

徐州市口腔医院文件

徐口院〔2025〕16号

关于修订《徐州市口腔医院 检查检验结果互认管理办法》的通知

院属各科室：

为进一步提高医疗资源利用率，减轻人民群众就医负担，保障医疗质量和安全，根据《医疗机构检查检验结果互认管理办法》（国卫医发〔2022〕6号）、《国家卫生健康委办公厅关于印发医疗机构临床检验项目互认工作指引（2024年版）的通知》（国卫办医政函〔2024〕433号）、《国家卫生健康委办公厅关于印发医疗机构放射影像检查项目互认工作指引（2024年版）的通知》（国卫办医政函〔2024〕455号）、《关于做好江苏省卫生健康云（影像平台）检查结果医疗机构间互认工作的通知》（苏卫医政〔2022〕18号）、《徐州市医疗机构检查检验结果互认

工作实施方案》（徐卫医政〔2023〕27号）等相关文件精神，结合我院工作实际，对《徐州市口腔医院检查检验结果互认管理办法》进行了修订，请各科室认真学习、遵照执行。

- 附件：1.徐州市口腔医院检查检验结果互认管理办法
2.徐州市口腔医院临床检验互认项目及参考时限
3.徐州市口腔医院临床放射互认检查项目清单



附件 1

徐州市口腔医院检查检验结果互认管理办法

一、工作原则

(一) 本办法所称检查结果，是指通过超声、X 线、核磁共振成像、电生理、核医学等手段对人体进行检查，所得到的图像或数据信息；所称检验结果，是指对来自人体的材料进行生物学、微生物学、免疫学、化学、血液免疫学、血液学、生物物理学、细胞学等检验，所得到的数据信息。检查检验结果不包括医师出具的诊断结论。

(二) 医疗机构应当按照“以保障质量安全为底线，以质量控制合格为前提，以降低患者负担为导向，以满足诊疗需求为根本，以接诊医师判断为标准”的原则，开展检查检验结果互认工作。

(三) 医务人员应当遵守行业规范，恪守医德，合理诊疗，努力提高专业水平和服务质量，对符合条件的检查检验结果能认尽认。

二、互认项目

(一) 临床检验结果互认项目目录（共 69 项，见附件 2）

根据国家卫生健康委员会制定的《临床检验互认项目及参考时限（2024 年版）》，临床检验互认项目应为参加省级及以上临床检验中心组织的室间质量评价并合格的项目。涉及检验互认项目的仪器设备、试剂耗材等应当符合国家有关要求，并建立标

准操作流程和相应质量管理体系，规范开展室内质量控制，并可结合实际，对互认项目进行适当调整。

（二）影像检查图像资料互认项目目录（共 300 项，见附件 3）

按照《关于做好江苏省卫生健康云（影像平台）检查结果医疗机构间互认工作的通知》（苏卫医政〔2022〕18号）精神，互认相关要求和所列《江苏省临床放射互认检查项目清单》，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、影像资料同质化并达到诊断要求，患者基本信息和检查日期要保证准确，检查申请单、诊断报告文字符合医疗文件务必书写规范、字迹清楚，病变相关数据要保持精准无误。

同时根据管理工作需要，适时调整和公布检查检验结果互认项目目录，并根据质控中心年度质评结果对检查检验互认项目进行动态调整。在不影响疾病诊疗的前提下，适当扩大检查检验结果互认项目目录。

三、互认方式

（一）互认规则

1. 医师要充分考虑疾病变化发展情况，注意互认项目生物参考区间差别，仔细分析患者的检验结果能否满足患者诊疗需要后，在不影响疾病诊疗预期结果的前提下，医疗机构及其医务人员对标有全国或本机构所在地区互认标识的检查检验结果予

以互认，不得重复进行检查检验，不得以其他项目打包等形式再次收取相关费用。

2. 在诊疗过程中，由接诊医生根据患者病情，判断是否接受互认。对认可的外院检查检验结果，应在病历中予以记录，包括机构名称、检查日期、档案号等，注明“医学检查检验互认项目”，具体互认资料应在病案中予以留存。对于诊疗需要，确需再次进行检查检验的，应当做好解释工作，充分告知患者或其家属检查目的及必要性等。

3. 互认主要适用于非急诊患者的诊疗过程，对于符合下列情形的，接诊医师可根据实际诊疗需要，对相关项目进行重新检查，并充分告知患者或其家属检查目的及必要性。

(1) 因病情变化，已有的检查结果难以提供参考价值的（如与疾病诊断不符合等）；

(2) 检查结果与疾病发展关联程度高、在疾病发展过程中变化幅度较大或变化较快的；

(3) 相关临床检验项目对于疾病诊疗意义重大的（如手术、输血等重大医疗措施前）；

(4) 原检查结果与患者临床表现、疾病诊断不符，难以满足临床诊疗需求的；

(5) 患者处于急诊、急救等紧急状态下的；

(6) 图像质量和方法不能满足诊断要求的检查；

(7) 涉及司法、伤残及病退等鉴定的；

- (8) 患者或其家属要求做进一步检查的；
- (9) 其他情形确需复查的。

（二）互认标识

1. 医疗机构检查检验结果互认标志统一为 HR。检查检验项目参加各级质控组织开展的质量评价并合格的，医疗机构应当标注其相应的互认范围+互认标识。如：“全国 HR”“苏 HR”“徐州 HR”等。

2. 参加互认的医疗机构，应统一检查检验结果报告单样式，在结果报告单和图像、胶片的右上方标注互认标识。在具体互认项目名称右侧标注“*”，标注“*”的项目是指达到省级及以上质控标准的检查检验项目，可在全省范围内相应医疗机构之间互认。

3. 未按要求参加质量评价或质量评价不合格的检查检验项目，不得标注。对于前期已标注互认标识，但后续未参加或出现质量评价不合格的，应当及时在出具的临床检验结果中取消标注，待室间质量评价再次合格后，方可再次标注。

（三）医院互认实现方式

接诊医生开具检查检验项目前，点击“检验调阅”“省影像云平台”或根据医生工作站弹窗提醒调阅查看患者以往检查检验情况，根据患者病情，判断是否接受互认。对认可的外院检查检验结果，点击“互认”，如判断仍需相关项目重新检查，点击“不互认”并返回医生工作站开单检查检验。

四、保障措施

（一）严格质评质控管理

1. 医院开展检查检验所使用的仪器设备、试剂耗材等应当符合有关要求，检验科按规定对仪器设备进行检定、检测、校准、稳定性测量和保养。

2. 医院加强检查检验科室的质量管理，建立健全质量管理体系，并将质量管理情况作为科室负责人综合目标考核的重要指标。

3. 检验科应规范开展室内质量控制，并按照有关要求向卫生健康行政部门或者质控组织及时、准确报送本机构室内质量控制情况等相关质量安全信息。

4. 省内检验互认项目必须通过省级以上临床检验质控中心组织的室间质评，影像检查互认项目必须通过省医学影像质控中心质控评价，已标注互认标识的检查检验项目参加相应质量评价的频次不得少于半年一次。

（二）加快信息化建设

医院加强信息化建设，按统一接口标准实现与省检查检验结果共享互认信息系统数据对接，为医务人员开展互认工作提供必要的设备设施及保障措施。

（三）规范服务收费

1. 检查检验结果即可满足诊疗需要的，医疗机构按门（急）诊收取相应的诊查费，不额外收费。

2. 检查检验结果符合互认条件，但属于本方案所规定的 9 种

需要重新检查检验情形，需要重新检查检验的，收取实际发生的
医疗服务费用

附件 2

徐州市口腔医院临床检验互认项目及参考时限（2024年版）

序号	类别	项目	参考时限
1		白细胞 (WBC) 计数	3天
2		红细胞 (RBC) 计数	3天
3		血红蛋白 (Hb) 测定	3天
4	血细胞分析	血小板 (PLT) 计数	3天
5		红细胞比积 (HCT) 测定	3天
6		平均红细胞体积 (MCV)	3天
7		平均红细胞血红蛋白含量 (MCH)	3天
8		平均红细胞血红蛋白浓度 (MCHC)	3天
9		比重	1个月
10	尿常规化学分析-干化学法	pH	1个月
11		蛋白质	1个月
12		葡萄糖	1个月
13		胆红素	1个月

14	酮体	1个月
15	隐血	1个月
16	亚硝酸盐	1个月
17	尿胆原	1个月
18	白细胞酯酶	1个月
19	天门冬氨酸氨基转移酶 (AST) 测定	1个月
20	丙氨酸氨基转移酶 (ALT) 测定	1个月
21	γ -谷氨酰基转移酶 (GGT) 测定	1个月
22	碱性磷酸酶 (ALP) 测定	1个月
23	乳酸脱氢酶 (LDH) 测定	1个月
24	肌酸激酶 (CK) 测定	1个月
25	淀粉酶 (AMY) 测定	1个月
26	α -羟基丁酸脱氢酶 (α -HBD) 测定	1个月
27	总蛋白 (TP) 测定	1个月
28	白蛋白 (Alb) 测定	1个月
29	糖化血红蛋白 (HbA1c) 测定	1个月
30	尿素 (Urea) 测定	1个月

31	肌酐 (Cr) 测定	1个月
32	尿酸 (UA) 测定	1个月
33	葡萄糖 (Glu) 测定	1个月
34	总胆固醇 (TC) 测定	1个月
35	甘油三酯 (TG) 测定	1个月
36	高密度脂蛋白胆固醇 (HDL-C) 测定	1个月
37	低密度脂蛋白胆固醇 (LDL-C) 测定	1个月
38	总胆红素 (T-Bil) 测定	1个月
39	直接胆红素 (D-Bil) 测定	1个月
40	钾 (K) 测定	1个月
41	钠 (Na) 测定	1个月
42	氯 (Cl) 测定	1个月
43	总钙 (Ca) 测定	1个月
44	无机磷 (IP) 测定	1个月
45	三碘甲状腺原氨酸 (T3) 测定	1个月
46	甲状腺素 (T4) 测定	1个月
47	游离三碘甲状腺原氨酸 (FT3) 测定	1个月

48	游离甲状腺素(FT4) 测定	1个月
49	促甲状腺激素(TSH) 测定	1个月
50	β人绒毛膜促性腺激素(β-HCG) 测定	1个月
51	免疫球蛋白G定量测定	1个月
52	免疫球蛋白M定量测定	1个月
53	免疫球蛋白A定量测定	1个月
54	C3测定	1个月
55	C4测定	1个月
56	临床免疫学 甲胎蛋白(AFP) 测定	3个月
57	癌胚抗原(CEA) 测定	3个月
58	总前列腺特异性抗原(tpSA) 测定	3个月
59	游离前列腺特异性抗原(fPSA) 测定	3个月
60	乙型肝炎表面抗体定性(抗HBs) 检测	阳性-6个月
61	乙型肝炎表面抗原定性(HBsAg) 检测	阴性-1个月
62	乙型肝炎e抗原定性(HBeAg) 检测	1个月
63	乙型肝炎e抗体(HBeAb) 定性检测	1个月

64		丙型肝炎抗体（抗HCV）检测	阳性-1年 阴性-1个月
65		梅毒螺旋体抗体（抗TP）测定	阳性-1年 阴性-1个月
66		涂片抗酸染色检测分枝杆菌	5天
67	临床微生物学	常见需氧菌鉴定	5天
68		常见需氧菌药敏	3天
69	分子微生物学	乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸扩增定量测定-实时荧光聚合酶链反应	1个月

注：参考时限主要来源于前期临床工作实践，仅供在互认工作中参考使用，并非对互认工作的强制性要求。对于患者已有检查检验结果处于参考时限内的，医师可结合对病情的判断予以互认。

附件 3

徐州市口腔医院临床放射五认检查项目清单

序号	模态	部位	项目中文简称	项目释义
1	DR	头颅	头颅正侧位	头颅正侧位
2	DR	五官	鼻骨侧位	X 线鼻骨侧位
3	DR	五官	鼻咽侧位	鼻咽侧位
4	DR	胸部	肋骨正位	肋骨正位
5	DR	胸部	肋骨正斜位	肋骨正斜位
6	DR	胸部	心脏三位	心脏三位
7	DR	胸部	胸部右侧位	X 线胸部右侧位
8	DR	胸部	胸部正侧位	胸部正侧位
9	DR	胸部	胸部正位	X 线胸部后前位
10	DR	胸部	胸部左侧位	X 线胸部左侧位
11	DR	胸部	胸骨正侧位	胸骨正侧位
12	DR	胸部	胸锁关节正位	X 线双侧胸锁关节后前位
13	DR	胸部	胸锁关节双斜位	X 线双侧胸锁关节斜位
14	DR	乳腺	双侧乳腺	双侧 X 线乳腺摄影
15	DR	乳腺	右侧乳腺	右侧 X 线乳腺摄影
16	DR	乳腺	左侧乳腺	左侧 X 线乳腺摄影
17	DR	腹部	立位腹部平片	X 线全腹部前后立位
18	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
19	DR	腹部	侧位腹部平片	X 线全腹部侧位
20	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
21	DR	骨盆	骨盆正位	X 线骨盆前后位

22	DR	骨盆	右髋关节正侧位	右髋关节正侧位
23	DR	骨盆	右髋关节正位	右髋关节正位
24	DR	骨盆	左髋关节正侧位	左髋关节正侧位
25	DR	骨盆	左髋关节正位	左髋关节正位
26	DR	脊柱	骶尾椎正侧位	骶尾椎正位
27	DR	脊柱	颈椎过伸过屈位	颈椎过伸过屈位
28	DR	脊柱	颈椎双斜位	颈椎双斜位
29	DR	脊柱	颈椎张口位	颈椎张口位
30	DR	脊柱	颈椎正侧位	颈椎正侧位
31	DR	脊柱	全脊柱正侧位	全脊柱正侧位
32	DR	脊柱	胸腰椎正侧位	胸腰椎正侧位
33	DR	脊柱	胸椎正侧位	胸椎正侧位
34	DR	脊柱	腰骶椎正侧位	腰骶椎正侧位
35	DR	脊柱	腰椎过伸过屈位	腰椎过伸过屈位
36	DR	脊柱	腰椎双斜位	腰椎双斜位
37	DR	脊柱	腰椎正侧位	腰椎正侧位
38	DR	肩部	右肩关节正位	右侧肩关节前后位
39	DR	肩部	右肩关节出口位	右肩关节出口位
40	DR	肩部	右肩关节正侧位	右肩关节前后位及穿胸位
41	DR	肩部	右肩胛骨正位	右侧肩胛骨前后位
42	DR	肩部	右锁骨正位	右锁骨正位
43	DR	肩部	右锁骨轴位	右锁骨轴位
44	DR	肩部	左肩关节正位	X线左侧肩关节前后位
45	DR	肩部	左肩关节出口位	左肩关节出口位
46	DR	肩部	左肩关节正侧位	左肩关节前后位及穿胸位
47	DR	肩部	左肩胛骨正位	X线左侧肩胛骨前后位
48	DR	肩部	左锁骨正位	左锁骨正位

49	DR	肩部	左锁骨轴位	左锁骨轴位
50	DR	上肢	骨龄	左手腕X线正位
51	DR	上肢	双手正位	双手正位
52	DR	上肢	右尺桡骨正侧位	右尺桡骨正侧位
53	DR	上肢	右肱骨正侧位	右肱骨正侧位
54	DR	上肢	右手正斜位	右手正斜位
55	DR	上肢	右手指正侧位	右手指正侧位
56	DR	上肢	右腕关节正侧位	右腕关节正侧位
57	DR	上肢	右腕关节蝶式位	右腕关节蝶式位
58	DR	上肢	右肘关节正侧位	右肘关节正侧位
59	DR	上肢	左尺桡骨正侧位	左尺桡骨正侧位
60	DR	上肢	左肱骨正侧位	左肱骨正侧位
61	DR	上肢	左手正斜位	左手正斜位
62	DR	上肢	左手指正侧位	左手指正侧位
63	DR	上肢	左腕关节正侧位	左腕关节正侧位
64	DR	上肢	左腕关节蝶式位	左腕关节蝶式位
65	DR	上肢	左肘关节正侧位	左肘关节正侧位
66	DR	下肢	双膝关节站立正侧位	双膝关节站立正侧位
67	DR	下肢	双下肢全长片	双下肢全长片
68	DR	下肢	左下肢全长正侧位片	左下肢全长正侧位片
69	DR	下肢	右下肢全长正侧位片	右下肢全长正侧位片
70	DR	下肢	右髌骨轴位	右侧髌骨轴位
71	DR	下肢	右跟骨轴位	X线右侧跟骨轴位加侧位片
72	DR	下肢	右股骨正侧位	右股骨正侧位
73	DR	下肢	右踝关节正侧位	右踝关节正侧位
74	DR	下肢	右胫腓骨正侧位	右胫腓骨正侧位
75	DR	下肢	右膝关节正侧位	右膝关节正侧位

76	DR	下肢	右足正斜位	右足正斜位
77	DR	下肢	右足弓侧位	右足弓位(站立)
78	DR	下肢	左髌骨轴位	左侧髌骨轴位
79	DR	下肢	左跟骨轴侧位	X线左侧跟骨轴位加侧位片
80	DR	下肢	左股骨正侧位	左股骨正侧位
81	DR	下肢	左踝关节正侧位	左踝关节正侧位
82	DR	下肢	左胫腓骨正侧位	左胫腓骨正侧位
83	DR	下肢	左膝关节正侧位	左膝关节正侧位
84	DR	下肢	左足正斜位	左足正斜位
85	DR	下肢	左足弓侧位	左足弓位(站立)
86	DR	口腔	根尖片	根尖摄片
87	DR	口腔	颌全景摄片	曲面体层摄片
88	MR	头颅	1.5T 头颅平扫+DWI	1.5T 颅脑 MRI 普通扫描加 DWI
89	MR	头颅	1.5T 头颅平扫	1.5T 颅脑 MRI 普通扫描
90	MR	头颅	1.5T 垂体平扫	1.5T 垂体 MRI 普通扫描
91	MR	五官	1.5T 左眼眶平扫	1.5T 左眼部 MRI 普通扫描
92	MR	五官	1.5T 右眼眶平扫	1.5T 右眼部 MRI 普通扫描
93	MR	五官	1.5T 内耳平扫	1.5T 内耳 MRI 普通扫描
94	MR	五官	1.5T 鼻咽部平扫	1.5T 鼻咽部 MRI 普通扫描
95	MR	头颈	1.5T 颈部平扫	1.5T 颈部 MRI 普通扫描
96	MR	胸部	1.5T 乳腺平扫	1.5T 双侧乳腺 MRI 普通扫描
97	MR	腹部	1.5T 上腹部平扫	1.5T 肝、胆、脾 MRI 普通扫描
98	MR	腹部	1.5T 中腹部平扫	1.5T 腹膜、双侧肾脏及肾上腺 MRI 普通扫描
99	MR	腹部	1.5T 小肠平扫	1.5T 小肠 MRI 普通扫描
100	MR	盆腔	1.5T 盆腔平扫	1.5T 盆腔 MRI 普通扫描
101	MR	盆腔	1.5T 前列腺平扫	1.5T 前列腺 MRI 普通扫描
102	MR	盆腔	1.5T 骶髂关节平扫	1.5T 骶髂关节 MRI 普通扫描

103	MR	盆腔	1.5T 骨盆平扫	1.5T 骨盆 MRI 普通扫描
104	MR	盆腔	1.5T 子宫及附件平扫	1.5T 子宫及附件 MRI 普通扫描
105	MR	脊柱	1.5T 颈椎平扫	1.5T 颈椎 MRI 普通扫描
106	MR	脊柱	1.5T 胸椎平扫	1.5T 胸椎 MRI 普通扫描
107	MR	脊柱	1.5T 腰椎平扫	1.5T 腰椎 MRI 普通扫描
108	MR	脊柱	1.5T 颈胸段脊柱平扫	1.5T 下颈段和上胸段椎体 MRI 普通扫描
109	MR	脊柱	1.5T 胸腰段脊柱平扫	1.5T 下胸段和上腰段椎体 MRI 普通扫描
110	MR	脊柱	1.5T 颈尾椎平扫	1.5T 颈尾椎 MRI 普通扫描
111	MR	上肢	1.5T 右肩平扫	1.5T 右侧肩关节 MRI 普通扫描
112	MR	上肢	1.5T 左肩平扫	1.5T 左侧肩关节 MRI 普通扫描
113	MR	上肢	1.5T 右肘平扫	1.5T 右侧肘关节 MRI 普通扫描
114	MR	上肢	1.5T 左肘平扫	1.5T 左侧肘关节 MRI 普通扫描
115	MR	上肢	1.5T 右腕平扫	1.5T 右侧腕关节 MRI 普通扫描
116	MR	上肢	1.5T 左腕平扫	1.5T 左侧腕关节 MRI 普通扫描
117	MR	上肢	1.5T 右手平扫	1.5T 右手 MRI 普通扫描
118	MR	上肢	1.5T 左手平扫	1.5T 左手 MRI 普通扫描
119	MR	下肢	1.5T 双髋平扫	1.5T 双侧髋关节 MRI 普通扫描
120	MR	下肢	1.5T 右髋平扫	1.5T 右侧髋关节 MRI 普通扫描
121	MR	下肢	1.5T 左髋平扫	1.5T 左侧髋关节 MRI 普通扫描
122	MR	下肢	1.5T 右膝平扫	1.5T 右膝关节 MRI 普通扫描
123	MR	下肢	1.5T 左膝平扫	1.5T 左侧膝关节 MRI 普通扫描
124	MR	下肢	1.5T 右踝平扫	1.5T 右侧踝关节 MRI 普通扫描
125	MR	下肢	1.5T 左踝平扫	1.5T 左侧踝关节 MRI 普通扫描
126	MR	下肢	1.5T 右足平扫	1.5T 右足 MRI 普通扫描
127	MR	下肢	1.5T 左足平扫	1.5T 左足 MRI 普通扫描
128	MR	头颅	3.0T 头颅平扫+DWI	3.0T 头颅 MRI 普通扫描加 DWI
129	MR	头颅	3.0T 头颅平扫	3.0T 头颅 MRI 普通扫描

130	MR	头颅	3.0T 垂体平扫	3.0T 垂体 MRI 普通扫描
131	MR	五官	3.0T 左眼眶平扫	3.0T 左眼部 MRI 普通扫描
132	MR	五官	3.0T 右眼眶平扫	3.0T 右眼部 MRI 普通扫描
133	MR	五官	3.0T 内耳平扫	3.0T 内耳 MRI 普通扫描
134	MR	五官	3.0T 鼻咽部平扫	3.0T 鼻咽部 MRI 普通扫描
135	MR	头颈	3.0T 颈部平扫	3.0T 颈部 MRI 普通扫描
136	MR	胸部	3.0T 乳腺平扫	3.0T 双侧乳腺 MRI 普通扫描
137	MR	腹部	3.0T 上腹部平扫	3.0T 肝、胆、脾 MRI 普通扫描
138	MR	腹部	3.0T 中腹部平扫	3.0T 脾腺、双侧肾脏及肾上腺 MRI 普通扫描
139	MR	盆腔	3.0T 小肠平扫	3.0T 小肠 MRI 普通扫描
140	MR	盆腔	3.0T 盆腔平扫	3.0T 盆腔 MRI 普通扫描
141	MR	盆腔	3.0T 前列腺平扫	3.0T 前列腺 MRI 普通平扫
142	MR	盆腔	3.0T 骶髂关节平扫	3.0T 骶髂关节 MRI 普通平扫
143	MR	盆腔	3.0T 骨盆平扫	3.0T 骨盆 MRI 普通平扫
144	MR	盆腔	3.0T 子宫及附件平扫	3.0T 子宫及附件 MRI 普通扫描
145	MR	脊柱	3.0T 颈椎平扫	3.0T 颈椎 MRI 普通平扫
146	MR	脊柱	3.0T 胸椎平扫	3.0T 胸椎 MRI 普通平扫
147	MR	脊柱	3.0T 腰椎平扫	3.0T 腰椎 MRI 普通平扫
148	MR	脊柱	3.0T 颈胸段脊柱平扫	3.0T 下颈段和上胸段椎体 MRI 普通平扫
149	MR	脊柱	3.0T 胸腰段脊柱平扫	3.0T 下胸段和上腰段椎体 MRI 普通平扫
150	MR	脊柱	3.0T 髓尾椎平扫	3.0T 髓尾椎 MRI 普通平扫
151	MR	上肢	3.0T 右肩平扫	3.0T 右侧肩关节 MRI 普通扫描
152	MR	上肢	3.0T 左肩平扫	3.0T 左侧肩关节 MRI 普通扫描
153	MR	上肢	3.0T 右肘平扫	3.0T 右侧肘关节 MRI 普通扫描
154	MR	上肢	3.0T 左肘平扫	3.0T 左侧肘关节 MRI 普通扫描
155	MR	上肢	3.0T 右腕平扫	3.0T 右侧腕关节 MRI 普通扫描
156	MR	上肢	3.0T 左腕平扫	3.0T 左侧腕关节 MRI 普通扫描

157	MR	上肢	3.0T 右手平扫	3.0T 右手 MRI 普通扫描
158	MR	上肢	3.0T 左手平扫	3.0T 左手 MRI 普通扫描
159	MR	下肢	3.0T 双髋平扫	3.0T 双侧髋关节 MRI 普通扫描
160	MR	下肢	3.0T 右髋平扫	3.0T 右侧髋关节 MRI 普通扫描
161	MR	下肢	3.0T 左髋平扫	3.0T 左侧髋关节 MRI 普通扫描
162	MR	下肢	3.0T 右膝平扫	3.0T 右膝肩关节 MRI 普通扫描
163	MR	下肢	3.0T 左膝平扫	3.0T 左侧膝关节 MRI 普通扫描
164	MR	下肢	3.0T 右踝平扫	3.0T 右侧踝关节 MRI 普通扫描
165	MR	下肢	3.0T 左踝平扫	3.0T 左侧踝关节 MRI 普通扫描
166	MR	下肢	3.0T 右足平扫	3.0T 右足 MRI 普通扫描
167	MR	下肢	3.0T 左足平扫	3.0T 左足 MRI 普通扫描
168	MR	头颅	1.5T 头颅增强	1.5T 颅脑 MRI 增强扫描
169	MR	头颅	1.5T 垂体动态增强	1.5T 垂体 MRI (动态) 增强扫描
170	MR	五官	1.5T 左眼眶增强	1.5T 左眼部 MRI 增强扫描
171	MR	五官	1.5T 右眼眶增强	1.5T 右眼部 MRI 增强扫描
172	MR	五官	1.5T 内耳增强	1.5T 内耳 MRI 增强扫描
173	MR	五官	1.5T 鼻咽部增强	1.5T 鼻咽部 MRI 增强扫描
174	MR	头颈	1.5T 颈部增强	1.5T 颈部 MRI 增强扫描
175	MR	胸部	1.5T 乳腺动态增强	1.5T 双侧乳腺 MRI (动态) 增强扫描
176	MR	腹部	1.5T 上腹部增强	1.5T 肝、胆、脾 MRI 增强扫描
177	MR	腹部	1.5T 中腹部增强	1.5T 胰腺、双侧肾脏及肾上腺 MRI 增强扫描
178	MR	腹部	1.5T 肝脏增强	1.5T 肝脏 MRI 增强扫描
179	MR	腹部	1.5T 胰腺增强	1.5T 胰腺 MRI 增强扫描
180	MR	腹部	1.5T 小肠增强	1.5T 小肠 MRI 增强扫描
181	MR	盆腔	1.5T 盆腔增强	1.5T 盆腔 MRI 增强扫描
182	MR	盆腔	1.5T 前列腺增强	1.5T 前列腺 MRI 增强扫描
183	MR	盆腔	1.5T 子宫及附件增强	1.5T 子宫及附件 MRI 增强扫描

184	MR	脊柱	1.5T 颈椎增强	1.5T 颈椎 MRI 增强扫描
185	MR	脊柱	1.5T 胸椎增强	1.5T 胸椎 MRI 增强扫描
186	MR	脊柱	1.5T 腰椎增强	1.5T 腰椎 MRI 增强扫描
187	MR	头颅	3.0T 头颅增强	3.0T 颅脑 MRI 增强扫描
188	MR	头颅	3.0T 垂体动态增强	3.0T 垂体 MRI (动态) 增强扫描
189	MR	五官	3.0T 左眼眶增强	3.0T 左眼部 MRI 增强扫描
190	MR	五官	3.0T 右眼眶增强	3.0T 右眼部 MRI 增强扫描
191	MR	五官	3.0T 内耳增强	3.0T 内耳 MRI 增强扫描
192	MR	五官	3.0T 鼻咽部增强	3.0T 鼻咽部 MRI 增强扫描
193	MR	头颈	3.0T 颈部增强	3.0T 颈部 MRI 增强扫描
194	MR	胸部	3.0T 乳腺增强	3.0T 双侧乳腺 MRI (动态) 增强扫描
195	MR	腹部	3.0T 上腹部增强	3.0T 肝、胆、脾 MRI 增强扫描
196	MR	腹部	3.0T 中腹部增强	3.0T 腹腺、双侧肾脏及肾上腺 MRI 增强扫描
197	MR	腹部	3.0T 肝脏增强	3.0T 肝脏 MRI 增强扫描
198	MR	腹部	3.0T 腹腺增强	3.0T 腹腺 MRI 增强扫描
199	MR	腹部	3.0T 小肠增强	3.0T 小肠 MRI 增强扫描
200	MR	盆腔	3.0T 盆腔增强	3.0T 盆腔 MRI 增强扫描
201	MR	盆腔	3.0T 前列腺增强	3.0T 前列腺 MRI 增强扫描
202	MR	盆腔	3.0T 子宫及附件增强	3.0T 子宫及附件 MRI 增强扫描
203	MR	脊柱	3.0T 颈椎增强	3.0T 颈椎 MRI 增强扫描
204	MR	脊柱	3.0T 胸椎增强	3.0T 胸椎 MRI 增强扫描
205	MR	脊柱	3.0T 腰椎增强	3.0T 腰椎 MRI 增强扫描
206	MR	特殊	头颅 MRA	颅脑 MRI 血管造影 (不用造影剂)
207	MR	特殊	头颅 MRV	颅脑 MRI 血管造影 (不用造影剂)
208	MR	特殊	颈部 MRA	颈部 MRI 血管造影 (不用造影剂)
209	MR	特殊	颅脑 MRS	颅脑 MRI 波谱成像
210	MR	特殊	MRCF	胆囊、胆管和胰管 MRI 水成像 (MRCP)

211	MR	特殊	颅脑 CE-MRA	头颅 MRI 血管造影 (使用造影剂)
212	MR	特殊	颈部 CE-MRA	颈部 MRI 血管造影 (使用造影剂)
213	CT	头颈	头颅平扫	颅脑 CT 普通扫描 (平扫)
214	CT	头颈	眼眶平扫	眼眶 CT 普通扫描 (平扫)
215	CT	头颈	颞骨平扫	颞骨 CT 高分辨率扫描 (平扫)
216	CT	头颈	颅底薄层平扫	颅底 CT 薄层高分辨率扫描 (平扫)
217	CT	头颈	鼻窦平扫	鼻旁窦 CT 普通扫描 (平扫)
218	CT	头颈	鼻骨薄层平扫	鼻骨 CT 薄层扫描 (3D 处理)
219	CT	头颈	鼻咽平扫	鼻咽部 CT 普通扫描 (平扫)
220	CT	头颈	上颌骨平扫	上颌骨 CT 薄层扫描 (3D 处理)
221	CT	头颈	下颌骨平扫	下颌骨 CT 薄层扫描 (3D 处理)
222	CT	头颈	喉平扫	喉部 CT 普通扫描 (平扫)
223	CT	头颈	颈部/甲状腺平扫	颈部/甲状腺 CT 平扫
224	CT	头颈	头颈部平扫	包括颅底和颈部连续 CT 平扫
225	CT	心胸	胸部平扫	胸部 CT 普通扫描
226	CT	心胸	肺高分辨率平扫	肺部 CT 高分辨率扫描
227	CT	心胸	肺低剂量平扫	双肺低剂量平扫, 主要用于体检
228	CT	心胸	肋骨平扫	双侧肋骨薄层扫描 (3D 处理)
229	CT	腹盆	上腹部平扫	上腹部 CT 平扫
230	CT	腹盆	中腹部平扫	中腹部 CT 平扫, 包括胰腺、双侧肾脏及肾上腺
231	CT	腹盆	盆腔平扫	盆腔 CT 平扫
232	CT	腹盆	下腹部平扫	下腹部 CT 平扫
233	CT	腹盆	全腹部平扫	全腹部 CT 平扫, 包括上下腹部和盆腔
234	CT	腹盆	骨盆平扫	骨盆 CT 普通扫描
235	CT	腹盆	泌尿系平扫	泌尿系 CT 平扫, 包括双肾、输尿管和膀胱
236	CT	腹盆	小肠平扫	小肠 CT 普通扫描
237	CT	脊柱	颈椎平扫	颈椎 CT 普通扫描

238	CT	脊柱	胸椎平扫	胸椎 CT 普通扫描
239	CT	脊柱	腰椎平扫	腰椎 CT 普通扫描
240	CT	脊柱	腰椎间盘平扫	腰椎间盘 CT 普通扫描
241	CT	脊柱	骶尾椎平扫	骶尾椎 CT 普通扫描
242	CT	脊柱	骶髂关节平扫	骶髂关节 CT 普通扫描
243	CT	上肢	右肩关节平扫	右侧肩关节 CT 薄层扫描 (3D 处理)
244	CT	上肢	右肱骨平扫	右侧上臂 CT 薄层扫描 (3D 处理)
245	CT	上肢	右肘关节平扫	右侧肘关节 CT 薄层扫描 (3D 处理)
246	CT	上肢	右尺桡骨平扫	右侧前臂 CT 薄层扫描 (3D 处理)
247	CT	上肢	右腕关节平扫	右侧腕关节 CT 薄层扫描 (3D 处理)
248	CT	上肢	右手平扫	右侧手 CT 薄层扫描 (3D 处理)
249	CT	上肢	左肩关节平扫	左侧肩关节 CT 薄层扫描 (3D 处理)
250	CT	上肢	左肱骨平扫	左侧上臂 CT 薄层扫描 (3D 处理)
251	CT	上肢	左肘关节平扫	左侧肘关节 CT 薄层扫描 (3D 处理)
252	CT	上肢	左尺桡骨平扫	左侧前臂 CT 薄层扫描 (3D 处理)
253	CT	上肢	左腕关节平扫	左侧腕关节 CT 薄层扫描 (3D 处理)
254	CT	上肢	左手平扫	左侧手 CT 薄层扫描 (3D 处理)
255	CT	下肢	双髋关节平扫	双侧髋关节 CT 薄层扫描 (3D 处理)
256	CT	下肢	股骨平扫	双侧股骨 CT 薄层扫描 (3D 处理)
257	CT	下肢	膝关节平扫	双侧膝关节 CT 薄层扫描 (3D 处理)
258	CT	下肢	胫腓骨平扫	双侧胫腓骨 CT 薄层扫描 (3D 处理)
259	CT	下肢	右踝关节平扫	右侧踝关节 CT 薄层扫描 (3D 处理)
260	CT	下肢	右足平扫	右侧足部 CT 薄层扫描 (3D 处理)
261	CT	下肢	左踝关节平扫	左侧踝关节 CT 薄层扫描 (3D 处理)
262	CT	下肢	左足平扫	左侧足部 CT 薄层扫描 (3D 处理)
263	CT	头颈	头颅增强	颅脑 CT 增强扫描
264	CT	头颈	眼眶增强	眼眶 CT 增强扫描

265	CT	头颈	颞骨增强	颞骨 CT 高分辨率增强扫描
266	CT	头颈	鼻窦增强	鼻旁窦 CT 增强扫描
267	CT	头颈	鼻咽增强	鼻咽部 CT 增强扫描
268	CT	头颈	喉增强	喉部 CT 增强扫描
269	CT	头颈	颈部/甲状腺增强	颈部/甲状腺 CT 增强
270	CT	头颈	头颈部增强	包括颌底和颈部连续 CT 增强
271	CT	心胸	胸部增强	胸部 CT 增强扫描
272	CT	腹盆	上腹部增强	上腹部 CT 增强
273	CT	腹盆	中腹部增强	中腹部 CT 增强，包括胰腺、双侧肾脏及肾上腺
274	CT	腹盆	盆腔增强	盆腔 CT 增强
275	CT	腹盆	下腹部增强	下腹部 CT 增强
276	CT	腹盆	全腹部 CT 增强	全腹部 CT 平扫加增强，包括上下腹部和盆腔
277	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
278	CT	腹盆	小肠增强	小肠 CT 增强扫描
279	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
280	CT	腹盆	肝脏增强	肝脏 CT 增强扫描
281	CT	腹盆	肾上腺增强	肾上腺 CT 增强扫描
282	CT	腹盆	肾脏增强	肾脏 CT 增强扫描
283	CT	腹盆	胰腺增强	胰腺 CT 增强扫描
284	CT	脊柱	颈椎增强	颈椎 CT 增强扫描
285	CT	脊柱	胸椎增强	胸椎 CT 增强扫描
286	CT	脊柱	腰椎增强	腰椎 CT 增强扫描
287	CT	血管	冠脉 CTA 增强	心脏 CT 冠状动脉造影
288	CT	血管	头颅 CTA 增强	颅脑动脉 CT 血管造影
289	CT	血管	颅脑 CTP 增强	颅脑 CT 灌注成像
290	CT	血管	肺动脉 CTA 增强	肺动脉 CT 血管造影
291	CT	血管	肺静脉左心房增强	肺静脉左心房 CT 造影

292	CT	血管	心脏 CTA 增强	心脏大血管 CT 成像
293	CT	血管	支气管动脉 CTA 增强	支气管动脉 CT 血管造影
294	CT	血管	肾动脉 CTA 增强	肾动脉 CT 血管造影
295	CT	血管	主动脉全程 CTA 增强	主动脉全程 CT 血管造影
296	CT	血管	双下肢动脉 CTA 增强	双下肢动脉 CT 血管造影
297	CT	血管	门静脉 CTV 增强	门静脉 CT 血管造影
298	CT	血管	颈部血管 CTA 增强	颈动脉 CT 血管造影
299	CT	重建	CT 二维成像	CT 二维成像
300	CT	重建	CT 三维成像	CT 三维成像