

apogen 

ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE MEDICAMENTOS GENÉRICOS E BIOSSIMILARES

SOMATROPINA E OS DESAFIOS DOS MEDICAMENTOS BIOSSIMILARES NO DÉFICE DE HORMONA DO CRESCIMENTO

SOMATROPINA E OS DESAFIOS DOS MEDICAMENTOS BIOSSIMILARES

Os medicamentos bioessimilares são soluções promissoras no tratamento do déficit da hormona de crescimento, representando inúmeras vantagens para os utentes e para o SNS.



DÉFICE DE HORMONA DO CRESCIMENTO

Em comparação com os **fármacos biológicos** de referência, os medicamentos biossimilares são **alternativas eficazes e mais acessíveis**, já que são tecnologias de saúde mais custo-efetivas.



SOMATROPINA E OS DESAFIOS DOS MEDICAMENTOS BIOSSIMILARES

A introdução de medicamentos biossimilares assegura uma **maior competição de mercado**, estimulando a inovação contínua e o desenvolvimento de novas terapias biológicas.



DÉFICE DE HORMONA DO CRESCIMENTO

No mercado nacional ainda são **muitos os desafios que impactam a maior adoção da somatropina**, molécula usada no déficit de hormona do crescimento.



SOMATROPINA E OS DESAFIOS DOS MEDICAMENTOS BIOSSIMILARES

Segundo a Comissão Técnica de Fármaco Economia da APOGEN, **a somatropina libertou apenas 1,5 milhões de euros em 10 anos**, o que significa que o seu pleno potencial está consideravelmente aquém.



DÉFICE DE HORMONA DO CRESCIMENTO

De acordo com dados do Benchmarking do INFARMED, I.P., **a quota de mercado desta molécula é de apenas 33,9%**, existindo apenas três unidades locais de saúde que dispensam estas alternativas terapêuticas.



apogen 

ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE MEDICAMENTOS GENÉRICOS E BIOSSIMILARES

MAIS ACESSO PARA MAIS E MELHOR SAÚDE