浙江省卫生健康委关于全面推进医疗机构间医学影像检查资料和医学检验结果互认共享工作的实施意见

各市、县（市、区）卫生健康委（局），省级医疗卫生健康单位：

为贯彻落实《浙江省医疗保障条例》，深化卫生健康领域数字化改革，切实减轻群众看病就医负担，持续改善医疗服务，现就全面推进全省医疗机构间医学影像检查资料和医学检验结果互认共享工作提出以下实施意见。

一、工作原则

（一）坚持信息引领，推进互联互通

医学影像检查资料和医学检验结果的互认坚持以信息化建设为基础，建设智能、高效、融合、经济的数据存储和传输模式。统一项目唯一编码，构成业务流、数据流、信息流多流合一的应用场景。要打造“操作友好型”医生服务终端，达到提醒精准、调阅迅速、互认方便、操作便捷的建设标准。信息系统需具备首次提醒调阅率、互认率、诊断符合率、互认不遵从率等关键指标的统计分析功能。

（二）坚持安全底线，提高医疗质量

医学影像检查资料和医学检验结果互认以不影响疾病诊疗为前提，医患双方应遵循疾病的变化规律，恪守诊疗常规，由临床医生根据诊疗需要科学选择互认结果，确保医疗安全。要加强临床检验和医学影像等专业的医疗质量控制，提高医学检验检查的整体质量与水平。

（三）坚持以人为本，切实改善服务

以确保医疗质量与医疗安全为前提，简化就医环节、缩短等候时间，避免不必要的重复检验检查，减少群众就医负担。属于互认项目且检查检验质量达到要求的，其结果在医疗机构间具有相同有效性，医生要按照互认原则判断是否互认，同时确保医生服务端和患者服务端均可查阅相关资料和结果，不断提升患者就医满意度。

（四）坚持稳中有进，分步推动落实

优先将参加国家级或省级质控、稳定性好、费用较贵、检测频度高的项目纳入互认内容，结合本省实际逐步动态调整互认项目。按照医学客观条件，优先在临床检验和放射影像专业开展互认工作。省级医院、杭州市、嘉兴市作为试点在2021年8月底前实现互联互通互认，其余市、县二级医院按照全省统一要求在10月底前实现区域互联互通互认，并以地级市为单位完成与省平台的对接，最终实现省市县医疗机构间的互联互通互认。

二、互认机构

（一）全省通过国家、省级室间质评的二级甲等及以上医疗机构、独立第三方医学检测机构间对医学影像检查资料和医学检验结果予以互认；全省二级乙等及以下医疗机构间对医学影像检查资料和医学检验结果予以互认，并对通过国家、省级室间质评的二级甲等及以上医疗机构、独立第三方医学检测机构医学影像检查资料和医学检验结果予以认可。

（二）城市医联体、县域医共体内各医疗机构对医学影像检查资料和医学检验结果予以互认，不断加强同质化、规范化、标准化的质量控制。

三、互认项目

（一）医学检验结果相互认可的项目共18类，72项（具体项目清单见附件1）。

（二）医学影像检查资料互相认可的项目共180项，（具体项目清单见附件2），涉及的影像资料应做到检查过程规范、检查项目齐全、序列完整、图像清晰、质量可靠、达到诊断要求（具有时效性），患者基本信息和检查日期准确，报告和资料的文字符合医疗文件书写规范、字迹清楚、病变相关数据准确。

四、互认规则

（一）在保证质量与安全的前提下，诊治医生对提供30天内规范完整的检验、检查报告和相应影像资料的（包括提供按规定可以复制的检查报告和相应影像资料的），遵照互认项目和适用范围原则上予以认可，一般不再进行重复检查。

（二）在诊疗过程中，由诊治医生根据患者的具体病情判断是否接受互认。对认可的外院检查检验结果应采用信息化技术在病历中予以记录，包括机构名称、检查日期、档案号等；对住院患者的检查检验互认资料应在病案中予以留存；对不予认可的检查检验结果，应向患者或家属充分告知，并将复查依据记录在病历中。

　　（三）有下列情形之一者，可不列入互认范围或不受互认限制：

　　1.因病情变化，已有的检验、检查结果难以反映病人当前实际病情的项目；

　　2.检查、检验结果与疾病发展关联程度高、变化幅度大的项目；

　　3.检验、检查项目意义重大的，如手术、输血等重大医疗措施前的检验检查等；

4.原检查、检验结果与目前病情明显不符的；

5.认为原检查诊断结果有误的；

6.图像质量和方法不能满足诊断要求的医学影像学检查；

　　7.急诊、急救等抢救生命的紧急状态下；

8.患者或其家属要求进一步复查的；

9.司法、伤残及病退等鉴定所需的；

10.其他符合诊疗需要，确需进行复查的情形。

五、信息保障

各级卫生健康行政部门和医疗机构要高度重视临床检验检查数据的互联互通互认工作，加强数字化系统支撑保障。按照统一工作部署和时间进度，根据业务规范和规则，积极做好临床检验检查报告的院内数据采集与集成，确保标准统一；强化数据质控，根据全省检验检查数据共享和质量控制规范，保证上传数据的准确性、及时性、完整性等，确保临床检验检查报告、医学影像类资料可调用可使用；提升接入带宽，做好前置机等基础环境搭建，优化医生客户端、健康信息浏览器使用体验，做好院内系统与省市平台的对接，确保本医疗机构临床检验检查类数据在全省层面的互联和互通，并可提供互认情况统计数据。

六、工作要求

（一）提高政治站位，加强组织领导。检查检验结果互认工作是深化医药卫生体制改革工作的重要任务和要求，是推进全省卫生健康领域数字化改革的重大应用场景，是进一步改善医疗服务的重要落脚点。对于合理、有效利用卫生资源，降低患者就诊费用，简化患者就医环节，提升患者就医获得感具有重要意义。各级卫生健康行政部门及各级各类医疗机构要充分认识开展检查检验结果互联互通互认及质量控制工作的重要性，成立工作推进专班，倒排工作推进时间表，确保各项工作要求落到实处，逐步提高检查检验结果同质化水平和互认比例。

（二）加强质量控制，落实工作要求。医疗机构要进一步完善互认制度，健全医疗质量和安全管理组织，加强医务人员培训，规范操作流程；加强设施设备管理，提高检验检查质量。各级临床检验、临床放射、医疗设备等相关质控中心要加强对相关专业的质量控制，将所有开展医学影像和医学检验诊疗科目的医疗机构均纳入质控范围，通过实施室内质控、室间质评，强化影像资料的片质，提高报告书写质量，使各类医疗机构的检查检验结果均能达到合格标准。

（三）强化监督考评，加快信息建设。各级卫生健康行政部门要定期组织质控中心对辖区内医疗机构落实检查检验结果互认工作的指导和监督管理，及时解决存在的问题。我委将建立健全督导、反馈机制，对首次提醒调阅率、互认率等核心指标进行排名通报。各市卫生健康行政部门要充分认识信息化建设的重要性，按照全省统一标准（检查检验互认共享信息化建设方案另行下发），加快信息化建设，打造满足医院、医生、患者等多方需求的一体化平台。

（四）加强宣传引导，提高社会认可。各级卫生健康行政部门、各级各类医疗机构要及时将检查检验结果互认医疗机构名单与互认项目向社会公示。同时要重视对互认工作的宣传，充分发挥媒体作用，加强对公众的告知，引导就医群众合理、科学认识结果互认工作，提高群众知晓率与认可度。

附件1

浙江省临床检验结果互认项目清单

1.血常规：含白细胞及分类、红细胞、血红蛋白、血小板、红细胞压积、平均红细胞体积、平均血红蛋白量、平均血红蛋白浓度

2.尿常规：含酸碱度、比重、胆红素、酮体、蛋白质、亚硝酸盐、葡萄糖、白细胞、尿胆原、潜血及各项镜检

3.粪便检查（粪便常规）

4.隐血试验（包括各类体液标本）

5.生化筛查：含血清总蛋白、白蛋白、丙氨酸氨基转移酶、总胆红素、直接胆红素、尿素、肌酐、尿酸、钾、钠、氯、总胆固醇、甘油三酯、高密度脂蛋白胆固醇、葡萄糖

6.血脂检查：包括血清总胆固醇、甘油三酯、高密度脂蛋白胆固醇、低密度脂蛋白胆固醇、载脂蛋白AI、载脂蛋白B、脂蛋白(a)

7.肝功能检查：含血清总蛋白、白蛋白、天门冬氨酸氨基转移酶、丙氨酸氨基转移酶、碱性磷酸酶、γ-谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素

8.肾功能检查：含尿素、肌酐、尿酸

9.甲状腺功能检查：含血清促甲状腺激素、甲状腺素、三碘甲状原氨酸、游离甲状腺素、游离三碘甲状原氨酸

10.凝血功能检查：含血浆凝血酶原时间、国际标准化比值、活化部分凝血活酶时间、凝血酶时间、血浆纤维蛋白原

11.血粘度测定

12.临床微生物检查：包括细菌培养及鉴定、药敏（包括各类样本）、尿培养（含/不含鉴定药敏）、霍乱弧菌培养、O-157大肠埃希菌培养及鉴定、耐甲氧西林葡萄球菌检测（MRSA、MRS）、细菌涂片检查、真菌涂片检查、结核分枝杆菌涂片检查

13.肿瘤标志物检测：包括癌胚抗原、甲胎蛋白、糖类抗原CA19-9、糖类抗原CA-125、糖类抗原CA15-3、糖类抗原CA72-4、总前列腺特异性抗原、游离前列腺特异性抗原、神经元特异性烯醇化酶、细胞角蛋白19片段、鳞状细胞癌相关抗原

14.特殊蛋白检测：包括免疫球蛋白A、免疫球蛋白G、免疫球蛋白M、免疫球蛋白E、C反应蛋白、补体C3、补体C4

15.病原体核酸检测：包括新型冠状病毒核酸检测、乙型肝炎病毒核酸检测、人乳头瘤病毒核酸检测、丙型肝炎病毒核酸检测、巨细胞病毒核酸检测、EB病毒核酸检测、结核杆菌核酸检测、沙眼衣原体核酸检测、淋球菌核酸检测

16.内分泌生殖激素检查：包括血清促卵泡刺激素、促黄体生成素、雌二醇、孕酮、睾酮、泌乳素、皮质醇

17.自身免疫病类检测：包括类风湿因子、抗链球菌溶血素O、抗核抗体、抗nRNP抗体、抗Sm抗体、抗SSA抗体、抗SSB抗体、抗ScL-70抗体、抗JO-1抗体、抗dsDNA抗体（抗双链DNA抗体）

18.其它：包括钙、镁、磷、铁、糖化血红蛋白A1c、乳酸脱氢酶、肌酸激酶、淀粉酶、胆碱酯酶、铁蛋白、胰岛素、C-肽、人绒毛膜促性腺激素、前白蛋白、同型半胱氨酸、叶酸、维生素B12

附件2

浙江省临床放射检查资料互认项目清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **模态** | **部位** | **项目中文简称** | **项目释义** | **编码** |
| 1 | DR | 腹部 | 立位腹部平片 | X线全腹部前后立位 | BW00ZZZ80 |
| 2 | DR | 腹部 | 卧位腹部平片 | X线全腹部，仰卧前后位或侧卧水平位 | BW00ZZZ00 |
| 3 | DR | 骨盆 | 骶髂关节正位 | X线骶髂关节前后位，包括双侧骶髂关节 | BR0DZZZ00 |
| 4 | DR | 骨盆 | 骨盆正位 | X线骨盆前后位 | BR0CZZZ00 |
| 5 | DR | 骨盆 | 右髋关节正侧位 | 右髋关节正侧位 | BQ00ZZZ0B |
| 6 | DR | 骨盆 | 右髋关节正位 | 右髋关节正位 | BQ00ZZZ00 |
| 7 | DR | 骨盆 | 左髋关节正侧位 | 左髋关节正侧位 | BQ01ZZZ0B |
| 8 | DR | 骨盆 | 左髋关节正位 | 左髋关节正位 | BQ01ZZZ00 |
| 9 | DR | 脊柱 | 骶尾椎正侧位 | 骶尾椎正侧位 | BR0FZZZ0B |
| 10 | DR | 脊柱 | 颈椎过伸过屈位 | 颈椎过伸过屈位 | BR00ZZZEA |
| 11 | DR | 脊柱 | 颈椎双斜位 | 颈椎双斜位 | BR00ZZZ8F |
| 12 | DR | 脊柱 | 颈椎张口位 | 颈椎张口位 | BR0LZZZRB |
| 13 | DR | 脊柱 | 颈椎正侧位 | 颈椎正侧位 | BR00ZZZ8B |
| 14 | DR | 脊柱 | 全脊柱正侧位 | 全脊柱正侧位 | BR0GZZZ8B |
| 15 | DR | 脊柱 | 胸腰椎正侧位 | 胸腰椎正侧位 | BR08ZZZ0B |
| 16 | DR | 脊柱 | 胸椎正侧位 | 胸椎正侧位 | BR07ZZZ0B |
| 17 | DR | 脊柱 | 腰骶椎正侧位 | 腰骶椎正侧位 | BR0BZZZ0B |
| 18 | DR | 脊柱 | 腰椎过伸过屈位 | 腰椎过伸过屈位 | BR09ZZZEA |
| 19 | DR | 脊柱 | 腰椎双斜位 | 腰椎双斜位 | BR09ZZZ0F |
| 20 | DR | 脊柱 | 腰椎正侧位 | 腰椎正侧位 | BR09ZZZ0B |
| 21 | DR | 肩部 | 右肩关节正位 | X线右侧肩关节前后位 | BP08ZZZ80 |
| 22 | DR | 肩部 | 右肩胛骨正位 | X线右侧肩胛骨前后位 | BP06ZZZ80 |
| 23 | DR | 肩部 | 右锁骨正位 | 右锁骨正位 | BP04ZZZ81 |
| 24 | DR | 肩部 | 左肩关节正位 | X线左侧肩关节前后位 | BP09ZZZ80 |
| 25 | DR | 肩部 | 左肩胛骨正位 | X线左侧肩胛骨前后位 | BP07ZZZ80 |
| 26 | DR | 肩部 | 左锁骨正位 | 左锁骨正位 | BP05ZZZ81 |
| 27 | DR | 乳腺 | 双侧乳腺 | 双侧X线乳腺摄影 | BH02ZZZZG |
| 28 | DR | 乳腺 | 右侧乳腺 | 右侧X线乳腺摄影 | BH00ZZZZG |
| 29 | DR | 乳腺 | 左侧乳腺 | 左侧X线乳腺摄影 | BH01ZZZZG |
| 30 | DR | 上肢 | 骨龄 | 左手腕X线正位 | BP0PZPZZ1 |
| 31 | DR | 上肢 | 双手正位 | 双手正位 | BP0QZZZZ1 |
| 32 | DR | 上肢 | 右尺桡骨正侧位 | 右尺桡骨正侧位 | BP0JZZZZB |
| 33 | DR | 上肢 | 右肱骨正侧位 | 右肱骨正侧位 | BP0AZZZZB |
| 34 | DR | 上肢 | 右手正斜位 | 右手正斜位 | BP0NZZZZE |
| 35 | DR | 上肢 | 右手指正侧位 | 右手指正侧位 | BP0RZZZZB |
| 36 | DR | 上肢 | 右腕关节正侧位 | 右腕关节正侧位 | BP0LZZZZB |
| 37 | DR | 上肢 | 右肘关节正侧位 | 右肘关节正侧位 | BP0GZZZZB |
| 38 | DR | 上肢 | 左尺桡骨正侧位 | 左尺桡骨正侧位 | BP0KZZZZB |
| 39 | DR | 上肢 | 左肱骨正侧位 | 左肱骨正侧位 | BP0BZZZZB |
| 40 | DR | 上肢 | 左手正斜位 | 左手正斜位 | BP0PZZZZE |
| 41 | DR | 上肢 | 左手指正侧位 | 左手指正侧位 | BP0SZZZZB |
| 42 | DR | 上肢 | 左腕关节正侧位 | 左腕关节正侧位 | BP0MZZZZB |
| 43 | DR | 上肢 | 左肘关节正侧位 | 左肘关节正侧位 | BP0HZZZZB |
| 44 | DR | 头颅 | 鼻骨侧位 | X 线鼻骨侧位 | BN04ZZZZA |
| 45 | DR | 头颅 | 头颅正侧位 | 头颅正侧位 | BN00ZZZ1B |
| 46 | DR | 下肢 | 双膝关节站立正侧位 | 双膝关节站立正侧位 | BQ09ZZZ8B |
| 47 | DR | 下肢 | 双下肢全长片 | 双下肢全长片 | BQ0TZZZ80 |
| 48 | DR | 下肢 | 右髌骨轴位 | 右侧髌骨轴位 | BQ0VZZZ12 |
| 49 | DR | 下肢 | 右跟骨轴侧位 | X线右侧跟骨轴位加侧位片 | BQ0JZZZ0B |
| 50 | DR | 下肢 | 右股骨正侧位 | 右股骨正侧位 | BQ03ZZZ0B |
| 51 | DR | 下肢 | 右踝关节正侧位 | 右踝关节正侧位 | BQ0GZZZ0B |
| 52 | DR | 下肢 | 右胫腓骨正侧位 | 右胫腓骨正侧位 | BQ0BZZZ0B |
| 53 | DR | 下肢 | 右膝关节正侧位 | 右膝关节正侧位 | BQ07ZZZ0B |
| 54 | DR | 下肢 | 右足正斜位 | 右足正斜位 | BQ0LZZZZE |
| 55 | DR | 下肢 | 左髌骨轴位 | 左侧髌骨轴位 | BQ0WZZZ12 |
| 56 | DR | 下肢 | 左跟骨轴侧位 | X线左侧跟骨轴位加侧位片 | BQ0KZZZ0B |
| 57 | DR | 下肢 | 左股骨正侧位 | 左股骨正侧位 | BQ04ZZZ0B |
| 58 | DR | 下肢 | 左踝关节正侧位 | 左踝关节正侧位 | BQ0HZZZ0B |
| 59 | DR | 下肢 | 左胫腓骨正侧位 | 左胫腓骨正侧位 | BQ0CZZZ0B |
| 60 | DR | 下肢 | 左膝关节正侧位 | 左膝关节正侧位 | BQ08ZZZ0B |
| 61 | DR | 下肢 | 左足正斜位 | 左足正斜位 | BQ0MZZZZE |
| 62 | DR | 胸部 | 肋骨正位 | 肋骨正位 | BP0WZZZZ0 |
| 63 | DR | 胸部 | 肋骨正斜位 | 肋骨正斜位 | BP0WZZZZE |
| 64 | DR | 胸部 | 心脏三位 | 心脏三位 | BW03ZZZ8C |
| 65 | DR | 胸部 | 胸部右侧位 | X线胸部右侧位 | BW03ZZZZ9 |
| 66 | DR | 胸部 | 胸部正侧位 | 胸部正侧位 | BW03ZZZ8B |
| 67 | DR | 胸部 | 胸部正位 | X线胸部后前位 | BW03ZZZZ1 |
| 68 | DR | 胸部 | 胸部左侧位 | X线胸部左侧位 | BW03ZZZZ8 |
| 69 | DR | 胸部 | 胸骨正侧位 | 胸骨正侧位 | BR0HZZZ1B |
| 70 | DR | 胸部 | 胸锁关节正位 | X线双侧胸锁关节后前位 | BP02ZZZZ1 |
| 71 | CT | 腹部 | 全腹部CT平扫 | 全腹部CT平扫，包括上下腹部和盆腔 | BW21ZYZZZ |
| 72 | CT | 腹部 | 全腹部CT增强 | 全腹部CT平扫加增强，包括上下腹部和盆腔 | BW2110ZZZ |
| 73 | CT | 腹盆 | CT尿路成像 | 泌尿系CT延迟增强，包括双肾、输尿管和膀胱 | BT241CZZZ |
| 74 | CT | 腹盆 | 肝脏增强 | 肝脏CT平扫加增强扫描 | BF2510ZZZ |
| 75 | CT | 腹盆 | 骨盆平扫 | 骨盆CT普通扫描 | BR2CZYZZZ |
| 76 | CT | 腹盆 | 泌尿系平扫 | 泌尿系CT平扫，包括双肾、输尿管和膀胱 | BT24ZYZZZ |
| 77 | CT | 腹盆 | 泌尿系增强 | 泌尿系CT平扫加增强，包括双肾、输尿管和膀胱 | BT2410ZZZ |
| 78 | CT | 腹盆 | 盆腔平扫 | 盆腔CT普通扫描 | BW2GZYZZZ |
| 79 | CT | 腹盆 | 盆腔增强 | 盆腔CT平扫加增强扫描， | BW2G10ZZZ |
| 80 | CT | 腹盆 | 上腹部平扫 | 上腹部CT平扫 | BW26ZYZZZ |
| 81 | CT | 腹盆 | 上腹部增强 | 上腹部CT平扫加增强 | BW2610ZZZ |
| 82 | CT | 腹盆 | 肾上腺平扫 | 肾上腺CT普通扫描 | BG22ZYZZZ |
| 83 | CT | 腹盆 | 肾上腺增强 | 肾上腺CT平扫加增强扫描 | BG2210ZZZ |
| 84 | CT | 腹盆 | 肾脏增强 | 肾脏CT平扫加增强扫描 | BT2310ZZZ |
| 85 | CT | 腹盆 | 下腹部平扫 | 下腹部CT平扫 | BW27ZYZZZ |
| 86 | CT | 腹盆 | 下腹部增强 | 下腹部CT平扫加增强 | BW2710ZZZ |
| 87 | CT | 腹盆 | 小肠增强 | 小肠平扫加增强扫描，CT | BD2310ZZZ |
| 88 | CT | 腹盆 | 胰腺增强 | 胰腺CT平扫加增强扫描 | BF2710ZZZ |
| 89 | CT | 脊柱 | 骶髂关节平扫 | 骶髂关节CT普通扫描 | BR2DZYZZZ |
| 90 | CT | 脊柱 | 骶尾椎平扫 | 骶尾椎CT普通扫描 | BR2FZYZZZ |
| 91 | CT | 脊柱 | 颈椎平扫 | 颈椎CT普通扫描 | BR20ZYZZZ |
| 92 | CT | 脊柱 | 胸椎平扫 | 胸椎CT普通扫描 | BR27ZYZZZ |
| 93 | CT | 脊柱 | 腰椎间盘平扫 | 腰椎间盘CT普通扫描 | BR23ZYZZZ |
| 94 | CT | 脊柱 | 腰椎平扫 | 腰椎CT普通扫描 | BR29ZYZZZ |
| 95 | CT | 上肢 | 右尺桡骨平扫 | 右侧前臂CT薄层扫描（3D 处理） | BP2JZUZZZ |
| 96 | CT | 上肢 | 右肱骨平扫 | 右侧上臂CT薄层扫描（3D 处理） | BP2EZUZZZ |
| 97 | CT | 上肢 | 右肩关节平扫 | 右侧肩关节CT薄层扫描（3D 处理） | BP28ZUZZZ |
| 98 | CT | 上肢 | 右手平扫 | 右侧手CT薄层扫描（3D 处理） | BP2NZUZZZ |
| 99 | CT | 上肢 | 右腕关节平扫 | 右侧腕关节CT薄层扫描（3D 处理） | BP2LZUZZZ |
| 100 | CT | 上肢 | 右肘关节平扫 | 右侧肘关节CT薄层扫描（3D 处理） | BP2GZUZZZ |
| 101 | CT | 上肢 | 左尺桡骨平扫 | 左侧前臂CT薄层扫描（3D 处理） | BP2KZUZZZ |
| 102 | CT | 上肢 | 左肱骨平扫 | 左侧上臂CT薄层扫描（3D 处理） | BP2FZUZZZ |
| 103 | CT | 上肢 | 左肩关节平扫 | 左侧肩关节 CT 薄层扫描（3D 处理） | BP29ZUZZZ |
| 104 | CT | 上肢 | 左手平扫 | 左侧手 CT 薄层扫描（3D 处理） | BP2PZUZZZ |
| 105 | CT | 上肢 | 左腕关节平扫 | 左侧腕关节 CT 薄层扫描（3D 处理） | BP2MZUZZZ |
| 106 | CT | 上肢 | 左肘关节平扫 | 左侧肘关节 CT 薄层扫描（3D 处理） | BP2HZUZZZ |
| 107 | CT | 头颈 | 鼻窦平扫 | CT 鼻旁窦普通扫描（平扫） | B922ZYZZZ |
| 108 | CT | 头颈 | 鼻骨薄层平扫 | CT鼻骨薄层扫描（3D 处理） | BN24ZUZZZ |
| 109 | CT | 头颈 | 鼻咽平扫 | 鼻咽部 CT 普通扫描（平扫） | B92FZYZZZ |
| 110 | CT | 头颈 | 鼻咽增强 | 鼻咽部 CT 平扫加增强扫描 | B92F10ZZZ |
| 111 | CT | 头颈 | 喉平扫 | 喉部 CT 普通扫描（平扫） | B92JZYZZZ |
| 112 | CT | 头颈 | 颈部平扫 | 颈部CT平扫 | BW2FZYZZZ |
| 113 | CT | 头颈 | 颈部增强 | 颈部CT平扫加增强 | BW2F10ZZZ |
| 114 | CT | 头颈 | 颅底薄层平扫 | CT颅底薄层高分辨扫描（平扫） | BN2MZBZZZ |
| 115 | CT | 头颈 | 颞骨平扫 | CT 颞骨高分辨率扫描 （平扫） | BN2FZBZZZ |
| 116 | CT | 头颈 | 上颌骨平扫 | CT 上颌骨薄层扫描（3D 处理） | BN2RZUZZZ |
| 117 | CT | 头颈 | 头颈部平扫 | 包括颅底和颈部连续平扫 | BW29ZYZZZ |
| 118 | CT | 头颈 | 头颈部增强 | 包括颅底和颈部连续平扫加增强 | BW2910ZZZ |
| 119 | CT | 头颈 | 头颅平扫 | 颅脑 CT 普通扫描（平扫） | B020ZYZZZ |
| 120 | CT | 头颈 | 头颅增强 | 颅脑 CT 平扫加增强扫描 | B02010ZZZ |
| 121 | CT | 头颈 | 下颌骨平扫 | CT 下颌骨薄层扫描（3D 处理） | BN26ZUZZZ |
| 122 | CT | 头颈 | 眼眶平扫 | CT 眼眶普通扫描（平扫） | BN23ZYZZZ |
| 123 | CT | 下肢 | 双髋关节平扫 | 双侧髋关节CT平扫 | BQ22ZYZZZ |
| 124 | CT | 下肢 | 右股骨平扫 | 右侧股骨CT 薄层扫描（3D 处理） | BQ23ZUZZZ |
| 125 | CT | 下肢 | 右踝关节平扫 | 右侧踝关节 CT 薄层扫描（3D 处理） | BQ2GZUZZZ |
| 126 | CT | 下肢 | 右胫腓骨平扫 | 右侧胫腓骨 CT 薄层扫描（3D 处理） | BQ2BZUZZZ |
| 127 | CT | 下肢 | 右膝关节平扫 | 右侧膝关节 CT 薄层扫描（3D 处理） | BQ27ZUZZZ |
| 128 | CT | 下肢 | 右足平扫 | 右侧足部 CT 薄层扫描（3D 处理） | BQ2LZUZZZ |
| 129 | CT | 下肢 | 左股骨平扫 | 左侧股骨CT 薄层扫描（3D 处理） | BQ24ZUZZZ |
| 130 | CT | 下肢 | 左踝关节平扫 | 左侧踝关节 CT 薄层扫描（3D 处理） | BQ2HZUZZZ |
| 131 | CT | 下肢 | 左胫腓骨平扫 | 左侧胫腓骨 CT 薄层扫描（3D 处理） | BQ2CZUZZZ |
| 132 | CT | 下肢 | 左膝关节平扫 | 左侧膝关节 CT 薄层扫描（3D 处理） | BQ28ZUZZZ |
| 133 | CT | 下肢 | 左足平扫 | 左侧足部 CT 薄层扫描（3D 处理） | BQ2MZUZZZ |
| 134 | CT | 心胸 | 肺低剂量平扫 | 双肺低剂量平扫，主要用于体检 | BB24ZDZZZ |
| 135 | CT | 心胸 | 肺高分辨率平扫 | 肺部 CT 高分辨率扫描 | BB24ZBZZZ |
| 136 | CT | 心胸 | 肋骨平扫 | 双侧肋骨薄层扫描（3D 处理） | BP2WZUZZZ |
| 137 | CT | 心胸 | 胸部平扫 | 胸部 CT 普通扫描 | BW23ZYZZZ |
| 138 | CT | 心胸 | 胸部增强 | 胸部 CT 平扫加增强扫描 | BW2310ZZZ |
| 139 | CT | 血管 | 冠脉CTA增强 | 心脏 CT 冠状动脉造影， | B2211WZZZ |
| 140 | CT | 血管 | 头颅CTA增强 | 颅脑 CT 血管造影 | B32R1WZZZ |
| 141 | MR | 腹部 | MRCP | 胆囊、胆管和胰管 MRI 水成像（MRCP） | BF34ZLZZZ |
| 142 | MR | 腹部 | 肝脏增强 | 肝脏 MRI 平扫加增强扫描 | BF3550ZZZ |
| 143 | MR | 腹部 | 上腹部增强 | 上腹部MRI平扫加增强 | BW3650ZZZ |
| 144 | MR | 腹部 | 胰腺增强 | 胰腺 MRI 平扫加增强扫描 | BF3750ZZZ |
| 145 | MR | 脊柱 | 骶尾椎平扫 | 骶尾椎 MRI 普通扫描 | BR3FZYZZZ |
| 146 | MR | 脊柱 | 颈胸段脊柱平扫 | 下颈段和上胸段椎体MRI平扫 | BR3MZYZZZ |
| 147 | MR | 脊柱 | 颈椎平扫 | 颈椎 MRI 普通扫描 | BR30ZYZZZ |
| 148 | MR | 脊柱 | 胸腰段脊柱平扫 | 下胸段和上腰段椎体MRI平扫 | BR38ZYZZZ |
| 149 | MR | 脊柱 | 胸椎平扫 | 胸椎 MRI 普通扫描 | BR37ZYZZZ |
| 150 | MR | 脊柱 | 腰椎平扫 | 腰椎 MRI 普通扫描 | BR39ZYZZZ |
| 151 | MR | 盆腔 | 骶髂关节平扫 | 骶髂关节 MRI 普通扫描 | BR3DZYZZZ |
| 152 | MR | 盆腔 | 骨盆平扫 | 骨盆MRI平扫，包括双侧髋关节 | BR3CZYZZZ |
| 153 | MR | 盆腔 | 盆腔平扫 | 盆腔 MRI 普通扫描 | BW3GZYZZZ |
| 154 | MR | 盆腔 | 盆腔增强 | 盆腔 MRI 平扫加增强扫描 | BW3G50ZZZ |
| 155 | MR | 盆腔 | 前列腺增强 | 前列腺 MRI 平扫加增强扫描 | BV3950ZZZ |
| 156 | MR | 上肢 | 右肩平扫 | 右侧肩关节 MRI 普通扫描 | BP38ZYZZZ |
| 157 | MR | 上肢 | 右腕平扫 | 右侧腕关节 MRI 普通扫描 | BP3LZYZZZ |
| 158 | MR | 上肢 | 左肩平扫 | 左侧肩关节 MRI 普通扫描 | BP39ZYZZZ |
| 159 | MR | 上肢 | 左腕平扫 | 左侧腕关节 MRI 普通扫描 | BP3MZYZZZ |
| 160 | MR | 头颅 | 垂体平扫 | 垂体 MRI 普通扫描（平扫） | B039ZYZZZ |
| 161 | MR | 头颅 | 垂体增强 | 垂体 MRI 平扫加增强扫描 | B03950ZZZ |
| 162 | MR | 头颅 | 头颅MRA | 颅脑MRI血管造影（不用造影剂） | B33RZWZZZ |
| 163 | MR | 头颅 | 头颅平扫 | 颅脑 MRI 普通扫描（平扫） | B030ZYZZZ |
| 164 | MR | 头颅 | 头颅平扫+DWI | 颅脑 MRI 普通扫描（平扫）加DWI | B030ZMZZZ |
| 165 | MR | 头颅 | 头颅增强 | 颅脑 MRI 平扫加增强扫描 | B03050ZZZ |
| 166 | MR | 五官 | 鼻咽部平扫 | 鼻咽口咽部 MRI 普通扫描 | B93FZYZZZ |
| 167 | MR | 五官 | 鼻咽部增强 | 鼻咽口咽部 MRI 平扫加增强扫描 | B93F50ZZZ |
| 168 | MR | 五官 | 垂体动态增强 | 垂体 MRI 平扫加（动态）增强扫描 | B0395NZZZ |
| 169 | MR | 五官 | 内听道增强 | 听神经 MRI 平扫加增强扫描 | B03C50ZZZ |
| 170 | MR | 五官 | 右眼眶平扫 | 右眼部 MRI 普通扫描 | B835ZYZZZ |
| 171 | MR | 五官 | 右眼眶增强 | 右眼部 MRI 平扫加增强扫描 | B83550ZZZ |
| 172 | MR | 五官 | 左眼眶平扫 | 左眼部 MRI 普通扫描 | B836ZYZZZ |
| 173 | MR | 五官 | 左眼眶增强 | 左眼部 MRI 平扫加增强扫描 | B83650ZZZ |
| 174 | MR | 下肢 | 右踝平扫 | 右侧踝关节 MRI 普通扫描 | BQ3GZYZZZ |
| 175 | MR | 下肢 | 右髋平扫 | 右侧髋关节 MRI 普通扫描 | BQ30ZYZZZ |
| 176 | MR | 下肢 | 右膝平扫 | 右侧膝关节 MRI 普通扫描 | BQ37ZYZZZ |
| 177 | MR | 下肢 | 左踝平扫 | 左侧踝关节 MRI 普通扫描 | BQ3HZYZZZ |
| 178 | MR | 下肢 | 左髋平扫 | 左侧髋关节 MRI 普通扫描 | BQ31ZYZZZ |
| 179 | MR | 下肢 | 左膝平扫 | 左侧膝关节 MRI 普通扫描 | BQ38ZYZZZ |
| 180 | MR | 胸部 | 乳腺动态增强 | 双侧乳腺 MRI 平扫加（动态）增强扫描 | BH325NZ1Z |