

	<p>Estado de Mato Grosso Assembleia Legislativa</p>	
<p>Despacho</p>	<p>NP: 4n8l8g6j SECRETARIA DE SERVIÇOS LEGISLATIVOS 20/03/2024 Indicação nº 1254/2024 Protocolo nº 2556/2024</p>	
<p>Autor: Dep. Dr. João</p>		

Indica ao Exmo. Sr. Governador do Estado de Mato Grosso, com cópias para o Exmo. Secretário de Estado de Saúde e ao Exmo Sr. Vereador Luiz Landim, da Câmara Municipal de Cáceres, a necessidade de implantação do serviço de hemodinâmica na cidade de Cáceres.

Nos termos do artigo 160 do Regimento Interno desta Augusta Casa de Leis, requeiro à Mesa, ouvido o Soberano Plenário, que seja encaminhado o presente expediente ao Excelentíssimo Senhor Governador de Estado, com cópias para o Exmo. Secretário de Estado de Saúde e ao Exmo Sr. Vereador Luiz Landim, da Câmara Municipal de Cáceres, mostrando a necessidade de implantação do serviço de hemodinâmica na cidade de Cáceres.

JUSTIFICATIVA

Atendendo reivindicação do Vereador Luiz Landim, da Câmara Municipal de Cáceres, apresentamos a presente indicação mostrando a necessidade de implantação do serviço de hemodinâmica na cidade de Cáceres. Segundo justificativa do parlamentar o município de Cáceres é referência em saúde para a região Oeste de Mato Grosso e não conta com esse serviço.

A tecnologia empregada na hemodinâmica é de grande importância para a obtenção de diagnósticos preventivos e para o tratamento de doenças relacionadas com os vasos sanguíneos. Isso inclui uma série de doenças chamadas de cardiovasculares, que podem atingir o os vasos do coração, do cérebro, das pernas e de outras partes do corpo. Além disso, a técnica também é bastante valiosa para tratamentos de outras doenças como o câncer, miomas do útero e doenças do aparelho digestivo que podem ser tratadas de forma menos invasiva, por dentro dos vasos.

Isso porque, a partir do resultado do procedimento feito na hemodinâmica, o médico poderá avaliar com mais clareza o quadro de saúde do paciente e indicar outras abordagens, como por exemplo uma angioplastia, uma embolização ou cirurgia de ponte de safena.



Também é importante ressaltar que os benefícios da hemodinâmica incluem a recuperação mais rápida do paciente, menores chances de sequelas e a possibilidade de tratar idosos e pessoas com comorbidades.

Os procedimentos de hemodinâmica realizados em regime ambulatorial compreendem os cateterismos de câmaras cardíacas, aortografias, cineangiografias, cineangiocoronariografias e estudos de metabolismo miocárdio.

A hemodinâmica atua como recurso principal das áreas de cardiologia intervencionista, radiologia intervencionista, neurologia intervencionista e cirurgia endovascular. Desta forma, doenças dos vasos sanguíneos, como trombozes, aneurismas, hemorragias, doenças do coração, como arritmias e infartos, alguns tipos de tumores benignos e malignos, em especial no fígado e no útero, podem ser tratados a partir dessa técnica, nas mãos de equipes treinadas nestas diversas especialidades.

Com um grande leque de atuação, um serviço de hemodinâmica permite diagnósticos e tratamentos precisos em diversas áreas da medicina, oferecendo aos pacientes e para as equipes médicas uma poderosa arma na prevenção e no enfrentamento de uma vasta quantidade de problemas de saúde.

Portanto, a hemodinâmica é um serviço essencial nas instituições hospitalares, responsável por atender uma grande demanda de pacientes, seja por atendimento eletivo ou emergencial.

Por entender que Cáceres possui todos os requisitos para implantação do Serviço de hemodinâmica apresentamos a presente propositura.

Edifício Dante Martins de Oliveira
Plenário das Deliberações “Deputado Renê Barbour” em 02 de Fevereiro de 2024

Dr. João
Deputado Estadual