

臨床検査に関するお知らせ



株式会社セントラル医学検査研究所
TEL(本社)029-225-8858 (下館)0296-28-5900

先生各位

平成 27 年 5 月
A-15-08

検査内容変更のお知らせ

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

また、平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

この度、下記検査項目におきまして測定装置を導入致しました。それに伴い、専用容器が抗凝固剤入りの試験管（新：EDTA-2K 3.0mL/ピンク栓）となりますのでご案内致します。

何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

- ◆ 実施日 平成 27 年 5 月 13 日（水）ご依頼分より
- ◆ 変更内容

2014・15年 検査案内	項目 コード	検査項目	変更内容	新	旧
p.18	5010 5020	ABO 式血液型	容 器	専用容器（裏面参照）	03 or 59
		Rh(D 因子)式血液型	検査方法	マイクロプレート法	スライド法、試験管法
	5060	直接 Coombs 試験 (抗グロブリン試験)	容 器	専用容器（裏面参照）	03
			検査方法	マイクロプレート法	試験管法（ケムス法）
	5070	間接 Coombs 試験 (抗グロブリン試験)	容 器	専用容器（裏面参照） 及び 01 or 59	01 or 59
			検査方法	マイクロプレート法	試験管法（ケムス法）
	5080	不規則抗体 ※	容 器	専用容器（裏面参照） 及び 01 or 59	03 及び 01 or 58
			検査方法	マイクロプレート法 試験管法（同定）	試験管法（ケムス法）

※尚、不規則抗体検査ではこれまで同様に、抗体スクリーニング陽性時の抗体同定には血清が必要になりますので、分離剤なしの試験管（No.59）も合わせて提出されますよう、ご協力お願い致します。

◆ 新専用容器

検査項目	新専用容器
<p>ABO 式血液型 Rh(D 因子)血液型 直接 Coombs 試験</p>	<p style="text-align: center;">新</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">EDTA-2K (3mL)</p>
<p>間接 Coombs 試験 不規則抗体</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>新</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>EDTA-2K (3mL)</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>and</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>01</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>(9mL)</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>or</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>58、59</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>(10mL) (5.5mL)</p> </div> </div>