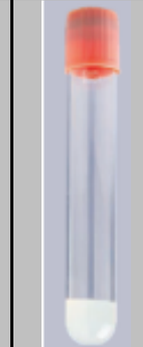


採血管の種類

2025年2月更新

主な採血管を示しますが、検査種により抗凝固剤・凝固促進剤等の添付薬品が異なります。また、検査項目数によって使用する採血管のサイズが異なる場合があります。

主な検査種	末血 CD4/CD8	凝固	赤沈	生化学 免疫 (血清)	生化学 免疫 (血清)
キャップ色	ムラサキ	青	橙	アオ	カバ
写真					
採血量	2mL	2.7mL	1.6mL	4mL・6mL	9mL
採血管種・薬品	EDTA-2K	3.2%クエン酸Na	3.2%クエン酸Na	分離剤入	分離剤入

主な検査種	生化学 血中薬物 (血漿)	HbA1c	HIV(RNA) ・ HCV(RNA) ・ HBV(DNA)	輸血 (主に血液 型)	輸血 (不規則抗 体など)
キャップ色	キイロ	灰	青	薄紫	紫
写真					
採血量	2mL	1mL	5mL	5mL	7mL
採血管種・薬品	EDTA-2K	フッ化Na	EDTA-2K PCR容器	EDTA-2K	EDTA-2Na