

## 放射检查类医疗服务价格项目立项指南映射关系

映射表仅作为参考，不作为稽核判定项目内涵和项目收费的依据。

项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	地方项目代码	地方项目名称
012301010010000	X线摄影成像	通过X线摄影（含数字化），实现对患者投照部位的定位、X线成像及分析。	所定价格涵盖摆位、摄影、成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储（含数字方式）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	21010100001	X线透视检查（使用影像增强器或电视屏加收）
				210101001	普通透视
				21010100101	普通透视（800毫安以下）
				210101002	食管钡餐透视
				21010100201	数字化DR食管钡餐透视
				210101004	C型臂术中透视
				21010100401	C型臂术中透视
				21010200001	X线摄影（每增加一次曝光加收）
				21010200002	X线摄影（加滤线器的加收）
				21010200003	X线摄影（体层摄影按层加收）
				210102001	X线摄影5×7吋
				21010200102	X线摄影5×7吋（感绿片加收）
				210102002	X线摄影8×10吋
				21010200202	X线摄影8×10吋（感绿片加收）
				210102003	X线摄影10×12吋
				21010200302	X线摄影10×12吋（感绿片加收）
				210102004	X线摄影11×14吋
				21010200402	X线摄影11×14吋（感绿片加收）
				210102005	X线摄影12×15吋
				21010200502	X线摄影12×15吋（感绿片加收）
				210102006	X线摄影14×14吋
				21010200602	X线摄影14×14吋（感绿片加收）
				210102007	X线摄影14×17吋
				21010200702	X线摄影14×17吋（感绿片加收）
				210102010	曲面体层摄影（颌全景摄影）
				21010201002	曲面体层摄影（颌全景摄影、感绿片加收）
				210102011	头颅定位测量摄影
				21010201102	头颅定位测量摄影（感绿片加收）
				210102012	眼球异物定位摄影
				21010201202	眼球异物定位摄影（感绿片加收）
210102015	数字化摄影（DR）				
21010201502	数字化DR数字化摄影（感绿片加收）				
210102016	计算机X线摄影（Computed Radiography, CR）				
210102018	骨龄测评				
012301010010001	X线摄影成像-床旁X线摄影（加收）			21010201101	头颅定位测量摄影（床旁摄片）
				21010201201	眼球异物定位摄影（床旁摄片）
				210101003	床旁透视与术中透视
				21010100301	床旁透视与术中透视（透视下定位）
				21010200101	X线摄影5×7吋（床旁摄片）
				21010200201	X线摄影8×10吋（床旁摄片）
				21010200301	X线摄影10×12吋（床旁摄片）
				21010200401	X线摄影11×14吋（床旁摄片）
				21010200501	X线摄影12×15吋（床旁摄片）
				21010200601	X线摄影14×14吋（床旁摄片）
				21010200701	X线摄影14×17吋（床旁摄片）
				21010201001	曲面体层摄影（颌全景摄影、床旁摄片）
				21010201501	数字化DR数字化摄影（床旁摄片）
012301010010011	X线摄影成像-动态X线摄影（加收）				
012301010010021	X线摄影成像-影像拼接成像（加收）				
012301010010100	X线摄影成像-人工智能辅助诊断（扩展）				
012301010011100	X线摄影成像-口腔曲面体层成像（扩展）			210102010	曲面体层摄影（颌全景摄影）
				21010201002	曲面体层摄影（颌全景摄影、感绿片加收）

项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	地方项目代码	地方项目名称
012301010020000	X线摄影成像（牙片）	通过X线摄影（含数字化），实现对范围牙齿的X线成像及分析。	所定价格涵盖摆位、摄影、成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储（含数字方式）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	210102008	X线摄影牙片
				21010200801	X线摄影牙片（床旁摄片）
				21010200802	X线摄影牙片（感绿片加收）
				210102009	X线摄影咬合片
				21010200901	X线摄影咬合片（床旁摄片）
				21010200902	X线摄影咬合片（感绿片加收）
012301010020100	X线摄影成像（牙片）-人工智能辅助诊断（扩展）				
012301010030000	X线摄影成像（乳腺）	通过X线摄影（含数字化），实现患者的乳腺X线成像及分析。	所定价格涵盖摆位、摄影、成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储（含数字方式）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	210102013	乳腺钼靶摄片8×10吋
				21010201301	乳腺钼靶摄片8×10吋（床旁摄片）
				21010201302	乳腺钼靶摄片8×10吋（感绿片加收）
				210102014	乳腺钼靶摄片18×24吋
				21010201401	乳腺钼靶摄片18×24吋（床旁摄片）
				21010201402	乳腺钼靶摄片18×24吋（感绿片加收）
				21010200003	X线摄影（体层摄影按层加收）
012301010030100	X线摄影成像（乳腺）-人工智能辅助诊断（扩展）				
012301010040000	X线造影成像	通过X线摄影，对经口服、注射或灌肠方式引入对比剂后的消化道、鼻窦、泪道等各类腔道的形态及功能进行成像及分析（不含穿刺/插管）。	所定价格涵盖摆位、对比剂引入、观察、成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储（含数字方式）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	210103001	气脑造影
				21010300101	数字化DR气脑造影
				210103002	脑室碘水造影
				21010300201	数字化DR脑室碘水造影
				210103003	脊髓（椎管）造影
				21010300301	数字化DR脊髓（椎管）造影
				210103004	椎间盘造影
				21010300401	数字化DR椎间盘造影
				210103005	泪道造影
				21010300501	数字化DR泪道造影
				210103006	副鼻窦造影
				21010300601	数字化DR副鼻窦造影
				210103007	颞下颌关节造影
				21010300701	数字化DR颞下颌关节造影
				210103008	支气管造影
				21010300801	数字化DR支气管造影
				210103009	乳腺导管造影
				21010300901	数字化DR乳腺导管造影
				210103010	唾液腺造影
				21010301001	数字化DR唾液腺造影
				210103011	下咽造影
				21010301101	数字化DR下咽造影
				210103012	食管造影
				21010301201	数字化DR食管造影
				210103013	上消化道造影
				21010301301	数字化DR上消化道造影
				210103014	胃肠排空试验
				21010301401	数字化DR胃肠排空试验
				210103015	小肠插管造影
				21010301501	数字化DR小肠插管造影
				210103016	口服法小肠造影
				21010301601	数字化DR口服法小肠造影
				210103017	钡灌肠大肠造影
				21010301701	数字化DR钡灌肠大肠造影
				210103018	腹膜后充气造影
				21010301801	数字化DR腹膜后充气造影
				210103019	口服法胆道造影
				21010301901	数字化DR口服法胆道造影
				210103020	静脉胆道造影
				21010302001	数字化DR静脉胆道造影
				210103023	T管造影
21010302301	数字化DR T管造影				
210103024	静脉泌尿系造影				
21010302401	数字化DR静脉泌尿系造影				

项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	地方项目代码	地方项目名称
				210103025	逆行泌尿系造影
				21010302501	数字化DR逆行泌尿系造影
				210103026	肾盂穿刺造影
				21010302601	数字化DR肾盂穿刺造影
				210103027	膀胱造影
				21010302701	数字化DR膀胱造影
				210103028	阴茎海绵体造影
				21010302801	数字化DR阴茎海绵体造影
				210103029	输精管造影
				21010302901	数字化DR输精管造影
				210103030	子宫造影
				21010303001	数字化DR子宫造影
				210103031	子宫输卵管碘油造影
				21010303101	数字化DR子宫输卵管碘油造影
				210103032	四肢淋巴管造影
				21010303201	数字化DR四肢淋巴管造影
				210103033	窦道及瘘管造影
				21010303301	数字化DR窦道及瘘管造影
				210103034	四肢关节造影
				21010303401	数字化DR四肢关节造影
				210103035	四肢血管造影
				21010303501	数字化DR四肢血管造影
012301010040001	X线造影成像-全消化道造影（加收）				
012301010040100	X线造影成像-人工智能辅助诊断（扩展）				
012301010041100	X线造影成像-泪道造影（扩展）			210103005	泪道造影
				21010300501	数字化DR泪道造影
012301010041200	X线造影成像-T管造影（扩展）			210103023	T管造影
				21010302301	数字化DR T管造影
012301020010000	计算机体层成像（CT）平扫	通过计算机体层成像（CT）平扫，实现患者检查部位的成像及分析。	所定价格涵盖摆位、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储（含数字方式）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	210300001	X线计算机体层（CT）平扫
				21030000001	X线计算机体层（CT）扫描（三维重建加收）
				21030000002	X线计算机体层（CT）扫描（使用心电或呼吸门控设备加收）
012301020010001	计算机体层成像（CT）平扫-能量成像（加收）				
012301020010011	计算机体层成像（CT）平扫-薄层扫描（加收）				
012301020010021	计算机体层成像（CT）平扫-冠脉钙化积分（加收）				
012301020010100	计算机体层成像（CT）平扫-人工智能辅助诊断（扩展）				
012301020011100	计算机体层成像（CT）平扫-口腔颌面锥形束CT（CBCT）（扩展）				
012301020020000	计算机体层成像（CT）增强	通过计算机体层成像（CT）增强扫描，对使用对比剂后的检查部位进行成像及分析。	所定价格涵盖摆位、对比剂注射、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储（含数字方式）等步骤所需的人力和基本物质资源消耗。	21030000101	X线计算机体层（CT）平扫（平扫后即刻做增强扫描）
				210300002	X线计算机体层（CT）增强扫描
				210300003	脑池X线计算机体层（CT）含气造影

项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	地方项目代码	地方项目名称
012301020020001	计算机体层成像 (CT) 增强-能量成像 (加收)				
012301020020011	计算机体层成像 (CT) 增强-薄层扫描 (加收)				
012301020020100	计算机体层成像 (CT) 增强-人工智能辅助诊断 (扩展)				
012301020021100	计算机体层成像 (CT) 增强-延迟显像 (扩展)				
012301020030000	计算机体层 (CT) 造影成像 (血管)	通过CT增强扫描, 对使用对比剂后的血管进行成像及分析。	所定价格涵盖摆位、对比剂注射、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储 (含数字方式) 等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。	210300004	X线计算机体层 (CT) 成像
012301020030001	计算机体层 (CT) 造影成像 (血管) - 能量成像 (加收)				
012301020030100	计算机体层 (CT) 造影成像 (血管) - 人工智能辅助诊断 (扩展)				
012301020040000	计算机体层 (CT) 灌注成像	通过连续CT扫描, 对使用对比剂后局部组织血流进行灌注成像及分析。	所定价格涵盖摆位、对比剂注射、连续扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储 (含数字方式) 等步骤所需的人力资源和基本物质资源消耗。		
012301020040001	计算机体层 (CT) 灌注成像-心电门控 (加收)				
012301020040100	计算机体层 (CT) 灌注成像-人工智能辅助诊断 (扩展)				
012301030010000	磁共振 (MR) 平扫	通过磁共振平扫, 实现患者检查部位的成像及分析。	所定价格涵盖摆位、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储 (含数字方式) 等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	21020000110	场强小于1.5T磁共振平扫
				21020000120	场强大于等于1.5T磁共振平扫
				21020000310	场强小于1.5T脑功能成像
				21020000320	场强大于等于1.5T脑功能成像
				21020000610	场强小于1.5T磁共振水成像 (MRCP, MRM, MRU)
				21020000620	场强大于等于1.5T磁共振水成像 (MRCP, MRM, MRU)
				21020000410	场强小于1.5T磁共振心脏功能检查
				21020000420	场强大于等于1.5T磁共振心脏功能检查
012301030010001	磁共振 (MR) 平扫-特殊方式成像 (加收)			21020000710	场强小于1.5T磁共振波谱分析 (MRS)
				21020000720	场强大于等于1.5T磁共振波谱分析 (MRS)
012301030010011	磁共振 (MR) 平扫-复杂成像 (加收)				
012301030010021	磁共振 (MR) 平扫-呼吸门控 (加收)			21020000001	磁共振扫描 (使用心电或呼吸门控设备加收)
012301030010100	磁共振 (MR) 平扫-人工智能辅助诊断 (扩展)				

项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	地方项目代码	地方项目名称
012301030020000	磁共振（MR）增强	通过磁共振增强扫描，对使用对比剂后的检查部位进行成像及分析。	所定价格涵盖穿刺、摆位、对比剂注射、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储（含数字方式）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	21020000111	场强小于1.5T磁共振平扫（平扫后即刻做增强扫描）
				21020000121	场强大于等于1.5T磁共振平扫（平扫后即刻做增强扫描）
				21020000210	场强小于1.5T磁共振增强扫描
				21020000220	场强大于等于1.5T磁共振增强扫描
012301030020001	磁共振（MR）增强-特殊方式成像（加收）			21020000710	场强小于1.5T磁共振波谱分析（MRS）
				21020000720	场强大于等于1.5T磁共振波谱分析（MRS）
012301030020011	磁共振（MR）增强-心脏（加收）				
012301030020021	磁共振（MR）增强-呼吸门控（加收）			21020000001	磁共振扫描（使用心电或呼吸门控设备加收）
012301030020100	磁共振（MR）增强-人工智能辅助诊断（扩展）				
012301030030000	磁共振（MR）平扫成像（血管）	通过磁共振平扫，对血管进行成像及分析。	所定价格涵盖摆位、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储（含数字方式）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	21020000510	场强小于1.5T磁共振血管成像（MRA）
				21020000520	场强大于等于1.5T磁共振血管成像（MRA）
012301030030001	磁共振（MR）平扫成像（血管）-高分辨率血管壁成像（加收）				
012301030030011	磁共振（MR）平扫成像（血管）-呼吸门控（加收）			21020000001	磁共振扫描（使用心电或呼吸门控设备加收）
012301030030100	磁共振（MR）平扫成像（血管）-人工智能辅助诊断（扩展）				
012301030040000	磁共振（MR）增强成像（血管）	通过磁共振扫描，注射对比剂后对血管进行成像及分析。	所定价格涵盖穿刺、摆位、对比剂注射、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储（含数字方式）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	21020000510	场强小于1.5T磁共振血管成像（MRA）
				21020000520	场强大于等于1.5T磁共振血管成像（MRA）
012301030040001	磁共振（MR）增强成像（血管）-高分辨率血管壁成像（加收）				
012301030040011	磁共振（MR）增强成像（血管）-呼吸门控（加收）			21020000001	磁共振扫描（使用心电或呼吸门控设备加收）
012301030040021	磁共振（MR）增强成像（血管）-冠状动脉（加收）				
012301030040100	磁共振（MR）增强成像（血管）-人工智能辅助诊断（扩展）				

项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	地方项目代码	地方项目名称
012301030050000	磁共振（MR）灌注成像	通过磁共振增强扫描，对非使用对比剂技术或使用对比剂后的检查部位进行灌注成像及分析。	所定价格涵盖穿刺（使用对比剂时）、摆位、对比剂注射（使用对比剂时）、扫描成像、分析、出具报告、数字影像处理与上传存储（含数字方式）等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。		
012301030050001	磁共振（MR）灌注成像-呼吸门控（加收）			21020000001	磁共振扫描（使用心电或呼吸门控设备加收）
012301030050100	磁共振（MR）灌注成像-人工智能辅助诊断（扩展）				
012301030051100	磁共振（MR）灌注成像-磁共振（MR）动态增强（扩展）				
012303010010000	放射性核素平面显像（静态）	通过采集体内放射性静态分布图像，提供组织器官的功能信息。	所定价格涵盖放射性药品注射或口服给药、摆位、图像采集、数字影像处理与上传存储（含数字方式）、分析、出具报告等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	230200002	脑显象
				230200003	脑池显象
				230200006	甲状腺静态显象
				230200011	甲状旁腺显象
				230200005	泪管显象
				230200012	静息心肌灌注显象
				230200043	肾上腺皮质显象
				230200013	负荷心肌灌注显象
				230200014	静息门控心肌灌注显象
				230200015	负荷门控心肌灌注显象
				230200019	急性心肌梗塞灶显象
				230200025	肺灌注显象
				230200026	肺通气显象
				230200027	唾液腺静态显象
				230200035	肝胶体显象
				230200039	脾显象
				230200040	胰腺显象
				230200041	小肠功能显象
				230200044	地塞米松抑制试验肾上腺皮质显象
				230200049	肾静态显象
230200052	阴囊显象				
230200053	局部骨显象				
230200057	炎症局部显象				
230200058	亲肿瘤局部显象				
230200056	红细胞破坏部位测定				
012303010010001	放射性核素平面显像（静态）-增加体位（加收）			23020000201	脑显象（增加一个体位加收）
				23020000601	甲状腺静态（增加一个体位加收）
				23020004301	肾上腺皮质显象（增加一个体位加收）
				23020001901	急性心肌梗塞灶显象（增加一个体位加收）
				23020002501	肺灌注显象（增加一个体位加收）
				23020002601	肺通气显象（增加一个体位加收）
				23020003501	肝胶体显象（增加一个体位加收）
				23020004401	地塞米松抑制试验肾上腺皮质显象（增加一个体位加收）
				23020004901	肾静态显象（增加一个体位加收）
				23020005301	局部骨显象（增加一个体位加收）
				23020005701	炎症局部显象（增加一个体位加收）
				23020005801	亲肿瘤局部显象（增加一个体位加收）
				23020001201	静息心肌灌注（增加一个体位加收）
				23020001301	负荷心肌灌注显象（增加一个体位加收）
				23020001401	静息门控心肌灌注显象（增加一个体位加收）
23020001501	负荷门控心肌灌注显象（每增加一个体位加收）				

项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	地方项目代码	地方项目名称
012303010010011	放射性核素平面显像（静态）-延迟显像（加收）			23020004302	肾上腺皮质显象（延迟显象）
				23020004402	地塞米松抑制试验肾上腺皮质显象（延迟显象）
				23020005702	炎症局部显象（延迟显象）
				230200033	异位胃粘膜显象
012303010010100	放射性核素平面显像（静态）-人工智能辅助诊断（扩展）				
012303010020000	放射性核素平面显像（动态）	通过采集体内放射性动态分布图像，提供组织器官的功能信息。	所定价格涵盖放射性药品注射或口服给药、摆位、图像采集、数字影像处理与上传存储（含数字方式）、分析、出具报告等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	230200001	脑血管显象
				230200004	脑室引流显象
				230200007	甲状腺血流显象
				230200016	首次通过法心血管显象
				23020001601	首次通过法心血管显象（不做心室功能测定）
				230200017	平衡法门控心室显象
				230200018	平衡法负荷门控心室显象
				230200020	动脉显象
				230200021	门脉血流测定显象
				230200022	门体分流显象
				230200024	局部淋巴显象
				230200028	唾液腺动态显象
				230200029	食管通过显象
				230200030	胃食管返流显象
				230200031	十二指肠胃返流显象
				230200032	胃排空试验
				23020003201	胃排空试验（固体）
				230200034	消化道出血显象
				230200036	肝血流显象
				230200037	肝血池显象
				23020003702	肝血池显象（仅一个时相时）
				230200042	肠道蛋白丢失显象
				230200023	下肢深静脉显象
				230200038	肝胆动态显象
				230200045	肾动态显象
				23020004501	肾动态显象（不做肾血流显象时）
				230200046	肾动态显象+肾小球滤过率（GFR）测定
				230200047	肾动态显象+肾有效血浆流量（ERPF）测定
230200048	介入肾动态显象				
230200050	膀胱输尿管返流显象				
230200054	骨三相显象				
012303010020001	放射性核素平面显像（动态）-增加体位（加收）			23020001701	平衡法门控心室显象（增加一个体位加收）
				23020001801	平衡法负荷门控心室显象（增加一个体位加收）
012303010020011	放射性核素平面显像（动态）-延迟显像（加收）			23020002401	局部淋巴显象（增加一个体位加收）
				23020003401	消化道出血显象（1小时后延迟显象）
				23020003701	肝血池显象（增加一个时相加收）
				23020003801	肝胆动态显象（1小时后延迟显象）
23020004502	肾动态显象（延迟显象）				
012303010020100	放射性核素平面显像（动态）-人工智能辅助诊断（扩展）				
012303010030000	放射性核素平面显像（全身）	通过采集体内放射性全身分布图像，提供组织器官的功能信息。	所定价格涵盖放射性药品注射或口服给药、摆位、图像采集、数字影像处理与上传存储（含数字方式）、分析、出具报告等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	230200059	放射免疫显象
				230200060	放射受体显象
				230300002	全身显像
012303010030001	放射性核素平面显像（全身）-增加体位（加收）			23030000201	全身显像（增加局部显象）

项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	地方项目代码	地方项目名称
012303010030011	放射性核素平面显像（全身）-延迟显像（加收）				
012303010030100	放射性核素平面显像（全身）-人工智能辅助诊断（扩展）				
012303020010000	单光子发射断层显像（SPECT）（部位）	通过采集体内放射性静态断层分布图像，提供单个脏器或组织功能信息。	所定价格涵盖放射性药品注射或口服给药、摆位、图像采集、数字影像处理与上传存储（含数字方式）、分析、出具报告等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	23020000002	伽玛照相（图像融合加收）
				2303000001	脏器断层显像
				23030000105	脏器断层显像（增加时相加收）
				23030000106	脏器断层显像（增加门控加收）
				23030000101	脏器显象
				23030000102	脏器血流显象
				23030000103	脏器血池显象
				23030000104	静息灌注显象
				2303000003	18氟-脱氧葡萄糖断层显象
				2303000004	肾上腺髓质断层显象
				2303000005	负荷心肌灌注断层显象
				230300000501	负荷心肌灌注断层显象（增加门控加收）
				23030000001	单光子发射计算机断层显象（采用多探头加收）
				23020001201	静息心肌灌注（增加一个体位加收）
23020001301	负荷心肌灌注显象（增加一个体位加收）				
23020001401	静息门控心肌灌注显象（增加一个体位加收）				
23020001501	负荷门控心肌灌注显象（每增加一个体位加收）				
012303020010001	单光子发射断层显像（SPECT）（部位）-增加脏器（加收）			23030000301	18氟-脱氧葡萄糖断层显象（每增做一个部位加收）
012303020010011	单光子发射断层显像（SPECT）（部位）-负荷显像（加收）				
012303020010021	单光子发射断层显像（SPECT）（部位）-单光子发射计算机断层扫描（SPECT/CT）图像融合（加收）			23030000302	18氟-脱氧葡萄糖断层显象（同机图象融合加收）
				23030000107	断层融合显像
012303020010100	单光子发射断层显像（SPECT）（部位）-人工智能辅助诊断（扩展）				
012303020020000	单光子发射断层显像（SPECT）（全身）	通过采集体内放射性全身断层分布图像，提供全身脏器或组织功能信息。	所定价格涵盖放射性药品注射或口服给药、摆位、图像采集、数字影像处理与上传存储（含数字方式）、分析、出具报告等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。		
				23030000001	单光子发射计算机断层显象（采用多探头加收）
012303020020001	单光子发射断层显像（SPECT）（全身）-负荷显像（加收）				
012303020020011	单光子发射断层显像（SPECT）（全身）-单光子发射计算机断层扫描（SPECT/CT）图像融合（加收）			23030000302	18氟-脱氧葡萄糖断层显象（同机图象融合加收）
				23030000107	断层融合显像

项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	地方项目代码	地方项目名称
012303020020100	单光子发射断层显像 (SPECT) (全身)-人工智能辅助诊断 (扩展)				
012303030010000	正电子发射计算机断层显像/计算机断层扫描 (PET/CT) (局部)	通过正电子发射计算机断层显像设备与计算机断层扫描设备进行显像, 提供局部组织器官的形态结构、代谢和功能信息。	所定价格涵盖放射性药品注射、口服给药或其他、摆位、图像采集、数字影像处理与上传存储 (含数字方式)、分析、出具报告等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	230400011	正电子发射计算机断层扫描综合显象
				230400001	脑血流断层显象
				230400002	脑代谢断层显象
				230400003	静息心肌灌注断层显象
				230400004	负荷心肌灌注断层显象
				230400005	心肌代谢断层显象
				230400006	心脏神经受体断层显象
				230400008	肿瘤局部断层显象
				230400009	神经受体显象
012303030010100	正电子发射计算机断层显像/计算机断层扫描 (PET/CT) (局部)-人工智能辅助诊断 (扩展)				
012303030011100	正电子发射计算机断层显像/计算机断层扫描 (PET/CT) (局部)-延迟显像 (扩展)				
012303030020000	正电子发射计算机断层显像/计算机断层扫描 (PET/CT) (躯干)	通过正电子发射计算机断层显像设备与计算机断层扫描设备进行显像, 提供躯干组织器官的形态结构、代谢和功能信息。	所定价格涵盖放射性药品注射、口服给药或其他、摆位、图像采集、数字影像处理与上传存储 (含数字方式)、分析、出具报告等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。	23040001101	正电子发射计算机断层-磁共振成像综合显象
				230400007	肿瘤全身断层显象
				230400001	脑血流断层显象
				230400002	脑代谢断层显象
				230400003	静息心肌灌注断层显象
				230400004	负荷心肌灌注断层显象
				230400005	心肌代谢断层显象
				230400006	心脏神经受体断层显象
				230400008	肿瘤局部断层显象
230400009	神经受体显象				
012303030020001	正电子发射计算机断层显像/计算机断层扫描 (PET/CT) (躯干)-全身加收				
012303030020100	正电子发射计算机断层显像/计算机断层扫描 (PET/CT) (躯干)-人工智能辅助诊断 (扩展)				
012303030021100	正电子发射计算机断层显像/计算机断层扫描 (PET/CT) (躯干)-延迟显像 (扩展)				
012303030030000	正电子发射计算机断层显像/磁共振成像 (PET/MRI) (局部)	通过正电子发射计算机断层显像设备与磁共振设备进行显像, 提供局部组织器官的形态结构、代谢和功能信息。	所定价格涵盖放射性药品注射、口服给药或其他、摆位、图像采集、数字影像处理与上传存储 (含数字方式)、分析、出具报告等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。		
012303030030100	正电子发射计算机断层显像/磁共振成像 (PET/MRI) (局部)-人工智能辅助诊断 (扩展)				

项目代码	项目名称	服务产出	价格构成	地方项目代码	地方项目名称
012303030040000	正电子发射计算机断层显像/磁共振成像 (PET/MRI) (躯干)	通过正电子发射计算机断层显像设备与磁共振设备进行显像,提供躯干组织器官的形态结构、代谢和功能信息。	所定价格涵盖放射性药品注射、口服给药或其他、摆位、图像采集、数字影像处理与上传存储(含数字方式)、分析、出具报告等步骤所需的人力资源、设备运转成本消耗与基本物质资源消耗。		
012303030040001	正电子发射计算机断层显像/磁共振成像 (PET/MRI) (躯干)-全身加收				
012303030040100	正电子发射计算机断层显像/磁共振成像 (PET/MRI) (躯干)-人工智能辅助诊断(扩展)				
012303040010000	甲状腺摄碘131试验	通过甲状腺摄取碘131试验,动态评估甲状腺对碘的吸收功能,提供甲状腺功能状况的信息。	所定价格涵盖放射性药品给药、标准源制备、多点测量、计数、计算甲状腺摄碘率、数据存储、出具报告等步骤所需的人力资源与基本物质资源消耗。	230500002	甲状腺摄131碘试验
				23050000201	甲状腺摄131碘试验(增加测定次数加收)
				230200008	甲状腺有效半衰期测定
				230200009	甲状腺激素抑制显象
				230200010	促甲状腺激素兴奋显象
				230500004	过氯酸钾释放试验
23050000401	过氯酸钾释放试验(增加测定次数加收)				
012303040020000	尿碘131排泄试验	通过测量尿液中排泄的碘131量,实现对体内碘含量情况的评估。	所定价格涵盖放射性药品给药、收集尿液、标准源制备、测量、数据分析与计算、出具报告等步骤所需的人力资源与基本物质资源消耗。	230500012	24小时尿131碘排泄试验
012303040030000	核素标记测定	通过放射性同位素标记红细胞、白蛋白,测定体内总红细胞量、红细胞在体内的平均存活时间及总血浆量,辅助诊断和管理血液疾病、心血管疾病、肾脏疾病及体液失衡状态。	所定价格涵盖取血、核素标记红细胞、白蛋白制备、标记红细胞、白蛋白静脉注射、再次取血、放射性测量、计算、出具报告等步骤所需的人力资源与基本物质资源消耗。	230500006	血容量测定
				230500007	红细胞寿命测定
012303040040000	肾图	通过核素肾功能扫描,测量肾脏滤过率、排泄功能及血流情况,实现对肾脏功能的综合评估。	所定价格涵盖放射性药品注射或口服给药、摆位、图像采集、出具报告等步骤所需的人力资源与基本物质资源消耗。	230500008	肾图
				23050000801	肾图(无计算机设备)
				230500010	肾图+肾小球滤过率测定
				230500011	肾图+肾有效血浆流量测定
012303040040001	肾图-干预肾图(加收)			230500009	介入肾图
				23050000901	介入肾图(无计算机设备)