

Mito ou Verdade?

SAÚDE U
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



Utilizar LUVAS dispensa a Higiene de Mãos entre uma troca e outra.



Mito ou Verdade?

SAÚDE U
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



A quantidade de produto alcoólico afeta a eficácia da Higiene de Mãos.



Mito ou Verdade?

SAÚDE 
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



Higienizar as mãos com produto alcoólico é melhor que usar água e sabonete líquido.



Mito ou Verdade?

SAÚDE 
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



Higienizar demais as mãos prejudica as bactérias do bem que devem estar com cada um de nós.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



Higienizar as mãos com produto
alcoólico induz a resistência aos
antibióticos.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



O conhecimento sobre a adesão dos profissionais da minha unidade em relação à Higiene de Mãos, pode estimular o envolvimento das equipes.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



O uso desnecessário e inadequado de luvas resulta em desperdícios de recursos e pode aumentar o risco de transmissão de microrganismos.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



Sempre que houver sujidade nas mãos, devo realizar a Higiene de Mãos com água e sabonete líquido.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



Realizar a Higiene de Mãos nos 5 Momentos recomendados só é possível quando tenho produto alcoólico à beira leito (ponto da assistência).



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



Adornos como: anéis, alianças, pulseiras e relógios podem ser reservatórios de microrganismos.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



A Higiene de Mãos com produto alcoólico em gel deve durar de 20 a 30 segundos.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



É necessário higienizar as mãos mesmo após tocar apenas na cama ou na mesa de cabeceira do paciente.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



Em caso de suspeita ou confirmação de infecção por *Clostridioides difficile*, a Higiene de Mãos deve ser realizada com água e sabonete líquido.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



Manter o produto alcoólico no ponto de assistência ou à beira do leito aumenta a adesão a Higiene de Mãos.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



Padronizar o uso de luvas de procedimento sem talco aumenta a adesão à Higiene de Mãos, pois facilita o uso de gel alcoólico.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



O uso de luvas de procedimento é recomendado para reduzir o risco de contaminação das mãos dos profissionais de saúde com sangue e outros fluídos corporais.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



Ao utilizar luvas de procedimento, devo lembrar de higienizar as mãos antes da colocação e depois da retirada.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



A técnica asséptica é fundamental para a realização de procedimento cirúrgico e, portanto, luvas estéreis devem ser utilizadas.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



A Higiene de Mãos é necessária após o contato com áreas próximas ao paciente, mesmo que o próprio paciente não tenha sido tocado.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



A sigla IRAS significa: Infecção
Relacionada à Assistência à Saúde.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



A taxa média de adesão a Higiene
de Mãos entre profissionais de
saúde está em torno de 40%.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



O observador no programa de higiene das mãos é responsável por detectar corretamente as indicações de higiene das mãos e registrar a adesão dos profissionais durante a prática assistencial.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



O uso de luvas de procedimento a qualquer contato com o paciente reduz as IRAS.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



O Momento mais importante da Higiene de Mãos é o Momento 3 – Após risco de exposição à fluídos corporais, pois protege os profissionais de saúde.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



A Higiene de Mãos não é necessária quando o profissional de saúde faz o uso de luvas de procedimento ou estéril.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



O uso de luvas substitui a
necessidade de Higiene de Mãos.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



Se as mãos estiverem com sujeira
visível, o álcool gel é a melhor
escolha.



Mito

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



ou Verdade?



A contaminação das mãos acontece apenas no contato direto com o paciente.



Mito

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas

ou Verdade?



Depois de aplicar o gel alcoólico nas mãos por 4 vezes, é fundamental lavar as mãos com sabonete líquido.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



O principal momento preconizado para Higiene de Mãos é o Momento 1: “Antes de tocar o paciente”.

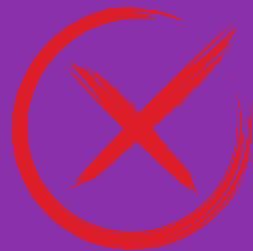


Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



De acordo com a literatura, é necessário usar luvas para aferir a pressão arterial ou a temperatura do paciente em precaução padrão.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



Para o procedimento de drenagem da bolsa coletora de urina, apenas as luvas são necessárias, não havendo necessidade de Higiene de Mãos.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



Ao cuidar de um mesmo paciente, não é necessário trocar ou remover as luvas entre diferentes procedimentos.



Mito ou Verdade?

SAÚDE
em nossas mãos
atitudes que salvam vidas



A principal medida para reduzir as IRAS nas instituições de saúde é o uso adequado das luvas.

