

## استخدام صمام فاريل

### التجهيزات:

- حقيبة فاريل
- حقيبة تغذية
- حقيبة ظهر بحجم 60. محقنة طرف القسطرة
- القطب الرابع
- جهاز التسريب (إذا أمرت)

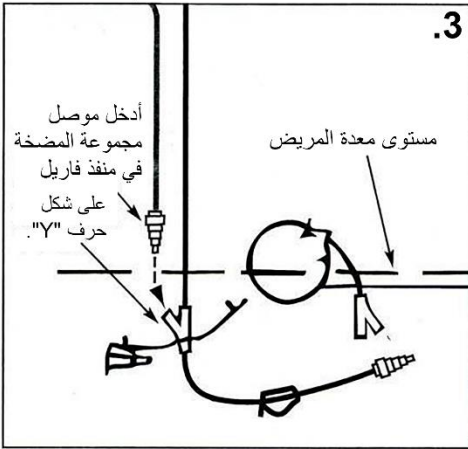
### الإجراءات:

1. تنظيف منطقة العمل. غسل الأيدي بشكل كامل، لمدة 20 ثانية على الأقل. جمع التجهيزات.
2. علّق حقيبة التغذية وحقيبة فاريل على نفس القطب الرابع في الارتفاع نفسه.
3. إغلاق المشبك الأبيض فوق منفذ فاريل Y.
4. أدخل موصل مجموعة إدارة المضخة المعوية في منفذ Y على خط فاريل.
5. قم بملء كيس التغذية بالتركيبية والأنابيب الرئيسية بعد مرور منفذ فاريل Y حتى النهاية.
6. قم بفك ضغط معدة المريض يدويًا باستخدام 60 سم مكعب. نظف بمحقنة قبل توصيل خط فاريل في أنبوب التغذية.
7. أدخل نهاية موصل أنبوب كيس فاريل في أنبوب التغذية.
8. افتح المشابك البيضاء والزرقاء على خط فاريل.

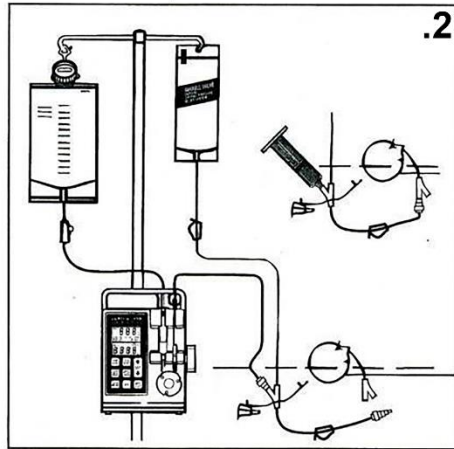
### نقاط مهمة يجب تذكرها

- ◀ يمكن استخدام صمام فاريل مع أي نوع من نظام التوصيل المعوي، بما في ذلك مضخات التغذية أو الجاذبية أو البلعة.
- ◀ تأكد أن منفذ فاريل Y في سرة المريض أو أسفله.
- ◀ غير حقيبة فاريل يوميًا.
- ◀ لن يعمل إنذار "OCCLUSION" الخاص بالمضخة، كما ستستمر المضخة في التدفق في حقيبة فاريل (انظر النصائح الواردة في ورقة الرسم البياني).

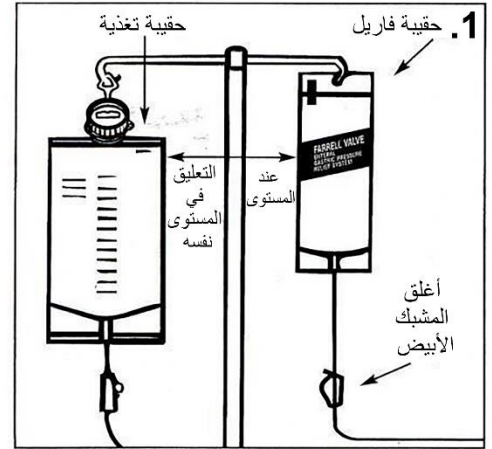
# صمام فاريل وصمام فاريل الإضافي



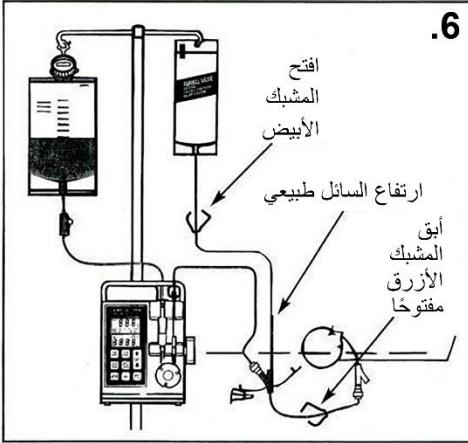
- أدخل موصل مجموعة المضخة الأمعاء في المنفذ على شكل حرف "Y" على خط فاريل
- قم بتهيئة الخطوط المعوية وخطوط فاريل (خط فاريل) تحت منفذ فاريل على شكل حرف "Y" مع التركيبة



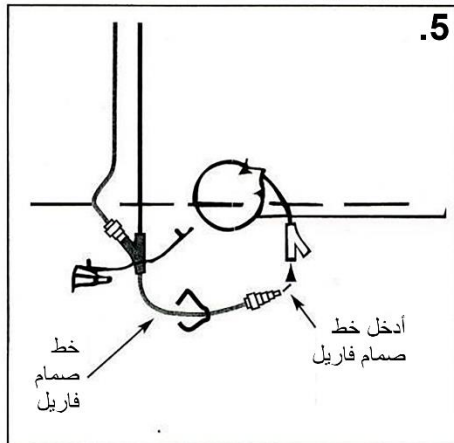
- ملاحظة: يمكن استخدام صمام فاريل مع أي نوع من أجهزة التوصيل المعوي، على سبيل المثال، مضخة معوية (على النحو المذكور أعلاه)، مضخة المحفنة، الكثافة أو البلمعة (الحقن السريع) (على النحو المذكور أعلاه).



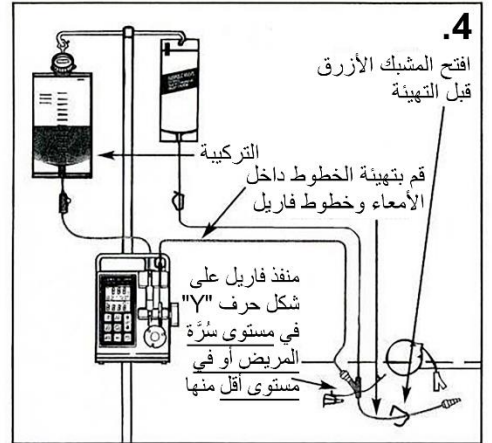
- حقيبة هائج فاريل على الوريد نفسه. المحور بمثابة حاوية تغذية مهم: يجب أن تكون حقيبة فاريل بارتفاع الحاوية نفسه التغذية تقريباً
- أغلق المشبك الأبيض الموجود أعلى منفذ فاريل على شكل حرف "Y"



- افتح كلا المشبكين الأبيض والأزرق على خط فاريل. يكون صمام فاريل قيد التشغيل الآن. سيكون ارتفاع السائل الطبيعي لخط فاريل أعلى قليلاً من مستوى المعدة المريض.
- ستتحرك التركيبة باستمرار لأعلى ولأسفل في خط فاريل.



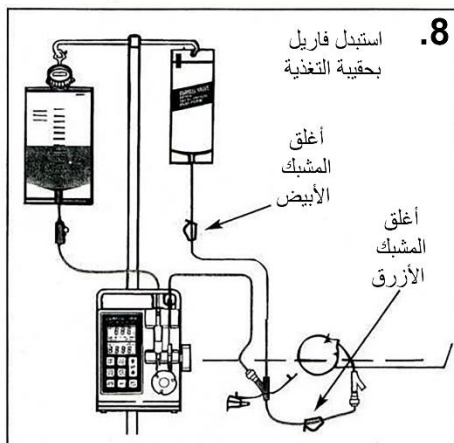
- أدخل موصل فاريل في أنبوب التغذية.
- NOTE: Manually decompress patient's stomach with a 60cc syringe prior to connecting farrel line into feeding tube.



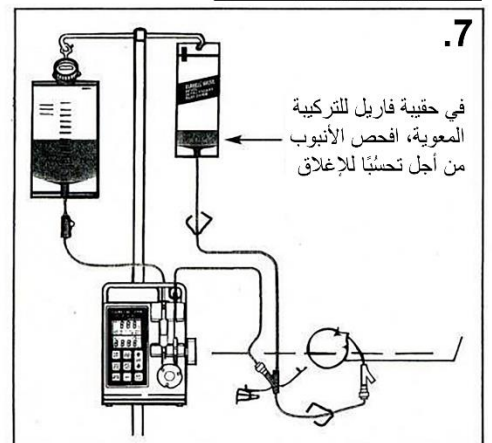
- ملاحظة: تأكد من إعداد الخط المعوي وخط فاريل الموجود أسفل المنفذ على شكل حرف "Y" قبل توصيل أنبوب المريض.
- يجب أن يكون منفذ فاريل على شكل حرف "Y" في مستوى سرّة المريض أو في مستوى أقل منها.



- قم بتغيير حقيبة فاريل عندما يتم تغيير حقيبة التركيبة. يُوصى باستخدام حقيبة فاريل لمدة 24 ساعة.
- اتبع إجراءات المؤسسات الخاصة بالخلص من مجموعة حقيبة التركيبة.



- لإيقاف تشغيل صمام فاريل أو صمام فاريل الإضافي، قم بإغلاق كلا المشبكين الأبيض والأزرق على خط فاريل.



- سترفع التركيبة في خط فاريل (وقد تدخل حقيبة فاريل) في حالة إغلاق أنبوب التغذية، أو في حالة ارتجاع التركيبة أو الغاز من معدة المريض. تتم تهوية حقيبة صمام فاريل للسماح لتسرب الغاز. تحذير: عند فتح خط فاريل، لن يعمل إنذار "الإغلاق" الخاص بالمضخة، حيث ستستمر التركيبة في التدفق إلى حقيبة فاريل.