

DESTINATARI (n° 70 partecipanti)

Medico: Neurologia, Neurochirurgia, Geriatria, Psichiatria, Medicina dello Sport, Medicina Interna, Medicina generale, Medicina Fisica e della Riabilitazione, Infettivologi;

Psicologo: Psicologia e Psicoterapia.

ACCREDITAMENTO ECM

L'evento residenziale (ID 175331) prevede n° 6 ore formative.

In conformità alla D.G.R. n. 18429 del 23-12-2021 sono stati preassegnati n. 6 crediti ECM.

L'attestato crediti sarà rilasciato solo ed esclusivamente a coloro che: parteciperanno al 100% delle ore totali, avranno esito positivo nella valutazione dell'apprendimento e compileranno il questionario di gradimento.

Obiettivo formativo: tecnico-professionale.

Area di riferimento (obiettivo nazionale): Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica.

Tematica regionale: non prevista.

Evento sponsorizzato.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per tutti i partecipanti esterni:

L'iscrizione, gratuita ma obbligatoria per il numero limitato dei posti, è da effettuarsi sul sito di Fondazione Poliambulanza www.poliambulanza.it alla sezione "Consulenza e Formazione/Catalogo Eventi Formativi", previa registrazione/accesso a "login".

Per dipendenti di Fondazione Poliambulanza:

Attraverso la consueta procedura in Zucchetti: ID 10718

Con il supporto non condizionante di (in progress):



FONDAZIONE POLIAMBULANZA
Istituto Ospedaliero



IV CONVEGNO ANNUALE LA NEUROLOGIA COMPORTAMENTALE E LA NEUROPSICOLOGIA IN OSPEDALE

Venerdì 4 novembre 2022

(dalle ore 09:00 alle ore 16:15)

Con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

SINDEM
Associazione Autonoma Aderente
alla SIN per le Demenze



Sala Convegni

Fondazione Poliambulanza

Via Bissolati, 57 – Brescia

Sistema Sanitario Regione Lombardia



Provider ECM RL 2186

Accreditato da RL per la Formazione Professionale
1107 - sez. B

Responsabile: Sabrina Maioli

Staff: Xelene Fante Mariaelena Le Rose,

Patrizia Molinelli, Francesca Rezzaghi

Fondazione Poliambulanza

Parco Scientifico-Didattico "E. Menni"

Via Bissolati 57 - 25124 Brescia

Tel. 030/3515764

E-mail: formazione@poliambulanza.it

www.poliambulanza.it



RAZIONALE

Il progetto, **ricosciuto dal GdS SIN di Neurologia Cognitiva e Comportamentale**, ha lo scopo di fornire un generale aggiornamento su tematiche centrali in neuropsicologia clinica e neurologia comportamentale, con risvolti sia diagnostici che terapeutico-riabilitativi. Il focus è, come anche nelle precedenti edizioni, sulle attività neuropsicologiche nell'ospedale per acuti con lo scopo di mettere a confronto i clinici ed i neuropsicologi. Dalla letteratura scientifica emerge in modo sempre più evidente che gli aspetti cognitivi e motivazionali (inclusi la depressione ed i disturbi del sonno) svolgono un ruolo centrale nella cura dei pazienti affetti dalle più disparate condizioni patologiche, rendendo imprescindibile la valutazione e trattamento degli aspetti più prettamente "comportamentali".

OBIETTIVI SPECIFICI

L'obiettivo dell'incontro è trasmettere ai partecipanti, siano essi medici o psicologi, le più recenti acquisizioni sulle applicazioni della neuropsicologia in sala operatoria. Sia il neuropsicologo che il neurochirurgo devono imparare a collaborare con il fine di migliorare gli "outcome" degli interventi neurochirurgici inclusi i trattamenti radioterapici. Nella seconda parte del congresso si presenterà un aggiornamento scientifico sugli aspetti cognitivo-comportamentali delle più comuni patologie dell'anziano in ospedale.

METODOLOGIA DIDATTICA

Il convegno, previsto in presenza, si avvarrà di presentazioni dirette da parte dei migliori specialisti della materia, prevedendo la possibilità di interagire con i relatori e prevedendo una discussione collegiale.

VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO

L'apprendimento verrà valutato con un test finale con domande a scelta multipla.

PROGRAMMA PRELIMINARE

- 08.30 Registrazione Partecipanti
- 09.00 Presentazione del Convegno**
Maria Caterina Silveri
- I Sessione** - Moderatore: *Oscar Vivaldi*
- 09.15 Neuropsicologia dei tumori cerebrali**
Davide Quaranta
- 09.55 Esiti cognitivi nei gliomi operati in awake e in asleep surgery**
Costanza Papagno
- 10.35 Trattamento neurochirurgico multimodale dei gliomi cerebrali**
Giuseppe Maria Della Pepa, Alessandro Olivi
- 11.15 *Coffee continuo*
- II Sessione** - Moderatore: *Stefano Boffelli*
- 11.30 Trattamento radiochirurgico cerebrale: focal is better?**
Alberto Franzin
- 12.10 Aspetti depressivi nell'anziano: relazioni con la sfera cognitiva**
Renzo Rozzini
- 12.50 *Lunch*
- III Sessione** - Moderatore: *Stefano Cappa*
- 13.50 Markers biologici di demenza e correlati cognitivi**
Alessandro Padovani
- 14.30 Approcci non farmacologici nei disturbi comportamentali delle demenze**
Orazio Zanetti
- 15.10 Aspetti cognitivi dopo l'ictus: quali ripercussioni sulla qualità di vita?**
Fulvio Pepe, Elisa Pini
- 15.50 Take-home message**
- 16.15 Chiusura dei lavori, valutazione apprendimento e compilazione questionario gradimento

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Maria Caterina Silveri
Dipartimento di Psicologia
Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano

COMITATO SCIENTIFICO

Eugenio Magni, Costanza Papagno, Fulvio Pepe,
Andrea Stracciari, Stefano Cappa

Stefano BOFFELLI
Fondazione Poliambulanza, Brescia

Stefano CAPPÀ
Scuola Universitaria Superiore IUSS

Giuseppe Maria DELLA PEPA
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

Alberto FRANZIN
Fondazione Poliambulanza, Brescia

Eugenio MAGNI
Fondazione Poliambulanza, Brescia

Alessandro OLIVI
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

Alessandro PADOVANI
Università degli Studi di Brescia

Costanza PAPAGNO
Università di Trento

Fulvio PEPE
Fondazione Poliambulanza, Brescia

Elisa PINI
Università degli Studi Milano-Bicocca e
Fondazione Poliambulanza

Davide QUARANTA
Università Cattolica Sacro Cuore, Roma

Renzo ROZZINI
Fondazione Poliambulanza, Brescia

Andrea STRACCIARI
Università di Bologna

Oscar VIVALDI
Fondazione Poliambulanza, Brescia

Orazio ZANETTI
IRCCS S. Giovanni di Dio Fatebenefratelli, Brescia