

Aula Magna Leonardo La Pietra
Edificio 1
Istituto Europeo di Oncologia
Via Ripamonti 435, Milano

Il corso è gratuito
ma obbligatorio a l'iscrizione
da effettuarsi direttamente dal sito
www.studioprogress.it
collegandosi alla pagina
del Convegno.

Il corso conferisce 4 crediti ECM a Medici
(Radiodiagnostica, Oncologia, Nefrologia)
obiettivo nr 2.
L'attestato ECM verrà rilasciato solo a coloro che
avranno presenziato al 90% delle ore formative
e avranno compilato in maniera corretta il test di
apprendimento nella misura del 75%.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Prof. Massimo Bellomi
Divisione di Radiologia
IEO, Istituto Europeo di Oncologia IRCCS,
Milano
Università degli Studi di Milano

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM 652



StudioProgress snc
Via Cattaneo, 51 - 25121 Brescia
Tel. 030.290326 - Fax 030.2809839
info@studioprogress.it
www.studioprogress.it

Con il contributo non condizionato di
GE Healthcare



IEO education
Istituto Europeo di Oncologia

Il danno renale acuto del paziente oncologico in radiologia

Seminario Multidisciplinare

Milano,
23 Ottobre 2019

- 14.00 Iscrizioni
- 14.30 Introduzione al seminario
M. Bellomi
- 15.00 Onco nefrologia:
l'impatto clinico del danno renale acuto in oncologia
G. Curigliano
- 15.20 Onco nefrologia:
il danno renale acuto, fattori di rischio
L. Cosmai
- 15.40 CI-AKI in TC:
i protocolli di follow-up e caratteristiche dei mezzi di contrasto
P. Cabassa
- 16.05 CI-AKI in radiologia interventistica oncologica: le necessità procedurali e caratteristiche dei mezzi di contrasto
G. Carrafiello
- 16.30 La prevenzione del CI-AKI: stratificazione del rischio, protocolli di profilassi, scelta del mezzo di contrasto
L. Cosmai
- 16.55 Raccomandazioni nella valutazione, prevenzione e monitoraggio del rischio nelle indagini radiologiche con mdc endovascolare
A. Orlacchio
- 17.25 Ottimizzazione della dose in funzione del contrasto nella TC addominale
D. Origgi, V. Cubadda
- 17.45 Protocolli d'uso nella radiologia all'IEO
M. Bellomi
- 18.00 Discussione
- 18.35 Aperitivo

Massimo Bellomi

Divisione di Radiologia
IEO, Istituto Europeo di Oncologia IRCCS,
Milano
Università degli Studi di Milano

Paolo Cabassa

UO Radiologia, ASST Franciacorta, Chiari (BS)
Cattedra di Radiologia,
Università degli Studi di Brescia

Gianpaolo Carrafiello

U.O Radiologia Fondazione IRCCS
Cà Granda
Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
Università degli Studi di Milano

Laura Cosmai

ASST Santi Paolo e Carlo
Ospedale San Paolo, Milano

Valerio Cubadda

TSRM, Divisione di Radiologia
IEO, Istituto Europeo di Oncologia IRCCS,
Milano

Giuseppe Curigliano

Struttura Complessa Divisione Sviluppo Nuovi
Farmaci per Terapie Innovative
Programma Nuovi Farmaci Dipartimento di Oncologia
ed Emato-Oncologia
Università di Milano, Istituto Europeo di Oncologia

Daniela Origgi

Fisica Sanitaria, Divisione di Radiologia
IEO, Istituto Europeo di Oncologia IRCCS,
Milano

Antonio Orlacchio

Ordinario di Radiologia
Policlinico Universitario "Tor Vergata"
Dip. di Diagnostica per Immagini e
Radiologia Interventistica

