

ICTニュース 10月号

院内感染対策委員会

2017年10月20日発行



システム課の取り組みの紹介！

コンタクトポイントの実施評価をして、各場所の培養検査と環境拭き取り検査（ATP）を実施しました。普段よく触っているキーボード、マウス、十分感染源になります！

システム課

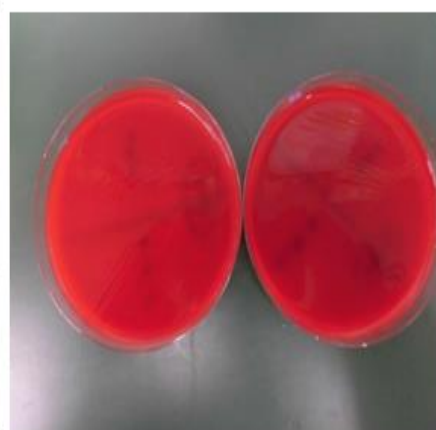
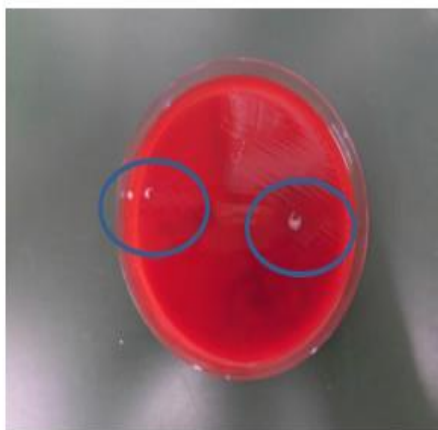
1. ATP検査
2. 拭き取り検査

環境検査

基準値200に対して 400～600であった。

実施日：8月30日 15時

		検出菌	菌量
①	マウス	(-)	
	キーボード	(-)	
②	マウス	バシルス	1000-
	キーボード	CNS	1000-
③	マウス	(-)	
	キーボード	(-)	



* 今回のふき取り検査では、皮膚常在菌のバシルス1000-とCNS1000-の検出のみでした。

システム課では、前年度まで「部署に戻ったら手洗いすること」を目標に掲げ実施してきましたが、今年度から皆が揃う朝にマウス・キーボードを拭いて綺麗にすることに決め実施しています。

今回の拭き取り検査がよいきっかけとなり、だいぶ定着してきたように思います。今回の環境検査のように、実施していることが実際に数値でわかるというのはとても明確でよいですね。

感染対策リンクマネージャー会 システム課 奈良岡夏恵