

**COMPROMISO NODULAR HEPATICO SECUNDARIO A MIELOMA MULTIPLE****FERNANDO J. VAZQUEZ<sup>1</sup>, GABRIEL FUNTOWICZ<sup>1</sup>, HERNAN GARCIA RIVELLO<sup>2</sup>,  
NATALIA SCHUTZ<sup>3</sup>, DOROTEA FANTL<sup>3</sup>, ELSA NUCIFORA<sup>3</sup>**<sup>1</sup>*Servicio de Clínica Médica*, <sup>2</sup>*Servicio de Anatomía Patológica*, <sup>3</sup>*Sección de Hematología, Hospital Italiano de Buenos Aires*

**Resumen** El mieloma múltiple (MM) es una enfermedad maligna caracterizada por una proliferación clonal de células plasmáticas atípicas en la médula ósea, que produce una inmunoglobulina (Ig) con estructura homogénea en la sangre y/o en la orina (cadenas livianas). El compromiso del parénquima hepático con masa ocupante en los pacientes con MM es excepcional. Describimos 3 casos clínicos confirmados histológicamente. La ecografía y la tomografía computarizada tienen una sensibilidad intermedia y las imágenes no son patognomónicas, por lo tanto es necesaria la confirmación a través de la biopsia. Se desconoce la implicancia pronóstica de este hallazgo.

**Palabras clave:** mieloma múltiple, mieloma extramedular, mieloma hepático, compromiso hepático, gammapatía monoclonal

**Abstract** **Nodular hepatic lesions secondary to multiple myeloma.** Multiple myeloma is characterized by the neoplastic proliferation of a single clone of plasma cells producing a monoclonal immunoglobulin. Myelomatous nodular lesions of the liver are infrequent. We describe 3 cases with histological confirmation and we review the bibliography.

**Key words:** multiple myeloma, extramedullary myeloma, hepatic myeloma, monoclonal gammopathy

---

Recibido: 27-III-2009

Aceptado: 5-V-2010

**Dirección postal:** Dr. Fernando Javier Vázquez, Secretaría de Clínica Médica, Hospital Italiano de Buenos Aires, Gascón 450, 1181 Buenos Aires, Argentina  
Fax: (54-11) 4958-5560

e-mail: fernando.vazquez@hospitalitaliano.org.ar