



初次人工全髋关节置换术后脱位的防治——江苏青年关节聚乐部月月聚之第15期

2016-08-02 文章来源：江苏青年关节聚乐部 点击量：158

我要说

2016年7月31日晚19:00整，第15期微信沙龙活动——“月月聚之初次人工全髋关节置换术后脱位的防治”又一次如期而至。本次微沙龙正值第十八次江苏省骨科年会之际，亦是为省内各级医院骨科同道提供了一个面对面学习交流的好机会。在这样的背景下，本次微沙龙的举办意义更加重大。本次微沙龙活动共有来自全省各级医院共500余人聆听并参与了此次活动。

此次微信平台沙龙活动是由淮安市第二人民医院骨科唐金山主持，贵州省人民医院骨科孙立作为本次活动的特邀嘉宾出席。

本次微沙龙以“初次人工全髋关节置换术后脱位的防治”为主要议题，讨论主要包含以下两部分内容：

一、脱位的原因和预防：

1 初次全髋关节置换术后脱位的原因？

a患者因素

b外科医生因素

c假体设计

d人工假体方位

e软组织因素

f术后护理

2 术中如何判断假体的方位？

a目测

b器械商提供的定位器

c特殊设计的定位器

d术中透视

e导航

f术中参考解剖结构如髌白横韧带

g多种结合

3. 在初次全髋关节置换中会采用同尾数设计的假体来预防脱位吗？

a大头、细颈，增加头颈比

b衬垫及高边白的设计

c限制性髌白衬垫

d双关节面髌白假体。

二、如何处理术后脱位：

1 髌关节假体复位之后一般才去的处理顺序是什么？

a选择闭合复位

b支具外固定

c评估复位后的X光片，再次判断假体的位置

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



e翻修。

2 假体反复脱位需要翻修的原因？

a髌臼假体位置不良

b股骨假体位置不良

c外展肌功能

d假体撞击

e晚期聚乙烯内衬磨损

f原因不明

除了以上罗列呈现的讨论内容之外,大家还围绕“术中如何判断联合前倾角?”“术中测试关节假体稳定性的标准是什么?”“软组织因素导致的术后脱位有哪些方面?”“对于全髋关节脱位的预防有什么措施?”“对于脱位假体的翻修,如何选择假体?”“什么情况下需要做软组织手术来改善外展肌张力?”等主题进行了交流,本期微沙龙讨论的话题,对于从事关节外科的医生来说,在临床工作中还是比较常见的,希望本次讨论的内容对大家今后的工作能够有所帮助。孙立主任在本次讨论过程中关于“初次人工全髋关节置换术后脱位的防治”也与大家分享了自己的一些病例和临床经验,本期微信沙龙活动气氛一如既往地热烈,由于时间的关系,本期微沙龙也是在广大的群友的议论声中结束。

在微沙龙行将结束之际,唐金山主对于假体防脱位的防治做了一个简要的总结,他说预防假体脱位的重要原则主要包括:1、辨别患者的风险因素;2、避免假体组件位置不良;3、注意髌部的软组织平衡,确保足够的股骨偏心距,恢复髌部的生物力学环境;4、最大化头-颈率;5、对于脱位高风险病人,使用限制性髌臼组件;6、术后预防。

据悉,2016年8月下旬第十六期微沙龙主题也已确定,届时将由扬州市中医院骨伤科张利勇主持,届时也会有特邀嘉宾前来助阵。让我们拭目以待,期盼着下一期的微信沙龙的早些到来!

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



< 微信 江苏青年关节聚乐部(499)



淮安市二院关节 唐金山

大家晚上好，欢迎大家一起讨论初次人工全髋关节置换术后脱位的防治



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



< 微信 江苏青年关节聚乐部(499)



王健 (六合人民医院)

好题目👍



杨光辉 溧阳市人民医院



王滑君 😊 南京鼓楼医院

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



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



< 微信 江苏青年关节聚乐部(499)



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



< 微信 江苏青年关节聚乐部(499)



Sunly

有所为，有所不为！



淮安市二院关节 唐金山

所适合的假体



崔维顶-南京医科大学一附院

@Sunly 聆听孙哥丰富经验！



崔维顶-南京医科大学一附院

@李欢。常州一院骨关节科。
👏👏



everest (陈哲峰)

不做不脱 😊



Sunly

@崔维顶-南京医科大学一附院

关闭

学会分会

上传文件

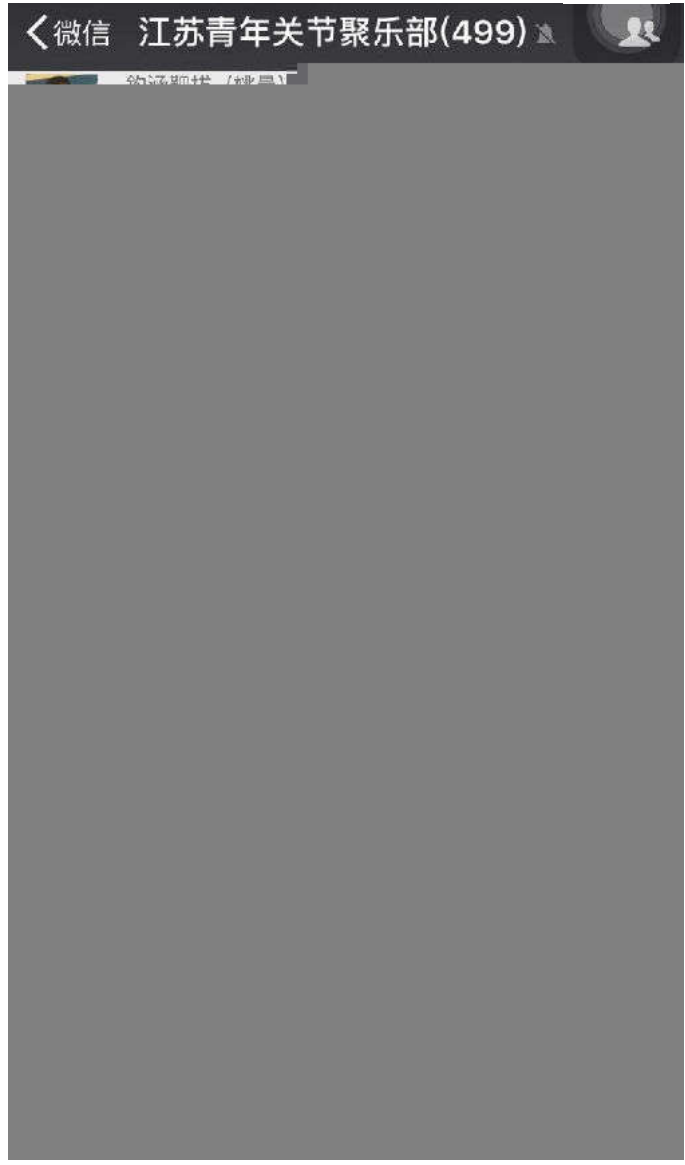
手机版

常见问题

评论排行



返回顶部



部分微沙龙讨论截图

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

分享到: (<http://www.iiathis.com/share>)

网友评论 (0)

已有 0 条评论

请 [登录](http://www.orthonline.com.cn/user/login?destination=node/128789) (<http://www.orthonline.com.cn/user/login?destination=node/128789>) | [注册](http://www.orthonline.com.cn/user/register?destination=node/128789) ([ht](http://www.orthonline.com.cn/user/register?destination=node/128789)
[tp://www.orthonline.com.cn/user/register?destination=node/128789](http://www.orthonline.com.cn/user/register?destination=node/128789)) 后发表评论!

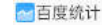


机构学会 合作期刊 医院学术 医药媒体

中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会 国家食品药品监督管理局 中华人民共和国科技部 中国科学技术协会 中华医学会 中国医学科学院 [更多](#)

[设为首页](#) | [收藏本站](#) | [网站导航](#) | [版权声明](#) | [免责声明](#) | [服务项目](#) | [诚聘英才](#) | [关于我们](#) | [用户帮助](#)

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



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