

INFORMAZIONI UTILI

Responsabile del corso

Roberta Prampolini

Laboratorio Analisi Chimico Cliniche

Azienda USL-IRCSS di Reggio Emilia

E-mail: roberta.prampolini@ausl.re.it

Destinatari

Il corso è aperto a Tecnico sanitario laboratorio biomedico.

Crediti ECM

Sono stati richiesti 2 crediti ECM.

Obiettivo ECM: 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultra specialistica.

Iscrizione

Per partecipare è necessario iscriversi tramite il Portale del Personale GRU.

Per i partecipanti esterni (non dipendenti del Servizio Sanitario Regionale) è necessario collegarsi al link <https://portale-ext-gru.progetto-sole.it/> per effettuare la registrazione anagrafica ed iscriversi all'evento.

III° modulo

I mille volti del Tecnico di Laboratorio

Anatomia Patologica, Laboratorio Biologia Molecolare, Laboratorio di Ricerca Transazionale e Medicina Trasfusionale

Mercoledì 6 dicembre 2023

ore 14:30 – 16:30

Arcispedale Santa Maria Nuova
Viale Risorgimento, 80 – Reggio Emilia
Auditorium CORE



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia
IRCCS Istituto in tecnologie avanzate e modelli assistenziali in oncologia



OBIETTIVO FORMATIVO

La Medicina di Laboratorio con la sua pluri-disciplinarietà è una componente fondamentale dei processi diagnostico-terapeutici, supportando l'erogazione dei servizi essenziali per i pazienti e partecipando alle quattro fasi fondamentali della medicina: screening, diagnosi, terapia e riabilitazione (*intesa come ristabilimento dello stato di salute*).

Alla luce dei differenti percorsi di studio e alle molteplici tipologie di laboratori e quindi di professionalità è necessario condividere le numerose esperienze e il bagaglio culturale.



PROGRAMMA

14.30 - 15.00

Anatomia Patologica

Viaggio nel laboratorio di
Anatomia Patologica

Relatori:

Bortesi Mara

Cassinari Alessia

15.00 - 15.30

Laboratorio di Biologia Molecolare

New Generation Labs

Relatori:

Martinelli Sandra

Fornaciari Loretta

15.30 - 16.00

Laboratorio di ricerca traslazionale

Dalla ricerca di base al paziente
e viceversa

Relatori:

Eleonora Dufrusine

Cristian Ascione

16.00 - 16.30

SOC di Medicina Trasfusionale

Dal donatore al paziente...
il nostro mondo

Relatori:

Valeria Ferri

Manuela Lusoli