



2023

CURSOS ENARM

Sabatino e Intensivo
Virtual o Presencial



exane[®]
cursoenarm.com.mx



Contamos con
8 años de experiencia
y el contenido más completo
y actualizado.

- Cardiología
- Cirugía General
- Dermatología
- Endocrinología
- Gastroenterología
- Genética
- Ginecología y Obstetricia
- Hematología
- Infectología
- Nefrología
- Neumología
- Neurología
- Oftalmología
- ORL
- Pediatría
- Psiquiatría
- Reumatología
- Traumatología y Ortopedia
- Urgencias
- Urología
- Estomatología

MODALIDADES

Sabatino

Sábados del
11 de febrero al 8 de julio 2023
2 a 8 pm

Intensivo

Lunes a viernes del
31 de julio al 25 de agosto 2023
2 a 8 pm

100% virtual

Sesiones virtuales en vivo
+ acceso a las sesiones grabadas



Presencial híbrida

Sesiones presenciales en la
Unidad de Congresos del
Centro Médico Nacional
Siglo XXI, CDMX
+ acceso a las sesiones
grabadas

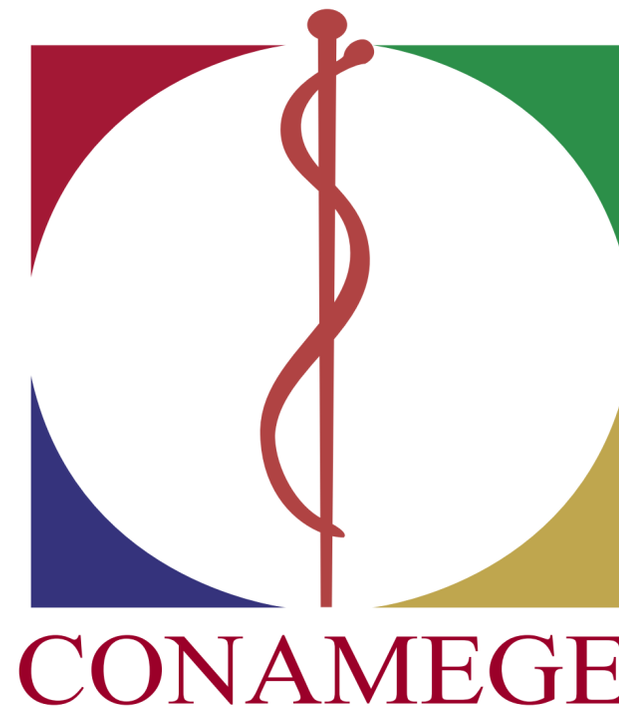




Contamos con más de
20 profesores
capacitados y certificados.

Por brindar un programa
actualizado y de calidad, somos
avalados por:

**Comité Normativo
Nacional de Medicina
General, A.C.**



Instituto Nacional de
Salud Pública



¿QUÉ INCLUYE?

- Simulador ENARM
- Concurso de conocimientos por módulo
- Membresía anual
- Constancia con valor curricular
- Taller de casos clínicos
- 200 horas de curso



MEMBRESÍA ANUAL

SIMULADOR ENARM

1. Un niño de 4 años de edad es atendido por su madre no refiere fiebre, vómitos o cambios de conducta. Señala que el niño tuvo una infección respiratoria aproximadamente hace 8 días que al presentarse la misma. A la exploración física, la temperatura es normal, la frecuencia cardíaca es de 98 lpm, la frecuencia respiratoria es de 20 rpm y una presión arterial de 91/57 mmHg. Los ruidos pulmonares son húmedos y sin lesiones. Los pulmones están hiperinflatados. Presenta un SI normal y S2 sin soplo. Tono de voz normal. No se observa un rango de movimiento completo con dolor a la palpación. No se observa a la manipulación de la cadera derecha. No se observa cojera a la deambulación. Las radiografías de tórax y abdomen son normales. Los datos de laboratorio son: Hemoglobina: 14.2 g/dL Hematocrito: 42% Leucocitos: 12.500/mm³ Neutrófilos: 65% Linfocitos: 35% Tasa de sedimentación de eritrocitos: 20 mm/h. ¿Cuál de los siguientes es el mecanismo de estos hallazgos?

- Pérdida del flujo sanguíneo a la articulación
- Inoculación directa del espacio articular
- Propagación hematogena de bacterias
- Inflamación transitoria del espacio articular

Pregunta siguiente

CASOS CLÍNICOS

TALLER DE

VALOR CURRICULAR
CONSTANCIA CON



PREMIOS

a los 3 mejores puntajes del examen final

1er lugar

Pantalla LED
Samsung® 40"



2do lugar

Bocina Bose®
sound link con Bluetooth®



3er lugar

Cafetera
Dolce Gusto



*Imágenes de carácter ilustrativo.

LA MENINGITIS POR LISTERIA MONOCYTOGENES PUEDE VERSE PRIMARIAMENTE EN EL SIGUIENTE GRUPO ETÁREO:

- A. NIÑOS QUE SUFREN DE OTITIS MEDIA CRÓNICA.
- B. RECIEN NACIDOS.
- C. MALNUTRIDOS.
- D. NIÑOS PORTADORES DE VÁLVULA DE DERIVACIÓN VENTRÍCULO PERITONEAL.

SÍGUENOS

en nuestras redes para fichas y casos clínicos.



@enarm.exane



@enarm.cdmx



COMUNÍCATE CON NOSOTROS



55 3122 0874



55 9183 2382



www.cursoenarm.com.mx