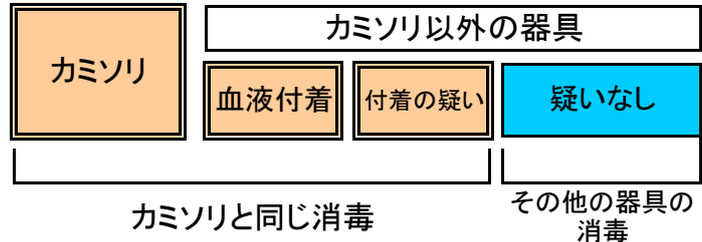


正しい消毒方法を実行しましょう

～消毒前の洗浄・消毒後のすすぎ・保管も重要です～



カミソリ

煮沸消毒器による消毒

(沸騰してから2分間以上煮沸)

エタノールによる消毒

(約80%のエタノール液中に10分間以上浸漬)

次亜塩素酸ナトリウムによる消毒

(0.1%次亜塩素酸ナトリウム液中に10分間浸漬)

その他カミソリ以外の器具

紫外線による消毒

($85 \mu W/cm^2$ 以上の紫外線を連続して、20分間以上照射)

蒸し器などによる蒸気消毒

(80℃以上の蒸気に10分間以上接触)

エタノールによる消毒

(約80%エタノール液を含ませた綿もしくはガーゼで器具の表面を拭く)

次亜塩素酸ナトリウムによる消毒

(0.01～0.1%次亜塩素酸ナトリウム液中に10分間以上浸漬)

逆性石ケン液による消毒

(0.1～0.2%逆性石ケン液中に10分間以上浸漬)

オスバン、ハイアミン

グルコン酸クロルヘキシジンによる消毒

(0.05%グルコン酸クロルヘキシジン液中に10分間以上浸漬)

ヒビスクラブ

両性界面活性剤による消毒

(0.1～0.2%両性界面活性剤液中に10分間以上浸漬)

デゴ-51

※ クレゾール液は使えません

タオルなど 血液付着の疑いがあるものは、廃棄するか、カミソリと同様の消毒を！

蒸気消毒器による消毒

(80℃以上の蒸気に10分間以上接触)

次亜塩素酸ナトリウムによる消毒

(0.1%次亜塩素酸Na液中に10分間浸漬後、洗濯、乾燥)