

项目名称	尿毒症血液透析和腹膜透析经济学评价				
资助机构	四川大学青年教师科研启动基金				
项目成员	张引颖、邱培媛、潘杰，彭映姝，谢小萍				
项目负责人	周晓媛	研究时 间	2012-2013	资助额度	8 万 RMB
摘要	<p>尿毒症是慢性肾功能不全的终末期，又称终末期肾病，有着“第二癌症”之称。在我国，每年大约新增 12 万终末期肾病病人，新增的医疗费用约 100 多亿元；而且随着终末期肾病患病率的增加，终末期肾病医疗费用还会持续上升，给尿毒症患者家庭和社会带来了沉重的经济负担。</p> <p>尿毒症的替代治疗包括透析包括血液透析和腹膜透析和肾移植。由于在实际操作中，肾移植的肾源等问题难以解决，使得透析治疗成为维持患者生命的重要医疗手段。</p> <p>在临床上，血液透析和腹膜透析虽然适应症相似，但两者所采取的治疗方式是不一样的，卫生资源消耗的差别也较大，患者常常面临如何选择透析方式的问题，而医保基金对两种方式进行支付时也缺乏相应地经济学评价证据，因此本研究拟采用卫生经济学评价方法对两种透析治疗方案的成本进行比较，为医疗保险和广大患者提供决策依据。</p>				