

**首都医科大学附属北京安定医院药物临床试验  
常用临床检验项目、样本量、样本接收时限一览**

一、临床基础检验					
项目名称	具体项目	容器	样本量	接收时限	出报告时间
全血细胞分析	WBC、RBC、HGB、HCT、MCV、MCH、MCHC、 PLT、RDW-SD、RDW-CV、PDW、MPV、P-LCR、 PCT、NEUT#、LYMPH#、MONO#、EO#、BASO#、 NEUT%、LYMPH%、MONO%、EO%、BASO%	紫帽采血管(EDTA 抗凝管)	2ml	样本采集 2 小时内	门诊:1 小时 病房:4 小时
血沉	ESR	紫帽采血管(EDTA 抗凝管)	2ml	周一至周五样本采集 2 小时内 门诊 8:00 -16:30 病房 7:30-16:30	门诊:1 小时 病房:4 小时
尿常规化学分析(干化学 11 项+镜检)	SG、PH、LEU、NIT、PRO、GLU、KET、UBG、 BIL、OB	干燥清洁尿管(一次性尿沉渣管)	新鲜中段尿 10ml	样本采集 2 小时内	送检后 2 小时
尿有形成分分析+尿常规	WBC-UF、WBC-M、RBC、RBC-M、SQEP、NSE、 HYA、BYST、CAOX、WBCT、WBCC 、WAXY 、	一次性尿沉渣管	新鲜中段尿	样本采集 2 小时内	送检后 2 小时

	URIC、UNCX、UNCC、TRCH、TP04、SPRM、 RBCT、MUCS、GRAN、CYST、BACT、BACT-M		10ml		
尿妊娠试验	尿妊娠试验	一次性尿沉渣管	清晨首次新鲜 中段尿 10ml	样本采集 2 小时内	送检后 2 小时
粪便常规检查+ 便潜血	便颜色、便性状、镜检	干燥清洁容器（一次 性便盒）	量~约蚕 豆大小	样本采集 2 小时内	送检后 2 小时
凝血四项	PT、APTT、INR、Fbg、D-D、PT%	蓝帽抗凝采血管(枸橼 酸钠抗凝管)	2.7ml	样本采集 1 小时内	送检后 1 个工作日
<b>二、生化系列检验</b>					
生化 25 项	ALT、AST、TP、ALB、TBIL、DBIL、ALP、 r-GT、GLU、BUN、Cre、UA、Ca、CHOL、 TG、HDL-C、LDL-C、CK、CK-MB、LDH、a-HBDH、 K、Na、Cl、P	黄帽促凝采血管	3.5ml	样本采集 2 小时内	送检后 1 个工作日
生化26项	ALT、AST、TP、ALB、TBIL、DBIL、ALP、 r-GT、GLU、BUN、Cre、UA、Ca、CHOL、 TG、HDL-C、LDL-C、CK、CK-MB、LDH、a-HBDH、 K、Na、Cl、P、HCY	黄帽促凝采血管	3.5ml	样本采集 2 小时内	送检后 1 个工作日

三、糖化血红蛋白检测					
糖化血红蛋白检测	HbA1c	紫帽采血管(EDTA 抗凝管)	2ml	样本采集 2 小时内	送检后 3 个工作日
四、激素系列检测					
激素五项检测	COR、PRL、E2、PGN、TES	黄帽促凝采血管	3.5ml	样本采集 2 小时内	送检后 3 个工作日
$\beta$ 人绒毛膜促性腺激素检测	血 $\beta$ -HCG	黄帽促凝采血管	3.5ml	样本采集 2 小时内	
甲功五项	T3、T4、FT3、FT4、TSH	黄帽促凝采血管	3.5ml	样本采集 2 小时内	送检后 3 个工作日
甲功三项	FT3、FT4、TSH	黄帽促凝采血管	3.5ml	样本采集 2 小时内	送检后 3 个工作日
胰岛素	INS	黄帽促凝采血管	3.5ml	样本采集 2 小时内	送检后 3 个工作日
促肾上腺皮质激素检测	ACTH	紫帽采血管(EDTA 抗凝管)	2ml	样本采集 1 小时内	送检后 1 个工作日
五、传染病血清学标志检测					
乙肝五项	HBsAg、HbsAb、HbeAg、HbeAb、HBcAb	黄帽促凝采血管	3.5ml	样本采集 2 小时内	送检后 3 个工作日
乙肝+丙肝+梅毒螺旋体抗体+人免疫缺陷病毒抗体	HBsAg、HbsAb、HbeAg、HbeAb、HBcAb ; HCV-Ab; anti-TP; Anti-HIV	黄帽促凝采血管	3.5ml	样本采集 2 小时内	送检后 3 个工作日