

إستمارة تقييم المستوى المعرفى للتوصيل الخاطئ

إسم الوحدة:	التاريخ:
-------------	----------

إختار الإجابة الصحيحة (واحدة فقط):

١. لمنع التوصيل الخاطيء لأى محلول يجب التأكد من:

- أ - تاريخ صلاحية المحلول.
- ب - تناسب المحلول مع العضو أو التجويف المراد التوصيل به.
- ج - موافقة المريض على التوصيل.
- د - عدم وجود شوائب بالمحلول.

٢. الآتى يساعد على حدوث التوصيل الخاطيء ما عدا:

- أ - عدم الإلمام بالحالة المرضية للمريض.
- ب - نقل المريض من مكان إلى آخر.
- ج - عدم إستخدام القوة الزائدة عند توصيل القساطر و الأنابيب.
- د - وجود منافذ جانبية بالقساطر و الأنابيب.

٣. الآتى يساعد على عدم حدوث التوصيل الخاطيء ما عدا:

- أ - وضع ملصق تعريفى على كل قسطرة أو أنبوب.
- ب - كتابة إسم المريض على القساطر و الأنابيب.
- ج - تكويد القساطر لونياً.
- د - فصل القساطر و الأنابيب المختلفة على جانبي المريض.

ضع علامة صح أو خطأ:

- ٤. قبل توصيل أى محلول أو دواء أو غاز الى أى قسطرة أو أنبوب يجب تتبعهما إلى جسم المريض أولاً. ()
- ٥. التشابه فى تصميم الوصلات يسهل من منع التوصيل الخاطيء. ()
- ٦. إستخدام المحاقن الوريدية للتغذية لايعرض المريض للخطر. ()
- ٧. الوصلات المركبة التى تجمع بين الوصلات الوريدية والمعدية أو البولية ليس لها خطر على المريض. ()
- ٨. إنفكاك القساطر و الأنابيب من أهم أسباب التوصيل الخاطيء. ()
- ٩. التسليم والتسلم الآمن للمرضى يمنع التوصيل الخاطيء. ()
- ١٠. التوصيل الخاطيء فى كثير من الأحيان يؤدي إلى الوفاة. ()

إستمارة تقييم المستوى المعرفى للتوصيل الخاطئ

الإجابات الصحيحة:

١. لمنع التوصيل الخاطيء لأى محلول يجب التأكد من:

- أ - تاريخ صلاحية المحلول.
- ب - تناسب المحلول مع العضو أو التجويف المراد التوصيل به.
- ج - موافقة المريض على التوصيل.
- د - عدم وجود شوائب بالمحلول.

٢. الآتى يساعد على حدوث التوصيل الخاطيء ما عدا:

- أ - عدم الإلمام بالحالة المرضية للمريض.
- ب - نقل المريض من مكان إلى آخر.
- ج - عدم إستخدام القوة الزائدة عند توصيل القساطر و الأنابيب.
- د - وجود منافذ جانبية بالقساطر و الأنابيب.

٣. الآتى يساعد على عدم حدوث التوصيل الخاطيء ما عدا:

- أ - وضع ملصق تعريفى على كل قسطرة أو أنبوب.
- ب - كتابة إسم المريض على القساطر و الأنابيب.
- ج - تكويد القساطر لونياً.
- د - فصل القساطر و الأنابيب المختلفة على جانبى المريض.

ضع علامة صح أو خطأ:

- ٤. قبل توصيل أى محلول أو دواء أو غاز الى أى قسطرة أو أنبوب يجب تتبعهما إلى جسم المريض أولاً. (✓)
- ٥. التشابه فى تصميم الوصلات يسهل على منع التوصيل الخاطيء. (x)
- ٦. إستخدام المحاقن الوريدية للتغذية لايعرض المريض للخطر. (x)
- ٧. الوصلات المركبة التى تجمع بين الوصلات الوريدية والمعدية أوالبولية ليس لها خطر على المريض. (x)
- ٨. إنفكاك القساطر و الأنابيب من أهم أسباب التوصيل الخاطيء. (✓)
- ٩. التسليم والتسلم الآمن للمرضى يمنع التوصيل الخاطيء. (✓)
- ١٠. التوصيل الخاطيء فى كثير من الأحيان يؤدي إلى الوفاة. (✓)