

إستمارة تقييم المستوى المعرفى لمعيار سلامة الحقن

إختار الإجابة الصحيحة (واحدة فقط):

- ١ - مامنى الإستخدام الواحد للمريض الواحد:
 - أ - عدم إستخدام الدواء داخل الأمبول الواحد لأكثر من مريض.
 - ب- عدم تكرار إستخدام نفس زجاجة المحلول لنفس المريض أكثر من مرة.
 - ت- عدم تكرار إستخدام نفس السرنجة لنفس المريض.
 - ث- جميع ماسبق

- ٢ - تم إستخدام سرنجة لمريض وتبدو غير ملوثة بالدم بعد استخدامها، من وجهة نظرك:
 - أ - مادامت تبدو نظيفه يمكن إستخدامها لمريض لآخر.
 - ب - يمكن إستخدامها لنفس المريض مره أخرى.
 - ت - يجب التخلص منها لوجود كميه من البكتريا والفيروسات عليها غير ظاهره للعين.
 - ث - يمكن اللإحتفاظ بها وإسخدامها فى تسليك الكانيولا.

- ٣ -أى من الممارسات التاليه يمكن ان يتسبب فى انتقال العدوى عن طريق الدم:
 - أ - إستخدام زجاجة محلول الملح لتحليل دواء لأكثر من مريض.
 - ب - إستخدام زجاجة محلول الملح لتسليك الوريد لاكثر من مريض.
 - ت - إستخدام فيال الدواء لاكثر من مريض عن طريق وضع إبرة حقن بالفيال.
 - ث - جميع ماسبق

- ٤ - ماهى الطريقة الأفضل لتخفيف الأدوية قيل الحقن.
 - أ - إستخدام سرنجة المريض المفتوحة والمخصصة لذلك وسحب من زجاجة محلول الملح.
 - ب - إستخدام سرنجة جديدة وسحب من زجاجة محلول الملح.
 - ت - إستخدام سرنجة جديدة وسحب من أمبول ماء مقطر.
 - ث - جميع ماسبق.

- ٥ - عند ضرورة إستخدام فيال أكثر من مرة (مثل الاتسولين) مالى يجب اتباعه:
 - أ - وضع إبرة حقن بالفيال والسحب منه أكثر من مرة.
 - ب - تطهير سطح الفيال بمطهر قبل إدخال إبرة حقن جديدة.
 - ت - السحب أكثر من مرة لنفس المريض بنفس السرنجة.
 - ث - إستخدام إبرة حقن مخصصة لهذا الغرض.

الإجابات الصحيحة:

- ١ - مامعنى الإستخدام الواحد للمريض الواحد:
ث - جميع ماسبق
- ٢ - تم إستخدام سرنجه لمريض وتبدو غير ملوثة بالدم بعد استخدامها، من وجهة نظرك:
ت - يجب التخلص منها لوجود كميه من البكتريا والفيروسات عليها غير ظاهره للعين.
- ٣ - أى من الممارسات التاليه يمكن ان يتسبب فى انتقال العدوى عن طريق الدم:
ث - جميع ماسبق
- ٤ - ماهى الطريقة الأفضل لتخفيف الأدوية قيل الحقن.
ت - إستخدام سرنجة جديدة وسحب من أمبول ماء مقطر.
- ٥ - عند ضرورة إستخدام فيال أكثر من مرة (مثل الانسولين) مالذى يجب اتباعه:
ب - تطهير سطح الفيال بمطهر قبل إدخال إبرة حقن جديدة.