河北燕达医院 限制类技术公示

一、国家限制类技术

G07 放射性粒子植入治疗技术

- G07.1 放射性粒子植入放射治疗
- G07.2 前列腺放射性粒子植入术
- G07.3食管放射性粒子植入术
- G07.4 甲状腺放射性粒子植入术
- G07.5 鼻咽放射性粒子植入术
- G07.6 肺放射性粒子植入术

G08 肿瘤消融治疗技术

- G08.1 经皮甲状腺病损射频消融术
- G08.2 经皮甲状腺病损微波消融术

二、河北省增补限制类技术

S01 心血管疾病介入诊疗技术

- S01.1 先心病介入治疗
- S01.2 冠心病介入治疗
- S01.3 心律失常介入治疗

S02 神经血管介入诊疗技术

- S02.1 神经血管造影技术
- S02.2 急性缺血性脑卒中血管内治疗

- S02.3 颅内动脉狭窄介入治疗
- S02.4 颅内动脉慢性闭塞介入治疗
- S02. 5 颅外段脑供血动脉慢性闭塞介入治疗
- S02.6 颅外段颈动脉狭窄介入治疗
- S02.7 颅外段椎动脉狭窄介入治疗
- S02.8 锁骨下动脉狭窄介入治疗
- S02.9 颅内动脉瘤介入治疗
- S02. 10 神经血管动静脉畸形介入治疗
- S02.11 硬脑膜动静脉瘘介入治疗
- S02.12 颈动脉海绵窦瘘介入治疗
- S02.13 脊髓血管畸形介入治疗
- S02.14 脑静脉窦狭窄介入治疗

S03 综合介入诊疗技术

- S03.1 肿瘤动脉栓塞
- S03.2 经皮椎体成形/椎体后凸成形术
- S03.3 经皮穿刺胆汁引流术
- S03.4 脾动脉栓塞术
- S03.5 特殊部位经皮穿刺活检术(纵隔/胰腺等)
- S03.6 经皮肾造瘘术
- S03.7消化道支架植入术

S04 外周血管介入诊疗技术

- S04.1 静脉血栓栓塞介入治疗
- S04.2 主动脉腔内修复术

- S04.3 外周动脉造影术
- S04.4 下肢动脉球囊扩张和/或支架植入术
- S04.5 子宫动脉栓塞止血术
- S04.6 内脏动脉栓塞治疗

805 呼吸内镜诊疗技术

- S05.1 支气管胸膜瘘封堵术
- S05.2 支气管镜下异物取出术
- S05.3 经支气管针吸活检术
- S05.4经支气管镜粘膜下注药
- S05.5 经支气管镜支气管/肺活检
- S05.6 经支气管镜肺泡灌洗术

S06 消化内镜诊疗技术

- S06.1 内镜下粘膜剥离/切除术
- S06.2 内镜下乳头括约肌切开取石术
- S06.3 内镜下胆/胰管取石术
- S06.4内镜下胆/胰管扩张术
- S06.5 内镜下胆/胰管支架植入术
- S06.6 内镜下鼻胆/胰管引流术
- S06.7内镜下经皮胃、空肠造瘘术
- S06.8 内镜下异物取出术
- S06.9 内镜下止血治疗术
- S06.10 内镜下逆行胰胆管造影术 (ERCP)
- S06.11 内镜下胃底食管静脉曲张组织胶注射治疗术

S07 普通外科内镜诊疗技术

腹腔镜、胆道镜下手术治疗

S08 关节镜诊疗技术

肩关节/膝关节镜下诊断和治疗

809 脊柱内镜诊疗技术

椎间盘镜、脊柱内镜、UBE等手术治疗

S10 泌尿外科内镜诊疗技术

腹腔镜、输尿管镜、经尿道微创内镜治疗

S11 胸外科内镜诊疗技术

胸腔镜下手术治疗

S12 妇科内镜诊疗技术

腹腔镜、宫腔镜下手术治疗

- S16 鼻科内镜诊疗技术
- S17 咽喉科内镜诊疗技术
- S18 人工膝关节置换技术
- S19 人工髋关节置换技术