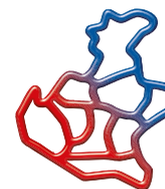




IL FUTURO DELLA RETE EMATOLOGICA NELLA REGIONE DEL VENETO



RETE
EMATOLOGICA
VENETA

SINERGIA PER CONDIVIDERE
ASSISTENZA
FORMAZIONE
RICERCA

2017 **MOTORE** 
SANITA'
sanità domani

PADOVA 6 GIUGNO 2017
AZIENDA OSPEDALIERA
AULA MAGNA PALAZZINA DEI SERVIZI - VIA GIUSTINIANI 2

IL FUTURO DELLA RETE EMATOLOGICA NELLA REGIONE DEL VENETO

L'ematologia e la nuova Rete Ematologica Veneta, oltre all'uso di nuovi farmaci intelligenti che hanno rivoluzionato l'approccio alle patologie ematologiche, sono i temi che verranno affrontati nel corso di questo workshop. Grazie al progressivo miglioramento delle conoscenze dei meccanismi patogenetici che sono alla base dell'insorgenza dei tumori in generale, e di quelli ematologici in particolare, è stata aperta la strada allo sviluppo di terapie "intelligenti" capaci di colpire con precisione specifici bersagli molecolari che connotano la diversità biologica della malattia e che rendono di fatto unico, ai fini dell'approccio terapeutico, ogni singolo paziente. Queste molecole aggrediscono la malattia attraverso specifici meccanismi, spesso diversi ma sempre molto selettivi, avendo come bersaglio specifiche strutture espresse dalla cellula neoplastica, vuoi sulla superficie della cellula che al suo interno. Questi farmaci si stanno imponendo, da soli o in associazione, nel trattamento di molte patologie oncoematologiche, prospettando per il futuro uno scenario in cui si possano raggiungere risultati eccellenti senza l'uso della chemioterapia.

Nel corso del convegno i relatori faranno il punto sulle nuove possibilità terapeutiche per i pazienti affetti da neoplasie del sistema emopoietico, prendendo come modello la leucemia mieloide cronica e il mieloma multiplo, malattie ematologiche che hanno beneficiato dei nuovi farmaci.

La leucemia mieloide cronica è un raro tumore del sangue di cui si diagnosticano circa 850 nuovi casi ogni anno nel nostro Paese. Negli ultimi anni i farmaci disponibili per la cura della leucemia mieloide cronica (imatinib, nilotinib e

dasatinib, bosutinib e ponatinib) si sono rivelati così efficaci che si è potuta esplorare l'eventualità di fermare a un certo punto la somministrazione della terapia. Con un duplice vantaggio: per i pazienti e per il Sistema sanitario, che risparmierebbe sui costi. La sopravvivenza di chi si ammala oggi, grazie ai molti farmaci efficaci, è molto vicina all'aspettativa di vita della popolazione generale.

Il mieloma è una malattia rara: rappresenta infatti circa l'1 per cento di tutti i tipi di tumori. Oggi anche il mieloma multiplo ha molte possibilità di cura. Se è vero che la guarigione può essere ottenuta solo da alcuni pazienti, in particolare quelli la cui età permette loro di essere sottoposti a trapianto di midollo da donatore, è altrettanto vero che, in generale, la malattia può essere tenuta sotto controllo per lungo tempo, anche diversi anni. Nel paziente di nuova diagnosi la terapia prevede l'utilizzo di combinazioni di farmaci chemioterapici e biologici.

La Regione Veneto si è dotata di una rete ematologica con individuazione di centri di riferimento secondo il criterio hub and spoke, al fine di ottimizzare le risorse assicurando l'innovazione terapeutica per le malattie ematologiche di cui molte ricadono sotto la catalogazione di malattie rare, come il mieloma multiplo i cui risultati in termini di sopravvivenza e qualità della vita aumentano continuamente in maniera consistente grazie a terapie innovative ad alto costo. Il workshop, dedicato all'organizzazione della rete ematologica veneta, mira ad affrontare i progressi e le problematiche derivate dalle nuove terapie ed ad un processo organizzativo integrato tra ospedale e territorio con un lavoro in rete complesso ma produttivo.

PROGRAMMA 6 GIUGNO 2017

9:30 **ACCREDITO E REGISTRAZIONE PARTECIPANTI**

10:00 **INTRODUCE E MODERA**

Daniela Boresi, giornalista

APERTURA DEI LAVORI

Daniele Donato, Direttore Sanitario Azienda Ospedale - Università di Padova

LA GESTIONE DELLA SALUTE, IL SIGNIFICATO STRATEGICO E GLI OBIETTIVI DELLE RETI CLINICHE

Claudio Pileri, Direttore della Sezione Attuazione Programmazione Sanitaria, Regione del Veneto, Componente Coordinamento REV

L'EVOLUZIONE DELLE CONOSCENZE IN EMATOLOGIA E L'ISTITUZIONE DELLA RETE EMATOLOGICA VENETA

Gianpietro Semenzato, Direttore U.O. Ematologia, Azienda Ospedale - Università di Padova, Coordinatore Tecnico Scientifico REV

L'EVOLUZIONE DIAGNOSTICO-TERAPEUTICA DELLA LMC: DAGLI OBIETTIVI DELLA TERAPIA AGLI OUTCOME RAGGIUNTI E RAGGIUNGIBILI

Gianni Binotto, Dirigente Medico, U.O. Ematologia, Azienda Ospedale - Università di Padova

SOSTENIBILITÀ ECONOMICA NELL'IPOTESI DELLA DISCONTINUAZIONE DEL TRATTAMENTO

Francesco Saverio Mennini, Professore di Economia Sanitaria, Facoltà di Economia, Università Tor Vergata di Roma - ISPor Italy Rome Chapter

LA TERAPIA DEL MM: STATO DELL'ARTE E ANALISI DEGLI SCENARI

Renato Zambello, Dirigente Medico, U.O. Ematologia, Azienda Ospedale - Università di Padova

I REGISTRI DI PATOLOGIA

Margherita Andretta, Coordinamento Regionale Unico sul Farmaco, Regione del Veneto

13:00 **Lunch**

14:00 **INTRODUCE E MODERA:**

Daniela Boresi, giornalista

LA GOVERNANCE DEI FARMACI ONCOEMATOLOGICI

Margherita Andretta, Coordinamento Regionale Unico sul Farmaco, Regione del Veneto

15:00 **Tavola rotonda**

REV: CRITICITÀ E PUNTI DI FORZA

Margherita Andretta, Coordinamento Regionale Unico sul Farmaco, Regione del Veneto

Filippo Gherlinzoni, Direttore U.O. Ematologia, Ospedale Ca' Foncello, AULSS 2 Marca Trevigiana, Componente Coordinamento REV

Carla Malgarise, Direttore f.f. Farmacia Ospedaliera Azienda Ospedale - Università di Padova

Francesco Saverio Mennini, Professore di Economia Sanitaria, Facoltà di Economia, Università Tor Vergata di Roma - ISPor Italy Rome Chapter

Claudio Pileri, Direttore della Sezione Attuazione Programmazione Sanitaria, Regione del Veneto, Componente Coordinamento REV

Giovanni Pizzolo, Vicepresidente AIL Verona, Componente Coordinamento REV

Gianpietro Semenzato, Direttore U.O. Ematologia, Azienda Ospedale - Università di Padova, Coordinatore Tecnico Scientifico REV

17:00 **Chiusura dei lavori**

Progetto realizzato grazie al contributo incondizionato di



ACCREDITAMENTO

è stata effettuata la richiesta di accreditamento per numero 100

partecipanti appartenenti alle seguenti figure professionali:

Medici Chirurghi (tutte le discipline mediche),

Farmacisti Ospedalieri e Addetti all'organizzazione dei servizi sanitari di base.

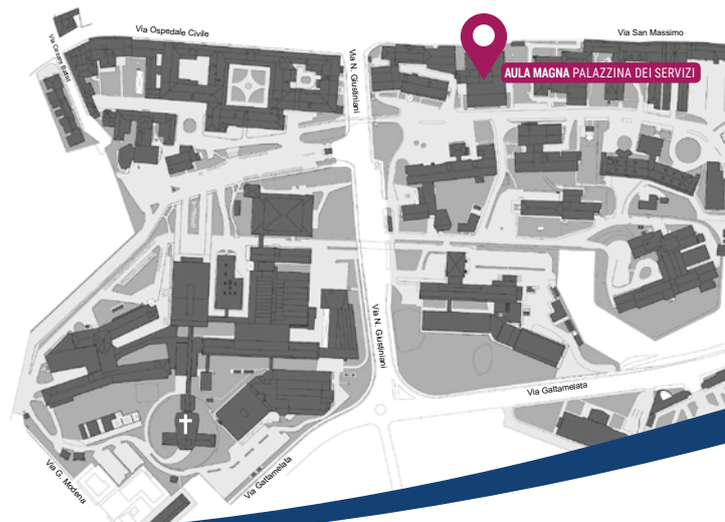
Crediti ECM 5,5.

IL FUTURO DELLA RETE EMATOLOGICA NELLA REGIONE DEL VENETO

PADOVA 6 GIUGNO 2017

AZIENDA OSPEDALIERA

AULA MAGNA PALAZZINA DEI SERVIZI - VIA GIUSTINIANI 2



Organizzazione

eventi@panaceascs.com +39 3356901445

Segreteria +39 327 8920962

www.motoresanita.it www.panaceascs.com

2017 MOTORE
SANITA

panacea