NCT06946797

(CheckMate-1533) Estudo de fase 2, aberto, avaliando dois regimes de dosagem de Nivolumab subcutâneo com Ipilimumab intravenoso e quimioterapia em pacientes com NSCLC metastático ou recorrente não tratados.

DESENHO Estudo Clinico Fase II

TÍTULO ORIGINAL A Phase 2, Open-label, Randomized Trial to Evaluate Two Dosing Regimens of Subcutaneous Formulation of Nivolumab in Combination With Intravenous Ipilimumab and Chemotherapy in Participants With Previously Untreated Metastatic or Recurrent NSCLC.

RESUMO Este ensaio de Fase 2, aberto e randomizado, investiga dois regimes de dosagem de Nivolumab subcutâneo combinado com Ipilimumab intravenoso e quimioterapia em pacientes com Câncer de Pulmão de Não Pequenas Células (NSCLC) metastático ou recorrente previamente não tratado. O estudo visa determinar a eficácia e segurança dessas combinações de tratamento nesta população específica de pacientes. Os resultados fornecerão insights sobre estratégias de dosagem ideais para melhorar a eficácia do tratamento no NSCLC.

PACIENTE IDEAL Adulto com câncer de pulmão de não pequenas células (CPNPC) em estágio IV ou recorrente, confirmado histologicamente, de histologia escamosa ou não escamosa, que não recebeu tratamento sistêmico anti-câncer prévio para doença avan-

cada ou metastática. Pacientes elegíveis podem ter recebido quimiorradiação definitiva prévia para doença localmente avançada. desde que o último tratamento tenha ocorrido pelo menos 6 meses antes da randomização, ou quimioterapia adjuvante ou neoadjuvante prévia para câncer de pulmão em estágio inicial concluída pelo menos 6 meses antes. O paciente deve ter um Status de Performance ECOG de 0 ou 1 e doenca mensurável por TC ou RM de acordo com os critérios RECIST 1.1. Critérios de exclusão incluem tratamento prévio com inibidores de checkpoint imunológico, mutacões motoras conhecidas com terapia alvo disponível, metástases no SNC não tratadas, metástases leptomeníngeas, doencas autoimunes ativas e histórico de doenca pulmonar intersticial ou pneumonite que exigiram glucocorticoides. Pacientes com malignidades anteriores são excluídos, a menos que estejam em remissão completa por pelo menos 2 anos, e aqueles que necessitam de corticosteroides sistêmicos ou medicamentos imunossupressores também são excluídos.

PATROCINADOR Bristol-Myers Squibb

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

Centros Participantes

ADICIONAR CENTRO



AINDA NÃO RECRUTANDO

DF Hospital Sírio-Libanês | Brasília 70200-730,
Brasília

REPORTAR ERRO

Hospital de Clínicas de Porto Alegre 90035-903. Porto Alegre

REPORTAR ERRO

SP Hospital de Amor 14784-400, Barretos

REPORTAR ERRO

sp - ICESP Unidade São Paulo 01246-000, São Paulo

Instituto do Câncer do Estado de São Paulo

REPORTAR ERRO