

ISSN1007-3795

CN63-1018/R

# 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

1

2015

第45卷 总第386期

ISSN 1007-3795



9 771007 379000

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 1 期 2015 年 1 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**

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**

- 喉罩通气下不同剂量舒芬太尼复合丙泊酚静脉麻醉  
用于肛肠科 PPH 术的临床观察 ..... 何旭秀(1)  
格尔木地区干部农民血小板减少分布及相关性分析  
..... 王胜玉 张 涅 洪光辉, 等(5)

**临 床 经 验**

- 甲氨蝶呤两次给药治疗异位妊娠疗效分析  
..... 斯冬梅 伍东月 杨清萍, 等(8)  
经皮椎体后凸成形术治疗老年骨质疏松性  
胸腰椎压缩骨折 ..... 阿尖措(10)  
200 例初产妇行无保护会阴接生法降低会阴侧  
切率的临床分析 ..... 马 华(12)  
高原地区 1 000 例体检妇女细菌性阴道病  
联合监测的结果及分析 ..... 安 宁(13)  
盐酸川芎嗪治疗 AECOPD 合并慢性肺心病 100 例疗效观察  
..... 杨书阁 刘红文 张启慧, 等(15)

腹腔镜探查转开腹胆囊切除术 38 例临床分析

- ..... 管辉球(17)  
Ahmed 青光眼阀植入治疗难治性青光眼的临床观察  
..... 戴吉央宗(19)  
青海省格尔木市 MSM 中 HIV 感染者特征分析  
..... 张海东 邱 玲 邢永杰(21)

**临 床 护 理**

- 高原地区压疮的预防护理体会及进展 ..... 武清香(23)

脑室 - 腹腔分流术治疗儿童脑积水的护理体会	陈海燕 刘亚庆(25)
肿瘤患者放疗期间的安全隐患及对策	贾 炯 李翠荣(26)
高海拔地区自体肝移植手术的护理配合	孙红霞(28)
临床护理告知程序在三叉神经痛患者护理中的应用分析	阿德瑛(29)
集束化护理在 SICU 导尿管相关泌尿系感染预防应用中的效果观察	葛 媚(31)
基于 PDCA 模式对血液透析患者实施干体重管理的影响因素及护理对策	付清华(33)
机械通气的护理与管理	李广惠(35)
对中晚期宫颈癌放疗患者采取分期护理法提高生存质量	段利侠 张 宽(37)
对 12 例皮肤炭疽患者的护理体会	张春燕(39)
下行性坏死性纵膈炎患者的护理	王 静(41)
一例甲状腺切除加甲状旁腺自体移植患者围手术期的护理	白海英(43)
改良充气式保温毯在失血性休克患者术后的临床应用	孙立萍(45)
看图对话教育模式在糖尿病健康教育中的应用	贾慧雪(47)
<b>临床检验</b>	
西宁地区 80 例巨幼红细胞贫血的骨髓形态学分析	梁 艳 顾松琴(49)
<b>技术交流</b>	
平阳霉素在肺咯血合并支气管动脉 - 肺循环瘘介入治疗中的应用(附 21 例分析)	刘武军 李焕祥 吕峰泉,等(51)
儿童椎间盘钙化病 2 例报告	赵俊才(54)
内膜下血管成形术治疗慢性下肢长段动脉硬化闭塞症的疗效分析	吴泽涛 李焕祥 马彦寿,等(56)
<b>调查报告</b>	
青海海东市 2010 年—2012 年流感监测分析	肖 红(59)
海西州剖宫产率上升原因浅析	苏富芳(61)
2013 年平安县基本公共卫生服务项目考核结果分析	沈 贞 赵海德 孙元福,等(63)
2 岁以下婴儿母乳喂养状况与调查分析	王岁英(65)
<b>中医、中药、针灸</b>	
镇肝熄风汤治疗高血压病 60 例分析	李占荣(67)
西宁地区健脾补肾化瘀法在原发性肾病综合征中的应用	王 玲(69)
局部热敷理疗联合丹黄祛瘀胶囊治疗乳腺囊性增生症 42 例临床疗效观察	顾 芳(72)
<b>基层医疗实践</b>	
探讨基层卫生院抢救急性有机磷农药中毒的体会	钟宪敏(74)
高原地区医院感染的发生和预防	汪 彬(76)
针刺治疗产后 8 例尿潴留	马红秀(77)
<b>病例报告</b>	
急性胃黏膜荨麻疹一例报告	朱艳兰(4)
运用“五音”合“针刺”治疗心身病症临床举隅	周建洲 周子灏 林生君,等(68)
超声引导下取出前臂皮下异物一例报告	谢炳伟(80)
<b>综 述</b>	
高分辨率磁共振对缺血性脑卒中患者颈动脉斑块成像的研究进展	贺 雁 唐桂波(78)
征订启事	(24)

# **QINGHAI MEDICAL JOURNAL**

Monthly

Established in April ,1958

Volume 45 Number 1 ,January 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**

Clinical Observation on The Different Doses of Sufentanil Combined

with Propofol Intravenous Anesthesia in Anorectal PPH

Surgery under The Laryngeal Mask Airway

..... HE Xuxiu ( 1 )

The Distribution and Correlation of Thrombocytopenia in Urban

and Tural Residents Living in Geermu District

..... Wang Shengyu,Zhang Sheng,Hong Guanghui,et al( 5 )

- imaging for evaluating clinical risk and guiding therapy in carotid atherosclerosis. Expert Rev Cardiovasc Ther, 2012, 10: 37 ~ 53.
- 3 齐向征,王玉玲,杨新玲.颈动脉粥样硬化斑块与短暂性脑缺血发作关系的研究.中华实用诊断与治疗杂志,2009,23(11):1 082 ~ 1 083.
- 4 Dong L, Underhill HR, Yu W, et al. Geometric and compositional appearance of atheroma in an angiographically normal carotid artery in patients with atherosclerosis. AJNR Am J Neuroradiol, 2010, 31:311 ~ 316.
- 5 Naghavi M, Libby P, Falk E, et al. From vulnerable plaque to vulner - able patient: a call for new definitions and risk assessment strategies: Part I. Circulation, 2003, 108:1 664 ~ 1 672.
- 6 Naghavi M, Libby P, Falk E, et al. From vulnerable plaque to vulner - able patient: a call for new definitions and risk assessment strategies: Part II. Circulation, 2003, 108:1 772 ~ 1 778.
- 7 李永丽,徐俊玲,王梅云,等.3.0TMRI多序列扫描在颈动脉斑块分析中应用研究.中华实用诊断与治疗杂志,2013,6:545 ~ 547.
- 8 Cai JM, Hatsukami TS, Ferguson MS, et al. Classification of human carotid atherosclerotic lesions with in vivo multicontrast magnetic resonance imaging. Circulation, 2002, 106: 1 368 ~ 1 373.
- 9 Ota H, Yu W, Underhill HR, et al. Hemorrhage and large lipid - rich necrotic cores are independently associated with thin or ruptured fibrous caps. An in vivo 3T MRI study. Arterioscler Thromb Vasc Biol, 2009, 29:1 696 ~ 1 701.
- 10 周建军,王若冰,林江,等.颈动脉斑块脂质和纤维成份高分辨MRI表现及其病理基础.放射学实践,2011,25(3):310 ~ 313.
- 11 Calcagno C, Mani V, Ramachandran S, et al. Dynamic contrast enhanced (DCE) magnetic resonance imaging (MRI) of atherosclerotic plaque angiogenesis. Angiogenesis, 2010, 13:87 ~ 99.
- 12 Chu B, Kampschulte A, Ferguson MS, et al. Hemorrhage in the atherosclerotic carotid plaque: a high - resolution MRI study. Stroke, 2004, 35:1 079 ~ 1 084.
- 13 Underhill HR, Yarmk VL, Hatsukami TS, et al. Carotid plaque morphology and composition: initial comparison between 1.5 - and 3.0 - T magnetic field strengths. Radiology, 2008, 248:550.
- 14 Huang H, Virmani R, Younis H, et al. The impact of calcification on the biomechanical stability of atherosclerotic plaques. Circulation, 2001, 103:1 051 ~ 1 056.
- 15 冯青芝.颈动脉内膜中层厚度与脑梗死.中华实用诊断与治疗杂志,2010,24(3):209 ~ 210.

## 超声引导下取出前臂皮下异物一例报告

青海省海南州人民医院超声科(813000) 谢炳伟

患者,男,28岁,2个月前骑摩托车时不幸被撞倒后送当地急诊处理后在家休息,近日因前臂肌肉隐痛来我院就诊,门诊B超示患者右侧前臂肌层内异常强回声,异物可能性大,随后与患者商量在超声实时引导下取皮下异物。

患者平卧于检查床,稍外展右侧前臂并暴露皮肤至肩关节处,经碘伏皮肤消毒后铺无菌单,以2%的利多卡因局部麻醉,切开皮肤1.0cm,使用飞利浦型号IE33超声仪器线阵探头,频率7.0MHz,超声实时动态引导以穿刺引导线为路径用小镊子错开血管神经依次分离皮下组织至强回声异物处,拨开异物周围组织取出异物,大小约0.6cm,质硬,色光,估计是玻璃碎片。

### 讨 论

皮下异物一般是由外伤引起,传统的处理方法是外科在X线下定位切开皮肤寻找异物,有时异物在危险部位或毗邻大血管时很难完成,甚至造成副损伤,X线可以大概定位,但

对异物周围软组织情况难以了解,随着近几年超声介入学的发展,采用在超声实时引导下取皮下异物<sup>[1]</sup>,对毗邻关系显示十分清楚,为其它检查所不及,并可指引安全的手术入路,且能见到异物强回声团及后方的“彗星尾”征或声影直达远场,这为寻找异物指明了方位,即“尾影”前端之强回声便是异物。超声引导下取异物过程始终在超声监视下操作,创伤小、既安全准确、更能直观实时动态观察异物,不仅医患均无X线伤害,并且手术时间宽容,有其独到之处,使一般的超声介入领域得以扩展<sup>[2]</sup>,在今后的临床工作中值得推广应用。

### 参 考 文 献

- 何文,主编.实用介入性超声学.北京:人民卫生出版社,2012,113 ~ 124.
- 董宝玮,主编.临床介入性超声学.北京:中国科学技术出版社,1990,128 ~ 133.