

НЕФРОЛОГИЯ



NEPHROLOGY

АССОЦИАЦИЯ НЕФРОЛОГОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРОБЛЕМЫ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ
НЕФРОЛОГИИ

Problems of fundamental and clinical nephrology

КЛАССИФИКАЦИЯ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТА

Classification of glomerulonephritis

ХРОНИЧЕСКИЙ ГЕПАТИТ С

Chronic hepatitis C

КОГНИТИВНАЯ ДИСФУНКЦИЯ ПРИ ХБП

Cognitive dysfunction in CKD

ПРОБЛЕМЫ ГЕМОДИАЛИЗА

Problems of hemodialysis

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Experimental research

ПРОТЕИНУРИЯ ПРИ НЕФРОТИЧЕСКОМ СИНДРОМЕ

Proteinuria in the nephrotic syndrome

БИОМАРКЕРЫ ПОВРЕЖДЕНИЯ ПОЧЕК В ПЕДИАТРИИ

Biomarkers of renal damage in pediatrics

4

2019 ТОМ 23
VOL. 23

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

<p>ПЕРЕДОВАЯ СТАТЬЯ</p> <p>СМИРНОВ А.В., НАТОЧИН Ю.В. Нефрология: фундаментальная и клиническая</p>	9	<p>LEADING ARTICLE</p> <p>SMIRNOV A.V., NATOCHIN Yu.V. Nephrology: fundamental and clinical</p>
<p>ОБЗОРЫ И ЛЕКЦИИ</p> <p>САНДЖИВ СЕТИ, ФЕРНАНДО К. ФЕРВЕНЦА Стандартизированный подход к классификации и морфологическому описанию гломерулонефрита</p> <p>ЛИОЗНОВ Д.А., ДУНАЕВА Н.В., ЧУНГ Н.Х., ГОРЧАКОВА О.В., АНТОНОВА Т.В. Хронический гепатит С: современное состояние проблемы</p>	27 36	<p>REVIEWS AND LECTURES</p> <p>SETHI S., FERVENZA F.C. Standardized classification and reporting of glomerulonephritis</p> <p>LIOZNOV D.A., DUNAIEVA N.V., CHUNG N.H., GORCHAKOVA O.V., ANTONOVA T.V. Chronic hepatitis C: modern condition of the problem</p>
<p>ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ Клинические исследования</p> <p>ШИШКИН А.Н., КНЯЗЕВА А.И., ГОЛОДОВА А.О., ВАСИЛЬЕВА Г.В. Клиническая оценка показателей функции внешнего дыхания у пациентов с хронической болезнью почек 5-й стадии</p> <p>МИНЕЕВ В.Н., ВТОРНИКОВА Н.И. Порог чувствительности к вкусовым рецепторам глутамата натрия («умами вкус») и скорость клубочковой фильтрации при бронхиальной астме</p> <p>КРУТЬКО Д.М., МАЗУРЕНКО С.О., СТАРОСЕЛЬСКИЙ К.Г., ЕРМОЛАЕВА Л.Г. Влияние нутриционного статуса на прогноз пациентов, получающих лечение гемодиализом</p> <p>РУМЯНЦЕВ А.Ш., ШЕВЕЛЕВА М.А., КУЛИБАБА Т.Г., СЛЕПЫХ Л.А., ХУДЯКОВА Н.В., СОЛОВЬЕВА О.М. Прогностическая значимость интервала QT у пациентов с хронической болезнью почек 5д стадии</p> <p>ФОМИНА Н.В., ЕГОРОВА М.В., СМАКОТИНА С.А., КВИТКОВА Л.В. Белок S100B, нейронспецифичная енолаза и когнитивная дисфункция у пациентов с хронической болезнью почек</p> <p>ВАСИЛЬЕВА И.А., ГОЛУБЕВ Р.В., ВАСИЛЬЕВ А.Н., СМОРНОВ А.В. Качество жизни больных с сахарным диабетом, находящихся на лечении гемодиализом</p>	47 53 59 65 73 80	<p>ORIGINAL ARTICLES Clinical investigations</p> <p>SHISHKIN A.N., KNIAZEVA A.I., GOLODOVA A.O., VASILEVA G.V. Clinical evaluation of indicators of respiratory function in patients with stage 5 chronic kidney disease</p> <p>MINEEV V.N., VTORNIKOVA N.I. Threshold sensitivity to sodium glutamate receptors («umami taste») and glomerular filtration rate in bronchial asthma</p> <p>KRUTKO D.M., MAZURENKO S.O., STAROSELSKY K.G., ERMOLAEVA L.G. The influence of nutritional status on the prognosis of patients receiving treatment with hemodialysis</p> <p>RUMYANTSEV A.Sh., SHEVELEVA M.A., KULIBABA T.G., SLEPYH L.A., HUDIAKOVA N.V., SOLOVYOVA O.M. Prognostic importance of the QT interval in patients with chronic kidney disease 5d stage</p> <p>FOMINA N.V., EGOROVA M.V., SMAKOTINA S.A., KVITKOVA L.V. S100B protein, neuron specific enolase and cognitive dysfunction in patients with chronic kidney disease</p> <p>VASILIEVA I.A., GOLUBEV R.V., VASILYEV A.N., SMIRNOV A.V. The quality of life in diabetic hemodialysis patients</p>