

Editorial	70
Obsah	75
Původní práce	
Těhotenství po transplantaci ledviny nepředstavuje riziko pro ztrátu štěpu <i>Barbora Řepová, Mariana Wohlfahrtová, Ondřej Viklický</i>	78
Přehledné články	
Dávkování léků u pacientů s postižením funkce ledvin <i>Miroslava Horáčková, Otto Schück</i>	83

CONTENTS

Editorial	70
Contents	75
Original papers	
Pregnancy after kidney transplantation does not increase the risk of graft loss <i>Barbora Řepová, Mariana Wohlfahrtová, Ondřej Viklický</i>	78
Reviews	
Drug dosage adjustment for patients with chronic kidney disease <i>Miroslava Horáčková, Otto Schück</i>	83

Možnosti testování nefrotoxicity <i>in vitro</i> <i>Martina Vrbová, Erika Nýdlová, Tomáš Roušar</i>	90
Primární řasinky buněk epitelu ledvinných kanálků <i>Josef Dvořák, Veronika Sitorová, Dimitar Hadži Nikolov,</i> <i>Jaroslav Mokřý, Igor Richter, Stanislav Filip,</i> <i>Aleš Ryška, Jiří Petera</i>	96
Rozhovor	102
Pokyny autorům	104
Předplatné	

CONTENTS

Estimation of nephrotoxicity <i>in vitro</i> <i>Martina Vrbová, Erika Nýdlová, Tomáš Roušar</i>	90
Primary cilia of renal tubular epithelial cells <i>Josef Dvořák, Veronika Sitorová, Dimitar Hadži Nikolov,</i> <i>Jaroslav Mokřý, Igor Richter, Stanislav Filip,</i> <i>Aleš Ryška, Jiří Petera</i>	96
Interview	102
Instructions for contributors	104
Subscription	