

Cellular stress responses in renal diseases

Titre(s): Cellular stress responses in renal diseases [Texte imprimé] / volume editors, Mohammed S. Razzaque, Takashi Taguchi

Autre(s) responsabilité(s): Razzaque, Mohammed S. (Éditeur scientifique)
Taguchi, Takashi (Éditeur scientifique)

Editeur, producteur: Basel : New York : Karger, 2005

Description matérielle: 1 vol. (VIII-158 p.) : ill. ; 23 cm.

Collection: Contributions to nephrology vol. 148 0302-5144

ISBN: 3-8055-7858-X

Appartient à la collection: Contributions to nephrology vol. 148 0302-5144

Classification décimale Dewey: 616.6/1 22

Note sur les bibliographies et les index: Réf. bibliogr. Index

Note sur le contenu: Involvement of stress proteins in renal diseases / Razzaque, M.S., Taguchi, T. Stress proteins in glomerular epithelial cell injury / Bijian, K., Cybulsky, A.V. Response of renal medullary cells to osmotic stress / Neuhofer, W., Beck, F.-X. Heat shock proteins in renal cell carcinomas / Atkins, D., Lichtenfels, R., Seliger, B. Heat shock protein 47 and renal fibrogenesis / Razzaque, M.S., Taguchi, T. Cytoprotective effects of heme oxygenase in acute renal failure / Akagi, R., Takahashi, T., Sassa, S. Heat shock (stress response) proteins and renal ischemia/reperfusion injury / Kelly, K.J. Oxidant stress in renal pathophysiology / Abid, A.R., Razzaque, M.S., Taguchi, T. Heat shock proteins and allograft rejection / Pockley, A.G.; Muthana, M

Sujet - Nom commun: Rein -- Physiopathologie
Stress -- Aspect physiologique

Adresse électronique et mode d'accès: <http://www.loc.gov/catdir/toc/ecip052/2004024870.html>||Table of contents