

Parecer Técnico Comissão de Farmácia e Terapêutica – 04/2024

Inclusão dos medicamentos prednisona 5 e 20 mg comprimido e prednisolona 3 mg/mL solução oral na lista de medicamentos padronizados para uso nas Unidades Básicas de Saúde (UBSs) do município de Balneário Camboriú

Da demanda

Avaliação da incorporação dos medicamentos prednisona 5 e 20 mg comprimido e prednisolona 3 mg/mL solução oral na lista de medicamentos padronizados para uso nas Unidades Básicas de Saúde (UBSs) do município de Balneário Camboriú, mediante o recebimento do Formulário para Solicitação de Alteração da Relação Municipal de Medicamentos (REMUME).

Da tecnologia

Os medicamentos prednisona 5 e 20 mg comprimido e prednisolona 3 mg/mL solução oral estão padronizados na REMUME para dispensação nas Farmácias Municipais, sendo a prednisolona 3 mg/mL solução oral, também padronizada para uso nas Unidades de Pronto Atendimento (UPAs) do município.

Da solicitação

Em 22 de julho de 2024, por meio do Formulário para Solicitação de Alteração da REMUME, enviado via 1Doc (Memorando 37.855/2024), a Comissão de Farmácia e Terapêutica recebeu a solicitação de inclusão dos medicamentos prednisona 5 e 20 mg comprimido e prednisolona 3 mg/mL solução oral na lista de medicamentos padronizados para uso nas UBSs do nosso município, para o tratamento de crises agudas de asma.

Da avaliação técnica

A maioria das exacerbações de asma se dá em intensidade leve a moderada e pode ser manejada nas UBSs. O tratamento inicial dessas crises envolve o uso de salbutamol 100 mcg/jato spray oral (agonista β_2 de curta duração), muitas vezes associado ao uso de brometo de ipratrópio 0,25 mg/mL solução para inalação (antagonista muscarínico).

Nos quadros moderados, é indicado o uso de corticoide, podendo ser por via oral, intramuscular (IM) ou endovenosa (EV), uma vez que aumentam a velocidade de alívio dos sintomas. Além disso, seu uso é recomendado quando o tratamento inicial com β_2 de curta duração falhar, o paciente já usa corticoide sistêmico ou houve necessidade de corticoide sistêmico em exacerbação prévia.

Destaca-se que o uso de corticoides por via oral é tão efetivo quanto por via parenteral (IM ou EV), sendo equivalente quanto ao início de ação e meia-vida plasmática, além de ser uma via menos invasiva e mais barata.

Conclusão

Diante do exposto, **a CFT decidiu incluir o medicamento prednisolona 3 mg/mL solução oral na lista de medicamentos padronizados para uso nas UBSs de Balneário Camboriú**, seguindo o mesmo padrão das UPAs, visto a possibilidade de sua administração tanto para crianças quanto para adultos.

Referências Bibliográficas

Distrito Federal. Fluxograma para Tratamento das Crises de Asma na APS. Disponível em: <https://www.saude.df.gov.br/documents/37101/87400/Crises+de+Asma+na+APS+%E2%80%93+Fluxograma.pdf/69d3c6d8-4c50-bd6d-8c4b-57122af356e6?t=1648645402351>. Acesso em: 04/09/2024.

Ministério da Saúde. Cadernos de Atenção Básica, n. 28, Volume II. ACOLHIMENTO À DEMANDA ESPONTÂNEA: Queixas mais comuns na Atenção Básica. 1ª Edição, 2013. Disponível em: https://bvsms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/acolhimento_demanda_espontanea_queixas_comuns_cab28v2.pdf. Acesso em: 04/09/2024.

Prefeitura de Jundiaí. PROTOCOLO DE MANEJO E ACESSO DA APS PARA PNEUMOPEDIATRA. Versão I-2020. Disponível em: <https://jundiai.sp.gov.br/saude/wp-content/uploads/sites/17/2023/07/pneumologia-infantil.pdf>. Acesso em: 04/09/2024.

Prefeitura Municipal de Campinas. Caderno Temático: Projeto Asma. Atenção Integral à Pessoa Portadora de Asma. 3ª Edição, 2009. Disponível em: https://saude.campinas.sp.gov.br/programas/protocolos/Caderno_Tematico_Aasma.pdf. Acesso em: 04/09/2024.