 Oct;38(Suppl 2):237-242. doi: 10.1007/s10072-017-3031-5. Review

Franciotta D, Gastaldi M, Benedetti L, Pesce G, Biagioli T, Lolli F, Costa G, Me-lis C, Andreetta F, Simoncini O, Giannotta C, Bazzigaluppi E, Fazio R, Bedin R, Ferraro D, Mariotto S, Ferrari S, Galloni E, De Riva V, Zardini E, Cortese A, No-bile-Orazio E. Diagnostics of dysimmune peripheral neuropathies. Neurol Sci. 2017 Oct;38(Suppl 2):243-247. doi: 10.1007/s10072-017-3025-3. Review. Franciotta D, Gastaldi M, Benedetti L, Garnero M, Biagioli T, Brogi M, Costa G, Fadda E, Andreetta F, Simoncini O, Giannotta C, Bazzigaluppi E, Fazio R, Be-din R, Ferraro D, Mariotto S, Ferrari S, Galloni E, De Riva V, Zardini E, Cortese A, Nobile-Orazio E.Diagnostics of anti-MAG antibody polyneuropathy.Neurol Sci. 2017 Oct;38(Suppl 2):249-252. doi: 10.1007/s10072-017-3024-4. Review

de Grazia U, D'Urso A, Ranzato F, De Riva V, Contarato G, Billo G, Perini F, Galloni E. A Liquid Chromatography-Mass Spectrometry Assay for Determination of Perampanel and Concomitant Antiepileptic Drugs in the Plasma of Patients With Epilepsy Compared With a Fluorescent HPLC Assay. Ther Drug Monit. 2018 Aug;40(4):477-485. doi:

10.1097/FTD.000000000000531.PMID: 29746395

De Riva V, Galloni E, Lealini B, Zarantonello G, Disco C, Dionisio LD, Meligrana L, Marcon M, Perini F.Ratio Aβ1-42:p-Tau: a Possible Diagnostic Tool in Differentiating Dementias. Clin Lab. 2019 May 1;65(5). doi: 10.7754/Clin.Lab.2018.181019.PMID: 31115229

Autorizza il trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Vicenza, 10 marzo 2021	FIRMA Valentina De Riva