

4° Giornata degli assegni di ricerca del DIMEC

Aula MAGNA MURRI – POLO MURRI

Mercoledì 27 aprile 2016

ore 14.30-18.30

PROGRAMMA

Ore 14.30 **Introduzione Prof. Marco Zoli e Prof. Mauro Bernardi**

Ore 14.45 **Presentazione degli assegnisti**

Ore 18.30 **Chiusura dei lavori**

Assegnista Dott.	Titolo del progetto	Tutor
MICHELE BARTOLETTI	<i>Rischio infettivo nei pazienti sottoposti a trapianto ortotopico di fegato: stratificazione per MELD e patologia tumorale (epatocarcinoma)</i>	Prof. Pierluigi Viale
STEFANIA CURTI	<i>Distacco di retina e movimentazione manuale di carichi: studio caso-controllo multicentrico</i>	Prof. Francesco Saverio Violante
GIOVANNI DOTHEL	<i>Sviluppo di modelli in vitro per studi di medicina traslazionale sulle malattie infiammatorie croniche intestinali e sulla sindrome dell'intestino irritabile</i>	Prof. Fabrizio De Ponti
ANDREA FARIOLI	<i>Utilizzo di dati correnti per lo studio di incidenza e determinanti dei tumori di possibile origine occupazionale</i>	Prof. Stefano Mattioli
SILVIA GARELLI	<i>Effetto degli alimenti arricchiti con sostanze bioattive in pazienti a rischio di sindrome metabolica</i>	Prof. Luigi Ricciardiello
FRANCESCA GUASINA	<i>Ruolo dell'isteroscopia nel trattamento conservativo della neoplasia endometriale intraepiteliale</i>	Prof. Gianluigi Pilu
CATERINA MARCONI	<i>Sequenziamento di nuova generazione e studi clinici per l'identificazione di nuove forme di trombocitopenia ereditaria che colpiscono il 50% dei pazienti.</i>	Prof. Marco Seri
ROBERTA MAZZA	<i>Fenotipizzazione ormonale di soggetti obesi o sovrappeso dipendenti e non dipendenti da cibo</i>	Prof. Uberto Pagotto
MAURO MELIS	<i>Analisi delle Banche Dati Internazionali di segnalazione spontanea di sospette reazioni avverse da farmaci (Adr) per la valutazione sistematica di nuovi segnali di allarme e successivi approfondimenti scientifici</i>	Dott. Alberto Vaccheri
GIULIA MONTANARI	<i>Follow up di pazienti operate con tecnica nerve-sparing laparoscopico per patologia endometriosa profonda infiltrante e oncologica: valutazione degli effetti a medio e lungo termine</i>	Prof. Renato Seracchioli
ANNA PROSSOMARITI	<i>Chemopreventive effects of eicosapentaenoic acid on colitis – associated cancer development</i>	Prof. Luigi Ricciardiello
RENAUD VATRINET	<i>Targeting cI as an anticancer strategy</i>	Prof. Marco Seri
RANKA VUKOTIC	<i>5-Metyl-tetrahydrofolate in the treatment of portal hypertension in cirrhotics in pharmacologic prophylaxis of variceal bleeding with beta-blockers: a double-blind randomized controlled trial</i>	Prof. Pietro Andreone

Al termine dei lavori, la Commissione esprimerà un giudizio sul merito delle presentazioni.

Gli assegnisti dovranno presentare una breve relazione di 8 minuti (cui seguirà una discussione di 4 minuti) sul loro progetto di ricerca, del quale dovranno descrivere: il background culturale, gli obiettivi, i metodi utilizzati o in via di sviluppo.