

SUMARIO



VIII SIMPOSIO INTERNACIONAL DEL INSTITUTO «REINA SOFÍA» DE INVESTIGACIÓN NEFROLÓGICA

Homenaje a Luis Hernando

Barcelona, 15-16 de noviembre de 2001

Editores Especiales

F. Ortega, J. M. Campistol y J. Rodés

I. INTRODUCCIÓN

F. Ortega, J. Baltar, M. García-Mendoza, T. Ortega y P. Rebollo

II. REMODELADO VASCULAR Y ANGIOGÉNESIS EN EL SISTEMA CIRCULATORIO

A) Participación de la vía de señalización PI-3 kinasa/Akt/sintasa endotelial del óxido nítrico en procesos de angiogénesis y remodelado vascular

M. Morales

B) Papel del inhibidor del ciclo celular p27 durante el remodelado vascular

V. Andrés y A. Díez-Juan

C) Los factores de crecimiento para fibroblastos: relaciones estructura-función en una familia peculiar de proteínas con pluriempleo

G. Giménez

III. TRASTORNOS CIRCULATORIOS EN LA CIRROSIS HEPÁTICA

A) Papel del óxido nítrico vascular en la cirrosis hepática experimental

N. M. Atucha, F. J. A. Nadal, D. Iyu y J. García-Estañ

B) Bases moleculares de la retención hidrosalina en la cirrosis hepática experimental: acuaporinas y transportadores renales de sodio

P. Fernández

C) Role of hepatic stellate cells in the pathogenesis of portal hypertension

F. Marra y M. Pinzani

D) Fisiopatología de la ascitis refractaria y el síndrome hepatorenal

V. Arroyo

E) TIPS

J. C. García-Pagán

F) Agentes acuareáticos

W. Jiménez

G) Vasoconstrictores en el tratamiento del síndrome hepatorenal

R. Ortega, B. Calahorra y P. Ginès

IV. ACTUALIZACIÓN EN TRASPLANTE HEPÁTICO Y RENAL

A) Trasplante renal en pacientes VHC

J. M. Campistol

B) Combined liver and kidney transplantation

L. Backman

C) Insuficiencia renal en el trasplante hepático

A. Rimola