COVID-19

Ventilador pulmonar: passo a passo básico para produção

A Anvisa elaborou um passo a passo simplificado sobre as etapas de desenvolvimento de ventiladores pulmonares, com o objetivo de ampliar a capacidade produtiva.

Por: Ascom/Anvisa

Tweet
(https://twitter.com/share)

Última Modificação: 16/04/2020 19:36

Já está disponível para consultas um guia com orientações para o desenvolvimento e a regularização de ventiladores pulmonares. Trata-se de um passo a passo básico e simplificado que reúne as etapas de produção de um ventilador pulmonar, juntamente com as referências técnicas aplicáveis.

A Anvisa tem implantado uma série de ações extraordinárias e excepcionais para ampliar a capacidade produtiva de equipamentos essenciais ao enfrentamento da Covid-19. A publicação desse documento é mais uma medida, que se soma, por exemplo, à Resolução da Diretoria Colegiada (RDC) 356/2020 (http://portal.anvisa.gov.br/legislacao/? inheritRedirect=true#/visualizar/416315), que tornou mais ágeis os processos de regularização sanitária de equipamentos médicos.

Todas essas medidas são justificadas pelo atual cenário de emergência em saúde, que pressiona a relação entre a demanda e a oferta de equipamentos médicos e hospitalares. Nesse caso, o ventilador mecânico auxilia os pulmões do paciente a inspirar e expirar.

Acesse o documento Orientações para o desenvolvimento e a regularização de ventiladores pulmonares (/documents/219201/4340788/Desenvolvimento+e+Regulariza%C3%A7%C3%A3o+de+Ventiladores.pdf/9ef89d9e-be4f-4236-ba43-eedba742299c).

Quer saber as notícias da Anvisa em primeira mão? Siga-nos no Twitter @anvisa_oficial (https://twitter.com/anvisa_oficial), Facebook @AnvisaOficial (https://www.facebook.com/AnvisaOficial/), Instagram @anvisaoficial (https://www.instagram.com/anvisaoficial/) e YouTube @anvisaoficial (https://www.youtube.com/channel/UC2VC7w3hCUKMhgX7vZyQ1pg?view_as=subscriber)

novo coronavírus (http://portal.anvisa.gov.br/noticias?

p_p_id=101_INSTANCE_FXrpx9qY7FbU&p_p_lifecycle=0&p_p_state=pop_up&p_p_mode=view&p_r_p_564233524_tag=novo+coronav%C covid-19 (http://portal.anvisa.gov.br/noticias?

p_p_id=101_INSTANCE_FXrpx9qY7FbU&p_p_lifecycle=0&p_p_state=pop_up&p_p_mode=view&p_r_p_564233524_tag=covid-19) ver pulmonares (http://portal.anvisa.gov.br/noticias?

p_p_id=101_INSTANCE_FXrpx9qY7FbU&p_p_lifecycle=0&p_p_state=pop_up&p_p_mode=view&p_r_p_564233524_tag=ventiladores+pulm passo a passo ¿ (http://portal.anvisa.gov.br/noticias?

p p id=101 INSTANCE FXrpx9qY7FbU&p p lifecycle=0&p p state=pop up&p p mode=view&p r p 564233524 tag=passo+a+passo+a