

抗酸菌薬剤感受性変更のお知らせ

平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。
このたび、外部委託先より抗酸菌の薬剤感受性検査のセットへの変更がありました。それに伴い検査依頼書Ⅱの抗酸菌薬剤感受性検査のチェック欄を変更しますのでご案内いたします。

記

■実施日 令和6年12月初旬頃より順次

■変更内容

①抗酸菌薬剤感受性セット

抗酸菌同定菌種により薬剤感受性セットが異なるため、同定菌種が確定しましたら下記の3セットのうちいずれかのセットで検査を行います。
薬剤セットの内容は裏面に記載しています。

- ・結核菌セット
- ・非結核性抗酸菌(遅発育抗酸菌)セット
- ・非結核性抗酸菌(迅速発育抗酸菌)セット

②依頼チェック欄

「検査希望薬剤へのチェック」から「抗酸菌薬剤セットへのチェック」に変更

【旧】



【新】



* セット変更による会員料金の変更はありません。

セット内容については裏面をご覧ください。

■抗酸菌薬剤セット一覧

同定菌	結核菌	非結核性抗酸菌 (遅発育抗酸菌)	非結核性抗酸菌 (迅速発育抗酸菌)
検査方法	一濃度比率法	微量液体希釈法	
報告薬剤	SM(ストレプトマイシン)	AMK(アミカシン)	FRPM(ファロペネム)
	EB(エタンブトール)	KM(カナマイシン)	MEPM(メロペネム)
	KM(カナマイシン)	AZM(アジスロマイシン)	IPM(イミペネム)
	INH(イソニアジド)	CAM(クラリスロマイシン)	AMK(アミカシン)
	RFP(リファンピシン)	MFLX(モキシフロキサシン)	TOB(トブラマイシン)
	LVFX(レボフロキサシン)	STFX(シタフロキサシン)	AZM(アジスロマイシン)
	TH(エチオナミド)	DOXY(ドキシサイクリン)	CAM(クラリスロマイシン)
	PAS(パラアミノサリチル酸)	MINO(ミノサイクリン)	LVFX(レボフロキサシン)
	EVM(エンビオマイシン)	LZD(リネゾリド)	MFLX(モキシフロキサシン)
	CS(サイクロセリン)	EB(エタンブトール)	STFX(シタフロキサシン)
		TH(エチオナミド)	DOXY(ドキシサイクリン)
		INH(イソニアジド)	LZD(リネゾリド)
		RBT(リファブチン)	ST(ST合剤)
		RFP(リファンピシン)	CLF(クロファジミン)

※非結核性抗酸菌(迅速発育抗酸菌)は、マクロライド系薬剤の耐性化の誘導を確認するため中間報告と最終報告を行います。