

HIGH RISK ACUTE MYELOID LEUKEMIA: CURRENT AND FUTURE DIRECTIONS. FOCUS ON CPX-351 PADOVA, 20/09/2022

ID EVENTO: 359187

EDIZIONE: 1

DURATA ATTIVITA' FORMATIVA: 4 ore

CREDITI ASSEGNATI: 4

SEDE

Hotel NH Padova Via Niccolò Tommaseo, 61 - 35131 Padova (PD)

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott.ssa Anna Candoni

Dirigente Medico Divisione di Ematologia e Trapianto di Midollo Osseo Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale, Udine

Dott.ssa Carmela Gurrieri

Dirigente Medico UOC Ematologia Azienda Ospedale - Università di Padova

TIPO DI FORMAZIONE

Residenziale

OBIETTIVO FORMATIVO

3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura - *Area degli obiettivi formativi di processo*

ACQUISIZIONE COMPETENZE DI PROCESSO

Lo scopo del corso è quello di analizzare, attraverso la revisione dei dati di letteratura e la discussione dei risultati di real-life, i dati acquisiti e le nuove opzioni di utilizzo di CPX-351 al fine di ottimizzare la gestione terapeutica dei pazienti con AML ad alto rischio.

RAZIONALE SCIENTIFICO

La leucemia mieloide acuta (AML) ad alto rischio, spesso secondaria o therapy related, presenta specifiche caratteristiche clinico-biologiche, si manifesta, più frequentemente, in età avanzata ed è contraddistinta da una prognosi estremamente sfavorevole con bassa percentuale di remissioni complete ed alto tasso di recidive. Nel panorama farmacologico per il trattamento della AML ad alto rischio, CPX-351, formulazione liposomiale della combinazione in dose fissa dei chemioterapici citarabina e daunorubicina, si è dimostrato efficace nel migliorare significativamente la sopravvivenza rispetto alla terapia standard. Combinazioni strategiche di CPX-351 con agenti terapeutici mirati e piattaforme immunoterapiche sono in fase di studio allo scopo di migliorare







ulteriormente la prognosi di questo sottotipo di AML. I dati acquisiti e le nuove opzioni di utilizzo di CPX-351 in fase di sviluppo pongono le basi per un momento di condivisione, rivolto sia ad ematologi esperti di AML che ai colleghi che gestiscono le complicanze dei pazienti con AML, il cui obiettivo è la revisione dei dati di letteratura e la discussione dei risultati di real-life, per ottimizzare la gestione terapeutica dei pazienti con AML ad alto rischio.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 13.40 Registrazione Partecipanti e welcome coffee
- 14.00 Introduzione degli obiettivi formativi dell'incontro Carmela Gurrieri (Padova)

I SESSIONE

Moderatori: Anna Candoni (Udine), Carmela Gurrieri (Padova)

- 14.10 Indicazioni terapeutiche e nuovi possibili scenari di utilizzo di CPX-351 **Anna Candoni (Udine)**
- 14.30 Algoritmo decisionale nella scelta terapeutica nel paziente anziano con HR AML **Federica Lessi (Padova)**
- 14.50 Ruolo, modalità e tempistiche del Monitoraggio della Minimal Residual Disease in corso di terapia con CPX-351
 Maria Elena Zannier (Udine)
- 15.10 Utilizzo di CPX-351 nella real-life. Dati della casistica del Triveneto Carla Filì (Udine)
- 15.30 Discussione

II SESSIONE: CONFRONTO SU ESPERIENZE CLINICHE

Moderatori: Anna Candoni (Udine), Carmela Gurrieri (Padova)

- 15.45 Utilizzo del CPX-351 nel paziente over 80. È fattibile? Mariagrazia Michieli (Aviano, PN)
- 16.00 Gestione della tossicità ematologica della terapia con CPX-351 **Federico Mosna (Bolzano)**
- 16.15 Complicanze infettive nel paziente trattato con CPX-351 **Endri Mauro (Treviso)**
- 16.30 Terapia con CPX-351 nel paziente con AML secondaria Corinna Greco (Vicenza)
- 16.45 Terapia con CPX-351 nel paziente con AML therapy related Eleonora De Bellis (Trieste)









- 17.00 CPX-351 come bridge to transplant **Ilaria Tanasi (Verona)**
- 17.15 Trapianto Allogenico dopo induzione con CPX-351. I dati del Registro Triveneto Alessandra Sperotto (Castelfranco Veneto, TV)
- 17.30 Consolidamento outpatient con CPX-351 **Rosaria Sancetta (Mestre, VE)**
- 17.45 Take home messages

 Anna Candoni (Udine)
- 18.00 Chiusura del corso

Eventuali docenti assenti saranno sostituiti dai responsabili scientifici dell'evento, Dott.ssa Anna Candoni e Dott.ssa Carmela Gurrieri.

TIPOLOGIA EVENTO

Corso di aggiornamento

METODOLOGIA DIDATTICA

Serie di relazioni su tema preordinato

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE

Il corso è rivolto a professionisti sanitari afferenti alle seguenti professioni e discipline:

- BIOLOGO.
- FARMACISTA: Farmacia ospedaliera.
- <u>MEDICO CHIRURGO</u>: Ematologia, Oncologia, Medicina interna, Microbiologia e virologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Malattie infettive, Malattie dell'apparato respiratorio, Neurologia, Geriatria, Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia), Biochimica clinica, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza.

NUMERO PARTECIPANTI 40

MODALITA' D'ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita. Per informazioni sull'iscrizione contattare la segreteria organizzativa all'indirizzo: greta.andreoli@iec-srl.it.

SPONSOR

Jazz Healthcare Italy S.r.l. - Jazz Pharmaceuticals

METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario a risposta multipla online. In sede di evento saranno fornite le indicazioni in merito alla pubblicazione della documentazione. Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 90% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei questi del questionario di apprendimento, compilare la scheda di valutazione evento formazione residenziale e il questionario I&C (qualità e fabbisogno formativo). Attenzione: si ricorda che il questionario sarà disponibile on-line per 3 (tre) giorni dalla data di conclusione dell'evento.







PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

I&C S.r.l. - PROVIDER N. 5387 Via Andrea Costa, 202/6 - 40134 Bologna

Tel. 051.614.4004 Fax: 051.614.2772

FACULTY

| TITOLO | COGNOME | NOME | LAUREA | SPECIALIZZAZIONE | AFFILIAZIONE | CITTÀ |
|----------|-----------|----------------|--------------------|------------------------------|--|-----------------------------|
| Dott.ssa | Candoni | Anna | Medico chirurgo | Ematologia | Dirigente Medico Divisione di Ematologia e Trapianto di Midollo Osseo Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale | Udine |
| Dott.ssa | De Bellis | Eleonora | Medico chirurgo | Ematologia | Dirigente Medico SC Ematologia Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina di Trieste | Trieste |
| Dott.ssa | Filì | Carla | Medico chirurgo | Ematologia | Dirigente Medico SOC Clinica Ematologica Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale | Udine |
| Dott.ssa | Greco | Corinna | Medico chirurgo | Ematologia | Dirigente Medico UOC Ematologia Ospedale San Bortolo di Vicenza | Vicenza |
| Dott.ssa | Gurrieri | Carmela | Medico chirurgo | Ematologia, Medicina interna | Dirigente Medico UOC Ematologia Azienda Ospedale - Università di Padova | Padova |
| Dott.ssa | Lessi | Federica | Medico chirurgo | Ematologia | Dirigente Medico UOC Ematologia Azienda Ospedale - Università di Padova | Padova |
| Dott. | Mauro | Endri | Medico chirurgo | Ematologia | Dirigente Medico UOC Ematologia Ospedale Ca' Foncello di Treviso | Treviso |
| Dott.ssa | Michieli | Mariagrazia | Medico chirurgo | Ematologia | Responsabile UO Oncoematologia Trapianti Emopoietici e Terapie Cellulari Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (PN) | Aviano (PN) |
| Dott. | Mosna | Federico | Medico chirurgo | Ematologia | Responsabile SS Degenza ad Alta Intensità di Cura Ematologia e CTMO Ospedale Centrale "San Maurizio" di Bolzano | Bolzano |
| Dott.ssa | Sancetta | Rosaria | Medico chirurgo | Ematologia | Dirigente Medico UOC Ematologia Ospedale dell'Angelo di Mestre (VE) | Mestre (VE) |
| Dott.ssa | Sperotto | Alessandra | Medico chirurgo | Ematologia | Dirigente Medico UOC Oncoematologia IOV Istituto Oncologico Veneto IRCCS di Castelfranco Veneto (TV) | Castelfranco Veneto (TV) |
| Dott.ssa | Tanasi | Ilaria | Medico chirurgo | Ematologia | Dirigente Medico UOC Ematologia e Trapianto di Midollo Osseo Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona | Verona |
| Dott.ssa | Zannier | Maria Elena | Medico chirurgo | Ematologia | Dirigente Medico SOC Clinica Ematologica Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale | Udine |

