

中国科技核心期刊
中国科技论文统计源期刊
中文生物医学期刊文献数据库
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊

QK1848022

中国血液净化

ZHONGGUO XUEYE JINGHUA

2018年9月 第17卷 第9期

CHINESE
JOURNAL
OF
BLOOD
PURIFICATION

Volume 17 Number 9
September 2018



ISSN 1671-4091



9 771671 409188

主管：国家卫生和计划生育委员会
主办：中国医院协会

中国血液净化

CHINESE JOURNAL OF BLOOD PURIFICATION

月刊 2002年1月创刊 第17卷 第9期 2018年9月12日出版

主管
国家卫生和计划生育委员会

主办
中国医院协会

编辑
《中国血液净化》杂志编辑委员会
100034,北京市西城区阜成门内大街133号
电话:(010)66583655,66189482
传真:(010)66181900
Email:cjbpcjbp@163.com
<http://www.cjbp.org>

总编辑
王梅

编辑部主任
韦洮

出版
《中国血液净化》杂志社
100034,北京市西城区阜成门内大街133号
电话:(010)66583655,66189482
传真:(010)66181900
Email:cjbpcjbp@163.com

广告经营许可证
京西工商广字第0307号

印刷
北京华邦印刷有限公司

发行
国内:北京报刊发行局
国外:中国国际图书贸易集团有限公司
国外发行代号:M1716

订购
全国各地邮电局
邮发代号 82-365

邮购
《中国血液净化》杂志编辑部
100034,北京市西城区阜成门内大街133号
电话:(010)66583655,66189482

定价
每期16元 全年192.00元

中国标准连续出版物号
ISSN 1671-4091
CN 11-4750/R

2018年版权归《中国血液净化》杂志社所有

本刊如有印装质量问题,请向《中国血液净化》杂志社出版发行部调换

目录

临床研究

维持性血液透析患者容量超负荷的相关因素分析 程灵红 张红梅 常立阳等(577)

不同血液净化方式对砷化氢中毒肾脏损伤预后的影响 谢曼丽 杜永锋 蒋红利(583)

继发性甲状腺功能亢进患者甲状腺切除术后骨代谢标志物的短期变化 葛益飞 杨光 王宁宁等(588)

维持性血液透析患者血压与人体成分分析的相关性研究 施翎 章海芬 方妮娜等(593)

维持性血液透析患者不同射血分数心力衰竭的危险因素分析 文锐 代思源 覃娇等(598)

连续性血液净化及其感染管理对艾滋病相关SIRS合并急性肾衰竭患者血浆炎性介质、电解质的影响 兰玲鲜 苏春雄 黄瑞芬等(604)

肺超声技术在维持性血液透析患者容量评估中的应用 崔琳琳 汤孟君 陈揭剑等(608)

基础研究

新型胰蛋白胨葡萄糖培养基用于透析用水细菌检测的临床适用性多中心研究 甘良英 张晓军 邓祥等(613)

综述
继发性甲状腺功能亢进的外科治疗进展 郭宝帅 赵雪琦 连丽新等(617)

延长的间歇性肾脏替代治疗 魏文倩 戎 受(621)

透析心理学

病友支持模式对血液透析患者焦虑抑郁状态的影响 王国庆 石 明 程惠玲(626)

血管通路

阿替普酶与瑞替普酶在动静脉内瘘溶栓治疗中的对比分析 廖 琦 熊 艳 蒋秋艳等(629)

掌上超声实时引导自体动静脉内瘘初期穿刺效果的初步观察 肖光辉 张丽红 詹 申等(633)

应用 No-touch 静脉分离技术构建前臂桡动脉-头静脉血管内瘘的临床效果 付海霞 焦自钊 安茂竹等(637)

透析查房

腹膜透析导管周围疖肿形成并出口隧道感染 1 例 门春翠 芦丽霞 乔 婕等(641)

护理研究

深圳地区多中心维持性血液透析患者症状发生现况与应对方法分析 刘正翠 姜 蕾 游励红等(643)

消息

2018 年《中国血液净化》杂志投稿须知 (597)

2018 年《中国血液净化》杂志征订启事 (625)

执行编委： 韦 洪

责任编辑： 赵青艺

编 辑： 韦 洪 于 媛 赵青艺 苏 华

排 版： 张 琦

CHINESE JOURNAL OF BLOOD PURIFICATION

Monthly Established in January 2002 Volume 17, Number 9 September 12, 2018

Responsible Institution

National Health and Family Planning
Commission of the People's Republic
of China

Sponsor

Chinese Hospital Association

Editing

Editorial Board of
Chinese Journal of Blood Purification
No.133, Fuchengmennei Dajie St.
Beijing 100034, China
Tel:86(10)66583655,66189482
Fax:86(10)66181900
Email:cjbp@163.com
<http://www.cjbp.org>

Editor-in-Chief

WANG Mei

Managing Director

WEI Tao

Publishing

Publishing House,
Chinese Journal of Blood Purification
No.133, Fuchengmennei Dajie St.
Beijing 100034, China
Tel:86(10)66583655,66189482
Fax:86(10)66181900
Email:cjbp@163.com

Printing

Beijing Shuang Jing Printing

Overseas Distributor

China International Book
Trading Corporation
Code No.M 1716

Mail-Order

Editorial Board of
Chinese Journal of Blood Purification
No.133, Fuchengmennei Dajie St.
Beijing 100034, China
Tel:86(10)66583655,66189482

CSSN

ISSN 1671-4091
CN 11-4750/R

Copyright 2018 by

Chinese Journal of Blood Purification

CONTENTS IN BRIEF

Clinical Research

The analysis of factors relating to volume overload in maintenance hemodialysis patients..... (577)

CHENG Ling-hong, ZHANG Hong-mei, CHANG Li-yang, et al

Effects of different blood purification modalities on prognosis of renal damage induced by arsine poisoning (583)

XIE Man-Li, DU Yong-Feng, JIANG Hong-Li

Changes of bone metabolic markers in uremic patients with secondary hyperparathyroidism before and after parathyroidectomy (588)

GE Yi-fei, YANG Guang, WANG Ning-ning, et al

The correlation between blood pressure and results of body composition monitor in maintenance hemodialysis patients..... (593)

SHI Ling, ZHANG Hai-fen, FANG Ni-na, et al

The risk factors for the different types of heart failure in maintenance hemodialysis patients..... (598)

WEN Rui, DAI Si-yuan, QIN Jiao, et al

Effects of continuous blood purification and infection management on plasma inflammatory mediators and electrolytes in AIDS related systemic inflammatory response syndrome (SIRS) patients complicated with acute renal failure

LAN Ling-xian, SU Chun-xiong, HUANG Rui-fen, et al

The role of lung ultrasonography to evaluate overhydration in maintenance hemodialysis patients

CUI Lin-lin, TANG Meng-jun, CHEN Jie-jian, et al

健帆生物 以质取胜

血液净化机(DX-10)

- 提供多种净化模式
- 实现个性治疗需求

产品注册号:国械注准20173450084
广告审批号:京医械广审(文)第2018060760号

禁忌内容或者注意事项详见说明书

生产企业:北京健帆医疗设备有限公司



血液灌流机 (JF-800A)

提供体外循环
动力和安全监
测血液灌流理
想之选



一次性使用血浆胆红素吸附器(BS系列)
针对性清除胆红素、胆汁酸



一次性使用血液灌流器(HA系列)
清除内外源性毒素



DNA免疫吸附柱
针对性清除SLE免疫致病物质

产品注册证号:国械注准20163451181 国械注准20163450373 国械注准20153452247 国械注准20163452457

广告审查批准文号:粤医械广审(文)第2018061630号

禁忌内容或者注意事项详见说明书,请仔细阅读产品说明书或在医务人员的指导下购买和使用。

产品适用范围:

一次性使用血液灌流器:本品与血液净化装置配合进行血液灌流治疗,利用合成树脂的吸附作用,通过体外循环血液灌流的方法来清除人体内源性和外源性代谢产物、毒物及余量药物。

一次性使用血浆胆红素吸附器:利用血浆分离器和血液净化支持系统,将高胆红素血症、高胆汁酸血症患者的血液引出体外,经血浆分离器分离出血浆,进行血浆吸附,清除患者体内的胆红素和胆汁酸,达到净化血液的目的。适用于各种疾病引起的高胆红素血症、高胆汁酸血症。

DNA免疫吸附柱:系统性红斑狼疮。

血液灌流机:用作临床血液灌流时体外循环的动力和安全监测装置。



珠海健帆生物科技股份有限公司
JaFron Biomedical Co.,Ltd.

地址:珠海市高新区科技六路98号 邮编:519085 热线电话:0756-3619988

传真:0756-3619363 网址:www.jafron.com

万方数据

中国标准刊号:ISSN 1671-4091 CN11-4750/R 邮发代号:82-365 国内定价:16.00元