

常州市第二人民医院伦理委员会批件

批件号: 2016-C-06-01

技术名称	直接前方入路全髋关节置换术		
申请单位	常州市第二人民医院	负责人/职称	王禹基/主任医师
申请部门	关节外科	单位引进时间	2016年7月
审查方式	会议审查	审核日期	2016年7月
项目首创单位	美国耶鲁大学医院骨科		
审查文件			
	文件名称	版本	日期
	新技术方案	1.0	2016年6月
	知情同意书	1.0	2016年6月
	新技术应用申请表	1.0	2016年6月
技术涉及伦理的主要内容概述			
<p>直接前方入路全髋关节置换术运用股直肌及阔筋膜张肌间隙入路行全髋关节置换,手术创伤小,患者恢复快;同时由于手术采用平卧体位,术中便于麻醉护理,同时平卧体位可标准,可靠地进行透视,使得假体安放更加精确,患者术后体验更加满意。该项技术使得全髋关节置换术更加简单,耗时少,费用低,患者恢复快(术后患者可走出手术室),住院天数降低,住院花费减少,患者满意度更高。目前国内经验少,此种手术有其可能存在的手术风险,在此入路中有股前外侧皮神经通过,易引起股前外侧皮神经损伤,导致大腿外侧麻木。前方入路与股深动脉,股动脉及股神经距离近,较传统入路相比易损伤前方血管神经结构。手术者对局部解剖不熟悉容易引起周围肌肉,肌腱等稳定结构的损伤,导致髋关节脱位。</p> <p>术后需采集血常规,肝功能,碱性磷酸酶,肌红蛋白等血液指标及术后X线,术后CT,骨密度以及术后MR等影像学指标进行进一步对比研究。</p>			
审查意见			
<p>经我院伦理委员会审议,该技术充分考虑了安全性和公平性原则,不构成对患者的伤害和风险,患者基于自愿和知情同意原则,并尽最大限度保护患者隐私,同意该技术开展。</p> <p style="text-align: right;">主任委员: 王禹基 日期: 2016.7.1</p>			