

RECURSOS DE CONTROLE DE INFECÇÕES

Para a preparação para o novo coronavírus 2019 (COVID-19) Mercados da América do Sul

A SonoSite está comprometida em oferecer aos prestadores de serviços de saúde as informações mais atualizadas sobre o ultrassom no local de atendimento. Cada vez mais, o controle de doenças infecciosas no mundo é uma consideração importante e a SonoSite leva isso a sério. Queremos dar o suporte adequado a muitos prestadores de serviços de saúde que estão se preparando para encarar o desafio de proteger prestadores e pacientes contra a SARS-CoV-2, o vírus da COVID-19.

Desinfetantes para SARS-CoV-2

Conforme as diretrizes definidas pelos Centros de Controle e Prevenção de doenças, os procedimentos de controle de infecções, incluindo regras administrativas e controles de engenharia, higiene ambiental, práticas de trabalho corretas e uso adequado do equipamento de proteção individual (EPI) são todos necessários para prevenir a disseminação de infecções durante o atendimento de saúde.¹

A adoção correta² e consistente dos procedimentos de limpeza e desinfecção são fundamentais para limitar o risco de disseminação do vírus. Isso exige uma rotina de limpeza e desinfecção após cada procedimento, usando os desinfetantes hospitalares. Limpadores e desinfetantes listados na [Ferramentas de limpeza e desinfetantes da SonoSite da SonoSite](#) foram avaliados para assegurar a conformidade com os sistemas, transdutores e acessórios da SonoSite. Desinfetantes que fornecem proteção contra patógenos virais emergentes e vírus encapsulados são recomendados para uso contra a SARS-CoV-2¹

Dada a urgência da pandemia de COVID-19, a SonoSite prestará suporte a nossos clientes na América do Sul nesse estado de emergência se eles decidirem usar um limpador ou desinfetante não listado na Ferramenta da Web, contanto que os desinfetantes sejam de uso hospitalar e atendam a uma das quatro categorias:

1. Sais de amônio quaternário
2. Hipoclorito de Sódio 0,5%
3. Álcool isopropílico ou etílico 75%
4. Peróxido de hidrogênio 3%

Esteja ciente de que a SonoSite não faz recomendações sobre quais limpadores ou desinfetantes específicos usar, e que diferentes desinfetantes terão níveis variáveis de eficácia contra a SAR-CoV-2 e outros patógenos que podem ser motivo de preocupação. Em qualquer caso, siga cuidadosamente as instruções fornecidas pelo fabricante do desinfetante.

Inspeccione cuidadosamente o produto SonoSite antes e após cada procedimento e verifique se há danos que possam ocorrer. Se você notar irregularidades estéticas oriundas do uso desses desinfetantes, encaminhe perguntas para o Suporte Técnico da SonoSite pelo e-mail [ffss-](#)

service@fujifilm.com.

Outras práticas de controle de infecções para limitar a disseminação da COVID-19.

Barreiras físicas de uso único são recomendadas para limitar a possível disseminação do novo coronavírus (2019-nCoV). É recomendável a utilização de campos cirúrgicos no sistema de ultrassom, [capas para sonda do transdutor](#) e sachês de gel para ultrassom de uso único para limitar a possível contaminação cruzada. Esteja ciente de que o uso das capas do sistema e do transdutor não evitam a necessidade de limpar e desinfetar o sistema de ultrassom. Eles precisam ser limpos como se uma capa não tivesse sido usada.³

Recursos adicionais

Para uma limpeza mais eficaz, é recomendado seguir totalmente as instruções presentes no Manual do Usuário de limpeza e depois desinfetar os sistemas de ultrassom, transdutores e acessórios SonoSite. As diretrizes de limpeza e desinfecção específicas de cada sistema de ultrassom SonoSite estão no Manual do Usuário correspondente. Os [Manuais do Usuário](#) dos sistemas de ultrassom SonoSite podem ser baixados no nosso site.

Em caso de dúvidas ou comentários, fale com seu representante local da SonoSite ou com o Suporte Técnico pelo e-mail ffss-service@fujifilm.com

1 <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/infection-control/control-recommendations.html>

2 <https://www.cdc.gov/infectioncontrol/pdf/guidelines/disinfection-guidelines-H.pdf>

3 <https://www.fda.gov/regulatory-information/search-fda-guidance-documents/reprocessing-medical-devices-health-care-settings-validation-methods-and-labeling>

M08025 3/2020