

## Curriculum formativo e professionale

Dott. Mario Coletti Moia

Luogo e data di nascita: Torino il 20.3.1966

residente a Torino, corso Vittorio Emanuele II 24 bis, 10123

*Il sottoscritto Mario Coletti Moia in relazione all'avviso pubblico per l'attribuzione dell'incarico quinquennale di Direzione della Struttura Complessa di Neurologia di Casale Monferrato 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 del

- diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguito presso in data 5.7.1991 con punti 110/110 e dignità di stampa con tesi di Laurea dal titolo: "La stimolazione radicolare: considerazioni metodologiche ed applicazione in soggetti affetti da compressione radicolare S1" relatore Prof. L. Bergamini presso l'istituto l'Università degli Studi di Torino con sede a Torino
- diploma di Specializzazione in Neurologia, conseguito ai sensi del Decreto Legislativo 257/91 e della durata di anni quattro presso in data 15.11.1995 con punti 70/70 e lode con tesi di Specializzazione dal titolo: "La conduzione della fibra muscolare nella malattia del motoneurone" relatore Prof D. Schiffer conseguito in data 15.11.1995 presso l'Università degli Studi di Torino con sede a Torino
- essere iscritto all'Ordine dei Medici Chirurghi della Provincia di Torino dal 31 gennaio 1992 con tessera numero 15116
- di aver frequentato il seguente corso di formazione manageriale ai sensi art. 16 quinquies comma 2 del D. Lgs. 30.12.1992 e ss.mm.ii. e Accordo Stato Regioni del 10 luglio 2003: **Certificato di formazione Manageriale**, Anno Accademico 2018-2019, per Dirigenti di Struttura Complessa conseguito presso l'Accademia per il Management Sanitario (AMAS) dell'Università degli Studi di Genova in data 11 luglio 2019.  
Project work finale dal titolo: "Dall'analisi del clima e dei problemi di organizzazione/comunicazione al miglioramento della qualità del lavoro".  
Frequenza dal 13-12-2018 al 20-6-2019 per 120 ore complessive. (Contenuti del Corso: A- Percorsi di cura e di governo clinico; B-Gestione delle aziende sanitarie: aspetti economici e finanziari; C-Gestione delle risorse umane e della comunicazione).

## CURRICULUM FORMATIVO

Membro delle seguenti Società scientifiche: Movement Disorders Society, Società Italiana di Neurofisiologia Clinica, Accademia Limpe-Dismov SIN, American Epilepsy Society.  
Membro fondatore della Rete Italiana Tossina Botulinica (RITB).

Membro del Registro Regionale SITS-MOST sull'ictus ischemico acuto.  
Già Membro della LICE e della SIN.

Vincitore del premio IPSEN Arena 1999 sull'impiego clinico della tossina botulinica nell'ambito del XXXI Congresso della Società Italiana di Neurologia.

**Training** presso il reparto di Chirurgia d'urgenza della Albrechts Universitaet, Kiel, Germania, nell'agosto 1988.

**Training** presso il reparto di Medicina Interna del Sahlgrenska Institut, Goeteborg, Svezia, nell'agosto 1989.

Dal maggio 1997 iscritto all'**Albo dei Consulenti Tecnici del giudice (CTU)** del Tribunale di Torino e di Cuneo (categoria medici chirurghi).

**Diploma della Scuola di perfezionamento in Neurofisiologia Clinica** presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Torino nell'anno accademico 2003-2004.

**Diploma di Certificazione nazionale in Elettroencefalografia e Potenziali Evocati** secondo le direttive della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica conseguita in data 20 maggio 2015.

**Diploma di Certificazione nazionale in Elettroencefalografia** secondo le direttive della Società Italiana di Neurofisiologia Clinica conseguita in data 15 aprile 2016.

**Training** in Neurologia presso il Walton Centre NHS Foundation Trust, Liverpool, Gran Bretagna, nel marzo 2017. Frequenza sotto la supervisione del Dott Moore nell'ambito della terapia neurologica con Tossina Botulinica.

## CURRICULUM PROFESSIONALE (con graduazione delle funzioni dirigenziali)

Ha svolto attività come **Specialista Ambulatoriale** dal novembre 1995 all'aprile 1996 presso USSL della Provincia di Torino in qualità di sostituto (Chieri, Chivasso) e come titolare con incarico temporaneo (Nichelino e Settimo Torinese).

Nei mesi di luglio ed agosto 1997 Specialista Ambulatoriale sostituto presso USL 8 di Chieri.

Ha esercitato come:

**Medico Dirigente di I livello fascia B incaricato** a tempo pieno presso la Divisione di Neurochirurgia dell'**Ospedale Civile SS Antonio e Biagio di Alessandria** nel periodo 30 aprile-29 dicembre 1996.

(Durante tale periodo ha svolto attività di reparto, di pronto soccorso e di ambulatorio maturando esperienza nel campo della gestione dei traumi cranici acuti-Centro HUB per il Sistema Patatrac (ora Tempore).

**Dirigente Medico di I livello supplente** a tempo pieno presso la Divisione di Neurologia dell'**Ospedale S. Croce di Cuneo** dal 30 gennaio al 30 giugno 1997.

**Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato** dal 1 settembre 1997 al 15 dicembre 2002. Dal 1 marzo 1998 responsabile dell'attività neurofisiologica e dell'ambulatorio dell'Epilessia.

In collaborazione con l'unità operativa autonoma di Neurochirurgia attività di Monitoraggio neurofisiologici intraoperatorio ed attività presso l'ambulatorio di Neuroriabilitazione con registrazione del cammino mediante elettrodi di superficie (Gait Analysis) e trattamento della spasticità con Tossina Botulinica e con Baclofen intratecale.

**Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato** dal 16 dicembre 2002 al 31 maggio 2009 con posizione funzionale C1 presso la Divisione di Universitaria di Neurologia dell'Ospedale Universitario S. Luigi Gonzaga di Orbassano; incarico professionale di elevate Competenze Tecnico Professionali dal titolo: "Patologie neuromuscolari e disordini del movimento".

(Dal giugno 2003 all'ottobre 2004 consulente Neurologo presso l'ospedale S Croce di Moncalieri.

Dal novembre 2004 al gennaio 2006 consulente Neurologo presso l'ospedale di Chieri.

Dal 1 gennaio 2006 membro della "Unità di intervento per la Trombolisi nell'ictus ischemico acuto" attivata presso la Divisione di Universitaria di Neurologia dell'Ospedale S. Luigi Gonzaga di Orbassano.

Presso la medesima Divisione Medico responsabile dell'ambulatorio per le Malattia di Parkinson ed i disturbi del Movimento, dell'ambulatorio dedicato del Centro Epilessia, dell'ambulatorio di Neuroriabilitazione per il trattamento delle patologie neurologiche con Tossina Botulinica; nel suddetto ambito creazione di un percorso di formazione del personale infermieristico dedicato alle sperimentazioni cliniche come "Study-nurse" per l'Epilessia e di infermiere specialiste in Disturbi del Movimento per l'assistenza ai pazienti in terapia con Apomorfina in pompa.

Inoltre attività nel servizio EMG e Potenziali Evocati e nella refertazione EEG con coinvolgimento attivo della figura professionale del Tecnico di Neurofisiopatologia nell'ambito dei corsi di aggiornamento, pubblicazioni scientifiche e sperimentazioni cliniche effettuate).

**Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato** presso la Divisione di Neurologia dell'Ospedale Mauriziano Umberto I di Torino

- posizione funzionale C1 dal 1 giugno 2009 al 31 dicembre 2011 Responsabile dell'ambulatorio per il trattamento delle patologie neurologiche con Tossina Botulinica, operatore esperto in Epilessia e Malattia di Parkinson.  
Dal 1 gennaio 2012 al 31 luglio 2013 Responsabile dell'ambulatorio Tossina Botulinica, Responsabile dell'ambulatorio Parkinson e Disturbi del Movimento, Operatore esperto ambulatorio Epilessia.  
Dal 1 agosto 2013 al 31 dicembre 2016 Referente Attività specialistica ambulatoriale, Responsabile Ambulatorio Tossina botulinica, Responsabile Ambulatorio Parkinson e Disturbi del movimento, Operatore esperto in Neurofisiologia e Epilessia.
- posizione funzionale C2 dal 1 gennaio 2017 al 31 dicembre 2019 Responsabile Ambulatorio Tossina Botulinica, Responsabile Ambulatorio Parkinson e disturbi del Movimento.
- posizione funzionale C3 dal 1 gennaio 2020 a tutt'oggi Referente per la formazione, Responsabile Ambulatorio Tossina Botulinica, Responsabile Ambulatorio Parkinson e disturbi del Movimento, Responsabile Neurofisiologia Clinica).

Coordinatore della Giornata Nazionale per la Malattia di Parkinson presso l'Ospedale Mauriziano di Torino, per gli anni dal 2011 al 2016.

Dal 20 aprile 2018 referente per la Formazione dipartimentale per la Dirigenza medica (Dipartimento Medico) presso l'Ospedale Mauriziano Umberto I di Torino.

## COMPETENZE ED ADERENZA AL PROFILO PROFESSIONALE:

1. Presso l'Ospedale Mauriziano dal 1 giugno 2009 prevalente **attività clinico-diagnostica di Pronto Soccorso** in urgenza con consolidata competenza professionale relativa al percorso clinico-assistenziale dell'ictus (dal 1 gennaio 2006) dei pazienti di PS candidati a trombolisi endovenosa presso il Centro Spoke Mauriziano stesso e di gestione condivisa con il Centro Hub (Ospedale Molinette) per la trombectomia meccanica; **attività di reparto** quotidiana svolta nell'ambito della Stroke Unit con presenza di 6 letti monitorizzati.
2. Organizzazione di un'attività diagnostica integrata clinico-strumentale di secondo livello nei pazienti affetti da patologia cerebrovascolare acuta attraverso metodiche ecografiche-ultrasonografiche: Ecodoppler TSA in urgenza e programmati con la S.C. Chirurgia Vascolare per TEA e stenting carotidei, esecuzione di Doppler Trancranico come screening per la ricerca del Forame Ovale Pervio e del vasospasmo post esa nei pazienti della Stroke Unit.
3. Management delle Sindromi neurologiche acute anche di altra natura (Stato di male epilettico, Neuropatie acute, Miastenia Gravis scompensata) con PDTA condivisi con le S.C. coinvolte (Rianimazione e Terapia Intensiva generale e Cardio vascolare, reparti di Medicina Interna e Specialistica).
4. Gestione della patologia neurologica traumatica acuta di PS (come da precedente esperienza di servizio in reparto di Neurochirurgia) in collaborazione con il centro Hub di competenza CTO/Molinette e gestione della patologia vertebrale in elezione per pazienti ricoverati presso il Mauriziano con invio presso il Centro per la Chirurgia Vertebrale del CTO
5. Organizzazione di percorsi diagnostici terapeutici congiunti **in regime di Day Service**
6. con la S.C. di Fisiatria per la gestione della spasticità post ictus, post traumatica e da Sclerosi Multipla attraverso valutazione congiunte Neuro-riabilitative con i professionisti di riferimento (Fisiatra, fisioterapista, logopedista)
7. con il Servizio di ecografia medica per la terapia focale intraghiandola con Tossina Botulinica per la scialorrea post ictus, Parkinson, Demenza e Sclerosi Multipla
8. con la S.C. di Gastroenterologia per il trattamento dei pazienti con Malattia di Parkinson avanzata con posizionamento di PEJ per la Duodopa
9. con la S.C. di Otorinolaringoiatria per il trattamento della disfagia e disfonia neurogena
10. Organizzazione di un PDTA dedicato relativo alla riabilitazione fisioterapica di pazienti trattati con Tossina Botulinica ed affetti da Distonia Cervicale, presso il presidio ospedaliero Cottolengo di Torino.
11. Introduzione di innovazioni in tema di **metodiche diagnostiche neurofisiologiche** per lo studio della disfagia neurogena, della metodica diagnostica per l'esecuzione routinaria dei Potenziali evocati motori per lo studio nelle mielopatie congenite ed acquisite e nella Sclerosi Multipla e di esami elettromiografici di secondo livello (SFEMG) per la diagnosi della Miastenia Gravis e delle Sindromi Miasteniformi.
12. Sviluppo dell'ambulatorio Epilessia con partecipazione a numerosi trials sperimentali di fase III e IV anche come Centro Coordinatore Nazionale, come da elenco allegato.
13. Attraverso le Sperimentazioni cliniche eseguite **reperimento di Fondi e di Grants** e loro utilizzo per l'acquisto di tecnologie sanitarie e di budget per Corsi di aggiornamento per Tecnici di Neurofisiopatologia ed Infermieri.
14. Dimostrazione della conoscenza dell'uso dei diversi sistemi di governo clinico in termini di innovazione organizzativa e gestione del cambiamento volti al miglioramento dei processi e dell'appropriatezza, con appropriata attività di **formazione ed aggiornamento manageriale** come da Project Work allegato del Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di S.C.

Per quanto concerne l'attività amministrativa sanitaria ha ruolo di co-responsabilità della codificazione delle SDO relative alle cartelle cliniche dei ricoveri presso la SC Neurologia-Centro Ictus.

Per la rilevanza dell'attività di ricerca svolta: vedi elenco allegato dei Trials clinici.

Per la tipologia dell'istituzione AO Ordine Mauriziano: vedi allegato.

Per la tipologia qualitativa e quantitativa delle prestazioni effettuate: vedi elenchi allegati.

Per la partecipazione a corsi, congressi, convegni e seminari: vedi elenchi allegati (1. elenco crediti ECM 2. elenco complessivo nazionale-internazionale).

Il sottoscritto dichiara di essere consapevole delle sanzioni penali previste in caso di dichiarazioni non veritiere e di falsità negli atti e della conseguente decadenza dei benefici di cui agli artt. 75 e 76 del D.P.R. n. 445/2000.

Dott Mario Coletti Moia

Torino, 21 gennaio 2020



