



Corso teorico-pratico

“Il laboratorio di seminologia: dai test standard alle tecniche biomolecolari innovative”

Obiettivi del Corso

Al termine del corso i partecipanti avranno acquisito e aggiornato conoscenze e competenze sulle tecniche di diagnostica di laboratorio del liquido seminale. Il corso fornirà informazioni dettagliate sullo spermio. Saranno trattati i principali aspetti metodologici per la valutazione dei parametri come il numero, la motilità, la morfologia e la vitalità, nonché quelli sulla qualità del DNA spermatico. La pratica di laboratorio sarà personalmente eseguita da ciascun partecipante sotto la guida di un tutor.

Organizzazione

Il corso si articola in 15 ore di laboratorio, precedute da 20 ore di lezioni frontali. Le attività si terranno dal giorno 14 giugno al 6 luglio 2023 a Caserta, nelle strutture del Dipartimento. L'esatta ubicazione di aule e laboratori verrà comunicata all'atto dell'iscrizione.

Docenti e tutor

Lucia Rocco, Carlo Trotta, Fulvio Cesaroni, Nicoletta Potenza, Adriana Boemio, Filomena Mottola, Concetta Iovine

Modalità d'iscrizione

Il corso è aperto a 20 partecipanti e attribuisce 50 crediti ECM (ID evento: 387215). 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

Il programma dettagliato è presente sul sito di Dipartimento alla voce “Terza missione – Educazione Continua in Medicina”. Per ulteriori informazioni 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