



Giáo Dục Bệnh Nhân

Dịch Vụ Rọi Hình



Phản Ứng Đỉnh Trệ Đối Với Chất Cản Quang Tiêm Qua Tĩnh Mạch

Các hướng dẫn theo dõi

Bản thông tin này cung cấp các hướng dẫn để làm theo nếu quý vị bị phản ứng đỉnh trệ sau khi nhận chất cản quang qua đường tĩnh mạch trong buổi khám rọi hình.

Chất cản quang tiêm qua tĩnh mạch là gì?

Chất cản quang là một chất thuốc màu để hiện ra trong các buổi khám rọi hình như là chụp hình CT, MRI, hoặc các thủ thuật chụp hình các mạch máu bằng tia X. Khi một chất cản quang được tiêm vào một tĩnh mạch, nó giúp cho các tĩnh mạch, các động mạch, và một số bộ phận và cơ cấu trong cơ thể quý vị hiện ra rõ ràng hơn. Chất cản quang được tiêm vào tĩnh mạch được gọi là *chất cản quang tiêm qua tĩnh mạch*.

Tôi nên làm gì sau buổi khám dùng chất cản quang tiêm qua tĩnh mạch?

Sau khi được tiêm chất cản quang, hãy uống thêm nhiều nước để giúp cơ thể quý vị thải chất cản quang ra khỏi cơ thể của mình. Uống thêm 2 hoặc 3 ly nước trong vòng 4 giờ đồng hồ sau buổi chụp hình.

Các Phản Ứng Đối Với Chất Cản Quang

Các phản ứng đối với chất cản quang tiêm qua tĩnh mạch là hiếm có, nhưng chúng có thể xảy ra. Chúng có thể khác nhau từ nhẹ (hắt hơi) đến nguy hiểm tấp mạt (phản vệ). Các phản ứng có thể bao gồm:

- Hắt hơi.
- Bị nổi mề đay hoặc có cảm giác ngứa ngáy.
- Bị thắt nghẹn trong cổ họng, hoặc bị khó thở.

Các phản ứng này có thể xảy ra ngay sau khi chất cản quang được tiêm vào hoặc xảy ra sau đó vài giờ đồng hồ, thỉnh thoảng sau khi quý vị đã rời khỏi y viện hoặc trung tâm y khoa.

Điều Trị Phản Ứng Chất Cản Quang Tiêm Qua Tĩnh Mạch

Việc điều trị phản ứng là rất quan trọng. Bất cứ dấu hiệu nào của sự phản ứng đều KHÔNG nên bỏ qua.

Tất cả các phản ứng đều phải được một chuyên viên y tế lượng định. Điều này có thể có nghĩa là đi đến Khoa Cấp Cứu gần nhất nếu bị phản ứng sau khi quý vị đã rời khỏi y viện hoặc trung tâm y khoa. Quý vị có thể được cấp thuốc để điều trị phản ứng của mình.

Có thắc mắc?

Xin gọi 206-598-6200

Các thắc mắc của quý vị đều quan trọng. Hãy gọi bác sĩ của quý vị hoặc nơi cung cấp chăm sóc sức khỏe nếu quý vị có quan tâm hoặc thắc mắc. Ban nhân viên y viện UWMC cũng có mặt để giúp vào bất cứ lúc nào.

Dịch Vụ Rọi Hình/Quang Tuyến:
206-598-6200

Tôi nên làm gì nếu tôi nghĩ là mình bị phản ứng, nhưng đã rời khỏi y viện hoặc trung tâm y khoa?

Nếu quý vị cảm thấy mình bị phản ứng, đã rời khỏi y viện hoặc trung tâm y khoa, và các triệu chứng của quý vị là:

- **Nhẹ** (ngứa và/hoặc hắt hơi):
 - Xin gọi cho Khoa Quang Tuyến của UWMC ở 206-598-6200 và yêu cầu được nói chuyện với một bác sĩ khoa quang tuyến.
 - Xin giải thích rằng quý vị vừa mới có một buổi khám dùng chất cản quang tiêm qua tĩnh mạch và các triệu chứng gì mà quý vị đang bị. Bác sĩ khoa quang tuyến sẽ cung cấp cho quý vị các hướng dẫn để theo dõi.
- **Nghiêm trọng hơn** (khó thở):
 - Đi đến Khoa Cấp Cứu gần nhất ngay lập tức.

UNIVERSITY OF WASHINGTON
MEDICAL CENTER
UW Medicine

Imaging Services

Box 357115

1959 N.E. Pacific St. Seattle, WA 98195
206-598-6200



Delayed Reaction to IV Contrast

Follow-up instructions

This handout provides instructions to follow if you have a delayed reaction after receiving contrast through a vein during an imaging study.

What is IV contrast?

Contrast is a dye that shows up on imaging studies such as CT scans, MRIs, or angiography procedures. When contrast is given into a vein, it allows veins, arteries, and some organs and structures in your body to show up more clearly. Contrast injected into a vein is called *IV contrast*.

What should I do after an IV contrast study?

After having an injection of contrast, drink extra fluids to help your body flush the contrast from your system. Drink 2 or 3 extra glasses of water within 4 hours of your scan.

Contrast Reactions

Reactions to IV contrast are rare, but they can happen. They can vary from mild (sneezing) to life-threatening (anaphylaxis). Reactions may include:

- Sneezing.
- Hives or an itchy feeling.
- Tightness in the throat, or difficulty breathing.

These reactions may occur right after the contrast is injected or several hours later, sometimes after you have left the clinic or medical center.

Treating an IV Contrast Reaction

Treating reactions is very important. Any sign of a reaction should NOT be ignored.

All reactions must be assessed by a health care professional. This may mean going to the nearest Emergency Department if the reaction develops after you have left the clinic or medical center. You may be given medicine to treat your reaction.

Questions?

Call 206-598-6200

Your questions are important. Call your doctor or health care provider if you have questions or concerns. UWMC clinic staff are also available to help at any time.

Imaging
Services/Radiology:
206-598-6200

What should I do if I think I am having a reaction, but have left the clinic or medical center?

If you feel you are having a reaction, have left the clinic or medical center, and your symptoms are:

- **Mild** (itchy and/or sneezing):
 - Call UWMC Radiology Department at 206-598-6200 and ask to speak with a radiologist.
 - Explain that you recently had an IV contrast study and what symptoms you are having. The radiologist will provide you with follow-up instructions.
- **More severe** (difficulty breathing):
 - Go to the nearest Emergency Department right away.

UNIVERSITY OF WASHINGTON
MEDICAL CENTER
UW Medicine

Imaging Services

Box 357115

1959 N.E. Pacific St. Seattle, WA 98195
206-598-6200