

Registrado e Publicado na Secretaria da Câmara

às fls. 53 e 54 do livro 03

Almeirim, 12/10/2021

  
Diretor Geral



**PODER LEGISLATIVO  
CÂMARA MUNICIPAL DE ALMEIRIM  
Palácio Sebastião Baía Águila**

Protocolo nº. 5235  
Livro 05 Fls. 29  
Em, 12/10/2021

  
Protocolista

MOÇÃO Nº. 001/CMA, DE 12 DE ABRIL DE 2021

**PODER LEGISLATIVO  
CÂMARA MUNICIPAL DE ALMEIRIM  
APROVADO**

Em União Discussão

por Unanimidade

Em 13/04/2021

Osacilio França Alves

Presidente

VANDO LUIZ FERREIRA SANTOS, Vereador pertencente ao PL Partido Liberal, com assento nesta Câmara de Vereadores vem com o devido respeito propor a presente Moção para aquisição de 01 (um) equipamento que faça **ULTRASSOM e 01 (um) Aparelho de Raio - X** para o hospital Municipal de Almeirim.

Senhor presidente, senhores vereadores Art. 196 CF. A saúde é direito de todos e dever do Estado, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução do risco de doença e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços para sua promoção, proteção e recuperação.

Os médicos ginecologistas, explicam que o exame de ultrassonografia é o mais seguro, por que não funciona com emissão de radiação, como o raio-X, e sim por meio de ondas sonoras. O procedimento é fundamental no acompanhamento da gestante. "Antes, quando não existia o ultrassom, o médico trabalhava com muitas dúvidas, inclusive em relação à própria gravidez, como em situações de falsas gestações, chamadas de pseudociese. Já houve situações inusitadas de pacientes que foram até acompanhadas, chegando a ser operadas em uma cesárea sem estar grávida", diz o médico.

Brito explica que a ultrassom é importante para detectar a gravidez, mostrar se o embrião está realmente vivo (porque existem situações em que a mulher pode engravidar mas o embrião não se desenvolver), detectar quantos embriões estão se desenvolvendo, se o bebê está se mexendo adequadamente, ou constatar outra anormalidade que possa chamar a atenção. "O ultrassom é um método obrigatório no acompanhamento em qualquer paciente, seja na rede privada ou pública", informa o ginecologista.

O Ministério da Saúde recomenda que sejam feitas, pelo menos, três ultrassonografias durante a gravidez, sendo uma no início, uma no meio e outra no final da gestação. Nos três primeiros meses a ultrassom mais indicada é a transvaginal, quando o equipamento é colocado no interior do aparelho reprodutor da mulher, bem próximo ao útero, de forma que se permita um estudo mais adequado do embrião que está se desenvolvendo. No terceiro mês de gestação se faz a chamada "ultrassom de translucência nucal", quando se mede a nuca do feto para se avaliar se o bebê corre o risco de ter Síndrome de Down, problemas cardíacos ou outras patologias. Já a ultrassom "morfológica fetal" é realizada no quinto mês de gestação, quando o bebê já tem, aproximadamente, 500 gramas. Essa ultrassom tem o objetivo de verificar se todos os órgãos estão formados e detectar casos de hidrocefalia. É um exame mais detalhado.

[cmalegis@uol.com.br](mailto:cmalegis@uol.com.br)

Travessa Vespasiano Martins de Souza, nº. 241 - CNPJ 05.117.635/0001-97 - CEP 68.230-000  
Bairro: Centro - Fone: (93) 3737-1286 / (93) 3737-1408 - Almeirim - Estado do Pará - Brasil.



**PODER LEGISLATIVO  
CÂMARA MUNICIPAL DE ALMEIRIM  
Palácio Sebastião Baía Águila**

"Toda gestante se preocupa, principalmente, com a saúde do bebê. Isso é mais importante que o sexo, se é bonito ou não, se parece com o pai ou com a mãe. O mais importante é que a criança nasça com uma boa saúde, com uma boa formação", conclui o médico.

O ramo da radiologia na medicina, principalmente diagnóstica, possui grande **importância**. Essa atuação conjunta é um fator de grande avanço e que influencia diretamente na vida das pessoas. Exames de **raio-x** facilitam cada vez mais a prevenção e o diagnóstico de doenças. E o benefício é, sobretudo, do paciente.

O raio-X é um dos exames de imagem mais utilizados e mais comuns em todo o mundo. Para gerar as imagens, um feixe de raios-X é disparado e captado como numa fotografia.

Os exames mais lembrados quando se fala em Covid-19 são o RT-PCR, que detecta a presença do coronavírus (Sars-CoV-2) a partir de amostras do nariz ou da garganta, e os testes sorológicos, que rastreia os anticorpos produzidos pelo organismo a partir do contágio. Mas fique sabendo que o raio-x dos pulmão também podem ter seu papel contra essa enfermidade.

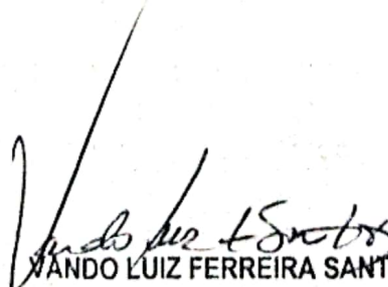
O radiologista Pedro Carvalho, da Medvia Diagnóstica, explica que esses métodos servem como uma espécie de complemento. "O RT-PCR de fato é o mais indicado para o diagnóstico, porque confirma se a pessoa tem o vírus ou não. Mas os exames de imagem mostram a gravidade da Covid-19. Ou seja, quanto ela está acometendo o pulmão e de que maneira", informa.

Segundo o radiologista César Penteado, diretor técnico do grupo Cura de Medicina Diagnóstica, o raio-x foi é está sendo extremamente útil na pandemia do Covid-19, quando havia escassez de testes nos serviços de saúde. "Ele não fecha o diagnóstico, mas ajudam a diferenciar de outras doenças que têm os mesmos sintomas", pontua.

Em um paciente cuja avaliação clínica indique suspeita de coronavírus, o Raio-X pode descartar a presença de certas pneumonias virais, por exemplo. Não é o ideal para fechar o diagnóstico, porém serve como apoio em situações onde faltam materiais para fazer o RT-PCR.

Em conformidade com o que se refere acima, solicito do Poder Municipal à aquisição de 01 (um) equipamento que faça **ULTRASSOM e 01 (um) Aparelho de Raio - X** para o hospital Municipal de Almeirim.

Almeirim, 12 de abril de 2021.

  
**WANDO LUIZ FERREIRA SANTOS**  
Vereador - PL

[cmaslegis@uol.com.br](mailto:cmaslegis@uol.com.br)

Travessa Vespasiano Martins de Souza, n.º. 241 - CNPJ 05.117.635/0001-97 - CEP 68.230-000  
Bairro: Centro - Fone: (93) 3737-1286 / (93) 3737-1408 - Almeirim - Estado do Pará - Brasil.