



Evento Formativo Residenziale Videoconferenza

GLI STRUMENTI DI TECNOLOGIA DIGITALE: LA SALUTE DEL FUTURO GIOVEDÌ 8 APRILE 2021



La capacità di predire lo sviluppo di una patologia psichiatrica o predire la risposta al trattamento farmacologico è una delle sfide più importanti della moderna medicina personalizzata. Alcuni tool in grado di calcolare il rischio sono già stati sviluppati, ad esempio, per la depressione.

Tuttavia, la maggior parte dei modelli esistenti utilizza una frazione dei dati dell'individuo (ad esempio i dati psicosociali) e quindi non sono in grado di apportare un significativo miglioramento nell'ambito della stratificazione del rischio che dovrebbe essere fatto nella pratica clinica. Inoltre, le attuali metodologie si basano principalmente su tecniche statistiche tradizionali per integrare i fattori di rischio, che hanno una potenza limitata in quanto anche parametri biologici più complessi dovrebbero venir considerati.

Durante il seminario si discuterà dell'importanza di utilizzare strumenti di intelligenza artificiale che possano aiutare il professionista sanitario e la persona che potrebbe essere affetta dalla malattia mentale a monitorare e gestire i sintomi e apportare modifiche tempestive al regime terapeutico e / o alle attività di gestione della salute, nonché fornire interventi mirati a diversi aspetti del benessere della persona, come migliorare il rilassamento e le emozioni positive o promuovere uno stile di vita sano.

Programma

Ore 10.00 – 10.45

Registrazione dei partecipanti e verifica collegamento audio video

Ore 10.00 -11.00

Dott.ssa Annamaria Cattaneo

Ruolo dei digital device nella depressione

Ore 11.00 – 12.00

Dott. Francesco Benedetti

Ruolo dei digital device nel monitoraggio del sonno

Ore 12 – 12.30

Domande e discussione tra i partecipanti e i relatori

Ore 12.30 – 12.45

Iscrizione obbligatoria:

<https://brescia.irccs-fatebenefratelli.it/sito/pagine/fatebenefratelli.php?nav=030103>

Si ricorda che per usufruire dei crediti ECM è necessario partecipare a tutto il corso, compilare e firmare tutta la documentazione che verrà fornita dalla segreteria organizzativa.

Tutte le comunicazioni relative all'evento verranno trasmesse solamente tramite email, pertanto l'IRCCS non si assume la responsabilità nel caso in cui le comunicazioni via email siano ignorate. Il corsista si impegna ad indicare l'indirizzo email valido, a visionarlo con frequenza e a rispondere alle comunicazioni pervenute (controllare Spam o posta indesiderata).

Il corso è erogato online in videoconferenza attraverso la piattaforma Google Meet.

Durante il corso è possibile fare domande al docente, tramite l'invio di messaggi in chat oppure intervenendo direttamente in collegamento audio video nelle sezioni appositamente dedicate.

Per l'intera durata del corso sarà disponibile un nostro tutor tecnico per eventuali problemi di accesso all'iniziativa.

Per poter partecipare bisogna disporre di una buona connessione internet e di un dispositivo (smartphone, tablet o pc).

L'invito a connettersi all'aula virtuale sarà inviato via email circa 45 min. prima dell'avvio del corso ed è strettamente personale.

Responsabile Scientifico: Dott.ssa Annamaria Cattaneo

Obiettivo ministeriale tecnico professionale: Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment

Accreditamento ECM N° 443. 319253 **Crediti:** 3 per tutte le professioni sanitarie