



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione Provider** AZIENDA OSPEDALE - UNIVERSITA' DI PADOVA

**Titolo** I MARTEDÌ DELLA CLINICA NEUROLOGIA - ANNO 2023

**ID Evento** 37-259083

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 14/02/2023

**Data Fine** 06/06/2023

**Date Intermedie** 21/02/2023

28/02/2023

07/03/2023

14/03/2023

21/03/2023

28/03/2023

04/04/2023

11/04/2023

18/04/2023

09/05/2023

16/05/2023

23/05/2023

30/05/2023

**Durata** 22:00

**Professioni /  
Discipline**

Assistente sanitario	Assistente sanitario
Biologo	Biologo
Chimico	Chimica
Dietista	Dietista Dietista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Educatore professionale	Educatore professionale Educatore professionale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019

Farmacista	Farmacista di altro settore Farmacista pubblico del SSN Farmacista territoriale
Fisico	Fisica
Fisioterapista	Fisioterapista Fisioterapista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Igienista dentale	Igienista dentale Igienista dentale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Infermiere	Infermiere
Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
Logopedista	Logopedista Logopedista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatria Biochimica clinica Cardiocirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Continuità assistenziale Cure palliative Dermatologia e venerologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Epidemiologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina aeronautica e spaziale Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina dello sport Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina subacquea e iperbarica Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia
Odontoiatra	Odontoiatra
Ortottista/Assistente di oftalmologia	Ortottista e assistente di oftalmologia iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019 Ortottista/Assistente di oftalmologia
Ostetrica/o	Ostetrica/o
Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM
Podologo	Podologo Podologo iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Psicologo	Psicologia Psicoterapia
Tecnico audiometrista	Tecnico audiometrista Tecnico audiometrista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico audioprotesista	Tecnico audioprotesista Tecnico audioprotesista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della riabilitazione psichiatrica	Tecnico della riabilitazione psichiatrica Tecnico della riabilitazione psichiatrica iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019

Tecnico di neurofisiopatologia	Tecnico di neurofisiopatologia Tecnico di neurofisiopatologia iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico ortopedico	Tecnico ortopedico Tecnico ortopedico iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica
Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario di laboratorio biomedico iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019 Tecnico sanitario laboratorio biomedico
Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Terapista occupazionale	Terapista occupazionale Terapista occupazionale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Veterinario	Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche Igiene prod., trasf., commercial., conserv. E tras. Alimenti di origine animale e derivati Sanità animale

**Numero partecipanti** 100

**Obiettivo Strategico Nazionale** (1) Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

**Obiettivo Strategico Regionale** (7) Linee guida, protocolli e procedure basate su evidenze scientifiche

**Costo** 0.00

**Crediti** 22.0

**Responsabili Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
ANNACHIARA	CAGNIN	DIRIGENTE MEDICO - SPECIALIZZATO IN NEUROLOGIA

**Docente/ Relatore/ Tutor**

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
FILIPPO	DAINESE	DOCENTE	titolare
CRISTINA	TASSORELLI	DOCENTE	titolare
MARIALUISA	ZEDDE	DOCENTE	titolare
GIANCARLO	LOGROSCINO	DOCENTE	titolare
MASSIMO	FILIPPI	DOCENTE	titolare
RENATO	MANTEGAZZA	DOCENTE	titolare
LUISA	BARZON	DOCENTE	titolare
STEFANO	MELETTI	DOCENTE	titolare
ELENA	CATTANEO	DOCENTE	titolare
CHIARA	BRIANI	DOCENTE	titolare
PIERO	PARCHI	DOCENTE	titolare
LUCA	BELLO	DOCENTE	titolare
SILVIA DANIELA	MORBELLI	DOCENTE	titolare
PIETER ANTOON	VAN DOORN	DOCENTE	titolare
Ifiigo	Gabilondo Cuéllar	DOCENTE	titolare

**Verifica**  
**Apprendimento** Questionario (test)

**Segreteria**  
**Organizzativa**

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

## Programma

**Razionale** Il progetto si sviluppa in incontri che vedono coinvolti docenti di fama internazionale; ogni momento formativo prevede:  
- formazione su gestione di casi clinici complessi e discussione  
- seminario di carattere clinico-scientifico  
Gli obiettivi del progetto formativo:  
- favorire l'aggiornamento clinico-scientifico e fornire informazioni innovative (neuroimaging, terapeutiche) su aspetti metodologici e diagnostici nel campo delle malattie neurologiche;  
facilitare lo scambio culturale e incrementare i rapporti con esperti di altri settori (neurochirurgia, neuroradiologia, anestesia e rianimazione, immunologia) e con prestigiosi centri di ricerca, al fine di facilitare lo sviluppo di collaborazioni nazionali e internazionali.  
- miglioramento l'approccio clinico-diagnostico dei casi clinici più difficili; acquisizione di nuove competenze e capacità di gestione clinico-terapeutiche; capacità di confronto e creazione di nuove reti di collaborazioni, anche interdisciplinari.

**Risultati attesi** Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico

### Programma del 14/02/2023

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI, 1

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA-CLINICA NEUROLOGICA

#### Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
16:30	17:00	DISCUSSIONE CASI CLINICI	CATTANEO	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:30	HUNTINGTON: DAL GENE ANTICO ALLE PROPOSTE TERAPEUTICHE	CATTANEO	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

### Programma del 21/02/2023

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI, 1

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA-CLINICA NEUROLOGICA

**Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
16:30	17:00	DISCUSSIONE CASI CLINICI	BARZON	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:30	INFEZIONE DA WEST NILE VIRUS: AGGIORNAMENTI SU EPIDEMIOLOGIA, PATOGENESI E DIAGNOSI	BARZON	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)

**Programma del 28/02/2023**

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI, 1

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA-CLINICA NEUROLOGICA

**Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
16:30	17:00	DISCUSSIONE CASI CLINICI	DAINESE	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:30	GESTIONE DELLE FARMACORESISTENZE IN EPILESSIA	DAINESE	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)

**Programma del 07/03/2023**

**Provincia Sede** PADOVA

*Data di stampa: 16/07/2025*

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI, 1

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA-CLINICA NEUROLOGICA

**Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
16:30	17:00	DISCUSSIONE CASI CLINICI	PARCHI	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:30	RT-QUIC NELLA ALFA SYNUCLEINOPATIE	PARCHI	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

**Programma del 14/03/2023**

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI, 1

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA-CLINICA NEUROLOGICA

**Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
16:30	17:00	DISCUSSIONE CASI CLINICI	LOGROSCINO	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:30	EPIDEMIOLOGIA DELLA DEGENERAZIONE LOBARE FRONTOTEMPORALE	LOGROSCINO	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

**Programma del 21/03/2023**

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI, 1

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA-CLINICA NEUROLOGICA

**Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
16:30	17:00	DISCUSSIONE CASI CLINICI	TASSORELLI	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:30	UPDATE SULL'EMICRANIA	TASSORELLI	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

**Programma del 28/03/2023**

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI, 1

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA-CLINICA NEUROLOGICA

**Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
16:30	17:00	DISCUSSIONE CASI CLINICI	ZEDDE	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:30	ANGIOPATIA AMILOIDE: COSA SAPPIAMO E COSA NON SAPPIAMO	ZEDDE	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

**Programma del 04/04/2023**

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI, 1

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA-CLINICA NEUROLOGICA

**Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
16:30	17:00	DISCUSSIONE CASI CLINICI	MELETTI	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:30	MIOCLONO NELLE EIPLESSIE	MELETTI	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

**Programma del 11/04/2023**

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI, 1

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA-CLINICA NEUROLOGICA

**Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
16:30	17:00	DISCUSSIONE CASI CLINICI	BELLO	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:00	CORRELAZIONI GENOTIPO-FENOTIPO NELLE DISTROFINOPATIE	BELLO	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

**Programma del 18/04/2023**

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI, 1

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA-CLINICA NEUROLOGICA

**Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
16:30	17:00	DISCUSSIONE CASI CLINICI	VAN DOORN	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:30	GUIDELINES FOR THE DIAGNOSIS OF GUILLAIN -BARRE'	VAN DOORN	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

**Programma del 09/05/2023**

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI, 1

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA-CLINICA NEUROLOGICA

**Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
16:30	17:00	DISCUSSIONE CASI CLINICI	MANTEGAZZA	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:30	NUOVE TERAPIE NELLA MIASTENIA GRAVIS	MANTEGAZZA	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

**Programma del 16/05/2023**

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI, 1

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA-CLINICA NEUROLOGICA

### Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
16:30	17:00	DISCUSSIONE CASI CLINICI	FILIPPI	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:30	NUOVE FRONTIERE DI NEUROIMAGING PREDITTIVO	FILIPPI	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

### Programma del 23/05/2023

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI, 1

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA-CLINICA NEUROLOGICA

### Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
16:30	17:00	DISCUSSIONE CASI CLINICI	Gabilondo Cuéllar	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:30	THE RETINA AS A BIOMARKER OF BRAIN DISEASES	Gabilondo Cuéllar	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

### Programma del 30/05/2023

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI, 1

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA-CLINICA NEUROLOGICA

### Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
16:30	17:00	DISCUSSIONE CASI CLINICI	BRIANI	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:30	GAMMOPATIE MONOCLONALI DI SIGNIFICATO NEUROLOGICO	BRIANI	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)

### **Programma del 06/06/2023**

**Provincia Sede** PADOVA

**Comune Sede** PADOVA

**Indirizzo Sede** VIA GIUSTINIANI, 1

**Luogo Sede** AZIENDA OSPEDALE-UNIVERSITÀ PADOVA-CLINICA NEUROLOGICA

### **Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
16:30	17:00	DISCUSSIONE CASI CLINICI	MORBELLI	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:30	18:30	IMAGING NUCLEARE NELLE PATOLOGIE NEURODEGENERATIVE	MORBELLI	Acquisire conoscenze scientifiche specifiche dell'ambito neurologico	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)