

河南中医药大学第三附属医院 医疗技术清单(2022年)

一、医学检验、检查

医学检查

(一) X线

1、X线透视

普通透视

2、X线摄片

跟骨侧位

跟骨斜位

跟骨轴位

颈椎正位

颈椎侧位

颈椎过屈位

颈椎过伸位

颈椎左斜位

颈椎右斜位

颈椎张口位

下额骨侧位

鼻窦卡氏位

鼻窦瓦氏位

鼻骨侧位

胸部正位(儿)

胸部左侧位(儿)

胸部右侧位(儿)

肩关节正位

肩关节斜位

骶尾骨正位

骶尾骨侧位

耻骨正位

坐骨正位

头颅正位

头颅侧位

髌骨侧(轴)位

腰椎左斜位

腰椎右斜位

手正侧位

手正斜位

腕关节正侧位

腕关节正斜位

尺挠骨正侧位

肘关节正侧位

足正侧位

足正斜位

踝关节正侧位

踝关节正斜位

膝关节正侧位

颈椎正侧位(分格)

颈椎双斜位(分格)

颈椎过屈伸位(分格)

髋关节正位(儿)

腕关节斜位(儿)

胸锁关节斜位

肋骨正位

肋骨斜位

锁骨正位

胸锁关节正位

肩锁关节正位

髋关节正位

髋关节侧位

胸骨侧位

骨盆正位

骶髂关节正位

肱骨正侧位

胸椎正侧位
腰椎正侧位
骨盆蛙式位
胸部正位
胸部左侧位
胸部右侧位
胸部前弓位片
胸部斜位
股骨正侧位
胫腓骨正侧位
腹部正位

3、X线造影

食管造影
消化道造影
T管造影
静脉泌尿系造影
逆行泌尿系造影
肾盂穿刺造影
膀胱造影
窦道及瘘管造影

(二) CT

CT平扫

CT增强扫描

CT血管成像（脑动脉、颈动脉、肺动脉、主动脉、腹部动脉、下肢动脉、上肢血管、肾动脉、其他血管）

血管骨骼三位成像（各成骨、连接关节、外伤胸肋骨、其他骨骼）

临床操作的CT引导、定位

(三) MRI

磁共振平扫

磁共振增强扫描

磁共振血管成像（MRA、MRV）

弥散加权成像（DWI）

磁敏感加权成像（SWI）

灌注成像（PWI）

弥散张量成像（DTI）

磁共振波谱分析（MRS）

全身类PT磁共振成像

全身神经成像（MRN）

（四）超声检查

胸、腹水超声检查及穿刺定位

胆囊和胆道收缩功能检查

膀胱残余尿量测定

彩色多普勒超声常规检查

浅表器官彩色多普勒超声检查

双肾及肾血管彩色多普勒超声

颅内段血管彩色多普勒超声

颈部血管彩色多普勒超声

门静脉系彩色多普勒超声

腹部大血管彩色多普勒超声

四肢血管彩色多普勒超声

左肾静脉“胡桃夹”综合症检查

临床操作的彩色多普勒超声引导

腔内彩色多普勒超声检查

脏器声学造影

心脏彩色多普勒超声

普通二维超声心动图

左心功能测定

室壁运动分析

普通心脏M型超声检查

床旁超声心动图

右心声学造影

负荷超声心动图

超声检查实时录象

中、晚期妊娠系统胎儿彩超检查

实时三维超声检查

(五) 心电图

常规心电图检查(12通道、18通道)

动态心电图(24h、48h、72h)

心率变异性分析

动态血压监测

(六) 肺功能

肺功能常规检查

肺通气功能检查

肺最大通气量检查

残气容积检查

肺弥散功能检查

流速容量曲线

肺功能激发试验、肺功能舒张试验

肺通气功能检查

肺最大通气量检查

流速容量曲线

支气管激发试验

支气管舒张试验

(七) 消化内镜室检查及治疗

电子纤维胃、十二指肠镜检查

无痛电子胃镜

食管腔内支架植入术

经胃镜食管静脉曲张治疗

食管狭窄扩张术

经内镜染色检查

经胃镜特殊治疗

经胃镜胃内支架置入术

经胃镜碎石术

超声胃镜检查术

经胃镜胃肠置管术

超声胃镜检查术

电子纤维结肠镜检查

无痛电子肠镜

放大染色结肠镜检查

肠道支架置入术

经肠镜特殊治疗

胶囊内镜检查

经电子内镜食管胃十二指肠黏膜切除术（EMR）
经电子内镜食管胃十二指肠黏膜剥离术（ESD）
经电子内镜结肠黏膜剥离术（ESD）
经内镜直肠良性肿物激光或套扎、电凝术
镜下消化道出血止血术
消化道异物取出术
内痔硬化剂注射治疗
内痔套扎治疗
经内镜胃造瘘术
经口内镜下肌切开术（POEM）
粘膜下肿瘤内镜下挖除术（ESE）
经内镜食管药物注射术
24小时动态胃酸检测
碳13呼气试验

医学检验

（一）血液检查

血细胞分析或血常规
网织红细胞计数
异常白细胞形态检查
红细胞沉降率测定
沙眼衣原体肺炎肺炎血清学试验
肺炎支原体血清学试验
红斑狼疮细胞检查(LEC)

（二）尿液检查

尿液分析+镜检
尿沉渣镜检
尿酸碱度测定
尿比重测定
尿蛋白定性
尿蛋白定量
尿本-周氏蛋白定性检查
尿微量白蛋白定量测定
尿肌红蛋白定性检查
尿糖定性试验
尿糖定量测定

尿酮体定性试验

尿三胆检查

尿含铁血黄素定性试验

尿乳糜定性检查

尿浓缩稀释试验

尿妊娠试验

尿沉渣白细胞分类

尿红细胞位相

淋球菌培养

（三）粪便检查

粪便常规

粪便隐血试验(OB)

粪寄生虫镜检

粪寄生虫卵集卵镜检

（四）体液与分泌物检查

胸、腹水常规检查

胸、腹水特殊检查

脑脊液常规检查(CSF)

精液常规检查

精子畸形率测定

精子运动轨迹分析

前列腺液常规检查

阴道分泌物检查

胃液常规检查

十二指肠引流液及胆汁检查

痰液常规检查

各种穿刺液常规检查

（五）凝血检查

血浆凝血酶原时间测定(PT)

活化部分凝血活酶时间测定(APTT)

全血D-二聚体定量测定 (D-Dimer)

凝血酶时间测定

（六）生化检查

1. 蛋白质测定

血清总蛋白测定

血清白蛋白测定

超敏C反应蛋白测定(定性)

超敏C反应蛋白测定(定量)

2. 糖及其代谢物测定

葡萄糖测定

糖化血红蛋白测定

3. 血脂及脂蛋白测定

血清总胆固醇测定

血清甘油三酯测定

血清高密度脂蛋白胆固醇测定

血清低密度脂蛋白胆固醇测定

血清载脂蛋白A测定

血清载脂蛋白B测定

4. 无机元素测定

钾测定

钠测定

氯测定

钙测定

5. 微量元素测定

锌测定

铜测定

镁测定

铁测定

铅测定

6. 其他

全血干式血气及离子分析

（七）肝功能检查

血清丙氨酸氨基转移酶测定

血清天门冬氨酸氨基转移酶测定

血清总胆红素测定
血清总蛋白测定
血清白蛋白测定
血清直接胆红素测定
血清 γ -谷氨酰基转移酶测定
血清碱性磷酸酶测定
血清间接胆红素测定
血清总胆汁酸测定
血浆氨测定
血清胆碱脂酶测定
血清酸性磷酸酶测定

(八) 心肌疾病的实验诊断

血清肌酸激酶测定
血清肌酸激酶—MB同工酶活性测定
乳酸脱氢酶测定
血清天门冬氨酸氨基转移酶测定
血清 α 羟基丁酸脱氢酶测定
血清肌钙蛋白T测定
血清肌钙蛋白I测定
血清肌红蛋白测定
前脑利尿钠钛—心衰标志物
全血肌钙蛋白T快速定量测定

(九) 肾脏疾病的实验诊断

尿素测定
肌酐测定
尿酸测定
内生肌酐清除率试验
血清尿酸测定尿微量白蛋白测定
尿蛋白电泳分析
尿N-酰- β -D-氨基葡萄糖苷酶测定
尿 γ -谷氨酰转移酶测定
尿碱性磷酸酶测定

尿碳酸氢盐(HCO₃)测定

(十) 其它血清酶类测定

淀粉酶测定

血清脂肪酶测定

(十一) 激素测定

血清促甲状腺激素测定

血清甲状腺素T₄测定

血清游离甲状腺素FT₄测定

血清三碘甲状腺原氨酸T₃测定

血清游离三碘甲状腺原氨酸FT₃测定

人绒毛膜促性腺激素测定

血清促卵泡激素测定

血清促黄体生成素测定

雌二醇测定

孕酮测定

睾酮测定

血清泌乳素测定

血清胰岛素测定

血清C肽测定

(十二) 自身免疫病的实验诊断

抗核抗体测定(ANA)

抗核提取物抗体测定(抗ENA抗体)

抗双链DNA测定(抗dsDNA)

类风湿因子(RF)测定(定性)

类风湿因子(RF)测定(定量)

人类白细胞抗原B₂₇测定

(十三) 感染免疫学检测

甲型肝炎抗体测定(HAV)

乙型肝炎五项

乙型肝炎表面抗体测定(Anti-HBs)

乙型肝炎e抗原测定(HBeAg)

乙型肝炎e抗体测定(Anti-HBe)

乙型肝炎核心抗原测定(HBcAg)
乙型肝炎核心抗体 (Anti-HBc)
乙型肝炎核心IgM抗体 (Anti-HBcIgM)
丙型肝炎抗体测定(Anti-HCV)
人免疫缺陷病毒抗体测定(Anti-HIV)
乙型肝炎病毒定量
丙型肝炎病毒定量
戊型肝炎抗体测定
庚型肝炎抗体测定
弓形体抗体测定
风疹病毒抗体测定
巨细胞病毒抗体测定
单纯疱疹病毒抗体测定
细菌抗体测定
抗链球菌溶血素O测定(ASO) (定性)
抗链球菌溶血素O测定(ASO) (定量)
支原体检查
衣原体检查
立克次体血清学试验
梅毒密螺旋体抗体测定
梅毒螺旋体特异抗体测定
快速血浆反应素试验(RPR)
不加热血清反应素试验
(十四) 免疫功能检查
免疫球蛋白定量测定 (IgA、IgM、IgG、IgD、IgE)
单项补体测定 (C3、C4)
总补体测定 (CH50)
(十五) 肿瘤相关抗原测定
癌胚抗原测定(CEA)
甲胎蛋白测定(AFP)
总前列腺特异性抗原测定(TPSA)

糖类抗原测定(CA27、CA29、CA50、CA125、CA153、CA199、CA724)

肿瘤标志物(PSA、FPSA、NSE、CYEP211)

(十六) 微生物检查

病原微生物镜检、培养与鉴定

一般细菌涂片检查

结核菌涂片检查

特殊细菌涂片检查

耐甲氧西林葡萄球菌检测(MRSA、MRS)

一般细菌培养及鉴定

血培养及鉴定

霍乱弧菌培养

沙门菌、志贺菌培养及鉴定

真菌涂片检查

真菌培养及鉴定

念珠菌镜检

念珠菌培养

念珠菌系统鉴定

衣原体检查

衣原体培养

支原体检查

支原体培养及药敏

常规药敏定性试验

常规药敏定量试验(MIC)

真菌药敏试验

超广谱 β -内酰胺酶试验

(十七) 血型与配血

ABO血型鉴定

Rh血型鉴定

Rh血型鉴定

盐水介质交叉配血

特殊介质交叉配血

不规则抗体筛查

（十八）病理检查

细胞病理学检查与诊断

体液细胞学检查与诊断

拉网细胞学检查与诊断

细针穿刺细胞学检查与诊断

脱落细胞学检查与诊断

细胞学计数

组织病理学检查与诊断

穿刺组织活检检查与诊断

内镜组织活检检查与诊断

局部切除活检检查与诊断

骨髓组织活检检查与诊断

手术标本检查与诊断

截肢标本病理检查与诊断

免疫组织化学染色诊断

膜式病变细胞采集术

液基薄层细胞制片术

全器官大切片与诊断

冰冻切片检查与诊断

快速石蜡切片检查与诊断