

VI JORNADA CLÍNICA

DEL GRUPO DE ESTUDIO LATINOAMERICANO
DE LINFOPROLIFERATIVOS GELL

PANAMÁ

Programa

25 Y 26

DE SETIEMBRE

2026

HOTEL LAS AMÉRICAS
GOLDEN TOWER – PANAMÁ

Avenida Balboa y Calle 53 Esquina, Marbella, Panamá



VI JORNADA CLÍNICA
DEL GRUPO DE ESTUDIO LATINOAMERICANO DE LINFOPROLIFERATIVOS GELL

PROGRAMA CIENTÍFICO

DIA 1

25 DE SEPTIEMBRE 2026

08:00 - 08:05

Apertura, registro y acreditación

Dr. Henry Idrobo Quintero

Médico Especialista en Medicina Interna y Hematología Clínica. Vicepresidente de GELL, comité científico Asociación Colombiana de Hematología y Oncología ACHO. Presidente Risaralda y Junta Directiva Nacional Asociación Colombiana de Medicina Interna ACMI. Director Científico Clínica Central del Eje, Pereira, Colombia.

BLOQUE CIENTÍFICO: DIAGNÓSTICO INTEGRADO EN LINFOMA

Moderador:

Dr. José Macías Abasto

Médico Especialista en Medicina Interna y Hematología Clínica. Jefe de la Unidad Transfusional en el Hospital Seton de la Caja Petrolera de Salud, Clínica Los Olivos. Profesor Titular de pregrado y posgrado en la Facultad de Medicina “Aurelio Meleán” de la UMSS. Cochabamba, Bolivia.

08:05 – 08:50

Taller de Citometría de Flujo: Análisis de Casos vinculados al diagnóstico de Síndromes Linfoproliferativos

Dra. Macarena Roa Salinas

Médico Especialista en Hematología Clínica. Jefa del Banco de Sangre y laboratorios de diagnóstico hematológico de alta complejidad en el Hospital del Salvador y Clínica Santa María. Presidenta del Grupo Chileno de Linfomas (GCEL). Santiago, Chile.

Dr. Carlos Fernández Giménez

Médico Especialista en Hematología, especialista en Citometría de Flujo. Coordinador y responsable de docencia del Servicio de Hematología de la Universidad de Salamanca. Responsable de formación docente nacional e internacional del Servicio de Citometría de Flujo desde 2009. Salamanca, España.

08:50 - 09:10

Aporte de la patología en el Diagnóstico y clasificación de los Linfomas T

Dr. Alejandro Ariel Gru

Médico Especialista en Patología y Dermatopatología. Leonard C. Harber Professor of Dermatology y Director de Dermatopathology en el Columbia University Irving Medical Center (CUIMC) en Nueva York, EE.UU.

09:10 - 09:30

Aporte del PET CT en estadificación y seguimiento de Linfoproliferativos

Dr. Iván Fabricio Vega González

Médico Especialista en Medicina Nuclear. Coordinador de Medicina Nuclear y PET-CT en Clínica Las Américas. Medellín, Colombia.



INFO: grupodeestudios.gell@gmail.com
www.grupogell.com

REGISTRO
<https://forms.gle/drSk8G5gaCPYZrbF8>



09:30 - 10:00

Panel de Discusión:

Dr. Carlos Fernández Giménez

Dra. Macarena Roa Salinas

Dr. Alejandro Ariel Gru

Dr. Iván Fabricio Vega Gonzáles

Dr. Rafael Martín de Jesús Pichardo-Rodríguez

Médico Especialista en Hematología Clínica. Maestría en Medicina. Máster en Metodología de la Investigación en Ciencias de la Salud.

Hospital de Apoyo II-2 de Sullana, Piura.

Dra. Rosalinda Peñaloza Ramírez

Médico Especialista en Anatomía Patológica con subespecialidad en Hematopatología. Hospital Regional de Alta Especialidad de Oaxaca. Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla. México.

10:00 - 10:30

Coffee Break

BLOQUE CIENTÍFICO: TUMOR BOARD: LDCBG

Moderador:

Dr. Luis Mario Villela Martínez

Médico Especialista en Medicina Interna y Hematología Clínica, subespecialidad en Trasplante de Médula Ósea.

Universidad Autónoma de Sinaloa. Facultad de Medicina. Hospital Dr. Fernando Ocaranza ISSSTE. Centro médico Dr. Ignacio Chávez de ISSSTESON, Hermosillo, México.

10:30 - 10:50

Brechas en el tratamiento y enfoques novedosos en pacientes de edad avanzada con LDCBG

Dra. Sonali M. Smith

Médico Especialista en Hemato-Oncología.

Profesora de Medicina Elwood V. Jensen, Jefa de Sección de Hematología/Oncología, Colíder de la Línea de Servicios Oncológicos y Codirectora del Programa de Linfoma del Departamento de Medicina de la Universidad de Chicago. Illinois, EE.UU.

10:50 - 11:05

Caso Clínico: Tratamiento LDCBG 1L

Dra. Erimar Grullón Almonte

Médico Especialista en Hematología.

Instituto de Especialidades Médicas (IEM) – Moca, Espaillat, República Dominicana.

11:05 - 11:20

Caso Clínico: Tratamiento LDCBG R/R

Dra. Victoria Irigoien

Médico Especialista en Hematología.

Unidad de Hematología del Hospital Británico de Montevideo, Uruguay.

11:20 - 11:35

Caso Clínico: Tratamiento LDCBG con indicación de Terapia Celular

Dr. Dimas Quiel

Médico Especialista en Hematología Clínica.

Servicio de Hematología y Banco de Sangre, Centro Hospitalario Metropolitano Dr. Arnulfo Arias Madrid (CHMDrAAM) y el Centro Hemato Oncológico Panamá (CHOPP). Panamá.



INFO:

grupodeestudios.gell@gmail.com
www.grupogell.com

REGISTRO

<https://forms.gle/drSk8G5gaCPYZrbF8>



11:35 - 12:00

Panel de Discusión:

Dra. Sonali M. Smith

Dra. Martha Zerga

Médico Especialista en Hematología Clínica.

Directora del Área Médica, Instituto de Oncología “Ángel H. Roffo” – UBA. Hospital Alemán. Buenos Aires, Argentina.

Dra. Anna Sureda Balari

Médico Especialista en Hematología y Hemoterapia.

Jefa del Servicio de Hematología Clínica del Institut Català d'Oncologia (ICO) – Hospitalet. Barcelona, España.

Dr. David A. Bond

Médico Especialista en Medicina Interna y Hemato-Oncología

The Ohio State University Comprehensive Cancer Center – Arthur G. James Cancer Hospital (OSUCCC–James). Columbus, Ohio, EE.UU.

12:00 - 13:30

SIMPOSIO SATÉLITE GILEAD / KITE

BLOQUE CIENTÍFICO: TUMOR BOARD: LINFOMA HODGKIN

Moderadora:

Dra. Sofía Rivarola

Médico Especialista en Hematología Clínica.

Unidad de Linfoma del Hospital Británico de Buenos Aires, Argentina.

13:30 - 13:50

Tratamiento de LH adaptado a LATAM

Dra. Perla Colunga Pedraza

Médico Especialista en Medicina Interna y Hematología Clínica.

Profesora de Posgrado en Medicina Interna y Hematología Clínica del Servicio de Hematología del Hospital Universitario “Dr. José Eleuterio González” de la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL). México.

13:50 - 14:05

Caso Clínico: LH primera línea

Dra. Marcela Zamora Matute

Médico Especialista en Hematología y Hemoterapia.

Hospital Metropolitano, Centro Integral de Diagnóstico y Tratamiento de Enfermedades de la Sangre (CIDTES). Quito, Ecuador.

14:05 - 14:20

Caso Clínico: LH PET-adaptado

Dra. Elizabeth Arrieta López

Médico Especialista en Medicina Interna, Hematología y Oncología Clínica, Trasplante de Precusores Hematopoyéticos.

Fundación Valle de Lili, Cali, Colombia.

14:20 - 14:35

Caso Clínico: LH recaída y terapias dirigidas

Dra. María Elvira Enciso Arrua

Médico Especialista en Medicina Interna y Hematología Clínica.

Hospital Central del Instituto de Previsión Social (IPS) - Asunción, Paraguay.



14:35 - 15:00

Panel de Discusión

Dr. Germán Roberto Stemmelin

Médico Especialista en Hematología Clínica.
Jefe del Servicio de Hematología, Hemoterapia y Trasplante de Médula Ósea del Hospital Británico de Buenos Aires, Argentina.

Dr. Alex F. Herrera

Médico Especialista en Hemato-Oncología.
Jefe de la División de Linfoma en el Departamento de Hematología & Trasplante de células hematopoyéticas del City of Hope, en California, EE.UU.

Dra. Eva Domingo Domenech

Médico Especialista en Hematología Clínica.
Hematóloga clínica e investigadora en el Institut Català d'Oncologia (ICO), L'Hospitalet, Barcelona, España.

Dr. Hun Ju Lee

Médico Especialista en Hemato-Oncología.
Profesor Asociado en el Departamento de Linfoma & Mieloma del MD Anderson Cancer Center. Houston, Texas, EE.UU.

15:00 - 15:30

Coffee Break

BLOQUE CIENTÍFICO: TUMOR BOARD: LEUCEMIA LINFOCÍTICA CRÓNICA

Moderadora:

Dra. Ana Carolina Oliver Solimano

Médico Especialista en Hematología Clínica.
Médica hematóloga grado III – CASMU. Integrante de la Unidad de Trasplante – Hospital Británico de Montevideo. Montevideo, Uruguay.

15:30 - 15:50

Abordaje actual de LLC

Dra. María Silvana Cugliari

Médico Especialista en Hematología Clínica.
Jefa del Departamento de Hematología del Instituto de Oncología “Ángel H. Roffo” – Universidad de Buenos Aires, Argentina.

15:50 - 16:05

Caso Clínico: Tratamientos en 1L

Dra. Virginia Lema Spinelli

Médico Especialista en Hematología Clínica.
Hospital Militar. Montevideo, Uruguay.

16:05 - 16:20

Caso Clínico: Secuenciación LLC post BTKi

Dr. Marc Hoffmann

Médico Especialista en Medicina Interna, Hematología y Oncología Clínica.
Profesor Asociado en el Departamento de Neoplasias Hematológicas y Terapéuticas Celulares, University of Kansas Medical Center. Director del Programa de Linfomas en el University of Kansas Cancer Center. Medical Director of Lean and Quality Improvement, liderando proyectos de mejora en procesos clínicos. Kansas City, EE.UU.

16:20 - 16:35

Caso Clínico: Secuenciación post planes con Venetoclax

Dra. María Gimena Dos Santos

Médico Especialista en Hematología Clínica.
Laboratorio de Investigación en Leucemia Linfocítica Crónica del Institut Pasteur de Montevideo, Uruguay.



INFO:

grupodeestudios.gell@gmail.com
www.grupogell.com

REGISTRO

<https://forms.gle/drSk8G5gaCPYZrbF8>



16:35 - 17:00

Panel de Discusión

Dr. Andrés Chang

Médico Especialista en Medicina Interna. Hematología y Oncología Clínica. Doctorado en Bioquímica Molecular y Celular.

Profesor Asistente. Departamento de Hematología y Oncología Médica. Winship Cancer Institute de la Universidad de Emory. Escuela de Medicina de la Universidad de Emory. Atlanta, Georgia, EE.UU.

Dr. Celso Arrais Rodrigues Da Silva

Médico Especialista en Hematología Clínica.

Profesor Asociado de Hematología y Jefe de la Disciplina de Hematología y Hemoterapia de la Escola Paulista de Medicina – Universidade Federal de São Paulo (EPM/UNIFESP). Coordinador del Servicio de Hematología y TMO – Hospital Nove de Julho. Director Nacional de Hematología – DASA. Sao Paulo, Brasil.

Dra. Ana Carolina Oliver Solimano

Médico Especialista en Hematología Clínica.

Médica hematóloga grado III – CASMU. Responsable de Policlínica de Síndromes Linfoproliferativos Crónicos – CASMU. Integrante de la Unidad de Trasplante – Hospital Británico de Montevideo. Miembro del Grupo Uruguayo de Linfomas, Grupo Uruguayo de LLC y Directivo de GELL. Montevideo, Uruguay.

Dr. Álvaro José Alencar

Médico Especialista en Hemato-Oncología.

Profesor Asociado de Medicina Clínica en la University of Miami Miller School of Medicine, Director Médico Jefe del Sylvester Comprehensive Cancer Center (SCCC). Miami, Florida, EE.UU.

Dr. Marc Hoffmann

Médico Especialista en Medicina Interna, Hematología y Oncología Clínica.

Profesor Asociado en el Departamento de Neoplasias Hematológicas y Terapéuticas Celulares, University of Kansas Medical Center. Director del Programa de Linfomas en el University of Kansas Cancer Center. Medical Director of Lean and Quality Improvement, liderando proyectos de mejora en procesos clínicos. Kansas City, EE.UU.

BLOQUE CIENTÍFICO: TUMOR BOARD: LINFOMAS INDOLENTES

Moderadora:

Dra. Catalina Murillo Mesén

Médico Especialista en Hematología Clínica.
Hospital México, San José, Costa Rica.

17:00 - 17:20

Clínica y biopsia molecular de los linfomas indolentes

Dr. Jorge Castillo Mercado

Médico Especialista en Hemato-Oncología.

Director Clínico – Bing Center for Waldenstrom Macroglobulinemia, Dana-Farber Cancer Institute. Profesor Asociado – Harvard Medical School. Boston, Massachusetts, EE.UU.

17:20 - 17:35

Casos reales: diagnóstico, estadificación MALT

Dra. Martha Inés Zuna Alcoba

Médica especialista en Hematología

Caja Petrolera de Salud- Santa Cruz Bolivia. Docente de la Universidad de Aquino Bolivia (UDABOL). Directora del Banco de Sangre Dr. Zuna. Bolivia.



INFO: grupodeestudios.gell@gmail.com
www.grupogell.com

REGISTRO
<https://forms.gle/drSk8G5gaCPYZrbF8>



17:35 - 17:50

Casos reales: elección terapéutica en Linfomas Extranodales

Dr. Marcos Hernández Jiménez

Médico Especialista en Hematología Clínica.
Hospital Metropolitano del Norte. Naguanagua, Valencia, Venezuela.

17:50 - 18:05

Casos reales: seguimiento Linfoma Gástrico

Dr. Brady Beltrán Gárate

Médico Especialista en Oncología Clínica.
Jefe de la Unidad de Linfomas del Servicio de Oncología Médica. Hospital Nacional Edgardo Rebagliati Martins – EsSalud. TC en la Universidad San Ignacio de Loyola (USIL). Presidente AMEROM. Lima, Perú.

18:05 - 18:30

Panel de Discusión

Dra. Alana von Glasenapp

Médico Especialista en Hematología Clínica.
Departamento de Hematología del Hospital Central del Instituto de Previsión Social (IPS) en Asunción, Paraguay.

Dr. Guilherme Duffles Amarante

Médico Especialista en Hematología y Hemoterapia y Oncohematología y Trasplante de Médula Ósea. Doctorado en Hematología.
Médico Asistente de Oncohematología en el Hemocentro de la Universidad de Campinas (UNICAMP) y Hematólogo en el Hospital São Luiz Campinas, parte de la red D'Or. Campinas, Sao Paulo, Brasil.

Dr. José Luis Gonzales Jordán

Médico Especialista en Anatomía Patológica.
Centro de Diagnóstico Citopatológico Cochabamba, Bolivia.

Dr. Juan Pablo Alderuccio

Médico Especialista en Hemato -Oncología.
Associate Professor of Medicine – Sylvester Comprehensive Cancer Center, University of Miami. Miami, Florida, EE.UU.

Dr. Jorge Castillo Mercado

Médico Especialista en Hemato -Oncología.
Director Clínico – Bing Center for Waldenstrom Macroglobulinemia, Dana-Farber Cancer Institute. Profesor Asociado – Harvard Medical School. Boston, Massachusetts, EE.UU.



PROGRAMA CIENTÍFICO

DIA 2

26 DE SEPTIEMBRE 2026

07:00 - 08:00

Desayuno: Meet the Expert (previa invitación individualizada)
Ensayo clínico en Linfoma Difuso para LATAM

Dr. Adolfo Enrique Díaz Duque

Médico Especialista en Hematología y Oncología Clínica. Máster en Investigación Clínica y Ciencia Traslacional.
Profesor Asociado Clínico en la División de Hematología y Oncología de The University of Texas Health Science Center en San Antonio (UT Health San Antonio) y Líder del Programa de Linfoma en Adultos del Mays Cancer Center, centro asociado al MD Anderson Cancer Center. San Antonio, Texas, EE.UU.

BLOQUE CIENTÍFICO: CONSENSOS, SOPORTE, ACCESO Y FUTURO

Moderadora:

Dra. María Alejandra Torres Viera

Presidente GELL. Médico Especialista en Hematología Clínica.
Instituto Oncología Universidad Central Venezuela. Hematología Oncológica 360. Clínica Santa Sofía. Caracas, Venezuela.

08:00 - 08:10

SESIÓN MAGISTRAL: Linfoma del Manto en Europa

Dra. Ana Marín-Niebla

Médico Especialista en Hematología Clínica y Linfoma de Células del Manto.
Departamento de Hematología – Unidad de Linfomas. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona, España.

08:10 - 08:20

SESIÓN MAGISTRAL: Linfoma del Manto en LATAM

Dra. María Alejandra Torres Viera

Presidente GELL. Médico Especialista en Hematología Clínica.
Instituto Oncología Universidad Central Venezuela. Hematología Oncológica 360. Clínica Santa Sofía. Caracas, Venezuela.

08:20 - 08:40

Consenso de Linfoma Folicular

Dra. Alana von Glasenapp

Médico Especialista en Hematología Clínica.
Departamento de Hematología del Hospital Central del Instituto de Previsión Social (IPS) en Asunción, Paraguay.

08:40 - 09:00

Consenso de Linfoma Difuso

Dr. Luis Mario Villela Martínez

Médico Especialista en Medicina Interna y Hematología Clínica, subespecialidad en Trasplante de Médula Ósea. Universidad Autónoma de Sinaloa. Facultad de Medicina. Hospital Dr. Fernando Ocaranza ISSSTE. Centro médico Dr. Ignacio Chávez de ISSSTESON, Hermosillo, México.





09:00 - 09:30

Panel de Discusión

Dra. María Alejandra Torres Viera

Dra. Ana Marín-Niebla

Dr. Guilherme Fleury Perini

Dr. Javier L. Muñoz

Médico Especialista en Hematología y Oncología Clínica. Máster en Investigación Clínica basada en pacientes.

Director del Lymphoma Group y Co-Director del Programa de Terapia CAR-T en Mayo Clinic, Arizona, donde también es Consultor en Hematología/Oncología y Profesor Asociado de Medicina. Arizona, EE.UU.

Dra. Myrna Gloria Candelaria Hernández

Médico Especialista en Hemato -Oncología.

Hospital Ángeles Pedregal. Ciudad de México, México.

Dr. José Manuel Leonis

Médico Especialista en Medicina Interna y Hematología Clínica.

Complejo Hospitalario Dr. Arnulfo Arias Madrid – CSS (CHDrAAM). Hospital Regional Rafael Hernández (HRRH). Panamá.

09:30 - 10:00

Coffee Break

BLOQUE CIENTÍFICO: TUMOR BOARD: LINFOMAS AGRESIVOS, DIAGNÓSTICO Y MANEJO

Moderador:

Dr. Germán Roberto Stemmelin

10:00 - 10:20

Bases Moleculares de los Linfomas Agresivos

Dr. Carlos Fernández Giménez

Médico Especialista en Hematología, especialista en Citometría de Flujo. Coordinador y responsable de docencia del Servicio de Hematología de la Universidad de Salamanca. Responsable de formación docente nacional e internacional del Servicio de Citometría de Flujo desde 2009. Salamanca, España.

10:20 - 10:35

Caso Clínico: Linfoma Mediastinal

Dra. Ana Cristina Calvacanti Lopes

Médico Especialista en Hematología Clínica.

Instituto de Medicina Integral Professor Fernando Figuera (IMIP). Recife, Brasil.

10:35 - 10:50

Caso Clínico: Linfoma Burkitt

Dr. Alfredo Quiroz

Médico Especialista en Hematología Clínica.

Hospital Central – Instituto de Previsión Social (IPS). Asunción, Paraguay.

10:50 - 11:05

Caso Clínico: Linfoma Grey Zone

Dra. María Fernanda Luján Jiménez

Médico Especialista en Hematología Clínica.

Jefa del Servicio de Genética y Molecular en el Hospital Carlos Andrade Marín (HCAM). Quito, Ecuador.



11:05 - 11:30

Panel de Discusión

Dra. Rosalinda Peñaloza Ramírez

Médico Especialista en Anatomía Patológica con subespecialidad en Hematopatología.

Hospital Regional de Alta Especialidad de Oaxaca. Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla, México.

Dr. Juan Alejandro Ospina Idárraga

Médico Especialista en Hematología Clínica.

Universidad El Bosque. Instituto Nacional de Cancerología de Colombia E.S.E. Los Cobos Medical Center. Asociación Colombiana de Hematología y Oncología. Bogotá, Colombia.

Dr. Massimo Federico

Médico Especialista en Oncología Clínica

Profesor de la Universidad de Modena y Reggio Emilia. Director de unidades oncológicas y registros de cáncer en Italia.

Dr. Andrés José María Ferreri

Médico Especialista en Hemato -Oncología.

Director de la Unidad de Linfomas del Departamento de Onco-Hematología en el IRCCS Ospedale San Raffaele. Subdirector de la División de Medicina Onco-Hematológica. Profesor de Oncología en la Università Vita-Salute San Raffaele. Milán, Italia.

Dra. Mariana Bastos Oreiro

Médico Especialista en Hematología Clínica

Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Coordinadora del Grupo de Linfomas Agresivos de GELTAMO. Madrid, España.

Dr. Eduardo Sotomayor Bustamante

Médico Especialista en Hemato -Oncología.

Vicepresidente y Director Ejecutivo del Cancer Institute de Tampa General Hospital. Tampa, Florida, EE.UU.

11:30 - 12:30

SIMPOSIO SATÉLITE INDUSTRIA

BLOQUE CIENTÍFICO: TUMOR BOARD: LINFOMAS T, PANORAMA ACTUAL Y ESTRATEGIA

Moderador:

Dr. Carlos José Flores Angulo

Médico Especialista en Hematología Clínica.

Clínica INDISA – Servicio de Oncología. Santiago, Chile.

13:00 - 13:20

Trasplante y ensayos clínicos en PTCL

Dra. Pilar León Maldonado

Médico Especialista en Hematología Clínica.

Hospital Dr. Gustavo Fricke. Valparaíso, Chile.

Dr. Henry Idrobo Quintero

Médico Especialista en Medicina Interna y Hematología Clínica.

Vicepresidente de GELL, comité científico Asociación Colombiana de Hematología y Oncología ACHO. Presidente Risaralda y Junta Directiva Nacional Asociación Colombiana de Medicina Interna ACMI. Director Científico Clínica Central del Eje, Pereira, Colombia.

13:20 - 13:35

Caso Clínico: PTCL - Entidad clave y terapia

Dr. Juan Carlos Ramos

Médico Especialista en Medicina Interna y Hematología y Oncología Clínica. Profesor de Medicina Clínica en la Division of Hematology, University of Miami Miller School of Medicine y Oncólogo clínico en el Sylvester Comprehensive Cancer Center. Miami, Florida, EE.UU.

13:35 - 13:50

Caso Clínico: Linfoma T Cutáneo multicéntrico

Dra. Fabiola Valvert Gamboa

Médico Especialista en Hematología Clínica y Trasplante de Médula Ósea. Instituto de Cancerología de Guatemala INCAN. Guatemala.

13:50 - 14:05

Caso Clínico Linfoma Anaplásico de Células Grandes

Dra. Virginia Guerra

Médico Especialista en Hematología Clínica. Instituto Guatemalteco de Seguridad Social. Grupo CREHO. Guatemala.

14:05 - 14:30

Panel de Discusión

Dr. Luis Malpica Castillo

Médico Especialista en Hemato -Oncología. Profesor Asistente en la Universidad de Texas MD Anderson Cancer Center. Houston, Texas, EE.UU.

Dr. Juan Carlos Ramos

Médico Especialista en Medicina Interna y Hematología y Oncología Clínica. Profesor de Medicina Clínica en la Division of Hematology, University of Miami Miller School of Medicine y Oncólogo clínico en el Sylvester Comprehensive Cancer Center. Miami, Florida, EE.UU.

Dra. Pilar León Maldonado

Médico Especialista en Hematología Clínica. Hospital Dr. Gustavo Fricke. Valparaíso, Chile

Dr. Henry Idrobo Quintero

Médico Especialista en Medicina Interna y Hematología Clínica. Vicepresidente de GELL, comité científico Asociación Colombiana de Hematología y Oncología ACHO. Presidente Risaralda y Junta Directiva Nacional Asociación Colombiana de Medicina Interna ACMI. Director Científico Clínica Central del Eje, Pereira, Colombia.

Dr. Carlos Sérgio Chiattonne

Médico Especialista en Hematología Clínica. Jefe del Núcleo de Onco-Hematología. Hospital Samaritano de São Paulo, Brasil.

BLOQUE CIENTÍFICO: TERAPIA CELULAR EN LINFOMAS

Moderador:

Dr. Enrique Díaz Duque

Médico Especialista en Hematología y Oncología Clínica. Máster en Investigación Clínica y Ciencia Traslacional.

Profesor Asociado Clínico en la División de Hematología y Oncología de The University of Texas Health Science Center en San Antonio (UT Health San Antonio) y Líder del Programa de Linfoma en Adultos del Mays Cancer Center, centro asociado al MD Anderson Cancer Center. San Antonio, Texas, EE.UU.



INFO:

grupodeestudios.gell@gmail.com
www.grupogell.com

REGISTRO

<https://forms.gle/drSk8G5gaCPYZrbF8>



14:30 - 14:50

CAR-T: Criterios de selección y logística

Dr. Julio Chávez Ampuero

Médico Especialista en Medicina Interna, Hematología y Oncología Clínica.
Mayo Clinic – Florida. Jacksonville, Florida, EE.UU.

14:50 - 15:10

Biespecíficos: Criterios de selección y logística

Dr. José Sandoval Sus

Médico Especialista en Medicina Interna y Hematología Clínica. Investigador postdoctoral.
Miembro asistente del programa de Hematología Maligna y Terapia Celular en el Memorial Healthcare System y el Moffitt Cancer Center, Florida, EE. UU.

15:10 - 15:30

ADC y combinaciones: Criterios de selección y logística

Dr. Raúl Córdoba Mascuñano

Médico Especialista en Hematología Clínica. Especialista en Linfomas.
Coordinador de la Unidad de Linfomas, Coordinador de Investigación Clínica en Neoplasias Linfoides en Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz (FJD). Madrid, España.

15:30 - 16:00

Panel de Discusión

Dr. Julio Chávez Ampuero

Dr. José Sandoval Sus

Dr. Raúl Córdoba Mascuñano

Dr. Humberto Martínez Cordero

Médico Especialista en Medicina Interna y Hematología Clínica. Magister en Epidemiología.
Coordinador del Centro de Excelencia en Mieloma Múltiple y Enfermedades Relacionadas del Instituto Nacional de Cancerología de Colombia. Jefe de la Unidad de Hematología y Trasplante de Médula Ósea del Hospital Militar Central de Bogotá, Colombia.

Dra. Anna Sureda Balari

Dr. Januario Castro

Médico Especialista en Medicina Interna y Hematología Clínica.
Profesor de Medicine. Director de Hematología, BMT & Cellular Therapy.
Director d CELLTEX - Cellular Therapy Center of Excellence Louisiana State University- New Orleans, USA.

16:00 - 16:30

Coffee Break

BLOQUE CIENTÍFICO: TUMOR BOARD: LINFOMA FOLICULAR

Moderadora:

Dra. Sabrina Ranero Ferrari

Médico Especialista en Hematología Clínica.
Dirección de Sanidad de la Policía Nacional. COSEMIAMPP. Asistente de Hematología, Udelar – Facultad de Medicina – Hospital de Clínicas. Montevideo, Uruguay.



16:30 – 16:50

Enfermedad mínima residual en el Linfoma Folicular: ¿lista para su aplicación clínica?

Dr. Chijioke Nze

Médico Especialista en Hemato-Oncología.

Profesor Asistente, Departamento de Linfoma /Mieloma. Division de Medicina Oncológica. Universidad de Texas MD Anderson Cancer Center. Houston,Texas,EE.UU.

16:50 - 17:05

Caso Clínico Linfoma Folicular en 1L

Dra. Claudia García Hernández

Médico Especialista en Hematología Clínica

Representante Médica del Grupo Cooperativo Latinoamericano de Hemostasia y Trombosis (CHLAT). San José, Costa Rica.

17:05 - 17:20

Caso Clínico Linfoma Folicular en 2L

Dra. Rosa Oliday Ríos Jiménez

Médico Especialista en Hematología Clínica.

Hospital Dr. Luis Díaz Soto, La Habana, Cuba.

17:20 - 17:35

Caso Clínico: LF secuenciación general

Dr. Dimas Quiel Rodríguez

Médico Especialista en Hematología Clínica.

Servicio de Hematología y Banco de Sangre, Centro Hospitalario Metropolitano Dr. Arnulfo Arias Madrid (CHMDrAAM) y el Centro Hemato Oncológico Panamá (CHOPP). Panamá.

17:35 - 18:00

Panel de Discusión

Dr. Chijioke Nze

Dr. Miguel Ángel Canales Albendea

Médico Especialista en Hematología Clínica.

Clínica Universidad de Navarra (CUN) en Pamplona y Madrid, España.

Dr. Guilherme Fleury Perini

Médico Especialista en Hemato -Oncología.

Clinical Trialist y Médico Hematólogo en el Hospital Israelita Albert Einstein, Jefe del Centro de Excelencia en Linfomas y Enfermedades Histiocitarias. São Paulo, Brasil.

Dra. Marisela Morales Guinart

Médico Especialista en Hematología Clínica.

Instituto Médico La Floresta. Caracas, Venezuela.

18:00

Clausura

Dra. María Alejandra Torres Viera

Presidente GELL. Médico Especialista en Hematología Clínica.

Instituto Oncología Universidad Central Venezuela. Hematología Oncológica 360. Clínica Santa Sofía. Caracas, Venezuela.