

08/07/2014

Resposta Rápida

360/2014

Suprahyal® (hialuronato de sódio)

SOLICITANTE :Dra. Caroline Marques Soares (Assessora)

1ª Vara Cível de Ituiutaba-MG

NÚMERO DO PROCESSO: 0342 14 007119-8

SOLICITAÇÃO/ CASO CLÍNICO

Prezados, Bom dia!

Informações referentes ao processo n.º 0342 14 007119-8

Solicito informações acerca da necessidade de utilização do medicamento **SUPRAHYAL 25 mg SOL INJ SER/1**, na quantidade de 03 ampolas, para tratamento de dor causada por trauma (fratura do maléolo lateral - subluxação lateral do talus; ombro direito; fratura grande tuberosidade do úmero direito; fratura da extremidade lateral da clavícula direita) decorrente de acidente de trânsito. Segundo consta no processo movido por D.S.M. contra o Município de Ituiutaba-MG, o autor, atualmente com 27 anos de idade, se submeteu a uma cirurgia no pé esquerdo, tendo lhe sido indicado o tratamento. Em acompanhamento médico foi prescrita a referida medicação para controle do quadro, bem como alternativamente, o medicamento FERMATHRON, cujo relatório foi juntado aos autos. Solicito ainda esclarecimentos quanto ao fornecimento dos medicamentos referidos pelo SUS, pois apesar de o autor ter afirmado que não conseguiu obter o medicamento junto ao Município, há indicação de possibilidade do fornecimento nos autos.

Antecipadamente, agradeço.

No aguardo.

Att.

Caroline Marques Soares

Assessora da Juíza da 1ª Vara Cível de Ituiutaba-MG

CONTEXTO

SOBRE A DOENÇA

Trata-se de paciente jovem com dor pós-trauma (diversas fraturas após acidente automobilístico). Foi prescrito o uso de hialuronato de sódio (Suprahyal®)

PERGUNTA ESTRUTURADA PARA AVALIAÇÃO DA SOLICITAÇÃO

Para paciente com dor pós-trauma, o uso de infiltração com hialuronato de sódio é eficaz e seguro?

TECNOLOGIA PROPOSTA

Hialuronato de sódio (Suprahyal®) ou (Fermathron®).

Nome comercial: Suprahyal®

Princípio Ativo: hialuronato de sódio

Fabricante: Zodiac

Apresentação: Solução injetável. 25 mg. Embalagem com 1 seringa preenchida contendo 2,5 mL

Informações constantes na bula do medicamento:

O Suprahyal® é composto pelo hialuronato de sódio, um produto purificado da fermentação do ácido láctico pela bactéria *Streptococcus zooepidemicus*. É um produto de uso intra-articular apresentado sob a forma de uma seringa preenchida de 2,5 ml contendo 25mg do produto.

A sua indicação de bula é **osteoartrite do joelho e doença articular do ombro**.

POSOLOGIA

A dosagem máxima recomendada é de seis injeções no período de seis meses, com um intervalo mínimo de quatro semanas entre os ciclos de tratamento.

PREÇO DO MEDICAMENTO¹

Suprahyal- 10 mg/mL sol inj Ct Ser Preenchida X2,5 ml – R\$ 336,97

Fermathron – não consta da CMED

DISPONIBILIDADE no SUS

O medicamento ácido hialurônico (SUPRAHYAL OU FERMATHRON®) não consta da Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME) e, portanto não é fornecido pelo SUS.

REVISÃO DA LITERATURA

Não encontramos estudos randomizados, de boa qualidade metodológica, que avaliassem casos semelhantes aos do paciente em questão.

Encontramos um estudo de revisão em que foram avaliados os benefícios potenciais do uso do hialuronato em pacientes jovens, com artrose pós trauma. Os autores concluíram que a administração de hialuronato pode melhorar a dor temporariamente, mas que há necessidade de estudos com qualidade melhor para confirmar esses achados. ²

¹ Preço fábrica dos medicamentos, obtido no portal da ANVISA, atualizado em 20/05/2014, disponível em http://portal.anvisa.gov.br/wps/wcm/connect/50652d004414f77aa679eeb19414950f/LISTA+CONFORMIDADE_2014-05-20.pdf?MOD=AJPERES, acesso em 22/06/2014

²Jazrawi LM, Rosen J. Intra-articular hyaluronic acid: potential treatment of younger patients with knee injury and/or post-traumatic arthritis. Phys Sports med 2011. 39(2):107-13.

Vale ressaltar que nem mesmo para as indicações de bula desse medicamento há evidências científicas robustas de benefício.

CONCLUSÃO

O medicamento ácido hialurônico (Suprahyal®) não consta da Relação Nacional de Medicamentos Essenciais (RENAME) e, portanto não é fornecido pelo SUS.

O medicamento não tem indicação de bula para tratamento de dor pós-trauma ou pós-cirúrgico.

O tratamento para dor pós-traumática pode ser feito com medicamentos disponíveis no SUS como analgésicos, anti-inflamatórios não esteroides ou corticoides. Além disso, a fisioterapia é relevante para o restabelecimento do paciente.