

## 如何进行双袋系统™（Twin Bag™）交换

### 需要谨记的重要事宜

- 口罩
- 洗手
- 检查你的用品
- 连接点
- 检查引流液体
- 在干净整洁的区域内完成交换

1



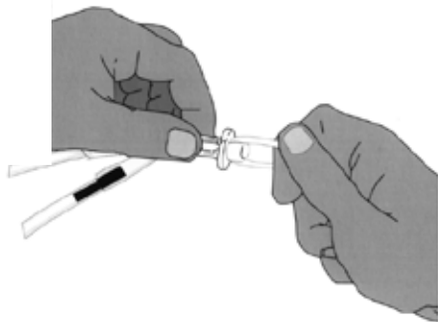
- 佩戴口罩并清洗双手。
- 在干净的表面备齐所需用品。
- 检查双袋系统™的这些事项：溶液强度，袋子大小，过期日期，以及钙含量。
- 检查迷你盖子 (MiniCap) 的过期日期。

2



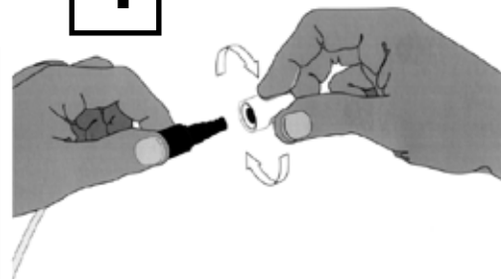
- 打开双袋系统™ (Twin Bag™) 的套袋和干袋
- 检查满袋是否漏液。
- 检查药品端口。
- 检查空袋。
- 检查拉环，绿色封口，以及Y区域

3



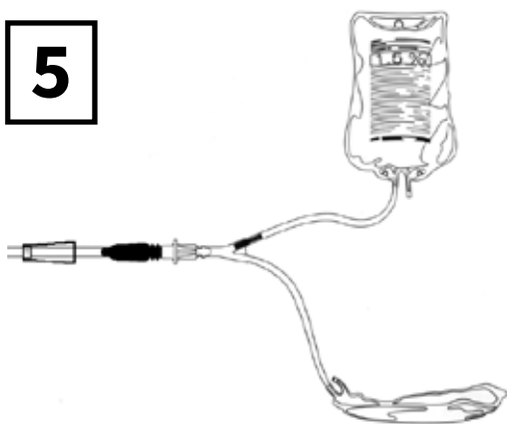
- 用胶带把软管的Y部分固定在桌子上
- 让转换装置显露，确保夹钳紧闭
- 佩戴口罩并用消毒洗手液洗手
- 移开拉环

4



- 把迷你盖子 (MiniCap) 从转换装置上拧下
- 立即把双袋系统™ (Twin Bag™) 的接头接到转换装置上

5



- 挂起灌注袋 (fill bag) 并把引流袋 (drain bag) 固定在支撑架下方

6



引流

- 打开旋转夹钳以引流

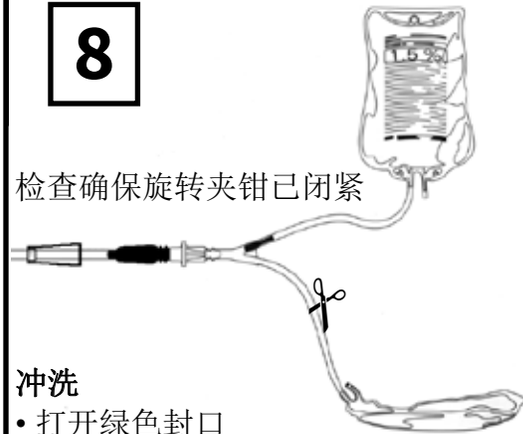
- 引流后，闭紧转换装置上的旋转夹钳。
- 把夹钳安置在引流管线上
- 把引流袋放在桌子上检查

7



- 检查排出液体的以下事项：
  - 透明度：若浑浊，联系你的家庭透析科
  - 纤丝：若出现纤丝，请按指示添加肝素
  - 血：若同时出现疼痛，联系你的家庭透析科

8

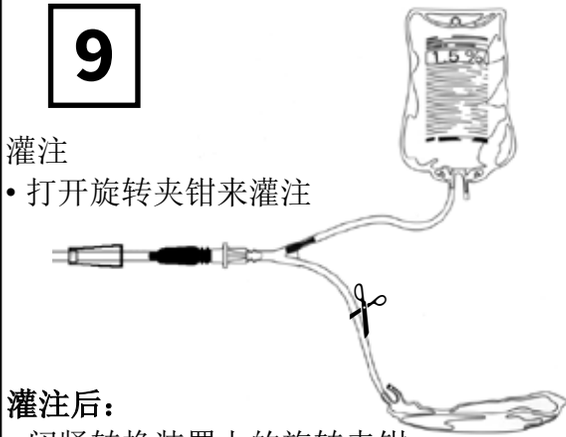


检查确保旋转夹钳已闭紧

**冲洗**

- 打开绿色封口
- 打开引流管线上的夹钳并等待3秒
- 闭紧引流管线上的夹钳

9



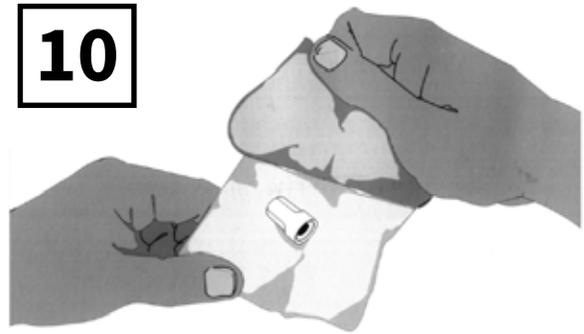
**灌注**

- 打开旋转夹钳来灌注

**灌注后：**

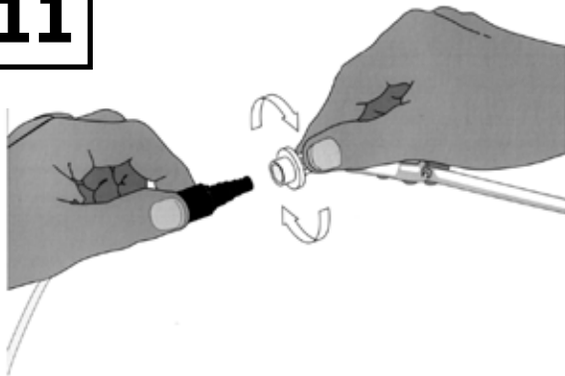
- 闭紧转换装置上的旋转夹钳
- 把夹钳安置在灌注管线上
- 检查确保所有3个夹钳都已闭紧

10



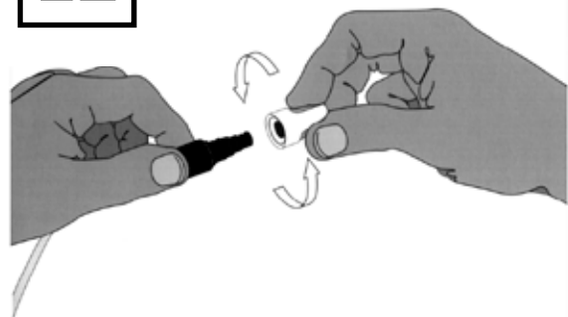
- 佩戴口罩
- 用消毒洗手液洗手
- 打开迷你盖子 (MiniCap) 的包装

11



- 把双袋系统™ (Twin Bag™) 接头从转换装置上拧下。保持手持转换装置。

12



- 立刻把新的迷你盖子 (MiniCap) 安装到转换装置上。
- 称重引流袋并记录。

## 引流故障-双袋系统™ (Twin Bag™)

故障/原因:	应对办法:
1. 旋转夹钳	<ul style="list-style-type: none"><li>• 检查: 是否开启?</li><li>• 检查夹钳下软管是否被夹紧。</li></ul>
2. 软管弯曲	<ul style="list-style-type: none"><li>• 检查敷料周围。</li><li>• 沿排液管线检查。</li><li>• 检查支撑架上的胶带。</li></ul>
3. 纤丝	<ul style="list-style-type: none"><li>• 把软管紧绕铅笔然后松开 (重复)。</li></ul>
4. 便秘 (无法排便)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 遵循医护人员指示服用通便药物。</li></ul>
5. 身体姿势	<ul style="list-style-type: none"><li>• 前后弯腰。</li><li>• 站起或按压腹部 (肚子)。</li><li>• 咳嗽。</li><li>• 确保排液袋低于你的腹部。</li></ul>
6. 空气栓	<ul style="list-style-type: none"><li>• 把软管紧绕铅笔然后松开 (重复)。</li></ul>
7. 残次袋	<ul style="list-style-type: none"><li>• 更换新装置。</li></ul>

## 灌注故障-双袋系统（Twin Bag™）

故障/原因:	应对办法:
1. 旋转夹钳	<ul style="list-style-type: none"><li>● 检查：是否开启？</li><li>● 检查夹钳下软管是否被夹紧</li></ul>
2. 软管弯曲	<ul style="list-style-type: none"><li>● 检查敷料周围</li><li>● 沿管线检查</li></ul>
3. 绿色封口未开启	<ul style="list-style-type: none"><li>● 确保绿色封口已开启。在破开绿色封口后，你应该能看到一个空隙。</li></ul>
4. 身体姿势	<ul style="list-style-type: none"><li>● 前后弯腰</li><li>● 站起或按压腹部（肚子）</li><li>● 咳嗽</li></ul>
5. 纤丝	<ul style="list-style-type: none"><li>● 把软管紧绕铅笔然后松开（重复）</li><li>● 向灌注袋内注射肝素（heparin）</li><li>● 挤压袋子</li><li>● 抬高支撑架</li></ul>
6. 便秘	<ul style="list-style-type: none"><li>● 遵循医护人员指示服用通便药物</li></ul>
7. 残次袋	<ul style="list-style-type: none"><li>● 更换新装置</li></ul>

## 机械故障-双袋系统（Twin Bag™）

故障/原因:	应对办法:
1. 转换装置在旋转夹钳紧闭遭到污染	<ul style="list-style-type: none"> <li>把迷你盖子（MiniCap）盖上5分钟，然后拿掉，再盖上一个新迷你盖子（MiniCap）。</li> </ul>
2. 在断开与双袋系统™（Twin Bag™）的连接时，没有闭紧转换装置上的旋转夹钳	<ul style="list-style-type: none"> <li>关闭转换装置上的旋转夹钳，把迷你盖子（MiniCap）盖上5分钟，然后拿掉，再盖上一个新迷你盖子（MiniCap）。</li> <li><b>立即联系家庭透析科，这属于透析紧急情况。</b> 科室有每周7天，每天24小时值班的护士。</li> </ul>
3. 排液袋破洞	<ul style="list-style-type: none"> <li>关闭转换装置上的旋转夹钳，然后闭紧排液管线。把迷你盖子（MiniCap）盖到转换装置上。</li> <li>拿出一个新的双袋系统™（Twin Bag™）并继续透析交换。</li> </ul>
4. 灌注袋破洞	<ul style="list-style-type: none"> <li>闭紧转换装置上的旋转夹钳</li> <li>闭紧灌注管线</li> <li>把迷你盖子（MiniCap）盖到转换装置上</li> <li><b>立即联系家庭透析科，这是透析紧急情况。</b> 科室有护士每周7天每天24小时值班。</li> </ul>
5. 你的软管与导管分开了： > 连接口松动 > 导管与软管之间存在拖拽	<ul style="list-style-type: none"> <li>使用应急包。把导管夹钳（catheter clamp）安装在出口处旁边的导管上。</li> <li>把盖子盖到导管末端</li> <li><b>立即联系家庭透析科。这是透析紧急情况。</b> 科室有护士每周7天每天24小时值班。</li> </ul>
6. 新袋子的端口被针刺穿	<ul style="list-style-type: none"> <li>更换新的双袋系统™（Twin Bag™），新针管和针。</li> <li>重新抽取药物</li> </ul>
7. 新的液体进入到了排液袋	<ul style="list-style-type: none"> <li>再进行一次袋子交换</li> </ul>
8. 双袋系统™（Twin Bag™）接头被污染	<ul style="list-style-type: none"> <li>扔掉这套装置</li> <li>检查并准备新装置</li> </ul>



本指南中的信息仅作参考及教育用。这些信息无意取代医疗服务提供者的建议或专业判断。这些信息可能不适用于所有情况。如果有任何疑问，请咨询您的医护人员。

在此网站可找到本小册子以及所有患者资源：

<https://library.nshealth.ca/Patients-Guides>

与一位新斯科舍省的注册护士交流，拨打 811 或访问

<https://811.novascotia.ca>

*撰稿：* 肾脏项目

所用演示已从百特医疗©（Baxter Health Care ©）取得许可。

*设计：* 新斯科舍省卫生局（NSHA）图书馆事务