

NCVCバイオバンク専用採血と試料の調製・保管

	生細胞	血清	血漿・血球細胞 (DNA)
採血管	1.8 mL クエン酸ナトリウム	8 mL 凝固促進・分離剤	5 mL 2K EDTA
試料調製	<p>血球細胞 1 mL 凍結保護剤 0.5 mL 混合 0.75 mL x 2</p>	<p>血清 0.5 mL x 6</p>	<p>血漿 0.5 mL x 4 血球細胞 0.5 mL x 2</p> <p>DNA</p> <p>一時冷凍保管 核酸精製装置</p> <p>DNA</p> <p>0.05 mL x 7 (分譲用) 0.04 mL x 1 (品質管理用)</p>
試料保管	<p>液体窒素冷凍庫</p>	<p>-80°C冷凍庫</p>	<p>-80°C冷凍庫</p>
所要時間	外来採血の場合は採血後15 – 30分 入院採血の場合は約3時間 (病棟での冷蔵保管時間を含む)		