



# CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

## INDICAÇÃO Nº 1062/2021

Indicação objetivando a promoção de realização de estudos e análises, acerca da possibilidade da implementação de métodos de ventilação mecânica não invasiva (capacetes respiratórios, "Helmet", "BRIC").

Apresentamos, sempre respeitosamente, ao Excelentíssimo Prefeito Municipal, a indicação de entrar em concordância com os setores competentes da Administração Pública, Secretaria Municipal de Saúde inclusive, objetivando a promoção de realização de estudos e análises, acerca da possibilidade da implementação de métodos de ventilação mecânica não invasiva (capacetes respiratórios, "Helmet", "BRIC"), mormente em pacientes acometidos pela COVID-19.

À guisa de justificativa, há estudos, pesquisas sendo realizados no sentido da implementação de referidos capacetes (Helmet), também nomeados como "métodos de ventilação mecânica não invasiva", "bolha de respiração individual controlada", enfim, como alternativa terapêutica de tratamento à pacientes positivados com a COVID-19, e outras enfermidades que acometem o sistema respiratório. Seria uma ideia, uma sugestão de estudos, a serem acrescidas aos hercúleos esforços da Prefeitura Municipal, da Secretaria de Saúde e demais órgãos municipais ligados à saúde pública no que tange ao enfrentamento da pandemia da COVID-19.

Sala de Sessões "Plínio de Carvalho", 9 de março de 2021.

JOÃO CLEMENTE

PROTÓCOLO 1736/2021 - 09/03/2021 10:27

Covid-19: Capacete de ventilação é usado em pacientes no sul da BA e médico fala em redução no tempo de internação;

Capacete funciona como ventilador não invasivo e está sendo usado na UTI adulto do Hospital Calixto Midlej Filho, em Itabuna. Médico conta que uso do equipamento tem como objetivo evitar a intubação.

Por TV Santa Cruz e G1 BA

05/03/2021 15h16 Atualizado há 3 dias

Fonte: <https://g1.globo.com/ba/bahia/noticia/2021/03/05/covid-19-capacete-de-ventilacao-e-usado-em-pacientes-no-sul-da-ba-e-medico-fala-em-reducao-no-tempo-de-internacao-veja.ghtml>

Metade dos pacientes que utilizaram capacete Elmo no Hospital São José já recebeu alta

18 DE FEVEREIRO DE 2021 - 11:57 #CAPACETE  
ELMO #CAPACITAÇÃO #INSUFICIÊNCIA RESPIRATÓRIA #SESA  
Diego Sombra - Ascom HSJ Texto  
Diego Sombra e Divulgação/HSJ Fotos

Fonte: <https://www.ceara.gov.br/2021/02/18/metade-dos-pacientes-que-utilizaram-capacete-elmo-no-hospital-sao-jose-ja-recebeu-alta/>

Hospital adota protocolo para reduzir tempo de jejum dos pacientes

Publicada em 08/02/2019 às 07h

Fonte: <https://www.unimedjp.com.br/noticia/hospital-adota-protocolo-para-reduzir-tempo-de-jejum-dos-pacientes/10278>

Capacetes de ventilação começam a ser testados no Hospital das Clínicas de

São Paulo

Fonte: <https://portalhospitaisbrasil.com.br/capacetes-de-ventilacao-comecam-a-ser-testados-no-hospital-das-clinicas-de-sao-paulo/>