

Você foi diagnosticado com câncer de pulmão de células não pequenas metastático ou em estágio IV recorrente (NSCLC)?

O NSCLC

é o tipo mais comum de câncer de pulmão, afetando até **90%** da população de

PACIENTES COM CÂNCER DE PULMÃO¹

AO CONSIDERAR AS OPÇÕES DE TRATAMENTO,



7 ENTRE **10** PACIENTES BUSCAM

ORIENTAÇÃO JUNTO AO SEU PROFISSIONAL DE SAÚDE²

NÃO EXISTE

UM PERCURSO DE TRATAMENTO ÚNICO QUE FUNCIONE PARA TODOS OS PACIENTES



TRATAMENTO ÚNICO
OU
DIVERSAS OPÇÕES DE TRATAMENTO
OU
ESTUDO CLÍNICO³

OS ANTICORPOS

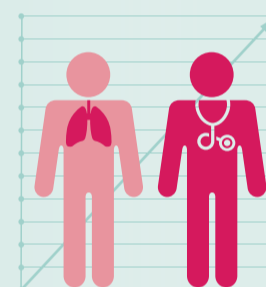
PODEM IMPEDIR QUE AS CÉLULAS TUMORAIS SE ESCONDAM DO SISTEMA IMUNOLÓGICO^{4,5}



OS ESTUDOS CLÍNICOS

SÃO USADOS PARA AVALIAR A SEGURANÇA E A EFICÁCIA DE UM MEDICAMENTO EXPERIMENTAL.

GRAÇAS À PARTICIPAÇÃO DE PACIENTES EM PESQUISAS COMO ESSA, DIVERSOS TIPOS DE TRATAMENTOS PARA O CÂNCER DE PULMÃO ESTÃO AMPLAMENTE DISPONÍVEIS PARA AJUDAR PACIENTES COMO VOCÊ³



JAVELIN Lung 100 é um estudo clínico internacional de fase III que compara um medicamento experimental para o câncer, o avelumabe, com o tratamento padrão com quimioterapia para pacientes com NSCLC metastático ou recorrente em estágio IV.

Se você:

- Tem mais de 18 anos de idade
- Foi diagnosticado com NSCLC metastático ou recorrente em estágio IV
- Sua saúde for razoavelmente boa, ou seja, você é capaz de realizar atividades diárias normais com exceção de atividades físicas que exigem muito do organismo
- Ainda não recebeu quimioterapia

Você pode ter as condições necessárias para participar.

Visite www.javelinlung100.com para obter mais informação sobre esta pesquisa médica.

¹ Sociedade Americana de Câncer (American Cancer Society). Câncer de pulmão (de células não pequenas). Taxas de sobrevivência ao câncer de pulmão de células não pequenas por estágio. Disponível em: <http://www.cancer.org/cancer/lungcancer-non-smallcell/detailedguide/non-small-cell-lung-cancer-what-is-non-small-cell-lung-cancer>. Acesso em: Novembro de 2016

² Baseado na análise quantitativa/qualitativa de 76 grupos de oncologistas/representantes de pacientes e 1.500 conversas com pacientes em 2014

³ Orientações para pacientes da Rede Nacional Abrangente do Câncer (National Comprehensive Cancer Network, NCCN). Câncer de Pulmão. Câncer de pulmão de células não pequenas Disponível em: <https://www.nccn.org/patients/guidelines/lung-nsclc/index.html>. Acesso em: Novembro de 2016.

⁴ McDermott DF, Atkins MB. PD-1 As a Potential Target in Cancer Therapy. *Cancer Med* 2013; 2: 662-673.

⁵ Topalian SL, Drake CG, Pardoll DM. Targeting the PD-1/B7-H1 (PD-L1) Pathway to Activate Anti-tumor Immunity. *Curr Opin Immunol* 2012; 24: 207-212.