

Hình ảnh cộng hưởng từ (Magnetic Resonance Imaging - MRI)

Viết bởi Biên tập viên

Thứ bảy, 02 Tháng 8 2014 06:36 - Lần cập nhật cuối: Thứ bảy, 09 Tháng 8 2014 14:28

Bs CKI Trần Quốc Chí

MRI sử dụng từ tính, sóng vô tuyến, và máy tính để tạo ra hình ảnh về các cấu trúc của cơ thể.

MRI không gây đau và không có liên quan với tia X.

Những bệnh nhân có máy trợ thính, mô cấy kim loại, hoặc các mảnh vụn hay các kẹp kim loại trong hoặc xung quanh mắt thì không được chụp cắt lớp với MRI bởi do tác động của nam châm.

Cảm giác mất cân bằng hoặc buồn nôn có thể xảy ra với chụp cắt lớp bằng MRI.

Hình ảnh công nghệ mới (Magnetic Resonance Imaging - MRI)

Viết bởi Biên tập viên

Thứ bảy, 02 Tháng 8 2014 06:36 - Lần cập nhật cuối Thứ bảy, 09 Tháng 8 2014 14:28



Hình ảnh công nghệ (Magnetic Resonance Imaging - MRI)

Viết bởi Biên tập viên

Thứ bảy, 02 Tháng 8 2014 06:36 - Lần cập nhật cuối Thứ bảy, 09 Tháng 8 2014 14:28



Địa chỉ: Chi nhánh Bệnh viện Đa khoa Quận Nam