选题一

主要观点

远程医疗改善了患者获得小儿泌尿外科护理的机会，使患者家属和临床医生都感到满意，是安全的，应该扩大它在该领域的使用

在远程医疗提供小儿泌尿科护理的背景下，讨论的主题范围很广（获得护理，病人及其家属的满意程度，远程医疗应用的隐私安全性）

调查结果都一致倾向于扩大小儿泌尿外科的远程医疗服务，存在选择偏差的局限性

在疫情的大背景下，远程医疗在泌尿外科得到了很大发展。（泌尿外科医生的比例增加）

远程医疗带来了经济效益（对农村患者的潜在的经济好处，节省成本，对雇主，以及相关经济成本）同时病人的效率提高。

患者家庭似乎普遍对小儿泌尿科远程医疗表示满意。通过远程医疗可以实现类似的安全和有效的评估和护理。（远程医疗交流可以提高疗效，可减少失约，允许父母记录排尿，减少尴尬）

远程医疗促进了92%小儿泌尿系统疾病病例的 "成功 "访问。

随着家庭越来越多地获得高分辨率的视频和照片传输，通过远程医疗对外部解剖结构进行精确检查得越来越可行和有效。

使用远程医疗可以实现同等甚至更高的护理，这种护理的价值不应该因为远程医疗界面而降低。

使用过远程医疗的临床医生认为这是一种可以接受的提供健康服务的方式，但100%会在未来对类似患者再次使用它[4]。患者对远程医疗普遍表示认可与满意。

推进远程医疗的同时，需要注意保护私人健康信息。

研究方法

系统回顾和元分析，变以及文献检索

总结：

远程医疗在疫情之下，得到了发展与深入应用。其优势也逐步被医生和患者认可与接受，应该扩大其的使用程度与范围，同时应该注意私人隐私保护问题。