

ou nas articulações e cansaço). A melhoria dos sintomas demorou cerca de 2 dias e meio (59 horas) nos doentes que receberam Alпивab, em comparação com um pouco menos de 3 dias e meio (82 horas) nos doentes que receberam o placebo.

Quais são os riscos associados a Alпивab?

Os efeitos secundários mais frequentes associados a Alпивab (que podem afetar até 3 em cada 100 pessoas) são uma diminuição dos níveis de neutrófilos (um tipo de glóbulo branco) e náuseas (enjoo). Os efeitos secundários graves associados a Alпивab são anafilaxia (uma reação alérgica grave) e reações cutâneas (na pele), incluindo eritema multiforme (reação alérgica cutânea) e síndrome de Stevens-Johnson (reação potencialmente fatal com sintomas gripais e erupção cutânea dolorosa que afeta a pele, a boca, os olhos e os genitais).

Para a lista completa das restrições de utilização e dos efeitos secundários comunicados relativamente a Alпивab, consulte o Folheto Informativo.

Porque está Alпивab autorizado na UE?

Alпивab reduz o tempo de duração dos sintomas da gripe, em média, em um dia. Embora esta diferença não seja grande, pode ser benéfica para alguns doentes. Existe um risco de reações alérgicas graves e, embora não se saiba exatamente a frequência com que estas reações ocorrem, parecem ser raras. A Agência Europeia de Medicamentos concluiu que os benefícios de Alпивab são superiores aos seus riscos e que o medicamento pode ser autorizado para utilização na UE.

Que medidas estão a ser adotadas para garantir a utilização segura e eficaz de Alпивab?

No Resumo das Características do Medicamento e no Folheto Informativo foram incluídas recomendações e precauções a observar pelos profissionais de saúde e pelos doentes para a utilização segura e eficaz de Alпивab.

Tal como para todos os medicamentos, os dados sobre a utilização de Alпивab são continuamente monitorizados. Os efeitos secundários comunicados com Alпивab são cuidadosamente avaliados e são tomadas quaisquer medidas necessárias para proteger os doentes.

Outras informações sobre Alпивab

Mais informações sobre Alпивab podem ser encontradas no sítio da internet da Agência: ema.europa.eu/Find_medicine/Human_medicines/European_public_assessment_reports.