

DIRETTORE SCIENTIFICO

Michele Maio, Siena

COMITATO SCIENTIFICO

Andrea Anichini, Milano
Massimo Barberis, Milano
Anna Maria Di Giacomo, Siena
Giuseppe Palmieri, Sassari

SEDE

Oriente Hotel

Corso Cavour, 32
70122 Bari

PROFESSIONI E DISCIPLINE:

Medico Chirurgo: Anatomia patologica, Oncologia, Patologia clinica
(Laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia)

Biologo

Farmacista: Farmacia Ospedaliera

OBIETTIVO FORMATIVO: 1_APLICAZIONE NELLA PRATICA QUOTIDIANA DEI PRINCIPI
E DELLE PROCEDURE DELL'EVIDENCE-BASED PRACTICE (EBM – EBN – EBP)

Si rende noto che, ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi, sono necessari la presenza documentata ad almeno il 90% della durata complessiva dei lavori e almeno il 75% di risposte corrette al questionario di apprendimento. Non sono previste deroghe a tali obblighi

Segreteria Scientifica



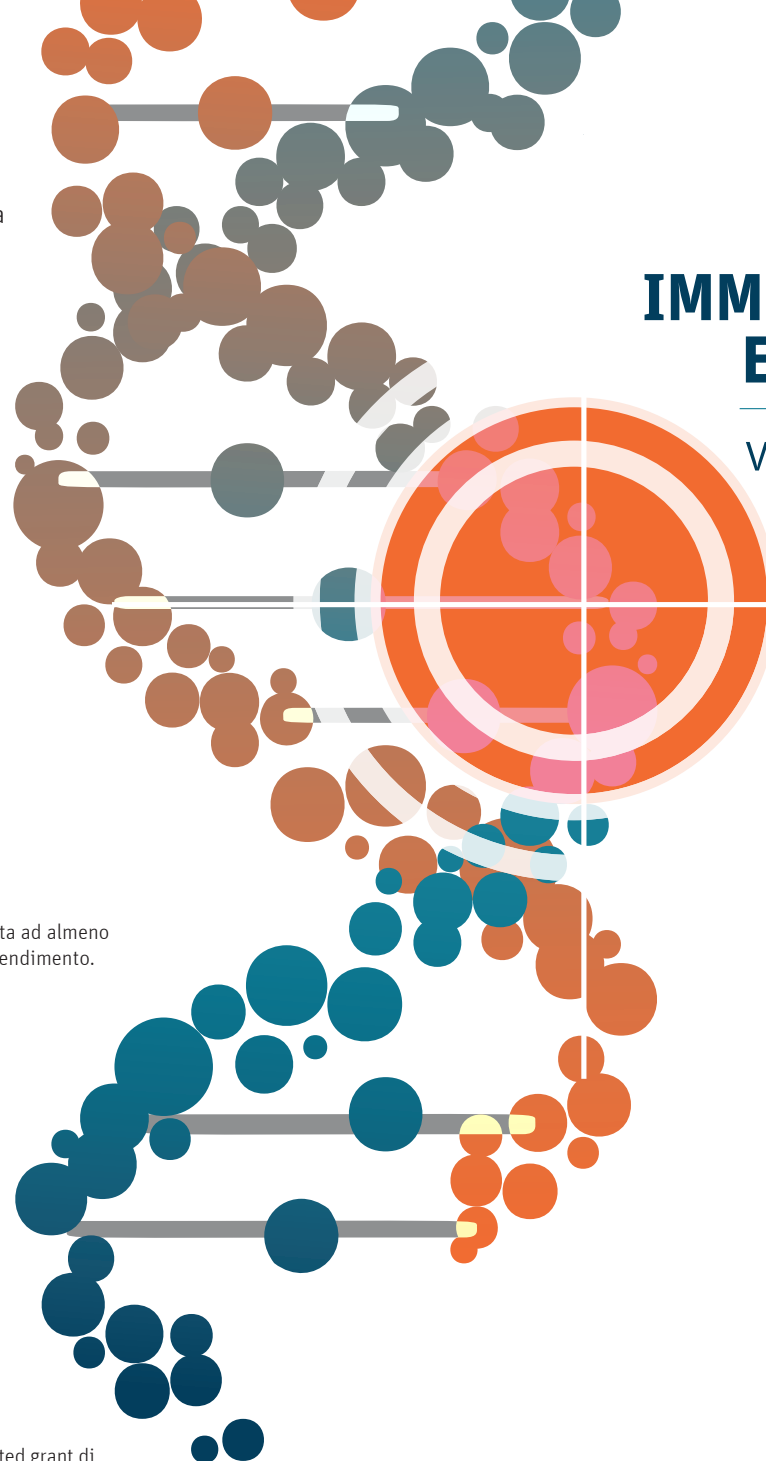
Provider ECM e Segreteria Organizzativa



McCANN Complete Medical
Divisione di VyvaMed Srl
Via Spadolini 7 - Centro Leoni, Palazzo B - 20141 Milano
Tel. +39 02 5416951 - Fax +39 02 54169554

FACULTY

Andrea Anichini, Milano
Massimo Barberis, Milano
Anna Maria Di Giacomo, Siena
Domenico Galetta, Bari
Michele Guida, Bari
Michele Maio, Siena
Giuseppe Palmieri, Sassari
Alfredo Zito, Bari



IMMUNO-ONCOLOGIA E BIOMARCATORI:

verso l'immunoterapia
di precisione

BARI
21 GENNAIO 2019

Oriente Hotel

Con un unrestricted grant di



L'immunoterapia sta indubbiamente rivoluzionando il paradigma di cura delle malattie oncologiche, fornendo nuove aspettative al trattamento del cancro. In particolare, gli inibitori dei checkpoint immunologici hanno dimostrato di poter indurre benefici importanti, con risposte durature nel tempo a fronte di una buona tollerabilità complessiva, con un'efficacia che si sta delineando trasversale a molteplici neoplasie.

Questi risultati identificano chiaramente la necessità di implementare il concetto di "immunoterapia di precisione", che consenta l'accurata identificazione e selezione del miglior paziente candidato al trattamento, tenendo conto di nuovi fattori biomolecolari predittivi di efficacia clinica e di indicatori di risposta alla terapia. In questo ambito, l'espressione di PD-L1 è stato finora il solo biomarcatore disponibile nella pratica clinica, sebbene controverso, sulla base delle discrepanze osservate in differenti studi clinici. Peraltro, la ricerca clinica ha del tutto recentemente proposto il **tumor mutational burden (TMB)** come **nuovo potenziale biomarcatore** quantitativo di efficacia dell'immunoterapia con anticorpi diretti contro i checkpoint immunologici. Ciò sulla scorta dell'ipotesi che un numero elevato di mutazioni del DNA tumorale possa indurre neoantigeni che potenziano il riconoscimento delle cellule neoplastiche da parte del sistema immunitario del paziente; pertanto, la valutazione del TMB potrà verosimilmente rappresentare un nuovo strumento a disposizione dell'oncologo per guidare le decisioni terapeutiche.

In questo scenario, la Fondazione NIBIT ha ideato un percorso formativo interdisciplinare sui biomarcatori in immuno-oncologia, che si propone come momento di discussione sulle recenti acquisizioni derivanti dalle sperimentazioni cliniche in questo ambito, e sul loro impatto sugli scenari futuri dell'immunoterapia del cancro. La possibilità di offrire il trattamento immunoterapico ai pazienti che hanno il maggiore potenziale di risposta, attraverso la loro ottimale selezione, consentirà infatti di perseguire l'obiettivo della "immunoterapia di precisione" somministrando il miglior farmaco disponibile al paziente più adeguato.

- 10:15 – 10:30 Welcome coffee e registrazione dei partecipanti
- 10:30 – 11:00 **Benvenuto e obiettivi del corso** ... *M. Maio*

SESSIONE 1 - L'espressione di PD-L1

- 11:00 – 11:45 **Biomarkers predittivi di risposta e selezione immunologica dei pazienti: verso il futuro** ... *A. Anichini*
- 11:45 – 12:45 **Impiego di PD-L1:**
 - il punto di vista del patologo ... *A. Zito*
 - il punto di vista dell'oncologo ... *M. Guida*
- 12:45 – 13:30 **Opinioni a confronto e discussione generale**
A. Anichini, M. Guida, A. Zito
- 13:30 – 14:30 Lunch

SESSIONE 2- Nuove evidenze: il valore del TMB

- 14:30 – 15:30 **TMB: un passo avanti nella conoscenza della biologia tumorale**
Significato clinico, tecnica e stato dell'arte ... *G. Palmieri*
TMB: il punto di vista del patologo ... *M. Barberis*
- 15:30 – 16:30 **TMB oggi: dalla ricerca traslazionale all'evidenza clinica** ... *A.M. Di Giacomo*
TMB: nuove evidenze nel polmone ... *D. Galetta*
- 16:30 – 17:00 **Opinioni a confronto sull'impiego dei biomarkers**
M. Barberis, A.M. Di Giacomo, D. Galetta, G. Palmieri
- 17:00 – 17:30 **Conclusioni e take-home messages** ... *M. Maio*
- 17:30 **Verifica ECM**



IMMUNO-ONCOLOGIA E BIOMARCATORI:

verso l'immunoterapia
di precisione

BARI
21 GENNAIO 2019

Oriente Hotel

SCHEDA DI ISCRIZIONE da restituire entro il 14 gennaio 2019

Inviare via fax al n. +39 02 54169554 o via mail a: segreteria@mccannhealth.it

DATI PARTECIPANTE - per favore scrivere in stampatello

Nome e Cognome _____

Via _____ CAP _____

Città _____ Provincia _____

Luogo di Nascita _____ Data di Nascita _____

Codice Fiscale _____

Tel. _____ Fax _____

E-mail _____

PROFESSIONE - SPECIALIZZAZIONE* _____

* Le discipline accreditate sono: **Medico Chirurgo, Biologo e Farmacista Ospedaliero**

ENTE DI APPARTENENZA

Ragione Sociale _____

Qualifica _____

Via _____ CAP _____

Città _____ Provincia _____

Tel. _____ Fax _____

INFORMATIVA SULLA PRIVACY

La informiamo, nella Sua qualità di interessato, ai sensi del GDPR Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati 2016/679 che i dati personali da Lei forniti e quelli che ci fornirà in futuro saranno trattati da parte nostra secondo quanto previsto dalla vigente normativa e registrati su supporto cartaceo e/o elettronico, nel rispetto degli obblighi di riservatezza. La informiamo inoltre che ai sensi del Capo III del Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali 2016/679 artt 12, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 Lei ha diritto di conoscere, accedere, aggiornare, rettificare, modificare, bloccare, trasferire, cancellare tutti i suoi dati, nonché di esercitare tutti i restanti diritti ai suddetti articoli, mediante l'invio di una email a ecm@mccannhealth.it o tramite raccomandata a Vyvamed Srl Via Spadolini, 7 - 20141 Milano. I dati verranno trattati per tutta la durata dei rapporti contrattuali instaurati ed anche successivamente sino all'espletamento di tutti gli adempimenti di Legge nel rispetto delle modalità indicate nel GDPR Regolamenti Europeo in materia di protezione dei dati personali. Il Titolare del trattamento è Vyvamed Srl sede legale Via Paleocapa, 6 - 20121 Milano sede operativa Via Spadolini, 7 - 20141 MILANO.

Data _____

Firma _____

PROVIDER ECM E SEGRETERIA SCIENTIFICA:



McCANN Complete Medical - Divisione di VyvaMed Srl
Via G. Spadolini, 7 - Centro Leoni, Palazzo B - 20141 Milano
Tel. 02.5416951 - Fax 02.54169554



www.fondazionenibit.org