



#

TRENDING TOPICS

2024

MIELOIDE

#MIELOFIBROSIS #SMD #LMA

06 DE MARZO

ASISTENCIA ONLINE

Con el aval de:



Actividad de educación médica organizada por el departamento médico de BMS. De conformidad con el Código de Farmaindustria, Bristol-Myers Squibb, S.A.U. ("BMS") procederá a publicar individualmente las transferencias de valor a que esta actividad pudiera dar lugar. El Responsable del tratamiento de los datos personales que usted nos proporciona es "BMS" y sus datos podrán ser utilizados para relacionarse con Ud. así como para el envío de comunicaciones electrónicas relacionadas con esta actividad. Si desea ejercitar cualquier derecho de privacidad de datos o recibir más información puede dirigirse a EUDPO@BMS.com. Los aspectos logísticos (fecha, horario y lugar) pueden estar sujetos a cambios. HE-ES-2400015 - febrero 2024



ASISTENCIA ONLINE

TRENDING TOPICS 2024

MIELOIDE

#MIELOFIBROSIS #SMD #LMA



REGISTRO

<https://linkto.ws/TTMIELOIDE2024ONLINE>

AGENDA

16:00
16:05

Bienvenida e introducción

Dra. Ana Alfonso Piérola.

Clínica Universidad de Navarra, Pamplona.

16:05
16:20

#CITOPENIAS
#¿NUEVOS OBJETIVOS TERAPEUTICOS?

Dra. Natalia de las Heras.

Hospital Universitario de León.

16:20
17:35

#¿JAKTRASJAK?
#CAMBIAROSUMAR

Dr. Adrián Segura.

Hospital Universitario de Gran Canaria Doctor Negrín.

16:35
16:50

#DEBATE #MIELOFIBROSIS

#MIELOFIBROSIS

16:50
17:05

#SF3B1&SA
#CARGA TRANSFUSIONAL

Dr. Félix López.

Hospital Vall d'Hebron, Barcelona.

17:05
17:20

#RESPUESTAS SMD-BR
#FUTUROS SMD-BR

Dra. Josefa Marco.

Hospital Doctor Peset, Valencia.

17:20
17:35

#DEBATE #SMD

#SMD

17:35
17:50

#VENAZAVSQUIMIO
#MANTENIMIENTO: ¿QUIÉN, CÓMO & CUÁNDO?

Dr. Víctor Noriega. Hospital Universitario de A Coruña.

Dra. Isabel Izquierdo. Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.

17:50
18:05

#MONITORIZANDO LA LMA
#FUTURO RR

Dr. Víctor Noriega. Hospital Universitario de A Coruña.

Dra. Isabel Izquierdo. Hospital Universitario Miguel Servet, Zaragoza.

18:05
18:20

#DEBATE #LMA

#LMA

18:20
18:30

Conclusiones y cierre

Dra. Ana Alfonso Piérola.

Clínica Universidad de Navarra, Pamplona.