

TEMA 1 – Evaluación del paciente pediátrico en urgencias y emergencias

Pregunta 1

Cuando un lactante de 7 meses abre los ojos a la voz, retira las extremidades y llora ante el dolor, estaremos ante una puntuación según la escala de Glasgow de:

- ☐ a.12 puntos.
- ☐ b.7 puntos.
- ☒ c.10 puntos.
- ☐ d.15 puntos.

Pregunta 2

Ante un lactante con agitación podremos sospechar, indique la incorrecta:

- ☐ a.Hipoglucemia.
- ☐ b.Hambre.
- ☒ c.Hipercapnea.
- ☐ d.Hipoxia.

Pregunta 3

El TEP no evalúa:

- ☐ a.La respiración.
- ☒ b.El nivel de conciencia.
- ☐ c.El estado general.
- ☐ d.La circulación.

Pregunta 4

En la evaluación ABCDE, la E, hace referencia a:

- ☒ a.La exposición completa del paciente.
- ☐ b.Exploración con fonendoscopio.
- ☐ c.Estado de salud general.
- ☐ d.La última evacuación realizada.

Pregunta 5

Con respecto la escala AVDI, identifique la opción correcta:

- ☒ a.Evalúa el estado de alerta, verbal, dolor e inconsciencia.
- ☐ b.Evalúa el estado de ánimo, verbal, dolor e inconsciencia.
- ☐ c.Evalúa el estado de alerta, verbal, dolor e interacción.
- ☐ d.Evalúa el estado de alerta, visual, dolor e interacción.

URGENCIAS PEDIÁTRICAS (CURSO FECYL)

Pregunta 6

La regla SAMPLE hace referencia a:

- ☐ a. Signos y síntomas. Anamnesis. Medicamentos. Antecedentes personales. Tiempo transcurrido desde la última comida. Eventos que pudieran conducir a la situación.
- ☐ b. Signos y síntomas. Alergias. Malformaciones. Antecedentes personales. Tiempo transcurrido desde la última comida. Eventos que pudieran conducir a la situación.
- ☐ c. Signos y síntomas. Alergias. Medicamentos. Problemas escolares. Tiempo transcurrido desde la última comida. Eventos que pudieran conducir a la situación.
- ☒ d. Signos y síntomas. Alergias. Medicamentos. Antecedentes personales. Tiempo transcurrido desde la última comida. Eventos que pudieran conducir a la situación.

Pregunta 7

Ante un niño de 2 años que abre los ojos espontáneamente indicándonos donde le duele llorando constantemente, estaremos ante una puntuación según la escala de Glasgow de:

- ☐ a. 10 puntos.
- ☐ b. 15 puntos.
- ☒ c. 12 puntos.
- ☐ d. 7 puntos.

Pregunta 8

Cuando un niño para respirar adopta la postura en trípode, esto indica:

- ☒ a. Obstrucción de la vía aérea baja.
- ☐ b. Hipoxia moderada-grave.
- ☐ c. Hipoxia moderada-grave.
- ☐ d. Obstrucción de la vía aérea alta.

Pregunta 9

En la evaluación ABCDE, la D, hace referencia a:

- ☐ a. Dificultad respiratoria.
- ☐ b. Los antecedentes personales.
- ☒ c. Valoración neurológica.
- ☐ d. Número de deposiciones.

Pregunta 10

La atención en urgencias y emergencias ante un paciente pediátrico comienza:

- ☐ a. Realizando una anamnesis profunda.
- ☐ b. ABCDE.
- ☐ c. Realizando una evaluación primaria.
- ☒ d. Con el triángulo de evaluación pediátrica.

TEMA 2 – Asistencia inicial al trauma pediátrico

Pregunta 1

¿Cuál de las siguientes no es una indicación para aislar la vía aérea?

- ☐ a. Apnea sin respuesta a las maniobras elementales.
- ☒ b. Glasgow <8.
- ☐ c. Compromiso de la vía aérea por quemaduras.
- ☐ d. Parada cardiorrespiratoria.

Pregunta 2

¿Qué objetivos busca la estabilización del paciente pediátrico para su transporte a un centro hospitalario con equipo de trauma pediátrico?

- ☐ a. Evitar el deterioro progresivo del estado neurológico y la hipotermia.
- ☒ b. Todas las opciones son correctas.
- ☐ c. Mantener la vía aérea y ventilación adecuada con un estado hemodinámico compensado.
- ☐ d. Realizar preaviso e informar del estado del niño al equipo de trauma del hospital receptor.

Pregunta 3

¿Qué aspectos del paciente pediátrico le hacen más vulnerable a las lesiones por impacto?

- ☐ a. Su tamaño, su peso y su elasticidad.
- ☐ b. Su estructura ósea y su masa corporal.
- ☒ c. Su tamaño, su masa muscular, su contenido adiposo y su elasticidad.
- ☐ d. Su tamaño, la elasticidad de su estructura ósea y la relación superficie y masa corporal.

Pregunta 4

En la asistencia inicial al trauma pediátrico se debe, indique la incorrecta:

- ☐ a. Realizar hemostasia mediante compresión directa de las lesiones sangrantes.
- ☒ b. Se realiza una vez que el paciente está en el hospital útil de referencia.
- ☐ c. Mantener la inmovilización de la columna cervical con alineación de la cabeza, cuello y tronco.
- ☐ d. Garantizar la vía aérea permeable.

Pregunta 5

¿Qué tres aspectos propician mayor vulnerabilidad que pueden conducir a una parada cardiorrespiratoria?



a. La hipoxia, la hipovolemia y la hipotermia.



b. La hipovolemia, la hipoglucemia y la hipoxia.



c. La hipoglucemia, la hipoxia y la hipotermia.



d. La hipoxia, la hipovolemia y la hipoglucemia.

Pregunta 6

La secuencia que se sigue en la valoración primaria y estabilización inicial es:



a. DEACB



b. EDCBA



c. ACBED



d. ABCDE

Pregunta 7

Una pérdida del 25-40% del volumen sanguíneo es considerado como shock de categoría:



a. Clase III.



b. Clase I.



c. Clase IV.



d. Clase II.

Pregunta 8

La tríada de Cushing se caracteriza por:



a. Hipertensión, taquicardia y alteraciones respiratorias.



b. Hipertensión, bradicardia y anisocoria.



c. Hipertensión, bradicardia y alteraciones respiratorias.



d. Hipotensión, bradicardia y alteraciones respiratorias.

Pregunta 9

El índice de trauma pediátrico, ITP, presenta un valor máximo y mínimo de:



a. 12 puntos máximo y 3 puntos mínimo.



b. 12 puntos máximo y -6 puntos mínimo.



c. 15 puntos máximo y 3 puntos mínimo.



d. 15 puntos máximo y 0 puntos mínimo.

Pregunta 10

La escala de Glasgow:



a. Todas las opciones son correctas.



b. Valora la apertura de ojos, la respuesta verbal y la respuesta motora.

- ☐ c.Su puntuación máxima es de 15 y mínima de 3 puntos.
- ☐ d.En menores de 3 años deberemos de usar la escala de Glasgow modificada.

TEMA 3 – Urgencias respiratorias pediátricas

Pregunta 1

Con respecto a la laringitis aguda, indique la incorrecta:

- ☐ a.Habitualmente se relaciona con una infección vírica.
- ☐ b.Se caracteriza por ronquera, tos disfónica y estridor inspiratorio.
- ☒ c.Siempre existirá dificultad respiratoria.
- ☐ d.También es conocida como crup.

Pregunta 2

Un niño de 8 años con una frecuencia respiratoria de 45 rpm, con sibilancias en la inspiración y la espiración audibles sin estetoscopio y con un incremento leve del uso del músculo ECM, tendrá un Pulmonary Scores de:

- ☐ a.9 putos.
- ☐ b.3 putos.
- ☒ c.6 putos.
- ☐ d.0 putos.

Pregunta 3

Son indicativos de dificultad respiratoria grave, indique la correcta:

- ☒ a.Frecuencia respiratoria >60 rpm, Sat O2 <90, síntomas de dificultad respiratoria (cianosis perioral, posición en trípode, tiraje, etc.) más bradipnea.
- ☐ b.Frecuencia respiratoria >60 rpm, Sat O2 <90, síntomas de dificultad respiratoria (cianosis perioral, posición en trípode, tiraje, etc.) más taquipnea.
- ☐ c.Frecuencia respiratoria <60 rpm, Sat O2 >90, síntomas de dificultad respiratoria (cianosis perioral, posición en trípode, tiraje) más taquipnea.
- ☐ d.Frecuencia respiratoria <60 rpm, Sat O2 >90, síntomas de dificultad respiratoria (cianosis perioral, posición en trípode, tiraje) más bradipnea.

Pregunta 4

Ante un paciente pediátrico con dificultad respiratoria debemos de analizar:

- ☐ a.La postura del niño, si tiene tos, aleteo nasal y/o retracciones para respirar.
- ☐ b.El peso, la frecuencia respiratoria y el nivel de conciencia.
- ☒ c.Se deben de considerar todos los aspectos mencionados anteriormente.

- ☐ d. La saturación de oxígeno, la temperatura y la coloración de la piel.

Pregunta 5

Con respecto a la bronquiolitis, indique la falsa:

- ☒ a. Siempre cursa con fiebre.
- ☐ b. No crea inmunidad efectiva.
- ☐ c. Generalmente afecta a lactantes menores de 2 años, más frecuente entre las 6 semanas y 6 meses de edad.
- ☐ d. Es una infección respiratoria aguda que afecta a las vías aéreas inferiores.

Pregunta 6

Una puntuación de 11 puntos en la escala de Taussing, significa que estamos ante una crisis:

- ☒ a. Grave.
- ☐ b. Leve.
- ☐ c. Muy grave.
- ☐ d. Moderada.

Pregunta 7

La laringitis aguda, indique la correcta:

- ☐ a. Es muy poco frecuente.
- ☐ b. Presenta un predominio femenino, 2:1.
- ☐ c. Su incidencia disminuye a los 10 años.
- ☒ d. Es más frecuente en otoño e invierno.

Pregunta 8

¿Qué escala se utiliza para evaluar la gravedad clínica de la bronquiolitis?

- ☐ a. Pulmonary Score
- ☐ b. Escala de Taussing.
- ☒ c. Escala Wood-Downes.
- ☐ d. Escala de Glasgow.

Pregunta 9

¿Qué aspectos evalúa el PS?

- ☐ a. Frecuencia respiratoria, coloración de la piel y sibilancias.
- ☐ b. Frecuencia respiratoria, roncus y uso de musculatura accesoria.
- ☐ c. Saturación de oxígeno, sibilancias y uso de musculatura accesoria.
- ☒ d. Frecuencia respiratoria, sibilancias y uso de musculatura accesoria.

Pregunta 10

Ante una puntuación de 5 puntos en la escala de Taussing, administraremos:

- ☐ a. Dexametasona y budesonida.
- ☐ b. Adrenalina y budesonida nebulizadas.
- ☐ c. Dexametasona y adrenalina nebulizada.
- ☒ d. Solamente dexametasona.

TEMA 4 – Otras situaciones

Pregunta 1

La aparición de ampollas o flictenas es característico en las quemaduras:

- ☐ a. De segundo grado profundo.
- ☒ b. De segundo grado superficial.
- ☐ c. De cuarto grado.
- ☐ d. De primer grado.

Pregunta 2

Identifique la incorrecta con respecto al síndrome West:

- ☐ a. Generalmente comienza entre los 6 meses y los 2 años de vida.
- ☐ b. Se registra alteraciones en el EEG.
- ☐ c. Se caracteriza por la presencia de espasmos en flexión.
- ☒ d. Es una encefalopatía epiléptica de causa vírica.

Pregunta 3

Entre los antidotos, destaca:

- ☐ a. N-acetilcisteína para las benzodiazepinas.
- ☐ b. N-acetilcisteína para el paracetamol.
- ☐ c. Flumazenilo para las benzodiazepinas.
- ☒ d. Son correctas las opciones b y c.

Pregunta 4

Un lactante con quemaduras en los glúteos y la espalda, tendrá un porcentaje de superficie corporal quemada según la gráfica de Shriners de:

- ☐ a. 15%
- ☒ b. 18%
- ☐ c. 20%.

- ☐ d.16%.

Pregunta 5

En las picaduras de insectos como las de abeja o avispa el mecanismo inmunológico que se activa es dependiente de:

- ☐ a.IgE.
☐ b.IgM.
☒ c.IgE.
☐ d.IgG.

Pregunta 6

Según la clasificación de las crisis convulsivas de Volpe, indique la incorrecta:

- ☐ a.Las crisis pueden ser sutiles, en las que se pueden observar manifestaciones como parpadeo, desviación de los ojos, mirada fija con los ojos abiertos, pedaleo de las extremidades
☐ b.Las crisis pueden ser tónicas, y éstas a su vez focales y generalizadas.
☒ c.Las crisis pueden ser mioclónicas, representan una frecuencia relativa del 54% en bebés a término y un 48% en los pretérmino.
☐ d.Las crisis pueden ser clónicas representando una frecuencia relativa de 23% en bebés a término y 32% en los pretérmino.

Pregunta 7

Cuál de las siguientes no se considera una de las causas principales y frecuentes que pueden ocasionar anafilaxia:

- ☐ a.Algunos medicamentos como el AAS y los AINES.
☐ b.El veneno de la picadura de abejas y avispas.
☒ c.La leche materna durante la lactancia.
☐ d.Algunos alimentos como las frutas con "pelo" como el melocotón, algunos pescados y mariscos como las gambas, y frutos secos como las almendras.

Pregunta 8

La anafilaxia se expresa esencialmente:

- ☒ a.Todas pueden aparecer ante una anafilaxia, incluso con afectación de otros sistemas como el digestivo y el neurológico.
☐ b.A nivel cardiovascular con hipotensión, taquicardia, síncope
☐ c.A nivel respiratorio con rinorrea, broncoespasmo, cianosis, edema laríngeo o sibilancias.
☐ d.A nivel de piel, con exantemas, urticaria, prurito o angioedema.

Pregunta 9

Las intoxicaciones por alcohol, se presentan con mayor frecuencia en pacientes con edades:

- ☐ a. Menores de 10 años.
- ☐ b. Menores de 12 años.
- ☐ c. Entre los 2 y los 7 años.
- ☒ d. Mayores de 12 años.

Pregunta 10

El uso de carbón activado ante una intoxicación gastrointestinal, indique la opción falsa:

- ☐ a. Deberá realizarse dentro de las 2 primeras horas tras la intoxicación.
- ☐ b. Su uso se desaconseja ante intoxicaciones por hierro y litio.
- ☒ c. Se administrará después de realizar lavado gástrico.
- ☐ d. Su uso se desaconseja ante intoxicaciones por pesticidas, hidrocarburos, ácidos-alcalis-alcoholes y disolventes.

EXAMEN FINAL

Pregunta 1

Cuál de las siguientes no se considera una de las causas principales y frecuentes que pueden ocasionar anafilaxia:

- ☐ a. Algunos medicamentos como el AAS y los AINES.
- ☐ b. El veneno de la picadura de abejas y avispas.
- ☒ c. La leche materna durante la lactancia.
- ☐ d. Algunos alimentos como las frutas con “pelo” como el melocotón, algunos pescados y mariscos como las gambas, y frutos secos como las almendras.

Pregunta 2

Una puntuación en la escala de Glasgow de 3 puntos significa, indique la incorrecta:

- ☒ a. Existe una interacción adecuada con el entorno.
- ☐ b. Es la puntuación mínima de esta escala.
- ☐ c. No hay ninguna respuesta motora.
- ☐ d. Una situación de gravedad.

Pregunta 3

El collarín cervical rígido tipo Philadelphia evita el movimiento de cuello de:

- ☐ a. Inversión-eversión.
- ☐ b. Pronación-supinación.
- ☐ c. Protracción-retracción.

☒ d.Flexo-extensión.

Pregunta 4

Ante un lactante con agitación podremos sospechar, indique la incorrecta:

☒ a.Hipercapnea.

☐ b.Hipoxia.

☐ c.Hipoglucemia.

☐ d.Hambre.

Pregunta 5

¿Cómo se evalúa de manera inicial el estado circulatorio en el paciente pediátrico?

☒ a.A través de la coloración de la piel.

☐ b.Por la saturación de oxígeno.

☐ c.A través del electrocardiograma.

☐ d.Por la frecuencia cardíaca.

Pregunta 6

Las crisis convulsivas pueden ser, identifique la correcta:

☐ a.Parciales simples, en las que se deteriora el nivel de conciencia.

☐ b.Parciales simples, en las que no se observan manifestaciones ni motoras ni sensitivas.

☒ c.Parciales simples, en las que no se deteriora el nivel de conciencia.

☐ d.Parciales complejas, en las que no existe alteración del nivel de conciencia.

Pregunta 7

¿En qué tipo de shock estaría recomendado la transfusión de sangre?

☐ a.Clase II.

☐ b.Clase III.

☒ c.Clase IV.

☐ d.Clase I.

Pregunta 8

En el examen neurológico secundario, se recomienda hacer:

☐ a.Escala de Glasgow adaptada según edad pediátrica, reacción pupilar y pares craneales.

☐ b.Escala de Glasgow, glucemia y pares craneales.

☒ c.Escala de Glasgow adaptada según edad pediátrica, reacción pupilar, función motora y sensitiva de las extremidades y pares craneales.

☐ d.Escala de Glasgow, reacción pupilar y glucemia.

Pregunta 9

Entre los antídotos, destaca:

- ☐ a. N-acetilcisteína para las benzodiacepinas.
- ☐ b. N-acetilcisteína para el paracetamol.
- ☐ c. Flumazenilo para las benzodiacepinas.
- ☒ d. Son correctas las opciones b y c.

Pregunta 10

La secuencia que se sigue en la valoración primaria y estabilización inicial es:

- ☐ a. ACBED
- ☐ b. DEACB
- ☐ c. EDCBA
- ☒ d. ABCDE

Pregunta 11

¿Qué es el heliox?

- ☐ a. Una mezcla gaseosa de oxígeno y helio (50/50).
- ☒ b. Una mezcla gaseosa de oxígeno y helio (70/30).
- ☐ c. Una mezcla gaseosa de oxígeno y helio (30/70).
- ☐ d. Una mezcla gaseosa de oxígeno y helio (60/40).

Pregunta 12

La tríada de Cushing se caracteriza por:

- ☒ a. Hipertensión, bradicardia y alteraciones respiratorias.
- ☐ b. Hipertensión, bradicardia y anisocoria.
- ☐ c. Hipotensión, bradicardia y alteraciones respiratorias.
- ☐ d. Hipertensión, taquicardia y alteraciones respiratorias.

Pregunta 13

Cuando evaluamos el tono muscular, la interacción con el entorno, la consolabilidad, la mirada o el llanto, estamos valorando:

- ☐ a. La respiración.
- ☒ b. El estado general.
- ☐ c. La circulación.
- ☐ d. El estado neurológico.

Pregunta 14

Con respecto a las quemaduras, identifique la opción incorrecta:

- ☒ a. Son más frecuentes en las niñas con edades entre los 2-4 años.
- ☐ b. La mayor parte tienen lugar en el entorno doméstico.
- ☐ c. La localización más frecuente es en extremidades, cabeza y cuello.
- ☐ d. El 80-90% de las quemaduras se deben a agentes térmicos.

Pregunta 15

El índice de trauma pediátrico valora:

- ☐ a. El peso, la vía aérea, la Tensión Arterial Sistólica, la reacción y la presencia o ausencia de heridas y/o fracturas.
- ☒ b. El peso, la vía aérea, la Tensión Arterial Sistólica, el estado neurológico, la presencia o ausencia de heridas y/o fracturas.
- ☐ c. El peso, la vía aérea, la Tensión Arterial, el estado neurológico, la presencia o ausencia de heridas y/o fracturas.
- ☐ d. El peso, la vía aérea, la Tensión Arterial, la escala de Glasgow, la presencia o ausencia de heridas y/o fracturas.

Pregunta 16

Con respecto a la laringitis aguda, indique la incorrecta:

- ☐ a. También es conocida como crup.
- ☒ b. Siempre existirá dificultad respiratoria.
- ☐ c. Se caracteriza por ronquera, tos disfónica y estridor inspiratorio.
- ☐ d. Habitualmente se relaciona con una infección vírica.

Pregunta 17

La aparición de ampollas o flictenas es característico en las quemaduras:

- ☐ a. De cuarto grado.
- ☒ b. De segundo grado superficial.
- ☐ c. De primer grado.
- ☐ d. De segundo grado profundo.

Pregunta 18

El uso de carbón activado ante una intoxicación gastrointestinal, indique la opción falsa:

- ☐ a. Su uso se desaconseja ante intoxicaciones por hierro y litio.
- ☒ b. Se administrará después de realizar lavado gástrico.
- ☐ c. Deberá realizarse dentro de las 2 primeras horas tras la intoxicación.
- ☐ d. Su uso se desaconseja ante intoxicaciones por pesticidas, hidrocarburos, ácidos-alcalis-alcoholes y disolventes.

Pregunta 19

¿Qué aspectos evalúa el PS?

- ☐ a. Frecuencia respiratoria, coloración de la piel y sibilancias.
- ☒ b. Frecuencia respiratoria, sibilancias y uso de musculatura accesorio.
- ☐ c. Saturación de oxígeno, sibilancias y uso de musculatura accesorio.
- ☐ d. Frecuencia respiratoria, roncus y uso de musculatura accesorio.

Pregunta 20

La laringitis aguda, indique la correcta:

- ☒ a. Es más frecuente en otoño e invierno.
- ☐ b. Presenta un predominio femenino, 2:1.
- ☐ c. Su incidencia disminuye a los 10 años.
- ☐ d. Es muy poco frecuente.

Pregunta 21

¿Cuál se considera el primer signo objetivo de hipovolemia?

- ☒ a. Taquicardia.
- ☐ b. Taquipnea.
- ☐ c. Bradicardia.
- ☐ d. Bradipnea.

Pregunta 22

¿Cuál es el fármaco de elección a usar en una anafilaxia?

- ☐ a. Alquilaminas.
- ☐ b. Dexclorfeniramina.
- ☒ c. Adrenalina.
- ☐ d. Hidroxizina.

Pregunta 23

¿Qué escala se utiliza para evaluar la gravedad clínica de la bronquiolitis?

- ☒ a. Escala Wood-Downes.
- ☐ b. Escala de Taussing.
- ☐ c. Pulmonary Score.
- ☐ d. Escala de Glasgow.

Pregunta 24

En la asistencia inicial al trauma pediátrico se debe, indique la incorrecta:

URGENCIAS PEDIÁTRICAS (CURSO FECYL)

- ☐ a. Mantener la inmovilización de la columna cervical con alineación de la cabeza, cuello y tronco.
- ☒ b. Se realiza una vez que el paciente está en el hospital útil de referencia.
- ☐ c. Garantizar la vía aérea permeable.
- ☐ d. Realizar hemostasia mediante compresión directa de las lesiones sangrantes.

Pregunta 25

¿Cuál de los siguientes dispositivos de aislamiento de la vía aérea está indicado ante una vía aérea difícil?

- ☒ a. Laringoscopia óptica tipo Airtraq.
- ☐ b. Tubo endotraqueal.
- ☐ c. Combitube.
- ☐ d. Mascarilla laríngea.

Pregunta 26

Identifique la incorrecta con respecto al síndrome West: ☐ a.
Se registra alteraciones en el EEG.

- ☐ b. Generalmente comienza entre los 6 meses y los 2 años de vida.
- ☒ c. Es una encefalopatía epiléptica de causa vírica.
- ☐ d. Se caracteriza por la presencia de espasmos en flexión.

Pregunta 27

Cuando un lactante de 7 meses abre los ojos a la voz, retira las extremidades y llora ante el dolor, estaremos ante una puntuación según la escala de Glasgow de:

- ☐ a. 7 puntos.
- ☐ b. 12 puntos.
- ☒ c. 10 puntos.
- ☐ d. 15 puntos.

Pregunta 28

La regla SAMPLE hace referencia a:

- ☐ a. Signos y síntomas. Alergias. Medicamentos. Problemas escolares. Tiempo transcurrido desde la última comida. Eventos que pudieran conducir a la situación.
- ☒ b. Signos y síntomas. Alergias. Medicamentos. Antecedentes personales. Tiempo transcurrido desde la última comida. Eventos que pudieran conducir a la situación.
- ☐ c. Signos y síntomas. Anamnesis. Medicamentos. Antecedentes personales. Tiempo transcurrido desde la última comida. Eventos que pudieran conducir a la situación.
- ☐ d. Signos y síntomas. Alergias. Malformaciones. Antecedentes personales. Tiempo transcurrido desde la última comida. Eventos que pudieran conducir a la situación.

Pregunta 29

Ante un paciente pediátrico con dificultad respiratoria debemos de analizar:

- ☐ a. La postura del niño, si tiene tos, aleteo nasal y/o retracciones para respirar.
- ☐ b. El peso, la frecuencia respiratoria y el nivel de conciencia.
- ☒ c. Se deben de considerar todos los aspectos mencionados anteriormente.
- ☐ d. La saturación de oxígeno, la temperatura y la coloración de la piel.

Pregunta 30

Cuando al evaluar la respiración en la evaluación inicial notamos sibilancias, estas pueden deberse a:

- ☐ a. Hipertrofia amigdalar.
- ☒ b. Asma o bronquiolitis.
- ☐ c. Patología alveolar.
- ☐ d. Laringitis o traqueítis.

Pregunta 31

Se debe de realizar enjuague bucal o ingesta de líquidos, en caso de administrar:

- ☐ a. Analgésicos.
- ☐ b. Agonistas B2 adrenérgicos.
- ☒ c. Corticoides.
- ☐ d. Antipiréticos.

Pregunta 32

El asma es:

- ☐ a. Raramente requiere hospitalización.
- ☐ b. Una enfermedad inflamatoria aguda de las vías aéreas.
- ☒ c. Se caracteriza por crisis de tos, dificultad respiratoria y sibilancias, usualmente reversible.
- ☐ d. Es una enfermedad de baja prevalencia en la edad pediátrica.

Pregunta 33

Con respecto a la bronquiolitis, indique la falsa:

- ☐ a. Es una infección respiratoria aguda que afecta a las vías aéreas inferiores.
- ☐ b. Generalmente afecta a lactantes menores de 2 años, más frecuente entre las 6 semanas y 6 meses de edad.
- ☐ c. No crea inmunidad efectiva.
- ☒ d. Siempre cursa con fiebre.

Pregunta 34

¿Cuándo se recomienda el uso del acceso intraóseo?

- ☐ a. Después de varios intentos de acceso vascular periférico.
- ☐ b. Solo se recomienda su uso en la asistencia hospitalaria.
- ☒ c. Tras 3 intentos de acceso vascular periférico fallidos en 90 segundos.
- ☐ d. Como primera opción en el paciente traumático.

Pregunta 35

¿Qué aspectos evalúa la escala Wood-Downes?

- ☐ a. La saturación de oxígeno, la frecuencia respiratoria, la existencia de estertores y la utilización de la musculatura accesoria.
- ☐ b. La saturación de oxígeno, la frecuencia respiratoria y la existencia de sibilancias, roncus o estertores.
- ☐ c. La saturación de oxígeno, la frecuencia respiratoria, la temperatura y la glucemia.
- ☒ d. La saturación de oxígeno, la frecuencia respiratoria, la existencia de sibilancias y la utilización de la musculatura accesoria.

Pregunta 36

Una puntuación de 11 puntos en la escala de Taussing, significa que estamos ante una crisis:

- ☐ a. Muy grave.
- ☒ b. Grave.
- ☐ c. Moderada.
- ☐ d. Leve.

Pregunta 37

El triángulo de evaluación pediátrica evalúa:

- ☐ a. Los antecedentes familiares, la respiración y la circulación.
- ☐ b. La vía aérea, la respiración y la circulación.
- ☒ c. El aspecto general, la respiración y la circulación.
- ☐ d. La respiración, la circulación y el estado neurológico.

Pregunta 38

¿Cuál de las siguientes no es una indicación para aislar la vía aérea?

- ☐ a. Apnea sin respuesta a las maniobras elementales.
- ☐ b. Parada cardiorrespiratoria.
- ☐ c. Compromiso de la vía aérea por quemaduras.
- ☒ d. Glasgow <8.

Pregunta 39

¿Qué ITP presentará un niño que pesa 12 Kilos, con una vía aérea normal, con pulsos centrales presentes pero sin pulsos periféricos, con tendencia al sueño, sin heridas ni fracturas?

- ☒ a.9 puntos.
- ☐ b.-6 puntos.
- ☐ c.12 puntos.
- ☐ d.15 puntos.

Pregunta 40

Si un niño está cianótico, esto puede sugerirnos:

- ☐ a.Hipoventilación.
- ☐ b.Hipercapnea.
- ☒ c.Hipoxia.
- ☐ d.Hipoglucemia.