

Lesão de Córnea com Spray de Xylocaína® 10%

Prezado Senhor Editor

A Xylocaína® Spray (Lidocaína 10%) vem acondicionada em um frasco de pressão, contendo o gás Freon

como propelente. Devido as características irritantes do gás, recomenda-se cuidado especial para não se permitir "spray" sobre os olhos¹.

Uma das anestesistas de nosso serviço (MSCN) foi atin-

gida acidentalmente no olho esquerdo por um jato de Xylocaína 10% quando um residente, desatentamente apertou a tampa disparadora para desentupir o tubo direcionador.

Houve anestesia imediata da córnea e esclerótica.

Encaminhada ao Serviço de Ofatmologia constatou-se lesão primária da córnea, após exame com Fluoroceína. Um curativo oclusivo com pomada de Maxitrol por 24 horas restabeleceu a integridade corneana.

Após este acidente, lembramos aos colegas de observar atentamente as recomendações do Laboratório com relação a manipulação de seus produtos, para se evitar acidentes mais graves.

Rev Bras Anest
1984; 34: 5: 369

Prezado Senhor Editor

Considerando o alto custo do papel e da publicação em si, sugiro que os Relatos de Casos, quando possível, sejam encaminhados para publicação de forma sucinta, para a secção de Cartas ao Editor, como costuma ser feito em revistas estrangeiras^{1,2} do conhecimento de todos os leitores.

Desta forma estaríamos todos contribuindo com a Revista em relação a economia e em relação a matéria para publicação.

Sem mais para o momento, reiteramos nossos protestos de estima e consideração.

M. A. Gouveia, TSA
Chefe de Equipe Técnica do
Serviço de Anestesiologia do
Hospital Central do IASERJ
Visconde de Pirajá, 379/404
22410 - Rio de Janeiro - RJ
MSC Neder, TSA
Anestesiologista do IASERJ

REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA

1. Astra Lepetit – Bula do medicamento

Relatos dos Casos

Sem mais para o momento, reitero os protestos de estima e consideração.

M. A. Gouveia, TSA
Visconde de Pirajá, 379/404
22410 - Rio de Janeiro, RJ

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Anesthesia and Analgesia
2. Anesthesiology