

RESPOSTA RÁPIDA 283/2014

Thioctacid® na polineuropatia diabética

SOLICITANTE	Dr. Eduardo Monção Nascimento Juiz de Direito do Juizado Especial - Curvelo/MG
NÚMERO DO PROCESSO	0209 12 009754-5
DATA	22/05/2014
SOLICITAÇÃO	<p>Solicito de Vossa Senhoria que, no prazo de 48 horas, informe sobre o medicamento requerido pelo autor, THIACTACID 600mg – HR, apresentando eventual paliativo.</p> <p>Segue anexo: Cópia do relatório médico, Ata de Audiência e dos receituários devidamente anexados ao e-mail.</p> <p>Atenciosamente,</p> <p>Paciente portador de Polineuropatia Diabética.</p>
RESPOSTA	A neuropatia diabética, uma das principais complicações que aparece com o tempo de evolução crônica do diabetes mellitus, é caracterizada pela degeneração progressiva dos axônios das

fibras nervosas. Existem evidências sugerindo que o stress oxidativo causado pelo aumento da formação de radicais livres também funciona como mecanismo patogênico importante. Sua prevalência ainda é incerta, diretamente influenciada pelo critério diagnóstico utilizado, variando de 13% a 47%, em estudos populacionais e em pacientes ambulatoriais e de 19% a 50%, em pacientes hospitalizados. O mais importante para não haver progresso da doença é manter o controle glicêmico.

Thioctacid® (ácido tióctico)

O ácido tióctico assemelha-se à insulina, ativando a recaptação de glicose no nervo, no músculo e nas células adiposas via fosfatidilinositol-3-quinase. Sua forma de apresentação é em comprimido revestido com 600mg e solução injetável 25mg/ml.

A primeira escolha para o tratamento da dor neuropática do diabetes **são os antidepressivos**, entre os quais a **amitriptilina (Tryptanol®)**.

A segunda escolha, quando os antidepressivos não proporcionam controle adequado da dor neuropática, **são os anticonvulsivantes**, entre eles a carbamazepina e o ácido valpróico .

O ácido alfa lipóico ou ácido tióctico (Thioctacid®) deve ser reservado como **terceira opção** quando as duas primeiras não forem eficazes em promover algum alívio dos sintomas.

Thioctacid®: não é disponibilizado pelo SUS. Pode ser substituído pela amitriptilina (Tryptanol®) ou pela carbamazepina entre outros, que são disponibilizados pelo SUS.

Não há justificativa para a indicação da utilização do ácido tióctico (Thioctacid®) em substituição aos medicamentos disponibilizados pelo SUS.

Observações:

Para o tratamento da dor, o SUS oferece medicamentos analgésicos (dipirona sódica e paracetamol), anti-inflamatórios (ácido acetilsalicílico, ibuprofeno, dexametasona, prednisona e fosfato sódico de prednisolona), antidepressivos (cloridrato de amitriptilina, nortriptilina, clomipramina e fluoxetina) e antiepiléticos (ácido valpróico, fenitoina e carbamazepina), por meio do Componente Básico da Assistência Farmacêutica, que é a primeira linha de cuidado medicamentoso do sistema.

ATENÇÃO: ESTE É UM MEDICAMENTO NOVO E, EMBORA AS PESQUISAS TENHAM INDICADO EFICÁCIA E SEGURANÇA ACEITÁVEIS PARA COMERCIALIZAÇÃO, EFEITOS INDESEJÁVEIS E NÃO CONHECIDOS PODEM OCORRER.