Titolo evento "Neurodiversità e disturbi del neurosviluppo nell'approccio personalizzato al paziente con depressione, spettro bipolare e disturbi psicotici".

Date: 28-29 Ottobre 2022

Luogo: Scuola Normale Superiore, Piazza dei Cavalieri 756126 Pisa

Evento RES: Residenziale (in presenza) 50 posti + collegamento tramite Cisco Webex 150 posti

Provider num: 4295

Evento ECM num: 361371

Durata attività formativa: 14 ore

Crediti assegnati: 9,8

Obiettivo formativo: documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura.

Programma

Venerdì 28 ottobre 2022

8.30-9.00 Introduzione al corso. Giulio Perugi, Roberto Keller

9.00-9.30 Disturbi del neurosviluppo o neurodiversità? A. Narzisi (Pisa)

9.30-10-00 "The neurodiversity concept: is it helpful for clinicians and scientists? Anita Thapar (Cardiff, UK)

10.00-10.30 Rapporti tra plusdotazione e spettro autistico. D. Trapolino (Catania)

10.30-11.00 Discussione

11.00-11.30 Coffee Break

11.30.12.00 Impatto nosologico e implicazioni cliniche dei disturbi del neurosviluppo nell'adulto. G. Perugi (Pisa)

12.00-12.30 Psicosi e ASD: come e quando intervenire. S. Amadori (Pisa)

12.30-13.00 La gestione a lungo termine del paziente adulto con ASD. R. Keller (Torino)

13.00-13.30 Discussione

13.30-14.30 Pausa pranzo

14.30-15.00 Rapporti tra disfunzioni esecutive, disregolazione emotiva e disturbi di personalità nell'ADHD dell'adulto. G. Brancati (Pisa)

15.00.15.30 Impiego dei Sali di litio nel trattamento del paziente con disregolazione emotiva e comorbidità psichiatriche. G. Masi (Pisa)

15.30-16.00 Ruolo dei modulatori noradrenergici e dopaminergici nell'ADHD adulto con disturbo bipolare. M. Barbuti (Pisa)

16.15-17.00 Discussione sugli argomenti trattati in precedenza

Sabato 29 ottobre 2022

9.00-9.40 Ruolo dei recettori NMDA nella depressione. F. Nicoletti (Roma)

9.40-10.20 Recettori NMDA e disturbo bipolare. F. Weiss (Pisa)

10.20-10.40 Discussione

10.40-11.00 Coffee Break

11.00.11.40 Eterogeneità clinica delle depressioni: nuove prospettive di trattamento. G. Perugi (Pisa)

11.40-12.20 Impiego dell'esketamina nel paziente depresso. G. Rosso (Torino)

12.20-13.00 Il ruolo dei recettori NMDA nella risposta al trattamento Elettroconvulsivante. A. Erfurth (Vienna)

13.00-13.30 Discussione

13.30-14.00 Questionario ECM

Razionale

La scarsa validità delle categorie diagnostiche in psichiatria e la sempre più frequente osservazione nella pratica clinica di forme atipiche, enormemente distanti dai modelli prototipici, impone cambiamenti di paradigmi di riferimento per lo studio e l'esame psicopatologico di quadri complessi. In particolare, studi di follow-up di ampie casistiche di pazienti hanno messo in evidenza il ruolo patoplastico dei disturbi del neurosviluppo. L'ADHD, i disturbi dello spettro autistico, così come la disregolazione emotiva, nel tempo si associano frequentemente a disturbi dell'umore o psicotici, dando luogo a quadri clinici proteiformi e di difficile gestione terapeutica. Conseguentemente, lo psichiatra deve disporre di adeguate conoscenze dei disturbi che tipicamente si sviluppano in diverse fasi della vita, in modo da poterne riconoscere la persistenza o l'influenza nei disturbi dell'umore o psicotici. Verranno inoltre proposti interventi terapeutici alla luce delle più recenti acquisizioni dalla ricerca psicofarmacoterapeutica.

Destinatari dell'iniziativa:

- Medici chirurghi, discipline: neurologia, neuropsichiatria infantile, psichiatria, farmacologia e tossicologia clinica, medicina generale (medici di famiglia), psicoterapia, geriatria, pediatria, pediatria (pediatri di libera professione)
- Psicologi, discipline: psicologia, psicoterapia;
- Logopedista, discipline: logopedista
- Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, discipline: terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva