附件1

川渝两地检验检查结果互认第一批名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **医疗机构** | **医院等级** | **备注** |
| 1 | 重庆医科大学附属第一医院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 2 | 重庆医科大学附属第二医院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 3 | 重庆医科大学附属儿童医院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 4 | 重庆医科大学附属口腔医院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 5 | 重庆医科大学附属永川医院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 6 | 陆军军医大学附属第一医院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 7 | 陆军军医大学附属第二医院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 8 | 陆军特色医学中心 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 9 | 解放军第958医院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 10 | 武警重庆市总队医院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 11 | 重庆市人民医院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 12 | 重庆市中医院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 13 | 重庆市急救医疗中心 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 14 | 重庆市肿瘤医院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 15 | 重庆市妇幼保健院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 16 | 重庆大学附属三峡医院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 17 | 重庆市涪陵中心医院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 18 | 黔江中心医院 | 三级甲等 | 重庆市 |
| 19 | 四川大学华西医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 20 | 四川大学华西第二医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 21 | 四川大学华西口腔医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 22 | 四川省人民医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 23 | 四川省妇幼保健院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 24 | 四川省肿瘤医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 25 | 四川省骨科医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 26 | 西南医科大学附属医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 27 | 川北医学院附属医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 28 | 成都医学院第一附属医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 29 | 成都市中西医结合医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 30 | 成都市第二人民医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 31 | 成都市第三人民医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 32 | 成都大学附属医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 33 | 遂宁市中心医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 34 | 内江市第一人民医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 35 | 内江市第二人民医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 36 | 达州市中心医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 37 | 绵阳市中心医院 | 三级甲等 | 四川省 |
| 38 | 宜宾市第二人民医院 | 三级甲等 | 四川省 |

附件2

川渝两地检验检查结果互认专家名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **医疗机构** | **职务/职称** | **专业** |
| 1 | 曹 炬 | 重庆医科大学附属第一医院 | 副主任/研究员 | 临床检验 |
| 2 | 陈维贤 | 重医大附二院 | 主任/主任技师 | 临床检验 |
| 3 | 陈大鹏 | 重医大附儿童医院 | 主任/主任技师 | 临床检验 |
| 4 | 陈 鸣 | 陆军军医大学西南医院 | 主任/教授 | 临床检验 |
| 5 | 张利群 | 陆军军医大学新桥医院 | 副主任/教授 | 临床检验 |
| 6 | 黄 庆 | 陆军特色医学中心 | 主任/教授 | 临床检验 |
| 7 | 廖 璞 | 重庆市人民医院 | 主任/主任技师 | 临床检验 |
| 8 | 张 娟 | 重庆市中医院 | 主任/主任技师 | 临床检验 |
| 9 | 吴立翔 | 重庆市肿瘤医院 | 主任/主任技师 | 临床检验 |
| 10 | 李 维 | 重庆市医疗急救中心 | 主任/主任技师 | 临床检验 |
| 11 | 杨正林 | 四川省人民医院 | 院长/主任技师 | 临床检验 |
| 12 | 蒋黎 | 四川省人民医院 | 主任/教授 | 临床检验 |
| 13 | 黄文芳 | 四川省人民医院 | 主任技师/研究员 | 临床检验 |
| 14 | 江虹 | 四川大学华西医院 | 科副主任/教授 | 临床检验 |
| 15 | 刘靳波 | 西南医科大学附属医院 | 主任/教授 | 临床检验 |
| 16 | 郭晓兰 | 川北医学院附属医院 | 主任/教授 | 临床检验 |
| 17 | 刘华伟 | 成都市第三人民医院 | 主任/主任技师 | 临床检验 |
| 18 | 俸家富 | 绵阳市中心医院 | 主任/主任技师 | 临床检验 |
| 19 | 聂滨 | 宜宾市第二人民医院 | 主任/主任技师 | 临床检验 |
| 20 | 何霞 | 雅安市人民医院 | 主任/主任技师 | 临床检验 |
| 21 | 郭大静 | 重庆医科大学附属第二医院 | 主任/教授 | 放射医学 |
| 22 | 陈金华 | 重庆医科大学附属第二医院 | 副主任/副主任技师 | 放射医学 |
| 23 | 吕发金 | 重庆医科大学附属第一医院 | 主任/教授 | 放射医学 |
| 24 | 何 玲 | 重庆医科大学附属儿童医院 | 主任/教授 | 放射医学 |
| 25 | 曾文兵 | 重庆大学附属三峡医院 | 主任/教授 | 放射医学 |
| 26 | 高万春 | 黔江中心医院 | 主任/副教授 | 放射医学 |
| 27 | 杨 全 | 重庆医科大学附属永川医院 | 主任/教授 | 放射医学 |
| 28 | 李 康 | 重庆市人民医院 | 主任/教授 | 放射医学 |
| 29 | 杨 华 | 重庆市中医院 | 主任/主任医师 | 放射医学 |
| 30 | 张久权 | 重庆大学附属肿瘤医院 | 主任/副教授 | 放射医学 |
| 31 | 宋彬 | 四川大学华西医院 | 主任/教授 | 放射医学 |
| 32 | 张小明 | 川北医学院附属医院 | 副院长/教授 | 放射医学 |
| 33 | 蒲 红 | 四川省人民医院 | 副主任/主任医师 | 放射医学 |
| 34 | 宁 刚 | 四川大学华西第二医院 | 主任/教授 | 放射医学 |
| 35 | 唐光才 | 西南医科大学附属医院 | 主任/教授 | 放射医学 |
| 36 | 许持卫 | 成都市第三人民医院 | 主任/主任医师 | 放射医学 |
| 37 | 张 凌 | 攀枝花市中心医院 | 主任/主任医师 | 放射医学 |
| 38 | 刘启榆 | 绵阳市中心医院 | 主任/主任医师 | 放射医学 |
| 39 | 曹跃勇 | 宜宾市第二人民医院 | 主任/主任医师 | 放射医学 |
| 40 | 许 林 | 达州市中心医院 | 主任/主任医师 | 放射医学 |

附件3

川渝两地检验检查结果互认项目

一、 临床检验互认项目

**（一）生化项目(11项)**

尿素(Urea)，尿酸(Uric)，肌Bf (Cr)，总蛋白(TP)，白蛋白(Alb)，胆固醇(TC)，甘油三酯(TG)，丙氨酸氨基转移酶(ALT)， 天门冬氨酸氨基转移酶(AST)，肌酸激酶(CK)，乳酸脱氢酶(LDH)。

**（二）免疫项目(1项)**

乙肝病毒表面抗原(HBSAG)，需标明方法学、定量或定性。

**（三）血细胞分析(4项)**

白细胞计数(WBC)，红细胞计数(RBCO)，血红蛋白(b)，血小板(PLT)。

二、医学影像检查互认项目

**（一）X线摄影项目(16项)**

胸部站立后前位摄影，胸部站立后前位及侧位摄影，胸部(婴 幼儿)正位摄影，肩关节正位摄影，肘关节正侧位摄影，腕关节正侧位摄影，手正斜位摄影，髓关节正位摄影，膝关节正侧位摄影，踝关节正侧位摄影，足正斜位摄影，颈椎正侧位摄影，胸椎正侧位摄影，腰椎正侧位摄影，甑尾椎正侧位摄影，骨盆正位摄影。

**（二）CT项目(13项)**

头部计算机体层(CT)平扫，鼻部计算机体层(CT)平扫，胸部

—5 —

计算机体层(CT)平扫，颈椎计算机体层(CT)平扫，胸椎计算机体 层(CT)平扫，腰椎计算机体层(CT)平扫，髓关节计算机体层(CT)平扫，足踝部计算机体层(CT)平扫，头部计算机体层(CT)增强扫描，鼻部计算机体层(CT)增强扫描，胸部计算机体层(CT)增强扫 描，上腹部计算机体层(CT)增强扫描，盆腔计算机体层(CT)增强 扫描。

**（三）MR项目(12项)**

颅脑磁共振平扫成像，鞍区磁共振平扫成像，颈椎磁共振平 扫成像，胸椎磁共振平扫成像，腰椎磁共振平扫成像，双髓关节 磁共振平扫成像，膝关节磁共振平扫成像，踝关节磁共振平扫成 像，头部磁共振增强成像，颈椎磁共振增强成像，胸椎磁共振增 强成像，腰椎磁共振增强成像。

注：影像检查互认不含以下情况：

1. 因病情变化，现有检查结果难以提供参考价值的(如与疾 病诊断不符合等)。
2. 检查结果在疾病发展过程中变化幅度较大的。
3. 检查结果与病情明显不符的。
4. 急诊、急救等抢救生命紧急状态下的。
5. 检查项目意义重大的(如手术等重大医疗措施前)。

附件4

川渝两地检验检查结果互认标准

一、 临床检验项目结果互认标准

临床检验互认项目应按要求规范实施检验流程和性能验证，常规开展室内质控并通过国家级、省 级室间质评。临床检验质控中心应加强区域内医疗机构临床检验实验室室内质控和室间质评工作的监 督和指导，保障临床检验互认项目的质量。临床医生在判读临床检验互认项目结果时需要根据患者的 情况综合分析。

二、 医学影像检查项目结果互认标准

（一）放射影像诊断

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 指标 | 指标说明 |
| 报告 书写 规范 | 一般资  料 | 一般资料应包括患者姓名、性别、年龄、科别、病床号（住院病人）、住院号（住 院病人）、影像号、检查部位、检查日期、报告日期，并与申请单和图像上相应 项目的内容保持一致。 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 指标 | 指标说明 |
| 报告 书写 规范 | 成像技  术和检  查方法 | 叙述清楚采用的成像技术和检查方法，并对有无使用对比剂等情况予以说明。 |
| 影像学 表现描 述的规 范性 | 影像学表现描述一般应包括以下五方面的内容：   1. 临床所疑疾病的描述：即阐明有无临床所疑疾病的影像表现或征象，包括有鉴 别意义的阴性征象。 2. 临床所疑疾病以外的阳性发现:如意外或偶然发现“临床所疑疾病”以外疾病 的征象；正常变异的表现；成像伪影的表现；难以解释的、不能据之做出医学影 像学诊断的一些表现等。 3. 如存在阳性发现应该描述该病变的部位、分布、数量、形态、大小、轮廓、 边缘、密度/CT值/信号、强化程度与方式、周围情况等内容。 4. 鉴别诊断：对于诊断比较复杂，即有鉴别诊断的情况存在时，应有用于鉴别诊 断的描述和要点。 5. 描述应重点突出、层次清楚、简明扼要、无错别字。 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 指标 | 指标说明 |
| 2.影像 学诊断 | 影像学  诊断的  规范性 | 影像学诊断：   1. 诊断与表现的一致性：诊断应与影像学检查表现所述内容相符，不能相互矛 盾，不应有遗漏。 2. 诊断结果：肯定性诊断、符合性诊断、可能性诊断、否定性诊断。 3. 用词的准确性：注意用词的准确性，疾病的名称要符合规定，不能有错字、 别字、漏字及左右侧之误。 4. 有多个诊断时，应按临床意义的大小，按由大到小的顺序分层次罗列诊断。 5. 诊断不明确者，应提出进一步检查建议。 |
| 3.报告 要求 | 报告 审核制 度 | 有报告审核制度，书写医师和复核医师签名。无签发报告资格的医师和进修医师 书写的影像诊断报告应由主治医师及以上职称或经过授权的有签发报告资格的 医师审核签名。如只有一名医师签名须职称为主治医师及以上或经过授权的有签 发报告资格的医师（有授权文件/记录）。 |

（二）放射影像技术

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 指标 | 指标说明 |
| 1.普 通X线  成像 | 影像信息 | 患者医嘱，检查项目、日期、时间等与图像显示信息的关联性，图像左右标识。 |
| 检查规范 | 投照体位，摄影参数，非被检部位辐射防护。 |
| 图像质量 | 影像上受检部位的位置，图像的对比度、清晰度，病变部位的显示，伪影等。 |
| 2.CT  成像 | 影像信息 | 影像显示信息与患者医嘱、检查时间一致，无重扫、错扫、漏扫。 |
| 检查规范 | 检查前设备、患者准备（伪影），检查体位、扫描范围，扫描参数（低剂量）、 重建参数，对比剂流速。 |
| 图像质量 | 影像上受检部位的位置，图像的对比度、清晰度，病变部位的显示，伪影，图像 后处理规范。 |
| 3.MRI  成像 | 影像信息 | 影像显示信息与患者医嘱、检查时间一致，无重扫、错扫、漏扫。 |
| 检查规范 | 检查前设备、患者准备（伪影），检查体位、扫描范围，扫描序列、参数，对比 剂应用。 |
| 图像质量 | 影像上受检部位的位置，图像的对比度、清晰度，病变部位的显示，伪影，图像 后处理规范。 |