

# ANEURISMA DE ARTÉRIA CORONÁRIA

Gloria Zanelato Campagnone<sup>1</sup>, Sueko Nakazone<sup>2</sup>, Wlademir dos Santos Júnior<sup>3</sup>

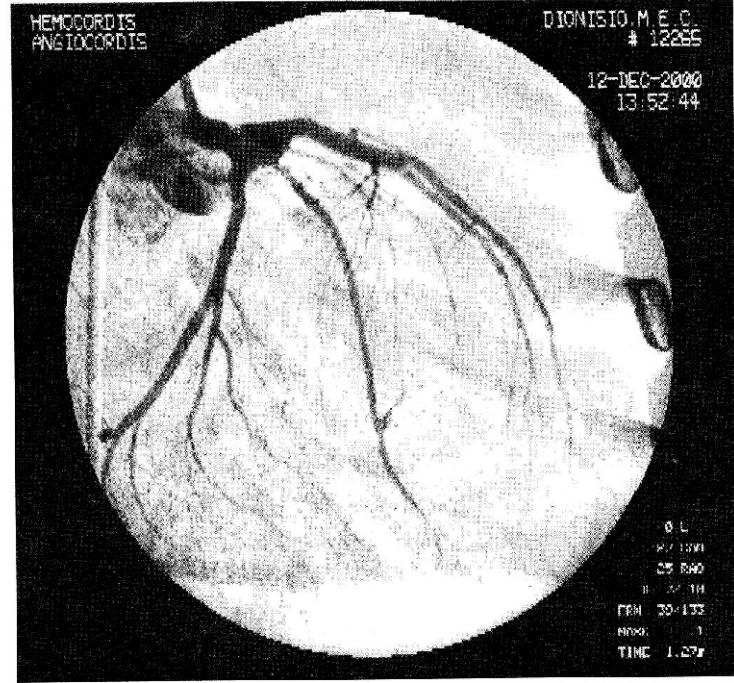
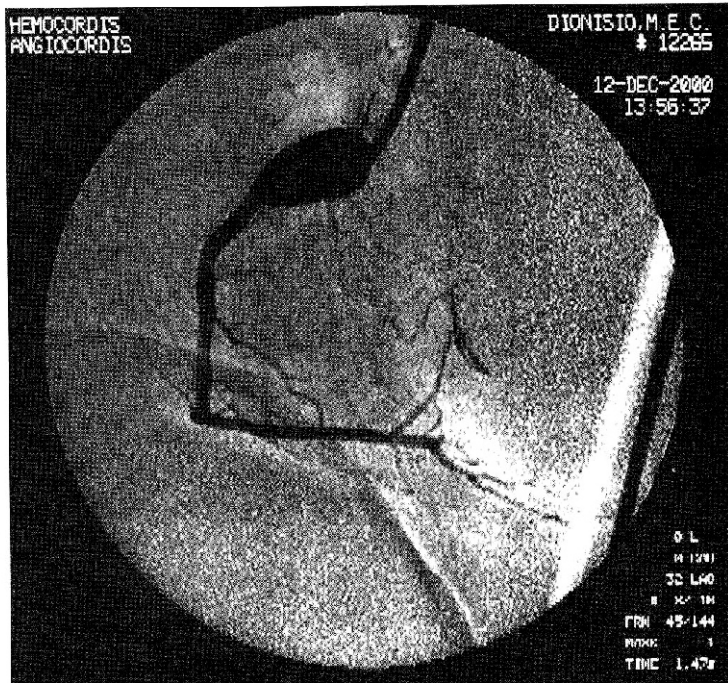
Menina, com 4 anos, teve quadro clínico diagnosticado como Doença de Kawasaki.

Ecocardiograma de controle, feito 1 mês após a fase aguda da doença, mostrou dilatações do segmento proximal da coronária direita e tronco da esquerda. Ecocardiogramas nos meses subsequentes apresentaram, além dos aneurismas, hipocinesia difusa do miocárdio. A radiografia do tórax mostrou cardiomegalia.

Seis meses após o início da doença, a criança teve dor precordial intensa e foi atendida em Pronto Socorro.

A cinecoronariografia mostrou dilatações aneurismáticas do segmento proximal da coronária direita e do tronco da esquerda (fotos).

A criança foi encaminhada para revascularização miocárdica.



Rev. Fac. Ciênc. Méd. Sorocaba, v. 3, n. 1, p. 33, 2001

1- Assistente Mestre do Depto. de Medicina - CCMB/ PUC-SP.

2 - Chefe do Setor de Ergometria do Conjunto Hospitalar de Sorocaba.

3 - Médico do Serviço de Hemodinâmica do Hospital Santa Lucinda.