

総合検査案内誤植のお詫び

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てを頂き、厚くお礼申し上げます。

さて、この度、総合検査案内(2018/2019)におきまして誤植が判明いたしました。
弊社の不手際により、先生方にご迷惑をお掛けいたしますことを深くお詫び申し上げます。
何卒ご了承の程お願い申し上げます。

敬具


記

■総合検査案内(2018/2019)の誤植

頁	項目 コード	検査項目名	誤植箇所	正	誤
20	3267	ロタウイルス抗原	診療報酬 情報	ロタウイルス抗原 定性(糞便)	ロタウイルス抗原 定量(糞便)
121	1795 ~ 1800	アポ蛋白 各種	所要日数	3~5日	2~4日
123	1915	25-OH ビタミン D 分画	容器	01 ↓ X	01 ↓ 02
174	9205	抗酸菌同定[DDH]	検査 委託先	エスアールエル (→5)	LSI メディエンス (→1)
229	-	容器形態 67	容器紹介	ヘパリンリチウム (QFT 用)容器 ※裏面をご参照下さい	(空白)


※附属の「総合検査案内 2018/2019 正誤表」は、総合検査案内に挟んでご利用ください。

■容器形態 67

容器形態		検査項目
<p>67</p> <p>ヘパリンリチウム (QFT 用)</p> 	<p>ヘパリンリチウム</p> <p>貯蔵方法 4～25℃</p> <p>有効期間 容器表示</p>	<p>クオンティフェロン (QFT)</p>

総合検査案内 2018/2019 正誤表

頁	項目コード	検査項目名	誤植箇所	正	誤
20	3267	ロタウイルス抗原	診療報酬 情報	ロタウイルス抗原 定性(糞便)	ロタウイルス抗原 定量(糞便)
121	1795 ～ 1800	アポ蛋白 各種	所要日数	3～5日	2～4日
123	1915	25-OH ビタミン D 分画	容 器	01 ↓ X	01 ↓ 02
174	9205	抗酸菌同定[DDH]	検 査 委 託 先	エスアールエル (→5)	LSI メディエンス (→1)
229	-	容器形態 67	容器紹介	ヘパリンリチウム (QFT 用)容器 ※下図をご参照下さい	(空白)

容 器 形 態		検 査 項 目
<p>67</p> <p>ヘパリンリチウム (QFT 用)</p> 	<p>ヘパリンリチウム</p> <p>貯蔵方法 4～25℃</p> <p>有効期間 容器表示</p>	<p>クオンティフェロン (QFT)</p>