

CARTÃO DO PACIENTE

# TECVAYLI™

(teclistamabe)

NOME DO PACIENTE:

janssen  Oncology

PHARMACEUTICAL COMPANIES OF 

**NOME DO MÉDICO PRESCRITOR:**

**N.º DO TELEFONE DO MÉDICO PRESCRITOR:**

**NOME E ENDEREÇO DO HOSPITAL:**

**NÚMERO DO TELEFONE DO HOSPITAL:**



## **INFORMAÇÃO PARA A EQUIPE DE CUIDADO DE SAÚDE PREENCHER**

Por favor, forneça este cartão à sua equipe de cuidado à saúde para preencher as informações e te retornar com o cartão preenchido após administração de **TECVAYLI™ (teclistamabe)**.

**Datas das doses de TECVAYLI™ (teclistamabe) - Cronograma de escalonamento:**

**DOSE DE ESCALONAMENTO 1**

/

/

**DOSE DE ESCALONAMENTO 2**

/

/

**PRIMEIRA DOSE DE TRATAMENTO**

/

/



## ATENÇÃO

É importante que qualquer profissional da saúde que você tenha contato esteja ciente que você está em tratamento com **TECVAYLI™ (teclistamabe)**. **Por isso, leve este cartão sempre com você.**

**Principalmente caso você vá ao hospital.**

O medicamento **TECVAYLI™ (teclistamabe)** pode causar efeitos colaterais, como Síndrome de Liberação de Citocinas (CRS) e Síndrome Neurotóxica Associada a Células Imunoefetoras (ICANS).<sup>1</sup>

A síndrome de Liberação de Citocinas é uma reação imune séria que pode ser causada por uma variedade de fatores, incluindo medicamentos como **TECVAYLI™ (teclistamabe)**.<sup>1,2</sup> ICANS são eventos adversos neurológicos causados por uma série de fatores, incluindo CRS.<sup>2,3</sup>



## INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA IMPORTANTE PARA PACIENTES

Você está em um tratamento para câncer e por isso é importante que esteja atento a alguns sinais e sintomas, principalmente nas primeiras semanas de tratamento.

Procure ajuda médica imediatamente caso você sinta:<sup>2,3,4</sup>

Febre (38°C ou mais)  
Calafrios  
Batimento acelerado

Dificuldade para respirar  
Náusea  
Dor de cabeça

Tontura  
Pressão baixa

Os sintomas abaixo são mais relacionados com ICANS:

Confusão

Sentir-se menos alerta

Dificuldade de escrita

**IMPORTANTE LEMBRAR:** Após a administração de cada uma das 3 primeiras doses (geralmente dentro do cronograma de escalonamento de dose), permaneça próximo (ou seja, em até 30 minutos de distância) por pelo menos 48 horas, do local onde você recebeu a terapia com **TECVAYLI™ (teclistamabe)**.<sup>1</sup>

É recomendado que você esteja na companhia de um adulto competente para monitoramento diário.

**Estes não são todos os efeitos colaterais do TECVAYLI™. Caso tenha qualquer sintoma listado neste cartão, ligue para seu médico ou procure um pronto-socorro imediatamente.**<sup>1</sup>

Avise seu médico caso você tenha qualquer outro sintoma/efeito colateral que te incomode ou que persista.<sup>1</sup>

## INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA IMPORTANTE AOS PROFISSIONAIS DE SAÚDE

CRS e ICANS, incluindo reações sérias ou com risco de vida, podem ocorrer em pacientes recebendo **TECVAYLI™ (teclistamabe)**.<sup>1</sup>

A maioria dos eventos de CRS e ICANS observados após a administração de **TECVAYLI™ (teclistamabe)** foram graus 1 e 2.<sup>5</sup>

Síndrome de Liberação de Citocinas (SLC) pode envolver vários sistemas de órgãos.<sup>2</sup> Avalie o paciente para sinais e sintomas de CRS e ICANS. Se o seu paciente relatar ou apresentar quaisquer sinais ou sintomas conforme referidos neste cartão, por favor, entre em contato com o médico prescritor do paciente imediatamente para mais informações.

Consulte a bula atual para mais detalhes e informação de contato do fabricante.<sup>1</sup>

**ESTE MEDICAMENTO ESTÁ SUJEITO A MONITORAMENTO ADICIONAL. ISSO PERMITIRÁ IDENTIFICAÇÃO MAIS RÁPIDA DE NOVAS INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA.**

## **REFERÊNCIAS**

- 01** Bula TECVAYLI™ (teclistamabe). **02** Shimabukuro-Vornhagen A., et al. Cytokine release syndrome. *J Immunother Cancer*. 2018 Jun 15;6(1):56. Doi: 10.1186/s40425-018-0343-9. **03** Riegler L.L., et al. Current approaches in the grading and management of cytokine release syndrome after chimeric antigen receptor T-cell therapy. *Ther Clin Risk Manag*. 2019 Feb 28;15:323-335. Doi: 10.2147/TCRM.S150524. **04** Lee D.W., et al. ASTCT Consensus Grading for Cytokine Release Syndrome and Neurologic Toxicity Associated with Immune Effector Cells. *Biol Blood Marrow Transplant*. 2019 Apr;25(4):625-638. doi: 10.1016/j.bbmt.2018.12.758. **05** Moreau P., et al. Teclistamab in Relapsed or Refractory Multiple Myeloma. *N Engl J Med*. 2022 Aug 11;387(6):495-505. doi: 10.1056/NEJMoa2203478. Epub 2022 Jun 5. PMID: 35661166.



**ACESSE A BULA**

**INFOC**  
Informações Científicas  
infoc@janbr.jnj.com

Janssen  Oncology  
PHARMACEUTICAL COMPANIES OF 

**SAFE Janssen**  
Serviço de Atendimento Especializado  
em Farmacovigilância  
safe@janbr.jnj.com  
0800 7011 851

Material destinado a pacientes que receberam a prescrição de TECVAYLI™ (teclistamabe). Produzido em abril de 2024 - EM-134333.