

CURRICULUM VITAE
redatto ai sensi dell'art. 21 c.1 L.
69/2009

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	MARCONI Roberto
Data di nascita	9 maggio 1961
Qualifica	Incarico quinquennale rinnovabile di Dirigente Medico di struttura complessa – disciplina Neurologia
Amministrazione	ASL 9 Grosseto
Incarico attuale	Direttore “UOC Neurologia” dell’Azienda USL 9 di Grosseto (ai sensi del DPR 10.12.1997, nr. 484 e dell’art. 15 del D. Lgs. 502/92, come sostituito dall’art. 13 del D. Lgs. 229/99)
N. telefonico ufficio	+39 0564-485232
Fax Ufficio	+39 0564-485021
E mail aziendale	r.marconi@usl9.toscana.it

TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED
ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	<p>1) Studi Secondari</p> <ul style="list-style-type: none"> Anno 1980 : Diploma di maturità classica (voti 58/60) <p>2) Studi Universitari</p> <ul style="list-style-type: none"> Anno 1986 : Laurea in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Napoli “Federico II” (con voti 110 e lode) Anno 1990 : Specializzazione in Neurologia, Università degli Studi di Napoli “Federico II” (voti 50 e lode) Anno 1994 : Specializzazione in Psichiatria, Università degli Studi di Napoli “Federico II” (voti 49/50) Anno 2000 : Specializzazione in Neurofisiopatologia, Università degli Studi di Siena. (voti 70 e lode)
------------------	--

<p>Altri titoli di studio e professionali</p>	<p>Iscritto al n° 1817 presso l'Ordine dei Medici della Provincia di Grosseto e all'albo degli psicoterapeuti</p> <ul style="list-style-type: none"> Anno 1984-90 : allievo interno c/o Clinica Neurologica, Università degli Studi di Napoli Federico II. Anno 1987: borsista Università Cattolica del Sacro Cuore nel progetto "Active Aging" Anno 1988-89 : borsista Università Cattolica per il progetto "Farmacovigilanza in età geriatrica" Anno 1989-90 : borsista dell'Istituto Neurologico "C. Besta" di Milano per il progetto di ricerca ministeriale "Calcio antagonisti e malattia di Parkinson". Anno 1991-92 : borsista CNR presso la "Clinique des Maladies du Système Nerveux Paul Castaigne" e il "Laboratoire de Médecine Expérimentale", Unité INSERM U 289, Centre Hospitalier Universitaire Pitié-Salpêtrière, Parigi, per il progetto "Studio video elettromiografico delle discinesie provocate da levodopa nella malattia di Parkinson" sotto la direzione del Prof. Yves Agid. Anno 1992 : <i>Diplôme d'Université de Neurophysiologie Clinique</i>, Faculté de Médecine Pitié-Salpêtrière, Université Pierre e Marie Curie -Paris VI Anno 2011-2012: Corso di Formazione Manageriale per i dirigenti di struttura complessa – IX Edizione, istituito ai sensi del D. Lgs 502/92 e del D.P.R. n 484/97 dal Laboratorio Management e Sanità dell'Istituto di Management della Scuola Superiore Sant'Anna e dalla Regione Toscana, svoltosi a Ardenza Terra (LI) e a Pisa, dal 27/10/2011 al 25/06/2012, per la durata complessiva di 120 ore, con il riconoscimento di 7 crediti universitari Anno 2014: Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di seconda fascia per il settore concorsuale 06/D6 – Neurologia - indetta con D.D. n. 222 del 20/7/2012 (G.U. n. 58 del 27/7/2012), con
---	--

	validità dal 03/02/2014 al 03/02/2018
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"> Anno 1989-90 : Assistente medico di neurologia c/o IRCCS Sanatrix, Venafrò (IS). Anno 1991-92 : Sostituto e successivamente titolare dell'incarico nel servizio di guardia medica e medicina d'urgenza della USL n° 3 di Isernia. Anno 1993-94 : Aiuto medico di neurologia e neurofisiopatologia, IRCCS Neuromed, Pozzilli (IS) Anno 1994-2013: Dirigente medico (ex Aiuto corresponsabile, ex I livello) di Neurologia, a tempo indeterminato, presso il presidio ospedaliero Misericordia di Grosseto, con i seguenti incarichi professionali: <ul style="list-style-type: none"> - rilevante autonomia professionale con delega clinica M. di Parkinson e disordini del movimento, dal 1/1/98 al 30/06/99 (delibera n° 494 del 7/5/1998); - centro organizzazione interna e gestione malattie neurodegenerative UO Neurologia, dal 1/7/99 al 31/07/08, (delibera n° 778 del 24/6/1999); Responsabile della “Sezione Malattie Neurodegenerative” UOC Neurologia, Presidio Ospedaliero Misericordia di Grosseto, dal 1/08/2008 al 15/12/2010 (delibera n° 311 del 16/06/2008)
	<ul style="list-style-type: none"> Responsabile “Sezione di Neurologia”, Ospedale Misericordia di Grosseto, dal 16/12/2010 al 30/09/2013 (Delibera n° 528 del 09/12/2010); Anno 2013: Direttore “UOC Neurologia” dell’Azienda USL 9 di Grosseto, dal 01/10/2013 a tutt’oggi (Delibera nr. 399 del 19/08/2013)
Capacità linguistiche	<ul style="list-style-type: none"> Inglese e Francese (scritto e parlato)
Capacità nell’uso delle tecnologie	<ul style="list-style-type: none"> Neurofisiologiche applicate (elettroencefalografia, elettromiografia, potenziali evocati); Regolazione parametri stimolazione elettrica cerebrale profonda (DBS); Strumenti informatici (computer);

<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc... ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene dover pubblicare)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Video-applicativi <p>Campi di interesse: Neurologia clinica, Disordini del movimento, Neurogenetica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ha tenuto numerose conferenze e seminari (oltre 100) a convegni e corsi in molte città italiane e contributi scientifici (oltre 100 tra comunicazioni e poster) a congressi nazionali e internazionali • E' coautore di 60 lavori pubblicati su riviste cliniche e di neuroscienze, peer review, quali: <i>American Journal of Human Genetics, Annals of Neurology, Cell, Cephalalgia, European Journal of Neurology, Journal of Cell Biology, Journal of Neurology, Journal of Neurology Neurosurgery & Psychiatry, Journal of Neural Transmission, Human Molecular Genetics, Lancet, Movement Disorders, Nature Genetics, Neurology, Neurological Sciences, Neuroscience Letters, New England Journal of Medicine, Neuromuscular Disorders, Parkinsonism & Related Disorders</i> • È consulente scientifico (referee) di riviste scientifiche, peer review (<i>Neuroscience Letter, American Journal of Medical Genetics part B Neuropsychiatry, Parkinsonism & Related Disorders, The World Science Journal, Neurological Sciences</i>)
	<ul style="list-style-type: none"> • Ha partecipato come Principal Investigator a numerosi (oltre 40) trial clinici multicentrici (fase 2 e 3) sulla malattia di Parkinson, malattia di Alzheimer, malattia cerebrovascolare. • È professore a contratto della scuola di specializzazione in neurologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Siena, dall'a.a. 2006-2007, Insegnamento Neurologia (Semeiotica clinica) I anno Insegnamento Neurologia (Semeiotica clinica) II anno Insegnamento Neurologia (Clinica Neurologica) III anno Insegnamento Neurologia (Clinica Neurologica) IV anno

- È stato referente per la formazione del dipartimento di neuroscienze dell'ASL 9 di Grosseto dal 2005 (delibera n° 1083 del 19/12/2005) di cui è stato, inoltre:
 - animatore della formazione (delibera n° 737 del 19/09/2006)
 - tutor FAD (delibera n° 738 del 19/09/2006).

Membro del:

- Consiglio Direttivo della “Lega Italiana per lo studio della Malattia di Parkinson, delle malattie Extrapiramidali e Demenze” (LIMPE), anni 2006-2007 e 2008-2009; eletto revisore dei conti per gli anni 2014-2015.
- Consiglio Direttivo della Società dei Neurologi Neurochirurghi e Neuroradiologi Ospedalieri (SNO), anni 2011-2012; 2013-2014
- Comitato Scientifico di Parkinson Italia ONLUS, dal 2000
- Comitato Scientifico di Azione Parkinson Grosseto ONLUS, dal 1997;
- Advisory Board del Progetto Multicentrico Nazionale PRIAMO sui sintomi non motori della malattia di Parkinson (aa 2004-2008);
- Comitato Editoriale della Rivista “Equilibri” (1999-2002);
- Comitato Editoriale della Rivista “Journal of Neurodegenerative Diseases”, dal 2005;

Socio di:

- Associazione Italiana Disordini del Movimento (DISMOV-SIN)
- American Academy of Neurology (AAN)
- International Medical Society of Motor Disturbances (MDS)
- Lega Italiana per lo studio della Malattia di Parkinson, delle malattie Extrapiramidali e delle demenze (LIMPE)
- Società Italiana di Neurologia (SIN)
- Società dei Neurologi Neurochirurghi e

Neuroradiologi Ospedalieri (SNO)

Premi (1995):

- Premio di studio per ricerche originali condotte sulla malattia di Parkinson, assegnato dall'associazione ONLUS "Azione Parkinson" di Roma

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Roberto Marconi

Roberto Marconi

08/09/2014