

**Profesor titular:**

Q.C. Israel Parra Ortega

**Profesores adjuntos:**

Dra. Briceida López Martínez

Q.F.B. Armando Vilchis Ordoñez

**Profesor invitados:****Hospital Infantil de México Federico Gómez**

Dra. Elisa Dorantes Acosta

*Médico adscrito al Departamento de Oncología*

Dr. Iván Castorena Villa

*Médico adscrito a la Unidad de Células Progenitoras Hematopoyéticas*

Dr. Félix Gaytán Morales

*Jefe de la Unidad de Células Progenitoras Hematopoyéticas*

Dr. Vicencio Juárez Barreto

*Jefe del Departamento de Medicina Transfusional y Banco de Sangre***Laboratorio Clínico**

Q.C. Israel Parra Ortega

Q.B.P. Noemí Nájera Martínez

Q.F.B. Gabriela Pozos Loza

Q.F.B. Federico Reina Pérez

Q.F.B. Emma Rosario Mendoza García

Lab. Alfredo Trinidad Alamillo Hernández

Q.F.B. Ma. Alejandra Oviedo Mascot

Dr. en C. Armando Vilchis Ordoñez

Q.F.B. Karina Elvira López Valladares

M. en C. Tania Ángeles Florianó

**Centro de Investigación Biomédica de Oriente, IMSS**

M. en C. Dalía Ramírez Ramírez

M. en C. Juan Carlos Baladrán Juárez

**Universidad Anáhuac; Hospitales Federales de Referencia, HNH**

Dra. en C. Irlanda Olvera Gómez

**Laboratorio de Genética y Cáncer**

Dra. en C. Dafne Moreno Lorenzana

**Objetivo:**

Revisar aspectos básicos y traslacionales que contribuyen en el diagnóstico de enfermedades onco-hematológicas de interés clínico en Pediatría.

**Dirigido a:**

Médicos, químicos, patólogos clínicos, laboratoristas y técnicos de laboratorio.

**Costo:**

\$ 1000.00 m.n. Presentar copia de credencial institucional vigente o cédula profesional.

50% de descuento a estudiantes de salud y personal del HIMFG, sin costo para el personal de laboratorio clínico del HIMFG (previa autorización del titular del curso), presentando copia de credencial vigente.

Cupo limitado a 40 personas.

**Informes e inscripciones:**

Hospital Infantil de México Federico Gómez

Dirección de Enseñanza y Desarrollo Académico

Departamento de Educación Médica Continua

Dr. Márquez 162, Col. Doctores, Del. Cuauhtémoc, C.P. 06720, Ciudad de México.

Teléfono 01 (55) 52289917 Ext. 9006

[www.himfg.edu.mx](http://www.himfg.edu.mx) · [www.salud.gob.mx](http://www.salud.gob.mx)**Para inscribirse con anticipación:**

1. Verificar disponibilidad de cupo en el Departamento de Educación Médica Continua.
2. Pagar el monto completo en cualquier sucursal BANORTE a la cuenta: 0146102431 a nombre del Hospital Infantil de México Federico Gómez. Por transferencia electrónica a la misma cuenta y banco con CLABE 072180001461024310. El pago no deberá hacerse antes de tres meses previos a la fecha de inicio del curso.
3. Deberá reservar su lugar enviando su ficha de depósito o transferencia al correo electrónico: [lcruz@himfg.edu.mx](mailto:lcruz@himfg.edu.mx) anotando título, nombre completo como desea que se emita su constancia y el curso al que aparta su lugar.
4. Para concluir su inscripción, el día de inicio del curso deberá entregar en el área de inscripción el original de su ficha de depósito o transferencia (no se acepta copia), y copia de cédula, título profesional o de credencial institucional vigente, requisito indispensable y llenar formato de inscripción.

**NOTA:** La inscripción sólo será reembolsada cuando el curso sea cancelado por la institución.Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa**Los mejores ponentes en vivo**

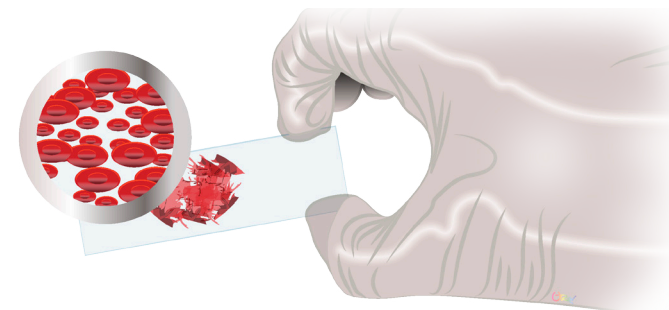
Conferencias de alta especialidad

**Síguenos los miércoles  
de 10:00 a 13:30 horas  
a través de:**[hospitalinfantildemexicofedericogomez.mx](http://hospitalinfantildemexicofedericogomez.mx)

## II Curso teórico-práctico de hematología diagnóstica

*años*

¡Haciéndolo mejor!

**Del 18 al 20 junio de 2018****Horario:**  
De 8:00 a 18:00 horas**Sede:**  
Anexo B de la Unidad de Aulas y Departamento de Laboratorio Clínico

## Lunes 18

**De 8:00 a 8:30 horas**  
Inscripciones y registro

**De 8:30 a 9:00 horas**  
Inauguración

**De 9:00 a 10:00 horas**  
El laboratorio de Hematología en Pediatría  
*Q.C. Israel Parra Ortega*

**De 10:00 a 11:00 horas**  
Mitos y realidades del factor de transferencia  
*M. en C. Dalia Ramírez Ramírez*

**De 11:00 a 11:30 horas**  
RECESO

**De 11:30 a 12:30 horas**  
Células iniciadoras de leucemia  
*M. en C. Juan Carlos Balandrán Juárez*

**De 12:30 a 13:30 horas**  
Leucemias agudas en niños  
*Dra. Elisa Dorantes Acosta*

**De 13:30 a 15:00 horas**  
Sesión Práctica I

Citometría hemática, morfología y citometría de flujo

*Q.B.P. Noemí Nájera Martínez*  
*Q.F.B. Gabriela Pozos Loza*  
*Q.F.B. Federico Reina Pérez*  
*Q.F.B. Emma Rosario Mendoza García*  
*Lab. Alfredo Trinidad Alamillo Hernández*  
*Q.F.B. Ma. Alejandra Oviedo Mascot*

## Martes 19

**De 8:00 a 9:00 horas**  
Determinación de Enfermedad Mínima Residual  
utilizando citometría de flujo  
*D. en C. Ebzadrel Carbajal Franco*

**De 9:00 a 10:00 horas**  
Aspectos clínicos en la interpretación de la  
Enfermedad Mínima Residual  
*Dr. Iván Castorena Villa*

**De 10:00 a 11:00 horas**  
Trasplante de células progenitoras  
hematopoyéticas  
*Dr. Félix Gaytán Morales*

**De 11:00 a 11:30 horas**  
RECESO

**De 11:30 a 12:30 horas**  
Caracterización de las subclases de linfocitos T en  
padecimientos oncológicos  
*Dra. en C. Irlanda Olvera Gómez*

**De 12:30 a 15:00 horas**  
Sesión Práctica II

Coagulación, citometría hemática, morfología y  
citometría de flujo

*Q.B.P. Noemí Nájera Martínez*  
*Q.F.B. Gabriela Pozos Loza*  
*Q.F.B. Federico Reina Pérez*  
*Q.F.B. Emma Rosario Mendoza García*  
*Lab. Alfredo Trinidad Alamillo Hernández*  
*Q.F.B. Ma. Alejandra Oviedo Mascot*

## Miércoles 20

**De 8:00 a 9:00 horas**  
Cromosoma Ph-like  
*Dra. en C. Dafne Moreno Lorenzana*

**De 9:00 a 10:00 horas**  
Modelo actual de la hematopoyesis  
*M. en C. Armando Vilchis Ordoñez*

**De 10:00 a 10:30 horas**  
RECESO

**De 10:30 a 11:30 horas**  
Manejo de heparina de bajo peso molecular  
*Q.F.B. Karina Elvira López Valladares*

**De 11:30 a 12:30 horas**  
Requerimientos transfusionales en pacientes  
pediátricos  
*Dr. Vicencio Juárez Barreto*

**De 12:30 a 13:30 horas**  
La importancia del laboratorio de Biología  
molecular en Onco-Hematología  
*M. en C. Tania Ángeles Floriano*

**De 13:30 a 14:30 horas**  
Sesión Práctica III

Coagulación, citometría hemática, morfología y  
citometría de flujo

*Q.B.P. Noemí Nájera Martínez*  
*Q.F.B. Gabriela Pozos Loza*  
*Q.F.B. Federico Reina Pérez*  
*Q.F.B. Emma Rosario Mendoza García*  
*Lab. Alfredo Trinidad Alamillo Hernández*  
*Q.F.B. Ma. Alejandra Oviedo Mascot*

**De 14:30 a 15:30 horas**  
Clausura y entrega de constancias