#### NCT05203172

(FLOTILLA) Estudo de continuação aberto fornecendo encorafenibe/binimetinibe a participantes de estudos anteriores por até 5 anos.

# **DESENHO** Estudo Clinico Fase IV

TÍTULO ORIGINAL ENCORAFENIB/BINIMETINIB MASTER PROTOCOL: AN OPEN-LABEL CONTINUATION STUDY FOR PARTICIPANTS CONTINUING FROM ENCORAFENIB/BINIMETINIB CLINICAL STUDIES

RESUMO O estudo FLOTILLA é um ensaio de continuação aberto, projetado para fornecer acesso contínuo a encorafenib e/ou binimetinib para participantes que fizeram parte de ensaios clínicos anteriores e ainda estão se beneficiando desses tratamentos. Os participantes elegíveis devem ter sido inscritos em estudos anteriores de encorafenib ou binimetinib e continuarão a receber a mesma dosagem e frequência por até cinco anos, conforme determinado pelo médico do estudo. Aqueles que haviam parado de receber o tratamento do estudo em ensaios anteriores não são elegíveis para participar.

PACIENTE IDEAL Adulto atualmente recebendo tratamento com encorafenibe/binimetinibe em um Estudo Principal e experimentando benefícios clínicos sem efeitos colaterais graves ou intoleráveis relacionados ao tratamento. O paciente deve estar disposto a seguir diretrizes reprodutivas específicas conforme o protocolo do estudo. Eles não devem ter condições médicas que, na opinião

do investigador ou patrocinador, impeçam sua participação. Este paciente está comprometido em seguir os requisitos do estudo e está em boa saúde, exceto pelo tratamento atual. Eles estão motivados a continuar se beneficiando da intervenção do estudo.

## PATROCINADOR Pfizer

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

#### Centros Participantes

ADICIONAR CENTRO

## RECRUTAMENTO ATIVO

RN	Centro Avançado de Oncologia (CECAN)	
	59062-000. Natal	REPORT
	J9002-000. Natai	

- RS Oncosite 98700-000, Ijuí
- SP BP A Beneficência Portuguesa de São Paulo 01323-001. São Paulo
- sp Fundação Pio XII 14780-360, Barretos
- SP BP A Beneficência Portuguesa de São Paulo 01323-001, São Paulo

REPORTAR ERRO

REPORTAR ERRO

REPORTAR ERRO

REPORTAR ERRO

REPORTAR ERRO