



医用导管夹使用说明书

[产品名称]

医用导管夹

[规格型号]

SPC4527

[产品性能结构及组成]

本产品由夹子主体、闭合口、臂组成。

[产品描述]

夹闭或放开医用导管的夹具，一般由塑料材料制成，使用中不与导管中液体接触。

[预期用途]

夹住各种医用塑料导管，控制导管中液体的流动。

[注意事项/警告]

警告

使用无菌操作将腹透液传输管路的连接装置插入腹透液袋。液路的任何部分的污染都可引起腹膜炎。

许多其它制造商生产的透析产品都在与百特医疗用品有限公司生产的机器或耗材同时使用。但是，百特公司无法控制这些产品不同时期发生的易变性、兼容性、机械强度或其它变化。因此，当其它制造商的透析产品与百特产品联用时，百特公司不能保证性能正常。

请参阅所适用的腹透液传输管路及腹透液袋的使用说明。

注意事项：

医用导管夹可重复使用直到失去夹闭或弹性功能。使用医用导管夹前可以用水清洗并自然晾干。

[使用说明]

夹闭出口端并插入腹透连接装置：

- 1, 将医用导管夹套在出口端上，使短突出端背向腹透液袋。调节医用导管夹直到管路位于医用导管夹的管槽里。见图 1。

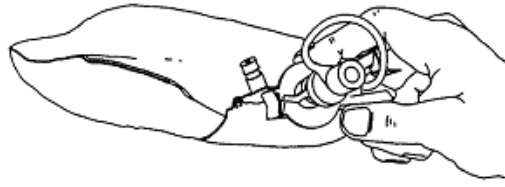


图 1

- 2, 医用导管夹的突出端应与出口端的凸缘平齐。
- 3, 用力夹紧医用导管夹的两个柄直到听到咔哒声。见图 2。

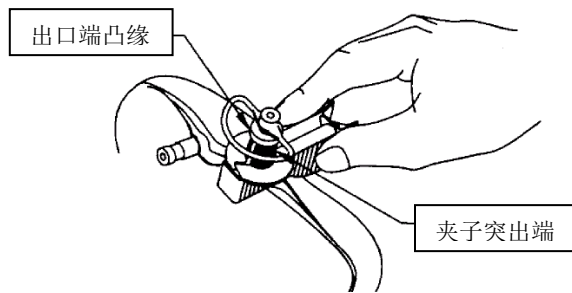


图 2

- 4, 使用无菌操作将腹透液传输管路的连接装置插入腹透液袋
- 5, 将出口端的拉环及连接装置的尖端保护帽取下。
- 6, 一手持医用导管夹, 另一只手持连接装置。将连接装置插入出口端。
- 7, 按压两个柄取下腹透管路夹。见图 3。

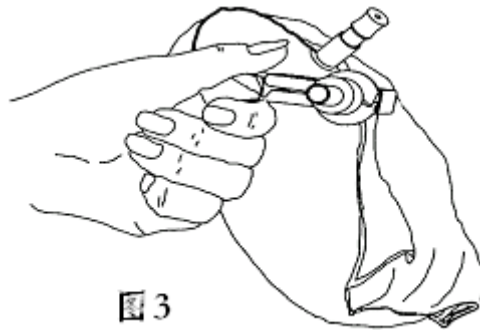


图 3

拔出连接装置:

- 1, 按照上述操作描述中的步骤 1 至 3 使用医用导管夹。
- 2, 一手紧握医用导管夹, 手指保持位于凸缘的后面。握住连接装置插入口凸缘后面的手柄, 旋转并将其从出口端拔出。

- 3, 医用导管夹是具有夹闭功能的器械。当处理完使用过的腹透液后, 将医用导管夹从腹透液袋上取下。

[有效期限]

参见注意事项

[生产日期]

见包装标签

[标签图形、符号、缩写等内容的解释]



产品批号



生产日期



有效期至



使用前参阅说明书

[医疗器械备案凭证编号/产品技术要求编号]:国械备 20151519 号

[备案人/生产企业]

名称: Baxter Healthcare SA

住所: 8010 Zürich SWITZERLAND

联系方式: www.baxter.com

生产地址: Foxford Road, Swinford, Co.Mayo, IRELAND

[受托企业]

名称: Baxter Healthcare S.A.

住所: Moneen Road, Castlebar, Co. Mayo, IRELAND

生产地址: Foxford Road, Swinford, Co.Mayo, IRELAND

[售后服务/代理人]

名称: 百特医疗用品贸易(上海)有限公司

住所: 中国(上海)自由贸易试验区富特西一路 155 号 C 楼第六层 C-1A 部位

地址: 上海市长乐路 989 号世纪商贸广场 12 层

邮编: 200031

电话: 021-24012366

[文件编号] DISPC4527-01

[修订日期] 2015 年 7 月

BAXTER 是百特国际有限公司的注册商标



产品名称: 医用导管夹
规格型号: SPC4527
备案人/生产企业名称: Baxter Healthcare SA
住所: 8010 Zürich SWITZERLAND
生产地址: Foxford Road, Swinford, Co. Mayo, IRELAND
联系方式: www.baxter.com
受托企业名称: Baxter Healthcare S.A.
住所: Moneen Road, Castlebar, Co. Mayo, IRELAND
生产地址: Foxford Road, Swinford, Co. Mayo, IRELAND
医疗器械备案凭证编号/产品技术要求编号: 国械备 20151519 号

产品批号:
生产日期:
有效期至:
代理人名称: 百特医疗用品贸易(上海)有限公司
代理人住所: 中国(上海)自由贸易试验区富特西一路 155 号 C 楼第六层 C-1A 部位
代理人地址: 上海市长乐路 989 号世纪贸易广场 12 层
代理人电话: 021-24012366
代理人传真: 021-24012466
注意事项: 使用无菌操作。
参阅使用说明书。

BAXTER 是百特国际有限公司的注册商标
LabelSPC4527-03 修订日期:2017 年 2 月 3 日