



ENFUVIRTIDE (T-20, FUZEON)

▶ O que é o enfuvirtide?

É um dos medicamentos usados para o tratamento anti-retroviral. Também conhecido como Fuzeon ou T-20, é patenteado pela Roche e Trimeris. Não está disponibilizado pelo Sistema Único de Saúde.

O enfuvirtide é o primeiro inibidor da fusão. Quando uma célula é infectada pelo HIV, esse se junta à parte exterior da célula, fundindo-se. O enfuvirtide detém esse processo de fusão, impedindo que o HIV infecte a célula.

▶ Quem deve tomar o enfuvirtide?

O enfuvirtide foi aprovado como um medicamento anti-retroviral para pessoas infectadas com o HIV. Não existem regras absolutas sobre quando iniciar a terapia com os anti-retrovirais. Você e seu médico devem levar em consideração a sua contagem de células T, a sua carga viral, os sintomas que tem e a sua disposição/compromisso de tomar os remédios da maneira indicada.

Se você toma enfuvirtide com outros anti-retrovirais, espera-se que a sua carga viral diminua para níveis indetectáveis e que a contagem de células T aumente. Isso significa que você poderá se manter saudável por mais tempo.

Lembre-se:

não é apenas a terapia anti-retroviral que prolonga a sua vida. Outros aspectos biológicos, psicológicos e sociais são fundamentais para o enfrentamento da soropositividade para o HIV e para uma melhor qualidade de vida. Para mais informações sobre terapia anti-retroviral, veja a Folha Informativa C3.

▶ Como tomar o enfuvirtide?

Se o enfuvirtide fosse tomado oralmente, seria destruído pelos ácidos do estômago. Portanto, esse medicamento não pôde ser produzido em comprimidos. O enfuvirtide é injetado na pele. Isso é conhecido como injeção subcutânea.

A dose recomendada de enfuvirtide para adultos é de 90mg por injeção, duas vezes ao dia. A dose para crianças varia segundo o peso corporal.

O enfuvirtide vem sendo usado por pessoas que estão sem opções terapêuticas de anti-retrovirais.

▶ Importante

NÃO DEIXE DE TOMAR SEUS MEDICAMENTOS NEM REDUZA A DOSE SEMANTES CONSULTAR O SEU MÉDICO.

▶ Quais são os efeitos colaterais do enfuvirtide?

O efeito colateral mais comum do enfuvirtide é o surgimento de uma reação na pele, no lugar onde é aplicada a injeção. A maioria das pessoas que usam enfuvirtide tem essa reação. Pode ser muito leve, como, por exemplo, uma pequena vermelhidão. Pode também provocar coceira, inflamação, dor e endurecimento da pele no local da aplicação. Cada uma dessas reações pode durar até uma semana.

Como é usado duas vezes ao dia, pode-se experimentar reações em várias partes do corpo, ao mesmo tempo. Pouquíssimas pessoas têm deixado de usar o enfuvirtide devido às reações na pele. Os outros efeitos colaterais mais comuns são:

dores de cabeça, dor e adormecimento nos pés e nas pernas, enjôo e insônia.

▶ Como o enfuvirtide interage com outros medicamentos?

As interações do enfuvirtide com outros anti-retrovirais têm sido estudadas e não se conhece nenhuma interação. Porém, o enfuvirtide não tem sido estudado com os medicamentos de venda livre, como os suplementos vitamínicos e os derivados de ervas. Informe ao seu médico sobre todos os remédios que você esteja tomando, incluindo ervas ou quaisquer outros tipos de suplementos.

▶ Resumindo

O enfuvirtide é o primeiro medicamento de uma nova classe (inibidores da fusão) que bloqueia a fusão do HIV à membrana celular, impedindo a sua infecção. O enfuvirtide ajuda a controlar o HIV, ainda que o vírus tenha desenvolvido resistência a outros anti-retrovirais. O medicamento é injetado na pele, duas vezes ao dia. Quase todos os que usam esse remédio desenvolvem reações no local de aplicação da injeção. Na maioria dos casos, não são sérias.

▶ Como ocorre a resistência aos medicamentos?

Muitas das cópias novas do HIV são mutações, ou seja, um pouco diferentes do vírus original. Algumas mutações podem continuar se multiplicando ainda que você esteja tomando medicamento anti-retroviral.

Quando isso ocorre, os remédios deixam de funcionar. Isso é conhecido como “desenvolvimento de resistência” ao medicamento. A Folha Informativa C7 oferece mais informações sobre o assunto.

Algumas vezes, se o tipo de vírus que você tem, desenvolve resistência a um medicamento, ele também será resistente a outros anti-retrovirais. Isso é conhecido como “resistência cruzada”. O enfuvirtide não provoca resistência cruzada com nenhum outro anti-retroviral.

Lembre-se:

se você usa apenas o enfuvirtide, a resistência ao mesmo pode se desenvolver rapidamente. Se você usá-lo num tratamento combinado com outros anti-retrovirais, as mutações do HIV serão mais lentas. A resistência demora mais a se desenvolver.

▶ Importante

a resistência pode se desenvolver rapidamente. É fundamental tomar os medicamentos anti-retrovirais segundo as instruções, na hora certa e não deixar de tomar sequer uma dose nem tampouco reduzi-la.