

Situaciones Emergentes en Obstetricia

Organiza



Gestión educativa,
logística e informática



Curso online
Septiembre - Noviembre
2021

Modalidad
100% online

Aprendizaje
Interactivo

Flexibilidad
Asincrónica

Red de Educación Médica Continua para América Latina

DESCRIPCIÓN



EviMed y la Red de Educación Médica Continua para América Latina (redEMC), organizan este **curso online sobre "Situaciones Emergentes en Obstetricia"** para los meses de septiembre a noviembre de 2021.

La **dirección académica** del curso está a cargo de **Dr. Carlos Quesnel, Dr. Alberto Kably Ambe y Dra. Romina Elisabeth Schafer Vega.**

Está **dirigido a** Médicos Ginecobstetras, Residentes en formación, Neonatólogos, y otros profesionales de la salud interesados en la temática. Los asistentes lo podrán hacer en forma individual o como equipos interdisciplinarios.

El **objetivo del curso** es disminuir la morbi-mortalidad a través del aprendizaje, renovación y actualización de las situaciones médicas obstétricas que generan la más alta morbi-mortalidad materna, fetal y neonatal en América Latina y el mundo.

La modalidad del curso es 100% online y asincrónico con una carga horaria total aproximada de 30 horas. Cada semana abrirá un nuevo módulo, allí podrá encontrar materiales y actividades para realizar durante el curso. Contaremos con la destacada participación de expertos internacionales a cargo de conferencias magistrales con las últimas actualizaciones, simulaciones clínicas con videos solving case para profundizar sobre diferentes procedimientos y foros de intercambios tutorados por expertos especialistas en las temáticas a abordar.

Contamos con el Aval del **Consejo Mexicano de Ginecología y Obstetricia** para todos sus miembros, donde se les otorga **25 puntos para su recertificación.**

Quienes obtengan el **70% de asistencia** en el cumplimiento de las actividades del curso, recibirán una certificación de aprobación para constatar dicho puntaje.

M1 - ACTIVIDADES INICIALES - 9 AL 15 DE SEPTIEMBRE

- Bienvenida a cargo de los coordinadores
- Pretest
- Evento de lanzamiento
- Creación de la red profesional
- Foro de Bienvenida

M2 - HEMORRAGIA OBSTÉTRICA I - 16 AL 22 DE SEPTIEMBRE

Se abordarán problemas de implantación asociadas a hemorragia severa, ya sea por la penetración del trofoblasto a la pared cervical o la implantación de la placenta en segmento uterino inferior, en ocasiones penetrando pared uterina o incluso a vejiga. El diagnóstico y manejo oportuno en estas patologías disminuyen la morbimortalidad. El panorama de los resultados tendrán relación a la elaboración planes de acción oportunos y dirigidos.

CONTENIDOS:

- Conferencia: Embarazo ectópico cervical - Dr. Manuel Alejandro Grullón Bisonó - DO
- Conferencia: Placenta previa - Dra. Yajaira Belalcázar - EC
- Conferencia: Acretismo placentario - Dr. Alberto Kably - MX
- Actividad Práctica: Simulación clínica con solving case sobre: Equipo de reacción inmediata en hemorragia Obstétrica. Dr. Paulo Meade Treviño - MX
- Foro de intercambio

M3 - HEMORRAGIA OBSTÉTRICA II - 23 AL 29 DE SEPTIEMBRE

La hemorragia postparto es una emergencia obstétrica que se ubica dentro de las 3 causas principales de mortalidad materna. El reconocimiento oportuno de la misma, la presencia de recursos apropiados y la respuesta apropiada son críticos en la prevención de mortalidad. La atonía uterina constituye la causa más común de hemorragia postparto. El tratamiento médico de la atonía uterina, el uso del balón de Bakri, así como el tratamiento quirúrgico conservador de la hemorragia postparto son parte vital del tratamiento médico conservador.

CONTENIDOS:

- Conferencia: Atonía uterina tratamiento médico - Dr. Ricardo Nicolás Avilés - EC
- Conferencia: Tratamiento quirúrgico conservador en hemorragia postparto - Dra. Laura Pilar Vélez Batista - PA
- Actividad Práctica: Simulación clínica con solving case sobre: Uso del balón de Bakri en hemorragia obstétrica - Dr. Alejandro Pliego Pérez - MX
- Foro de intercambio

M4 - HEMORRAGIA OBSTÉTRICA III - 30 DE SEPTIEMBRE AL 06 DE OCTUBRE

Continuaremos con el abordaje de la hemorragia obstétrica, tomando la decisión de tratamiento considerando la causa y severidad de la hemorragia. En ocasiones no será posible un manejo conservador y en este apartado se abordará el abanico de manejos no conservadores. Asimismo, se dará a conocer un dispositivo llamado "Jada" que mediante vacío intrauterino propone un manejo rápido de la hemorragia postparto secundaria a atonía uterina, dando la posibilidad de un manejo conservador.

CONTENIDOS:

- Conferencia: Tratamiento quirúrgico no conservador de hemorragia obstétrica - Dr. Albaro José Nieto Calvache - CO
- Conferencia: Jada device. Dispositivo de control de hemorragia inducido por vacío intrauterino para el tratamiento rápido de la hemorragia posparto - Dra. Jennifer Cobb - USA
- Simulación clínica con solving case sobre: Acretismo placentario tratado mediante embolización de arterias uterinas - Dr. Gustavo Sánchez Villanueva - MX
- Foro de intercambio

M5 - ESTADOS HIPERTENSIVOS DE LA GESTACIÓN - 07 AL 13 DE OCTUBRE

Los estados hipertensivos asociados al embarazo se encuentran dentro de las 3 principales causas de morbimortalidad materna.

Estas patologías constituyen un síndrome multisistémico, progresivo, en el cual la detección de los indicadores de gravedad determinará en gran medida el manejo y las medidas terapéuticas que se deberán llevar a cabo.

CONTENIDOS:

- Conferencia: Hipertensión crónica. Efectos adversos maternos y perinatales - Dr. Roberth Ortiz Martínez - CO
- Conferencia: Indicadores de gravedad de la preeclampsia - Dr. Santiago Córdova Eguez - EC
- Conferencia: Cuidados intensivos en preeclampsia eclampsia - Dr. Orlando Pérez Nieto - MX
- Actividad Práctica: Simulación clínica con solving case sobre: Manejo multidisciplinario de un estado hipertensivo en el embarazo - Dra. Romina Schafer - MX
- Foro de intercambio

M6 - ESTADO FETAL NO TRANQUILIZADOR I - 14 AL 20 DE OCTUBRE

Las diversas pruebas para valorar el bienestar fetal intraparto tienen como propósito, determinar el estado de salud del feto en riesgo de asfixia intraparto o una muerte fetal. El momento óptimo para iniciar el monitoreo se debe individualizar en cada caso. Se analizarán las implicaciones de la monitorización fetal continua intraparto, por una parte previniendo desenlaces adversos, pero por el otro lado aumentando la tasa de cesáreas.

CONTENIDOS:

- Conferencia: Hipomotilidad fetal - Dra. Sandra Acevedo Gallegos - MX
- Conferencia: Monitorización fetal continua intraparto en embarazos de bajo riesgo - Dra. Fernanda Nozar - UY
- Actividad Práctica: Simulación clínica con solving case sobre: Resultados perinatales en pacientes sometidas a Cesárea por trazo no tranquilizador - Dra. Zarela Lizbeth Chinolla Arellano - MX
- Foro de intercambio

M7 - ESTADO FETAL NO TRANQUILIZADOR II - 21 AL 27 DE OCTUBRE

Se abordará el estado fetal no tranquilizador, el cual es una consideración de la incertidumbre asociada a los datos disponibles. Se evaluará bajo que condiciones maternas y fetales, se deberá decidir momento y vía de nacimiento, siempre intentando no tomar decisiones fundamentadas por el temor a lo desconocido.

CONTENIDOS:

- Conferencia: Cesárea por trazo fetal no tranquilizador - Dra. Gissela Vallecillo Chinchilla - HN
- Conferencia: Monitorización fetal continua intraparto en embarazos de alto riesgo - Dr. Miguel Méndez Yebra -MX
- Actividad Práctica: Simulación clínica con solving case sobre: Prolapso de cordón umbilical - Dr. Carlos Quesnel - MX
- Foro de intercambio

M8 - ACTIVIDADES FINALES - 28 DE OCTUBRE AL 03 DE NOVIEMBRE

- Post test
- Compromiso de cambio
- Encuesta de satisfacción
- Certificación
- Foro de despedida



Dr. Carlos Quesnel (MX)

Ginecobstetra UNAM.

Jefe de la División de GO del Hospital Ángeles Lomas. Profesor adjunto del curso de especialización en GO Sede Hospital Ángeles Lomas UNAM.

Coeditor de la Revista Mexicana de Ginecología y Obstetricia.

Autor de múltiples trabajos de la especialidad.

Expresidente del Consejo Mexicano de Ginecología y Obstetricia.

Expresidente del Colegio Mexicano de Ginecología y Obstetricia



Dr. Alberto Kably Ambe (MX)

Médico ginecobstetra y biólogo de la reproducción.

Expresidente del Colegio Mexicano de Ginecología y Obstetricia, Asociación Mexicana de Endoscopia Ginecológica, Consejo Mexicano de Ginecología y Obstetricia y Federación Mexicana de Colegios de Obstetricia y Ginecología.

Fundador de la especialidad de biología de la reproducción en México y actual coordinador por parte de la UNAM del comité de residencias médicas de biología de la reproducción.

Miembro de varias sociedades médicas destacando American Fertility Society y European Society of Reproductive Medicine.

Socio emérito de la Academia Mexicana de Cirugía y de la Asociación Mexicana de Medicina de la Reproducción.

Autor de más de 200 trabajos sobre la especialidad.

Editor de la revista Ginecología y Obstetricia de México.

Profesor titular del curso de alta especialidad en biología de la reproducción UNAM.



Dra. Romina Elisabeth Schafer Vega (MX)

Especialista en Ginecología y Obstetricia por el Instituto Nacional de Perinatología (Ciudad de México).

Profesora Asociada de la Especialidad de Ginecología y Obstetricia, Hospital Ángeles Lomas.

Coautora del Libro Emergencias obstétricas y cuidados críticos, Editorial Prado. Capítulos Preeclampsia/Eclampsia y Hemorragia obstétrica.



Dr. Paulo Meade Treviño (MX)

Médico Cirujano. Ginecólogo y Obstetra. Posgrado en Oncología mamaria y ginecológica. Posgrado en Educación y Calidad en Salud. Coordinador del Grupo de Capacitación en Salud Reproductiva y Emergencias Obstétricas. Grupo CONDESEO Difusor e Implementador de Tecnologías en Atención de las Emergencias Obstétricas. Doce años como profesor Formador de Recursos Humanos para la atención de emergencias obstétricas. Miembro del comité de trato respetuoso y digno en la atención obstétrica FEMECOG. Coordinador General de comité de Salud Materna de FLASOG.



Dr. Manuel Alejandro Grullón Bisonó (DO)

Especialidad Ginecología y Obstetricia. Especialista en Embarazo de Alto Riesgo, Cirugía Endoscópica Ginecológica.



Dra. Yajaira Belalcázar (EC)

Especialista en Ginecología y Obstetricia en Hospital Provincial Docente Ambato. Docente de Ginecología en la Universidad Técnica de Ambato.



Dr. Ricardo Nicolás Avilés (EC)

Especialista en Ginecología y Obstetricia en Hospital Pablo Arturo Suárez, Quito, Ecuador.



Dr. Orlando Pérez Nieto (MX)

Especialista en Urgencias médico-quirúrgicas, subespecialista en Medicina Crítica.

DOCENTES



Dr. Alejandro Pliego Pérez (MX)

Médico Ginecólogo con Especialidad en Medicina Materno Fetal. Adscrito al Hospital Ángeles Lomas Ciudad de México.



Dr. Alvaro Jose Nieto Calvache (CO)

Especialización en ginecología y obstetricia, Especialización en medicina crítica y cuidado intensivo en Universidad del Valle. Líder en Clínica de Espectro de Acretismo Placentario, Fundación Valle de Lili. Cali, Colombia.



Dr. Roberth Ortiz Martínez (CO)

Especialidad ginecología y obstetricia Universidad del Cauca, Colombia. Magíster en epidemiología en Universidad del Valle. Profesor universitario pre y posgrado Universidad del Cauca. Investigador senior colciencias.



Dr. Santiago Córdova Eguez (EC)

Especialista en ginecología y obstetricia. Experto en cáncer de mama, planificación familiar, laparoscopia, infertilidad, revisiones ginecológicas. Jefe de postgrado de Ginecología y Obstetricia Hospital metropolitano de Quito. Presidente de la Sociedad Ecuatoriana de Ginecología y Obstetricia.



Dra. Sandra Acevedo Gallegos (MX)

Jefa del Departamento de Medicina Materno Fetal del Instituto Nacional de Perinatología (INPer). Maestría en Ciencias Médicas UNAM.



Dra. Fernanda Nozar (UY)

Doctora en medicina, Universidad de la República (UdelaR), Facultad de Medicina (FMed). Especialista en Ginecotología, UdelaR FMed. Postgrado en gestión de servicios de salud. UdelaR. FCCEE/FMed. Profesora agregada de Ginecotología. Clínica Ginecotológica A. FMed UdelaR. Jefa del departamento de emergencia gineco-obstétrica del CHPR. ASSE.



Dra. Zarela Lizbeth Chinolla Arellano (MX)

Especialidad Ginecología y Obstetricia Hospital Luis Castelazo Ayala. Subespecialidad Biología de la Reproducción Humana Hospital Juárez de México.



Jennifer Cobb (USA)

Enfermera partera certificada. Maestría en ciencias (o CNM, MS). Educación profesional en Alydia Health.



Dra. Gissela Vallecillo Chinchilla (HN)

Ginecología y Obstetricia, Medicina Materno Fetal, Ecocardiografía Fetal Avanzada, Hospital Escuela Universitario y Hospital y Clínicas Viera. Miembro de la junta directiva de la Sociedad Hondureña de Ginecología y Obstetricia, Editora Asociada de la Revista Médica Científica de Honduras.



TTE COR. MC. Gustavo Enrique Sánchez Villanueva (MX)

Radiólogo Intervencionista y Terapia Endovascular. Hospital Angeles Lomas / Hospital Christus Muguerza Upaep/ Hospital Christus Muguerza Betania.



Dra. Laura Pilar Vélez Batista (PA)

Ginecología y Obstetricia

Subespecialidad: Obstetricia crítica

Hospital Dr Manuel Amador Guerrero, Caja de Seguro Social - Unidad de Cuidados Intensivos.



Dr. Miguel Méndez Yebra (MX)

Jefe de Unidad Tocoquirúrgica. HGO 3 CMN LA RAZA. IMSS, CDMX.



Experto invitado para el evento lanzamiento

Dr. Renan Ramírez Canto (MX)

Especialista en Pediatría por el Instituto Nacional de Pediatría (Ciudad de México). Subespecialista en Infectología perinatal por el Instituto Nacional de Perinatología (Ciudad de México). Jefe de Servicio de Infectología y titular de la Clínica especializada en virus de inmunodeficiencia humana (VIH) en Hospital General de Zona 194 del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS). Miembro de la Asociación Mexicana de Infectología y Microbiología clínica, Asociación Mexicana de Infectología Pediátrica y de la Red Mexicana de Virología. Profesor Adjunto de la residencia médica de Medicina Interna en el HGZ 194 del IMSS. Coordinador de equipos Covid IMSS.



Intercambio
en línea entre
expertos y
participantes

El curso se dictará en español vía Internet, con una modalidad de progreso semanal guiada por un eje temático.

Incluye **conferencias de expertos, materiales de lectura, simulaciones clínicas, discusión de casos** e intercambio en **foro con colegas de toda Latinoamérica y tutoría docente.**

La flexibilidad de la actividad online permite acceder desde cualquier lugar, en cualquier momento, y discutir las temáticas con sus colegas de la región y especialistas docentes, estimulando el razonamiento colaborativo en torno a la reflexión no solo individual sino también grupal.

Para obtener el **Certificado de Aprobación** deberá completar 5/8 módulos, dentro del período de ejecución del curso. De completar al menos 1 módulo obtendrán **Constancia de Participación.**

Ambos documentos son **emitidos** por las **autoridades académicas** del curso con el respaldo de las instituciones organizadoras, indicando la carga horaria estimada e **incluyen link verificable.**

CERTIFICACIÓN



Puede autogestionar su certificado, según corresponda, en el campus virtual. Una vez solicitado, podrá descargarlo tantas veces como sea necesario desde su correo electrónico o desde su perfil de usuario en nuestra plataforma.

Algunos ejemplos de nuestras certificaciones

**ANTIMICROBIANOS EN NIÑOS Y ADOLESCENTES:
BASES PARA SU USO RACIONAL** CURSO ONLINE

25 JULIO - 18 SEPTIEMBRE DE 2018 <http://atbped.evimed.net>

ORGANIZAN

Se certifica que:

Aprobó el curso online *Antimicrobianos en niños y adolescentes: bases para su uso racional*, organizado por la Clínica Pediátrica C-Dpto. de Pediatría y el Departamento de Farmacología y Terapéutica de la Facultad de Medicina de la Universidad de la República de Uruguay, junto a Evimed, desarrollado entre agosto y septiembre de 2018, cumpliendo con los requisitos correspondientes, con una carga horaria total estimada de 30 horas.

Prof. Dr. Gustavo Giacchetto
Coordinador General del curso

Prof. Agda. Dra. Noella Speranza
Coordinadora General del curso

Septiembre de 2018

GESTIÓN EDUCATIVA, INFORMÁTICA Y LOGÍSTICA

**ENFERMEDADES GLOMERULARES:
EPIDEMIOLOGÍA, DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO** CURSO ONLINE

14 DE MAYO - 8 DE JULIO DE 2019 <https://redemc.net/nefroglomerulares>

ORGANIZA

Se certifica que:

Aprobó el curso online *Enfermedades Glomerulares: Epidemiología, diagnóstico y tratamiento*, organizado por la Sociedad Latinoamericana de Nefrología e Hipertensión (SLANH) y EviMed, desarrollado entre mayo y julio de 2019, cumpliendo con los requisitos correspondientes, con una carga horaria total estimada de 30 horas.

Prof. Dr. Oscar Noboa
Coordinador del curso

Dra. María del Carmen Avila Casado
Coordinadora del curso

Dr. Gustavo Aroca Martínez
Coordinador del curso

Dr. Osvaldo Merrega Vieira Neto
Coordinador del curso

Julio de 2019

GESTIÓN EDUCATIVA, INFORMÁTICA Y LOGÍSTICA

MICROBIOLOGÍA CLÍNICA
Desde el laboratorio al manejo del paciente

8 DE MAYO - 2 DE JULIO DE 2019 <https://redemc.net/microbiologiaclinica>

PATROCINIO CIENTÍFICO

Se certifica que:

Aprobó el curso online *Microbiología Clínica: desde el laboratorio al manejo del paciente*, organizado por la Red de Educación Médica Continua (redEMC), con el patrocinio científico de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC) y la gestión educativa, informática y logística de Evimed, desarrollado entre mayo y junio de 2019, cumpliendo con los requisitos correspondientes, con una carga horaria total estimada de 30 horas.

Dra. Verónica Seija
Coordinadora general del curso

Dr. Rafael Vignoli
Coordinador general del curso

Junio de 2019

GESTIÓN EDUCATIVA, INFORMÁTICA Y LOGÍSTICA



cursos@evimed.net



Teléfono (+598) 2708 9525



Whatsapp (+ 598) 098-322 -430