

## 横須賀市立市民病院を受診された患者さんへ

当院は、下記の研究を実施しています。この研究の対象者に該当する可能性のある方で、診療情報等を研究目的に利用または提供することを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にお問い合わせください。希望されない場合でも、患者さんに不利益が生じることはありません。

### 1、研究課題名

病院全体における血液培養検体採取時のコンタミネーション（以下コンタミ）に対する皮膚泡洗浄剤の効果

### 2、当院の研究責任者（所属）

大釜 恵（感染対策室）

### 3、研究の対象

当院医師が血液培養検査を必要であると判断した患者。

### 4、研究期間

2018年7月1日～2020年3月31日

### 5、研究の目的・方法

前回、救急外来での皮膚泡洗浄剤の有効性を明らかにした。今回は病院全体での有効性を示す。

方法は以下の通り、①80%エタノール+1%クロルヘキシジングルコン酸塩エタノール（以下CHG群）、②泡洗浄剤（ポリソルベート含有界面活性剤）+CHG（以下洗浄群）のコンタミ率を算出した。

採血部位の消毒は、CHG群、洗浄群それぞれ手袋着用医師が、前者では、80%エタノール綿消毒後2か所で採取し、後者では泡洗浄剤を不織布に1mlとり10秒間清拭後採取した。分析は、各群のコンタミ率を $\chi^2$ 検定で行う。

### 6、研究に用いる試料・情報の種類

前項で述べた血液培養データを使用する。

## 7、検体、試料、データ等の保存・管理方法

研究のデータ及び結果は個人が特定されないように匿名化する。

データ保管期間は、原則として当該論文の発表後5年間とする。

紙媒体は、シュレッダーで裁断し、電子データに関してはすべて消去する。

## 8、お問い合わせ先

本研究に関するご質問等ございましたら、下記の連絡先までお問い合わせください。

横須賀市立市民病院

大釜 恵（感染対策室）

住所：〒240-0195 神奈川県横須賀市長坂 1-3-2

電話：046-856-3136