

### Posologia

Antes de cada aplicação é aconselhável rigorosa assepsia do local de aplicação. Hialuronato De Sódio deve ser administrado através de aplicação intra-articular semanal de 2,0 mL, durante 5 semanas, ou a critério médico. Várias articulações podem ser tratadas ao mesmo tempo. Dependendo da gravidade da doença articular, os efeitos benéficos de um ciclo de tratamento podem durar no mínimo 6 meses.

Hialuronato De Sódio é de uso exclusivamente intra-articular. Após aberto, usar o volume necessário e descartar o restante.

#### Quadro explicativo

Para correta técnica de injeção local:

Palpar as zona e localizar o ponto de reparo.

Marcar o ponto da injeção com o lápis dermatográfico.

Desinfetar a zona da aplicação.

Aplicar localmente spray anestésico.

Se necessário, injetar anestésico local.

Aspirar, se presente, o líquido do derrame articular.

Retirar a seringa e recolher o líquido para análise.

Aspirar o medicamento com seringa e agulha estéreis.

Aplicar o medicamento através da agulha já inserida no ponto da injeção.

Aspirar mínima quantidade de líquido sinovial para certificar-se de estar na cavidade articular.

Injetar o medicamento.

Aplicar curativo, que não deve ser removido nas primeiras 24 horas.

### Indicações do produto

Hialuronato De Sódio está indicado no tratamento de patologias degenerativas e traumáticas das articulações. Também é indicado como coadjuvante nas cirurgias ortopédicas.

### Contra Indicações

Hialuronato De Sódio não deve ser utilizado por pacientes com hipersensibilidade a qualquer um dos componentes de sua formulação. Não há relatos, de qualquer outra contra-indicação à administração intra-articular de ácido hialurônico exógeno.

Este medicamento é contraindicado para crianças.

Este medicamento é contraindicado para uso por mulheres grávidas ou que possam ficar grávidas durante o tratamento.

### Efeitos Colaterais

Hialuronato De Sódio é geralmente bem tolerado. Após infiltração, eventualmente é possível o surgimento das seguintes reações adversas:

Reações raras (ocorrem entre 0,01% e 0,1% dos pacientes que utilizam este medicamento)

Sintomatologia algica e/ou inchaço na articulação, que desaparece em poucas horas.

Reações muito raras (ocorrem em menos de 0,01% dos pacientes que utilizam este medicamento)

Reações de hipersensibilidade em pacientes alérgicos a qualquer um dos componentes da fórmula. Existe a possibilidade de aparecimento de artrite séptica após a administração intra-articular de ácido hialurônico, o que pode ser decorrente da técnica de aplicação. Por esse motivo, a técnica asséptica é essencial para a sua administração.

### DCB-Denominação Comum Brasileira

Não tem