|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 总编号：0592  | 类 别：工交  | 分类号：393  |
| **湖南省人民代表大会代表建议、批评和意见**  |
| 建议标题  | 关于将“高强度聚焦超声热消融肿瘤治疗”纳入医保的建议  |
| 代表姓名  | 彭丽秀 等 1 名  | 代 表 团  | 郴州  |
| 代表证号  |  | 邮政编码  | 423000   | 联系电话  |  |
| 通讯地址  |  |
| 建议内容（包括案由、案据和方案）  |
| 随着科技的不断创新，外科手术诊疗已从既往的巨创（开腹）发展到微创（腔镜）到目前的微无创（如：高强度聚焦超声，又称“海扶刀”）。海扶刀技术运用临床已20年，目前技术已相当成熟，其利用热消融的原理，可以治愈妇科的常见病及多发病，如子宫肌瘤、子宫腺肌瘤、剖宫产瘢痕部位妊娠、胎盘残留/植入、腹壁切口子宫内膜异位症等,可以达到与传统手术治疗方式相同甚至更高的治疗效果，同时在海扶治疗过程中不开刀、不麻醉、不流血，患者恢复快，术后第二天就能出院，可以很好的保留女性生育功能。    高强度超声聚焦从1999年应用于临床至今，已经在欧洲癌症中心、牛津大学丘吉尔医院、俄罗斯国家外科中心、北京301医院、复旦大学附属肿瘤医院、郑州大学附属第一医院、重庆医科大附属医院、及上海、深圳等多家医院成功治疗患者数万例。其中在妇科临床应用最为广泛，治疗子宫肌瘤、子宫腺肌症治疗有效率达94%。从2012年起我省先后在湘雅三医院、常德市中医院、郴州市第一人民医院、湖南省妇幼保健院、浏阳市人民医院、岳阳市第一人民医院、岳阳市妇幼保健院开展此项技术，目前治疗病例达近2万人次，为减轻患者病痛、保留子宫、改善生育起了重要的作用，并且通过此技术住院费用还少于同类疾病的其它手术处理费用，是一项关乎女性生殖健康的实用技术。海扶技术除了用于妇科疾病外，还能用于骨肉瘤、肝癌、胰腺癌等恶性肿瘤，2020年湘雅三医院治疗胰腺癌患者43例，取得了良好效果，减轻患者疼痛、延长患者生存率，已显示其在治疗恶性肿瘤中的良好前景，是造福患者的一项创新技术，但是湖南省仍未将聚焦超声消融治疗纳入《湖南省基本医疗保险目录》。 因此，建议： 1.省政府将聚焦超声热消融纳入《湖南省基本医疗保险目录》以指导各地医保部门将此类适宜医疗技术纳入《城镇职工基本医疗保险诊疗范围》以及《新型农村合作医疗保险项目》。 2.省医保局等部门应重视医疗新技术新项目开展情况，及时将确切适用的新技术纳入医保目录给予一定的报销而惠及民生。  |
| 建议日期   | 2021-01-26  |
| 审查意见  | 接收  | 2021-01-26  |
| 办理单位  | 主办  | 省医疗保障局  |
| 会办  |  |
|    |
| 附议人  |
|  | 姓名  | 代表证号  | 通讯地址  | 邮政编码  | 联系电话  |
|   |  |  |  |  |  |
|    |
| 联系人  |
|  | 姓名  | 通讯地址  | 联系电话  |
|   |  |  |  |