

## 关于开展新检验项目临床调查的通知

各临床科室：

为满足日益增长的临床诊疗工作的需求，配合各临床学科的发展与建设，掌握临床对开展新项目的具体要求和期望，提高临床实验室检测能力和水平，加强检验与临床的沟通，检验科将对各临床科室需要开展的新检验项目进行调研。

请拟需要开展新检验项目的临床科室填写《检验科新开展检验项目调查表》（详见附件），于6月20日前通过OA发送给检验科王玥莹。检验科将结合科室实际情况，积极与相关科室联系沟通，有序开展新项目的检测，共同为高水平医院的建设添砖加瓦。谢谢您的支持与配合！

联系人：贾冰 5771 王玥莹 5039

附件1：《检验科新开展检验项目调查表（2025年第一次）》

附件2：《检验科新开展检验项目一览表（2021-2025）》



附件 1

## 检验科新开展检验项目调查表（2025年第一次）

序号	科室 (区)	拟需求开 展检验项 目	预计月样 本量(人 次)	临床意义	项目的相关 科室或疾病	是否 急需	是否与三甲或 高水平医院建 设相关	是否为科 研项目	省内开展情 况(是普遍 或较少)	联系人	电话	其他 要求

## 检验科新开展检验项目一览表 (2021-2025)

序号	项目名称	项目内涵
1	胃功能三项	胃蛋白酶原 I 、胃蛋白酶原 II 、胃泌素
2	抗缪勒氏管激素 (AMH) 测定	
3	尿液生化 4 项	尿微量白蛋白 (MA) 、尿肌酐 (CR) 、尿 a1 微球蛋白 (a1-MG) 、尿视黄醇结合蛋白 (RBP)
4	肝炎四项	甲型肝炎病毒 IgM 抗体、乙型肝炎病毒外膜大蛋白抗原、戊型肝炎病毒 IgM 抗体、庚型肝炎病毒 IgG 抗体
5	细菌抗原分析 (B 族链球菌)	
6	高血压四项	肾素、血管紧张素 II 、醛固酮、促肾上腺皮质激素
7	生长激素检测	
8	(1-3)-β-D 葡聚糖检测	
9	蛋白 C 活性测定	
10	抗凝血酶 III 活性测定 (AT-III)	
11	狼疮抗凝物质测定	
12	血管性假血友病因子测定	
13	B 型钠尿肽前体 (Pro-BNP) 测定	
14	纤维蛋白降解产物测定	
15	脂联素检测	
16	肝癌两项	AFP 、 AFP-L3 、 AFP-L3/ AFP
17	生长激素	
18	B 型钠肽前体 (pro-BNP) 测定	
19	叶酸代谢能力基因检测	
20	人类 ALDH2 基因检测	
21	细胞因子 12 项	IL-1β 、 IL-2 、 IL-4 、 IL-5 、 IL-6 、 IL-8 、 IL-10 、 IL-12p70 、 IL-17 、 IFN-γ 、 IFN-α 、 TNF-α
22	尿红细胞位相	

23	抗核抗体谱 15 项	
24	自身免疫性肝病相关自身抗体谱	抗线粒体 AMA-M2 抗体、抗 SLA/LP 抗体、抗 LKM-1 抗体、抗 LC-1 抗体、抗 sp100 抗体、抗 gp210 抗体、SSA Ro52
25	中枢神经特异蛋白 (S100-β) 测定	
26	血栓三项	凝血酶-抗凝血酶III复合物测定(TAT)、血浆凝血酶调节蛋白抗原检测(TM)、血浆纤溶酶-抗纤溶酶复合物测定(PIC)
27	胃癌基因甲基化检测	
28	甲状腺球蛋白	
29	促甲状腺激素受体抗体	
30	糖尿病自身抗体二项	抗谷氨酸脱羧酶抗体(GAD65)、抗人胰岛素抗体(IAA)
31	血管内皮生长因子	
32	无创肠癌基因检测 (SDC2 基因甲基化检测)	
33	甲状腺癌二项	降钙素(CT)、甲状腺球蛋白(TG)
34	急诊术前四项	
35	脊髓性肌萎缩症 (SMA) 基因测定	SMN1 基因的第 7 外显子和第 8 外显子
36	人类白细胞分化抗原 B27 (HLA-B27) 检测	
37	淋巴细胞亚群检测	T 淋巴细胞亚群、BNK 淋巴细胞亚群和 TBNK 淋巴细胞亚群
34	甲、乙型流感病毒核酸检测	
35	肺炎支原体核酸检测	
36	羊水染色体核型分析	
37	酒精代谢功能基因检测	
34	幽门螺旋杆菌粪便抗原检测	
35	腺病毒核酸检测 (ADV-DNA)	
36	呼吸道合胞病毒核酸检测 (RSV-RNA)	
37	呼吸道病原体系列测定	呼吸道合胞病毒抗体 IgM、腺病毒抗体 IgM、柯萨奇病毒 IgM、肠道病毒 EV-71 抗体 IgM、嗜肺军团菌抗体 IgM、肺炎衣原体抗体 IgM

附件 2	38	异常凝血酶原 (PIVKA-II)	
	39	25 羟基维生素 D 三项	25 羟基维生素 D2、25 羟基维生素 D3 和 25 羟基维生素 D
	40	血儿茶酚胺六项检测	肾上腺素(E)、去甲肾上腺素(NE)、多巴胺(DA)、三甲基酪胺(3-MT)、甲氧基去甲肾上腺素(NMN)和甲氧基肾上腺素(MN)
	41	细胞因子检测 (8 项)	IL-1 $\beta$ 、IL-2、IL-4、IL-6、IL-8、IL-10、IL-17、TNF- $\alpha$
	42	涎液化糖链抗原 (KL-6)	
	43	心脏型脂肪酸结合蛋白 (H-FABP)	
	44	血浆脂蛋白磷脂酶 A2 (Lp-PLA2)	
	45	可溶性生长激素刺激表达基因 2 蛋白 (ST2)	
	46	血清淀粉样蛋白 A(SAA)	
	47	结核分枝杆菌特异性细胞免疫反应 (TB-IGRA)	
	48	新生儿遗传基因筛查检测 (基础版)	
	49	新生儿遗传基因筛查检测 (扩展版)	
	50	新生儿质谱筛查异常辅助基因测序检测	
	51	遗传性肝病相关基因测序检测	
	52	脆性 X 综合症及女性卵巢早衰 FMR1 基因动态突变检测	
	53	血 $\beta$ 2 微球蛋白 ( $\beta$ 2-MG)	
	54	尿 $\beta$ 2 微球蛋白 (U $\beta$ 2-MG)	
	55	调节性 T 细胞 (Treg) 相对计数检测	
	56	遗传性耳聋基因筛查	