



1. Thuốc cản MRI là gì?

Thủ tục chụp hình MRI mà bác sĩ của quý vị đã yêu cầu quý vị làm có thể phải dùng thuốc cản MRI. Thuốc cản MRI là một chất lỏng không màu sẽ được chích vào mạch máu của quý vị. Thuốc cản MRI không phải là một loại thuốc nhuộm. Nó không để màu lại trong cơ thể của quý vị. Nó được dùng trong thủ tục chụp hình MRI để thấy được rõ hơn các bộ phận trong cơ thể của quý vị. Bác sĩ của quý vị cần thuốc cản MRI để có thể lấy được tất cả các chi tiết cần thiết để giúp cho việc chẩn đoán bệnh tình của quý vị.

Tờ chỉ dẫn này phải được đọc cùng với tờ chỉ dẫn của thủ tục mà quý vị đã đặt hẹn làm (nếu chưa có tờ chỉ dẫn này xin quý vị hỏi để lấy một tờ).

2. Trong khi làm thủ tục

Khi thuốc cản MRI được chích vào mạch máu quý vị sẽ không có cảm giác gì khác lạ cả.

3. Sau thủ tục

Thuốc cản MRI không có ảnh hưởng gì tới khả năng làm việc thông thường của quý vị; quý vị nên tiếp tục với cuộc sống hàng ngày của mình như thường lệ.

4. Thận trọng

Thuốc cản MRI không thích hợp với một số người; quý vị sẽ phải trả lời một số câu hỏi trước khi được chích thuốc này. Những câu trả lời của quý vị sẽ giúp các nhân viên ấn định những rủi ro mà quý vị có thể gặp.

- Xin quý vị cho nhân viên biết quý vị có bầu hay nghi là có bầu hay đang cho con bú.

Chức năng của thận

- Thuốc cản MRI được thận thải ra khỏi cơ thể của quý vị qua nước tiểu. Nó được thải ra một cách dễ dàng khỏi cơ thể của những người có thận làm việc bình thường.
- Những người có thận yếu (gọi là 'suy thận') không thể thải thuốc cản MRI ra khỏi thân thể của họ. Điều này có thể dẫn tới một tình trạng rối loạn rất hiếm có gọi là Thận Biến Mô Sơ (Nephrogenic Systemic Fibrosis, viết tắt là NSF).
- NSF là hậu quả của tình trạng mà trong đó da và các mô đóng sẹo hay mọc dày lên trên khắp thân thể. Việc đóng sẹo này có thể dẫn đến việc bấp thịch, gân, dây chằng hay da bị co thắt lại và ngăn cản những cử động và sinh hoạt thường ngày. Điều kiện này là một sự tàn phế trầm trọng và có thể đưa đến sự chết.
- Quý vị có thể được yêu cầu làm một cuộc thử máu đơn giản để tìm biết mức hoạt động của thận của mình.

5. Có những gì nguy hiểm với thuốc cản MRI ?

Những rủi ro và biến chứng trong việc chích thuốc này có thể gồm có, song không chỉ giới hạn vào những điều ghi dưới đây.

Những rủi ro và biến chứng thông thường gồm có:

- Được biết không có những rủi ro thông thường.

Những rủi ro và biến chứng kém thông thường hơn gồm có:

- Thuốc cản chích vào có thể rỉ ra ngoài mạch máu, ở dưới da và vào các mô. Việc này cần phải chữa. Trong các trường hợp rất hiếm, cần phải giải phẫu nếu da bị lở.
- Việc chích thuốc không thể thực hiện được vì những lý do y tế hay/và kỹ thuật.

Những rủi ro và biến chứng ít khi xảy ra gồm có:

- Dị ứng với thuốc cản xảy ra trong vòng một tiếng đồng hồ đầu, với hầu hết những dị ứng xảy ra trong 5 phút đầu.

Những phản ứng thay đổi từ:

Nhẹ – nhức đầu, buồn nôn trong giây lát, chóng mặt, nổi mề đay, phát ban và ngứa.

Trung bình – mề đay lan rộng, nhức đầu, sưng mặt, nôn mửa, khó thở.

Nặng – Những phản ứng nặng rất ít khi xảy ra nhưng có thể gồm có: tim đập nhanh tới độ đe dọa tính mệnh, áp suất máu xuống rất thấp, sưng cuống họng, động kinh và/hay đứng tim.

- Thận Biến Mô Sơ (NSF) *chỉ xảy ra cho những bệnh nhân bị suy thận cấp tính mà thôi.*
- Tử vong vì thuốc cản MRI *rất hiếm khi xảy ra.*

6. Có những vấn đề an toàn gì không khi quý vị rời nhà thương?

Tới khu Tai Nạn và Khẩn Cấp (Accident & Emergency hay A&E) hay một bác sĩ toàn khoa gần nhất nếu quý vị cảm thấy không được khoẻ.

Những điều cần bàn với bác sĩ/ nhân viên y tế của tôi:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



**Queensland
Government**

PATIENT INFORMATION SHEET ONLY

NO DOCUMENTED CONSENT REQUIRED

Unless patient is renal impaired

If a documented consent is required
Interpreter Services *must* be accessed