NCT06097728

(eVOLVE-Meso) Estudo global de fase III, randomizado e aberto, comparando Volrustomig com Carboplatina e Pemetrexed versus tratamentos padrão em pacientes com mesotelioma pleural irressecável.

DESENHO Estudo Clinico Fase III

TÍTULO ORIGINAL A Phase III, Randomized, Open-Label, Multicenter, Global Study of Volrustomig (MEDI5752) in Combination With Carboplatin Plus Pemetrexed Versus Platinum Plus Pemetrexed or Nivolumab Plus Ipilimumab in Participants With Unresectable Pleural Mesothelioma (eVOLVE-Meso)

RESUMO Este estudo global de fase III investiga a eficácia e segurança do Volrustomig (MEDI5752) combinado com Carboplatina e Pemetrexed em comparação com platina mais Pemetrexed ou Nivolumab mais Ipilimumab em pacientes com mesotelioma pleural irressecável. O estudo é randomizado, aberto e conduzido em vários centros, visando indivíduos diagnosticados com este tipo específico de câncer. Os resultados focam em comparar a eficácia dessas combinações de tratamento no manejo da doença.

PACIENTE IDEAL Adulto com diagnóstico histológico confirmado de mesotelioma pleural, seja epitelioide ou não epitelioide, com idade igual ou superior a 18 anos. A doença é avançada e irressecável, tornando a cirurgia curativa impossível, com ou sem quimioterapia. O paciente mantém um status de desempenho WHO/ECOG de 0 ou 1, sem deterioração nas duas semanas anteriores à pri-

meira dose. Eles têm doenca mensurável de acordo com os critérios modificados RECIST1.1 e possuem reserva adequada de medula óssea e função orgânica. O paciente não possui distúrbios autoimunes ou inflamatórios ativos ou prévios, doenças não controladas ou doenca metastática do SNC não tratada, e está livre de infecções por tuberculose, hepatite B ou C e HIV que não estão bem controladas.

PATROCINADOR AstraZeneca

Para informações completas, acesse o estudo no clinicaltrials.gov.

Centros Participantes

ADICIONAR CENTRO

RECRUTAMENTO ATIVO

CRIO-Centro Regional Integrado de Onco-CE logia 60335-480. Fortaleza

REPORTAR ERRO

Hospital Napoleão Laureano 58015-170. PB Ioão Pessoa

REPORTAR ERRO

IDOR - Instituto D'Or de Pesquisa e Ensino RJ22281-100. Rio de Janeiro

REPORTAR ERRO

Hospital Nossa Senhora da Conceição -RS HNSC 91350-200. Porto Alegre

REPORTAR ERRO

Instituto do Câncer do Estado de São Paulo

REPORTAR ERRO

- ICESP Unidade São Paulo 01246-000. São Paulo

SP

Instituto de Pesquisa Amelia Bernardini Cutrale - Hospital de Amor 14784-400, Barretos

REPORTAR ERRO

SP CEPHO - Centro de Estudos e Pesquisa de Hematologia 09060-650, Santo André

REPORTAR ERRO

SP