附件2

巴中市停用放射检查类医疗服务价格项目表

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 210101001 | 普通透视 |
| 2 | 210101002 | 食管钡餐透视 |
| 3 | 210101003 | 床旁透视与术中透视 |
| 4 | 210102001 | 5×7吋 |
| 5 | 210102002 | 8×10吋 |
| 6 | 210102003 | 10×12吋 |
| 7 | 210102004 | 11×14吋 |
| 8 | 210102005 | 12×15吋 |
| 9 | 210102006 | 14×14吋 |
| 10 | 210102007 | 14×17吋 |
| 11 | 210102008 | 牙片 |
| 12 | 210102009 | 咬合片 |
| 13 | 210102010 | 曲面体层摄影（颌全景摄影） |
| 14 | 210102011 | 头颅定位测量摄影 |
| 15 | 210102012 | 眼球异物定位摄影 |
| 16 | 210102013 | 乳腺钼靶摄片8×10吋 |
| 17 | 210102014 | 乳腺钼靶摄片18×24吋 |
| 18 | 210102015 | 数字化摄影（DR） |
| 19 | 210102016 | 计算机X线摄影(ComputedRadiography，CR) |
| 20 | 210102018 | 数字化乳腺三维断层X线摄影(DBT) |
| 21 | 210103001 | 气脑造影 |
| 22 | 210103002 | 脑室碘水造影 |
| 23 | 210103003 | 脊髓（椎管）造影 |
| 24 | 210103004 | 椎间盘造影 |
| 25 | 210103005 | 泪道造影 |
| 26 | 210103006 | 副鼻窦造影 |
| 27 | 210103007 | 颞下颌关节造影 |
| 28 | 210103008 | 支气管造影 |
| 29 | 210103009 | 乳腺导管造影 |
| 30 | 210103010 | 唾液腺造影 |
| 31 | 210103011 | 下咽造影 |
| 32 | 210103012 | 食管造影 |
| 33 | 210103013 | 上消化道造影 |
| 34 | 210103014 | 胃肠排空试验 |
| 35 | 210103015 | 小肠插管造影 |
| 36 | 210103016 | 口服法小肠造影 |
| 37 | 210103017 | 钡灌肠大肠造影 |
| 38 | 210103018 | 腹膜后充气造影 |
| 39 | 210103019 | 口服法胆道造影 |
| 40 | 210103020 | 静脉胆道造影 |
| 41 | 210103023 | T管造影 |
| 42 | 210103024 | 静脉泌尿系造影 |
| 43 | 210103025 | 逆行泌尿系造影 |
| 44 | 210103026 | 肾盂穿刺造影 |
| 45 | 210103027 | 膀胱造影 |
| 46 | 210103028 | 阴茎海绵体造影 |
| 47 | 210103029 | 输精管造影 |
| 48 | 210103030 | 子宫造影 |
| 49 | 210103031 | 子宫输卵管碘油造影 |
| 50 | 210103032 | 四肢淋巴管造影 |
| 51 | 210103033 | 窦道及瘘管造影 |
| 52 | 210103034 | 四肢关节造影 |
| 53 | 210103035 | 四肢血管造影 |
| 54 | 210200001 | 磁共振平扫 |
| 55 | 210200002 | 磁共振增强扫描 |
| 56 | 210200003 | 脑功能成象 |
| 57 | 210200004 | 磁共振心脏功能检查 |
| 58 | 210200005 | 磁共振血管成象（MRA） |
| 59 | 210200006 | 磁共振水成象（MRCP，MRM，MRU） |
| 60 | 210200007 | 磁共振波谱分析（MRS） |
| 61 | 210200008 | 磁共振波谱成象（MRSI） |
| 62 | 210300001 | X线计算机体层（CT）平扫 |
| 63 | 210300002 | X线计算机体层（CT）增强扫描 |
| 64 | 210300003 | 脑池X线计算机体层（CT）含气造影 |
| 65 | 210300004 | X线计算机体层（CT）成象 |
| 66 | 210300006 | 双源X线计算机（CT）血管成像扫描 |
| 67 | 210500003 | 计算机断层扫描激光乳腺成像 |
| 68 | 230100001 | 脏器动态扫描 |
| 69 | 230100002 | 脏器静态扫描 |
| 70 | 230200001 | 脑血管显象 |
| 71 | 230200002 | 脑显象 |
| 72 | 230200003 | 脑池显象 |
| 73 | 230200004 | 脑室引流显象 |
| 74 | 230200005 | 泪管显象 |
| 75 | 230200006 | 甲状腺静态显象 |
| 76 | 230200007 | 甲状腺血流显象 |
| 77 | 230200008 | 甲状腺有效半衰期测定 |
| 78 | 230200009 | 甲状腺激素抑制显象 |
| 79 | 230200010 | 促甲状腺激素兴奋显象 |
| 80 | 230200011 | 甲状旁腺显象 |
| 81 | 230200012 | 静息心肌灌注显象 |
| 82 | 230200013 | 负荷心肌灌注显象 |
| 83 | 230200014 | 静息门控心肌灌注显象 |
| 84 | 230200015 | 负荷门控心肌灌注显象 |
| 85 | 230200016 | 首次通过法心血管显象 |
| 86 | 230200017 | 平衡法门控心室显象 |
| 87 | 230200018 | 平衡法负荷门控心室显象 |
| 88 | 230200019 | 急性心肌梗塞灶显象 |
| 89 | 230200020 | 动脉显象 |
| 90 | 230200021 | 门脉血流测定显象 |
| 91 | 230200022 | 门体分流显象 |
| 92 | 230200023 | 下肢深静脉显象 |
| 93 | 230200024 | 局部淋巴显象 |
| 94 | 230200025 | 肺灌注显象 |
| 95 | 230200026 | 肺通气显象 |
| 96 | 230200027 | 唾液腺静态显象 |
| 97 | 230200028 | 唾液腺动态显象 |
| 98 | 230200029 | 食管通过显象 |
| 99 | 230200030 | 胃食管返流显象 |
| 100 | 230200031 | 十二指肠胃返流显象 |
| 101 | 230200032 | 胃排空试验 |
| 102 | 230200034 | 消化道出血显象 |
| 103 | 230200035 | 肝胶体显象 |
| 104 | 230200036 | 肝血流显象 |
| 105 | 230200037 | 肝血池显象 |
| 106 | 230200038 | 肝胆动态显象 |
| 107 | 230200039 | 脾显象 |
| 108 | 230200040 | 胰腺显象 |
| 109 | 230200041 | 小肠功能显象 |
| 110 | 230200042 | 肠道蛋白丢失显象 |
| 111 | 230200043 | 肾上腺皮质显象 |
| 112 | 230200044 | 地塞米松抑制试验肾上腺皮质显象 |
| 113 | 230200045 | 肾动态显象 |
| 114 | 230200046 | 肾动态显象＋肾小球滤过率（GFR）测定 |
| 115 | 230200047 | 肾动态显象＋肾有效血浆流量（ERPF）测定 |
| 116 | 230200048 | 介入肾动态显象 |
| 117 | 230200049 | 肾静态显象 |
| 118 | 230200050 | 膀胱输尿管返流显象 |
| 119 | 230200051 | 阴道尿道瘘显象 |
| 120 | 230200052 | 阴囊显象 |
| 121 | 230200053 | 局部骨显象 |
| 122 | 230200054 | 骨三相显象 |
| 123 | 230200056 | 红细胞破坏部位测定 |
| 124 | 230200057 | 炎症局部显象 |
| 125 | 230200058 | 亲肿瘤局部显象 |
| 126 | 230200059 | 放射免疫显象 |
| 127 | 230200060 | 放射受体显象 |
| 128 | 230300001 | 脏器断层显像 |
| 129 | 230300002 | 全身显像 |
| 130 | 230300003 | 18氟-脱氧葡萄糖断层显象 |
| 131 | 230300004 | 肾上腺髓质断层显象 |
| 132 | 230300005 | 负荷心肌灌注断层显象 |
| 133 | 230400001 | 脑血流断层显象 |
| 134 | 230400002 | 脑代谢断层显象 |
| 135 | 230400003 | 静息心肌灌注断层显象 |
| 136 | 230400004 | 负荷心肌灌注断层显象 |
| 137 | 230400005 | 心肌代谢断层显象 |
| 138 | 230400006 | 心脏神经受体断层显象 |
| 139 | 230400007 | 肿瘤全身断层显象 |
| 140 | 230400008 | 肿瘤局部断层显象 |
| 141 | 230400009 | 神经受体显象 |
| 142 | 230400010 | 正电子发射计算机断层-X线计算机体层综合显像（PET/CT） |
| 143 | 230400011 | PET/MR显像 |
| 144 | 230500002 | 甲状腺摄131碘试验 |
| 145 | 230500003 | 甲状腺激素抑制试验 |
| 146 | 230500004 | 过氯酸钾释放试验 |
| 147 | 230500006 | 血容量测定 |
| 148 | 230500007 | 红细胞寿命测定 |
| 149 | 230500008 | 肾图 |
| 150 | 230500009 | 介入肾图 |
| 151 | 230500010 | 肾图＋肾小球滤过率测定 |
| 152 | 230500011 | 肾图＋肾有效血浆流量测定 |
| 153 | 230500012 | 24小时尿131碘排泄试验 |
| 154 | 210101001-1 | 普通透视（胸） |
| 155 | 210101001-2 | 普通透视（腹） |
| 156 | 210101001-3 | 普通透视（盆腔） |
| 157 | 210101001-4 | 普通透视（四肢） |
| 158 | 210101003-1 | 床旁透视与术中透视（透视下定位） |
| 159 | 210102000-1 | 床旁摄片加收 |
| 160 | 210102003-1 | 10×12时（7×17时） |
| 161 | 210102015-1 | 数字化摄影（CCD） |
| 162 | 210200000-1 | 三维容积重建加收 |
| 163 | 210200001-1 | 磁共振平扫（0.5T以下，不含0.5T） |
| 164 | 210200001-2 | 磁共振平扫（0.5T—1T） |
| 165 | 210200001-3 | 磁共振平扫（1T以上，不含1T） |
| 166 | 210200002-1 | 磁共振增强扫描（0.5T以下，不含0.5T） |
| 167 | 210200002-2 | 磁共振增强扫描（0.5T—1T） |
| 168 | 210200002-3 | 磁共振增强扫描（1T以上，不含1T） |
| 169 | 210200007-1 | 磁共振波谱分析(MRS)（氢谱） |
| 170 | 210200007-2 | 磁共振波谱分析(MRS)（磷谱） |
| 171 | 210300001-1 | 普通CT平扫 |
| 172 | 210300001-2 | 螺旋CT平扫 |
| 173 | 210300001-3 | 单次多层CT平扫 |
| 174 | 210300001-4 | 三维重建 |
| 175 | 210300001-5 | 使用心电或呼吸门控设备 |
| 176 | 210300001-6 | 320排（640层）动态容积CT平扫 |
| 177 | 210300001-7 | 使用心电或呼吸门控设备（磁共振） |
| 178 | 210300001-8 | 128排（256层）动态容积CT平扫 |
| 179 | 210300002-1 | 普通CT增强扫描 |
| 180 | 210300002-2 | 螺旋CT增强扫描 |
| 181 | 210300002-3 | 单次多层CT增强扫描 |
| 182 | 210300002-4 | 320排（640层）动态容积CT增强扫描 |
| 183 | 210300002-5 | 128排（256层）动态容积CT增强扫描 |
| 184 | 230100001-1 | 脏器动态扫描(超过三次显象后每增加一次加收) |
| 185 | 230100002-1 | 脏器静态扫描(超过一个体位加收) |
| 186 | 230200002-1 | 脑显象(每增加一个体位加收) |
| 187 | 230200006-1 | 甲状腺静态显象(每增加一个体位加收) |
| 188 | 230200012-1 | 静息心肌灌注显象(每增加一个体位加收) |
| 189 | 230200013-1 | 负荷心肌灌注显象(每增加一个体位加收) |
| 190 | 230200014-1 | 静息门控心肌灌注显象(每增加一个体位加收) |
| 191 | 230200015-1 | 负荷门控心肌灌注显象(每增加一个体位加收) |
| 192 | 230200016-1 | 首次通过法心血管显象(不做心室功能测定时) |
| 193 | 230200017-1 | 平衡法门控心室显象(每增加一个体位加收) |
| 194 | 230200018-1 | 平衡法负荷门控心室显象(每增加一个体位加收) |
| 195 | 230200019-1 | 急性心肌梗塞灶显象(每增加一个体位加收) |
| 196 | 230200024-1 | 局部淋巴显象(每增加一个体位加收) |
| 197 | 230200025-1 | 肺灌注显象(每增加一个体位加收) |
| 198 | 230200026-1 | 肺通气显象(每增加一个体位加收) |
| 199 | 230200032-1 | 胃排空试验(固体胃排空加收) |
| 200 | 230200034-1 | 消化道出血显象(1小时后延迟显象加收) |
| 201 | 230200035-1 | 肝胶体显象(每增加一个体位加收) |
| 202 | 230200037-1 | 肝血池显象(每增加一个时相加收) |
| 203 | 230200037-2 | 肝血池显象(一个时相) |
| 204 | 230200038-1 | 肝胆动态显象（1小时后延迟显象加收） |
| 205 | 230200043-1 | 肾上腺皮质显象（延迟显象每小时加收） |
| 206 | 230200044-1 | 地塞米松抑制试验肾上腺皮质显象（延迟显象每小时加收） |
| 207 | 230200045-1 | 肾动态显象（不做肾血流显象） |
| 208 | 230200049-1 | 肾静态显象（每增加一个体位加收） |
| 209 | 230200050-1 | 膀胱输尿管返流显象（直接法） |
| 210 | 230200050-2 | 膀胱输尿管返流显象（间接法） |
| 211 | 230200053-1 | 局部骨显象（每增加一个体位加收） |
| 212 | 230200057-1 | 炎症局部显象（每增加一个体位加收） |
| 213 | 230200058-1 | 亲肿瘤局部显象（每增加一个体位加收） |
| 214 | 230300001-1 | 脏器断层显像（脏器显像） |
| 215 | 230300001-2 | 脏器断层显像（脏器血流显像） |
| 216 | 230300001-3 | 脏器断层显像（脏器血池显像） |
| 217 | 230300001-4 | 脏器断层显像（静息灌注显像） |
| 218 | 230300003-1 | 18氟-脱氧葡萄糖断层显象（脑显像） |
| 219 | 230300003-2 | 18氟-脱氧葡萄糖断层显象（心肌代谢显像） |
| 220 | 230300003-3 | 18氟-脱氧葡萄糖断层显象（肿瘤显像） |
| 221 | 230300005-1 | 负荷心肌灌注断层显象（增加门控加收） |
| 222 | 230400010-1 | 正电子发射计算机断层-X线计算机体层综合显像（PET/CT）（全身显像） |
| 223 | 230400011-1 | PET/MR局部显像 |
| 224 | 230400011-2 | PET/MR全身显像 |
| 225 | 230500002-1 | 甲状腺摄131碘试验（增加测定次数加收） |
| 226 | 230500003-1 | 甲状腺激素抑制试验（增加测定次数加收） |
| 227 | 230500004-1 | 过氯酸钾释放试验（增加测定次数加收） |
| 228 | 230500008-1 | 肾图（无计算机设备的计费） |
| 229 | 230500009-1 | 介入肾图（无计算机设备的计费） |
| 230 | EBBXV001 | CT上腔静脉血管增强扫描 |
| 231 | EBBXV001-1 | CT上腔静脉血管增强扫描（CT胸部平扫及增强） |
| 232 | EBBXV001-2 | CT上腔静脉血管增强扫描（上腔静脉血管成像） |
| 233 | EBBXV001-3 | CT上腔静脉血管增强扫描（三维血管后处理） |
| 234 | EBBXW001 | CT输尿管CTU增强扫描 |
| 235 | EBBXW001-1 | CT输尿管CTU增强扫描（CT全腹平扫及动脉期及静脉期增强） |
| 236 | EBBXW001-2 | CT输尿管CTU增强扫描（延迟期薄层增强） |
| 237 | EBBXW001-3 | CT输尿管CTU增强扫描（三维图像后处理） |
| 238 | ECAM9001 | 血管斑块成像 |
| 239 | ECBM9001 | 血管斑块增强成像 |
| 240 | 230200033 | 异位胃粘膜显象 |
| 241 | 230500001 | 脑血流测定 |