

SEDE DEL CONVEGNO

IST-NORD c/o Ospedale Policlinico "San Martino"

Largo Rosanna Benzi, 10 • 16132 Genova

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria sul sito

<https://liguriaparkinson.it>

E.C.M. - Educazione Continua in Medicina

Il Convegno è stato inserito da Aristeia Education - Provider accreditato dalla Commissione Nazionale per Formazione Continua con il numero di accreditamento 500 - nel proprio piano formativo 2022 nell'ambito del Programma Nazionale E.C.M. (Educazione Continua in Medicina). Il Convegno è destinato alle seguenti figure professionali: Medico Chirurgo: (Chirurgia Generale; Genetica Medica; Geriatria; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Generale - Medici di Famiglia; Neurochirurgia; Neurofisiopatologia; Neurologia; Neuroradiologia; Psichiatria; Psicoterapia), Infermiere, Fisioterapista, Psicologo (Psicologia; Psicoterapia), Terapista Occupazionale, Logopedista. L'attestazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, nella misura del 100%, ed alla verifica dell'apprendimento. L'attestazione, riportante il numero di crediti assegnati, viene predisposta - dopo avere effettuato le verifiche di cui al paragrafo precedente - non prima di 60 giorni dalla data di chiusura dell'evento formativo e sarà quindi disponibile online sul sito web www.aristeaeducation.it dove sono disponibili ulteriori informazioni sul Programma Nazionale E.C.M.

OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

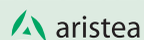
Laura Avanzino, DIMES, Università degli Studi di Genova

Massimo Del Sette, IRCCS Policlinico San Martino

Roberta Marchese, IRCCS Policlinico San Martino

Angelo Schenone, DINO GMI, Università degli Studi di Genova

PROFESSIONAL CONSULTANT CONGRESS ORGANISER



aristeia

Via Roma, 10 • 16121 Genova

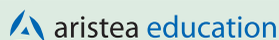
Tel. 010 553591

Fax 010 5535970

E-mail genova@aristeia.com

Web www.aristeia.com

PROVIDER E.C.M.



aristeia education

Via Roma, 10 • 16121 Genova

Tel. 010 553591

Fax 010 5535970

E-mail education@aristeia.com

Web www.aristeaeducation.it

<https://liguriaparkinson.it>



LIGURIA PARKINSON 2022

Genova, 8/9 Aprile

Con il Patrocinio di



VENERDI 8 APRILE 2022

- 13.30 Registrazione partecipanti
13.45 Apertura Lavori e Salute delle Autorità
14.00 **LETTURA**
Manage PD: un adeguato referral dal territorio - *R. Marchese*
- 14.15 **LETTURA MAGISTRALE**
Il paradosso del sistema colinergico nella malattia di Parkinson - *G. Abbruzzese*
- 1ª SESSIONE - LE NEUROIMMAGINI NELLA MALATTIA DI PARKINSON**
Moderatori: *M. Del Sette, C. Serrati*
- 14.45 **Biomarkers molecolari nella malattia di Parkinson** - *R. Ceravolo*
15.05 **Connettività funzionale nella malattia di Parkinson** - *A. Tessitore*
15.25 **Ecografia del parenchima cerebrale** - *M. Godani*
15.45 Discussione
16.15 Break
- 2ª SESSIONE - TERAPIE DELLA MALATTIA DI PARKINSON**
Moderatori: *E. Arena, F. Bandini*
- 16.45 **Terapie innovative nella malattia di Parkinson** - *F. Stocchi*
17.05 **L'infusione intradigunale levodopa-carbidopa alla luce di un'esperienza decennale** - *M. Zibetti*
17.25 **Stimolazione cerebrale profonda e focused ultrasounds: quali indicazioni?** - *R. Eleopra*
17.45 Discussione
18.15 Chiusura dei lavori

SABATO 9 APRILE 2022

- 3ª SESSIONE - UPDATE SUI DISORDINI DEL MOVIMENTO**
Moderatori: *M.G. Poeta, T. Tassinari*
- 08.30 **I disordini del movimento nelle calcificazioni dei gangli della base** - *L. Mazzella*

08.50 **I disordini del movimento nelle sindromi paraneoplastiche** - *F. Di Biasio*

09.10 **I movimenti ipercinetici complessi: video-sessione** - *F. Morgante*

09.30 Discussione

09.50 Break

4ª SESSIONE - RUOLO DEL CERVELLETTO NEI DISORDINI DEL MOVIMENTO

Moderatori: *A. Mannironi, P. Tognetti*

10.15 **Intelligenza artificiale e modelli computazionali per studiare l'interplay tra gangli della base e cervelletto** - *D. Caligiore*

10.35 **Cervelletto e distonie** - *L. Avanzino*

10.55 **Cervelletto e malattia di Parkinson** - *M. Bologna*

11.15 **Cervelletto e funzioni cognitive** - *G. Lagravinese*

11.35 Discussione

12.00 Questionario E.C.M.

12.30 Chiusura lavori

FACULTY

G. Abbruzzese, Genova

E. Arena, Genova

L. Avanzino, Genova

F. Bandini, Savona

M. Bologna, Roma

D. Caligiore, Roma

R. Ceravolo, Pisa

M. Del Sette, Genova

F. Di Biasio, Genova

R. Eleopra, Milano

S. Giuffrida, Savona

M. Godani, Massa Carrara

G. Lagravinese, Genova

A. Mannironi, La Spezia

R. Marchese, Genova

L. Mazzella, Genova

F. Morgante, Messina

G. Orengo, Genova

M.G. Poeta, Genova

A. Schenone, Genova

C. Serrati, Genova

F. Stocchi, Teramo

T. Tassinari, Pietra Ligure

P. Tognetti, Chiavari

A. Tessitore, Napoli

A. Uccelli, Genova

M. Zibetti, Torino