

CURRICULUM PROFESSIONALE dr. Coppo Lorenzo
(EX ART. 8 D.P.R. N. 484/1997)

Il sottoscritto **COPPO LORENZO** nato a _____ residente _____ in via _____

consapevole che in caso di dichiarazioni mendaci o non più rispondenti a verità e di formazione o uso di atti falsi, si applicheranno le sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del vigente Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa e che, ai sensi dell'art. 75 del Testo Unico citato decadrà dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, sotto la sua personale responsabilità

DICHIARA

di essere in possesso della Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita in data 09/04/1997 presso Università degli Studi di Torino

di essere iscritto all'albo dell'ordine dei medici della Provincia di Novara (data iscrizione 28/06/2011; numero iscrizione 4045)

di essere in possesso del seguente diploma di Specializzazione:

1) Disciplina: **Neurologia** conseguito in data 22/11/2002 presso Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro" in data 22/11/2002, ai sensi del DLgs 257/91, durata anni 5

Di aver conseguito il **Dottorato in Medicina Molecolare** conseguito presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università del Piemonte Orientale "A.Avogadro" in data 24/03/2011

- di possedere il seguente curriculum professionale:

TITOLI DI CARRIERA

di avere prestato servizio con rapporto di dipendenza:

Dirigente Medico presso SCDO Neurologia, ospedale degli Infermi di Biella in data 3/03/2008. Assunzione a tempo interminato a partire dal 03/03/2008 al 08/04/2019²⁰⁰⁹ presso SCDO Neurologia, ospedale "Degli Infermi", ASL Biella, via Ponderanesi 2, Ponderano (Biella)

Dirigente Medico presso SCU Neurologia, ospedale "Maggiore della Carità" di Novara, AO "Maggiore della Carità", c.so Mazzini 18, Novara, in data 09/04/2009. Posto a tempo indeterminato presso SCDO Neurologia (assunzione per trasferimento da SCDO Neurologia Biella, come sopra specificato),

tipologia delle istituzioni e delle prestazioni erogate nelle strutture in cui è stata svolta attività

come da precisazione precedente, le prestazioni sono state erogate presso SCDO Neurologia dell'ospedale "Degli Infermi" di Biella in qualità di neurologo assunto a tempo indeterminato, poi, previo trasferimento, presso SCDO Neurologia del AO "Maggiore della Carità" di Novara, presso cui lo scrivente è ancora inquadrato come neurologo assunto a tempo indeterminato.

Stante le precisazioni esplicitate nel presente curriculum vitae, in tali Sedi, lo scrivente, ribadisce che oltre alla consueta attività neurologica "ordinaria" (reperibilità neurologiche, ambulatori neurologici divisionali) ha espletato principalmente "attività neurosonologica" (ecocolordoppler TSA, ecocolordoppler transcranico) e inerente al percorso clinico – diagnostico e terapeutico dei pazienti con patologia cerebrovascolare (esecuzione di trombolisi, gestione paziente in Stroke – Unit)

TITOLI DI CARRIERA

di avere prestato attività di specialista ambulatoriale ex ACN:

denominazione Ente: ***nessuna segnalazione.***

di avere prestato servizio con rapporto di lavoro autonomo (es. co.co.co, collaborazione libero professionista, prestazione occasionale):

- 1) Dal mese di aprile 2002 ha prestato **attività convenzionale di continuità assistenziale** presso il C.E.B. di Gattinara dell'Azienda Sanitaria Locale numero 11, **in qualità di sostituto**, per un **totale di ore 3118** (aggiornato mese di ottobre 2005).
Copia fotostatica originale
- 2) **borsa di studio dell'ospedale "Maggiore della Carità"** (Ente per il programma **"Protocollo di valutazione ecocolordoppler dei vasi epiaortici in pazienti vasculopatici acuti"** dal luglio 2003 al dicembre 2004. Ente: ospedale "Maggiore della Carità" di Novara, AO "Maggiore della Carità", c.so Mazzini 18, Novara.
- 3) **contratto libero professionale** conferito dalla Divisione di Neurologia – Stroke Unit dell'A.S.M.N "S.Maria" di Reggio Emilia, per la **"valutazione e monitoraggio 24/24 pazienti vasculopatici cerebrali candidabili e/o sottoposti a fibrinolisi per ischemia cerebrale acuta"** nel periodo compreso tra il mese di giugno ed il mese di settembre 2004. Tale contratto ha implicato l'espletazione delle mansioni ordinarie del personale medico strutturato della SCDO Neurologia (reperibilità, attività ambulatoriale (soprattutto ambulatorio di neurosonologia – ecocolordoppler TSA e ecocolordoppler transcranico – e esecuzione di trombolisi endovenose in pazienti con stroke

ischemico acuto). Durata: mesi 4. Ente: I.R.C.C.S. A.S.M.N "S.Maria", Viale Risorgimento 80, Reggio Emilia. Interrotto per scelta di prosecuzione di attività professionale presso ospedale di Novara (vedi pregressa assegnazione di borsa dell' AO "Maggiore della Carità al punto 2 e successiva attribuzione di contratto dalla medesima AO "Maggiore della Carità" di Novara al punto 4.
Copia fotostatica contratto

- 4) **contratto presso la Clinica Neurologica dell'Ospedale "Maggiore della Carità"** dal 30/12/2004 al 31/01/2008. Ente: ospedale "Maggiore della Carità" di Novara, AO "Maggiore della Carità", c.so Mazzini 18, Novara. Contratto non rinnovato a seguito di assunzione presso ospedale "Degli Infermi" di Biella

di aver effettuato attività di frequenza volontaria:

nessuna segnalazione di rilievo.

Soggiorni di studio/addestramento:

- 1) Nel periodo compreso tra il 2001 e 2002 ha frequentato per uno **stage formativo teorico-pratico l'UTN della Clinica Neurologica di Roma e l'annessa Stroke Unit** presso la I^a Clinica Neurologica dell'Università di Roma "la Sapienza", Policlinico "Umberto I", Viale del Policlinico 155, Roma. In particolare tale internato si è svolto dal 27/04/2001 al 15/06/2001 e dal 14/04/2002 al 18/05/2002 presso l'Unità di Trattamento Neurovascolare (UTN) allestita all'interno del DEA del Policlinico "Umberto I" di Roma, che rappresenta la prima vera Stroke Unit italiana, l'unica, la prima in Italia ad aver ottenuto l'autorizzazione all'esecuzione di trombolisi endovenosa in pazienti con stroke ischemico acuto. Tale struttura organizzativa rappresenta, come è noto, un modello di riferimento nazionale ed internazionale nell'ambito della gestione e terapia delle patologie cerebrovascolari.

Ambiti di autonomia professionale (indicare gli incarichi dirigenziali assegnati -ad es. incarico di alta professionalità, di direzione di struttura semplice, di struttura complessa...):

tipologia di incarico: nessuno

di aver frequentato il seguente corso di formazione manageriale:

non ho frequentato tale corso

di aver svolto attività didattica (attività presso corsi di studio per il conseguimento di diploma universitario, di laurea o di specializzazione ovvero presso scuole per la formazione di personale sanitario – esclusa l'attività di relatore/docente in corsi di aggiornamento professionale, convegni, congressi):

nessuna attività didattica formalizzata

di essere **autore** dei seguenti lavori scientifici – editi a stampa su riviste italiane o straniere, caratterizzate da criteri di filtro nell'accettazione dei lavori (indicare: titolo lavoro, pubblicazione, anno pubblicazione) riferiti all'ultimo decennio:

Si segnalano (soltanto) gli articoli pubblicati ("indexxati" su PUBMED) e i libri di cui si è Autore/Coautore

1) Feasibility and usefulness of ultrasonography in idiopathic intracranial hypertension or secondary intracranial hypertension.

Lochner P, Brio F, Zedde ML, Sanguigni S, **Coppo L**, Nardone R, Naldi A, Sola D, Stolz E.
BMC Neurol. 2016 Jun 2;16(1):85. doi: 10.1186/s12883-016-0594-3

2) Intra- and interobserver reliability of transorbital sonographic assessment of the optic nerve sheath diameter and optic nerve diameter in healthy adults.

Lochner P, **Coppo L**, Cantello R, Nardone R, Naldi A, Leone MA, Brigo F.
J Ultrasound. 2014 Nov 20;19(1):41-5. doi: 10.1007/s40477-014-0144-z. eCollection 2016 Mar.
PMID: 26941872

3) B-mode transorbital ultrasonography for the diagnosis of acute optic neuritis. A systematic review.

Lochner P, Leone MA, **Coppo L**, Nardone R, Zedde ML, Cantello R, Brigo F.
Clin Neurophysiol. 2016 Jan;127(1):803-9. doi: 10.1016/j.clinph.2015.05.005. Epub 2015 May 11. Review.
PMID: 26024983

4) Chronic cerebrospinal venous insufficiency is not associated with chronic venous disorders: A case-control study.

Leone MA, Raymkulova O, Lochner P, Bolamperti L, Rivadossi G, Stecco A, Zaccala G, Maggio M, Liboni W, Guido M, **Coppo L**, Imperiale D.
Phlebology. 2015 Dec;30(10):736-8. doi: 10.1177/0268355514544782. Epub 2014 Jul 31.

5) A reliability study of colour-Doppler sonography for the diagnosis of chronic cerebrospinal venous insufficiency shows low inter-rater agreement.

Leone MA, Raymkulova O, Lucenti A, Stecco A, Bolamperti L, **Coppo L**, Liboni W, Rivadossi G, Zaccala G, Maggio M, Melis F, Giaccone C, Carriero A, Lochner P.
BMJ Open. 2013 Nov 15;3(11):e003508. doi: 10.1136/bmjopen-2013-003508.

6) Combination between mean platelet volume and platelet distribution width to predict the prevalence and extent of coronary artery disease: results from a large cohort study.

De Luca G, Secco GG, Verdoia M, Cassetti E, Schaffer A, **Coppo L**, Marino P.
Blood Coagul Fibrinolysis. 2014 Jan;25(1):86-91. doi: 10.1097/MBC.0b013e32836577a8.
PMID: 24126247

7) Observational case-control study of the prevalence of chronic cerebrospinal venous insufficiency in multiple sclerosis: results from the CoSMo study.

Comi G, Battaglia MA, Bertolotto A, Del Sette M, Ghezzi A, Malferrari G, Salvetti M, Sormani MP, Tesio L, Stolz E, Zaratin P, Mancardi G; CoSMo Collaborative Study Group.
Mult Scler. 2013 Oct;19(11):1508-17. doi: 10.1177/1352458513501231. Epub 2013 Sep 6.

8) Chronic cerebrospinal venous insufficiency is not associated with multiple sclerosis and its severity: a blind-verified study.

Leone MA, Raymkulova O, Naldi P, Lochner P, Bolamperti L, **Coppo L**, Stecco A, Liboni W.
PLoS One. 2013;8(2):e56031. doi: 10.1371/journal.pone.0056031. Epub 2013 Feb 13.

PMID: 23418501

9) Optic nerve sonography to monitor treatment efficacy in idiopathic intracranial hypertension: a case report.

Lochner P, Nardone R, Tezzon F, **Coppo L**, Brigo F.

J Neuroimaging. 2013 Oct;23(4):533-4. doi: 10.1111/jon.12005. Epub 2013 Jan 15.

PMID: 23320847

10) Platelet-large cell ratio and the extent of coronary artery disease: results from a large prospective study.

De Luca G, Santagostino M, Secco GG, Cassetti E, Giuliani L, **Coppo L**, Schaffer A, Fundaliotis A, Iorio S, Venegoni L, Bellomo G, Marino P.

J Thromb Thrombolysis. 2010 Nov;30(4):426-33. doi: 10.1007/s11239-010-0456-6.

PMID: 20978881

11) Platelet distribution width and the extent of coronary artery disease: results from a large prospective study.

De Luca G, Venegoni L, Iorio S, Secco GG, Cassetti E, Verdoia M, Schaffer A, **Coppo L**, Bellomo G, Marino P; Novara Atherosclerosis Study Group.

Platelets. 2010;21(7):508-14. doi: 10.3109/09537104.2010.494743.

PMID: 20874431

12) Mean platelet volume and the extent of coronary artery disease: results from a large prospective study.

De Luca G, Santagostino M, Secco GG, Cassetti E, Giuliani L, Franchi E, **Coppo L**, Iorio S, Venegoni L, Rondano E, Dell'Era G, Rizzo C, Pergolini P, Monaco F, Bellomo G, Marino P.

Atherosclerosis. 2009 Sep;206(1):292-7. doi: 10.1016/j.atherosclerosis.2009.02.008. Epub 2009 Feb 20.

PMID: 19426979

13) The Eligible study: ultrasound assessment in acute ischemic stroke within 3 hours.

Malferrari G, Bertolino C, Casoni F, Zini A, Sarra VM, Sanguigni S, Pratesi M, Lochner P, **Coppo L**, Brusa G, Guidetti D, Cavuto S, Marcello N; Eligible Group; SINV Group.

Cerebrovasc Dis. 2007;24(5):469-76. Epub 2007 Sep 24.

PMID: 17895622

b) Libri pubblicati (autore o Coautore)

14) Manuale Teorico – Pratico di ECO-COLOR-DOPPLER. Ed. Idelson-Gnocchi, 2006

15) ECO COLOR DOPPLER TRANSCRANICO. TESTO/ATLANTE PER LA FORMAZIONE N NEUROSONOLOGIA. Editore Mattioli 1885, 2006

Coautore capitolo 9. Patologie Cardio-emboliche

Autore capitolo 10. Soonotrombolisi: prospettive terapeutiche dell'utilizzo degli ultrasuoni nello stroke ischemico

16) Neurologia. Manuale di apprendimento. Editore Centro Scientifico Editore, 2004

✓
17) Ecografia del parenchima cerebrale nella malattia di Parkinson e nei parkinsonismi atipici. Guide pratiche. Giovanni Malferrari, Marialuisa Zedde, Daniela Monaco. In collaborazione con: Sandro Sanguigni, Patrizio Prati, Graziano Gusmaroli, Enzo Sanzaro, Lorenzo Coppo, Marco Onofri. Edizioni La Dotta, 2014

Il sottoscritto **COPPO LORENZO** esprime il proprio consenso al trattamento dei dati personali, anche di quelli definiti "sensibili", in ordine alla comunicazione e alla diffusione degli stessi, nell'ambito delle finalità di cui alla presente procedura, secondo quanto stabilito dal D.Lgs 30.06.2003 n. 196. In particolare dichiara di essere a conoscenza che, prima della nomina del candidato prescelto, i curricula inviati dai concorrenti presentatisi al colloquio verranno pubblicati sul sito internet aziendale.

Novara, li 07/07/2016

Il dichiarante
firma in originale
La trasmissione della domanda tramite PEC equivale a
sottoscrizione in originale - Circ. F.P. 2/2010

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Lorenzo Coppo', is written over the printed text. The signature is fluid and cursive, with a large loop at the end. There is also a small, separate scribble or mark in the upper right corner of the signature area.