

青海医药杂志

QINGHAI YIYAO ZAZHI
QINGHAI MEDICAL JOURNAL

中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊

中国期刊网收录期刊

中国学术期刊(光盘版)全文收录

万方数据—数字化期刊群全文上网

中国核心期刊(遴选)数据库收录

青海省优秀科技期刊

10

2015

第45卷 总第395期

ISSN 1007-3795



青海省医药卫生学会联合办公室

青海医药杂志

QINGHAI MEDICAL JOURNAL

月刊 1958年4月创刊 第45卷 第10期 2015年10月20日出版

主管

青海省卫生和计划生育委员会

主办

青海省医药卫生学会联合办公室
西宁市南川西路69号,810012

编辑

《青海医药杂志》编辑部
(西宁市南川西路69号,810012)

电话:0971-6266201

E-mail: qheyzz@163.com

总编辑

张进京

印刷

西宁德隆印刷厂
电话:0971-8216875

国内发行

西宁市邮政局

订购

全国各地邮电局所
邮发代号 56-6

邮购

《青海医药杂志》编辑部
西宁市南川西路69号,810012
电话:0971-6266201

定价

全年96.00元,每期8.00元

中国标准连续出版物号

ISSN 1007-3795

CN 63-1018/R

目次

论著

- 高原地区无痛胃镜下套扎治疗食管静脉曲张疗效研究
..... 刘慧 宋秋花 晓红,等(1)
- 急诊介入治疗在急性动脉性大出血疾病中的应用价值分析
..... 谢占玉 吴泽涛 李焕祥(6)

临床经验

- 前会阴入路肛门后移治疗先天性直肠前庭瘘21例分析
..... 魏晓明 王昆 成毅,等(9)
- 恶性滋养细胞肿瘤临床治疗体会..... 李芳(11)
- 影响闭合性腹部外伤诊断及预后的多因素分析..... 陈元清 公保才旦(13)
- 经皮穿刺引流治疗阑尾周围脓肿的效果观察..... 陈宝珍 赵世彰(15)
- 腰硬联合麻醉在膝关节置换术中的临床应用观察..... 吴建福(17)
- 强脉冲光治疗高原地区面部毛细血管扩张86例疗效观察
..... 张秀春 傅强 李玉湘,等(19)
- 局部麻醉与硬膜外麻醉行老年腹股沟疝无张力修补术的临床
疗效对比分析..... 王海宁(21)
- 妊娠晚期胎盘早剥40例临床分析..... 邓春英(23)
- 腹部切口感染三种不同处理方法的疗效比较..... 朱钰(25)
- 腹腔镜下腹直肌子宫悬吊术治疗子宫脱垂20例临床分析
..... 靳冬梅 伍东月 杨清萍(27)
- 宫颈糜烂病因分析与防治对策..... 王晓明(29)
- 枸橼酸坦度螺酮合并艾司西酞普兰治疗慢性难治性焦虑症的随
机对照研究..... 廖东升 阿怀红 沈君,等(31)
- 下肢锁定钢板断裂原因分析及治疗体会..... 何春旭(33)
- 黛力新联合促动力药治疗50例癔球症的疗效观察
..... 李萍英 马颖才 杨永耿(35)
- STA 无痛麻醉仪韧带内注射在急性牙髓炎治疗中的疗效观察
..... 陈亚琼 赵璐(38)

妊娠高血压患者动态血压监测的临床意义	杜丽珍(41)
临床护理	
外伤性癫痫的护理干预效果分析	赵花(43)
西宁地区急性冠脉综合征应用替罗非班的护理观察	赵爱玲(45)
临床路径在宫颈疾病护理中的应用分析	李丽(47)
超高压电击伤患者抢救成功一例护理体会	李广惠(49)
改良预警评分系统(MEWS)在急诊科危重患者预检分诊中的应用	袁晓敏(51)
一次性乐知垫在测量产后阴道出血量中的应用	武桂花 甘永娜(53)
水中分娩对初产妇分娩质量影响的探讨	郭峥(55)
护士下肢静脉曲张原因浅析	田莹(57)
医用弹力袜配合低分子肝素钠在预防妇科开腹术后深静脉血栓中的护理体会	李永娟(59)
品管圈活动在提高产科母乳喂养率中的应用	罗桂英(61)
技术交流	
经直肠实时组织超声弹性成像在判断前列腺良恶性肿瘤中的应用价值	丁海耀(63)
药物与临床	
162例血必净注射液的合理用药分析	松青莲 徐萌 杨卉,等(65)
临床检验	
西宁地区5036例体检人群高血脂、高血糖、高尿酸检出情况调查分析	杨文萍(67)
高原地区不同肝病患者血清总胆汁酸和胆碱酯酶水平测定的临床分析	拉毛加(69)
实时荧光定量PCR技术在非小细胞肺癌患者EGFR基因突变检测中的应用	杨启英(71)
药品检验	
小儿清热散的定性、定量分析方法研究	邵保国(73)
调查报告	
不同患者前牙美容修复的需求调查	徐文珍 朱智敏(77)
医院感染现患率调查结果分析	张永栋 李亚平 牟德芹,等(80)
海西州农牧区乡镇卫生院实验室现况调查分析	王桂玲(84)
中医、中药	
中医药治疗慢性骨髓炎8例体会	武年鑫(86)
中医治疗39例胃溃疡的临床疗效观察	李元刚(87)
病例报告	
顽固性产后尿潴留一例临床分析	解安霞(89)
妊娠合并巨大子宫肌瘤致梗阻性难产一例报告	何梅芳(90)
硬膜外麻醉致脊神经根损伤一例	高燕(92)
地塞米松致过敏性休克一例分析	乔春英(93)
综 述	
男性避孕节育技术现状及进展	袁冬林(94)
征订启事	(42)
致作者	(76)
郑重声明	(85)

QINGHAI MEDICAL JOURNAL

Monthly

Established in April, 1958

Volume 45, Number 10, October 20, 2015

Responsible Institution

Qinghai Province Health & Family Planning
Commission

Sponsor

Unite Office of Qinghai Medical
& Health Association
(810012, 69, West Nanchuan Road, Xining, Qinghai)

Edited and Published by

Editorial Department of Qinghai
Medical Journal
(810012, 69, West Nanchuan Road, Xining, Qinghai)

Tel

0971 - 6266201

E - mail

qheyzz@163.com

Editor in chief

Zhang Jinjing

Printer

Delong Printing Press of Xining

Distributed by

Xining Post Office (Qinghai China)

Mail - order

Editorial Department of Qinghai
Medical Journal
(810012, 69, West Nanchuan Road, Xining, Qinghai)

CSSN

ISSN 1007 - 3795

CN 63 - 1018/R

CONTENTS IN BRIEF

Safety and Efficacy of Treating Esophageal Varices with Painless

Endoscopic Variceal Ligation at High Altitude Area

..... Liu Hui, Song Qiuhua, Xiao Hong, et al(1)

Analysis of Application of Emergency Interventional Therapy

in Acute Arterial Hemorrhage Disease

..... Xie Zhanyu, Wu Zetao, Li Huanxiang(6)

中某一些环节,影响精子生成和成熟,而达避孕目的。中草药避孕药:曾经研究的有棉酚和雷公藤,其机制是抑制精子的活率和活力,可通过血睾屏障,影响顶体酶的合成,降低精子获能和顶体反应能力而避孕^[13]。激素类药物和中草药避孕药的研究,可望成为最有前途的男性激素类避孕药和节育方法。

3 男性避孕节育技术展望

随着社会的进步,医学科技飞速发展,男性避孕节育技术的革新也随之到来。未来将在以下三个领域内男性避孕节育技术得到发展。①医学界专家通过干扰作用于睾丸和精子发生的内分泌环节、阻止精子的产生;②影响精子在附睾内的成熟,阻滞其成熟度;③阻断精子的运输,避免精子的正常输出。男性避孕节育技术中口服药物为当今首选措施,男用甾体避孕药有可能成为一种安全、有效、可逆的抗生育药。

总之,随着社会的发展,男性节育技术已成为国际计划生育领域关注的热点。男性共同承担与生殖行为相关事务的责任对改善妇女健康是必不可少的,男性的态度和行为决定着计划生育和生殖健康的进一步发展^[14]。避孕是夫妻双方的事情,当前还没有一种避孕措施能够适合所有的夫妇,因此选择避孕方式应由夫妻双方协商决定。尤其是目前可供男性选择的避孕节育技术只有避孕套,输精管节育术及口服药物。虽然男性避孕节育技术选择没有女性选择的空間大,但都具有安全、有效、可逆,比较女用的措施更具创伤少、简便和经济的特点。尤其防止药物副作用的同时输精管结扎术是目前应用最广泛的男性避孕节育技术,全球超过5 000万男性采用此措施避孕,中国约占其1/2^[15]。理想的男性节育方法应该具备不导致机体内分泌失调;不影响性功能和第二性征;起效快、效果可靠;可复性好;对子代无影响;价格低廉,易获得,夫妇双方乐于接受等不可或缺的条件,这不仅是评价现有男性节育方法

的标准,也是今后研究的指导方向。

参 考 文 献

- 1 冯晓明,奚廷雯. 避孕套进展. 中国计划生育学杂志, 2000, (2):93~95.
- 2 俞金海. 浅谈男性避孕节育技术的发展历程. 中外健康文摘, 2012, (46):138.
- 3 朱雪阳,周异曾,石永雄,等. 近端开放输精管绝育术临床研究. 中国计划生育学杂志, 2000, (2):74~76.
- 4 谢福聚,熊典元,李东海. 近睾端开放法结扎输精管预防附睾淤积症. 中国计划生育学杂志, 1999, (4):237.
- 5 宋黎明,谷翊群,陈振文,等. 男性节育技术回顾与展望. 国外医学(计划生育分册), 2005, (7):321~324.
- 6 赵生才. 可复性输精管经皮穿刺注射栓堵发. 太原:山西科学技术出版社, 1991, 11.
- 7 唐文豪. 男性节育方法研究回顾与展望. 中国计划生育杂志, 2002, (16):312~314.
- 8 谷翊群,陈振文,梁小微,等. 医用聚氨酯输精管堵塞剂量的研究. 中国计划生育学杂志, 1996, (2):79~82.
- 9 宋黎明. 非堵塞性输精管过滤装置(IVD)节育术的实验和临床研究. 中国协和医科大学, 2006, (1):23~34.
- 10 Westhoff ME. Slootstrajw puijkw at detection of epitopes onfollicle stimulating hormone and FSH - antiserum induced sap - Pression of birlactivity of follicle stimulating hormone and luteinizing; hormone. JReprodImmund, 1996, 30(2):133~149.
- 11 王兴海,王国俊,马鼎志,等. 庚酸睾酮男性抗生育的临床研究. 中国计划生育学杂志, 1996, (5):279.
- 12 李国停,谢淑武,朱焰. 男性节育药物的研发进展. 中国药理通讯杂志, 2014, (1):55~61.
- 13 陆子兰,主编. 男性节育. 计划生育理论与实践. 广州:广东科技出版社, 1988, 230~237.
- 14 高尔升,肖绍博,武俊青,等. 避孕节育优质服务与知情选择. 北京:中国人口出版社, 2002, 15~20.
- 15 邹肖敏. 男性节育应用研究. 四川生殖卫生学院报. 2008, 4:11~12.