



ESTADO DO TOCANTINS - PODER LEGISLATIVO
Gabinete da Deputada Cláudia Lelis

EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DO TOCANTINS

Requerimento nº ____/2023/GDCL

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.

Sala das Sessões, aos 08 dias de maio de 2024.

CLAUDIA LELIS
Deputada Estadual