



COMUNICADO DE IMPRENSA

TAKEDA ANUNCIA RESULTADOS POSITIVOS DE BRENTUXIMAB VEDOTINA PARA O TRATAMENTO DE LINFOMA DE CÉLULAS T PERIFÉRICAS CD30+

- Brentuximab Vedotina em associação com quimioterapia atingiu o *endpoint* primário demonstrando uma melhoria significativa da sobrevivência livre de progressão quando comparado com o *standard of care*.
- Foi atingida uma melhoria significativa em todos os *endpoints* secundários, incluindo a sobrevivência global.
- ECHELON-2 é o primeiro ensaio de fase III a demonstrar uma melhoria da sobrevivência global na primeira linha de tratamento do linfoma de células T periféricas.
- Os detalhes do ensaio clínico serão apresentados no Encontro Anual da Sociedade Americana de Hematologia (ASH) em San Diego, em Dezembro de 2018.

Lisboa, 09 de outubro de 2018 – A Takeda acaba de anunciar que Brentuximab Vedotina demonstrou uma melhoria estatisticamente significativa da sobrevivência livre de progressão em doentes com Linfoma de Células T Periféricas, em combinação com CHP (Ciclofosfamida, Doxorrubicina, Prednisolona), quando comparado com CHOP (Ciclofosfamida, Doxorrubicina, Vincristina, Prednisolona). Estes resultados foram obtidos no âmbito do ensaio clínico de fase III ECHELON-2.

A combinação de Brentuximab Vedotina com CHP também demonstrou melhorias na sobrevivência global, um *endpoint* secundário chave, assim como na sobrevivência livre de progressão em doentes com Linfoma Anaplásico de Grandes Células sistémico, na taxa de remissão completa e na taxa de resposta objetiva. O perfil de segurança de Brentuximab Vedotina em combinação com o CHP foi comparável a CHOP e consistente com o perfil de segurança definido para Brentuximab Vedotina em combinação com quimioterapia.

ECHELON-2 é um ensaio clínico global, multicêntrico, aleatorizado em dupla-ocultação, que avalia a eficácia de Brentuximab Vedotina em combinação com quimioterapia como tratamento de primeira linha

em doentes com Linfoma de Células T Periféricas (LCTP) CD30+, também conhecido como Linfoma de Células T Maduras (LCTM). Brentuximab Vedotina é um conjugado anticorpo-fármaco, direcionado à proteína CD30, que é expressa na superfície das células tumorais do LCTP.

Para Dominika Kovacs, Country Manager da Takeda Portugal, *“estes importantes resultados clínicos representam um passo significativo no desenvolvimento de uma potencial terapia de primeira linha do Linfoma de Células T Periféricas, cujo tratamento não sofreu alterações durante décadas. Estamos muito satisfeitos com os resultados alcançados e estamos desejosos de os partilhar com as autoridades reguladoras.”*

Os detalhes do ensaio clínico serão apresentados no Encontro Anual da Sociedade Americana de Hematologia (ASH), que se realiza em San Diego, em dezembro de 2018.

Sobre a Takeda Pharmaceutical Company Limited

A Takeda é uma companhia farmacêutica global, orientada para a investigação e desenvolvimento, empenhada em proporcionar melhores cuidados de saúde e um futuro melhor aos doentes, convertendo a ciência em medicamentos que mudam a vida das pessoas. A Takeda centra os seus esforços de I&D na oncologia, gastroenterologia, sistema nervoso central e vacinas. Produtos inovadores, especialmente em oncologia e gastroenterologia e a expansão para novos mercados, sustentam o crescimento da Takeda. Mais de 30.000 colaboradores da Takeda estão empenhados em melhorar a qualidade de vida dos doentes, trabalhando em parceria em mais de 70 países.

Para mais informação sobre a empresa visite: <http://www.takeda.pt>

Para mais informações contacte:

Lift Consulting | 21 466 65 00

Nuno Augusto | nuno.augusto@lift.com.pt | 918 267 701

Erica Macieira | erica.macieira@lift.com.pt | 910 549 515