

PARMA 16 APRILE 2018

---

**MICROBIOTA INTESTINALE  
E FATTORI PREDITTIVI DI RISPOSTA  
ALL'IMMUNOTERAPIA  
DELLE NEOPLASIE**

---

AULA FORMAZIONE, PADIGLIONE RASORI  
AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI PARMA

14.00> **Welcome coffee e registrazione**

14.30> **Introduzione**  
F. Leonardi, M. Tiseo

14.45> **Panoramica generale sui fattori predittivi di risposta all'immunoterapia: PDL1, TMB ed altri fattori**  
M. Guidoboni

15.30> **Microbiota: implicazioni nell'oncogenesi e nella risposta all'immunoterapia**  
L. Derosa

16.30> **Domande e discussione**

17.30> **Conclusioni**  
M. Tiseo

### **PRESIDENTE DEL CONVEGNO**

Marcello Tiseo  
Oncologia Medica - AOU Parma

**FACULTY** Lisa Derosa  
Villejuif, F

Massimo Guidoboni  
Meldola

Francesco Leonardi  
Parma

Marcello Tiseo  
Parma

### **SEDE**

AULA FORMAZIONE, II PIANO  
PADIGLIONE RASORI  
**AOU DI PARMA**  
Via Gramsci, 14 - 43121 Parma

### **ISCRIZIONI**

L'iscrizione è gratuita previa registrazione online dal sito [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it) sezione: **MICROBIOTA INTESTINALE E FATTORI PREDITTIVI DI RISPOSTA ALL'IMMUNOTERAPIA DELLE NEOPLASIE**

### **ECM**

Sono stati richiesti 3 crediti per: **Medico Chirurgo** (discipline in: Allergologia e Immunologia clinica, Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Gastroenterologia, Farmacologia e Tossicologia clinica, Genetica Medica, Medicina Interna, Microbiologia e Virologia, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia), **Biologo, Farmacista** (disciplina in Farmacia ospedaliera)

### **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**



**MI&T** Viale Carducci, 50  
40125 Bologna - tel. 051 220427  
[info@mitcongressi.it](mailto:info@mitcongressi.it)  
[www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)

con il contributo incondizionato di:



**Bristol-Myers Squibb**



**MSD**