**ZJSP67-2021-0004**

浙江省卫生健康委员会

浙江省医疗保障局文件 浙江省财政厅

浙卫发〔**2021**〕**33**号

浙江省卫生健康委员会浙江省医疗保障局
浙江省财政厅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）、医保局、财政局，省 级医疗卫生健康单位：

为深入贯彻国家卫生健康委等**8**部门联合印发的《关于进一 步规范医疗行为促进合理医疗检查的指导意见》（国卫医发

〔**2020**〕**29**号）和《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） 坚持数字引领，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。信息系统需按照全省统一标准具备提醒调阅 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，提高医学检查检验的整体质量与水平。

（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 -2 -

复检查检验，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。**4**家省级医院、 杭州市、嘉兴市作为试点在**2021**年**9**月底前实现互联互通互认, 其余省级医院、县市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，**12**月底前以设区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） 医学检验项目被互认的医疗机构需通过国家、省级室 间质评。

（二） 全省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（医学检验 项目委托符合要求的独立第三方医学检测机构开展检测的二级 乙等及以下医疗机构纳入互认范畴）；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。

（三）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**93**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。

（三） 随着卫生健康领域数字化改革的推进及医疗质量同质 化水平的不断提升，医学影像检查资料和医学检验结果互认项目 可逐年增加。

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. 检查、检验项目意义重大的，如手术、输血等重大医疗 措施前的检查检验等；
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疑的；
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' 数字化支撑

各级卫生健康行政部门和医疗机构要高度重视临床检查检 验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 查检验报告的院内数据采集与集成，确保标准统一；强化数据质 控，根据全省检查检验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，确保临床检查检验报告、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查检验类数据在全 省层面的互联和互通，并可提供互认情况统计数据。全省检查检 验互联互通互认信息逐步与智慧医保平台共享。

六' 政策保障

（一）医保政策。各级医保部门应按照“以收定支、收支平 衡、略有结余”原则，综合考虑当年经济发展水平、重大政策调 整等因素，合理确定医保基金预算总额。健全“结余留用、超支 分担”的激励约束机制。不因检查、检验结果互认导致费用下降 而调减当年区域总额预算和单个医疗机构预算总额。

（二） 财政政策。各级财政部门可结合当地结果互认工作情 况和财力可能，对结果互认医疗责任保险等费用给予适当补助， 具体办法由各地自行确认。

（三） 其他。各级各类医疗机构要制定本单位检查检验结果 互认工作专项考核奖励制度，并按制度对医务人员进行考核奖 励，充分调动医务人员工作积极性。

七、风险机制

各级各类医疗机构探索购买“检查检验结果互认职业责任 险”，为医疗机构医务人员在实施检查检验结果互认工作中可能 出现的医疗风险提供有力保障。鼓励各级卫生健康行政部门会同 财政部门积极引入政保合作机制，与商业保险合作，对公立医疗 机构医务人员在实施结果互认工作中产生的医疗纠纷进行职业 责任保险。

八' 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

-7 -

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。各级医保部门要切实重视检 查检验互认工作，要以“应检互认”为原则，加强监督检查，确保 基金规范合理使用。

（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，提高检查检验质量。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，深化数字改革。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，提高群众知晓率和认可度。

本实施意见自**2021**年**10**月**14**日起施行。

附件：**1.**浙江省临床检验结果互认项目清单

**2.**浙江省临床放射检查资料互认项目清单



（信息公开形式：主动公开）

附件**1**

浙江省临床检验结果互认项目清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 一序号 | **唯一编码** | **项目规范中文名称** | **套餐组合内包含项目及备注** |
| 1 | 25010101500 | 血常规 | 至少含白细胞及分类、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（8项） |
| 2 | 25010200100 | 尿常规 | 至少含酸碱度、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（10项） |
| 3 | 25010300100 | 粪便常规 |  |
| 4 | 25010300200 | 粪便隐血试验 |  |
| 5 | 25020302000 | 凝血酶原时间 |  |
| 6 | 25020302500 | 活化部分凝血活酶时间 |  |
| 7 | 25020303000 | 纤维蛋白原 |  |
| 8 | 25020303500 | 凝血酶时间 |  |
| 9 | 25020390100 | 凝血功能常规检查 | 含血浆凝血酶原时间、活化部分凝血活酶时 间、血浆纤维蛋白原 |
| 10 | 25030100100 | 总蛋白 |  |
| 11 | 25030100200 | 白蛋白 |  |
| 12 | 25030100600 | 前白蛋白 |  |
| 13 | 25030190200 | 生化筛查常规检查 | 至少含总蛋白、白蛋白、丙氨酸氨基转移酶、 总胆红素、直接胆红素、尿素、肌酊、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 |
| 14 | 25030200100 | 葡萄糖 |  |
| 15 | 25030200300 | 糖化血红蛋白（Ale） |  |
| 16 | 25030300100 | 总胆固醇 |  |
| 17 | 25030300200 | 甘油三酯 |  |
| 18 | 25030300400 | 高密度脂蛋白胆固醇 |  |
| 19 | 25030300500 | 低密度脂蛋白胆固醇 |  |
| 20 | 25030300700 | 载脂蛋白AI |  |
| 21 | 25030300900 | 载脂蛋白B |  |
| 22 | 25030301300 | 脂蛋白（a） |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 一序号 | **唯一编码** | **项目规范中文名称** | **套餐组合内包含项目及备注** |
| 23 | 25030390100 | 血脂常规检查 | 含总胆固醇、甘油三酯、高密度脂蛋白胆固 醇、低密度脂蛋白胆固醇 |
| 24 | 25030400101 | 钾 |  |
| 25 | 25030400201 | 钠 |  |
| 26 | 25030400301 | 氯 |  |
| 27 | 25030400401 | 钙 |  |
| 28 | 25030400500 | 无机磷 |  |
| 29 | 25030400600 | 镁 |  |
| 30 | 25030400700 | 铁 |  |
| 31 | 25030500100 | 总胆红素 |  |
| 32 | 25030500200 | 直接胆红素 |  |
| 33 | 25030500700 | 丙氨酸氨基转移酶 |  |
| 34 | 25030500800 | 天门冬氨酸氨基转移酶 |  |
| 35 | 25030500900 | Y ■谷氨酰基转移酶 |  |
| 36 | 25030501100 | 碱性磷酸酶 |  |
| 37 | 25030501400 | 胆碱酯酶 |  |
| 38 | 25030590100 | 肝功能常规检查 | 至少含总蛋白、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、y- 谷氨酰基转移酶、总胆红素、直接胆红素 |
| 39 | 25030600100 | 肌酸激酶 |  |
| 40 | 25030600500 | 乳酸脱氢酶 |  |
| 41 | 25030601100 | 同型半胱氨酸 |  |
| 42 | 25030700100 | 尿素 |  |
| 43 | 25030700200 | 肌酎 |  |
| 44 | 25030700500 | 尿酸 |  |
| 45 | 25030790100 | 肾功能常规检查 | 含尿素、肌酎、尿酸 |
| 46 | 25030800400-1 | 血淀粉酶 |  |
| 47 | 25030800400-2 | 尿淀粉酶 |  |
| 48 | 25031000100 | 促甲状腺激素(TSH) |  |
| 49 | 25031001000 | 甲状腺素(T4) |  |
| 50 | 25031001100 | 三碘甲状原氨酸(T3) |  |
| 51 | 25031001300 | 游离甲状腺素(FT4) |  |
| 52 | 25031001400 | 游离三碘甲状原氨酸 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | **唯一编码** | **项目规范中文名称** | **套餐组合内包含项目及备注** |
|  |  | (FT3) |  |
| 53 | 25031003800 | 人绒毛膜促性腺激素 |  |
| 54 | 25031003900 | 胰岛素 |  |
| 55 | 25031004100 | C-肽 |  |
| 56 | 25031090100 | 甲状腺功能常规检查 | 含促甲状腺激素、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 |
| 57 | 25040102004 | 补体C3 |  |
| 58 | 25040102005 | 补体C4 |  |
| 59 | 25040102300 | 免疫球蛋白A(IgA) |  |
| 60 | 25040102301 | 免疫球蛋白G(IgG) |  |
| 61 | 25040102302 | 免疫球蛋白M(IgM) |  |
| 62 | 25040102304 | 免疫球蛋白E(IgE) |  |
| 63 | 25040102500 | C反应蛋白 |  |
| 64 | 25040301300 | 丙型肝炎病毒核酸检测 |  |
| 65 | 25040306500-1 | 巨细胞病毒核酸检测 |  |
| 66 | 25040306500-2 | EB病毒核酸检测 |  |
| 67 | 25040306500-3 | 沙眼衣原体核酸检测 |  |
| 68 | 25040306500-4 | 淋球菌核酸检测 |  |
| 69 | 25040306600 | 人乳头瘤病毒核酸检测 |  |
| 70 | 25040400100 | 癌胚抗原(CEA) | 须标注检测系统 |
| 71 | 25040400200 | 甲胎蛋白(AFP) | 须标注检测系统 |
| 72 | 25040400500 | 总前列腺特异性抗原(t-PSA) | 须标注检测系统 |
| 73 | 25040400600 | 游离前列腺特异性抗原(f-PSA) | 须标注检测系统 |
| 74 | 25040400900 | 神经元特异性烯醇化酶 (NSE) | 须标注检测系统，原则上在相同检测系统 条件下互认，不同检测系统酌情互认。 |
| 75 | 25040401000 | 细胞角蛋白19片段测定(CYFRA21-1) | 须标注检测系统，原则上在相同检测系统 条件下互认，不同检测系统酌情互认。 |
| 76 | 25040401103 | 糖类抗原CA15-3 | 须标注检测系统，原则上在相同检测系统 条件下互认，不同检测系统酌情互认。 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | **唯一编码** | **项目规范中文名称** | **套餐组合内包含项目及备注** |
| 77 | 25040401105 | 糖类抗原CA19-9 | 须标注检测系统，原则上在相同检测系统 条件下互认，不同检测系统酌情互认。 |
| 78 | 25040401107 | 糖类抗原CA125 | 须标注检测系统，原则上在相同检测系统 条件下互认，不同检测系统酌情互认。 |
| 79 | 25040401108 | 糖类抗原CA72-4 | 须标注检测系统，原则上在相同检测系统 条件下互认，不同检测系统酌情互认。 |
| 80 | 25040401200 | 鳞状细胞癌相关抗原(SCC) | 须标注检测系统，原则上在相同检测系统 条件下互认，不同检测系统酌情互认。 |
| 81 | 25040401500 | 铁蛋白 |  |
| 82 | 25040490100 | 肿瘤标志物检测 | 含癌胚抗原测定(CEA)、甲胎蛋白测定 (AFP)、糖类抗原测定CA19-9 |
| 83 | 25050100100 | 细菌涂片检查 |  |
| 84 | 25050100200 | 结核分枝杆菌涂片检查 |  |
| 85 | 25050100800 | 耐甲氧西林葡萄球菌检测(MRSA、MRS) |  |
| 86 | 25050100900 | 一般细菌培养及鉴定 |  |
| 87 | 25050101000 | 尿培养加菌落计数 |  |
| 88 | 25050101800 | 霍乱孤菌培养及鉴定 |  |
| 89 | 25050102400 | 0—157大肠埃希菌培养 及鉴定 |  |
| 90 | 25050102600 | 真菌涂片检查 |  |
| 91 | 25070001202 | 新型冠状病毒核酸检测 |  |
| 92 | 25070100100 | 乙型肝炎病毒核酸检测 |  |
| 93 | 25070100500 | 结核分枝杆菌核酸检测 |  |

附件**2**

浙江省临床放射检査资料互认项目清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 | BW00ZZZ80-00 |
| 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 | BW00ZZZ00-00 |
| 3 | DR | 骨盆 | 髄骼关节正位 | X线髄骼关节前后位，包括双侧懺 骼关节 | BR0DZZZ00-00 |
| 4 | DR | 骨盆 | 骨盆正位 | X线骨盆前后位 | BR0CZZZ00-00 |
| 5 | DR | 骨盆 | 右髄关节正侧位 | 右髄关节正侧位 | BQ00ZZZ0B-00 |
| 6 | DR | 骨盆 | 右髄关节正位 | 右髓关节正位 | BQ00ZZZ00-00 |
| 7 | DR | 骨盆 | 左髄关节正侧位 | 左髓关节正侧位 | BQ01ZZZ0B-00 |
| 8 | DR | 骨盆 | *左髄关节正位* | 左髓关节正位 | BQ01ZZZ00-00 |
| 9 | DR | 脊柱 | 甑尾椎正侧位 | 能尾椎正侧位 | BR0FZZZ0B-00 |
| 10 | DR | 脊柱 | 颈椎过伸过屈位 | 颈椎过伸过屈位 | BR00ZZZEA-00 |
| 11 | DR | 脊柱 | 颈椎双斜位 | 颈椎双斜位 | BR00ZZZ8F-00 |
| 12 | DR | 脊柱 | 颈椎张口位 | 颈椎张口位 | BR0LZZZRB-00 |
| 13 | DR | 脊柱 | 颈椎正侧位 | 颈椎正侧位 | BR00ZZZ8B-00 |
| 14 | DR | 脊柱 | 全脊柱正侧位 | 全脊柱正侧位 | BR0GZZZ8B-00 |
| 15 | DR | 脊柱 | 胸腰椎正侧位 | 胸腰椎正侧位 | BR08ZZZ0B-00 |
| 16 | DR | 脊柱 | 胸椎正侧位 | 胸椎正侧位 | BR07ZZZ0B-00 |
| 17 | DR | 脊柱 | 腰甑椎正侧位 | 腰甑椎正侧位 | BR0BZZZ0B-00 |
| 18 | DR | 脊柱 | 腰椎过伸过屈位 | 腰椎过伸过屈位 | BR09ZZZEA-00 |
| 19 | DR | 脊柱 | 腰椎双斜位 | 腰椎双斜位 | BR09ZZZ0F-00 |
| 20 | DR | 脊柱 | 腰椎正侧位 | 腰椎正侧位 | BR09ZZZ0B-00 |
| 21 | DR | 肩部 | 右肩关节正位 | X线右侧肩关节前后位 | BP08ZZZ80-00 |
| 22 | DR | 肩部 | 右肩胛骨正位 | X线右侧肩胛骨前后位 | BP06ZZZ80-00 |
| 23 | DR | 肩部 | 右锁骨正位 | 右锁骨正位 | BP04ZZZ81-00 |
| 24 | DR | 肩部 | 左肩关节正位 | X线左侧肩关节前后位 | BP09ZZZ80-00 |
| 25 | DR | 肩部 | 左肩胛骨正位 | X线左侧肩胛骨前后位 | BP07ZZZ80-00 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **模态** | **部位** | **项目中文简称** | **项目释义** | **编码** |
| 26 | DR | 肩部 | 左锁骨正位 | 左锁骨正位、 | BP05ZZZ81-00 |
| 27 | DR | 乳腺 | 双侧乳腺 | 双侧X线乳腺摄影 | BH02ZZZZG-00 |
| 28 | DR | 乳腺 | 右侧乳腺 | 右侧X线乳腺摄影 | BH00ZZZZG-00 |
| 29 | DR | 乳腺 | 左侧乳腺 | 左侧X线乳腺摄影 | BH01ZZZZG-00 |
| 30 | DR | 上肢 | 骨龄 | 左手腕X线正位 | BP0PZPZZ1-00 |
| 31 | DR | 上肢 | 双手正位 | 双手正位 | BP0QZZZZ1-00 |
| 32 | DR | 上肢 | 右尺橈骨正侧位 | 右尺橈骨正侧位 | BP0JZZZZB-00 |
| 33 | DR | 上肢 | 右肱骨正侧位 | 右肱骨正侧位 | BP0AZZZZB-00 |
| 34 | DR | 上肢 | 右手正斜位 | 右手正斜位 | BP0NZZZZE-00 |
| 35 | DR | 上肢 | 右手指正侧位 | 右手指正侧位 | BP0RZZZZB-00 |
| 36 | DR | 上肢 | 右腕关节正侧位 | 右腕关节正侧位 | BP0LZZZZB-00 |
| 37 | DR | 上肢 | 右肘关节正侧位 | 右肘关节正侧位 | BP0GZZZZB-00 |
| 38 | DR | 上肢 | 左尺橈骨正侧位 | 左尺橈骨正侧位 | BP0KZZZZB-00 |
| 39 | DR | 上肢 | 左肱骨正侧位 | 左肱骨正侧位 | BP0BZZZZB-00 |
| 40 | DR | 上肢 | 左手正斜位 | 左手正斜位 | BP0PZZZZE-00 |
| 41 | DR | 上肢 | 左手指正侧位 | 左手指正侧位 | BP0SZZZZB-00 |
| 42 | DR | 上肢 | 左腕关节正侧位 | 左腕关节正侧位 | BP0MZZZZB-00 |
| 43 | DR | 上肢 | 左肘关节正侧位 | 左肘关节正侧位 | BP0HZZZZB-00 |
| 44 | DR | 头颅 | 鼻骨侧位 | X线鼻骨侧位 | BN04ZZZZA-00 |
| 45 | DR | 头颅 | 头颅正侧位 | 头颅正侧位 | BN00ZZZ1B-00 |
| 46 | DR | 下肢 | 双膝关节站立正 侧位 | 双膝关节站立正侧位 | BQ09ZZZ8B-00 |
| 47 | DR | 下肢 | 双下肢全长片 | 双下肢全长片 | BQ0TZZZ80-00 |
| 48 | DR | 下肢 | 右髏骨轴位 | 右侧髏骨轴位 | BQ0VZZZ12-00 |
| 49 | DR | 下肢 | 右跟骨轴侧位 | X线右侧跟骨轴位加侧位片 | BQ0JZZZ0B-00 |
| 50 | DR | 下肢 | 右股骨正侧位 | 右股骨正侧位 | BQ03ZZZ0B-00 |
| 51 | DR | 下肢 | 右踝关节正侧位 | 右踝关节正侧位 | BQ0GZZZ0B-00 |
| 52 | DR | 下肢 | 右胫腓骨正侧位 | 右胫腓骨正侧位 | BQ0BZZZ0B-00 |
| 53 | DR | 下肢 | 右膝关节正侧位 | 右膝关节正侧位 | BQ07ZZZ0B-00 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **模态** | **部位** | **项目中文简称** | **项目释义** | **编码** |
| 54 | DR | 下肢 | 右足正斜位 | 右足正斜位 | BQ0LZZZZE-00 |
| 55 | DR | 下肢 | 左髏骨轴位 | 左侧髏骨轴位 | BQ0WZZZ12-00 |
| 56 | DR | 下肢 | 左跟骨轴侧位 | X线左侧跟骨轴位加侧位片 | BQ0KZZZ0B-00 |
| 57 | DR | 下肢 | 左股骨正侧位 | 左股骨正侧位 | BQ04ZZZ0B-00 |
| 58 | DR | 下肢 | 左踝关节正侧位 | 左踝关节正侧位 | BQ0HZZZ0B-00 |
| 59 | DR | 下肢 | 左胫腓骨正侧位 | 左胫腓骨正侧位 | BQ0CZZZ0B-00 |
| 60 | DR | 下肢 | 左膝关节正侧位 | 左膝关节正侧位 | BQ08ZZZ0B-00 |
| 61 | DR | 下肢 | 左足正斜位 | 左足正斜位 | BQ0MZZZZE-00 |
| 62 | DR | 胸部 | 肋骨正位 | 肋骨正位 | BP0WZZZZ0-00 |
| 63 | DR | 胸部 | 肋骨正斜位 | 肋骨正斜位 | BP0WZZZZE-00 |
| 64 | DR | 胸部 | 心脏三位 | 心脏三位 | BW03ZZZ8C-00 |
| 65 | DR | 胸部 | 胸部右侧位 | X线胸部右侧位 | BW03ZZZZ9-00 |
| 66 | DR | 胸部 | 胸部正侧位 | 胸部正侧位 | BW03ZZZ8B-00 |
| 67 | DR | 胸部 | 胸部正位 | X线胸部后前位 | BW03ZZZZ1-00 |
| 68 | DR | 胸部 | 胸部左侧位 | X线胸部左侧位 | BW03ZZZZ8-00 |
| 69 | DR | 胸部 | 胸骨正侧位 | 胸骨正侧位 | BR0HZZZ1B-00 |
| 70 | DR | 胸部 | 胸锁关节正位 | X线双侧胸锁关节后前位 | BP02ZZZZ1-00 |
| 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-00 |
| 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-00 |
| 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-00 |
| 74 | CT | 腹盆 | 肝脏增强 | 肝脏CT平扫加增强扫描 | BF2510ZZZ-00 |
| 75 | CT | 腹盆 | 骨盆平扫 | 骨盆CT普通扫描 | BR2CZYZZZ-00 |
| 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-00 |
| 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-00 |
| 78 | CT | 腹盆 | 盆腔平扫 | 盆腔CT普通扫描 | BW2GZYZZZ-00 |
| 79 | CT | 腹盆 | 盆腔增强 | 盆腔CT平扫加增强扫描， | BW2G10ZZZ-00 |
| 80 | CT | 腹盆 | 上腹部平扫 | 上腹部CT平扫 | BW26ZYZZZ-00 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **模态** | **部位** | **项目中文简称** | **项目释义** | **编码** |
| 81 | CT | 腹盆 | 上腹部增强 | 上腹部CT平扫加增强 | BW2610ZZZ-00 |
| 82 | CT | 腹盆 | 肾上腺平扫 | 肾上腺CT普通扫描 | BG22ZYZZZ-00 |
| 83 | CT | 腹盆 | 肾上腺增强 | 肾上腺CT平扫加增强扫描 | BG2210ZZZ-00 |
| 84 | CT | 腹盆 | 肾脏增强 | 肾脏CT平扫加增强扫描 | BT2310ZZZ-00 |
| 85 | CT | 腹盆 | 下腹部平扫 | 下腹部CT平扫 | BW27ZYZZZ-00 |
| 86 | CT | 腹盆 | 下腹部增强 | 下腹部CT平扫加增强 | BW2710ZZZ-00 |
| 87 | CT | 腹盆 | 小肠增强 | 小肠平扫加增强扫描，CT | BD2310ZZZ-00 |
| 88 | CT | 腹盆 | 胰腺增强 | 胰腺CT平扫加增强扫描 | BF2710ZZZ-00 |
| 89 | CT | 脊柱 | 髄骼关节平扫 | 髄骼关节CT普通扫描 | BR2DZYZZZ-00 |
| 90 | CT | 脊柱 | 甑尾椎平扫 | 髄尾椎CT普通扫描 | BR2FZYZZZ-00 |
| 91 | CT | 脊柱 | 颈椎平扫 | 颈椎CT普通扫描 | BR20ZYZZZ-00 |
| 92 | CT | 脊柱 | 胸椎平扫 | 胸椎CT普通扫描 | BR27ZYZZZ-00 |
| 93 | CT | 脊柱 | 腰椎间盘平扫 | 腰椎间盘CT普通扫描 | BR23ZYZZZ-00 |
| 94 | CT | 脊柱 | 腰椎平扫 | 腰椎CT普通扫描 | BR29ZYZZZ-00 |
| 95 | CT | 上肢 | 右尺橈骨平扫 | 右侧前臂CT薄层扫描（3D处理） | BP2JZUZZZ-00 |
| 96 | CT | 上肢 | 右肱骨平扫 | 右侧上臂CT薄层扫描（3D处理） | BP2EZUZZZ-00 |
| 97 | CT | 上肢 | 右肩关节平扫 | 右侧肩关节CT薄层扫描（3D处理） | BP28ZUZZZ-00 |
| 98 | CT | 上肢 | 右手平扫 | 右侧手CT薄层扫描（3D处理） | BP2NZUZZZ-00 |
| 99 | CT | 上肢 | 右腕关节平扫 | 右侧腕关节CT薄层扫描（3D处理*）* | BP2LZUZZZ-00 |
| 100 | CT | 上肢 | 右肘关节平扫 | 右侧肘关节CT薄层扫描（3D处理*）* | BP2GZUZZZ-00 |
| 101 | CT | 上肢 | 左尺橈骨平扫 | 左侧前臂CT薄层扫描（3D处理） | BP2KZUZZZ-00 |
| 102 | CT | 上肢 | 左肱骨平扫 | 左侧上臂CT薄层扫描（3D处理） | BP2FZUZZZ-00 |
| 103 | CT | 上肢 | 左肩关节平扫 | 左侧肩关节CT薄层扫描（3D处理*）* | BP29ZUZZZ-00 |
| 104 | CT | 上肢 | 左手平扫 | 左侧手CT薄层扫描（3D处理） | BP2PZUZZZ-00 |
| 105 | CT | 上肢 | 左腕关节平扫 | 左侧腕关节CT薄层扫描（3D处理） | BP2MZUZZZ-00 |
| 106 | CT | 上肢 | 左肘关节平扫 | 左侧肘关节CT薄层扫描（3D处理*）* | BP2HZUZZZ-00 |
| 107 | CT | 头颈 | 鼻窦平扫 | CT鼻旁窦普通扫描（平扫） | B922ZYZZZ-00 |
| 108 | CT | 头颈 | 鼻骨薄层平扫 | CT鼻骨薄层扫描（3D处理） | BN24ZUZZZ-00 |
| 109 | CT | 头颈 | 鼻咽平扫 | 鼻咽部CT普通扫描（平扫） | B92FZYZZZ-00 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **模态** | **部位** | **项目中文简称** | **项目释义** | **编码** |
| 110 | CT | 头颈 | 鼻咽增强 | 鼻咽部CT平扫加增强扫描 | B92F10ZZZ-00 |
| 111 | CT | 头颈 | 喉平扫 | 喉部CT普通扫描（平扫） | B92JZYZZZ-00 |
| 112 | CT | 头颈 | 颈部平扫 | 颈部CT平扫 | BW2FZYZZZ-00 |
| 113 | CT | 头颈 | 颈部增强 | 颈部CT平扫加增强 | BW2F10ZZZ-00 |
| 114 | CT | 头颈 | 颅底薄层平扫 | CT颅底薄层高分辨扫描（平扫） | BN2MZBZZZ-00 |
| 115 | CT | 头颈 | 撷骨平扫 | CTM骨高分辨率扫描（平扫） | BN2FZBZZZ-00 |
| 116 | CT | 头颈 | 上颌骨平扫 | CT上颌骨薄层扫描（3D处理） | BN2RZUZZZ-00 |
| 117 | CT | 头颈 | 头颈部平扫 | 包括颅底和颈部连续平扫 | BW29ZYZZZ-00 |
| 118 | CT | 头颈 | 头颈部增强 | 包括颅底和颈部连续平扫加增强 | BW2910ZZZ-00 |
| 119 | CT | 头颈 | 头颅平扫 | 颅脑CT普通扫描（平扫） | B020ZYZZZ-00 |
| 120 | CT | 头颈 | 头颅增强 | 颅脑CT平扫加增强扫描 | B02010ZZZ-00 |
| 121 | CT | 头颈 | 下颌骨平扫 | CTT颌骨薄层扫描（3D处理） | BN26ZUZZZ-00 |
| 122 | CT | 头颈 | 眼眶平扫 | CT眼眶普通扫描（平扫） | BN23ZYZZZ-00 |
| 123 | CT | 下肢 | 双髄关节平扫 | 双侧髓关节CT平扫 | BQ22ZYZZZ-00 |
| 124 | CT | 下肢 | 右股骨平扫 | 右侧股骨CT薄层扫描（3D处理） | BQ23ZUZZZ-00 |
| 125 | CT | 下肢 | 右踝关节平扫 | 右侧踝关节CT薄层扫描（3D处理） | BQ2GZUZZZ-00 |
| 126 | CT | 下肢 | 右胫腓骨平扫 | 右侧胫腓骨CT薄层扫描（3D处理） | BQ2BZUZZZ-00 |
| 127 | CT | 下肢 | 右膝关节平扫 | 右侧膝关节CT薄层扫描（3D处理） | BQ27ZUZZZ-00 |
| 128 | CT | 下肢 | 右足平扫 | 右侧足部CT薄层扫描（3D处理） | BQ2LZUZZZ-00 |
| 129 | CT | 下肢 | 左股骨平扫 | 左侧股骨CT薄层扫描（3D处理） | BQ24ZUZZZ-00 |
| 130 | CT | 下肢 | 左踝关节平扫 | 左侧踝关节CT薄层扫描（3D处理） | BQ2HZUZZZ-00 |
| 131 | CT | 下肢 | 左胫腓骨平扫 | 左侧胫腓骨CT薄层扫描（3D处理） | BQ2CZUZZZ-00 |
| 132 | CT | 下肢 | 左膝关节平扫 | 左侧膝关节CT薄层扫描（3D处理） | BQ28ZUZZZ-00 |
| 133 | CT | 下肢 | 左足平扫 | 左侧足部CT薄层扫描（3D处理） | BQ2MZUZZZ-00 |
| 134 | CT | 心胸 | 肺低剂量平扫 | 双肺低剂量平扫，主要用于体检 | BB24ZDZZZ-00 |
| 135 | CT | 心胸 | 肺高分辨率平扫 | 肺部CT高分辨率扫描 | BB24ZBZZZ-00 |
| 136 | CT | 心胸 | 肋骨平扫 | 双侧肋骨薄层扫描（3D处理） | BP2WZUZZZ-00 |
| 137 | CT | 心胸 | 胸部平扫 | 胸部CT普通扫描 | BW23ZYZZZ-00 |
| 138 | CT | 心胸 | 胸部增强 | 胸部CT平扫加增强扫描 | BW2310ZZZ-00 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **模态** | **部位** | **项目中文简称** | **项目释义** | **编码** |
| 139 | CT | 血管 | 冠脉CTA增强 | 心脏CT冠状动脉造影， | B2211WZZZ-00 |
| 140 | CT | 血管 | 头颅CTA增强 | 颅脑CT血管造影 | B32R1WZZZ-00 |
| 141 | MR | 腹部 | MRCP | 胆囊、胆管和胰管MRI水成像 （MRCP） | BF34ZLZZZ-00 |
| 142 | MR | 腹部 | 肝脏增强 | 肝脏MRI平扫加增强扫描 | BF3550ZZZ-00 |
| 143 | MR | 腹部 | 上腹部增强 | 上腹部MRI平扫加增强 | BW3650ZZZ-00 |
| 144 | MR | 腹部 | 胰腺增强 | 胰腺MRI平扫加增强扫描 | BF3750ZZZ-00 |
| 145 | MR | 脊柱 | 甑尾椎平扫 | 髄尾椎MRI普通扫描 | BR3FZYZZZ-00 |
| 146 | MR | 脊柱 | 颈胸段脊柱平扫 | 下颈段和上胸段椎体MRI平扫 | BR3MZYZZZ-00 |
| 147 | MR | 脊柱 | 颈椎平扫 | 颈椎MRI普通扫描 | BR30ZYZZZ-00 |
| 148 | MR | 脊柱 | 胸腰段脊柱平扫 | 下胸段和上腰段椎体MRI平扫 | BR38ZYZZZ-00 |
| 149 | MR | 脊柱 | 胸椎平扫 | 胸椎MRI普通扫描 | BR37ZYZZZ-00 |
| 150 | MR | 脊柱 | 腰椎平扫 | 腰椎MRI普通扫描 | BR39ZYZZZ-00 |
| 151 | MR | 盆腔 | 懺骼关节平扫 | 髄骼关节MRI普通扫描 | BR3DZYZZZ-00 |
| 152 | MR | 盆腔 | 骨盆平扫 | 骨盆MRI平扫，包括双侧髓关节 | BR3CZYZZZ-00 |
| 153 | MR | 盆腔 | 盆腔平扫 | 盆腔MRI普通扫描 | BW3GZYZZZ-00 |
| 154 | MR | 盆腔 | 盆腔增强 | 盆腔MRI平扫加增强扫描 | BW3G50ZZZ-00 |
| 155 | MR | 盆腔 | 前列腺增强 | 前列腺MRI平扫加增强扫描 | BV3950ZZZ-00 |
| 156 | MR | 上肢 | 右肩平扫 | 右侧肩关节MRI普通扫描 | BP38ZYZZZ-00 |
| 157 | MR | 上肢 | 右腕平扫 | 右侧腕关节MRI普通扫描 | BP3LZYZZZ-00 |
| 158 | MR | 上肢 | 左肩平扫 | 左侧肩关节MRI普通扫描 | BP39ZYZZZ-00 |
| 159 | MR | 上肢 | 左腕平扫 | 左侧腕关节MRI普通扫描 | BP3MZYZZZ-00 |
| 160 | MR | 头颅 | 垂体平扫 | 垂体MRI普通扫描（平扫） | B039ZYZZZ-00 |
| 161 | MR | 头颅 | 垂体增强 | 垂体MRI平扫加增强扫描 | B03950ZZZ-00 |
| 162 | MR | 头颅 | 头颅MRA | 颅脑MRI血管造影（不用造影剂） | B33RZWZZZ-00 |
| 163 | MR | 头颅 | 头颅平扫 | 颅脑MRI普通扫描（平扫） | B030ZYZZZ-00 |
| 164 | MR | 头颅 | 头颅平扫+DWI | 颅脑MRI普通扫描（平扫）加DWI | B030ZMZZZ-00 |
| 165 | MR | 头颅 | 头颅增强 | 颅脑MRI平扫加增强扫描 | B03050ZZZ-00 |
| 166 | MR | 五官 | 鼻咽部平扫 | 鼻咽口咽部MRI普通扫描 | B93FZYZZZ-00 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **模态** | **部位** | **项目中文简称** | **项目释义** | **编码** |
| 167 | MR | 五官 | 鼻咽部增强 | 鼻咽口咽部MRI平扫加增强扫描 | B93F50ZZZ-00 |
| 168 | MR | 五官 | 垂体动态增强 | 垂体MRI平扫加（动态）增强扫描 | B0395NZZZ-00 |
| 169 | MR | 五官 | 内听道增强 | 听神经MRI平扫加增强扫描 | B03C50ZZZ-00 |
| 170 | MR | 五官 | 右眼眶平扫 | 右眼部MRI普通扫描 | B835ZYZZZ-00 |
| 171 | MR | 五官 | 右眼眶增强 | 右眼部MRI平扫加增强扫描 | B83550ZZZ-00 |
| 172 | MR | 五官 | 左眼眶平扫 | 左眼部MRI普通扫描 | B836ZYZZZ-00 |
| 173 | MR | 五官 | 左眼眶增强 | 左眼部MRI平扫加增强扫描 | B83650ZZZ-00 |
| 174 | MR | 下肢 | 右踝平扫 | 右侧踝关节MRI普通扫描 | BQ3GZYZZZ-00 |
| 175 | MR | 下肢 | 右髓平扫 | 右侧髓关节MRI普通扫描 | BQ30ZYZZZ-00 |
| 176 | MR | 下肢 | 右膝平扫 | 右侧膝关节MRI普通扫描 | BQ37ZYZZZ-00 |
| 177 | MR | 下肢 | 左踝平扫 | 左侧踝关节MRI普通扫描 | BQ3HZYZZZ-00 |
| 178 | MR | 下肢 | 左髄平扫 | 左侧髓关节MRI普通扫描 | BQ31ZYZZZ-00 |
| 179 | MR | 下肢 | 左膝平扫 | 左侧膝关节MRI普通扫描 | BQ38ZYZZZ-00 |
| 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-00 |

抄送：国家卫生健康委办公厅，省委改革办、省共富办。

浙江省卫生健康委员会办公室

2021年9月13 0印发

（校对：王献文）