

INFORMAZIONI PERSONALI

Steno Rinalduzzi



[REDACTED]

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da settembre 2021 a tutt'oggi

Direttore UOC Neurologia e Stroke Unit, Ospedale San Camillo de Lellis, ASL Rieti. La UOC di Neurologia e Stroke Unit è inserita nel Dipartimento di Emergenza Urgenza con 4 posti letto di Stroke Unit, 4 Posti di degenza ordinaria e 2 posti di Day Hospital. Inoltre sono presenti le seguenti attività ambulatoriali:

- Servizio di Neurofisiologia (EMG, EEG, video-EEG, EEG Holter, Potenziali Evocati, Doppler transcranico)
- Centro HUB Sclerosi multipla
- Centro CDCD
- Centro Cefalee, Centro Epilessia, Centro Malattia di Parkinson e disturbi del movimento, Ambulatorio tossina botulinica, Ambulatorio Malattie Neuromuscolari, Ambulatorio di Neuropsicologia

Da Novembre 2020 ad Agosto 2021

Direttore f.f. UOC Neurologia e Neurofisiopatologia Ospedale Sandro Pertini Roma

Da Luglio 2006 a Novembre 2020

Dirigente Medico Neurologia presso la UOC di Neurologia e Neurofisiopatologia dell'Ospedale Sandro Pertini di Roma

Da Dicembre 2004 a Luglio 2006

Dirigente Medico Neurologia presso l'Unità Operativa Complessa di Neurologia dell'Ospedale San Camillo de Lellis ASL Rieti

Da Giugno 2001 a Dicembre 2004

Specialistica ambulatoriale SUMAI, branca Neurologia, ASL di Rieti

Da Gennaio 1994 a Dicembre 2001

Medico di Reparto presso la Casa di Cura accreditata per Malattie Neurologiche e Psichiatriche "Castello della Quiete", Roma

Da gennaio 1993 a Gennaio 1994 Ufficiale Medico dell'Esercito presso il 34° Gruppo Squadroni AE "Toro" 4° Reggimento AE, Torino

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|---------------------------------|---|
| Nel 2021 | Corso Webinar per Dirigenti di Struttura Complessa: comunicazione versatile, ascolto attivo, influenzamento e gestione dei conflitti, gestione del cambiamento. Infinity S.r.l. Roma |
| Nel 2020 | Certificazione: ICH GCP online training for site version 2.0 global & GCP for osservazional non-interventional research. |
| Da Novembre 2017 ad Aprile 2018 | Attestato di "Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa" totale 120 ore, codice corso 10CAT17.25. Organizzato dalla Regione Lazio, tenutosi presso l'Istituto Regionale di Studi Giuridici del Lazio Carlo Jemolo, Roma. |
| Nel 2017 | Attestato di "Laboratorio di Europrogettazione in Sanità nella ASL Roma 2" in collaborazione con l'Università di Tor Vergata Roma |
| Dal 2002 al 2004 | Contratto di Ricerca presso il reparto di Neurologia dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma |
| Dal 1998 al 2001 | Dottorato di Ricerca in "Fisiopatologia del Movimento", Università degli Studi di Roma "La Sapienza" |
| Da Maggio 2000 a Giugno 2000 | Periodo di studio all'estero, durante il corso di Dottorato, presso Neurophysiopathology Unit del National Hospital for Neurology and Neurosurgery, University of London, Queen Square, London |
| Da Ottobre 1998 a Dicembre 1998 | Nell'ambito degli scambi internazionali fra University of London e CNR Italia (short-term-mobility) ha svolto attività clinica e di ricerca presso la |

Neurophysiopathology Unit, National Hospital for Neurology and
Neurosurgery, University of London, Queen Square, London

- Dal 1993 al 1997 Specializzazione in Neurofisiopatologia con votazione 70/70 e lode, Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Nel 1995 Attestato di "Cultura in Elettromiografia e Neurofisiologia Clinica", corso residenziale durata 15 giorni, Università degli Studi di Ferrara
- Nel 1994 Attestato di "Neurologia dell'Età Evolutiva", corso di perfezionamento durata annuale, Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Nel 1992 Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e lode, Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

INGLESE

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA	
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale		
Inglese	B1	B2	B1	B1		B2

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni 31
- Presentazioni 77
- Corsi di Aggiornamento 190
- Dal 2016 docenza Meccanismi di controllo della postura e Spasticità - Master Universitario di I livello in Posturologia presso la Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Sapienza Università di Roma
- Dal 2022 docenza Neurologia - Corso Fisioterapia, Sabina Universitas Polo Universitario di Rieti
- Ricerca Principal Investigator in studi nazionali ed internazionali
- Società Scientifiche Società Italiana di Neurologia (SIN); Società Italiana per lo Studio dello Stroke (S.I.S.S.);

Accademia LIMPE-DISMOV. Accademia Italiana per lo Studio della Malattia di Parkinson e dei Disordini del Movimento; Società Italiana Scienze Neurologiche Ospedaliero (SNO)

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali.

Rieti 20/09/2024

Dott Steno Rinalduzzi
