



Università Politecnica delle Marche

FACOLTA' MEDICINA E CHIRURGIA - SCUOLA DI DOTTORATO

SEMINARI ANNO 2015

Corso di Dottorato di ricerca in "Salute dell'Uomo"
Corso di Dottorato di ricerca in "Scienze Biomediche"

GENNAIO

DATA	ORARIO	AULA	DOCENTE	TITOLO
19/01/2015	14.30 - 15.30	L	A. CAPPUCCI F. GUERRA	<i>Attualità in tema di arresto cardiaco</i>
20/01/2015	12.00 - 13.00	L	A. OFFIDANI O. SIMONETTI	<i>Carcinoma spinocellulare: ruolo dei CEACAM 1</i>
20/01/2015	16.30 - 17.30	L	S. CINTI	<i>Plasticità dell'adipocita mammario</i>
22/01/2015	14.30 - 15.30	L	M. BRACCI	<i>Orologio biologico e sistemi di riparo del DNA</i>
23/01/2015	14.30 - 15.30	L	M. PESARESI	<i>L'autopsia molecolare</i>
26/01/2015	14.30 - 15.30		R. SARZANI P.L. DESSI'-FULGHERI	<i>Gli ormoni cardiaci natriuretici dalla biologia molecolare alla clinica</i>
29/01/2015	12.00 - 13.00	L	A. DONATI	<i>Ruolo del microcircolo nella sepsi</i>
30/01/2015	14.30 - 15.30	L	M. SILVESTRINI	<i>Ruolo dei fattori vascolari nella progressione dei deficit cognitivi</i>

FEBBRAIO

03/02/2015	14.00 - 15.00	L	M. GUERRIERI	<i>Nuove frontiere della ricerca nelle nuove tecnologie in chirurgia</i>
03/02/2015	14.30 - 15.30	L	A. POLONI	<i>Il microambiente midollare nelle neoplasie ematologiche</i>
05/02/2015	14.30 - 15.30	L	F. FIORI	<i>Le grandi macchine della Fisica e l'Ingegneria dei Tessuti</i>
12/02/2015	14.00 - 15.00	L	A. CATALANO	<i>Fattori metabolici, ormonali e alimentari correlati al rischio di carcinoma e delle recidive</i>
19/02/2015	14.30 - 15.30	L	M. TOMASSETTI	<i>Regolazione del metabolismo neoplastico da parte dei MicroRNA: ruolo nella soppressione tumorale</i>
20/02/2015	12.00 - 13.00	L	S. LUZZI	<i>Organizzazione cerebrale del network sematico</i>
26/02/2015	14.00 - 15.00	L	V. LARICCIA	<i>Sodium/calcium exchanger and ischemia: when regulation matters</i>

