

## Nota da Associação Pró-Cura da ELA — Junho de 2021 Sobre a Notificação de RECALL - Philips Respironics

Conforme anúncio de ampla divulgação feito pela PHILIPS, fabricante de aparelhos de sono e respiração, após investigação conduzida nos Estados Unidos, a empresa decidiu recolher voluntariamente seus aparelhos comercializados e fabricados até 26 de abril de 2021 em todo mundo, incluindo o Brasil.

A Associação Pró-Cura da ELA, como medida preventiva e visando a segurança de todos os pacientes de doenças neuromusculares que utilizam dispositivos ventilatórios Philips Respironics, aconselha que verifiquem o enquadramento do seu equipamento na lista de recall e, caso positivo, contate a empresa que forneceu o aparelho para obter orientações.

A Associação Pró-Cura da ELA já entrou em contato com as pessoas que possuem o ventilador de suporte a vida, Trilogy 100, emprestado pela Pró-Cura, informando sobre o Recall e repassando as orientações dada pela Philips já que este é o único equipamento emprestado pela Associação que está no RECALL.

Reforçamos as orientações feitas pela Philips com relação ao Trilogy, para não descontinuar seu uso e procurar imediatamente seu clínico para obter mais informações, e colocar um filtro barreira/bacteriológico/bacteriano na saída do aparelho.

Para as pessoas que usam algum dos Bipaps que estão inseridos no Recall, os fisioterapeutas respiratórios da Associação Pró-Cura da ELA orientam que, da mesma forma que acontece com o Trilogy, o tratamento não deve ser descontinuado, sem que o profissional que acompanhe o paciente avalie o que deve ser feito para o melhor benefício do paciente.



Aproveitamos para reforçar que, até que os aparelhos sejam retirados pela Philips, devemos reforçar os cuidados básicos para evitar possíveis superaquecimentos dos equipamentos e também cuidados de higiene:

- Utilizar filtro bacteriológico/barreira na saída do equipamento. Aumentar a frequência da rotina de troca. Aos olhos podemos não ser capazes de observar a umidade do filtro;
- Manter o filtro de entrada de ar (esponja cinza) sempre limpo. Lavar com água e sabão e secar a cada três dias. A sujidade no filtro pode sobrecarregar o trabalho do equipamento e favorecer o superaquecimento;
- Manter o equipamento em base rígida e sem contato, nas laterais e posterior, com nenhuma superfície. O equipamento precisa ficar livre de contatos para evitar o superaquecimento;
- Não colocar toalhas sob o equipamento para diminuir a luminosidade do visor e teclas, isso pode superaquecer o equipamento. No menu dos equipamentos é possível ajustar essa luminosidade;
- Não coloque o equipamento próximo de qualquer equipamento eletrônico;
- Em locais com alta temperatura **procure manter o ambiente ventilado** e se possível utilizar ar condicionado ou ventiladores;
- Não use alvejante, cloro, ozônio, álcool, hidratante, sabão antibacteriano, etc, para limpar os equipamentos. O uso desses produtos pode afetar o desempenho do equipamento e reduzir sua vida útil.

A Associação Pró-Cura da ELA está acompanhando todas as tratativas da empresa fabricante para que seja feito o recall e sanados eventuais problemas que possam vir a ser apresentados.

Atenciosamente,

## Equipe de Fisioterapia Respiratória da Associação Pró-Cura da ELA

Acesse o link e veja a notificação da Philips Respironics na íntegra. https://www.philips.com.br/healthcare/e/sleep/communications/src-update