

年表→ 1979年 9月 日立メディコ 普及型頭部用X線CT CT-HSFを完成
→下記資料をリンクする

1981年 9月

日立メディコ 普及型頭部用X線CT CT-HSFを完成



普及型頭部用X線CT CT-HSF (カタログより)

前機種の普及型CT-HSに対し、視野を広げ、短時間スキャン、再構成時間を短縮化した。

主な仕様

対象部位:頭部
有効視野:256mm Φ
X線吸収係数範囲:-1000~+1000
スキャン時間:75秒
スライス数:1スライス
スライス厚:10mm/5mm
再構成時間:1秒
画像マトリックス:256×256