



RECEITUÁRIO MÉDICO

Paciente: **Francisco Gabriel Araújo de Sousa**
Data de nascimento: 01/10/2008
Data: 07/02/2026

Uso Oral

1. Nabix® FarmaUSA 10.000mg/100mL _____ 01 frasco _____ uso contínuo

Posologia - Titulação Gradual:

- 1ª semana: Tomar 0,1mL de 12 em 12 horas (manhã e noite)
- 2ª semana: Tomar 0,2mL de 12 em 12 horas (manhã e noite)
- 3ª semana em diante: Tomar 0,3mL de 12 em 12 horas (manhã e noite)

Administração: Sempre após as refeições. Manter a dose de 0,3mL até reavaliação médica programada (30 dias).

Justificativa: CID-10: G40

Francisco Gabriel Araújo de Sousa, 17 anos, portador de Epilepsia Mioclônica Juvenil diagnosticada em agosto de 2024, apresenta quadro de farmacoresistência caracterizado por persistência de crises epiléticas (mioclônicas e tônico-clônicas generalizadas) apesar de politerapia otimizada com três fármacos antiepiléticos (Divalproato de Sódio 500mg/dia, Levetiracetam 2.250mg/dia e Clobazam 10mg/dia). A última crise tônico-clônica generalizada documentada ocorreu em janeiro de 2025, e o paciente mantém episódios mioclônicos recorrentes. A tentativa de otimização da dose de valproato foi limitada por efeitos adversos cognitivos significativos e queda capilar progressiva quando utilizado em doses superiores a 1.000mg/dia, impossibilitando alcance de níveis séricos terapêuticos ideais. Considerando a definição de epilepsia refratária estabelecida pela International League Against Epilepsy (ILAE) como falha no controle adequado de crises após o uso apropriado de dois ou mais fármacos antiepiléticos em monoterapia ou combinação, e considerando as evidências científicas crescentes sobre a eficácia e segurança do canabidiol (CBD) como terapia adjuvante em epilepsias refratárias, conforme demonstrado em estudos multicêntricos randomizados e controlados (Devinsky et al., 2017; Thiele et al., 2018) e regulamentação da ANVISA (RDC 327/2019 e atualizações), proponho introdução de fitocanabinoide (CBD 100mg/mL) como estratégia terapêutica adicional, com objetivo de redução da frequência de crises epiléticas, melhora da qualidade de vida e possível redução futura da carga medicamentosa antiepilética convencional, minimizando efeitos adversos cumulativos. O tratamento será monitorado rigorosamente quanto à eficácia, tolerabilidade e interações medicamentosas, com reavaliações periódicas programadas.



Dr. João Alves Cardoso Júnior
RQE Nº 49660 - NEUROLOGIA
CRM 54134
CONTROLE 1684450

☎ 31 971910459

✉ jacjunior.neuro@gmail.com | www.joaocardosoneuro.com.br

📍 Adriano Bento, 339 | B. Santa Lúcia | CEP: 35636-198 | Bom Despacho/MG