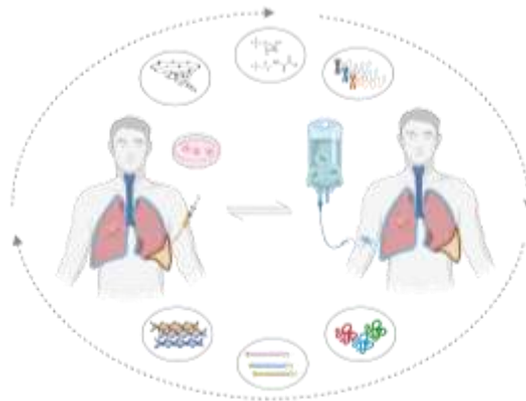




SEMINARIO

“Approccio onco-multi-omico per le cellule staminali tumorali: riprogrammazione metabolica e resistenza ai farmaci nei tumori solidi”



Claudia De Vitis

Ricercatore - Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare

Abstract: La cancerogenesi dei tumori solidi coinvolge molteplici percorsi che conferiscono eterogeneità agli esiti dei pazienti ed alterazioni molecolari a più livelli, tra cui genoma, trascrittoma, proteoma e metaboloma. Gli approcci multi-omici forniscono una maggiore comprensione dei fenotipi prognostici e predittivi, analizzano le risposte cellulari alla terapia e assistono la ricerca traslazionale mediante modelli integrativi.

Mercoledì 13 marzo 2024 ore 13.00

Facoltà di Medicina e Psicologia

Aula 4

[Via Giorgio Nicola Papanicolau](#) Roma