

# Morrison

Steerable Needle®

## Informações processuais

Data do procedimento: setembro de 2015

Localização: Filadélfia, PA, EUA

Hospital: Hospital Universitário

Thomas Jefferson

Médico: William B. Morrison, MD

Revisão de Caso Clínico 4

# Aspiração de lesão paraespinal T3

## Descrição do caso

### História do caso

Paciente de 26 anos com lesão de partes moles adjacente ao corpo vertebral de T3, suposta manifestação precoce de infecção. Nenhum outro local foi envolvido, e o disco adjacente mostrou características de sinal normais. Portanto, a lesão paraespinal T3 precisava ser acessada.

### Detalhes processuais

No planejamento por TC, a anatomia da costela não deixou nenhuma janela direta para a lesão sem penetrar na margem pleural.

Morrison Steerable Needle™ foi colocado na janela mais orientada sagitalmente disponível entre as costelas.

A seguir, aplicava-se uma curva máxima e avançava-se lentamente a agulha, observando-se sob TC-fluoroscopia.

Morrison Steerable Needle™ curvou-se medialmente na lesão, evitando a margem pleural. A aspiração foi realizada.

### Resultados e comentários

A paciente tolerou muito bem o procedimento, sem complicações. Foi confirmado o diagnóstico de infecção.

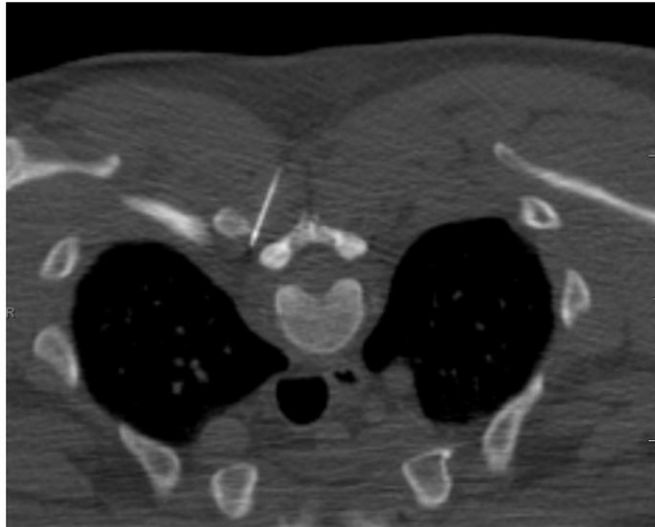
Sem uma agulha direcionável, a lesão provavelmente teria sido encaminhada para biópsia cirúrgica aberta.

# Morrison

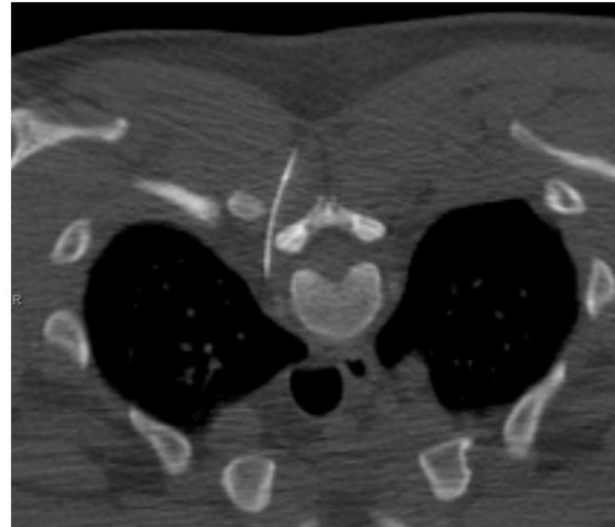
Steerable Needle®

Revisão de Caso Clínico 4

## Aspiração de lesão paraespinal T3



Morrison Steerable Needle® é inserido e avançado em linha reta.



A curvatura máxima é aplicada ao Morrison Steerable Needle® e a agulha é cuidadosamente avançada.



A ponta da agulha é posicionada na lesão.

Caso e imagem cortesia de William B. Morrison, Thomas Jefferson University Hospital, Filadélfia, PA, EUA.

[apriomed.com](http://apriomed.com)

Antes de usar Morrison Steerable Needle®, leia as instruções de uso que acompanham o produto para indicações, contra-indicações, advertências e precauções Morrison Steerable Needle® é uma marca registrada da AprioMed AB. Patentes pendentes.

**AprioMed** 