

# CÂMARA MUNICIPAL DA SERRA

### ESTADO DO ESPIRITO SANTO



CÂMARA MUNICIPAL DA SERRA
PROTOCÓLO

Aos Excelentíssimos Senhores Vereadores da Câmara Municipal de Serra.

A Vereadora que este subscreve vem pelas prerrogativas garantidas na Lei Orgânica Municipal e com base no Regimento Interno desta Casa, apresentar o seguinte:

PROJETO LEI N.º /87 /2019

"Cria a semana de conscientização sobre HTLV-I e HTLV-II no município de Serra e dá outras providencias."

- Art. 1º Institui, no município da Serra, a semana de prevenção, conscientização e orientação sobre o HTLV-I e HTLV-II, (vírus linfotrópico da célula humana), a ser realizada anualmente na semana que incluir o dia 10 de novembro.
- Art. 2º O Poder Executivo através da secretaria competente poderá promover eventos para conscientizar os munícipes sobre a causa, tratamento e prevenção da doença.
- Art. 3° O Poder Executivo poderá ainda firmar convênios com o Governo do estado, empresas, entidades filantrópicas sem fim lucrativo e particulares, sempre visando a difusão da referida, seu tratamento e prevenção.
- **Art. 4º** Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Cleusa Paixão Veresdora

Cleusa Paixão Vereadora - PMN





Gabinete Vereadora Cleusa Paixão



# CÂMARA MUNICIPAL DA SERRA

### ESTADO DO ESPIRITO SANTO



#### **JUSTIFICATIVA**

Infelizmente, a disseminação desse vírus em diversas regiões do nosso país e do mundo não foi suficiente para a <u>Organização Mundial da Saúde</u> incluir o HTLV-1 na lista de doenças negligenciadas. Dessa forma, joga-se menos atenção para o tema. E a **falta de conhecimento** sobre ele dificulta o diagnóstico da infecção e a prevenção da transmissão do vírus.

O HTLV foi o primeiro retrovírus humanos identificado, em 1980. Esse conhecimento contribuiu para a rápida identificação do HIV, segundo retrovírus humano detectado, como agente causador da epidemia de Aids que emergiu em seguida. Segundo a Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), a gravidade e grande disseminação do HIV tiraram o foco do HTLV.

Estima-se que até 10 milhões de pessoas no mundo estejam infectadas pelo HTLV. As maiores taxas foram registradas em algumas regiões do Japão, da África subsaariana, da América do Sul e do Caribe. O Brasil tem o maior número absoluto de casos no mundo, segundo a Fiocruz.

Pesquisas indicam que o vírus atinge 1% dos brasileiros, ou seja, cerca de 2 milhões de pessoas, com índice de soropositividade maior nos estados da Bahia, Maranhão, Minas Gerais e Rio de Janeiro.

Segundo a Fiocruz, os dados são subestimados devido à falta de levantamentos mais amplos. Em algumas regiões do mundo, a infecção pelo HTLV nunca foi investigada. Apenas 10% das pessoas com o vírus desenvolvem a doença e as síndromes associadas ao HTLV são graves.

A geneticista Ana Carolina Vicente, chefe do Laboratório de Genética Molecular e Microorganismos da Fiocruz, explica que já foram identificadas quatro linhagens do HTLV, sigla em inglês de Vírus T-Linfotrópico Humano. Entre elas, o HTLV-1 é o mais disseminado.

Poucas pessoas se atentaram ou se recordam, mas palestras, chats, lives, e videoconferências, passeatas e iluminação de monumentos em todo o mundo marcaram o dia 10 de novembro de 2018. A data foi instituída pela Associação Internacional de Retrovirologia (IRVA, na sigla em inglês) para dar visibilidade ao vírus linfotrópico de células T humanas do tipo 1 (HTLV-1), que é responsável por pelo menos duas doenças: a leucemia/linfoma de células T do adulto, de alta letalidade; e a mielopatia associada ao HTLV-1, doença neurológica semelhante a esclerose múltipla e de elevada morbidade. Não há cura para essas doenças. O objetivo do Dia Mundial do HTLV é esclarecer a população sobre o vírus que atinge cerca de 750 mil pessoas apenas no Brasil.

O HTLV pode ser transmitido de maneira semelhante ao HIV: transfusão de sangue, aleitamento materno (transmissão vertical), ato sexual, compartilhamento de seringas e agulhas infectadas e acidente com material contaminado perfurocortante.

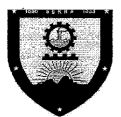
A testagem para esse vírus em todas as doações de sangue foi introduzida no Serviço de



Cleusa Paixão
Vereadora - PMN Cleusa Paixão
Vereadora



Gabinete Vereadora Cleusa Paixão



## CÂMARA MUNICIPAL DA SERRA

### ESTADO DO ESPIRITO SANTO



Hemoterapia do INCA em 1997. No período de 2013 a 2017, foram registradas 64.659 doações de sangue. Observou-se um percentual de reatividade para HTLV nesse período de 0,27%, ou seia, 175 novos casos diagnosticados.

A sorologia para HTLV não é obrigatória durante o pré-natal das gestantes. Como o Brasil é o país da América Latina com o maior número absoluto de infectados por HTLV-1, a obrigatoriedade poderia resultar na diminuição de casos de transmissão por essa via e na erradicação futura do HTLV-1, como ocorreu no Japão, onde, em Nagasaki, havia 20,3% de transmissão vertical do HTLV-1 na década de 1980, e, em 2010, diminuiu para 2,5%.

"Apesar das grandes limitações enfrentadas pelos pesquisadores e profissionais de saúde que cuidam das pessoas que vivem com HTLV, continuamos os esforços para descobrir e implementar novas formas de prevenção de tratamento da infecção e de suas consequências, especialmente a grave leucemia de células T (LTA) do adulto", diz Fabio Leal, do Programa de Oncovirologia do INCA.

O Instituto, aliás, é um dos centros nacionais de referência para o tratamento de pacientes com LTA. Apesar de o acesso à quimioterapia e à possibilidade de transplante de medula óssea como parte do tratamento, mais de 80% dos pacientes com a forma aguda da leucemia morrem nos cinco anos seguintes ao diagnóstico.

No dia de 10 de novembro de 2018, sábado, houve caminhadas e iluminação especial em vários monumentos do Brasil, como no Cristo Redentor e Castelo Mourisco da Fiocruz, no Río de Janeiro; Ponte Otávio Frias de Oliveira, Monumento às Bandeiras e Instituto de Infectologia Emílio Ribas, em São Paulo.

À Sala das Sessões "Flodoaldo Borges Miguel"

Cordialmente,

Serra/ES, 09 de setembro de 2019.

TŒŪCĀMARA MUNICIPAL DA SERRA Cleusa Paixão Vereadora

Cleusa Paixão

Vereadora - PMN



