

NOTA TÉCNICA 8180/9519**IDENTIFICAÇÃO DA REQUISIÇÃO****CÂMARA/VARA:** 2º Vara Criminal Infância e Juventude**COMARCA:** Poços de Caldas**I – DADOS COMPLEMENTARES À REQUISIÇÃO:****IDADE:** 12 anos**PEDIDO DA AÇÃO:** Xolair**DOENÇA(S) INFORMADA(S):** J45**FINALIDADE / INDICAÇÃO:****REGISTRO NO CONSELHO PROFISSIONAL:** CRMMG-173775**NÚMERO DA SOLICITAÇÃO:** 2025.0008180/9519**II – PERGUNTAS DO JUÍZO:**

Por ora, em atenção ao Tema 1234 do Supremo Tribunal Federal e, tendo em vista as exigências dos enunciados do Conselho Nacional De Justiça, a partir das Jornadas de Direito da Saúde, a fim de se evitar eventual nulidade, oficiar, com urgência, ao NAT-JUS/TJMG, com cópia da peça de ingresso, a fim de que, no prazo de 5 (cinco) dias, forneça parecer técnico quanto ao medicamento pretendido pela parte requerente.

III – CONSIDERAÇÕES/RESPOSTAS:

O Dupilumabe é um anticorpo monoclonal IgG4 recombinante humano que inibe a sinalização da interleucina-4 e interleucina-13 ligando-se especificamente à subunidade IL-4R α compartilhada pelos complexos de receptores IL-4 e IL-13. DUPIXENT[®] inibe a sinalização da IL-4 através do receptor Tipo I (IL-4R α / γ c), e ambas sinalizações IL-4 e IL13 através do receptor Tipo II (IL-4R α /IL-13R α). IL-4 e IL-13 são citocinas Tipo 2 (incluindo Th2) envolvidas na doença atópica.

Nota Técnica nº 8180 / 9519 / 2025 NATJUS – TJMG

No SUS existe PCDT para o tratamento da asma, Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas Asma de setembro de 2025 (em anexo). No protocolo está contemplado a medicação solicitada dentro dos critérios do protocolo.

8.4. Medicamentos

- **Benralizumabe:** solução injetável de 30 mg/mL;
- **Bromidrato de fenoterol:** aerossol de 100 mcg;
- **Budesonida:** cápsula inalante de 200 mcg e 400 mcg e pó inalante ou aerossol bucal de 200 mcg;
- **Dipropionato de beclometasona:** cápsula inalante ou pó inalante de 200 mcg e 400 mcg e aerossol ou spray de 50 mcg e 250 mcg;
- **Dupilumabe:** seringa preenchida com 300mg/2mL 200 mg/1,14mL
- **Fosfato sódico de prednisolona:** solução oral de 1 mg/mL e 3 mg/mL;
- **Fumarato de formoterol:** cápsula ou pó inalante de 12 mcg;
- **Fumarato de formoterol + budesonida:** cápsula ou pó inalante de 12 mcg/400 mcg e de 6 mcg/200 mcg;
- **Omalizumabe:** seringa preenchida de 150mg/mL e 75 mg/0,5mL;
- **Mepolizumabe:** solução injetável de 100 mg/mL e 40 mg/mL;
- **Prednisona:** comprimidos de 5 mg e de 20 mg;
- **Sulfato de salbutamol:** aerossol de 100 mcg e solução inalante de 5 mg/mL;
- **Xinafoato de salmeterol:** pó para inalação de 50 mcg.

IV – CONCLUSÃO

- ✓ O medicamento solicitado está disponível no SUS de acordo com os critérios do PCDT para tratamento da Asma
- ✓ No caso em tela, segundo relatório médico, algumas terapias descritas foram utilizadas sem sucesso.

V – REFERÊNCIAS:

- Portal CONITEC

VI – DATA: 27/03/2026

NATJUS TJMG