



CÂMARA DOS DEPUTADOS
Deputado Federal WELITON PRADO
Presidente da Comissão Especial de Combate ao Câncer

REQUERIMENTO N.º _____ **,de 2023**
Do Sr. Weliton Prado)

Requer, ouvido o plenário dessa Comissão, a realização de Audiência Pública com o objetivo de debater “A saúde do homem e o câncer de próstata – prevenção, tratamento e cirurgia robótica”.

Requeiro a Vossa Excelência, com base no art. 24, inciso III e VII, e art. 255, ambos do Regimento Interno da Câmara dos Deputados, ouvido o plenário dessa Comissão, a realização de Audiência Pública com o objetivo de debater o tema “A saúde do homem e o câncer de próstata – prevenção, tratamento e cirurgia robótica”, com a participação dos seguintes convidados, dentre outros:

- I. Representante do Ministério da Saúde
- II. Representante do Instituto Nacional de Câncer – INCA
- III. Presidente do Instituto Lado a Lado pela Vida, Sra. Marlene Oliveira
- IV. Pesquisador Marc Abreu, especialista em termodinâmica cerebral e frequências termorregulatórias formado pela Universidade Federal de São Paulo (Unifesp)
- V. Representante da Sociedade Brasileira de Urologia (SBU)
- VI. Representante da Aspec - Ação Solidária às Pessoas com Câncer
- VII. Representantes de entidades da sociedade civil

Sala das sessões, em maio de 2023.

WELITON PRADO
DEPUTADO FEDERAL
Presidente da Comissão Especial de
Combate ao Câncer no Brasil

Justificação:

O Instituto Nacional de Câncer – INCA, apontou um crescimento dos casos de câncer no Brasil e a nova estimativa é de cerca de 72 mil diagnósticos anuais de câncer de próstata no triênio 2023 a 2025. Infelizmente, esse é o segundo tipo de câncer mais incidente nos homens e causa a morte de quase 30% da população que desenvolve a doença, segundo dados do instituto. Os números são assustadores já que, no Brasil, um homem morre a cada 34 minutos devido ao câncer de próstata.

Apesar das chances de cura atingirem 90% nos casos detectados nas fases iniciais, 52% dos casos de câncer de próstata no Brasil são identificados nas fases mais graves.

O diagnóstico precoce encontra grande dificuldade especialmente com a cultura, o preconceito e o machismo que ainda impedem o homem de procurar os serviços de saúde regularmente, de realizar os exames preventivos e os





CÂMARA DOS DEPUTADOS
Deputado Federal WELITON PRADO
Presidente da Comissão Especial de Combate ao Câncer

Apresentação: 05/05/2023 16:18:21.130 - CECANCER

REQ n.27/2023

tratamentos.

No que tange ao tratamento, a cirurgia robótica é um procedimento tecnológico de ponta, cirúrgico minimamente invasivo que propicia maior nitidez, precisão, menor tempo de internação, entre outros fatores, obtendo resultados mais eficientes se comparado a uma cirurgia convencional. Há inclusive nesta Casa, projeto de lei de minha autoria para garantir no SUS o direito a cirurgia robótica aos pacientes com câncer de próstata. Além desse, alia-se a quimioterapia, radioterapia, radiocirurgia, hormonioterapia, medicamentos e outros.

Outro tratamento inovador que tem curado pacientes foi desenvolvido por um médico brasileiro contra o câncer de próstata metastático, em estágio IV. A tecnologia BTT, túnel térmico cerebral, consiste na indução de proteínas de choque térmico por meio de aumento da temperatura, de maneira controlada, pelo cérebro.

Portanto, é preciso integrar ao módulo de Saúde do Homem, não só a Promoção à Saúde no Combate ao Câncer de Próstata, mas também a Promoção da Educação em Saúde do homem. Todo esse trabalho educativo resultaria em cuidados preventivos. Dessa forma propicia-se o primeiro passo de suma importância para um tratamento preciso e com grandes chances de cura que é o diagnóstico precoce.

Temos de considerar a importância do acesso à informação, ao diagnóstico precoce e ao início rápido do tratamento, aliando as terapias individualizadas para os casos. Trazer ao alcance os tratamentos de ponta para todos aqueles que precisam, discutindo dentro do âmbito de políticas públicas, razão pela qual conto com os nobres pares para aprovação deste requerimento.

