

Dall'Oncologia Personalizzata all'Oncologia Mutazionale: ruolo e competenze del Farmacista Ospedaliero

Evento ECM per Farmacisti Ospedalieri

13,9 Crediti ECM

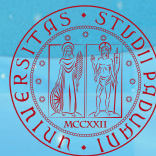


con il patrocinio di

16-17 giugno 2022

Hotel NH, Padova

1222 · 2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



Rete Oncologica Veneta

Ricerca, innovazione, assistenza



Razionale

Nella medicina personalizzata per il trattamento delle neoplasie, il recente paradigma si è basato sull'individuazione di specifiche alterazioni molecolari che consentono di predire la sensibilità a terapie mirate (targeted therapies) o all'immunoterapia. Il modello patogenetico più accreditato prevede che i tumori si generino, progrediscono e si diffondano nell'organismo per accumulo di mutazioni genetiche.

L'oncologia mutazionale si confronta oggi con il paradigma dell'oncologia tradizionale, passando dal modello istologico, basato sulla sede e sullo staging del tumore al modello mutazionale, basato sulle mutazioni genomiche indipendentemente dalla sede del tumore. La presenza di alterazioni molecolari ricorrenti nei tumori, talora indipendentemente dal tipo istologico, richiede oggi strumenti diagnostici che forniscano informazioni dettagliate e multi-parametriche, al fine di tracciare il profilo molecolare delle varie forme tumorali e trattare i pazienti con terapie personalizzate.

La progressiva disponibilità di test di profilazione genomica innovativi, come il sequenziamento di nuova generazione (NGS), unitamente allo sviluppo dei nuovi farmaci oncologici "mutation-specific", hanno di fatto aperto la fase del modello mutazionale in oncologia. Tale modello, anziché essere alternativo, deve integrarsi con il modello tradizionale di tipo istologico, che fino ad ora ha governato la ricerca clinica, le decisioni regolatorie e la pratica oncologica.

Questo cambiamento esige nuove conoscenze aggiornate e un nuovo modello organizzativo, in cui il ruolo del farmacista ospedaliero sarà sempre più rilevante, in quanto può esistere un rischio documentato che un uso incontrollato dei test diagnostici e dei nuovi farmaci a bersaglio molecolare possa compromettere l'appropriatezza dei trattamenti rispetto alle terapie standard consolidate, provocando un processo di insostenibilità economica.

Inoltre, l'estrema complessità della gestione del nuovo modello necessita di una governance rigorosa, che richiede in maniera imprescindibile l'istituzione di gruppi interdisciplinari, non limitati ai soli Molecular Tumor Board, in cui siano integrate tutte le diverse competenze oncologiche, ematologiche, della biologia molecolare, delle anatomie patologiche, delle farmacie ospedaliere, oltre che di esperti di repository genomici e di normativa sulla privacy, al fine di poter governare il processo clinico, l'appropriatezza terapeutica e la sostenibilità economica.

La proposta di questo corso, concepito e organizzato da Dephaforum in una prima giornata dedicata alle conoscenze teoriche ed una seconda in cui queste vengono tradotte in esperienze pratiche, vuole rispondere alla finalità di una elevata formazione specialistica dedicata ai Farmacisti Ospedalieri in questa nuova sfida professionale.



Programma 16 giugno 2022

SESSIONE MATTUTINA

Moderatori: Pierfranco Conte, Massimo Medaglia

- 11.00** **Saluti istituzionali** - Luciano Flor
- 11.15** **Prospettive e limiti dell'oncologia mutazionale** - Pierfranco Conte
- 11.45** **Tecnologie di diagnostica molecolare: caratteristiche ed interpretazione dei test**
 - **Biopsia SOLIDA** - Matteo Fassan
 - **Biopsia LIQUIDA** - Stefano Indraccolo
- 12.25** **Ripensare gli studi clinici mutazionali** - Massimo Di Maio
- 12.45** **Discussione**
- 13.30** **Lunch**

SESSIONE POMERIDIANA

Moderatori: Pierfranco Conte, Massimo Medaglia

- 14.30** **Terapie mutazionali: accesso e aspetti regolatori** - Alberto Bortolami
- 15.00** **Aspetti mutazionali per specifica area**
 - **Tumore della Mammella** - Pierfranco Conte
 - **Tumore del Polmone** - Silvia Novello
 - **Tumori Urogenitali e Endometrio** - Filippo de Braud
 - **Tumore del Colon-retto** - Andrea Sartore Bianchi
- 17.00** **Coffee break**
- 17.30** **Dall'oncologia mutazionale al counselling genetico e sindromi ereditarie** - Stefania Zovato
- 18.00** **Tavola Rotonda "Dall'oncologia di precisione al Molecular Tumor Board: opportunità e criticità per il farmacista ospedaliero"**

Moderatore: Giovanna Scroccaro
Partecipanti: Marina Coppola, Paola Crosasso, Vito Ladisa
- 19.00** **Termine dei lavori**

Programma 17 giugno 2022

SESSIONE MATTUTINA

09.00 Presentazione dei gruppi di lavoro e loro obiettivi - Valentina Guarneri, Massimo Medaglia

09.15 Realizzazione di quattro gruppi di lavoro, coordinati da un oncologo di riferimento per patologia, che condividono un percorso completo per uno specifico caso clinico: dalla diagnosi, alla richiesta della profilazione, fino alla terapia farmacologica appropriata

- **GDL 1 Tumore della Mammella:** Coordinatore Gaia Griguolo
- **GDL 2 Tumore del Polmone:** Coordinatore Stefano Indraccolo
- **GDL 3 Tumori Urogenitali e Endometrio:** Coordinatore Marco Maruzzo
- **GDL 4 Tumori del Colon-retto:** Coordinatore Sara Lonardi

12.15 Presentazione e discussione plenaria dei risultati dei gruppi di lavoro

Moderatori: Valentina Guarneri, Massimo Medaglia

- **GDL 1 Tumore della Mammella**
- **GDL 2 Tumore del Polmone**

13.30 Lunch

SESSIONE POMERIDIANA

14.30 (segue) Presentazione e discussione plenaria dei risultati dei gruppi di lavoro

Moderatori: Valentina Guarneri, Massimo Medaglia

- **GDL 3 Tumori Urogenitali e Endometrio**
- **GDL 4 Tumore del Colon-retto**

15.30 Conclusioni - Pierfranco Conte, Alberto Bortolami

16.00 Compilazione questionario ECM

16.30 Termine dei lavori

Faculty

Responsabili scientifici

Alberto Bortolami - Rete Oncologica Veneta- Istituto Oncologico Veneto IRCCS, Padova

Pierfranco Conte - Rete Oncologica Veneta- Istituto Oncologico Veneto IRCCS, Padova

Relatori e Moderatori

Alberto Bortolami - Rete Oncologica Veneta- Istituto Oncologico Veneto IRCCS, Padova

Pierfranco Conte - Rete Oncologica Veneta- Istituto Oncologico Veneto IRCCS, Padova

Marina Coppola - Istituto Oncologico Veneto IRCCS, Padova

Paola Crosasso - Azienda Sanitaria Locale Città di Torino

Filippo de Braud - Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

Massimo Di Maio - Azienda Ospedaliera Ordine Mauriziano, Università degli Studi di Torino

Matteo Fassan - Università degli Studi di Padova

Luciano Flor - Direzione Generale Sanità, Regione Veneto

Gaia Griguolo - Istituto Oncologico Veneto IRCCS, Università degli Studi di Padova

Valentina Guarneri - Istituto Oncologico Veneto IRCCS; Università degli Studi di Padova

Stefano Indraccolo - Istituto Oncologico Veneto IRCCS; Università degli Studi di Padova

Vito Ladisa - Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

Sara Lonardi - Istituto Oncologico Veneto IRCCS, Padova

Marco Maruzzo - Istituto Oncologico Veneto IRCCS, Padova

Massimo Medaglia - Dephaforum srl

Silvia Novello - Azienda Ospedaliera Università San Luigi Orbassano, Università degli Studi di Torino

Andrea Sartore Bianchi - ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

Giovanna Scroccaro - Direzione Farmaci, Dispositivi medici e Protesica, Area Sanità e Sociale, Regione Veneto

Stefania Zovato - Istituto Oncologico Veneto IRCCS, Padova

Segreteria Scientifica

Irene Marzona - Dephaforum srl

Massimo Medaglia - Dephaforum srl

Info

Sede

Hotel NH Padova - Via Niccolò Tommaseo, 61 - 35131 Padova

ECM

numero: **ID ECM 1540-349143**, Obiettivo formativo: 2 - Linee guida - protocolli - procedure. L'Evento è accreditato per Farmacisti Ospedalieri. Crediti ECM: 13,9. L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla partecipazione all'intero evento ed al superamento del questionario di valutazione ecm (75% di risposte corrette). Delphi International Srl - Provider ECM n° 1540 - si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di quanto verrà trattato. Il presente evento è soggetto a deposito AIFA ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 124 del D.Lgs. 219/06.

Provider ECM



(n 1540) **Delphi International Srl** - Via Zucchini, 79 - 44122 Ferrara
Tel. Area Congressi +39 0532 1934216 Centralino +39 0532 595011 - Fax +39 0532 773422
congressi@delphiinternational.it - www.delphiinformazione.it
Certificazione ISO 9001:2015 e ISO 20121:2012

Segreteria Scientifica



Dephaforum

Dephaforum S.r.l.

Via Cosimo Del Fante, 8 - 20122 Milano - Tel. +39 02 58301356
dephaforum@dephaforum.it - www.dephaforum.it

Sponsor

platinum



gold



PHARMACEUTICAL COMPANIES OF Janssen



silver

