

先生各位

## 検査内容変更のご案内

謹啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。また、平素はひとかたならぬお引き立てを賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、下記の項目におきまして、検査内容を変更させていただきますのでご案内申し上げます。

今後とも変わらぬご愛顧のほど、よろしくお願い申し上げます。

謹白

記

《変更日》 平成 29 年 7 月 6 日（木）受付分より

《変更内容》

総合検査案内	検査コード	検査項目名称	変更内容	変更後	変更前
P.25	0713	アセタゾールアミド	項目名称	アセタゾラミド	アセタゾールアミド
P.26	0733	ゲンタマイシン*	有効治療濃度	Peak : 15~20 $\mu\text{g}/\text{mL}$ Trough : 1 $\mu\text{g}/\text{mL}$ 未満	Peak : 4.0~10.0 $\mu\text{g}/\text{mL}$ Trough : 2.0 $\mu\text{g}/\text{mL}$ 以下
			採血のタイミング	点滴開始 1 時間後 (30 分で投与した場合、終了 30 分後) (Peak 濃度) 投与前 30 分以内 (Trough 濃度)	筋注後 15~60 分 点滴静注終了後 (Peak 濃度) 次回投与直前 (Trough 濃度)
	0735	アミカシン*	有効治療濃度	Peak : 50~60 $\mu\text{g}/\text{mL}$ Trough : 4 $\mu\text{g}/\text{mL}$ 未満	Peak : 20.0~30.0 $\mu\text{g}/\text{mL}$ Trough : 8.0 $\mu\text{g}/\text{mL}$ 以下
			採血のタイミング	点滴開始 1 時間後 (30 分で投与した場合、終了 30 分後) (Peak 濃度) 投与前 30 分以内 (Trough 濃度)	静注投与後 1 時間 (Peak 濃度) 次回投与直前 (Trough 濃度)

総合 検査案内	検査 コード	検査項目名称	変更内容	変更後	変更前
P.26	0731	トブラマイシン*	有効治療 濃度	Peak : 15~20 $\mu\text{g}/\text{mL}$ Trough : 1 $\mu\text{g}/\text{mL}$ 未満	Peak : 4.0~9.0 $\mu\text{g}/\text{mL}$ Trough : 2.0 $\mu\text{g}/\text{mL}$ 以下
			採血の タイミング	点滴開始 1 時間 (30 分で投与した場 合、終了 30 分後) (Peak 濃度) 投与前 30 分以内 (Trough 濃度)	静注投与後 1 時間 (Peak 濃度) 次回投与直前 (Trough 濃度)
P.49	9318	抗 ARS 抗体	所要日数	4 ~ 7 日	4 ~ 11 日

\* 抗菌薬 TDM ガイドライン 2016 に準拠した改変となります。また、変更後の有効治療濃度は、グラム陰性菌感染症の重症時における標準治療の基準（下表参照）です。

※ その他の検査内容に変更はございません。

グラム陰性菌感染症に対する標準治療における目標値 ( $\mu\text{g}/\text{mL}$ )

最小発育阻止濃度 (MIC)	8 $\mu\text{g}/\text{mL}$ (重症)		$\leq 4 \mu\text{g}/\text{mL}$ (軽・中等症)	
アミカシン	Peak 50~60	Trough 4未満	Peak 41~49	Trough 4未満
最小発育阻止濃度 (MIC)	2 $\mu\text{g}/\text{mL}$ (重症)		$\leq 1 \mu\text{g}/\text{mL}$ (軽・中等症)	
ゲンタマイシン	Peak 15~20	Trough 1未満	Peak 8~10	Trough 1未満
トブラマイシン				

※ 基準値は重症における目標値を基準値（有効治療濃度）として設定致しました。

《変更理由》 委託先における変更