

AGENESIA UNILATERAL DE CONDUCTO DEFERENTE

C. PELLICÉ I VILALTA

Policlínica del Vallés. Fundació Privada. Granollers. Barcelona.

Actas Urol Esp. 26 (4): 310, 2002

Señor Director:

En el número de la revista *Actas Urológicas Españolas* (2001; 25 (10): 770-773) se publica una Nota Clínica titulada "Agenesia unilateral de conducto deferente, un signo clínico útil en el diagnóstico de malformaciones génito-urinarias" firmado por F. Domínguez y D. López.

Este es un trabajo bien elaborado. Los autores con corrección compendian y comentan lo fundamental a conocer acerca de la entidad (Formas de presentación, implicaciones clínicas, justificación embriogénica y la metodología diagnóstica de estudio recomendable).

Dicen revisar la literatura. Aportan citas pretéritas e históricas (Hunter, 1737; Reverdin, 1870 y Guizzetti, 1918). A pesar de esta muy loable labor de búsqueda bibliográfica encuentro en falta más citas urológicas, de autores españoles y en lengua castellana.

Sin pretender ser exhaustivo, le remito algunas.

REFERENCIAS

1. CALLEJA J, TELLERIA JJ, ESTEBANEZ J et al.: Agenesia de conductos deferentes y fibrosis quística. *Actas Urol Esp* 1997; **21**: 773-776.
2. DÍAZ F, AGUAYO M, GARCÍA M et al.: Agenesia unilateral de vesícula seminal y riñón. Presentación de tres casos. Cong. Nacional de Urología (AEU). Valladolid, 1997. Abstract: P53/P65.
3. HERNÁNDEZ C: Comentario Editorial. *Actas Urol Esp* 1977; **21**: 773-776.
4. LUQUE J, DIEZ J, DURÁN R: Agenesia de vesícula seminal. Diagnóstico por ecografía. Cong. Nacional de Urología (AEU). Palma de Mallorca, 1988. Abstract: p206.
5. LUQUE J: Agenesia de vesícula seminal, diagnóstico no invasivo. Presentación de un caso y revisión de la literatura. *Arch Esp Urol* 1989; **42**: 705-706.
6. PELLICÉ C (Jr), PARES E, BASSA P: Agenesia unilateral diferencial. Asociación conjunta a una ausencia de epidídimo, vesícula seminal y unidad renal del mismo lado. Caso sucinto. *Actas Urol Esp* 1998; **22**: 454-457.
7. POMAR P, BILBAO J, BRUGO S et al.: Ectopia renal simple en riñón único con ausencia bilateral de deferentes. *Actas Urol Esp* 1981; **6**: 371-375.