

附件2

部分删除放射检查类现行项目表 (征求意见稿)

| 序号 | 现行项目编码 | 现行项目名称 |
|----|-------------|---------------|
| 1 | 21010100100 | 胸部透视 |
| 2 | 21010100101 | 腹部透视 |
| 3 | 21010100102 | 盆腔透视 |
| 4 | 21010100103 | 四肢透视 |
| 5 | 21010100104 | 普通透视(其他部位) |
| 6 | 21010100200 | 食管钡餐透视 |
| 7 | 21010200100 | X线摄影 |
| 8 | 21010200101 | 口腔咬合片 |
| 9 | 21010200102 | 牙片 |
| 10 | 21010201000 | 颌全景摄影 |
| 11 | 21010201001 | 口腔X线一次成像(RVG) |
| 12 | 21010201200 | 眼球异物定位摄影 |
| 13 | 21010201300 | 乳腺钼靶摄片(单侧) |
| 14 | 21010201301 | 乳腺钼靶摄片(双侧) |
| 15 | 21010201302 | 高频乳腺定向摄影(单侧) |
| 16 | 21010201303 | 高频乳腺定向摄影(双侧) |
| 17 | 21010201304 | 数字乳腺钼靶摄片(单侧) |
| 18 | 21010201305 | 数字乳腺钼靶摄片(双侧) |
| 19 | 21010201500 | 数字化摄影(CR) |
| 20 | 21010201501 | 数字化摄影(DR) |
| 21 | 21010300001 | 数字化X线机造影加收 |
| 22 | 21010300100 | 气脑造影 |
| 23 | 21010300101 | 脑室碘水造影 |
| 24 | 21010300102 | 脑室造影 |
| 25 | 21010300300 | 脊髓(椎管)造影 |
| 26 | 21010300301 | 椎间盘造影 |
| 27 | 21010300500 | 泪道造影(单侧) |
| 28 | 21010300501 | 泪道造影(双侧) |
| 29 | 21010300600 | 副鼻窦造影(单侧) |
| 30 | 21010300601 | 副鼻窦造影(双侧) |
| 31 | 21010300602 | 窦道及瘘管造影(单侧) |
| 32 | 21010300603 | 窦道及瘘管造影(双侧) |
| 33 | 21010300700 | 颞下颌关节造影(单侧) |
| 34 | 21010300701 | 颞下颌关节造影(双侧) |
| 35 | 21010300800 | 支气管造影(单侧) |
| 36 | 21010300801 | 支气管造影(双侧) |
| 37 | 21010300900 | 乳腺导管造影(单侧) |
| 38 | 21010300901 | 乳腺导管造影(双侧) |
| 39 | 21010301000 | 唾液腺造影(单侧) |
| 40 | 21010301001 | 唾液腺造影(双侧) |
| 41 | 21010301002 | 腮腺造影(单侧) |
| 42 | 21010301003 | 腮腺造影(双侧) |

| | | |
|----|-------------|-------------------|
| 43 | 21010301100 | 下咽造影 |
| 44 | 21010301200 | 食管造影 |
| 45 | 21010301300 | 上消化道造影 |
| 46 | 21010301400 | 胃肠排空试验 |
| 47 | 21010301401 | 排粪造影 |
| 48 | 21010301500 | 小肠插管造影 |
| 49 | 21010301600 | 口服法小肠造影 |
| 50 | 21010301700 | 钡灌肠大肠造影 |
| 51 | 21010301701 | 结肠造影 |
| 52 | 21010301800 | 腹膜后充气造影 |
| 53 | 21010301900 | 口服法胆道造影 |
| 54 | 21010301901 | T管造影 |
| 55 | 21010301902 | 鼻胆管造影 |
| 56 | 21010302000 | 静脉胆道造影 |
| 57 | 21010302400 | 静脉泌尿系造影 |
| 58 | 21010302500 | 逆行泌尿系造影 |
| 59 | 21010302600 | 肾盂穿刺造影（单侧） |
| 60 | 21010302601 | 肾盂穿刺造影（双侧） |
| 61 | 21010302700 | 膀胱造影 |
| 62 | 21010302800 | 阴茎海绵体造影 |
| 63 | 21010302900 | 输精管造影（单侧） |
| 64 | 21010302901 | 输精管造影（双侧） |
| 65 | 21010302902 | 精索血管造影（单侧） |
| 66 | 21010302903 | 精索血管造影（双侧） |
| 67 | 21010303000 | 子宫造影 |
| 68 | 21010303100 | 子宫输卵管碘油造影（单侧） |
| 69 | 21010303101 | 子宫输卵管碘油造影（双侧） |
| 70 | 21010303102 | 输卵管碘油造影（单侧） |
| 71 | 21010303103 | 输卵管碘油造影（双侧） |
| 72 | 21010303200 | 四肢淋巴管造影 |
| 73 | 21010303201 | 四肢血管造影 |
| 74 | 21010303400 | 四肢关节造影 |
| 75 | 21020000100 | 磁共振扫描 |
| 76 | 21020000108 | MRI扫描增加各项功能加收 |
| 77 | 21030000000 | 16层及以上多排螺旋CT扫描加收 |
| 78 | 21030000100 | CT平扫（一个部位） |
| 79 | 21030000101 | CT平扫（二个部位） |
| 80 | 21030000102 | CT平扫（≥三个部位） |
| 81 | 21030000103 | CT平扫同时增强加收 |
| 82 | 21030000104 | 螺旋CT平扫（一个部位） |
| 83 | 21030000105 | 螺旋CT平扫（二个部位） |
| 84 | 21030000106 | 螺旋CT平扫（≥三个部位） |
| 85 | 21030000107 | 螺旋CT平扫同时增强加收 |
| 86 | 21030000108 | 锥形束CT扫描加收 |
| 87 | 21030000200 | CT增强扫描（一个部位） |
| 88 | 21030000201 | CT增强扫描（二个部位） |
| 89 | 21030000202 | CT增强扫描（≥三个部位） |
| 90 | 21030000203 | 螺旋CT增强扫描（一个部位） |
| 91 | 21030000204 | 螺旋CT增强扫描（二个部位） |
| 92 | 21030000205 | 螺旋CT增强扫描（≥三个部位） |
| 93 | 21030000300 | 脑池X线计算机体层（CT）含气造影 |

| | | |
|-----|-------------|-----------------------------|
| 94 | 21030000400 | X线计算机体层 (CT) 特殊三维成像 (16层) |
| 95 | 21030000401 | X线计算机体层 (CT) 特殊三维成像 (64层) |
| 96 | 23010000100 | 脏器动态扫描 (3次显像) |
| 97 | 23010000101 | 脏器动态扫描 (4次显像) |
| 98 | 23010000102 | 脏器动态扫描 (5次显像) |
| 99 | 23010000103 | 脏器动态扫描 (6次显像) |
| 100 | 23010000104 | 脏器动态扫描 (≥ 7 次显像) |
| 101 | 23010000200 | 脏器静态扫描 (一个体位) |
| 102 | 23010000201 | 脏器静态扫描 (二个体位) |
| 103 | 23010000202 | 脏器静态扫描 (≥ 3 个体位) |
| 104 | 23020000100 | 脑血管显像 |
| 105 | 23020000200 | 脑显像 (四个体位) |
| 106 | 23020000201 | 脑显像 (五个体位) |
| 107 | 23020000202 | 脑显像 (≥ 6 个体位) |
| 108 | 23020000300 | 脑池显像 |
| 109 | 23020000400 | 脑室引流显像 |
| 110 | 23020000500 | 泪管显像 |
| 111 | 23020000600 | 甲状腺静态显像 (一个体位) |
| 112 | 23020000601 | 甲状腺静态显像 (二个体位) |
| 113 | 23020000602 | 甲状腺静态显像 (≥ 3 个体位) |
| 114 | 23020000700 | 甲状腺血流显像 |
| 115 | 23020000800 | 甲状腺有效半衰期测定 |
| 116 | 23020000900 | 甲状腺激素抑制显像 |
| 117 | 23020001000 | 促甲状腺激素兴奋显像 (二个时相) |
| 118 | 23020001001 | 促甲状腺激素兴奋显像 (三个时相) |
| 119 | 23020001002 | 促甲状腺激素兴奋显像 (≥ 4 个时相) |
| 120 | 23020001100 | 甲状旁腺显像 |
| 121 | 23020001200 | 静息心肌灌注显像 (三个体位) |
| 122 | 23020001201 | 静息心肌灌注显像 (四个体位) |
| 123 | 23020001202 | 静息心肌灌注显像 (≥ 5 个体位) |
| 124 | 23020001300 | 负荷心肌灌注显像 (三个体位) |
| 125 | 23020001301 | 负荷心肌灌注显像 (四个体位) |
| 126 | 23020001302 | 负荷心肌灌注显像 (≥ 5 个体位) |
| 127 | 23020001400 | 静息门控心肌灌注显像 (三个体位) |
| 128 | 23020001401 | 静息门控心肌灌注显像 (四个体位) |
| 129 | 23020001402 | 静息门控心肌灌注显像 (≥ 5 个体位) |
| 130 | 23020001500 | 负荷门控心肌灌注显像 (三个体位) |
| 131 | 23020001501 | 负荷门控心肌灌注显像 (四个体位) |
| 132 | 23020001502 | 负荷门控心肌灌注显像 (≥ 5 个体位) |
| 133 | 23020001600 | 首次通过法心血管显像 + 心室功能测定 |
| 134 | 23020001601 | 首次通过法心血管显像 |
| 135 | 23020001700 | 平衡法门控心室显像 (三个体位) |
| 136 | 23020001701 | 平衡法门控心室显像 (四个体位) |
| 137 | 23020001702 | 平衡法门控心室显像 (≥ 5 个体位) |
| 138 | 23020001800 | 平衡法负荷门控心室显像 (三个体位) |
| 139 | 23020001801 | 平衡法负荷门控心室显像 (四个体位) |
| 140 | 23020001802 | 平衡法负荷门控心室显像 (≥ 5 个体位) |
| 141 | 23020001900 | 急性心肌梗塞灶显像 (三个体位) |
| 142 | 23020001901 | 急性心肌梗塞灶显像 (四个体位) |
| 143 | 23020001902 | 急性心肌梗塞灶显像 (≥ 5 个体位) |
| 144 | 23020002000 | 动脉显像 |

| | | |
|-----|-------------|---------------------------|
| 145 | 23020002100 | 门脉血流测定显像 |
| 146 | 23020002200 | 门体分流显像 |
| 147 | 23020002300 | 下肢深静脉显像 |
| 148 | 23020002400 | 局部淋巴显像（一个体位） |
| 149 | 23020002401 | 局部淋巴显像（二个体位） |
| 150 | 23020002402 | 局部淋巴显像（≥三个体位） |
| 151 | 23020002500 | 肺灌注显像（六个体位） |
| 152 | 23020002501 | 肺灌注显像（七个体位） |
| 153 | 23020002502 | 肺灌注显像（≥八个体位） |
| 154 | 23020002600 | 肺通气显像（六个体位） |
| 155 | 23020002601 | 肺通气显像（七个体位） |
| 156 | 23020002602 | 肺通气显像（≥八个体位） |
| 157 | 23020002700 | 唾液腺静态显像（三个体位） |
| 158 | 23020002800 | 唾液腺动态显像 |
| 159 | 23020002900 | 食管通过显像 |
| 160 | 23020003000 | 胃食管返流显像 |
| 161 | 23020003100 | 十二指肠胃返流显像 |
| 162 | 23020003200 | 胃排空试验 |
| 163 | 23020003300 | 异位胃粘膜显像 |
| 164 | 23020003400 | 消化道出血显像（一小时内显像） |
| 165 | 23020003401 | 消化道出血显像（一小时后延迟显像）加收 |
| 166 | 23020003500 | 肝胶体显像（三个体位） |
| 167 | 23020003501 | 肝胶体显像（四个体位） |
| 168 | 23020003502 | 肝胶体显像（≥五个体位） |
| 169 | 23020003600 | 肝血流显像 |
| 170 | 23020003700 | 肝血池显像（一个时相） |
| 171 | 23020003701 | 肝血池显像（二个时相） |
| 172 | 23020003702 | 肝血池显像（三个时相） |
| 173 | 23020003703 | 肝血池显像（≥四个时相） |
| 174 | 23020003800 | 肝胆动态显像 |
| 175 | 23020003801 | 肝胆动态显像延迟显像1小时加收 |
| 176 | 23020003802 | 肝胆动态显像延迟显像（≥2小时）加收 |
| 177 | 23020003900 | 脾显像 |
| 178 | 23020004000 | 胰腺显像 |
| 179 | 23020004100 | 小肠功能显像 |
| 180 | 23020004200 | 肠道蛋白丢失显像 |
| 181 | 23020004300 | 肾上腺皮质显像（72小时/每体位） |
| 182 | 23020004301 | 肾上腺皮质显像延迟显像（1小时）加收 |
| 183 | 23020004302 | 肾上腺皮质显像延迟显像（2小时）加收 |
| 184 | 23020004303 | 肾上腺皮质显像延迟显像（≥3小时）加收 |
| 185 | 23020004304 | 肾上腺皮质显像增加（1个体位）加收 |
| 186 | 23020004305 | 肾上腺皮质显像增加（2个体位）加收 |
| 187 | 23020004306 | 肾上腺皮质显像增加（≥3个体位）加收 |
| 188 | 23020004400 | 地塞米松抑制试验肾上腺皮质显像（72小时/每体位） |
| 189 | 23020004401 | 地塞米松抑制试验肾上腺皮质显像延迟（1小时）加收 |
| 190 | 23020004402 | 地塞米松抑制试验肾上腺皮质显像延迟（2小时）加收 |
| 191 | 23020004403 | 地塞米松抑制试验肾上腺皮质显像延迟（≥3小时）加收 |

| | | |
|-----|-------------|----------------------------------|
| 192 | 23020004404 | 地塞米松抑制试验肾上腺皮质显像(1个体位)加收 |
| 193 | 23020004405 | 地塞米松抑制试验肾上腺皮质显像(2个体位)加收 |
| 194 | 23020004406 | 地塞米松抑制试验肾上腺皮质显像(≥ 3 个体位)加收 |
| 195 | 23020004500 | 肾动态显像+肾血流显像 |
| 196 | 23020004501 | 肾动态显像+肾血流显像延迟(1小时)加收 |
| 197 | 23020004502 | 肾动态显像+肾血流显像延迟(≥ 2 小时)加收 |
| 198 | 23020004503 | 肾动态显像 |
| 199 | 23020004504 | 肾动态显像延迟(1小时)加收 |
| 200 | 23020004505 | 肾动态显像延迟(≥ 2 小时)加收 |
| 201 | 23020004600 | 肾动态显像+肾小球滤过率(GFR)测定 |
| 202 | 23020004700 | 肾动态显像+肾有效血浆流量(ERPF)测定 |
| 203 | 23020004800 | 介入肾动态显像 |
| 204 | 23020004900 | 肾静态显像(二个体位) |
| 205 | 23020004901 | 肾静态显像(三个个体位) |
| 206 | 23020004902 | 肾静态显像(≥ 4 个体位) |
| 207 | 23020005000 | 膀胱输尿管返流显像 |
| 208 | 23020005100 | 阴道尿道痿显像 |
| 209 | 23020005200 | 阴囊显像 |
| 210 | 23020005300 | 局部骨显像(二个体位) |
| 211 | 23020005301 | 局部骨显像(三个个体位) |
| 212 | 23020005302 | 局部骨显像(≥ 4 个体位) |
| 213 | 23020005400 | 骨三相显像 |
| 214 | 23020005401 | 骨全身显像 |
| 215 | 23020005600 | 红细胞破坏部位测定 |
| 216 | 23020005700 | 炎症局部显像(二个体位一个时相) |
| 217 | 23020005701 | 炎症局部显像增加(一个个体位)加收 |
| 218 | 23020005702 | 炎症局部显像增加(二个体位)加收 |
| 219 | 23020005703 | 炎症局部显像增加(≥ 3 个体位)加收 |
| 220 | 23020005704 | 炎症局部显像增加(一个时相)加收 |
| 221 | 23020005705 | 炎症局部显像增加(二个时相)加收 |
| 222 | 23020005706 | 炎症局部显像增加(≥ 3 个时相)加收 |
| 223 | 23020005800 | 亲肿瘤局部显像(一个个体位) |
| 224 | 23020005801 | 亲肿瘤局部显像(二个体位) |
| 225 | 23020005802 | 亲肿瘤局部显像增加(三个及以上体位) |
| 226 | 23020005803 | 术中前哨淋巴结显像(一个个体位) |
| 227 | 23020005804 | 术中前哨淋巴结显像(二个体位) |
| 228 | 23020005805 | 术中前哨淋巴结显像(三个及以上体位) |
| 229 | 23020005900 | 放射免疫显像 |
| 230 | 23020006000 | 放射受体显像 |
| 231 | 23030000100 | 脏器断层显像 |
| 232 | 23030000200 | 全身显像 |
| 233 | 23030000300 | ^{18}F -脱氧葡萄糖断层显像 |
| 234 | 23030000400 | 肾上腺髓质断层显像 |
| 235 | 23030000500 | 负荷心肌灌注断层显像(SPECT) |
| 236 | 23040000700 | 肿瘤全身断层显像 |
| 237 | 23040000800 | 肿瘤局部断层显像 |
| 238 | 23040000801 | 脑血流断层显像 |
| 239 | 23040000802 | 脑代谢断层显像 |
| 240 | 23040000803 | 静息心肌灌注断层显像 |
| 241 | 23040000804 | 负荷心肌灌注断层显像(PET) |

| | | |
|-----|-------------|-------------------|
| 242 | 23040000805 | 心肌代谢断层显像 |
| 243 | 23040000806 | 心脏神经受体断层显像 |
| 244 | 23040000807 | 神经受体显像 |
| 245 | 23040000900 | PET/MR全身显像 |
| 246 | 23040001000 | PET/MR局部显像 |
| 247 | 23050000200 | 甲状腺摄131碘试验（二次） |
| 248 | 23050000201 | 甲状腺摄131碘试验（二次以上） |
| 249 | 23050000300 | 甲状腺激素抑制试验（二次） |
| 250 | 23050000301 | 甲状腺激素抑制试验（二次以上） |
| 251 | 23050000400 | 过氯酸钾释放试验（二次） |
| 252 | 23050000401 | 过氯酸钾释放试验（二次以上） |
| 253 | 23050000600 | 血容量测定 |
| 254 | 23050000700 | 红细胞寿命测定 |
| 255 | 23050000800 | 肾图 |
| 256 | 23050000900 | 介入肾图 |
| 257 | 23050001000 | 肾图+肾小球滤过率测定 |
| 258 | 23050001100 | 肾图+肾有效血浆流量测定 |
| 259 | 23050001200 | 24小时尿131碘排泄试验 |
| 260 | 210200001a | 磁共振扫描（永磁型） |
| 261 | 210200001b | 磁共振扫描（超导0.5T） |
| 262 | 210200001c | 磁共振扫描（超导1.0-1.5T） |
| 263 | 210200001d | 磁共振扫描（超导3.0T及以上） |
| 264 | 14020090501 | 数字影像服务费 |