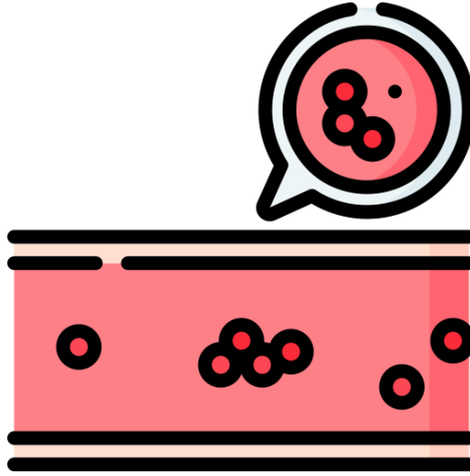




تجمع الرياض الصحي الثاني
Riyadh Second Health Cluster
شركة الصحة القابضة



علاج خثرات الدم

Blood Clot Treatment

علاج خثرات الدم:

هو إعطاء أدوية تسمى "مذيبات الجلطات" لإذابة جلطات الدم التي تسببت بشكل مفاجئ في سد الشرايين أو الأوردة الرئيسية للشخص وتشكل آثارًا خطيرة أو تهدد الحياة. لكي يكون العلاج فعالاً، يجب البدء في العلاج في أقرب وقت ممكن، قبل حدوث ضرر دائم.

يختلف طول جلسة العلاج حسب السبب الأساسي. يمكن أن تستغرق الجلسة من 60 دقيقة (في حالات النوبة القلبية) إلى 48 ساعة (غالبًا ما يكون ذلك في حالة تجلط الأوردة العميقة أو جلطات الساق).

هذا العلاج يمكن أن يعكس أو يقلل من الآثار الضارة لما يلي:

- الشرايين المسدودة في الدماغ (السكتة الدماغية).
- الشرايين المسدودة في القلب (نوبة قلبية).
- الشرايين المسدودة في الرئة (جلطة رئوية).
- الأوردة المسدودة في الساق (تخثر الوريد العميق).
- الشرايين المسدودة في الساق (تخثر شرياني حاد /
نقص تروية الساق).
- الشرايين الموصلة جراحياً المسدودة.
- القنوات الدموية الموصولة بالغسيل الكلوي أو
القسطرة.

هناك طريقتان يمكن من خلالهما إعطاء دواء إذابة الجلطات (المذيبات):

- عن طريق الوريد الطرفي (تحليل الخثرة).
- من خلال قسطرة (أنبوب رفيع) يتم توجيهها إلى موقع الجلطة.

يُستخدم تحليل الخثرات الوريدية في علاج النوبات القلبية والسكتات الدماغية والانسداد الرئوي:

- يتم اعطاء الدواء " مذيب الجلطة " عن طريق الوريد.
 - يتم إجراؤه في سريرك في وحدة العناية المركزة بينما تتم مراقبة وظائف القلب والرئة.
 - ويعبر الدواء داخل مجرى الدم حتى يصل إلى الجلطة.
- وهذا قد يقلل من تأثير الدواء بسبب التخفيف، أو قد

تكون هناك حاجة لجرعات أعلى مما يزيد من فرصة

النزيف. 

المخاطر:

الخطر الرئيسي لهذا العلاج هو النزيف. يعاني ما يقارب

من 5% من المرضى المعالجين من نزيف كبير، في حين

أن خطر حدوث نزيف في الدماغ (السكتة الدماغية) يبلغ

حوالي 1%. إذا حدث أي منهما أثناء العلاج، فسيتم

إيقافه على الفور .

يمكن أن يحدث النزيف من أي مواقع ثقب على الجلد

تستخدم لإدخال المحاليل الوريدية، أو من أي جرح جديد أو

موقع إصابة.

يمكن أيضًا أن يتطور النزيف التلقائي، بما في ذلك:



1. دم في البول .
2. نزيف الأنف.
3. دم في البراز .
4. نزيف مهبلي غير متوقع.
5. نزيف في المخ (السكتة الدماغية).

كيفية التحضير:

❖ يعد علاج الجلطات عادة علاجًا طارئًا. إذا تم تشخيص إصابتك بحالة يمكن علاجها عن طريق إذابة الخثرات،

فسيتم نقلك إلى وحدة العناية المركزة لمراقبة

وظائف القلب والرئة عن كثب.

❖ قد يُطلب منك الصيام، خاصة إذا كنت ستخضع لإذابة

الجلطات عن طريق القسطرة.



ما الذي يمكن توقعه بعد العلاج؟

في معظم الأحيان، سيعمل العلاج على عكس الأعراض

أو تخفيفها. ومع ذلك، فإن علاج مذيبة الجلطات ليس

ناجحًا دائمًا وقد لا يذوب جلطة الدم، خاصة إذا تأخر بدء

العلاج. وفي أحيان أخرى، حتى لو أذيت الجلطة فإن

الأنسجة المصابة في (القلب أو المخ أو الرئتين أو

الساق) فقد تتضرر بشكل دائم بسبب تقييد تدفق الدم

لفترة طويلة.

- بعد العلاج، سيقوم جراح الأوعية الدموية بإعادة تقييم الأعراض. قد تكون هناك حاجة إلى بعض اختبارات التصوير (على سبيل المثال، الأشعة المقطعية، تخطيط القلب، التصوير الشرياني أو الوريدي) للتحقق من وجود أي جلطة دموية متبقية.
- اعتمادًا على السبب الكامن وراء تكون الجلطة، قد يقترح جراح الأوعية الدموية علاجًا إضافيًا كنوع من الإجراءات التدخلية (مثل توسيع الشرايين بالبالون أو الدعامات، أو الجراحة المفتوحة).
- وعند الخروج سوف يقوم طبيبك المباشر بصرف أدوية مسيلة للدم (مضادات التخثر).

- حتى مع نجاح العلاج، قد تتكون الجلطة من جديد في نفس الوعاء الدموي. إذا كان الأمر كذلك، فستكون هناك حاجة إلى علاج أكثر قوة لمعالجة الأسباب الكامنة وراء تجلط الدم وإصلاح الأنسجة والأعضاء التالفة.

لأن الوعي وقاية

إدارة التثقيف الصحي

مركز الملك سلمان لطب وجراحة القلب
وحدة جراحة الأوعية الدموية

HEM1.24.0001648