

ISSN 1671-5098

CN 14-1298 / R

JOURNAL OF PRACTICAL MEDICAL TECHNIQUES

实用医技杂志

SHIYONGYIJIZAZHI



ISSN 1671-5098



9 771671 509154

万方数据

11

2015年22卷

中医药知识宣传普及项目

实用医技杂志

JOURNAL OF PRACTICAL MEDICAL TECHNIQUES

1994年7月创刊 第22卷 第11期 2015年11月15日出版

主管

山西省卫生和计划生育委员会

主办

山西医药卫生传媒集团
有限责任公司

编辑

实用医技杂志编辑部
030001, 山西省太原市广场收投分局
010029 信箱
电话: (0351)4155095, 4155062
Email: syjznew@163.com
http://www.sxyxqk.com
www.sxyxqk.cn
www.sxyxqk.com.cn

社长·总编

董海原

编辑部负责人

王炳彦

责任编辑

荣曼

出版

实用医技杂志社
030001, 山西省太原市广场收投分局
010029 信箱
电话: (0351)4155095, 4155062
Email: syjznew@163.com

广告经营许可证号

1400004000022

印刷

太原市元宏印业有限公司

发行

山西省邮政报刊发行局

订购

全国各地邮政局
22-94

邮购

实用医技杂志编辑部
030001, 山西省太原市广场收投分局
010029 信箱
电话: (0351)4155095, 4155062
Email: syjznew@163.com

定价

每期 10.00 元

中国标准连续出版物号

ISSN 1671-5098
CN 14-1298/R

如有印装质量问题, 请向本刊
编辑部调换

万方数据

目次

论 著

肝病患者肝功能检测指标和甲胎蛋白结果比较

..... 李秋娟 黄 惠 黎毓光等 1133

CT 导引下经皮穿刺无水乙醇硬化治疗肾囊性病临床效果

..... 李仁会 张 涛 孙 晓等 1137

应用三维超声对女性盆底功能障碍患者的盆底检查效果分析

..... 刘雪梅 王秀梅 唐文昌等 1140

体部伽玛刀治疗早期非小细胞肺癌疗效的临床观察

..... 吴铁鹰 刘永兰 冯燕国等 1143

空洞性肺癌与空洞性肺结核的 CT 鉴别诊断

..... 林 春 张楚和 吕怀志等 1146

胼胝体区星形细胞瘤磁共振成像诊断

..... 满 达 何世明 1149

彩色多普勒超声在左髂静脉血栓合并 May-Thurner 综合症的

诊断价值

..... 王安舜 崔广和 陈 刚等 1153

临时起搏器在腹部手术中的应用分析

..... 杜密穗 张润华 杨成志 1156

调查研究

68 株志贺菌的分布及耐药性研究

..... 周 燕 1158

团体生物反馈治疗在考试焦虑中的运用

..... 浦桂萍 王 坤 廖 芬等 1159

患者对护理质量满意度调查分析与对策

..... 杨静英 郭 青 1160

影像诊断

拇指扳机指的高频超声声像图表现研究

..... 邓兵水 陈健夫 胡 丹等 1163

急诊床旁超声检查对腹部钝性伤临床诊断意义分析

..... 黄 毅 1164

桥脑小脑角区肿瘤 36 例磁共振成像诊断与鉴别诊断	丁凯 冯银波 陈宏伟等	1166
经颞下高频超声在舌肌检查中的应用	刘春鹤 于英蛟 张玉玺等	1168
多排螺旋 CT 诊断布加综合征的应用价值	周江枫 贺 锋 李晓红等	1169
青少年型颈椎病的 X 线征象分析	杨彩仙 赵宏光 吴 雯	1171
彩色多普勒高频超声诊断小儿先天性肌性斜颈的运用价值	杨光瑞 戴 静 刘映红等	1172
腹股沟斜疝的磁共振成像诊断价值	谢瑞峰 胡延涛	1173
16 层螺旋 CT 重建技术在膝关节骨折中的临床价值	罗长青 郭亚堂	1174
超声检查对小儿肠套叠的诊断价值分析	崔 玲	1175
胎粪吸入综合征 45 例的胸部 X 线影像分析	赖轶飞 黎绮玲 牛卫中等	1176
核磁共振胰胆管成像对先天性胆管扩张症的诊断价值	苏春善 陈 静 杨 帆等	1177

综 述

磁共振成像技术在三叉神经痛的应用进展	李春星 符益纲 周 笑等	1178
鼠类作为代谢综合征动物模型的研究新进展	王志平 武 刚 戎鑫仁等	1180

讲 座

一次性口罩在临床的多种用途	黄灵芝 曾梅玉	1182
新型结核病防治服务模式工作体会	贺 霞 程国良	1183
以讲座为基础的学习方法和以问题为基础的学习方法相结合教学法在内科护理学教学中的应用	黄少强 郑金敢	1184
卫生行政执法案卷 150 份评查分析	尹超彦	1185

医学检验

四项生化指标在胰腺炎诊断中的临床应用	张兴锋 徐文波 叶 丹等	1187
血清同型半胱氨酸检查以及血脂检查在心脑血管疾病患者临床诊疗中的应用比较	王杰敏 王杰彪 张伟军	1188
免疫荧光干式定量法测定血 β -人绒毛膜促性腺激素含量的实验评价	杨 萍 王 芳 曹春园	1190
联合检测血清氨基末端 B 型钠尿肽前体超敏 C 反应蛋白对慢性心力衰竭的临床意义	谭智毅	1191
室温条件下不同时间段血糖结果的分析	盘国雄 刘社林 梁燕媚	1192
母体效价与新生儿溶血病相关性分析	赵江花 李利燕	1193
ABO 血型抗体减弱导致血型正反定型不一致的原因和解决办法	张 筠	1194
急性早幼粒白血病 65 例 MICM 分型分析	郭 凡 潘洁茹 肖 平	1195
糖尿病肾病患者血清 C 反应蛋白及白细胞介素-6 联合检测的临床价值	袁选波 陈 峻	1196
慢性阻塞性肺疾病急性加重期降钙素原的应用价值	谭 艳	1197
联合检测尿液胱抑素 C 及尿微量白蛋白对诊断早期肾小管损伤的意义	莫石兰 戴伟良 蔡早育	1198

临床研究

宫颈环形电切术治疗宫颈上皮内瘤变 47 例临床分析	朱晓兰	1200
新生儿惊厥 63 例临床分析	毛国庆 刘宝凤	1201
不同口腔修复材料摩擦性能的比较及影响因素	杨 颖 曲晓岩	1203
肺癌间变性淋巴瘤激酶融合基因阳性患者四例的化学治疗和靶向治疗体会	薛艳峰	1204
两种黏结系统用于牙颈部楔状缺损修复的疗效观察	戚秀玲	1207
钩突尾端切除治疗上颌窦良性病变 95 例临床观察	刘国旗 王会会 马 攀等	1208
外科治疗难治性肛窦炎 67 例的疗效观察	常树勤 张红军 王晓鹏等	1209
动态心电图与常规心电图诊断冠状动脉粥样硬化性心脏病的临床研究	王小红	1210
中心静脉导管治疗结核性胸膜炎 107 例临床分析	张裕君	1211
无张力疝修补术在 54 例腹股沟疝治疗中的应用	赵 旭	1213
鼻内窥镜中 下鼻道开窗术治疗上颌窦病变 40 例临床分析	侯晓鹏	1214
中西医结合治疗破伤风临床观察	白玉洁	1215

医学工程

- Beckman AU5800 生化分析仪临床应用评价 孔路科 连云芝 卫俊霞 1216
- 医学工程发展历程及引入质量管理体系的探讨 高敬国 张美玲 1219
- BC-5380 血细胞分析仪常见故障处理和保养 梁丹荔 1220
- Sysmex XT-1800i 血细胞分析仪不同吸样模式测定结果准确性比较研究 沈学耕 龙红玉 1221

病理诊断

- 乳腺癌 370 例临床病理分析 朴美慈 1223

健康教育

- 重视糖调节受损人群的健康教育 程晓光 1225

医院管理

- 精细化管理在眼科门诊不良事件中的效果评价 温友红 陈燎原 王艳华等 1227
- 介入手术室铅衣的医院感染管理质量控制措施 郝大洁 张文瑾 刘晋文 1228
- PDCA 循环在提高实验室人员手卫生依从性中的应用 刘志娟 段玲 叶明刚等 1229

临床护理

- 医院与社区联合护理干预对改善农村老年冠状动脉粥样硬化性心脏病患者服药依从性的影响研究 房锦花 1232
- 改善儿科门诊输液服务质量的方法与效果研究 吴彦晔 1234
- 品管圈活动在降低静脉微量泵高危药品标识管理缺陷率中的应用评价 李亚琴 1235
- 口咽通气道在脑卒中患者留置胃管中的应用 王瑞芳 1237
- 人工髋关节置换术的手术室护理 顾滨 1238
- 耳穴压豆护理干预妇科腹腔镜术后腹胀的疗效观察 刘晓捷 许金琴 1240
- 护理风险预案在核医学科的应用及效果评价 苏少弟 陈书人 李鲜花等 1241
- 中药超声雾化配合红外线治疗压疮的护理 李海英 1243
- 化学治疗宣传教育卡在肿瘤患者输液治疗中的应用 王燕萍 1244
- 经皮黄疸监测在新生儿黄疸早期护理与诊治中应用 连佳佳 1245
- 神经外科俯卧位手术压疮的护理防范 马莉 石永萍 1246

病例报告

- 黄色肉芽肿性胆囊炎正电子发射断层扫描/CT 显像一例 陈钰 周克 吴平 1248

作者·编者·读者

- 关于统计学符号使用的说明 本刊编辑部 1139
- 对一稿两投问题处理的声明 本刊编辑部 1142
- 对来稿中统计学处理的有关要求 本刊编辑部 1162
- 《实用医技杂志》常见英文缩写 本刊编辑部 1231
- 关于中英文摘要的书写要求 本刊编辑部 1247

消息

- 本刊加入中国知网中国全文数据库的声明 本刊编辑部 1145
- 《实用医技杂志》第三届编委会名单 本刊编辑部 1152
- 《中华风湿病学杂志》诊治指南专辑(第2版)征订启事 《中华风湿病学杂志》编辑部 1155

本刊稿约见本卷 1 期 112 页,7 期 792 页



领导调研



全省规模最大最先进的血液净化中心

山西省第二人民医院 肾移植透析中心

山西省第二人民医院、山西省职业病医院系三级甲等专科医院，其肾移植透析中心自成立以来完成肾移植手术 1 200 余例，并成功实施肝移植手术 2 例。目前每年肾移植可达 130 例以上，1 年肾存活率已达到 96% 以上，5 年肾存活率 80%，10 年肾存活率 60%。中心由中华医学会器官移植学分会常委、山西医学会器官移植专业委员会主任委员武小桐主任主持工作，并由德高望重的泌尿外科前辈卫焯主任担任顾问。中心集中移植医学方面的专门人才，从移植前治疗到移植后的长期存活治疗都有专门的医生负责，给患者以人文关怀。中心多次被原山西省卫生厅授予“先进集体”称号，被中华全国妇女联合会授予“巾帼文明示范岗”称号。中心的技术能力与成就被列入全国二十强之列，在山西省具有领先和举足轻重的地位。



肾移植中心主任武小桐教授

中心设病床 99 张，包括重症监护病房、肾内科病房、泌尿外科病房、血液透析病房；同时设中心实验室进行有关移植的临床及科研工作，包括组织配型、免疫抑制剂药物浓度监测及常规实验室检查。血液净化中心设备一流，技术力量雄厚。拥有进口血液透析机 50 台，1 台德国贝朗血液透析滤过机，2 台床旁血液滤过机，半合成人工肝治疗机 1 台及各种监护设施、呼吸机等医疗设备。水处理系统采用最新全自动磁化的密闭式、循环式、流动式、双级反渗透水装置系统，达到了卫生部指定的超纯净水透析标准，透析液配置也采用了自动配置，密闭循环式的 A 液及 B 液，并且通过内毒素吸附的超纯净透析液。透析室配备了空气消毒机，从而保证了透析患者的透析质量，提高了生存质量，避免了微炎症状态的发生，降低了患者的病死率。开展包括血液透析、血液滤过、血液透析滤过、血浆置换、血液灌流等项目。每年血液净化等治疗达 24 400 余人次。

中心目前有员工 160 余名，其中主任医师 7 名，副主任医师 6 名，主治医师 12 名，住院医师 15 名；麻醉医师 2 名，血液净化技师及检验师 8 名。

本院经原卫生部评审为开展肾移植技术的准入医疗机构。同时也是我省器官移植质量控制部主委单位和血液净化培训基地。中心除主项肾移植、血液净化外，同时开展泌尿外科常规手术，膀胱镜、血管通路建立、腹膜透析管植入、肾穿刺活检等诊疗技术工作。

中心以观念领先、技术精湛、服务第一、患者至上的职业行为为患者提供服务！

联系电话：肾移植中心 0351-7242464

血液净化中心 0351-7325713

万方数据

中国标准连续出版物号：ISSN 1671-5098 CN 14-1298/R 邮发代号：22-94 定价：10.00