

**COLEGIO MEDICO DE HONDURAS  
CENTRO NACIONAL DE EDUCACION MÉDICA CONTINUA  
REVISTA MÉDICA HONDURENA**

**Cuestionario del Contenido del Volumen 76 No. 1**

Estimado(a) colega: al contestar este cuestionario la Revista Médica Hondureña te ofrece la oportunidad que obtengas puntos oro CENEMEC. A partir del volumen 74 N° 1 en la Revista Médica Hondureña aparece un cuestionario sobre el contenido de la Revista, cuyas respuestas a partir del volumen 75 aparecen en el número siguiente. Contesta el cuestionario, desprende la hoja, al completar los cuatro cuestionarios correspondientes a los cuatro números de cada volumen preséntalos en la oficina de CENEMEC.

Nombre \_\_\_\_\_

Número de Colegiación \_\_\_\_\_

Folio \_\_\_\_\_

**1. Del artículo sobre evaluación del sistema de vigilancia epidemiológica de la malaria, escrito por Sherman C y col, es correcto afirmar:**

- a. Se refiere que en la actualidad aproximadamente el 10% de la población hondureña habita en zonas con algún riesgo de transmisión de la malaria.
- b. La investigación se realizó en el 2007
- c. El Municipio de Tocoa, Departamento de Colón, es uno de los municipios con menor incidencia de malaria.
- d. El sistema debe ser fortalecido a través de la unificación de criterios y provisión de normas técnicas a todos los niveles.
- e. Ninguna de las anteriores es correcta.

**2. Del artículo "Ácido Tricloroacético como Tratamiento en la Perforación de la Membrana Timpánica" escrito por Rivera M, es correcto afirmar:**

- a. El estudio se hizo en 80 pacientes
- b. Los pacientes se controlaron cada seis semanas
- c. En el 90 % se obtuvo curación de la perforación
- d. Todas las anteriores son correctas
- e. Ninguna de las anteriores es correcta

**3. En relación al artículo escrito por Lizardo J y col, sobre páncreas anular, es correcto afirmar:**

- a. Es un artículo científico original
- b. Los pacientes se operaron en el Hospital Escuela, de Tegucigalpa
- c. Los pacientes operados fallecieron
- d. Los pacientes cursaron con cuadro de obstrucción duodenal
- e. Ninguna de las anteriores.

**4. Del artículo de revisión de pitiriasis versicolor, escrito por Espinoza C y col, es correcto afirmar:**

- a. La pitiriasis versicolor es una dermatosis micótica infrecuente en nuestro medio.
- b. Se presenta mas frecuentemente en adolescentes y adultos
- c. Afecta principalmente las extremidades
- d. Todas las anteriores son correctas
- e. Ninguna de las anteriores es correcta.

**5. Del artículo sobre Factores de riesgo maternos asociados a recién nacidos con bajo peso al nacer, escrito por Medina A, es correcto afirmar:**

- a. Es un estudio retrospectivo de casos y controles
- b. La relación casos: controles fue de 2 controles por cada caso
- c. No haber recibido hierro y/o ácido fólico durante el embarazo es un factor materno asociado a recién nacidos con bajo peso al nacer.
- d. Todas las anteriores son correctas
- e. Ninguna de las anteriores es correcta

## RESPUESTAS AL CUESTIONARIO DEL VOLUMEN 75 No. 4

**Respuesta a la pregunta No 1. La correcta es d.** En el artículo se refiere que la primera elección en el tratamiento actual de los aneurismas cerebrales es la embolización de micro material platinado utilizando la ruta endovascular. Alternativamente, los aneurismas se pueden tratar aplicando un clip en el cuello del mismo a través de una craneotomía, sin embargo, este tratamiento, aunque igualmente efectivo que la terapia endovascular, es significativamente más riesgoso desde el punto de vista de morbimortalidad operatoria y conlleva mayores secuelas neurológicas. Se intervinieron 32 pacientes con cuarenta aneurismas asociados con HSA grado I, II y III (veintiséis pacientes con un aneurisma, cinco con dos aneurismas y uno con cuatro aneurismas).

**Respuesta a la pregunta No 2. La correcta es e.** en este interesante estudio se caracteriza el paciente con lesión medular que es referido a Telerón de Tegucigalpa. La autora concluyó que la mayoría de los pacientes fueron varones en edad productiva. La principal causa de lesión medular fue traumática, principalmente por herida por arma de fuego. El tipo de lesión más frecuente fue la paraplejía completa y la mayoría de los pacientes mejoró con rehabilitación. De los 46 pacientes estudiados 33 completaron seis meses de tratamiento, el resto no lo completó por problemas para transportarse al Centro, entre otras causas.

**Respuesta a la pregunta No 3. La correcta es c.** En el bazo las neoplasias primarias son raras, muchas de estas lesiones se identifican incidentalmente. Las neoplasias vasculares son las más frecuentes del grupo de tumores no hematopoyéticos, primarios de este órgano, comprende los hemangiomas, linfangiomas, angiosarcomas y angiomas de células litorales, de estos el más frecuente es el hemangioma. Los casos que se reportan correspondieron a dos pacientes que consultaron de emergencia por dolor abdominal, sin antecedente de trauma y que por estudio histopatológico se diagnosticó angiosarcoma y angioma de células litorales.

**Respuesta a la Pregunta No 4.** La correcta es a. El síndrome de Ohtahara, denominado encefalopatía epiléptica infantil temprana se caracteriza por un inicio muy temprano, dentro de los primeros 2 o 3 meses de vida, principalmente durante el primer mes y más frecuentemente dentro de los primeros 10 días. Las crisis más frecuentes son los espasmos tónicos, pueden ocurrir crisis parciales o hemiconvulsiones y más raramente mioclonías. El electroencefalograma muestra un patrón de descargas de puntas, onda aguda-onda lenta de 2-6 segundos, separadas por intervalos de trazado de bajo voltaje o trazado plano de 3-5 segundos (brote de supresión). La etiología en la mayoría de los casos es debida a daño cerebral estructural. El pronóstico incluye usualmente daño neurológico, persistencia de epilepsia severa de difícil control y daño mental y motor severos. El estudio se realizó en el Hospital Infantil de México Federico Gómez.

**Respuesta a la pregunta No 5. La correcta es e.** Los factores de su origen son múltiples: social, familiar, educativo, cultural, económico, biológico, etc. Los sociólogos y los neurocientíficos siguen estudiando intensamente las relaciones entre la conducta humana y la función cerebral. En general, se cree que hay una combinación de factores internos y externos a la persona que la llevan a la agresividad y violencia, incluyendo la frustración, desestructuración familiar, ambientes marginales, drogadicción, pobreza, individualismo y falta de solidaridad. Se investiga también la predisposición por enfermedades neurológicas y algunos trastornos genéticos. En el artículo se proponen estrategias a corto, mediano y largo plazo para hacerle frente a la violencia.