

## ECM

L'evento è stato accreditato con n. 6 crediti formativi ECM per le categorie professionali di **Medico Chirurgo** (Allergologia ed Immunologia Clinica, Anatomia Patologica, Ematologia, Medicina TrASFusionale), **Biologo, Infermiere, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico**.

Il corso è riservato a clinici operanti in reparti e strutture pertinenti le tematiche trattate.

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria.

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

*Dott. Daniele Derudas*

*U.O. Ematologia e CTMO, Ospedale A. Businco, AO Brotzu, Cagliari*

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E

## PROVIDER NAZIONALE ECM N. 3527



### Sardiniameeting Srl

Consulenza, Organizzazione,  
Servizi Congressuali e Formativi

Viale La Playa, 7 – 09123 Cagliari

Tel. 070664334 Fax 0705929121

Cell. 3294870166

info@sardiniameeting.it

www.sardiniameeting.it

**Reuse, Recycle, Reduce**



CON IL CONTRIBUTO EDUCAZIONALE INCONDIZIONATO DI:



P.O. A. BUSINCO  
S.C. EMATOLOGIA E CTMO

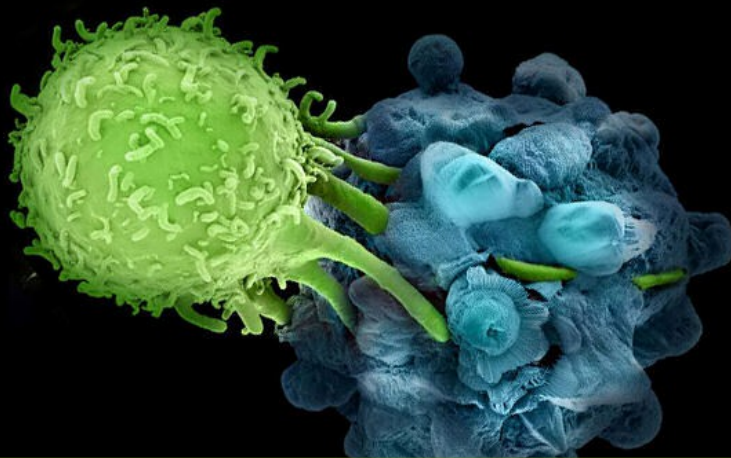


DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE  
E SANITÀ PUBBLICA "MARIO ARESU"  
SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE DI EMATOLOGIA  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

# L'IMMUNOTERAPIA NEL MIELOMA MULTIPLO

Cagliari, 17 Novembre 2018

Sala Congressi Ospedale Oncologico A. Businco



### Presidente

*Prof. Giorgio La Nasa*

### Responsabili Scientifici

*Dott. Daniele Derudas, Dott. Giovanni Caocci*

## FACULTY

### **Giovanni Caocci**

*U.O. Ematologia e CTMO, Ospedale A. Businco, AO Brotzu, Cagliari*

### **Daniele Derudas**

*U.O. Ematologia e CTMO, Ospedale A. Businco, AO Brotzu, Cagliari*

### **Claudio Foza**

*Dip. Scienze Mediche Chirurgiche e Sperimentali, Malattie del Sangue, Università degli Studi di Sassari*

### **Luisa Giaccone**

*SSD Trapianto di Cellule Staminali Allogeniche-Ematologia 1 - AOU Città della Salute e della Scienza di Torino*

### **Giorgio La Nasa**

*Direttore Scuola di Specializzazione in Ematologia, Università degli Studi di Cagliari  
Direttore U.O. Ematologia e CTMO, Ospedale A. Businco, AO Brotzu, Cagliari*

### **Antonio Ledda**

*U.O. Ematologia e CTMO, Ospedale A. Businco, AO Brotzu, Cagliari*

### **Fabio Malavasi**

*Laboratorio di Immunogenetica, Dipartimento di Scienze Mediche, Università degli Studi di Torino*

### **Angelo Palmas**

*U. O. Ematologia e Centro Trapianti Midollo Osseo Ospedale San Francesco di Nuoro*

### **Torben Plesner**

*Department of Hematology at Vejle Hospital, University of Southern Denmark*

### **Luigi Podda**

*Istituto di Ematologia, AOU Sassari*

### **Roberto Ria**

*Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, Università degli Studi di Bari  
Referente per le Malattie immunoproliferative  
AOU Policlinico di Bari*

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

**9.30** Registrazione dei partecipanti e welcome coffee

**10.15** **Introduzione al corso**  
*Giorgio La Nasa*

*Moderatori: Antonio Ledda, Claudio Foza*

**10.30** **Il sistema immunitario nel Mieloma Multiplo**  
*Roberto Ria*

**11.00** **I target dell'immunoterapia nel Mieloma Multiplo**  
*Fabio Malavasi*

**11.30** Coffee break

**11.45** **I nuovi "endpoints" dell'Immunoterapia nel Mieloma Multiplo**  
*Daniele Derudas*

**12.15** Discussione

**13.00** Light lunch

*Moderatori: Angelo Palmas, Daniele Derudas*

**14.30** **Gli anticorpi monoclonali nella terapia del Mieloma Multiplo**  
*Torben Plesner*

**15.00** **I check-point inhibitors e anticorpi bispecifici nel Mieloma Multiplo**  
*Luigi Podda*

**15.30** **Il ruolo del trapianto allogenico e CARr-T**  
*Luisa Giaccone*

**16.00** Coffee break

**16.30** **Discussione e Take Home Message**  
*Giorgio La Nasa, Daniele Derudas*

**17.15** Compilazione dei questionari ECM