

PRÓXIMOS CURSOS

AGOSTO

3 al 5	Curso de Lactancia Materna	
4 5	Curso-Taller: RCP Adulto	
10 al 12	Nuevos Retos a enfrentar en el Laboratorio de Reproducción Asistida	
17	Curso-Taller: Reanimación Cardiopulmonar Neonatal para Padres	
17 al 19	2o. Curso de Embarazo de Alto Riesgo y Complicaciones Médicas del Embarazo	
23 al 26	Semana de la Salud Reproductiva	terminado
26	Curso-Taller: CPAP	terminado
30, 1-2 7-9	Manejo de Medicamentos en la Mujer Gestante y en la Lactancia y VI Taller de Farmacovigilancial	terminado
31	Primer Seminario de Genética y Genómica Perinatal	terminado

SEPTIEMBRE

1	Primer Seminario de Genética y Genómica Perinatal	terminado
1y2	8° Curso-Taller de Avances en Histerectomía Laparoscópica y 6° Taller de Suturas en Laparoscopia	terminado
1,2 7,8y9	Manejo de medicamentos en la mujer gestante y en la lactancia y VI Taller de farmacovigilancia	terminado
5 y 6	Curso-Taller: Recién Nacido de Bajo Peso ¿Cómo influir positivamente en su futuro?	terminado
6	Curso-Taller: Reanimación Cardiopulmonar Neonatal para Padres	terminado
7 al 9	2° Curso Internacional de Cirugía Reproductiva	terminado
8 y 9	RCP Neonatal	terminado
27 al 30	Metodología Diagnóstica en Urología Ginecológica	terminado
28 al 30	Estandarización de la Calidad en Colposcopia	terminado

OCTUBRE

3 y 4	Curso-Taller RCP para Profesionales de Enfermería	terminado
5,6 y 7	10ª Reunión de Investigación Pediátrica y 7ª Reunión de Investigación en Enfermería Pediátrica	en desarrollo
6 y 7	Taller de Reanimación Neonatal para Reanimadores 7ª Edición; Manual, examen y taller	sin información
11 y 12	Diagnóstico y tratamiento contemporáneo del cáncer mamario	terminado
13 y 14	Curso monográfico: Actualidades de la Atención Neonatal	en desarrollo
14	Curso-Taller CPAP	en desarrollo
18	Curso-Taller reanimación cardiopulmonar RCP neonatal para padres	terminado
26,27 y 28	Curso de cuidados paliativos perinatales	terminado
27y28	ACORN	sin información

Auditorio "Dr. Samuel Karchmer K."

Central de Simulación

Auditorio de la Torre de Investigación

