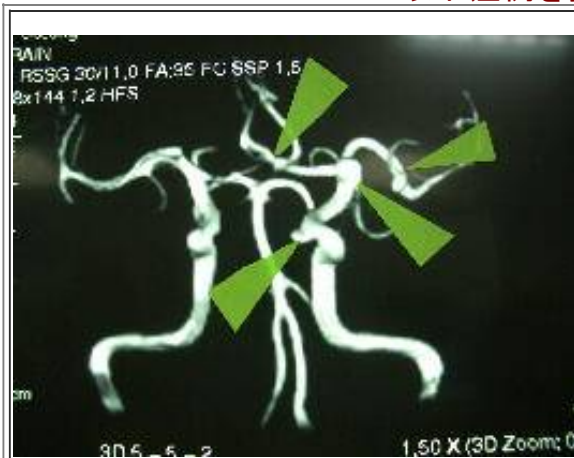


3Dカテーテルアンギオについて

こじま脳神経外科・内科クリニック
236-0042 横浜市金沢区釜利谷東6-21-1
電話 045-791-3177

脳動脈瘤の診断にはMRA、3DCT、カテーテルによる血管造影検査があります。
最近の進歩でカテーテル検査による3D画像で動脈瘤が一層鮮明に見えます。
以下症例を提示します。



MRA撮影です矢印のところが動脈瘤で合計4個あります。



カテーテルによる血管3D画像でも動脈瘤がMRAよりはっきり描出されています。



3Dカテーテル画像です。



左の画像を等高線の様に凹凸を透かして見えるようにすると動脈瘤が一層リアルに見えます。