



SISTEMA REGIONALE ECM – CPD
(ai sensi del Decreto DGW n. 19280 del 29/12/2022)
CPD24INT – 199349

CORSO RESIDENZIALE

QUALITÀ E INTEGRITÀ DELLA RICERCA SPERIMENTALE E CLINICA NELL'ERA DELL' INTELLIGENZA ARTIFICIALE

17 ottobre 2024, ore 9.00
Aula magna "G. Bonadonna"

PREMESSA

Qualità e integrità sono aspetti fondamentali della ricerca sui quali è importante riflettere. È essenziale che i ricercatori padroneggino le conoscenze, le metodologie e le prassi etiche relative agli studi clinici e sperimentali con una formazione specifica su questi temi per un continuo miglioramento della qualità della ricerca clinica in Istituto.

OBIETTIVI FORMATIVI

Accrescere la conoscenza dei ricercatori sui principi generali della condotta responsabile e corretta nello svolgimento della ricerca clinica e sperimentale, con particolare riferimento all'uso di strumenti AI nei processi di ricerca, e fornire strumenti per individuare e prevenire le situazioni e i comportamenti che minacciano o violano l'integrità della ricerca, in modo da ottimizzarne qualità e solidità.

PROGRAMMA

9.00 - 9.15	Registrazione dei partecipanti
9.15 - 9.25	Saluti del Direttore Scientifico Giovanni Apolone
9.25 - 10.00	Introduzione Rosalba Miceli
10.00 - 11.00	AI in biomedicina: profili di etica e integrità nella ricerca Marco Annoni
11.00 - 12.00	Tip and tricks: l'AI nella produzione scientifica Salvatore Provenzano
12.00 - 13.00	Come ristabilire le basi della fiducia nella ricerca nell'era dell'AI? Dilemmi nell'uso responsabile degli strumenti di AI Sandra Bendiscioli
13.00 - 13.15	Domande e risposte
Dalle 13.15	Valutazione dell'apprendimento

Responsabile scientifico

Rosalba Miceli, Responsabile, SS Biostatistica per la Ricerca Clinica, Fondazione IRCC Istituto Nazionale dei Tumori

Docenti

Marco Annoni, Responsabile Unità di Ricerca in Bioetica, Centro Interdipartimentale per l'Etica e l'Integrità nella Ricerca – Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)

Sandra Bendiscioli, Senior Policy Officer, European Molecular Biology Organization (EMBO)

Salvatore Provenzano, SC Oncologia Medica 2 - Tumori mesenchimali e rari, Fondazione IRCC Istituto Nazionale dei Tumori

Risultati attesi

Migliorare la conoscenza dei principi generali di condotta responsabile e corretta nello svolgimento della ricerca clinica; prevenire le deviazioni dalla buona prassi scientifica nella prospettiva dell'integrità e qualità della ricerca.

Metodologia

Lezione-discussione

Materiale didattico

Presentazioni/slide

Destinatari

L'evento formativo è rivolto a tutto il personale dell'Istituto interessato alla tematica.

La partecipazione al corso è utile al raggiungimento dell'obiettivo di ricerca assegnato alla dirigenza delle strutture clinico-assistenziali.

Modalità d'iscrizione

La richiesta di partecipazione al corso deve essere inoltrata **direttamente dal richiedente**, tramite accesso al Portale del Dipendente (come avviene ad es. per la richiesta di ferie), entrando in **Registrazione richieste / Iscrizione corsi interni**

L'evento formativo si svolge in orario di servizio, pertanto, il dipendente è tenuto ad attestare la presenza in servizio mediante regolari timbrature col proprio tesserino, indipendentemente dall'impegno orario giornaliero richiesto per la frequenza alle lezioni e a firmare la presenza all'evento formativo, sulla modulistica appositamente predisposta, ai fini della certificazione ECM. Il dipendente deve sempre motivare tramite mail a Formazione@istitutotumori.mi.it la mancata presenza al corso.

Durata

L'evento ha una durata di **4 ore**.

Crediti formativi:

L'evento formativo sarà accreditato con il Sistema Regionale ECM - CPD per **200 posti**/edizione. Sono pre-assegnati n. **2,8 crediti ECM – CPD**.

Manuale di Accreditemento Regionale - Obiettivo formativo n. 18 – *Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere*

Rilascio attestati

L'attestato di frequenza e/o di acquisizione dei crediti ECM - CPD sarà rilasciato a tutti coloro che avranno:

- partecipato **al 100%** del monte ore dell'evento formativo;
- **superato la valutazione dell'apprendimento**, questionario con **10 domande** a risposta multipla, raggiungendo voto complessivo di almeno 8/10.
- compilato la valutazione del gradimento, che sarà disponibile sul portale dipendente a conclusione dell'evento.

Referente organizzativo

Direzione Scientifica – 2106