广西胸科医院检查检验结果互认项目

一、医学影像检查（2类25项）

（一）普通放射检查（19项）：

胸部正侧位片、颈椎正侧位片、膝关节正侧位片、股骨正侧位片、胫腓骨正侧位片、腕关节正侧位片、手正斜位片、腹部立卧位片、骨盆正位片、胸椎正侧位片、腰椎正侧位片、骶尾椎正侧位片、肱骨正侧位片、尺桡骨正侧位片、足正斜位片、肩关节正位片、肘关节正侧位片、髋关节正侧位片、踝关节正侧位片。

（二）CT检查（6项）：

头颅CT平扫、胸部CT平扫、胸部CT平扫+增强、颈椎间盘CT平扫、胸椎CT平扫、腰椎间盘CT平扫。

二、医学检验（共6大类16小类67项）

（一）临床血液学（9项）：

1.血液一般检验：红细胞计数（RBC）、白细胞计数（WBC）、血小板计数（PLT）、血红蛋白量（Hgb）、血细胞比积（HCT）、红细胞平均体积（MCV）；

2.出凝血检验：活化部分凝血活酶时间（APTT）、凝血酶原时间（PT）、纤维蛋白原（Fg）。

（二）临床体液学（10项）：

尿液检查：pH、比重（SG）、蛋白质（PRO）、葡萄糖（GLU）、酮体（KET）、胆红素（BIL）、尿胆原（URO）、亚硝酸盐（NIT）、白细胞酯酶（LEU）、潜血（或）红细胞（BLD）。

（三）临床化学（27项）：

1.酶及其相关物质：天冬氨酸氨基转移酶（AST）、丙氨酸氨基转移酶（ALT）、乳酸脱氢酶（LDH）、碱性磷酸酶（ALP）、γ-谷氨酰转肽酶（GGT）、肌酸激酶（CK）、α-羟丁酸脱氢酶（α-HBDH）、淀粉酶（AMS）；

2.蛋白质和低分子含氮化合物：总蛋白（TP）、白蛋白（ALB）、尿酸（UA）、尿素（Urea）；

3.碳水化合物及相关物质：葡萄糖（Glu）、糖化血红蛋白A1c（HbA1c）；

4.脂质及其相关物质：甘油三酯（TG）、总胆固醇（TC）;

5.电解质：钠（Na）、钾（K）、氯（Cl）、钙（Ca）、磷（P）;

# 6.无机离子和微量元素:铁（Fe）;

# 7.下丘脑和垂体激素及相关物质:促甲状腺刺激激（TSH）;

# 8.甲状腺激素及其结合蛋白检查:游离三碘甲状原氨酸（FT3）、游离甲状腺素（FT4）、三碘甲状原氨酸（T3）、甲状腺素（T4）。

# （四）临床免疫学（17项）：

# 1.补体/免疫球蛋白/相关蛋白:补体3（C3）、补体4（C4）、免疫球蛋白G（IgG）、免疫球蛋白M（IgM）、免疫球蛋白A（IgA）;

# 2.肝炎病毒/人类免疫缺陷病毒/梅毒螺旋体标志物:抗丙型肝炎病毒抗体（HCV-Ab）、乙型肝炎病毒表面抗原（HBsAg）、抗乙型肝炎病毒表面抗体（HBsAb）、乙型肝炎病毒e抗原（HBeAg）、抗乙型肝炎病毒e抗体（HBeAb）、抗乙型肝炎病毒核心抗体（HBcAb）、抗人免疫缺陷病毒抗体（HIV-Ab）、梅毒特异性抗体;

# 3.肿瘤标志物:癌胚抗原（CEA）、甲胎蛋白（AFP）、总前列腺特异性抗原（tPSA）、游离前列腺特异性抗原（fPSA）。

# （五）临床微生物学（2项）：

# 细菌培养+鉴定、药敏试验。

# （六）分子诊断（2项）：

新型冠状病毒核酸检测（ORF1ab）、新型冠状病毒核酸检测（N基因）。