

| | | |
|---|--|---|
|  | <p>Estado de Mato Grosso Assembleia Legislativa</p> |  |
| <p>Despacho</p> | <p>NP: jm5ao9ah SECRETARIA DE SERVIÇOS LEGISLATIVOS 09/02/2022 Indicação nº 644/2022 Protocolo nº 1045/2022</p> | |
| <p>Autor: Dep. Valdir Barranco</p> | | |

Indico ao Excelentíssimo Senhor Governador do Estado de Mato Grosso, Mauro Mendes e ao Excelentíssimo Senhor Secretário de Estado de Saúde, Gilberto Gomes de Figueiredo, a necessidade de implantar o tratamento de uso de laser terapia no Hospital Regional de Colíder.

Nos termos do artigo 160 do Regimento Interno desta Augusta Casa de Leis, requiero à Mesa, ouvido o Soberano Plenário, que seja encaminhado o presente expediente ao **Excelentíssimo Senhor Governador do Estado de Mato Grosso, Mauro Mendes e ao Excelentíssimo Senhor Secretário de Estado de Saúde, Gilberto Gomes de Figueiredo**, a necessidade de implantar o uso de laser terapia no Hospital Regional de Colíder.

JUSTIFICATIVA

A presente Indicação se justifica pela necessidade de implantar o uso de laser terapia no Hospital Regional de Colíder.

Uma das sequelas que pode afetar pacientes que passaram um tempo internados na UTI por causa da Covid-19, é a lesão por pressão. É uma ferida que aparece quando a pessoa fica muito tempo deitada na mesma posição.

Com as UTIs sobrecarregadas com a Covid-19, internações prolongadas de pacientes críticos, aumenta a possibilidade de surgir essas lesões por pressão, até mesmo em pacientes mais jovens.

O tratamento para escara com laser consiste no uso de um aparelho de laser, de baixa intensidade que melhora a circulação sanguínea do local e acelera a cicatrização da escara. Tem o intuito de promover como principais efeitos fisiológicos resolução anti-inflamatória revascularização e contração da ferida, resultando em sua cicatrização.

Devido à importância de tais esclarecimentos, justifico a presente indicação.



Edifício Dante Martins de Oliveira
Plenário das Deliberações “Deputado Renê Barbour” em 25 de Janeiro de 2022

Valdir Barranco
Deputado Estadual