



جامعة بورسعيد
كلية التمريض

التسريب الوريدي



تحت رعاية

كلية التمريض - جامعة بورسعيد
بالتعاون مع هيئة تمويل العلوم
والتكنولوجيا والابتكار/وزارة البحث
العلمي (STDF)

التهابات الوريدية Phlebitis

• التهابات الوريدية هي مصطلح عام يشمل حالات الالتهاب التي تحدث في الأوردة، وغالبًا يكون الالتهاب الوريدي مصحوبًا بتكوّن جلطات دموية

أعراض التهابات الوريدية

- الاحمرار.
- انتفاخ مكان الحقن.
- ارتفاع درجة حرارة مكان الحقن.
- خطوط حمراء مرني على المنطقة المصابة.
- مظهر يُشبه الحبل يكون واضح للرؤية عبر الجلد



العناية التمريضية للتسريب الوريدي

- استبدال القسطرة وتغيير المكان كل ٧٢ إلى ٩٦ ساعة على الأقل.
- التغيير إلى كانيولا جديدة إذا فشلت المحاولة الأولى
- استمر في ملاحظة مكان الوريد الجديد حيث يتم إعطاء الدواء فيه.
- مكان الوريد مؤمنًا/ مثبت جيدًا لتقليل حركة الكانيولا.



الوقاية من التسريب الوريدي

- تجنب أي حركة مفاجأة أثناء إعطاء العلاج الوريدي
- المحافظة على رطوبة المريض أثناء العلاج الوريدي
- معرفة الممرضة عن التاريخ المرضي للمريض مثل الأمراض المزمنة مثل السكر وارتفاع ضغط الدم التي قد تؤثر على تركيب الأوعية الدموية
- تجنب استخدام الفراشة في العلاج الوريدي
- تجنب الأماكن التي لا تتحرك أو تتحرك بصعوبة
- تجنب القدم في الأطفال الدائمى الحركة
- تثبيت مكان العلاج الوريدي بصورة واضحة وبطريقة غير شديدة الأحكام للمحافظة على الدورة الدموية.

علامات التسريب الوريدي

- أول علامة على احتمال تسرب الأدوية إلى الأنسجة هو الألم وعدم الراحة.



- تورم
- برودة الجلد
- ظهور تقرحات
- وجود فقاعات هواء.

مضاعفات التسريب الوريدي

- حروق جلدية ونخر وبتر
- تلف دائم في الأعضاء



العناية التمريضية للتسريب الوريدي

- وقف العلاج الوريدي في الحال
- إزالة الكانيولا
- تحديد المنطقة المصابة
- تصوير مكان التسريب الوريدي
- رفع المكان الذي به تسريب وريدي
- عمل كمادات باردة أو دافئة



عوامل الخطر

الأمراض المزمنة

إعطاء الكيموتوكسين بنسبة ١٠٪

إعطاء الإنفروليبينات عالية التركيز

بعض أنواع الأدوية مثل الستيرويدات

التثبيت غير السليم للقسطرة الوريدية

التفاح تنظيف القسطرة الوريدية الطرفية مباشرة بعد وضعها

اسباب التسريب الوريدي

- يحدث الارتشاح / التسريب الوريدي عندما يتسرب السائل من القسطرة الوريدية الطرفية إلى الأنسجة المحيطة
- يعتبر معدل نقل السوائل السريع جدًا للسائل الوريدي سببًا للتسريب الوريدي.



القسطرة الوريدية

- الارتشاح هو التسرب للمحاليل من الوريد إلى الأنسجة المحيطة.
- يحدث الارتشاح / التسريب الوريدي عندما يتسرب السائل من القسطرة الوريدية الطرفية إلى الأنسجة المحيطة.

أماكن يجب تجنبها للحد من التسريب الوريدي



- الرسغ
- القدم والكاحل
- الأوردة تحت مكان سابق للتسريب الوريدي
- الأوردة المتجلطة أو المتليفة
- الأماكن التي ملتهب جلدها
- الذراع المتورم أو به عدوى أو تحلط دموى أو الذراع في الجانب الذي به إزالة للثدي
- الذراع الذي به وصلة الغسيل الكلوي



عوامل الخطر

- حديثي الولادة والأطفال الصغار
- أوردة صغيرة هشة
- وريد مؤمن بشكل سيء
- ثقب وريدية متعددة
- استخدام الفراشة
- وضع المحاليل عبر مناطق الانتشاء (الرسغ)
- وجود أو تكون جلطات في الوريد
- السوائل المركزة ، السوائل الوريدية الزائدة أو المستمرة أو الأدوية