

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	DI GIOVANNI Marco
Data di nascita	Nato a
Qualifica	Medico-Chirurgo dirigente
Amministrazione	Azienda USL Regione Valle D'Aosta
Incarico attuale	Medico specialista in Neurologia con incarico di Alta Specializzazione, ai sensi art.27 comma 2 lettera C del CCNL 8.6.2000 (dirigente ex X° livello funzionale - aiuto corresponsabile dal 1993). Incarico di Struttura Semplice di Neurofisiopatologia dal 1.3.2020
Numero telefonico dell'ufficio	0165543326
Fax dell'ufficio	0165543264
E-mail istituzionale	mdigiovanni@ausl.vda.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI
ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	<ul style="list-style-type: none"> - Maturità Classica (1978) - Liceo classico Lanciano (CH) - Laurea in Medicina e Chirurgia (1984) - Università degli Studi di Chieti con abilitazione alla professione di medico-chirurgo nello stesso anno [Iscritto Ordine dei Medici della provincia di Chieti n° 2547]
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none"> - Specializzazione in Neurologia (1989) - Università degli Studi di Pavia - Master ministeriale per Direttore di Struttura Complessa conseguito nel 2017 presso l'Università degli studi di Genova.
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"> - E' stato dirigente (ufficiale medico cpl.) responsabile del Servizio Sanitario presso il 235° Btg. di fanteria Piceno di Ascoli Piceno nel periodo 1985-86. - Medico a tempo pieno, con esclusività di rapporto, dell'U.O. (poi definita S.C.) di Neurologia dal marzo 1990 sino ad oggi sempre presso Azienda USL Regione Valle D'Aosta: dapprima come assistente ospedaliero, quindi dal 1993 come aiuto corresponsabile ospedaliero, poi come dirigente medico con A.S. (secondo CCNL 8.6.2000 dell'area della dirigenza medico-veterinaria). - Dal marzo 2014 al maggio 2018 ha svolto il ruolo di sostituto - ai sensi art.18 CCNL 8.6.2000 area dirigenza medico-veterinaria - del Direttore della S.C. Neurologia della stessa Azienda, per assenze motivate di questi dal servizio.

Capacità linguistiche	<p>Francese scolastico e colloquiale (con buona comprensione dei testi e buona capacità nella scrittura).</p> <p>Inglese elementare (con comprensione dei testi scientifici medici).</p>
Capacità nell'uso delle tecnologie	<p>Tutte le tecnologie necessarie per il corretto svolgimento delle specifiche attività lavorative: computer con relativi applicativi specifici aziendali. Pacchetto "Office" Microsoft.</p> <p>Tutte le principali tecnologie diagnostico-terapeutiche specifiche inerenti la disciplina: Elettroencefalografia, Elettroencefalografia ed Elettromiografia, Ecodoppler vasi collo, Trans-cranial doppler, Rachicentesi diagnostico-terapeutica, utilizzo Tossina Botulinica, testistica neuropsicologica.</p>
<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Iscritto alla Facoltà di Medicina dell'Università "D'Annunzio" di Chieti, ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia nel luglio 1984, con votazione di 110/110 e lode discutendo tesi sperimentale in Clinica Neurologica dal titolo " Experimental allergic neuritis: rilievi istopatologici". - Iscritto alla Scuola di specializzazione in Neurologia presso la Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi di Pavia, ha conseguito il diploma di specializzazione in Neurologia nel luglio 1989, discutendo tesi dal titolo "Correlazioni tra neuroradiologia e neurofisiologia nelle malattie demielinizzanti del SNC". - Ha frequentato, dapprima come studente interno e quindi come medico volontario, dal 1983 al 1988 la Clinica Neurologica dell'Università di Chieti, diretta dal Prof. D. Gambi, interessandosi in particolar modo a tematiche specialistiche inerenti le sindromi demielinizzanti e le cerebrovasculopatie, con pubblicazioni scientifiche in merito. - Consigliere del direttivo dell'Ordine dei Medici della provincia di Chieti nel triennio 1986-1988. - Titolare di guardia medica (continuità assistenziale) dal gennaio 1989 al febbraio 1990, presso il distretto di Cogne, dell'USL della Regione Valle d'Aosta. - Dal marzo 1990 ha lavorato e lavora ininterrottamente, dapprima come assistente medico, quindi come aiuto corresponsabile ed a tutt'oggi come dirigente medico a tempo pieno, presso la Struttura Complessa di Neurologia e Neurofisiopatologia (ora definita Neurologia e Stroke-Unit) dell'Azienda USL Regione Valle d'Aosta. In questo lungo periodo lavorativo, oltre a svolgere la corrente attività clinica di reparto-degenza ed ambulatoriale relativa alla propria disciplina, si è occupato in particolare di malattie neurodegenerative extrapiramidali, di demenze e quadri clinici ad esse correlate, anche inerenti le problematiche delle fasi avanzate e terminali delle stesse, con pubblicazioni nella disciplina specialistica e partecipazione a numerosi convegni nazionali ed internazionali, anche in qualità di relatore o docente. - Ha partecipato a vari trials di sperimentazione clinica multicentrica, come gli studi EST (Early Stroke Trial 1987-1989), GAL-ITA2 (studio sull'utilizzo a lungo termine della Galantamina nella demenza di Alzheimer 2001-2004), PRIAMO (Parkinson and non motor symptoms 2006-2008).

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - Ha partecipato inoltre al progetto sanitario della Regione Valle d'Aosta (2006-2008), denominato PrATO (<i>Progetto Assistenza Territorio-Ospedale per la prevenzione delle malattie: diffusione delle carte del rischio cardiovascolare</i>); al progetto CARE (<i>Cerebrovascular Aosta Registry</i>) (2004-2008) registro di popolazione valdostana sull'ictus cerebri; allo studio collaborativo USL VDA-Università dell'Insubria-Biodigital Valley, chiamato ParIS (<i>Parkinson Informative System</i>) (2012), di analisi proteomica nei pazienti parkinsoniani. - Ha creato ed è stato sinora responsabile dell'ambulatorio per la cura dei disordini del movimento, annesso alla S.C. di Neurologia ed inoltre corresponsabile dell'Unità Valutazione Alzheimer (U.V.A., oggi CDCD) di Neurologia dell'Azienda USL Valle d'Aosta. - Ha svolto il ruolo di coordinatore del progetto obiettivo USL Regione VDA "Medicina Penitenziaria" (consulenti specialisti nella casa circondariale di Brissogne - Aosta) dal 1999 al 2000. - Docente nel progetto itinerante, rivolto agli studenti delle scuole medie, "Campagne de prevention des traumatismes craniens" anno 1999-2000 in collaborazione con la Polizia Stradale VDA. - Coestensore-redattore delle linee guida dell'Azienda USL Valle d'Aosta sul "Trauma cranico minore: protocollo di trattamento" (in condivisione tra Neurologia, Radiologia, Medicina e Chirurgia d'urgenza) presentate nel 2002, revisione 2007 ed ancora in vigore nella stessa. - Dal 2006 al 2010 è stato membro effettivo del Comitato Tecnico Scientifico, per le iniziative di aggiornamento del personale medico, sempre dell'Azienda USL Regione Valle d'Aosta. - Iscritto alla società scientifica italiana "Accademia LIMPE-DISMOV" (per lo studio disturbi del movimento e demenze). - Membro del direttivo AIP (associazione italiana di psicogeriatrica) sezione Piemonte - Valle D'Aosta dal 2009 ad oggi, con partecipazione ai congressi annuali dell'associazione come relatore o moderatore. - Referente medico per l'AVP (Associazione Valdostana Parkinson). - Dal marzo 2006 ad oggi è membro del direttivo della segreteria regionale Valle d'Aosta del sindacato di categoria ANAAO-ASSOMED. - Membro della S.C. Neurologia all'interno del comitato per il PTR (Prontuario Terapeutico Regionale Valle d'Aosta) dal 2009. - Dal gennaio 2013 al 2017 membro eletto del Consiglio dei Sanitari dell'Azienda USL Valle d'Aosta. - Dal marzo 2016 ha iniziato a svolgere il ruolo di Tutor, nell'ambito della convenzione tra Azienda USL Regione Valle d'Aosta e Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Torino, per gli studenti tirocinanti che frequentano la S.C. di Neurologia del Presidio Ospedaliero "Parini" di Aosta. - Nel 2016 ha curato in primis la stesura della procedura aziendale USL VDA per la corretta richiesta/tariffazione su agende apposite CUP degli esami Emgrafici da effettuare presso la S.C. Neurologia. |
|--|--|

Elenco pubblicazioni edite a stampa, di cui coautore:

- . Isteria ed epilessia: diagnosi differenziale su due casi clinici, Synth Med 1986
- . Nevralgia del trigemino e sclerosi multipla: nostra casistica, Panta Rei 1987
- . Performances attentivo-percettiva in bimbi epilettici con barbesalzone, La Rif Med 1987
- . Seric IgG subclasses in MS and in pts. with recurrent infections, Riv Neurol 1987
- . Polineuropatia motoria paraneoplastica: caso clinico non usuale, Ann Med Chir 1988
- . Studio comparativo preparazioni di Valproato di Na e Mg nel trattamento dei pazienti affetti da crisi epilettiche, Riv Neurol 1988
- . La riabilitazione motoria nei paziente con SM: valutazione generale, Ann Med Chir 1989
- . Prognosi della sclerosi multipla: un contributo, Min Med 1989
- . Epidemiologia dell'ictus in VDA: dati incidenza e mortalità a 30 giorni di uno studio su popolazione, Min Med 1990
- . Cyclophosphamide in MS: a longitudinal study on intrathecal Ig, Int J Immun Pharm 1990
- . 24-month follow-up of MS patients treated with cyclophosphamide, It J Neurol Sci 1990
- . Amnesia globale transitoria: analisi di 20 casi, Riv Neurol 1990
- . Nostra esperienza in tema di PTA dei tronchi sovra-aortici, Riv Neurol 1992
- . Clinical and neuroradiological findings in a case of pure word deafness, It J Neu Sci 1992
- . Design and baseline results of the Monosialoganglioside Early Stroke Trial, Stroke 1992
- . Incidence and prognosis of Stroke in the Valle d'Aosta study, Stroke 1992
- . Dissezione spontanea dei vasi cervicali in Valle d'Aosta: epidemiologia, fattori di rischio, prognosi, Riv Neurobiol 1995
- . Risk factors for ischemic stroke recurrence in VDA region, Riv Neurobiol 1995
- . Randomized controlled trial of streptokinase, aspirin and combination of both in treatment of acute ischemic stroke, The Lancet 1995
- . Epidemiology of primary brain tumors in VDA (period 1986-1991), Neuroepidemiol 1995
- . Thrombolytic Therapy: from myocardial to cerebral infarction, It J Neurol Sci 1996
- . Epidemiology of Parkinson's disease in VDA (abstract), Mov Disorders 1997
- . Epidemiology of SM (between 71-85 e 86-95) in VDA: a comparison, Riv Neurobiol 1998
- . Temporal trends of stroke in VDA, It J Neurol Sci 2000
- . Linee guida-protocollo diagnosticoperativo del trauma cranico minore, Riv Neurobiol 2001
- . Trauma cranico minore: primi 6 mesi di applicazione di un protocollo diagnosticoperativo nella regione VDA (luglio-dicembre 2000), Riv Neurobiol 2001
- . Eleggibilità alla trombolisi in pazienti con ictus ischemico acuto: i dati dello stroke registry della valle d'Aosta, Il giornale dello stroke 2006
- . Predicting outcome in hyper-acute stroke: validation of a prognostic model in the Third International Stroke Trial (IST3), J Neurol Neurosurg Psych 2008
- . The PRIAMO study: a multicenter assessment of non-motor symptoms and their impact on QoL in Parkinson's disease, Mov Disorders 2009
- . Non motor symptoms in atypical parkinsonism: the PRIAMO study, J of Neurol 2009
- . Anhedonia and cognitive impairment in PD: Italian validation of the Snaith-Hamilton Scale and its application during the PRIAMO study, Parkinsonism and Related Disorders 2009
- . Risk factors for a first epileptic seizure symptomatic of brain tumor or brain malformation, Swiss Med Wkly 2011
- . Parkinson's disease plasma biomarkers: an automated literature analysis followed by experimental validation, J of Proteomics 2013
- . Endovascular Treatment for acute ischemic stroke, N Engl J Med 2013

Numero di abstracts, come coautore, (relativi a posters o comunicazioni orali) prodotti e presentati a congressi medici di pertinenza neurologica sia nazionali che internazionali:

1987: 2 - 1989: 2 - 1990: 4 - 1991: 6 - 1992: 4 - 1993: 1 - 1994: 1
1995: 1 - 1996: 2 - 1997: 2 - 1998: 2 - 1999: 1 - 2002: 1 - 2005: 2
2006: 1 - 2007: 2 - 2008: 1 - 2009: 1 - 2011: 3 - 2012: 2 - 2014: 1

Regolare acquisizione dei crediti formativi annuali, previsti dall'attuale normativa, secondo il programma ministeriale ECM, consultabili sul sito ECM della Regione Valle d'Aosta o sul sito AGENAS.