

Innovazione e digitalizzazione della ricerca clinica

Da ormai oltre un decennio la ricerca clinica sta andando incontro ad importanti processi di digitalizzazione, processi che l'emergenza covid19 ha contribuito ad accelerare ed ottimizzare. Nel contesto delle sperimentazioni cliniche oncologiche non è, infatti, più così raro sentir parlare di decentralizzazione delle procedure e dei processi approcciandosi al paziente da remoto, così come l'utilizzo di app e device a supporto delle sperimentazioni cliniche.

In questo scenario trovano il loro spazio anche le terapie digitali, che possono coadiuvare e affiancarsi alle terapie tradizionali, così come assume sempre maggiore importanza la validazione delle cartelle cliniche elettroniche a garanzia dell'integrità ed affidabilità del dato digitale.

PROGRAMMA

Moderatori: Francesca Fabbri (Meldola - FC) e Stefano Stabile (Milano)
WG AIOM CRC

17.00 - 17.05

Presentazione webinar e introduzione
Saverio Cinieri, Francesco Perrone

17.05 - 17.25

Digital therapeutics & metaverso
Gualberto Gussoni (Milano)

17.25 - 17.45

**Decentralized clinical trials:
la ricerca si sposta a casa del paziente?**
Ileana Frau (Milano)

17.45 - 18.05

Raccolta e valorizzazione dei dati: Cartella Clinica Elettronica e Intelligenza Artificiale
Nicola Gentili (Meldola - FC)

18.05 - 18.15

Discussione e Q&A

6
settembre



Webinar No ECM
6 Settembre 2023

 **17.00 - 18.15**

Segreteria organizzativa



Per registrarsi al webinar clicca qui