



IMÁGENES EN MEDICINA INTENSIVA

Orina verde asociada a infusión de propofol

Green urine due to propofol infusion



C. Urraca-Espeje, J.J. Portero-Portaz y J.G. Córdoba-Soriano*

Unidad Coronaria, Servicio de Cardiología, Hospital General Universitario de Albacete, Albacete, España

Recibido el 26 de julio de 2015; aceptado el 18 de agosto de 2015

Disponible en Internet el 1 de diciembre de 2015



Figura 1

Paciente de 77 años reintervenido por endocarditis infecciosa protésica precoz. Requirió ventilación mecánica varios días en el contexto de un postoperatorio tórpido, y se utilizó como fármaco hipnótico propofol 2% en dosis de 2 mg/kg/h. A las 24 h, su orina adquiere una coloración verdosa que desapareció de forma progresiva pasados 4 días, tras la suspensión del fármaco. En el diagnóstico diferencial de este fenómeno se han de tener en cuenta afecciones como la enfermedad de Hartnup, la infección urinaria por *Pseudomonas aeruginosa* y las fístulas enterovesicales, así como fármacos como el propofol, amitriptilina y azul de metileno, entre otros. Descartadas otras causas, una reacción idiosincrásica y benigna de la infusión de propofol producida por la eliminación de metabolitos fenólicos de este en la orina fue la causa considerada (fig. 1).

Conflicto de intereses

Los autores declaran no tener ningún conflicto de intereses.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: jgcdobas@hotmail.com (J.G. Córdoba-Soriano).