



FIGURA 1

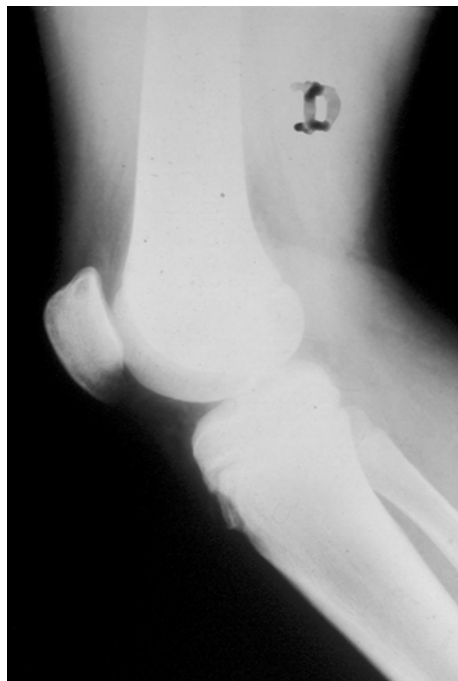


FIGURA 3



FIGURA 2

Doença de Osgood-Schlater

Menino, 13 anos de idade, procurou o ambulatório de reumatologia do HC-UNICAMP, queixando-se de dor e leve aumento de volume na região infrapatelar direita. A criança relatou prática intensa de esportes, principalmente futebol. Ao exame físico, apresentou aumento de volume nessa região, com leve rubor e dor à palpação. Radiografia demonstrou fragmentação do tubérculo tibial (Figuras 1 e 2). Diagnosticada doença de Osgood-Schlater, o paciente foi medicado com AINH e orientado a repousar.

A doença de Osgood-Schlater é uma apofisite do tubérculo tibial, que atinge adolescentes geralmente entre os 10 e 14 anos de idade. A sua manifestação é associada com sobrecarga dessa região. Ocorre dor, localizada na região da inserção do tendão patelar com o tubérculo tibial. A radiografia de perfil do joelho mostra fragmentação do tubérculo tibial e pode ocorrer perda de ossículo (Figura 3). Os sintomas, geralmente, respondem ao repouso e desaparecem quando ocorre a fusão da tuberosidade tibial.