



Azienda Ospedaliera di Perugia



UMBRIA

Progetto Formativo

“IMPLEMENTAZIONE ED OPERATIVITÀ DI UNA BIOBANCA: IL RUOLO DEL TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO”

Obiettivo ECM 29

Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici. Technology assessment.

Responsabili scientifici

Prof. Angelo Sidoni (Direttore Anatomia ed Istologia Patologica); **Prof. Roberto Cippitani** (Coordinatore centro Jean Monnet); **Dr.ssa Cristina Pelliccia** (T.S.L.B. Anatomia ed Istologia Patologica); **Dr.ssa Adamantia Vafiadaki** (Direzione Formazione e qualità)

I edizione 25 maggio 2018 - II edizione 1 giugno 2018

Azienda ospedaliera S. Maria della Misericordia Perugia

Aula Ugo Mercati - ore 14.00 – 19.00

PROGRAMMA ANALITICO

14:00 – 14:30	Registrazione iscritti
14:30 – 15:00	Saluti autorità ed introduzione del corso
15:00 – 15:30	Saluto Presidente F.I.Te.La.B.
15:30 – 15:50	Biobanche: definizioni, tipologie e finalità Dott.ssa Cristina Pelliccia
15:50 – 16:20	Perché istituire una biobanca nell'era della medicina di precisione Prof. Angelo Sidoni
16:20 – 16:50	Basi giuridiche per l'istituzione di una Biobanca. Prof. Roberto Cippitani
16:50 – 17:00	Break
17:00 – 17:30	Quali percorsi per l'istituzione di una biobanca? Il ruolo dell'anatomia patologica Prof. Angelo Sidoni
17:30 – 18:00	L'importanza della fase preanalitica ai fini di una biobanca di qualità Dott. Enrico Prosperi
18:00 – 18:30	Nozioni organizzative e logistiche con riferimento alle strumentazioni in dotazione ed ai servizi erogati Dott. Simone Agrati
18:30 – 18:45	Discussione
18:45 – 19:00	Verifica finale e chiusura del corso



PROVIDER STANDARD REGIONE UMBRIA N. 100-1/5562

N. 4 CREDITI ECM PER TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO DELLE AZIENDE SANITARIE DELL'UMBRIA

Segreteria Organizzativa: Maurizio Cagliesi tel 075.578.6133, maurizio.cagliesi@ospedale.perugia.it

Con il contributo non condizionato di F.I.Te.La.B