

RELATÓRIO PÚBLICO DE AVALIAÇÃO

GENCEBOK (CAFEÍNA)

Tratamento da apneia primária em recém-nascidos prematuros

Avaliação do financiamento ao abrigo do Decreto-Lei n.º 97/2015, de 1 de junho, na sua redação atual.

07/08/2023

Gencebok (Cafeína)

DATA DA DECISÃO DE DEFERIMENTO: 27/05/2022

CARACTERÍSTICAS DO MEDICAMENTO: Tratamento da apneia primária em recém-nascidos prematuros.

DCI (denominação comum internacional): Cafeína

Nome do medicamento: Gencebok

Apresentação(ões): *Ampola, 50 unidades – 1 ml, Solução para perfusão, 10 mg/ml, nº registo 5802038*

Titular da AIM: Gennisium Pharma

SUMÁRIO DA AVALIAÇÃO

INDICAÇÃO TERAPÊUTICA FINANCIADA:

RESUMO DA AVALIAÇÃO FARMACOTERAPÊUTICA:

O medicamento Gencebok (cafeína) foi sujeito a avaliação para efeitos de financiamento público para tratamento de apneia primária em recém-nascidos prematuros.

Face ao comparador citrato de cafeína 25 mg/ml solução injetável o medicamento foi considerado equivalente. O comparador selecionado trata-se do medicamento atualmente utilizado na prática clínica para tratamento desta patologia. Contém a mesma substância ativa e diferente dosagem, é um produto importado através de AUE (pois não tem AIM em Portugal).

RESUMO DA AVALIAÇÃO ECONÓMICA:

Procedeu-se a uma análise comparativa de preços entre o medicamento em avaliação e a alternativa de tratamento considerada.

Da análise efetuada, conclui-se que o custo da terapêutica com o medicamento Gencebok é inferior ao custo da terapêutica alternativa.

Valor terapêutico acrescentado

O medicamento Gencebok (cafeína), 10 mg/ml, Solução para perfusão, foi sugestivo de equivalência terapêutica face à alternativa comparadora citrato de cafeína, 25 mg/ml, solução injetável.

Avaliação econômica

Concluiu-se que o custo da terapêutica com o medicamento Gencebok é inferior ao custo da terapêutica alternativa

Conclusões

O medicamento Gencebok (cafeína), 10 mg/ml, Solução para perfusão, foi sugestivo de equivalência terapêutica face à alternativa comparadora citrato de cafeína, 25 mg/ml, solução injetável.

Referências bibliográficas

Resumo das características do medicamento – Gencebok