

Centro Paolo VI Brescia, Via G. Calini 30
21 settembre 2022

Sfide e Sistema Sanitario Nazionale: nuovi modelli organizzativi di assistenza e di ricerca, innovazione tecnologica e centralità della persona nel percorso di cura

La partecipazione è gratuita.

Iscrizione obbligatoria:

<https://www.fatebenefratelli.it/offerta-formativa-e-materiali-utili-irccs-brescia>

Ore 8.30

Registrazione partecipanti

Ore 9.00

Saluti istituzionali e apertura dei lavori

Fra Massimo Villa, Superiore Provinciale della Provincia Lombardo Veneta dell'Ordine Ospedaliero di San Giovanni di Dio Fatebenefratelli

Fra Gennaro Simarò, Presidente IRCCS Brescia

Renzo Baldo, Direttore Generale IRCCS Brescia

Roberta Ghidoni, Direttrice Scientifica IRCCS Brescia

Sessione mattutina

Ore 9.30 - 12.00

Moderatori: Roberta Ghidoni, Giuliano Binetti

Ore 9.30

La connettività cerebrale: come si esplora e che informazioni fornisce nella ricerca e nella clinica

Paolo Maria Rossini

Ore 10.00

Diagnosi e trattamento delle demenze: dal NICE al Sistema Nazionale Linee Guida (SNLG)
Andrea Stracciari

Ore 10.30

Rete IRCCS delle Neuroscienze e della Neuroriabilitazione: l'Istituto Virtuale Nazionale Demenze
Raffaele Lodi

Ore 11.00

La riorganizzazione dei servizi assistenziali per le persone con demenza in Lombardia: il punto di vista del neurologo, in attesa del nuovo scenario
Giuseppe di Fedè

Ore 11.30

Epidemiologia delle demenze rare: risultati e prospettive
Barbara Borroni

Ore 12.00

Tavola Rotonda: Dall'assistenza, alla ricerca sino alla definizione delle politiche sanitarie: la centralità della persona nel percorso di cura
Moderatore: Stefano Cappa
Relatori: Donatella Albini, Manjela Berardinelli, Silvana Morson, Alessandro Padovani, Corinna Porteri, Pietro Secreto, Simona Tironi, Orazio Zanetti

Ore 13.00

Pausa pranzo e sessioni poster

Sessione pomeridiana

Ore 14.30 - 17.30

Moderatori: Roberta Ghidoni, Massimo Gennarelli

Ore 14.30

Armonizzazione, condivisione dati, analisi di sequenze MRI all'interno della rete delle neuroscienze e della riabilitazione (RIN) per una massimizzazione dell'impatto clinico
Anna Nigri, Maria Grazia Bruzzone, Alberto Redolfi

Ore 15.00

Neuromodulazione e Digital Medicine: interventi innovativi a confronto nel trattamento riabilitativo dei disturbi di linguaggio e memoria
Maria Cotelli, Francesca Baglio

Ore 15.30

Alterazione e riorganizzazione funzionale dei circuiti corticali nella malattia di Alzheimer
Marta Bortoletto, Davide Moretti, Maria Concetta Pellicciari

Ore 16.00

Quale ruolo per la risonanza magnetica nella diagnosi delle demenze nell'era dell'imaging molecolare e dei marcatori biologici?
Michela Pievani, Francesca Pizini

Ore 16.30

Ruolo del microbiota intestinale nelle patologie neurodegenerative
Annamaria Cattaneo, Andrea Piotto

Ore 17.00

Meccanismi molecolari comuni sottesi alle malattie neurodegenerative: un nuovo paradigma?
Luisa Benussi, Cristina Cereda

Ore 17.30

Conclusioni e chiusura dei lavori
Compilazione della modulistica

