














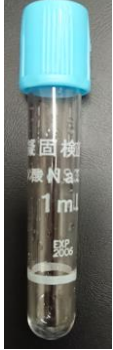



# 院内採血管一覧

2023年2月 臨床検査部

No.	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
採血管										
ラベル名称	①プレ黄8	②プレ黄6	③プレ青3		⑤2Na赤 ⑤ACTH	⑥A I c紺	⑦乳ビル灰 ⑦血糖灰2	⑧K薄紫2 ⑧アンモニア	⑨凝固黒色	⑩橙ゴム
注意事項					線まで採血 ACTHは氷冷	線まで採血	乳酸・ピルビン酸 は氷冷	線まで採血 アンモニアは氷冷	白線まで採血。 過不足は検査不可	線と線の間まで 採血。それ以外 は検査不可

No.	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	《注意事項》
採血管									
ラベル名称	⑪血型	⑫輸血6	⑬エンドβ	②プレ黄6 高速凝固	②プレ黄6 ③プレ青3	⑧K薄紫2 ⑧アンモニア	⑨凝固黒色	①プレ黄8 高速凝固	《注意事項》
注意事項			ゴム栓開封禁	(凝固促進管)	(黄フタ)	(薄紫フタ)	※注意：ラベル名称・採取量 と採血管色・容量が不一致 0.9mL白線まで 過不足は検査不可 (水色フタ 短)	(凝固促進管) 現在は 「①プレ黄8」使用	翼状針を使用して採血を行う際は、 採血ホルダまでのルート分をダミー 用の採血管を使用して血液で満た した後で、採血を行わないと、ル ート内の空気分、採血管に血液が 入らなくなり量不足となります。(特 に⑨⑩の採血管は注意) *なお、ダミー用の採血管にはプレ イン管をご使用ください。