

AGORÀ LLC

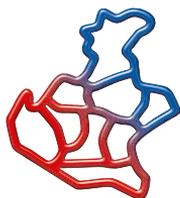
Padova

26 giugno 2018

Hotel NH Padova

Chair

G. Semenzato



RETE
EMATOLOGICA
VENETA

SINERGIA PER CONDIVIDERE
ASSISTENZA
FORMAZIONE
RICERCA

EFFICACIA
ALL'ALTEZZA
DELL'INNOVAZIONE

SAVE THE DATE

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il panorama del trattamento della leucemia linfatica cronica (LLC) negli ultimi tempi si è arricchito di nuovi agenti, ma l'ottenimento di una risposta completa rimane un evento non comune. Nei pazienti che presentano la delezione e/o mutazione del cromosoma 17p (5%-14% dei pazienti naive e 30%-50% dei pazienti R/R) oppure una mutazione di TP53 la prognosi è spesso particolarmente sfavorevole con un'aspettativa di vita inferiore a 2-3 anni con i regimi di trattamento. Nonostante l'efficacia dimostrata da alcune terapie mirate in questa popolazione di pazienti, in alcuni casi si può manifestare una recidiva o intolleranza al trattamento, rendendo necessaria l'interruzione della terapia. Il ripristino dell'apoptosi a seguito di inibizione selettiva di BCL-2 è l'inedito meccanismo d'azione del nuovo farmaco della classe dei BH-3 mimetici, che grazie all'attività indipendente sia da TP53 che dal pathway del BCR, ha un importante ruolo nei pazienti che hanno sviluppato una chemio-refrattarietà a seguito di mutazione di TP53 o che hanno fallito un inibitore di BCR. I nuovi obiettivi terapeutici nel trattamento della leucemia linfatica cronica, alla luce delle più recenti conoscenze biologiche, dei risultati di studi e pratica clinica e delle nuove prospettive terapeutiche sono al centro dell'AGORA' LLC, che vede riuniti ematologi, oncologi e specialisti di medicina interna coinvolti nella gestione di una patologia i cui outcome oggi sono notevolmente migliorati. Il Workshop si pone l'obiettivo di favorire un ampio confronto e dibattito tra Relatori e Discendenti, affrontando le più frequenti problematiche di gestione del paziente con LLC alla luce delle nuove prospettive terapeutiche.

Padova 26 giugno 2018

FACULTY

AGORÀ
LLC



- Y **ATTO BILLIO** Ospedale Centrale di Bolzano - ASL Alto Adige, Bolzano
- Y **DIMITAR EFREMOV** International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology (ICGEB), Trieste
- Y **RENATO FANIN** Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine
- Y **FILIPPO GHERLINZONI** Ospedale Santa Maria di Cà Foncello, Treviso
- Y **GIOVANNI PIZZOLO** Università degli Studi di Verona
- Y **ROSARIA SANCETTA** Ospedale dell'Angelo - Azienda ULSS 3 Serenissima, Mestre
- Y **GIANPIETRO SEMENZATO** Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova
- Y **LIVIO TRENTIN** Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova
- Y **CARLO VISCO** Ospedale San Bortolo - Azienda ULSS 8 Berica, Vicenza
- Y **ANDREA VISENTIN** Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova
- Y **STEFANO VOLPETTI** Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine
- Y **FRANCESCO ZAJA** Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine

EFFICACIA ALL'ALTEZZA DELL'INNOVAZIONE



PROGRAMMA SCIENTIFICO

12.30-13.30 Registrazione partecipanti e welcome lunch

13.30-13.45 Introduzione e presentazione degli obiettivi dell'evento formativo

G. Semenzato

MODERATORI: A. Billio, G. Semenzato

13.45-14.15 Nuovi pathways nella LLC

D. Efremov

14.15-14.45 LLC fattori prognostici e MRD

G. Pizzolo

14.45-15.00 Discussione

15.00-16.00 Algoritmo terapeutico e management del paziente LLC nell'era dei nuovi farmaci

**L. Trentin,
A. Visentin**

16.00-17.00 Presentazione e discussione esperienze cliniche in real life

R. Sancetta

Padova 26 giugno 2018

**MARTEDÌ,
26 GIUGNO 2018**

**AGORÀ
LLC**



17.00-17.15 Coffee break

MODERATORI: R. Fanin, F. Gherlinzoni

17.15-17.45 Inibitore della proteina BCL-2: monoterapia

17.45-18.15 Inibitore della proteina BCL-2: studio MURANO

18.15-19.15 Presentazione e discussione esperienze cliniche in real life

19.15-19.30 Discussione

19.30-20.00 Conclusioni e take-home messages

F. Zaja

C. Visco

S. Volpetti

G. Semenzato

EFFICACIA ALL'ALTEZZA DELL'INNOVAZIONE

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI

Il Workshop è a numero chiuso e riservato a Medici Chirurghi Specialisti in Ematologia, Oncologia, Medicina Interna, Farmacisti e Biologi. La partecipazione è gratuita e soggetta a riconferma da parte della Segreteria.

ACCREDITAMENTO ECM

Sono stati assegnati al Workshop n° 6 Crediti formativi, secondo il programma per l'Educazione Continua in Medicina (ID. evento N. 150-223928).

METODOLOGIA DI VALUTAZIONE

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla presenza ad almeno il 90% dei lavori e alla corretta compilazione di almeno il 75% delle domande proposte all'interno del questionario di valutazione finale. Sarà inoltre obbligatoria la rilevazione della presenza e la compilazione del questionario di gradimento dell'evento formativo.

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP).

TECNICHE DIDATTICHE

Serie di relazioni su tema preordinato, presentazione di problemi o di casi clinici in seduta plenaria. Tavole Rotonde con dibattito tra esperti

Padova 26 giugno 2018

AGORÀ LLC

SEDE CONGRESSUALE

Hotel NH Padova

Via Niccolò Tommaseo, 61
35131 Padova

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Effetti srl

Via Giorgini, 16 - 20151 Milano
Rif. Marika Biolcati, mail: marika.biolcati@effetti.it
Tel. 02.33432888 - Fax 02.38002105
www.effetti.it - www.makeevent.it

EFFICACIA ALL'ALTEZZA DELL'INNOVAZIONE



Con il contributo educativo di

abbvie