

Anvisa aprova novo remédio para tratar câncer de pulmão

- *Serplulimabe, que reforça células de defesa, deve ser administrado com outras duas drogas na quimioterapia*
- *Câncer de pulmão de pequenas células tem 80% de origem no tabagismo, segundo a agência*

Dê um conteúdo

A Anvisa (Agência Nacional de Vigilância Sanitária) aprovou na segunda-feira (30) o uso do serplulimabe –vendido sob o nome comercial de Olizu–para tratamento de pacientes adultos com câncer de pulmão de pequenas células –subtipo que cresce mais rápido e tem alta capacidade de se espalhar.

O tratamento é indicado para a fase extensa da doença, isto é, quando já se espalhou para além do pulmão de origem e está em metástase.

O produto, um anticorpo monoclonal, é fabricado pela Abbot Laboratórios e, em associação com carboplatina e etoposídeo, apresentou melhora da sobrevida global, segundo a agência.

A imagem mostra uma radiografia de tórax sendo segurada por uma mão. A radiografia exhibe os pulmões e a estrutura torácica, com detalhes visíveis das costelas e do coração. Ao fundo, há uma janela com persianas, criando um efeito de luz suave.

Raio-x de pulmão ajuda a mostrar surgimento de câncer - Cottonbro studio/Pexels

COMO FUNCIONA O REMÉDIO

O serplulimabe bloqueia a proteína chamada PD-1, uma espécie de freio das células de defesa. Uma vez bloqueada, os linfócitos –células de defesa– ficam mais ativos e reconhecem melhor o tumor, atacando as células cancerosas.

Já a carboplatina é utilizada para impedir a replicação das células cancerosas, assim como o etoposídeo.

As três drogas, juntas, poderão ser utilizadas na quimioterapia para tratamento de câncer de pulmão.

Este tipo de câncer se desenvolve de forma mais rápida e tem uma maior tendência a se espalhar para outras áreas do corpo. Apesar de ser grave, as chances de cura aumentam significativamente com o diagnóstico precoce. O tabagismo é a principal causa do câncer de pulmão de pequenas células, responsável por cerca de 80% dos casos.

<https://www1.folha.uol.com.br/equilibrioesaude/2026/04/anvisa-aprova-novo-remedio-para-tratar-cancer-de-pulmao.shtml>

Veículo: Online -> Portal -> Portal Folha de S. Paulo