

COMUNICACIONES A CONGRESOS

Los resultados de los trabajos que constituyen la base de la presente tesis doctoral han sido presentados en los congresos que se relacionan a continuación:

- A. Soriano, A. Salas, M. Sans, A. Salas, J. Bessa, J. Panés, JM. Piqué. Expresión de VCAM-1 y de MAdCAM-1 endotelial en la colitis experimental por DSS. **2ª Reunión Nacional de Gastroenterología**. Madrid, 11 y 12 de diciembre de 1998. *Gastroenterología y Hepatología* 1998; 21: 523.
- A. Soriano, A. Salas, M. Sans, A. Salas, J. Bessa, J. Panés, JM. Piqué. Expresión de VCAM-1 y de MAdCAM-1 endotelial en la colitis experimental por DSS. **VIII Congreso de la Societat Catalana de Digestologia**. Palma de Mallorca, 29, 30 y 31 de enero de 1999. *Gastroenterología y Hepatología* 1999; 22: 48.
- A. Soriano, A. Salas, M. Sans, A. Salas, J. Bessa, J. Panés, JM. Piqué. El péptido trefoil TFF2 no cura la colitis experimental por DSS en el ratón. **VIII Congreso de la Societat Catalana de Digestologia**. Palma de Mallorca, 29, 30 y 31 de enero de 1999. *Gastroenterología y Hepatología* 1999; 22: 54.
- A. Soriano, J. Panés, A. Salas, M. Sans, A. Salas, R. Poulosom, L. Thim, JM. Piqué. Trefoil peptide TFF2 may protect but does not revert dextran sodium sulfate (DSS)-induced experimental colitis. **100th Annual Meeting of the American Gastroenterological Association**. Orlando (EEUU), del 16 al 19 de mayo de 1999. *Gastroenterology* 1999; 116: A822.
- A. Soriano, J. Panés, A. Salas, A. Salas, M. Sans, JM. Piqué. VCAM-1 and MAdCAM-1 expression in experimental dextran sulfate-induced colitis. **100th Annual Meeting of the American Gastroenterological Association**. Orlando (EEUU), del 16 al 19 de mayo de 1999. *Gastroenterology* 1999; 116: A822.
- A. Soriano, J. Panés, A. Salas, M. Sans, A. Salas, JM. Piqué. VCAM-1, but not MAdCAM-1 or ICAM-1, immunoblockade ameliorates DSS-induced colitis in mice. **7th United European Gastroenterology Week**. Roma (Italia), del 13 al 17 de noviembre de 1999. *Gut* 1999; 45 (Suppl V): A81.

- A. Soriano, J. Panés, A. Salas, A. Salas, M. Sans, X. Bessa, M. Gironella, JM. Piqué. El inmunobloqueo de VCAM-1, pero no el de ICAM-1 o el de MAdCAM-1, mejora la colitis inducida por DSS en el ratón. **III Reunión Nacional de la Asociación Española de Gastroenterología**. Madrid, 10 y 11 de diciembre de 1999. *Gastroenterología y Hepatología* 1999; 22: 543.
- Panés J, Soriano A, Salas A, Salas A, Sans M, Gironella M, Piqué JM. Therapeutic value of adhesion molecules blockade in experimental colitis. **Experimental Biology 2000**. San Diego (EEUU), del 15 al 18 de abril de 2000. *The FASEB Journal* 2000; 14: A10.
- A. Soriano, J. Panés, A. Salas, M. Sans, A. Salas, M. Gironella, JM. Piqué. Valor terapéutico del inmunobloqueo de las moléculas de adhesión endotelial en la colitis experimental. **IX Congreso de la Societat Catalana de Digestologia**. Tortosa, del 27 al 29 de enero del 2000. *Gastroenterología y Hepatología* 2000; 23: 47.
- A. Soriano, J. Panés, A. Salas, A. Salas, M. Sans, M. Gironella, M. Elena, DC Anderson, JM. Piqué. VCAM-1, but not MAdCAM-1 or ICAM-1, immunoblockade ameliorates DSS-induced colitis in mice. **101th Annual Meeting of the American Gastroenterological Association**. San Diego (EEUU), mayo de 2000. *Gastroenterology* 2000; 118: A576.
- A. Soriano, M. Sans, M. Gironella, JM. Piqué, J. Panés. Interacciones leucocito-endotelio y ciclosporina A en la colitis experimental. **IV Reunión Nacional de la Asociación Española de Gastroenterología**. Madrid, 2 y 3 de marzo de 2001. *Gastroenterología y Hepatología* 2001; 24: 171.
- A. Soriano, M. Sans, M. Gironella, JM. Piqué, J. Panés. Valor terapéutico de la ciclosporina A en la colitis experimental. Acción sobre el reclutamiento leucocitario. **X Congreso de la Societat Catalana de Digestologia**. Lloret de Mar, del 1 al 3 de febrero de 2001. *Gastroenterología y Hepatología* 2001; 24: 89.

- A. Soriano, M. Sans, M. Gironella, JM. Piqué, J. Panés. Leukocyte-endothelial cell interactions and cyclosporin A in experimental colitis. **102th Annual Meeting of the American Gastroenterological Association**. Atlanta (EEUU), del 20 al 23 de mayo de 2001. *Gastroenterology* 2001; 120: A692.
- M. Sans, S. Kawachi, A. Soriano, A. Palacín, Z. Morise, DN. Granger, JM. Piqué, MB. Grisham, J. Panés. Activation of brain endothelium in animals with experimental colitis. **102th Annual Meeting of the American Gastroenterological Association**. Atlanta (EEUU), del 20 al 23 de mayo de 2001. *Gastroenterology* 2001; 120: A520.
- A. Soriano, M. Gironella, J. Seguí, M. Álvarez, JM. Piqué, J. Panés. La ciclosporina A disminuye la expresión de moléculas de adhesión endotelial en la colitis inducida por DSS. **XII Congreso de la Societat Catalana de Digestologia**. Lérida, del 30 de enero al 1 de febrero de 2003. *Gastroenterología y Hepatología* 2003; 26: 115.
- A. Soriano, M. Gironella, M. Álvarez, JM. Piqué, J. Panés. La ciclosporina A disminuye la expresión de moléculas de adhesión endotelial en la colitis inducida por DSS. **VI Congreso de la Asociación Española de Gastroenterología**. Madrid, 21 y 22 de febrero 2003. *Gastroenterología y Hepatología* 2003; 26: 201.