

ENTRADA
21 MAIO 2024
ESTADO DO TOCANTINS - PODER LEGISLATIVO
Ass. do Fim. G. O. A. S. B.
Gabinete da Deputada Cláudia Lelis



URGENTE

APROVADO A URGÊNCIA
Conforme art. 136 do R. I.
Palmas, 28 05 2024
1º Secretário

EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DO TOCANTINS
Requerimento nº ___/2023/GDCL

00445

REQUER a elaboração de um estudo para aquisição de uma Máquina Pet Scan (PET-CT) no âmbito do Estado.

A Deputada que o presente subscreve vem, respeitosamente, perante Vossa Excelência, nos termos regimentais, com anuência do plenário, REQUERER o envio de expediente ao Excelentíssimo Senhor Governador, Wanderlei Barbosa, com cópia para a Secretaria de Saúde, Secretaria de Planejamento e Orçamento, para que elabore um estudo para aquisição de uma máquina de Pet Scan (PET-CT) no Estado do Tocantins.

JUSTIFICATIVA

A máquina PET Scan, também conhecida como PET-CT, é um equipamento médico de última geração que combina duas tecnologias de imagem: a tomografia por emissão de pósitrons (PET) e a tomografia computadorizada (CT). Essa combinação permite a obtenção de imagens anatômicas detalhadas e informações sobre a atividade metabólica do corpo humano, possibilitando um diagnóstico preciso de diversas doenças, principalmente o câncer.

A PET Scan é utilizada para o diagnóstico e acompanhamento de diversas doenças:

- **Câncer:** A PET Scan é uma ferramenta valiosa para o diagnóstico de diversos tipos de câncer, como câncer de pulmão, mama, colorretal, melanoma e linfoma. Ela também é utilizada para avaliar a resposta ao tratamento e detectar a recorrência da doença.
- **Doenças cardíacas:** A PET Scan pode ser utilizada para avaliar a perfusão miocárdica, identificar áreas de infarto e auxiliar no diagnóstico de doenças cardíacas congênitas.
- **Doenças neurológicas:** A PET Scan pode ser utilizada para avaliar o fluxo sanguíneo cerebral, identificar áreas de dano cerebral e auxiliar no diagnóstico de doenças neurodegenerativas, como Alzheimer e Parkinson.
- **Doenças infecciosas:** A PET Scan pode ser utilizada para identificar a localização de infecções no corpo, especialmente em casos de osteomielite e abscessos.

A implementação de uma máquina PET Scan pode trazer diversos benefícios, tanto para a saúde pública quanto para o desenvolvimento econômico da região, são eles: Alta sensibilidade e especificidade; Detecção precoce; Avaliação das respostas a tratamentos; Informações sobre a atividade metabólica.

A secretaria de Planejamento e Orçamento, juntamente com a secretária de saúde poderão encomendar estudos técnicos e orçamentários, assim como análise de demandas em conjunto com a viabilidade do Estado.

Destarte, pela relevância e importância social, conto com o apoio dos pares para a sua aprovação.

APROVADO
A Secretaria para providências
04 JUN. 2024
1º Secretário

Cláudia Lelis

CLAUDIA LELIS
Deputada Estadual

[Handwritten signatures]

Imprimir

URGENTE



ESTADO DO TOCANTINS
PODER LEGISLATIVO

Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins de Palmas - TO
Sistema de Apoio ao Processo Legislativo

RECIBO DE ENVIO DE PROPOSIÇÃO

Código do Documento: **Peb1ecd5c15d7ef9f756133d373a66cf3K11626**

Tipo de Proposição:
Requerimento

Autor: **CLÁUDIA LELIS**

Enviada por: **Claudia Lelis**
(dep.claudia.lelis)

Descrição: **REQUER a elaboração de um estudo para aquisição de uma Máquina Pet Scan (PET-CT) no âmbito do Estado.**

Data de Envio: **08/05/2024**
09:37:25

Declaro que o conteúdo do texto impresso em anexo é idêntico ao conteúdo enviado eletronicamente por meio do sistema SAPL para esta proposição.

CLÁUDIA LELIS

