



## PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

### HOSPITAL DO SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL

#### Seção Técnica de Supervisão em Fisioterapia

Rua Castro Alves,60, - Bairro Liberdade - São Paulo/SP - CEP 01532-000

Telefone:

#### Encaminhamento HSPM/FISIOTERAPIA Nº 028331400

São Paulo, 24 de abril de 2020

Sr. Diretor do DAS

Tendo em vista a pandemia pela COVID 19, e a grande demanda pela utilização de leitos de UTI e a necessidade de aparelhos de ventilação mecânica, temos no hospital um aparelho de ventilação mecânica utilizado antigamente, o Bird Mark 7, porém o mesmo não possui circuito em condições de uso.

Solicitamos então, a compra de 02(dois) circuitos para Bird Mark 7, 01(um) circuito simples e 01(um) outro circuito em Q, para verificar a possibilidade de utilização desse aparelho, se houver demanda excessiva para utilização de aparelhos de ventilação mecânica.

Circuito para ventiladores mecânicos da marca Bird, modelo Mark 7. É utilizado para conectar o aparelho ao paciente, permitindo-o prestar assistência respiratória através da ventilação de ar aos seus pulmões. Disponível em 02 configurações: simples e em "Q".

#### Características da Circuito para Respirador Bird Mark 7:

##### Composição - configuração simples:

- 01 Tubo duas vias 1,5m (RC651);
- 01 Conector em "T" metal de 3mm ext. x 3mm ext. x 4,5mm cônico ext. (RC625);
- 01 Adaptador 22mm ext. x 11mm ext. tubo (RC612);
- 01 Cotovelo 22mm ext. x 11mm ext. x 90° (RC616);
- 02 Conectores metal 3 x 4,5mm cônico ext. (RC622);
- 02 Adaptadores 22mm ext. x 15 mm int. (RC614);
- 01 Válvula expiratória (RC641);
- 02 Adaptadores em "T" 22mm int. x 22mm int. x 22mm ext. (RC615);
- 01 Copinho do micronebulizador (NM251);
- 01 Extensão 40 cm em PVC cristal (RC654).

##### Composição - configuração em "Q":

- 01 Tubo duas vias 02m (RC652);
- 02 Adaptadores 22mm ext. x 11mm ext. tubo (RC612);
- 01 Cotovelo 22mm ext. x 11mm ext. 90° - (RC616);
- 02 Conectores cônico metal de 3mm ext. x 4,5mm cônico ext. (RC622);
- 03 Adaptadores 11mm ext. x 15mm ext. (RC611);
- 01 Válvula expiratória (RC641);
- 01 Conector em "T" metal de 3mm ext. x 3mm ext. x 3,5 mm cônico ext. (RC624);
- 01 Conector de 15mm Jackson p/ circuito "Q" (RC633);
- 01 Suporte metálico (RC601);
- 01 Nebulizador 500ml p/ circuito (RC655).



ATT,

Fátima Mattjie Marcomini

Coor STS Fisioterapia



Documento assinado eletronicamente por **Fátima Mattjie Marcomini, Assistente de Saúde**, em 24/04/2020, às 10:08, conforme art. 49 da Lei Municipal 14.141/2006 e art. 8º, inciso I do Decreto 55.838/2015



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://processos.prefeitura.sp.gov.br>, informando o código verificador **028331400** e o código CRC **356BCBA3**.