

**Pregunta 1**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Marcar  
pregunta

Una vez iniciada la VM, ¿qué aspectos no serán necesarios vigilar?

Seleccione una:


- ☐ a. Frecuencia respiratoria
- ☐ b. Capnografía
- ☐ c. Presiones, volúmenes y alarmas
- ☒ d. Todas son necesarias vigilar ✓

Respuesta válida :D. Todas son correctas(VF/Preparación para la ventilación mecánica/minuto 3:20/Vigilancia del paciente con VM: TA,FC, Sat O2 y capnografía, FR, valores parámetros y alarmas)

La respuesta correcta es: Todas son necesarias vigilar

**Pregunta 2**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Marcar  
pregunta

¿Cuál de los siguientes no será un parámetro inicial habitual al iniciar la VMI en un paciente estándar?

Seleccione una:


- ☐ a. Frecuencia respiratoria: 12 rpm
- ☒ b. Volumen tidal: 10 ml/Kg ✓
- ☐ c. Presión pico: 30 cm H2O
- ☐ d. PEEP: 5 cm H2O

Repuesta B es incorrecta (VF/Preparación para la ventilación mecánica/minuto 0:27/parámetros ventilación mecánica: Vt 6-8ml/Kg, FR:10-12 rpm,Ppico menor a 45cm H20,FiO2 0.21-1,PEEP:5-10cm H2O)

La respuesta correcta es:  
Volumen tidal: 10 ml/Kg

**Pregunta 3**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Marcar  
pregunta

Sobre la secuencia de intubación rápida, ¿qué medicamentos serán de elección?:

Seleccione una:

- ☐ a. Hipnóticos como el Rocuronio
- ☐ b. Bloqueantes neuromusculares como el Etomidato
- ☒ c. Bloqueantes neuromusculares como la Succinilcolina ✓
- ☐ d. Todas las anteriores son correctas

Respuesta válida: C. Las respuestas A y B son falsas (VF/manejo avanzado de la vía aérea/minuto 5:48/ medicamentos usados durante la intubación rápida: hipnóticos: Etomidato, midazolam- Bloqueantes neuromusculares: Succinilcolina,rocuronio)

La respuesta correcta es: Bloqueantes neuromusculares como la Succinilcolina

**Pregunta 4**

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00 Marcar  
pregunta

Dentro de las técnicas de asistencia durante la intubación, ¿cómo se llama aquella que pretende impedir la dilatación gástrica y el vómito durante la misma?

Seleccione una:

- ☐ a. BURP
- ☒ b. Shellik ✓
- ☐ c. Thommason
- ☐ d. Epley

Respuesta válida: B (VF/Manejo avanzado de la vía aérea/ minuto6:52/maniobras de asistencia durante la intubación/La maniobra de Shellik es aquella que pretende impedir la dilatación gástrica y el vómito durante la misma)

La respuesta correcta es: Shellik

