

GIOVEDÌ 4 MAGGIO 2023			
12.00/12.30	COLAZIONE DI BENVENUTO		
12.30/14.00	CORSO 1 - MIOCLONO: CLASSIFICAZIONE, CLINICA, EZIOLOGIA, TRATTAMENTO	SALA PALLADIO	
	CORSO 2 - DISORDINI DEL MOVIMENTO RARI E TRATTABILI	SALA PETRARCA	
	CORSO 3 - PARKINSONISMI ATIPICI: COSA ABBIAMO IMPARATO NEGLI ULTIMI 5 ANNI	SALA ANTENORE	
	CORSO 4 - APPROCCIO OLISTICO ALLA GESTIONE DELLA MALATTIA DI PARKINSON: ESERCIZIO FISICO, DIETA, MINDFULNESS	SALA DONATELLO	
	CORSO 5 - DISORDINI DEL MOVIMENTO IN NEURORIANIMAZIONE	SALA CARRARESI	
	CORSO 6 - IL SISTEMA NERVOSO VEGETATIVO NELLA MALATTIA DI PARKINSON E PARKINSONISMI: DALLA FISIOPATOLOGIA ALLA DIAGNOSI STRUMENTALE E TERAPIA	SALA GALILEO	
14.15/15.45	SESSIONE 1 - ETEROGENEITÀ NELLA MALATTIA DI PARKINSON: UPDATE SUI TRIALS CLINICI	SALA MANTEGNA	
15.45/17.15	SESSIONE 2 - UPDATE SULLE MALATTIE DA ACCUMULO CEREBRALE DI METALLI E CALCIO		
17.15/17.45	PAUSA CAFFÈ		
17.45/19.15	SESSIONE GIOVANI - NEUROMODULAZIONE INVASIVA E NON INVASIVA NEI DISORDINI DEL MOVIMENTO: NUOVE EVIDENZE	SALA MANTEGNA	
19.15/20.15	SALUTO AUTORITA' E CERIMONIA INAUGURALE		
VENERDÌ 5 MAGGIO 2023			
8.30/10.30	JOINT SESSION - FROM EARLY DIAGNOSIS TO ADVANCED MANAGEMENT OF PARKINSON DISEASE	SALA MANTEGNA	
10.30/11.00	PAUSA CAFFÈ		
11.00/12.30	SESSIONE COMUNICAZIONI LIBERE 1	SALA PALLADIO	
	SESSIONE COMUNICAZIONI LIBERE 2	SALA PETRARCA	
	SESSIONE COMUNICAZIONI LIBERE 3	SALA ANTENORE	
	SESSIONE COMUNICAZIONI LIBERE 4	SALA DONATELLO	
11.00/11.30	LETTURA SPONSORIZZATA NON ECM - CURRENT AND FUTURE TRENDS IN DBS	SALA GIOTTO 1	
11.30/12.00	LETTURA SPONSORIZZATA NON ECM - TRADIZIONE E INNOVAZIONE NELLA STIMOLAZIONE DOPAMINERGICA CONTINUA CON APOMORFINA		
12.00/12.30	LETTURA SPONSORIZZATA NON ECM - LOCAL FIELD POTENTIAL AND SENSING: A NEW FRONTIER IN DBS PROGRAMMING		
12.30/13.00	LETTURA SPONSORIZZATA NON ECM - THE ROLE OF FOCUSED ULTRASOUND IN THE MANAGEMENT OF MOVEMENT DISORDERS AND BEYOND SYMPTOMATIC EFFECTS		
12.30/13.30	SESSIONI POSTER - DISTURBI COGNITIVI - TERAPIE AVANZATE 1	SALA MANTEGNA	
	SESSIONI POSTER - DISTURBI DEL MOVIMENTO 2 - RIABILITAZIONE 1	SALA GIOTTO 2	
	SESSIONI POSTER - DISTURBI DEL MOVIMENTO 3 - TERAPIE AVANZATE 2	SALA PALLADIO	
	SESSIONI POSTER - DISTURBI DEL MOVIMENTO 4 - DISTONIE	SALA PETRARCA	
	SESSIONI POSTER - PARKINSON 1 - RIABILITAZIONE 2	SALA ANTENORE	
	SESSIONI POSTER - PARKINSON 2 - NEUROFISIOLOGIA	SALA DONATELLO	
	SESSIONI POSTER - PARKINSON 3 - GENETICA	SALA CARRARESI	
	SESSIONI POSTER - PARKINSON 4 - NEUROIMMAGINI	SALA GALILEO	
13.00/14.00	SESSIONI POSTER - DISTURBI DEL MOVIMENTO 1 - TERAPIA	SALA GIOTTO 1	
13.30/14.30	PAUSA PRANZO		
14.00/14.30	SESSIONE PLENARIA INTRODUTTIVA CORSI ALTRE PROFESSIONI SANITARIE	SALA GIOTTO 2	
14.30/19.00	CORSO PSICOLOGI - IL RUOLO DELLO PSICOLOGO NELLA MALATTIA DI PARKINSON: DALLA VALUTAZIONE AL TRATTAMENTO	SALA GIOTTO 1	
14.30/18.30	CORSO FISIOTERAPISTI/TERAPISTI OCCUPAZ./LOGOPEDISTI - LE ABILITÀ COGNITIVE NELLA VALUTAZIONE E TRATTAMENTO RIABILITATIVO NELLA MALATTIA DI PARKINSON	SALA DONATELLO	
14.30/19.00	CORSO INFERMIERI - PRENDERSI CURA DELLE PERSONE CON MALATTIA DI PARKINSON	SALA CARRARESI	
14.30/16.00	SESSIONE 3 - SIMILITUDINI E DIFFERENZE TRA DEMENZA A CORPI DI LEWY E DEMENZA NELLA MALATTIA DI PARKINSON NELLE FASI PRECOCI	SALA MANTEGNA	
16.00/17.00	SESSIONE AZIENDE (ECM) - NUOVI SCENARI NEL MANAGEMENT DEL PAZIENTE CON MALATTIA DI PARKINSON IN FASE AVANZATA		
17.00/17.30	PAUSA CAFFÈ		
17.30/18.30	SESSIONE AZIENDE (NO ECM) - IL PAZIENTE "EARLY FLUCTUATOR": IDENTIKIT E GESTIONE	SALA MANTEGNA	
18.30/19.00	ASSEMBLEA LIMPE-DISMOV E PREMIAZIONI		
SABATO 6 MAGGIO 2023			
08.30/10.00	CORSO 7 - DISORDINI DEL MOVIMENTO DISIMMUNI	SALA PALLADIO	
	CORSO 8 - STUDIO DEI MOVIMENTI OCULARI	SALA PETRARCA	
	CORSO 9 - GESTIONE DEI SINTOMI ASSIALI NELLA MALATTIA DI PARKINSON: POSTURA, EQUILIBRIO E FREEZING	SALA ANTENORE	
	CORSO 10 - DISORDINI DEL MOVIMENTO IN ETÀ PEDIATRICA	SALA DONATELLO	
	CORSO 11 - INTELLIGENZA ARTIFICIALE: TECNICHE DI MACHINE LEARNING E INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELLA MALATTIA DI PARKINSON	SALA CARRARESI	
	CORSO 12 - PALLIAZIONE E FINE VITA NELLE FASI AVANZATE DEI DISORDINI DEL MOVIMENTO	SALA GALILEO	
10.10/10.40	CONFERENZA DIDATTICA - NUOVE INDICAZIONI PER LA TOSSINA BOTULINICA	SALA MANTEGNA	
	CONFERENZA DIDATTICA - APPROCCIO DIAGNOSICO E TERAPEUTICO ALLA MALATTIA DI WILSON	SALA GIOTTO 1	
	CONFERENZA DIDATTICA - IL RUOLO DELLA MEDICINA NUCLEARE NEI DISORDINI DEL MOVIMENTO	SALA PALLADIO	
	CONFERENZA DIDATTICA - EPILESSIA E DISORDINI DEL MOVIMENTO	SALA PETRARCA	
	CONFERENZA DIDATTICA - AUTOIMMUNITÀ E NEURODEGENERAZIONE	SALA DONATELLO	
	CONFERENZA DIDATTICA - DEPRESSIONE E MALATTIA DI PARKINSON	SALA CARRARESI	
10.40/11.00	PAUSA CAFFÈ		
11.00/12.30	SESSIONE VIDEO	SALA MANTEGNA	
12.30/13.30	PAUSA PRANZO		
13.30/15.00	SESSIONE 4 - ETEROGENEITÀ FENOTIPICA E SOTTOTIPI CLINICI NELLE DISTONIE IDIOPATICHE DELL'ADULTO: IMPLICAZIONI DIAGNOSTICHE E FISIOPATOLOGICHE	SALA MANTEGNA	
15.00/16.30	SESSIONE 5 - AGGIORNAMENTO SULLA SINDROME DI GILLES DE LA TOURETTE E SULLE SINDROMI TICCOSE		
16.30	CHIUSURA DEL CONGRESSO		