解放军医药杂志

JIEFANGJUN YIYAO ZAZHI

2015年11月 第27卷 第11期

MEDICAL & PHARMACEUTICAL JOURNAL OF CHINESE PEOPLE'S LIBERATION ARMY

Volume 27 Number 11 November 2015

中国科技核心期刊

中国科技论文统计源期刊

中国生物医学核心期刊

中国期刊数据库统计源期刊

美国《化学文摘》来源期刊

美国《乌利希国际期刊指南(Ulrich)》来源期刊

全军优秀医学期刊







解放军医药杂志

总第 185 期 2015 年第 27 卷第 11 期 月刊 2015 年 11 月 28 日出版

目 次

专家笔谈
胆囊结石腹腔镜治疗今日观
3D 打印技术临床应用专栏
• 论著• 3D 打印技术在肾脏部分切除术中的应用曹志强 ,柳云恩,刘龙,侯明晓 (
• 论著• 3D 打印技术在颌面部复杂骨折治疗中的应用
• 论著• 3D 打印技术在正颌外科手术中的应用
王洪一,梁久龙,刘晓燕,张庭辉,邱涛,付志强,何景涛,曹志强,柳云恩,陶凯,侯明晓
• 论著• 3D 打印技术在下颌骨缺损治疗中的应用
· 论著· 3D 打印技术在下颌骨肿瘤治疗中的应用———种改良的肿瘤截骨导板及腓骨截骨导板
董智伟,王帅华泽权,张新凤,鲍海宏,朱 浩,陈春艳,侯明晓,张力
• 论著 数字建模联合 3D 打印在耳郭再造整形中的应用
• 论著• 3D 打印技术在胫骨畸形矫形手术中的应用
• 论著• 数字化导航模板在颈胸段后路椎管内肿瘤切除减压 后路钉棒系统内固定术中的应用 …
3D 打印技术在口腔种植导板制作中的应用·····
D 打印技术在基础医学领域应用的研究进展······ 柳云思,曹志强,侯明晓 36
军事心理学研究专题
• 论著• 赴利比里亚抗埃博拉病毒致感染性疾病中国军队医疗队员睡眠与心理应激状况调查
• 论著• 中、澳、新三国救援减灾联合演练中方军队医务人员心理健康水平和睡眠质量状况调查
霍颖超,王延江,蒋晓江,周华东 4

• 论著• 战争后应激障碍与认知功能障碍及睡眠质量关系的研究 刘冬, 陶永, 蒋晓江, 严家川	48
基础研究	
• 论著• 非小细胞肺癌组织 RET 融合基因与 TYMS 基因 mRNA 的表达及其关系	
	52
• 论著• 孕酮对东莨菪碱致大鼠认知功能障碍的影响容俊芳,张婧,陈岩	56
• 论著• 茯苓多糖对人胃癌裸鼠移植瘤的抑制效应研究 林丽霞,薛银萍,陈燕,梁国瑞,熊晨	60
• 论著• 硝酸甘油对 CO ₂ 气腹兔眼内压及脉络膜心钠素表达的影响	
	. 64
• 论著• 高良姜素对口腔癌 CAL27 细胞生长抑制作用机制研究 ······	
	. 68
临床研究	
• 论著• DC-CIK 联合化疗治疗中晚期非小细胞肺癌临床效果评价	
曲雅静,李广欣,徐丽君,宋宇,穆海玉	72
• 论著• 腹腔镜手术与开腹手术治疗胃癌临床效果对比研究 智亮辉,甄四虎,侯会池,刘伟	77
• 论著• 内镜黏膜下剥离术治疗胃固有肌层肿瘤效果观察 谢健	81
• 论著• 血清皮质醇水平与脑卒中后抑郁的相关性及其对治疗的指导意义 王雨	85
• 论著• 血清磷脂酰肌醇蛋白多糖-3 检测对中国人群肝癌诊断价值的系统评价 冯辉,李保强	89
• 论著• 尿激酶治疗结核性包裹性胸腔积液临床效果的 meta 分析 聂琦,陶立轩,袁冶,章进	. 94
临床药学	
• 论著• 单唾液酸四己糖神经节苷脂对新生儿窒息并发缺血缺氧性脑病的疗效	
	99
• 论著• 中药联合特异性免疫治疗小儿过敏性哮喘 118 例效果分析 王哲艳,王翠霞	102
• 论著• 屈螺酮炔雌醇预防育龄妇女宫腔镜下子宫内膜息肉切除术后复发的临床研究	
	106
• 论著• 非典型抗精神病药物阿立哌唑治疗精神分裂症 40 例效果观察 ····· 马敬,王宁	110
综 述	
粘连性肠梗阻诊治进展	114
[期刊基本参数]CN 13-1406/R * 1989 * m * A4 * 120 * zh * P * ¥15.00 * 4000 * 30 * 2015-11	