



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione Provider** FONDAZIONE VILLA SALUS DELLA CONGREGAZIONE DELLE SUORE MANTELLATE  
 SERVE DI MARIA DI PISTOIA

**Titolo** Il paziente con patologia Neurologica: inquadramento clinico e comorbidità

**ID Evento** 111-274125

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 31/01/2024

**Data Fine** 20/02/2024

**Date Intermedie** 15/02/2024

**Durata** 11:30

**Professioni /  
 Discipline**

Fisioterapista	Fisioterapista Fisioterapista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Infermiere	Infermiere
Medico chirurgo	Neurofisiopatologia Neurologia
Psicologo	Psicologia Psicoterapia
Tecnico di neurofisiopatologia	Tecnico di neurofisiopatologia Tecnico di neurofisiopatologia iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019

**Numero partecipanti** 25

**Obiettivo Strategico Nazionale** (18) Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica ivi, incluse le malattie rare e la medicina di genere

**Obiettivo Strategico Regionale** (6) Approccio integrato e multidisciplinare nei diversi luoghi di presa in carico, cura e riabilitazione (percorsi assistenziali, modelli organizzativi, PDTA, ecc.)

**Costo** 0.00

**Crediti** 14.3

**Responsabili Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
Alberto	Camuccio	Da agosto 2020 svolge il ruolo di coordinatore delle attività formative presso il Corso di Laurea in Infermieristica dell'Università di Padova (sede di Feltre, AULSS 1 Dolomiti).

di Feltre, AULSS 1 Dolomiti).  
Ha conseguito nel 1987 il  
Diploma di Infermiere presso  
la scuola Infermieri  
Professionali dell'Associazione  
Cavalieri Italiani del Sovrano  
Militare Ordine di Malta del  
Policlinico San Marco di  
Venezia/Mestre e nel 2017 la  
laurea magistrale in Scienze  
Infermieristiche ed Ostetriche  
presso l'Università di Ferrara.

**Docente/ Relatore/  
Tutor**

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
Enrico	Ferrante	DOCENTE	titolare
KONSTANTINOS	KOUTSIKOS	DOCENTE	titolare
Luana	Semenzato	DOCENTE	titolare

**Verifica  
Apprendimento**

Questionario (test)

**Segreteria  
Organizzativa**

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

## Programma

**Razionale** Il corso vuole essere un aggiornamento sulle principali patologie neurologiche di interesse per l'IRCCS San Camillo. Si vogliono portare le migliori evidenze ed aggiornamenti neurofisiologici, patologiche riabilitativi sui pazienti con Ictus, Parkinson, Sclerosi Multipla e TCE.

**Risultati attesi** Il discente conoscerà le principali caratteristiche fisiopatologiche e sintomatologiche del paziente con TCE e Sclerosi Multipla. Sarà in grado di svolgere un esame obiettivo base

Il discente conoscerà le principali caratteristiche fisiopatologiche e sintomatologiche del paziente con Parkinson. Sarà in grado di svolgere un esame obiettivo base

Il discente conoscerà le principali caratteristiche fisiopatologiche e sintomatologiche del paziente con stroke. Sarà in grado di svolgere un esame obiettivo base

### Programma del 31/01/2024

**Provincia Sede** VENEZIA

**Comune Sede** VENEZIA

**Indirizzo Sede** Via Alberoni n. 70

**Luogo Sede** IRCCS SAN CAMILLO

### Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
13:45	14:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				

14:00	18:00	Il paziente con TCE e Sclerosi Multipla: inquadramento fisiopatologico e scenari clinico assistenziali. Presentazione di casi clinici ed esame obiettivo su casi reali.	Ferrante	Il discente conoscerà le principali caratteristiche fisiopatologiche e sintomatologiche del paziente con TCE e Sclerosi Multipla. Sarà in grado di svolgere un esame obiettivo base	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
-------	-------	---	----------	---	--	---

#### Programma del 15/02/2024

**Provincia Sede** VENEZIA

**Comune Sede** VENEZIA

**Indirizzo Sede** Via Alberoni n. 70

**Luogo Sede** IRCCS SAN CAMILLO

#### **Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
13:45	14:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
14:00	18:00	Il paziente con Parkinson: inquadramento fisiopatologico e scenari clinico assistenziali. Presentazione di casi clinici ed esame obiettivo su casi reali.	KOUTSIKOS	Il discente conoscerà le principali caratteristiche fisiopatologiche e sintomatologiche del paziente con Parkinson. Sarà in grado di svolgere un esame obiettivo base	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)

#### Programma del 20/02/2024

**Provincia Sede** VENEZIA

**Comune Sede** VENEZIA

**Indirizzo Sede** Via Alberoni n. 70

**Luogo Sede** IRCCS SAN CAMILLO

#### **Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
13:45	14:00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				

14:00	17:30	Il paziente con ictus: inquadramento fisiopatologico e scenari clinico assistenziali. Presentazione di casi clinici ed esame obiettivo su casi reali.	Semenzato	Il discente conoscerà le principali caratteristiche fisiopatologiche e sintomatologiche del paziente con stroke. Sarà in grado di svolgere un esame obiettivo base	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
17:30	18:00	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				