



Sábado 24 febrero 2024

| TEMA | OBJETIVOS Y DURACIÓN | HORARIO | PONENTE |
|---|--|-------------|--|
| Bienvenida e Introducción Módulo I. Hematología clásica Coordinador: Dr. Efraín Aquino Fernández / Dr. Efreem Horacio Montaña Figueroa | | | |
| Talasemias y hemoglobinopatías | Eritropoyesis normal y hemoglobinopatías, alteraciones enzimáticas y de membrana. Diagnóstico y actualidades en tratamiento. | 8:10-8:40 | Cheryl Mensah, MD Weil Cornell School of Medicine |
| Anemia hemolítica autoinmune y otras adquiridas | AHAI por anticuerpos calientes y fríos. Otras anemias hemolíticas. | 8:45-9:15 | Sigbjørn Berentsen, MD, PhD. Haugesund Hospital, Haugesund, Norway. |
| Enfermedad hemolítica del recién nacido | Diagnóstico, prevención y manejo. | 9:20-9:50 | Dr. Héctor Alfredo Baptista González Instituto Nacional de Perinatología "Isidro Espinosa de los Reyes". |
| Histiocitosis | Linfohistiocitosis hemofagocítica (congénita y adquirida), histiocitosis malignas. | 9:55-10:25 | Dra. Angélica Cecilia Monsiváis Orozco Instituto Nacional de Pediatría |
| Aprendizaje en Contexto: Casos clínicos | Anemias hereditarias, hemolíticas y carenciales | 10:30-10:50 | Dr. Efraín Aquino Fernández Mesa Directiva AMEH |
| Descanso 10:50 – 11:20 | | | |
| Microangiopatías trombóticas | Diagnóstico, clasificación y tratamiento. | 11:25-11:55 | Dra. Camila Masias Baptist Health Baptist Hospital, Miami, Fl. EUA |
| Anemia aplásica | Anemia aplásica, APSR. | 12:00-12:30 | Carmem Maria Sales Bonfim, MD, PhD Hospital Pequeno Príncipe in Curitiba Brazil |
| Hemoglobinuria paroxística nocturna | Diagnóstico, clasificación y tratamiento. | 12:35-13:05 | Dra. Camila Masias Baptist Health Baptist Hospital, Miami, Fl. EUA |
| Síndromes de falla medular | Anemia de Fanconi, Blackfan-Diamond y otras. | 13:10-13:40 | Pedro Henrique Prata, MD, PhD Saint Louis Hospital, Paris |
| Aprendizaje en Contexto: Casos Clínicos | Hemocromatosis, microangiopatías, aplasia y falla medular | 13:40-14:00 | Dr. Efreem Horacio Montaña Figueroa Mesa Directiva AMEH |



Sábado 2 marzo 2024

| TEMAS | OBJETIVOS Y DURACIÓN | HORARIO | PONENTE |
|---|---|-------------|--|
| Bienvenida y agenda Módulo II. Hemostasia y trombosis Coordinador: Dr. Carlos Martínez Murillo | | | |
| Trombocitopenia inmune | Diagnóstico y manejo de primera y segunda línea. | 8:05-8:35 | Dr. David Valcárcel Ferreiras Hospital Vall d'Hebron, Barcelona, España. |
| ¿Cómo diagnosticar y tratar las hemofilias? | Diagnóstico, clasificación y tratamiento, incluida profilaxis y desarrollo de anticuerpos. | 8:40-9:10 | Fernando Corrales-Medina, MD, FAAP University of Miami. Comprehensive Hemophilia Treatment Center. |
| ¿Cómo diagnosticar y tratar la enfermedad de Von Willebrand? | Pruebas de laboratorio, diagnóstico de subgrupos, tratamiento. | 9:15-9:45 | Dra. Mara Nuñez Toscano Instituto Nacional de Pediatría |
| Trombofilias hereditarias: ¿qué buscar y a quién? | Indicaciones de búsqueda de trombofilia y qué pruebas pedir. | 9:50-10:20 | Alejandro Lazo-Langner MD MSc FRCP Western University. |
| Aprendizaje en contexto: Casos Clínicos | Trombocitopatías Coagulopatías y trombosis | 10:25-10:45 | Dr. Carlos Martínez Murillo Hospital General de México |
| Descanso 10:45-11:15 | | | |
| Módulo III. Hematología oncológica Coordinador: Dra. Nidia Zapata Canto | | | |
| ¿Cómo diagnosticar y tratar las neoplasias mielodisplásicas en 2024? | Criterios diagnósticos, clasificación, estratificación de riesgo y elección de tratamiento. | 11:20-11:50 | Dr. Guillermo García Manero MD Anderson Cancer Center |
| ¿Cómo diagnosticar y tratar las neoplasias mieloproliferativas en 2024? | Criterios diagnósticos, clasificación, estratificación de riesgo y elección de tratamiento. | 11:55-12:25 | Anand A. Patel, MD University of Chicago Medical Center. |
| ¿Cómo diagnosticar y tratar la leucemia mieloide aguda en 2024? | Criterios diagnósticos, clasificación, estratificación de riesgo y elección de tratamiento. | 12:30-13:00 | Pau Montesinos, MD, PhD Hospital Universitario y Politécnico La Fe de Valencia, España. |
| ¿Cómo diagnosticar y tratar la leucemia mieloide crónica en 2024? | Criterios diagnósticos, clasificación, estratificación de riesgo, recomendaciones de seguimiento y elección de tratamiento. | 13:05-13:35 | Dr. Jorge Cortés Georgia Cancer Center |
| Aprendizaje en contexto: Casos Clínicos | LMA, NMD, NM, LMC | 13:40-14:00 | Dra. Nidia Zapata Canto Instituto Nacional de Cancerología |

Sábado 9 marzo 2024

| TEMAS | OBJETIVOS Y DURACIÓN | HORARIO | PONENTE |
|---|---|-------------|--|
| Bienvenida y agenda Continuación de Módulo III. Hematología oncológica Coordinador: Dra. Roberta Demichelis Gómez / Dra. Perla Colunga Pedraza | | | |
| ¿Cómo diagnosticar y tratar la leucemia linfoblástica aguda en adultos en 2024? | Criterios diagnósticos, clasificación, estratificación de riesgo y elección de tratamiento. | 8:05-8:35 | Dra. Mónica Cabrero Calvo Hospital Universitario de Salamanca |
| ¿Cómo diagnosticar y tratar la leucemia linfoblástica aguda en pediatría en 2024? | Criterios diagnósticos, clasificación, estratificación de riesgo y elección de tratamiento. | 8:40-9:10 | Mencneide Mendes, MD Instituto de Medicina Integral Professor Fernando Figueira - IMIP, Brasil |
| ¿Cómo diagnosticar y tratar la leucemia mieloblástica aguda en pediatría en 2024? | Criterios diagnósticos, clasificación, estratificación de riesgo y elección de tratamiento. | 9:15-9:45 | Dr. Elio Aaron Reyes Espinoza IMSS Durango. |
| Aprendizaje en contexto: Casos clínicos | Leucemia aguda II | 9:50-10:10 | Dra. Roberta Demichelis Gómez Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán. |
| Descanso 10:10-10:40 | | | |
| ¿Cómo diagnosticar y tratar LLC en 2024? | Criterios diagnósticos, clasificación, estratificación de riesgo y elección de tratamiento. | 10:45-11:15 | Dra. Carolina Oliver Solimano Hospital Británico, Montevideo, Uruguay. |
| Linfoma de Hodgkin | Clasificación, diagnóstico, genética. | 11:20-11:50 | Matthew Mei, MD City of Hope, California |
| Linfomas indolentes | Clasificación, diagnóstico y tratamiento. | 11:55-12:25 | Dra. Alana Von Glasenapp Hospital Central Instituto de Previsión Social de Paraguay |
| Aprendizaje en contexto: Casos Clínicos | Linfomas indolentes | 12:30-12:50 | Dra. Perla Colunga Pedraza Hospital Universitario UANL, Monterrey |



| Sábado 16 marzo 2024 | | | |
|--|---|----------------|---|
| TEMAS | OBJETIVOS Y DURACIÓN | HORARIO | PONENTE |
| Bienvenida y agenda Continuación de Módulo III. Hematología oncológica Coordinador: Dr. Luis Mario Villela Martínez | | | |
| Recomendaciones actuales para el manejo de linfomas agresivos: Linfoma difuso de células grandes B Linfoma de Burkitt Linfoma de células T/NK Otros linfomas de células T | Particularidades del diagnóstico y seguimiento en cada subtipo y algoritmos de diagnóstico y tratamiento. | 8:05-9:00 | Dr. Juan Rangel Patiño Princess Margaret Cancer Centre |
| Gammopatías monoclonales: espectro diagnóstico | Espectro de enfermedades y criterios diagnósticos. | 9:05-9:35 | Dra. Eloísa Riva Hospital Británico. Montevideo, Uruguay. |
| Taller recomendaciones actuales para el manejo de: Mieloma múltiple Amiloidosis de cadenas ligeras Macroglobulinemia Waldenstrom | Estratificación de pronóstico y algoritmos de tratamiento. | 9:40-10:35 | Dr. César Rodríguez Valdés Mount Sinai Tisch Cancer Institute |
| Aprendizaje en contexto: Casos Clínicos | Mieloma y linfoma | 10:40-11:00 | Dr. Luis Mario Villela Martínez ISSSTE Sonora |
| Descanso 11:00-11:30 | | | |
| Módulo IV. Medicina transfusional y trasplante Coordinador: Dra. Brenda Acosta Maldonado | | | |
| Medicina Transfusional en 2024 | Lo nuevo en medicina transfusional. | 11:35-12:05 | Dr. Arturo Pereira Saavedra Hospital Clínic of Barcelona, España. |
| Enfermedad de injerto contra huésped | Profilaxis, clínica, diagnóstico, clasificación y tratamiento. | 12:10-12:40 | Dr. Cristóbal Frutos Ortiz Instituto de Previsión Social, Asunción, Paraguay. |
| Terapia celular avanzada 1 | CART en LLA | 12:45-13:15 | Aaron Logan, MD, PhD University of California, San Francisco. |
| Terapia celular avanzada 2 | CART en LNH y MM | 13:20-13:45 | Erik L. Kimble, MD Fred Hutchinson Cancer Centre |
| Aprendizaje en contexto: Casos clínicos | Medicina Transfusional | 13:50 – 14:10 | Dra. Brenda Acosta Maldonado Instituto Nacional de Cancerología. |
| Conclusiones y despedida | | | |

Clases grabadas*

**Sólo estarán disponibles para las personas que tomen todo el curso*

| TEMAS | OBJETIVOS Y DURACIÓN | PONENTE |
|---|---|---|
| Anemias hemolíticas hereditarias: G6PD, defectos de membrana | Diagnóstico, clasificación y manejo | Dr. Salvador Payán-Pernía Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla, España. |
| ¿Cómo diagnosticar y tratar las anemias carenciales en adultos? | Absorción normal y deficiencia de B12, folatos y hierro. Diagnóstico y tratamiento. | Dr. José Luis Álvarez Vera Centro Médico Nacional 20 de Noviembre, ISSSTE. |
| ¿Cómo diagnosticar y tratar las anemias carenciales en niños? | Absorción normal y deficiencia de B12, folatos y hierro. Diagnóstico y tratamiento. | Dra. Valentine Jiménez Antolínez Hospital Universitario UANL, Monterrey. |
| ¿Cómo diagnosticar y tratar la anemia por enfermedad crónica? | Diagnóstico y tratamiento. | Dra. Ana Laura Varela Constantino Tec Salud Monterrey. |
| Enfermedades por atesoramiento | Diagnóstico y manejo. | Profesor de ASH |
| Hemocromatosis | Diagnóstico, clasificación y manejo. | Dr. Albert Àltes Hernandez Universitat Internacional de Catalunya, Barcelona, España. |
| Fisiología de la hemostasia | Hemostasia primaria, secundaria y fibrinólisis. | Dr. Carlos Martínez Murillo Hospital General de México |
| ¿Cómo diagnosticar y tratar trombocitopatías congénitas? | Manifestaciones, diagnóstico y manejo. | Debbie Jiang, MD Mass General Hospital, Estados Unidos. |
| Grupos sanguíneos | Fisiología de grupos sanguíneos y pruebas de laboratorio relacionadas. | Dra. Laura Adriana Tripp Aguilar INCMNSZ |
| Procedimientos en banco de sangre. | Selección del donador (requisitos donador NOM), obtención de productos sanguíneos, preservación de productos, aféresis. | Dr. Emmanuel Fernández Sánchez Instituto Nacional de Pediatría. |
| Reacciones transfusionales | Inmunes y no inmunes. | Dra. Karla Eugenia Bermúdez Ferro Instituto Nacional de Cancerología |
| Generalidades TCPH en adultos | Tipos de trasplante, acondicionamiento, selección de donador y fuente de las células. | Dra. Brenda Acosta Maldonado Instituto Nacional de Cancerología. |
| Generalidades TCPH en pediatría | Tipos de trasplante, acondicionamiento, selección de donador y fuente de las células. | Dra. Julia Palma Behnke Hospital Calvo Mackenna, Chile |
| Aféresis terapéutica | Procedimiento e indicaciones | Dra. Daniela Hermelin ImpactLife. |