

Selección de caso:

A

Nombre del caso: Parto a las 40 semanas. Presentación cefálica. Cesárea urgente por sospecha de pérdida de bienestar fetal con DIPs II en registro cardiotocográfico.

Número de preguntas: 12

Número de preguntas de tipo test: 0

Número de preguntas de respuesta corta: 12

Puntos de no retorno: 4

B

Nombre del caso: Lactante de 5 meses de edad que consulta por fiebre, síntomas catarrales y dificultad respiratoria.

Número de preguntas: 11

Número de preguntas de tipo test: 1

Número de preguntas de respuesta corta: 10

Puntos de no retorno: 3



Selección de caso:

Ha seleccionado el caso:

Pulse el botón "Imprimir" para imprimir su elección de caso y comenzar la prueba. Pulse el botón "Anterior" para modificar su elección.

◀ Anterior



Información

Imprimir



Servicio Andaluz de Salud
CONSEJERÍA DE SALUD



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

PRUEBA PRÁCTICA PEDIATRÍA

CASO CLÍNICO A

Especialidad: *PEDIATRÍA*

**Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada**



Información

Siguiente



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

Antecedentes obstétricos:

- Madre de 35 años.
- Secundigesta, primípara.
- Embarazo controlado, bien tolerado.
- Serología HVB: negativa.
- Screening recto-vaginal para SGB a la 37 semanas negativo.
- Parto a las 40 semanas. Presentación cefálica. Cesárea urgente por sospecha de pérdida de bienestar fetal con DIPs II en registro cardiotocográfico. Líquido amniótico meconio fluído +++.
- Nace recién nacida niña deprimida, sin llanto.
- Peso aproximado: 3000 g.
- Apgar al minuto: 3.

Especialidad: *PEDIATRÍA*

**Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada**

< Anterior



Información

Siguiente >



Pregunta 1:
**¿QUÉ ACTITUD ACTIVA TOMARÍA COMO PRIMERA MEDIDA DE REANIMACIÓN
EN PARITORIO? (1,5 puntos)**



**Terminar
Examen**

Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área

Punto de no retorno

Éste es un punto de no retorno, que usted ha de validar para continuar con el resto de su examen. Si lo valida, **quedarán fijadas sus respuestas a todas las preguntas anteriores.** Usted **podrá seguir visualizándolas** en cualquier momento, **pero no podrá modificarlas** una vez validado este punto de no retorno.

Antes de continuar, puede comprobar sus respuestas pulsando sobre el botón "**Anterior**"

Para validar este punto de no retorno y continuar con su examen, pulse sobre el botón "**Siguiente**"

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

Pregunta 2:
**DESCRIBA QUÉ MANIOBRAS DE REANIMACIÓN NEONATAL NO ESTÁN
INDICADAS REALIZAR INICIALMENTE EN ESTE RECIÉN NACIDO:**
(1,5 puntos)

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

- Tras 2-3 intentos de aspiración de meconio de la tráquea, el test de APGAR a los 5 minutos es de 6.
- A los 10 minutos de vida, la RN presenta respiración muy irregular y cianosis.
- Test de Silverman 4-5 y polipnea. Por lo que se decide la intubación traqueal.

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

Pregunta 3:
**SELECCIONE VÍA DE INTUBACIÓN, EL TAMAÑO DEL TET Y LA DISTANCIA A
INTRODUCIR: (1,5 puntos)**

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

Usted indica su traslado en incubadora de transporte dotada de respirador.

Especialidad: *PEDIATRÍA*

**Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada**

◀ Anterior



Información

Siguiente ▶



Pregunta 4:
**PROGRAME LOS PARÁMETROS INICIALES DEL RESPIRADOR DE LA
INCUBADORA DE TRANSPORTE: (3 puntos)**



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

Ingreso en neonatología y se monitoriza:

- Frecuencia Cardíaca (FC).
- Frecuencia Respiratoria (FR).
- Temperatura (T^a).
- Saturación de oxígeno por pulsioximetría (SaO_2).
- Tensión Arterial (TA).

Siendo los parámetros los siguientes:

- FC: 146 lpm.
- FR: 72 rpm.
- T^a : 36.8 °C.
- TA: 65/52/57.
- Sat O_2 en pulgar derecho: 95 %.
- Sat O_2 en primer dedo pie izquierdo: 93 %.
- FiO_2 : 0.6.
- Glucemia capilar: 82 mg/dl.

Especialidad: *PEDIATRÍA*

**Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada**

◀ Anterior



Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

Se realiza la siguiente **Rx tórax**:



Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



Pregunta 5:
DESCRIBA USTED TODOS LOS HALLAZGOS PATOLÓGICOS QUE ENCUENTRE:
(2 puntos)

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Información

Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área

Punto de no retorno

Éste es un punto de no retorno, que usted ha de validar para continuar con el resto de su examen. Si lo valida, **quedarán fijadas sus respuestas a todas las preguntas anteriores.** Usted **podrá seguir visualizándolas** en cualquier momento, **pero no podrá modificarlas** una vez validado este punto de no retorno.

Antes de continuar, puede comprobar sus respuestas pulsando sobre el botón "**Anterior**"

Para validar este punto de no retorno y continuar con su examen, pulse sobre el botón "**Siguiente**"

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

- Se retira TET 0.5 cm. y se fija de nuevo.
- La paciente está inestable, por lo que se decide canalización umbilical.
- Se realiza de nuevo Rx tórax en la que se comprueba la correcta colocación del TET.
- Se cursa gasometría arterial a la hora de vida, con los siguientes resultados:
 - pH: 7.23.
 - PCO₂: 32.
 - PO₂: 70.
 - Sat O₂: 97 %.
 - Bicarbonato estándar: 15.
 - EB: -12.

Especialidad: PEDIATRÍA

**Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada**

◀ Anterior



Siguiente ▶



En la unidad neonatal se ventila a la paciente con SIMV (programación del respirador: FR: 40, PIP: 27, PEEP: 3, tiempo inspiratorio: 0.36, FiO₂: 0.7, volumen tidal: 27 cc).

Se aprecia desadaptación al respirador a pesar de la modalidad respiratoria.



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

Pregunta 6:
¿QUÉ MEDIDAS ADOPTARÍA? (NO DISPONE DE VAFO):
(3 puntos)

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área

Punto de no retorno

Éste es un punto de no retorno, que usted ha de validar para continuar con el resto de su examen. Si lo valida, **quedarán fijadas sus respuestas a todas las preguntas anteriores.** Usted **podrá seguir visualizándolas** en cualquier momento, **pero no podrá modificarlas** una vez validado este punto de no retorno.

Antes de continuar, puede comprobar sus respuestas pulsando sobre el botón "**Anterior**"

Para validar este punto de no retorno y continuar con su examen, pulse sobre el botón "**Siguiente**"

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

Pregunta 7:

SE DECIDE ADMINISTAR ANALGESIA Y/O SEDACIÓN. JUSTIFIQUE LA INDICACIÓN Y DESCRIBA CON QUÉ FÁRMACOS, A QUÉ DOSIS Y POR QUÉ VÍA: (3 puntos)



Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



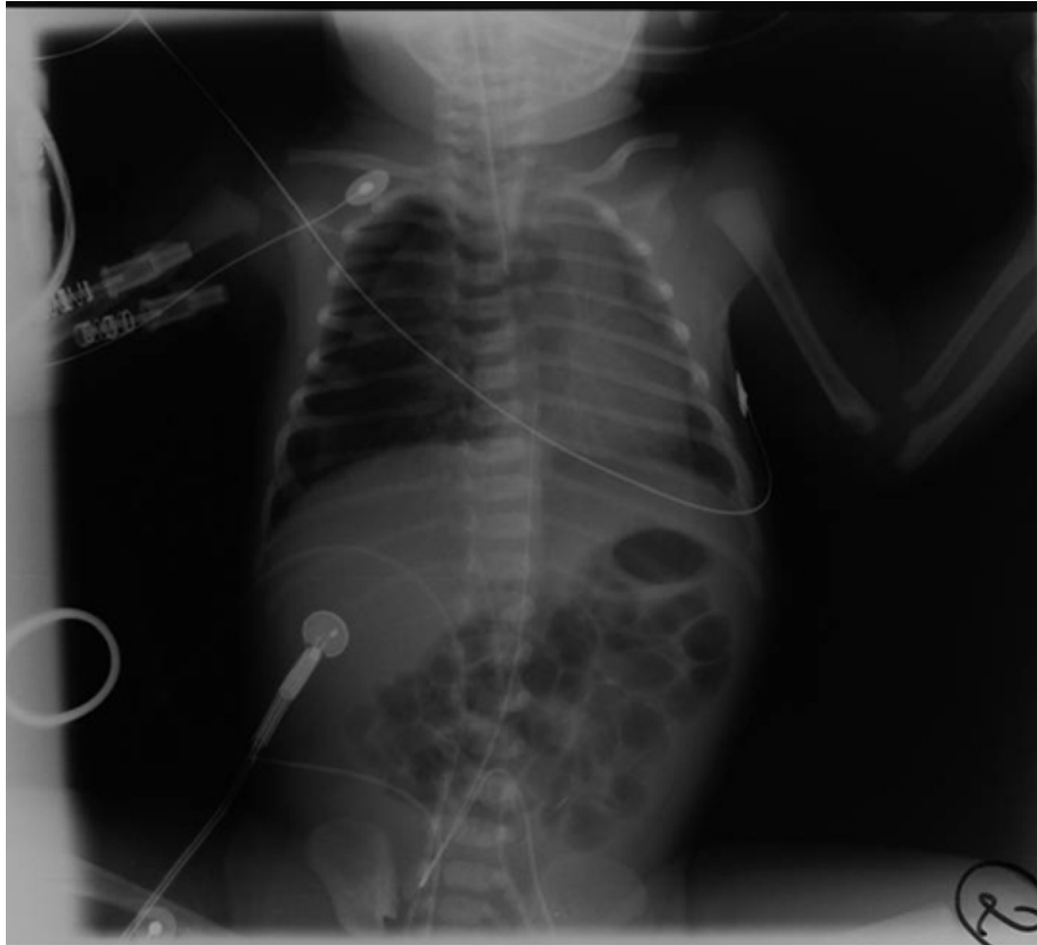
Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

- A continuación se realiza Rx de tórax de control:



Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



Pregunta 8:
DESCRIBA LOS HALLAZGOS RADIOLÓGICOS DE INTERÉS:
(3 puntos)



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

A las dos horas, la paciente presenta deterioro progresivo, por lo que se realiza nueva gasometría arterial umbilical con el siguiente resultado:

- pH:7,19.
- PCO₂: 65.
- PO₂: 30.
- Sat O₂: 80 %.
- Bicarbonato estándar: 23.
- EB: 0,3.

Especialidad: *PEDIATRÍA*

**Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada**

◀ Anterior



Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

En la exploración física destaca:

- ACP con asimetría del murmullo vesicular y latido cardíaco lejano y desplazado hacia la izquierda.
- Abdomen abombado y tenso.

Especialidad: *PEDIATRÍA*

**Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada**

◀ Anterior



Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

Pregunta 9:
¿QUÉ CREE USTED QUE HA SUCEDIDO? ¿QUÉ HARÍA USTED? (1,5 puntos)

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



Punto de no retorno

Éste es un punto de no retorno, que usted ha de validar para continuar con el resto de su examen. Si lo valida, **quedarán fijadas sus respuestas a todas las preguntas anteriores.** Usted **podrá seguir visualizándolas** en cualquier momento, **pero no podrá modificarlas** una vez validado este punto de no retorno.

Antes de continuar, puede comprobar sus respuestas pulsando sobre el botón "**Anterior**"

Para validar este punto de no retorno y continuar con su examen, pulse sobre el botón "**Siguiente**"



Tras la punción de toracocentesis y extracción de 100 ml. de aire, la paciente se oxigena rápidamente y mejora, dejando el trócar de drenaje colocado con un nivel de aspiración de 8-10 cms de H₂O.

La paciente se encuentra con los siguientes parámetros del respirador:

- Modalidad: SIMV.
- PIP: 20.
- Volumen tidal: 20 cc.
- PEEP: 2.
- FIO₂: 0,4.
- Ti: 0,4.
- Flujo: 8-9 l/min.
- FR: 60.



Se repite la gasometría con el siguiente resultado:

- pH: 7,42.
- PCO₂: 36.
- P O₂: 63.
- Sat O₂: 96 %.
- Bic: 19.
- EB: -6.

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Información

Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

Pregunta 10:
¿QUÉ CAMBIOS REALIZARÍA EN LOS PARÁMETROS RESPIRATORIOS Y POR QUÉ? (1 punto)

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



A las 12 horas de vida la paciente se encuentra estable con movimientos activos.

Se ha reducido progresivamente la dosis de sedación y presenta la siguiente secuencia de respirador y parámetros clínico-gasométricos.

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Información

Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

Programación del respirador en modalidad SIMV:

- V. tidal: 15 ml.
- PIP: 15 cm de H₂O.
- PEEP: 2-4 cm H₂O.
- Ti: 0,4 seg.
- FR: 40.
- FiO₂: 0,21.

Evolución gasométrica:

- pH: 7,38.
- PO₂: 77.
- PCO₂: 46.
- Sat O₂: 98%.
- Bicarbonato: 23.
- EB: -2.

Especialidad: PEDIATRÍA

**Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada**

< Anterior



Siguiente >



Pregunta 11:
¿QUÉ INDICACIONES CLÍNICO-TERAPÉUTICAS SUGIERE Y CÓMO LO HARÍA?
(1 punto)

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Información

Siguiente ▶



Pregunta 12:
¿QUÉ DATOS LE HUBIERAN INDICADO UNA EVOLUCIÓN DE LA PACIENTE HACIA UNA HIPERTENSIÓN PULMONAR Y CÓMO ACTUARÍA EN CONSECUENCIA? (3 puntos)

[Empty answer box]



Servicio Andaluz de Salud
CONSEJERÍA DE SALUD



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

Especialidad: *PEDIATRÍA*

**Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada**





Servicio Andaluz de Salud
CONSEJERÍA DE SALUD



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

PRUEBA PRÁCTICA PEDIATRÍA

CASO CLÍNICO B

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada



Información

Siguiente



Caso clínico

Usted está en urgencias y la enfermera de la consulta de clasificación le pasa una lactante, mujer, de 5 meses de edad, que consulta por un cuadro de fiebre, síntomas catarrales en aumento y dificultad respiratoria.

El nivel de triage es de II (urgencia no demorable).

Cuando usted ve a la niña en brazos de su madre observa que presenta afectación del estado general, palidez de piel, aunque se relaciona bien con el medio ambiente.



Pregunta 1:
¿CUÁL SERÍA SU ACTUACIÓN EN LOS PRIMEROS MINUTOS?: (2 puntos)

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Información

Siguiente ▶



Usted ha obtenido los siguientes datos:

Anámnesis:

La paciente ha presentado fiebre de 38º C y dificultad respiratoria de 24 horas de evolución que en las últimas horas aumenta de intensidad.

Antecedentes familiares: hermano de 22 meses con bronquitis de repetición. Padres sanos no fumadores.

Antecedentes personales: dermatitis atópica leve. No cuadros bronquiales previos.

Exploración en la consulta de urgencias:

Afebril. Afectación del estado general, palidez de piel, rinorrea, hidratación buena. Sensorio normal.

Polipnea 40 resp/min. Tiraje sub e intercostal, supraclavicular y aleteo nasal, ventilación muy disminuida de forma global con sibilantes en toda la espiración.

Roncus y crepitantes diseminados.

Abdomen abombado, timpánico, no visceromegalias.

Resto de la exploración normal.

Peso: 8 Kg.

Especialidad: *PEDIATRÍA*

**Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada**



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

Pregunta 2:

¿CUÁL ES EL DIAGNÓSTICO MÁS PROBABLE? (1 punto)

A. Neumonía.

B. Bronquiolitis.

C. Crisis asmática.

D. Infección respiratoria de vías altas.

Especialidad: *PEDIATRÍA*

**Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada**

 Anterior



Siguiente 



Pregunta 3:

CLASIFIQUE Y RAZONE EL NIVEL DE GRAVEDAD DE LA PACIENTE: (4 puntos)

Empty box for the answer.

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Información

Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área

Punto de no retorno

Éste es un punto de no retorno, que usted ha de validar para continuar con el resto de su examen. Si lo valida, **quedarán fijadas sus respuestas a todas las preguntas anteriores.** Usted **podrá seguir visualizándolas** en cualquier momento, **pero no podrá modificarlas** una vez validado este punto de no retorno.

Antes de continuar, puede comprobar sus respuestas pulsando sobre el botón "**Anterior**"

Para validar este punto de no retorno y continuar con su examen, pulse sobre el botón "**Siguiente**"

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

La pulsioximetría continua que usted ha indicado marca una $StcO_2$ de 84% con FiO_2 de 0,21.

Pregunta 4:

¿QUÉ ACTUACIONES REALIZARÍA EN ESTA PACIENTE? (3 puntos)

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



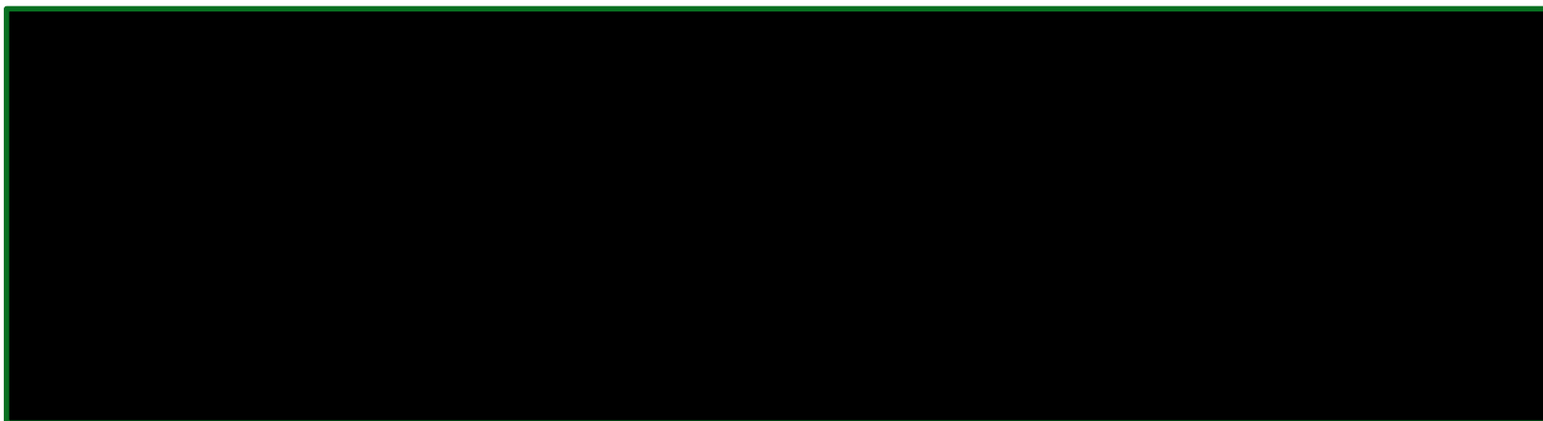
Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

Pregunta 5:
**DESCRIBA QUÉ TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO, A QUÉ DOSIS Y CON QUÉ
FRECUENCIA LE PRESCRIBIRÍA A ESTA PACIENTE: (2 puntos)**



Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área

Pregunta 6:

AUNQUE EN LAS BRONQUIOLITIS MÁS LEVES NO ESTÁ INDICADA LA REALIZACIÓN DE PRUEBAS COMPLEMENTARIAS, SÍ ES CIERTO QUE EN LOS PACIENTES CON MAYOR GRAVEDAD ALGUNOS DATOS COMPLEMENTARIOS PERMITEN EXCLUIR OTROS PROCESOS Y DETECTAR COMPLICACIONES. INDIQUE Y JUSTIFIQUE LAS PRUEBAS COMPLEMENTARIAS QUE LE PEDIRÍA:
(2 puntos)



Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área

Punto de no retorno

Éste es un punto de no retorno, que usted ha de validar para continuar con el resto de su examen. Si lo valida, **quedarán fijadas sus respuestas a todas las preguntas anteriores.** Usted **podrá seguir visualizándolas** en cualquier momento, **pero no podrá modificarlas** una vez validado este punto de no retorno.

Antes de continuar, puede comprobar sus respuestas pulsando sobre el botón "**Anterior**"

Para validar este punto de no retorno y continuar con su examen, pulse sobre el botón "**Siguiente**"

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior

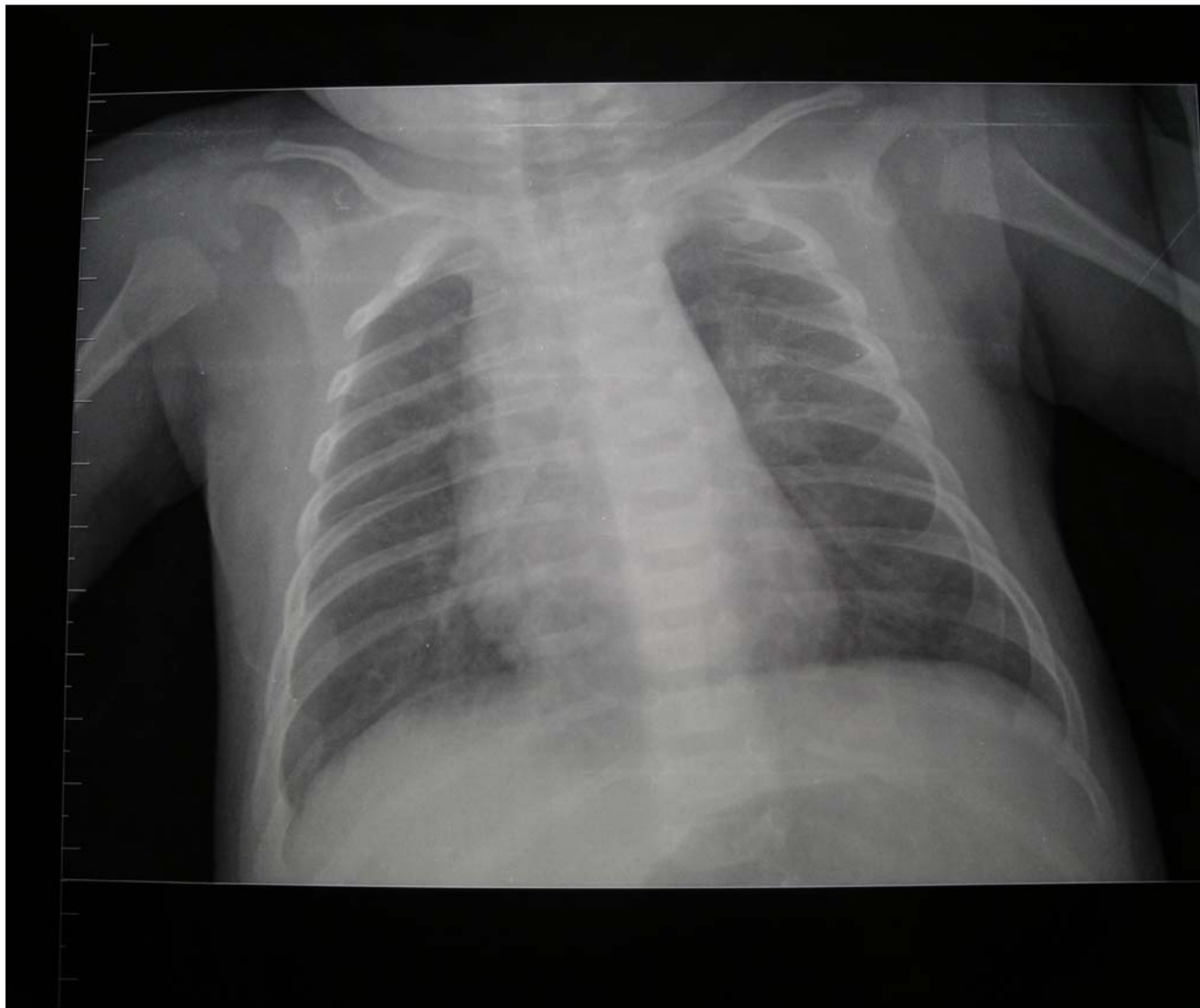


Siguiente ▶



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**



Especialidad: *PEDIATRÍA*

**Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada**

◀ Anterior



Siguiente ▶



Pregunta 7: INTERPRETE Y COMENTE LOS DATOS APORTADOS POR LOS SIGUIENTES EXÁMENES COMPLEMENTARIOS:

(2 puntos)

1. Hemograma: leucocitos: 14.030, neutrófilos: 54.4%, linfocitos: 25.8%, monocitos: 19.7%, eosinófilos: 0.0%, hematíes: 4.120.000, hemoglobina: 10,2 gr/l, hematocrito: 32%.
2. Proteína C reactiva: 3.6 mg/l.
3. Bioquímica sanguínea: Na: 136 mEq/l; K: 4,3 mEq/l; Ca Total: 9,43 mg/dl; proteínas totales: 63,gr/dl; glucosa: 120 mg/dl; urea: 22 mg/dl; creatinina: 0,28 mg/dl.
4. Gases capilares: FiO₂: 0,5; pH: 7,29; pO₂: 40 mmHg; pCO₂: 55 mmHg; HCO₃: 23.4 mmol/l; SaO₂: 97,3%.
5. Rx de tórax: imagen anterior.
6. VRS en moco nasal: negativo.

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



Pasada media hora de su ingreso en planta, avisa enfermería porque aprecian a la paciente con importante dificultad respiratoria.

En la exploración destacan: hipotonía, palidez, FR: 65 resp/min., FC: 160/lat./min. Hipoventilación generalizada, sibilancias inspiratorias y espiratorias, crepitantes diseminados. Tiraje subcostal, supraclavicular y aleteo nasal. Se realiza una gasometría capilar con los siguientes datos:
EAB pH: 7,25, $p\text{CO}_2$: 60 mmHg, $P\text{cCO}_2$: 66 mmHg, ScO_2 : 90%.

Pregunta 8:

¿QUÉ ACTUACIONES REALIZARÍA? (2 puntos)





Punto de no retorno

Éste es un punto de no retorno, que usted ha de validar para continuar con el resto de su examen. Si lo valida, **quedarán fijadas sus respuestas a todas las preguntas anteriores.** Usted **podrá seguir visualizándolas** en cualquier momento, **pero no podrá modificarlas** una vez validado este punto de no retorno.

Antes de continuar, puede comprobar sus respuestas pulsando sobre el botón "**Anterior**"

Para validar este punto de no retorno y continuar con su examen, pulse sobre el botón "**Siguiente**"



**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

Pregunta 9:
**ENUMERE LOS CRITERIOS DE INGRESO EN UCI DE PACIENTES CON
BRONQUIOLITIS: (3 puntos)**

Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Siguiente ▶



Exploración a su llegada a la UCIP: regular estado general, quejido audible sin fonendoscopio, aleteo nasal, tiraje subcostal, intercostal, supraclavicular y supraesternal moderado-grave con disociación torazo-abdominal.

FC: 160 lat./min.

TA: 90/40, FR: 65 resp./min.

Murmullo vesicular muy disminuido, sibilancias diseminadas, hidratación y perfusión buenas.

Pregunta 10:

DESCRIBA QUÉ CUIDADOS, ANALÍTICA Y TRATAMIENTO PRESCRIBIRÍA AL PACIENTE A SU LLEGADA A UCI: (2 puntos)





**Terminar
Examen**

**Concurso - Oposición 2007
Facultativos Especialistas de Área**

El EAB arterial realizado dio los siguientes resultados: pH: 7,20, paO_2 : 60 mmHg, $CO_3 H$: 23,8, pCO_2 : 70 mmHg, y SaO_2 : 90%, $Fi O_2$: 0,5.

Pregunta 11:
**INTERPRETE ESTA GASOMETRÍA E INDIQUE ACTITUD TERAPÉUTICA QUE
TOMARÍA EN PRIMER LUGAR: (2 puntos)**



Especialidad: *PEDIATRÍA*

Enero – Febrero
CMAT, Sede de IAVANTE en Granada

◀ Anterior



Finalizar ▶