

[6701/5G-50X-001]

Ver.9

5.免疫学的検査 &gt;&gt; 5G.自己免疫関連検査&gt;&gt;5G519 抗リン脂質抗体検査 (APLパネル)

## 抗リン脂質抗体検査 (APLパネル)

anti-phospholipid antibodies(aCL and a $\beta$  2GP1)

連絡先 3764

患者同意について

検査結果に影響を与える臨床情報

オーダーボタン名(検体)

6701

001

抗リン脂質抗体検査

検査予約

至急オーダー

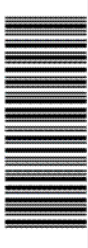
不可

検査オーダーに関する注意事項

患者の検査前準備

検体採取のタイミング

ラベル見本(検体)(単項目オーダー時)

キョウダイテスト	
注	80 外
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
コウダイ.	
	
血液	*_*_*_*_*_-55008
中検外1	**_*_*_*_*_*_*_*_*
C6	6ml

ラベル見本(細菌)(単項目オーダー時)

採取容器・検査材料

[6701/5G-50X-001]

Ver.9

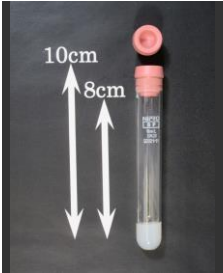
5.免疫学的検査 &gt;&gt; 5G.自己免疫関連検査&gt;&gt;5G519 抗リン脂質抗体検査 (APLパネル)

## 抗リン脂質抗体検査 (APLパネル)

anti-phospholipid antibodies(aCL and a $\beta$ 2GP1)

連絡先 3764

01	C6	凝固促進剤 + 血清分離剤(ピンク)	
採取材料	血液	採取量	6 mL
遠心分離		遠心	
測定材料	血清	測定必要量	0.6 mL



採取容器について

検体採取について

採取後検体の取扱い

検体搬送について

採取検体の保存条件

	保存検体種	優先 保存条件	保存条件1		保存条件2		保存条件3	
			温度	安定性	温度	安定性	温度	安定性
01	血清	保存条件1	凍結					

受入不可基準

溶血	検体凝固	強乳び	採取量過不足	採取容器違い
尿材料違い	冷蔵保存なし	遮光保存なし	開栓	黄疸

検査に要する時間(生理検査)

再検査・追加検査の対応可能日数

検体到着日から60日間 (検体量ある場合のみ) &lt;br /&gt;

(分析物の安定性については「採取検体の保存条件」を参照)

検体採取に関する注意事項・検査の実施に関する注意事項

検査機器

&amp;nbsp;





[6701/5G-50X-001]

Ver.9

5.免疫学的検査 &gt;&gt; 5G.自己免疫関連検査&gt;&gt;5G519 抗リン脂質抗体検査 (APLパネル)

**抗リン脂質抗体検査  
(APLパネル)**anti-phospholipid antibodies(aCL and a $\beta$  2GP1)

連絡先 3764

2	2021/05/07	2021/05/07～	所要日数変更
3	2021/08/02	2021/05/27～	採血容器変更
4	2021/09/29	2021/09/29～	JLAC10分析物コードを設定
5	2022/03/09	2021/12/09～	採取名称部分に検体搬送先を印字
6	2022/08/01	2022/04/01～	令和4年度診療報酬改定
7	2022/12/01	2022/12/01～	受入不可基準などについて全面改訂
8	2023/12/21	2023/12/21～	必要検体量を追記
9	2024/06/04	2024/06/01～	令和6年度診療報酬改定