

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Michele Maio**  
Siena

**Aldo Morra**  
Padova

## FACULTY

**Riccardo Danielli**  
Siena

**Anna Maria Di Giacomo**  
Siena

**Michele Maio**  
Siena

**Aldo Morra**  
Padova

**Virginia Vegni**  
Monteriggioni (SI)

## Sede

**Hotel Garden**  
Via Custoza, 2  
53100 Siena

**ID ECM:** 120-263802/1

### PROFESSIONI E DISCIPLINE A CUI È APERTO IL CORSO

**Medico Chirurgo** (Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Medico di medicina nucleare), **Biologo, Infermiere, Tecnico di Laboratorio**

### OBIETTIVO FORMATIVO

3\_Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali/diagnostici/riabilitativi, profili di assistenza, profili di cura

### LA PARTECIPAZIONE AL CORSO È GRATUITA

#### Segreteria scientifica



[www.fondazionenibit.org](http://www.fondazionenibit.org)

Con un unrestricted grant di



Provider ECM e Segreteria organizzativa

**VYVAMED**

VyvaMed Srl

Via Spadolini, 7 - Centro Leoni, Palazzo B - 20141 Milano

Tel. +39 02 5416951 - Fax +39 02 54169554

# SIENA

## 11-12 Luglio, 2019

### HOTEL GARDEN

## FONDAZIONE NIBIT

# L'INTERAZIONE FRA RADIOLOGO E ONCOLOGO

Corso teorico-pratico sulla gestione del paziente in corso di Immunoterapia

Il corso darà diritto a 12 crediti ECM validi per l'anno 2019



[www.fondazionenibit.org](http://www.fondazionenibit.org)

Lo studio dei meccanismi immunologici coinvolti nella patogenesi tumorale ha aperto uno scenario rivoluzionario, nel quale lo sviluppo di nuovi farmaci immunoterapici ha apportato considerevoli miglioramenti in termini di efficacia, sopravvivenza a lungo termine e buona qualità di vita in diverse patologie neoplastiche. Accanto all'innovazione terapeutica e ai benefici offerti ai pazienti, tuttavia, i meccanismi d'azione e le risposte clinico-radiologiche di questi farmaci innovativi, profondamente diversi rispetto alle strategie antineoplastiche "convenzionali", hanno imposto la necessità di approfondire tematiche cruciali quali la gestione degli eventi avversi, lo sviluppo di nuovi criteri radiologici della valutazione della risposta e la standardizzazione dei referti. Alla luce di queste considerazioni, **appare fondamentale introdurre un approccio multidisciplinare nella gestione del paziente, con una stretta condivisione di competenze ed esperienze tra l'oncologo e il radiologo.**

In particolare, le immagini diagnostiche e le valutazioni radiografiche hanno assunto un nuovo connotato, come anche rappresentato dalla revisione dei criteri RECIST nei nuovi criteri iRECIST pubblicati nel 2017. Concetti, infatti, come la pseudo-progressione mettono a confronto oncologo e radiologo sulle scelte terapeutiche da affrontare con il paziente. Alla luce di questo nuovo scenario, la **Fondazione NiBIT** ha sviluppato un corso di formazione intensivo appositamente sull'uso dell'immunoterapia nella pratica clinica, mettendo a confronto oncologo e radiologo sulle più comuni scelte quotidiane.

Attraverso delle relazioni frontali, i discenti acquisiranno nozioni fondamentali sull'immunoterapia dei tumori, le sue applicazioni e i risultati clinici. Inoltre, un'ampia sessione pratica presenterà ai discenti una selezione di casi clinici rappresentativi, al fine di rispondere alle esigenze emergenti di uno scenario clinico in continua evoluzione, in cui la collaborazione tra l'oncologo e il radiologo sarà cruciale nel successo della terapia oncologica.

### Giovedì 11

12.30 – 13.30

*Welcome lunch*

13.30 – 14.00

**Iscrizioni e apertura delle due giornate**

14.00 – 14.30

**Introduzione e obiettivi del corso** | M. Maio

14.30 – 15.00

**COSA ACCADE NEI VOSTRI CENTRI**

*Faculty e partecipanti*

*La Faculty discuterà con i partecipanti dell'interazione tra oncologo e radiologo nei centri di provenienza*

15.00 – 16.00

**Immunoterapia dei tumori** | M. Maio

16.00 – 16.50

**IMMUNOTERAPIA DEI TUMORI EVIDENCE-BASED**

**Risultati** | A.M. Di Giacomo

**Tossicità** | R. Danielli

16.50 – 17.00 *Coffee break*

17.00 – 18.15

**VALUTAZIONE DELLA RISPOSTA ALLA TERAPIA**

**Il ruolo dell'oncologo** | A.M. Di Giacomo

**Il ruolo del radiologo** | A. Morra, V. Vegni

18.15 – 18.45

**Discussione**

*Faculty e partecipanti*

### Venerdì 12

08.30 – 09.00

**Apertura e presentazione dei lavori** | A. Morra, V. Vegni

**INTERAZIONE E CONFRONTO  
TRA RADIOLOGO E ONCOLOGO**

09.00 – 10.15

**Criticità diagnostiche e gestione clinica:  
pseudoprogressione, iperprogressione,  
risposte miste, lesioni atipiche nel lung**

*R. Danielli, A.M. Di Giacomo, A. Morra, V. Vegni*

10.15 – 11.15

**WORKSHOP I – CASI CLINICI I**

*Faculty e partecipanti*

*Verranno discussi dei casi clinici emblematici sul tema della diagnostica e della gestione clinica*

11.15 – 11.30 *Coffee break*

11.30 – 12.30

**Tossicità: aspetti radiologici e gestione clinica nel lung**

*R. Danielli, A.M. Di Giacomo, A. Morra, V. Vegni*

12.30 – 13.30

**WORKSHOP II – CASI CLINICI II**

*Faculty e partecipanti*

*Verranno discussi dei casi clinici emblematici in tema di tossicità*

13.30 – 14.00

**Take-home messages**

*A.M. Di Giacomo, M. Maio, A. Morra, V. Vegni*