

Errata

Ron Walls, Robert Hockberger

Rosen. Medicina de urgencias: conceptos y práctica clínica, 10^a Ed.

ISBN 978-84-1382-505-2

Apreciado lector,

Le comunicamos que hemos detectado algunos errores en esta obra, de cuya subsanación le informamos a continuación:

• **Capítulo 1, página 13, apartado *Intubación oral con el paciente despierto*.** Donde dice “La dexmedetomidina, un bloqueante de los receptores α de acción central, se ha utilizado con éxito sola o combinada con benzodiazepinas para evaluar, con el paciente despierto, las vías respiratorias. La dosis habitual es de 1,0 mg/kg por vía intravenosa durante 5-10 min”, hemos corregido la dosis. La correcta es de 1,0 μ g/kg.

• **Capítulo 1, página 16, apartado *Otros fármacos de inducción*.** Donde dice “La dexmedetomidina ha ganado popularidad como fármaco único, o combinado con benzodiazepinas, para la sedación en intervenciones y la intubación en estado de vigilia, pero no se utiliza para la inducción durante la ISR debido a su lenta velocidad de carga. La dosis de carga habitual es de 1 mg/kg por vía i.v. durante 5-10 min”, hemos corregido la dosis. La correcta es de 1,0 μ g/kg.



ELSEVIER

www.elsevier.es

• **Capítulo 14, página 139, Fig. 14.3.** Hemos sustituido:

“Asegurar una dosificación adecuada (es decir, 0, 1 mg/kg) del tratamiento de primera línea, y entonces pasar a la segunda línea:

- LAC, 200-400 mg i.v. en 10 min
- LEV, 60 mg/kg (máx. 4.500 mg) i.v. en 10 min
- PHT, 20 mg/kg i.v. con máx. de 50 mg/kg o fos-PHT 20 EF/kg i.m. o i.v. con 150 mg/min
- AVP, 40 mg/kg en 10 min”

Por:

“Asegurar una dosificación adecuada (es decir, 0,1 mg/kg) del tratamiento de primera línea, y entonces pasar a la segunda línea:

- LEV, 60 mg/kg (dosis máx. 4.500 mg) i.v. en 10 min
- PHT, 20 mg/kg (dosis máx. 1.500 mg) en perfusión i.v. a 1 mg/kg/min hasta un máximo de 50 mg/min
- fos-PHT, 20 EF/kg (dosis máx. 1.500 mg EF) en perfusión i.m. o i.v. a 2 mg EF/kg/min hasta un máximo de 150 mg EF/min
- AVP, 40 mg/kg en 10 min”

Asimismo, hemos eliminado el texto “LAC, lacosamida” del pie de figura.

Errata subsanada en reimpresión de octubre de 2025:

Capítulo 2, página 29, apartado *Farmacología: analgesia y sedación del paciente ventilado.*

Hemos detectado una errata en la dosificación de la morfina. Donde dice:

La morfina (**0,5- 1 mg/kg en bolo i.v.**) y el fentanilo (en función del peso, de 0,5 a 1 µg/kg en bolo i.v.) se pueden usar para la analgesia, aunque las necesidades de dosificación variarán según la tolerancia y el metabolismo del fármaco.

Debe decir:

La morfina (**0,1 a 0,2 mg/kg en bolo i.v.**) y el fentanilo (en función del peso, de 0,5 a 1 µg/kg en bolo i.v.) se pueden usar para la analgesia, aunque las necesidades de dosificación variarán según la tolerancia y el metabolismo del fármaco.



ELSEVIER

www.elsevier.es

Lamentamos el error y le agradecemos su comprensión. Agradecemos cualquier sugerencia que nos ayude a mejorar esta obra.

Por favor, dirija sus comentarios, valoraciones y críticas a la siguiente dirección de correo electrónico: atencionalcliente@elsevier.com

Atentamente,

Equipo de Elsevier España



ELSEVIER

www.elsevier.es