

Dottorato di Ricerca in Ricerca Biomedica Integrata 2018/19

Titolo: Approcci in vitro e in vivo per lo studio della cellula tumorale

Docente responsabile: patrizia.limonta@unimi.it

Lingua: italiano

Descrizione: Il corso intende approfondire le conoscenze sui principali aspetti molecolari alla base del processo di sviluppo e progressione dei tumori. In particolare, verranno affrontati i seguenti temi: genetica ed epigenetica dei tumori, comportamento metastatico e pro-angiogenico della cellula tumorale, meccanismi di morte cellulare canonici e non canonici

Data: 15 maggio (h 11:00-18:00) e 16 maggio (h 14:00-18:00), V. Balzaretti, 9 (primo piano, Aula Consiglio)

N° ore: 10

N° CFU: 2

Docenti: Patrizia Limonta
Marina Montagnani Marelli
Roberta M. Moretti
Nadia Zaffaroni
Giulia Taraboletti