



学会分会

医学会

医师协会

医生园地

人文

法规

科室

资源中心

视频

幻灯

骨科大夫

活动回顾

会议中心

会议预告

会议报道

学术园地

专题

病例

期刊

药械频道

药械

不良反应

骨科之窗

订阅E刊

您的位置：骨科在线 > 会议中心 > 会议报道 > 理论与实践结合，手术与演讲辉映——第五届岭南脊柱微创技术论坛在穗开幕

## 理论与实践结合，手术与演讲辉映——第五届岭南脊柱微创技术论坛在穗开幕

2016-04-29 文章来源：骨科在线 点击量：564

2016年4月29日，在华南地区影响力口强的第五届岭南脊柱微创技术论坛在广州拉开帷幕。此次论坛将理论与实践结合，精彩的专题演讲之外，与会者还现场观看了3台直播微创脊柱手术演示和讲解。

本次会议由广东省中医药学会脊柱病专业委员会、中国医师协会骨科医师分会脊柱微创学组、广东省康复医学会脊柱专业委员会微创学组和广东省医师学会骨科分会联合主办，广东省中医院脊柱微创中心承办。

在开幕式上，广东省中医院副院长刘军、广东省中医院脊柱微创中心主任陈博来教授、台湾童综合医院徐少克教授，以总医院张西峰教授分别致辞。



刘军副院长致辞



陈博来教授致辞

关闭

学会分会

上传文件

手机版

常见问题

评论排行



返回顶部



徐少克教授致辞



张西峰教授致辞

当天最吸引人的莫过于手术演示直播，吉林大学白求恩第一医院闫明教授、广东省中医院杜炎鑫副教授和徐少克教授先后在广东省中医院为大家展示了三台颇有难度的微创脊柱手术，分别是LESS入路内镜手术治疗腰椎狭窄、椎板间入路内镜手术治疗腰椎间盘突出和经皮侧路椎间孔镜手术治疗腰椎间盘突出。

术者为大家展示了各自精湛的手术技巧，并与现场嘉宾交相呼应，一面对手术过程和手术要点同步解说，一面回答学员的疑惑。专家的耐心激发了参会者的热情，台上台下讨论热烈，专家和学员都在此取得各自的收获。



交流讨论

天津医院晁爱军，广州市一医院刘丰，西安红会医院郭华三位专家就骨质疏松分别做了演讲。他们解读了骨质疏松性骨折指南，总结了临床各种药物治疗的优劣，分析了胸腰椎骨质疏松性骨折的分型及临床意义。专家们认为，骨质疏松是一个以骨折为终点事件的疾病，治疗是以减少骨折为最终目标；骨质疏松的治疗是长期的，艰巨的过程，多学科合作是保证骨质疏松治疗成功的重要模式。

关闭  
学会分会

上传文件

手机版

常见问题

评论排行



返回顶部



至不同准备细节和麻醉配合方案，有科学水平、杜炎鑫和于羽于结合病例，分别就经皮内镜椎间孔镜手术的基本操作、使用经椎间板入路完全内窥镜下椎间盘摘除术治疗L5/S1椎间盘突出症，以及使用腰椎经皮内镜手术病例的选择等做了实操性极强的演讲。

徐少克教授介绍了经皮内镜治疗腰椎游离型椎间盘突出手术技巧：先分类，再选择使用经椎间孔和经椎板间那种导入方式，最后选择麻醉方式。他建议，腰2至腰5各种游离采用经椎间孔入路（除腰4、5向下高度游离外）；腰4、5向下高度游离外，腰5荐1各种游离采用经椎板间入路；必须要熟悉经椎间孔入路及椎板间入路两种手术入路。最后，徐教授还给大家介绍了他发明的适合东方人脊柱内镜手术系统——脊柱内视镜微创融合支架。

中山大学附属第三医院董健文教授在演讲中分析了椎间孔入路内视镜髓核残留的原因并讲述了解决此问题的策略。他根据经验，提供了减少髓核遗漏的解决方案：严格选择病例；术前仔细阅片，制定通道建立与镜下操作计划；仔细辨认镜下解剖；露后纵韧带与神经；把握减压标准；学习曲线重复与提升。

4月30日，两岸三地国际脊柱微创研讨会还将继续今日的精彩。



部分与会专家合影

学会分会

上传文件

手机版

常见问题

评论排行



返回顶部

分享到: (<http://www.liathis.com/share>)

已有 0 条评论

网友评论 (0)

请 [登录](http://www.orthonline.com.cn/user/login?destination=node/127837) (<http://www.orthonline.com.cn/user/login?destination=node/127837>) | [注册](http://www.orthonline.com.cn/user/register?destination=node/127837) (<http://www.orthonline.com.cn/user/register?destination=node/127837>) 后发表评论!



骨科在线 北京经纬在线网络科技有限公司  
 京ICP备15001394号 京公网安备110101001409号  
 地址：北京市朝阳区吉庆里9—10号蓝筹名座D座1单元601室  
 联系电话：010-52098585  
 Email：[orth@orthonline.com.cn](mailto:orth@orthonline.com.cn)



[关闭](#)

[学会分会](#)

[上传文件](#)

[手机版](#)

[常见问题](#)

[评论排行](#)



[返回顶部](#)