

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE MEDICINA DE RIBEIRÃO PRETO
DEPARTAMENTO DE BIOMECÂNICA, MEDICINA E REABILITAÇÃO DO
APARELHO LOCOMOTOR

ATIVIDADES DE DISCUSSÃO DE CASOS CLÍNICOS
FRATURA DE RÁDIO DISTAL
RCG 0513 – ESTÁGIO EM EMERGÊNCIA E TRAUMATOLOGIA I

NOME DO ALUNO: _____

CASO 1 - Paciente de 49 anos, feminina, branca, do lar. Sofreu queda da própria altura em casa há 3 horas, compareceu ao CSE queixando-se de dor no punho direito associada a deformidade e incapacidade funcional.



a) Qual é o mecanismo de trauma mais comum nas fraturas de rádio distal?
Descreva os achados típicos de exame físico.

b) Como são classificadas as fraturas do rádio distal? Classifique este caso

c) É necessário algum outro exame de imagem?

d) Descreva o tratamento adequado para este caso.

CASO 2 - 35 anos, masculino, branco, taxista, sofreu acidente automobilístico há 30 minutos . Foi trazido ao CSE consciente queixando-se de dor no punho direito associada à deformidade e incapacidade funcional.



a) Qual é o mecanismo de trauma mais comum nas fraturas de rádio distal? Descreva os achados típicos de exame físico.

b) Como são classificadas as fraturas do rádio distal? Classifique este caso

c) É necessário algum outro exame de imagem?

d) Descreva o tratamento adequado para este caso.
