





















# 【外部用】栃木がんセンター血液・尿検体の手順書

version.2021-8-17

意思 確認	説明・同意				
採血 採尿	採血・16歳以上  ml ・16歳未満：7 ml ・6歳未満：5 ml ・2歳未満、2 ml以下 				
情報 管理	匿名化番号 ラベル発行  <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">匿名化番号 ラベル</span>   ラベルをチューブに貼る				
検査室	生細胞	血清	血漿	全血	尿
試料調整	<p>CPT単核球分離用採血管 </p> <p>↓</p> <p>血球細胞  <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">凍結保存剤</span></p> <p>↓</p> <p><b>混合</b> </p> <p>↓</p> <p>チューブにて保存 </p>	<p>分離剤入り試験管 </p> <p>↓</p> <p>血清 </p> <p>↓</p> <p>チューブにて保存 </p>	<p>EDTA-2Na；5ml </p> <p>↓</p> <p>血漿 </p> <p>↓</p> <p>チューブにて保存 </p>	<p>EDTA-2Na；5ml </p> <p>↓</p> <p>チューブにて保存 </p>	<p></p> <p>↓</p> <p>チューブにて保存 </p>
試料保管	 <span style="margin: 0 10px;">-</span> 80℃冷凍庫 <span style="margin: 0 10px;">-</span> 80℃冷凍庫 <span style="margin: 0 10px;">-</span> 80℃冷凍庫 <span style="margin: 0 10px;">-</span> 80℃冷凍庫 <span style="margin: 0 10px;">-</span> 80℃冷凍庫				

# 【外部用】栃木がんセンター組織検体の手順書

version.2021-8-17

