



Corso teorico-pratico di citogenetica convenzionale e molecolare

Destinatari

Il corso si rivolge a Biologi che desiderano approcciarsi alle tematiche del corso o, già operanti nei laboratori di citogenetica, che intendono approfondire i presupposti biologici, fisici e chimici delle conoscenze relative a tecnologie e protocolli standardizzati nella pratica citogenetica. Al termine del corso i partecipanti avranno acquisito competenze nell'ambito delle fasi principali di analisi del cariotipo convenzionale e delle tecniche di citogenetica molecolare (FISH). La pratica di laboratorio sarà personalmente eseguita da ciascun partecipante sotto la guida di un tutor.

Organizzazione

Il corso si articola in 25 ore di laboratorio, precedute da 8 ore di lezioni frontali. Le attività si terranno dal giorno 11 al 19 luglio 2023 a Caserta, nelle strutture del Dipartimento. L'esatta ubicazione di aule e laboratori verrà comunicata all'atto dell'iscrizione.

Modalità d'iscrizione

Il corso è aperto a 20 partecipanti e attribuisce 50 crediti ECM (ID evento: 387753). Per iscriversi è necessario compilare il form d'iscrizione presente sul sito del Dipartimento alla voce "Terza missione - Educazione Continua in Medicina" (<https://www.distabif.unicampania.it/terza-missione/attivita-di-terza-missione#educazione-continua-in-medicina-ecm>) e inviarlo per mezzo e-mail all'indirizzo: filomena.mottola@unicampania.it.

Il contributo di partecipazione è di euro 500,00.

Informazioni

Per ricevere il programma, il form d'iscrizione, informazioni più dettagliate circa obiettivi e modalità del corso, o per altre informazioni di tipo organizzativo, è possibile contattare il Responsabile Scientifico del Corso (Prof.ssa Lucia Rocco) al seguente indirizzo: lucia.rocco@unicampania.it