

基礎から学ぶ感染管理③

～COVID-19から学ぶ感染管理～

回答

2021年9月14日(火)

社会医療法人きつこう会 多根総合病院
感染管理認定看護師/特定看護師 宮崎 悠



問題



COVID-19感染対策として、
手洗いとアルコール消毒は有効である。



YES

NO

手洗いをするすることで手指についたウイルスを除去することができ、
感染リスクを下げるができる。

また、新型コロナウイルスは、アルコール消毒が効果的である。
アルコール消毒は消毒液が乾いた時に効果を発揮するため、
乾燥するまでしっかり手にすりこむことが重要！



問題



個人防護具脱衣時後は、清潔区域に入る前にのみ手指衛生を実施するばよい。

YES

NO



清潔区域に入る前だけでなく、PPE脱衣毎に手指衛生を実施することが望ましい。



問題



COVID-19陽性患者の対応時は、全員陽性のため、手袋の上から手指消毒をすれば手袋交換は不要である。

YES

NO



同じ患者であっても、汚染部位から清潔部位に移動する時や、手袋が血液や体液で汚染した場合は、適宜交換する



問題



ゾーニングにて汚染区域と清潔区域を明確に区別することで、感染拡大防止につながる



YES

NO

対応する職員全員が、汚染区域と清潔区域を正しく認識し、正しい場所で个人防护具を着脱することができ、感染拡大防止につながる！



問題



ゾーニング設定後、カラーテープ等を使用し、
視覚的に区別することが最も重要である。

YES

NO



視覚的に区別することも重要だが、対応するスタッフが正しく
理解し対応できているか確認することが最も重要である。