

La imagen del mes

Hernia transilíaca postraumática

Post-traumatic transiliac hernia

Javier Jiménez Vega^{a,*}, Gumersindo Recio Moyano^a, Jesús González Herráez^b y Diego Gómez Rubio^a

^a Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Universitario Nuestra Señora de Valme

^b Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología, Hospital Universitario Nuestra Señora de Valme, Sevilla, España



Figura 1

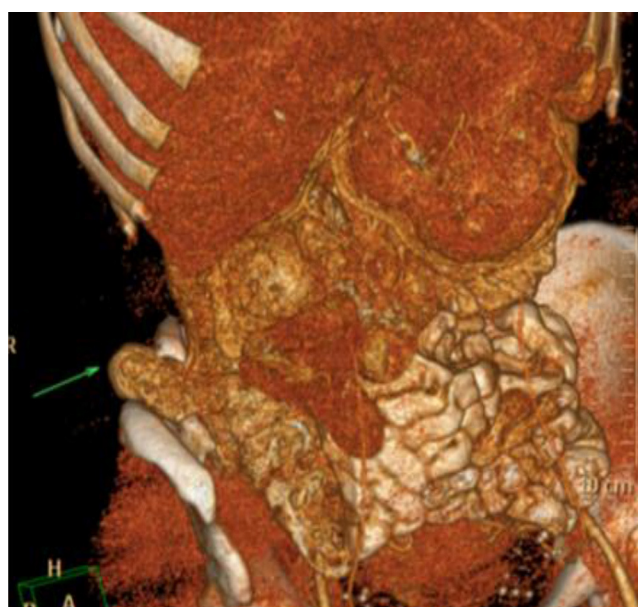


Figura 2

Mujer de 39 años sin antecedentes de interés se traslada al Servicio de Urgencias de nuestro hospital por politraumatismo secundario a accidente de tráfico.

La TAC de cuerpo entero identifica fracturas óseas múltiples, además de hemoperitoneo moderado, por lo que se realiza laparotomía exploradora urgente en la que se objetivan múltiples laceraciones hepáticas y renales. Se realiza control hemostático y lavado de cavidad. La paciente evoluciona favorablemente, siendo dada de alta 40 días tras el ingreso.

En las revisiones posthospitalización la paciente refiere dolor y tumoración sobre pala ilíaca derecha.

Se realiza TAC (fig. 1), apreciándose fractura de hueso ilíaco y protusión del ciego a través de esta.

Fue intervenida de forma reglada, realizándose hernioplastia con prótesis tipo perfix fijada a periostio y plano muscular ilíaco (fig. 2).

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: widjajo@hotmail.com (J. Jiménez Vega).

0009-739X/\$ – see front matter © 2013 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L. Todos los derechos reservados.

<http://dx.doi.org/10.1016/j.ciresp.2013.02.015>