#### NCT03930953

Estudo de fase 1/2 aberto avaliando a segurança e eficácia do CC-99282 sozinho e com agentes antilinfoma em pacientes com linfoma não-Hodgkin recidivante ou refratário.

DESENHO Estudo Clinico Fase I / Estudo Clinico Fase II

TÍTULO ORIGINAL A Phase 1/2, Multi-center, Open-label Study to Assess the Safety, Pharmacokinetics, and Preliminary Efficacy of an Orally Available Small Molecule, CC-99282, Alone and in Combination With Anti-Lymphoma Agents in Subjects With Relapsed or Refractory Non-Hodgkin Lymphomas (R/R NHL).

RESUMO Este estudo de Fase 1/2, multicêntrico e aberto, investiga a segurança, farmacocinética e eficácia preliminar da pequena molécula oralmente disponível CC-99282, tanto como tratamento isolado quanto em combinação com agentes anti-linfoma. O estudo tem como alvo participantes com linfomas não-Hodgkin recidivantes ou refratários, visando avaliar a tolerabilidade desses tratamentos e sua eficácia inicial. Os resultados fornecerão insights sobre os potenciais benefícios do CC-99282 para esta população específica de pacientes.

PACIENTE IDEAL Adulto com histórico de Linfoma Não-Hodgkin (NHL) que apresentou doença recidivante ou refratária e mantém um status de desempenho do Eastern Cooperative Oncology Group (ECOG) de 0, 1 ou 2. Este paciente deve ter uma expectativa de vida superior a 2 meses e não deve ter recebido qualquer

tratamento sistêmico contra o câncer nas últimas 4 semanas ou 5 meias-vidas do medicamento, o que for mais curto. Não deve estar em terapia imunossupressora sistêmica crônica ou corticosteroides, nem ter doença do enxerto contra o hospedeiro (GVHD) clinicamente significativa. Além disso, o paciente deve ter função cardíaca não comprometida e nenhuma doença cardíaca clinicamente significativa. Outros critérios definidos pelo protocolo também podem se aplicar.

# PATROCINADOR Celgene

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

## Centros Participantes

ADICIONAR CENTRO

#### RECRUTAMENTO ATIVO

RS Hospital São Lucas da PUCRS 90610-001,
Porto Alegre

REPORTAR ERRO

SP Hospital Israelita Albert Einstein 05652-900. São Paulo

REPORTAR ERRO

Instituto D'Or de Pesquisa e Ensino: Faculsp dade, Pós-Graduação, MBA, São Paulo SP 01401-002, São Paulo

REPORTAR ERRO

## RECRUTAMENTO COMPLETO

Instituto do Câncer do Estado de São Paulo

- ICESP Unidade São Paulo 01246-000, São Paulo

REPORTAR ERRO

SP