

患者及照顧者教育

利用彈性輸液泵持續注入

本資訊介紹了彈性輸液泵(SMARTeZ® 泵或 Easypump®),並解釋在利用彈性輸液泵持續進行注入時應該怎樣做。亦會講解注入後應怎樣中斷輸液泵的連接。

您的輸液泵會與中央靜脈導管 (CVC) 連接。 CVC 有三種主要類型:隧道式胸腔導管、週邊置入中心靜脈導管 (PICC) 和植入口(如 Medi-Ports®)。 如您不確定自己使用哪一類 CVC,請向保健提供者查詢。

關於您的彈性輸液泵

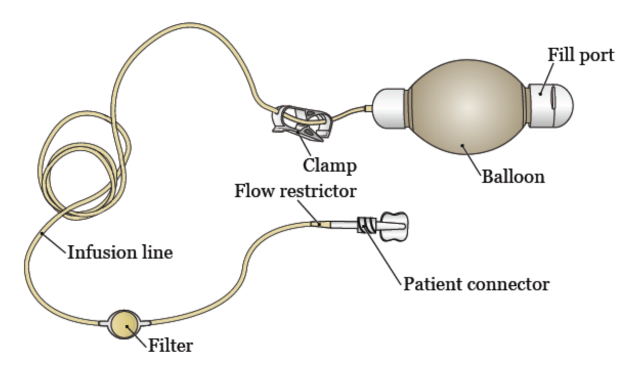


圖 1. 彈性輸液泵的零件

您的輸液泵是非常小巧輕盈的裝置,能以穩定速率將化學療法藥物 注入血液。 這稱為化學療法藥物持續注入。 您的輸液泵具備許多 不同零件(請見圖 1)。

- 球泵是暫存化學療法藥物的地方。 球泵有兩層。 內層為貯藏化 療藥物的薄膜,而外層則用以保護內層薄膜。
- 注入連結口為化療藥物置入球泵的地方。 注入連結口附有具保 護功能的蓋子。
- 注入管負責把化療藥物從球泵傳輸至 CVC 導管。
- 鉗用以展開或中止化療藥物流動。
- 在化療藥物注入身體前,過濾器會把其過濾。
- 流量限制器可控制化療藥物的注入速度。
- 患者連接器為注入管與 CVC 導管相連的地方。 患者連接器設有蓋子, 能在連接器並未連接至 CVC 導管時將其蓋上, 輸液泵連接至 CVC 導管時則會被移除。

在您持續注入期間,化療藥物會從球泵經過注入管,然後透過 CVC 導管注入血液。 在此情況下,球泵將放氣(縮小)並形成皺褶。

開始持續注入

開始持續注入前,您的保健提供者會為您提供相關化學療法的資料,並解釋可能出現的副作用。 請確保您已細閱相關資訊並向保健提供者查詢以釋除疑慮。

您的保健提供者會把輸液泵連接至 CVC 以開始注入。 他們亦會把限流器貼到您的皮膚上。 **限流器在注入期間必須全程接觸皮膚**。

連接好輸液泵後,您便能回家。 在已連接輸液泵期間,注入將持續進行。 在輸液泵連接至 CVC 期間,請遵照《在持續注入期間》的指引。

利用輸液泵進行的持續注入通常需時約 48 小時。 持續注入完成後,您需要中斷輸液泵與 CVC 導管的連接。 如需更多資訊,請細閱《在持續注入後》章節。

在持續注入期間

裝配彈性輸液泵

- 把輸液泵裝配在腋窩與臀部之間。過高或過低或會導致藥物流動速度過快或過慢。
- 最好是把輸液泵放置於保健提供者給予的腰包中。
- 請勿將輸液泵放置在溫暖的外套或毛氈內。 這或導致輸液泵過 暖且藥物流動過快。
- 就寢時,請把輸液泵放到身邊或毛氈上。請勿將它掛於牀柱或 放置在地上。
- 請勿坐或躺在泵上。這有可能令其破裂。

如有寵物,請確保將輸液泵妥善放置在牠不能觸碰的地方。 在進行持續注入期間,晚上時請把寵物放到房外。

活動及運動

在進行持續注入期間,您可以如常進行大部分日常活動。您可以做一些步行等的輕鬆運動,也可以進行性行為。如需更多資訊,

請細閱 Sex and Your Cancer Treatment

(www.mskcc.org/cancer-care/patient-education/sex-cancer-treatment) •

請避免會提升或降低體溫的活動。 這或導致化療藥物流動過快或 過慢。

- 請勿將暖包、電熱床墊或熱水樽直接放到泵上。
- 請勿用非常熱或冷的水淋浴或浸浴。
- 請勿游水、浸桑拿浴或溫水浴缸。
- 請避免輸液泵受陽光直射,或接觸非常寒冷的天氣。
- 請勿做任何其他會升高或降低體溫的事情,例如跑步、慢跑以 及其他會使您流汗的劇烈運動或活動。
- 在持續注入期間請勿做接觸類運動。

淋浴

如果您有植入口,請不要弄濕植入口接觸位置。接觸位置是針頭插至植入口的位置。



- 若您使用隧道式胸腔導管或 PICC,請勿弄濕導管出口位置。出口位置是導管離開身體的地方
- 盡量不要弄濕輸液泵或其系統的任何部分。

在淋浴時,請使用手持式花灑(可手持並移動的花灑)。 這將有助您讓水遠離接觸位置、出口和輸液泵系統。 若您沒有手持式花灑,請使用濕海綿或毛巾進行擦澡。

在淋浴或浸浴前,請用 AquaGuard[®] 等防水保護敷料覆蓋植入口接觸位置或導管出口位置。 這樣可以防止弄濕接觸或出口位置。 您的保健提供者會為您提供防水敷料。 觀看影片 Showering While You Have a Central Venous Catheter (CVC)

(www.mskcc.org/cancer-care/patient-education/video/showering-while-you-have-central-venous-catheter)以了解如何使用防水敷料。

在淋浴或浸浴時,還應將輸液泵和過濾器放在膠袋(例如:Zip-Loc®袋)內。 盡量不弄濕膠袋。

使用 4% 氯己定(CHG)溶液殺菌皮膚清潔劑(例如 Hibiclens®)

在針頭已置入植入口、隧道式胸腔導管或 PICC 的情況下,每天使用 4% 氯己定(CHG)溶液殺菌皮膚清潔劑進行清洗。

殺菌劑可以殺死細菌和其他病菌。 4% 氯己定(CHG)溶液是一種 殺菌劑,在使用後最多 24 小時內可殺死病菌。 用 4% 氯己定 (CHG)溶液淋浴將有助降低感染風險。 您可以在當地藥房或網 上購買 4% 氯己定(CHG)溶液殺菌皮膚清潔劑。

如果您對氯己定過敏,請不要使用 4% 氯己定(CHG)溶液。 如果您在使用 4% 氯己定(CHG)溶液時出現刺激或過敏反應,請立即停止使用並通知保健提供者。

使用 4% 氯己定(CHG)溶液殺菌皮膚清潔劑:

1. 以平日使用的洗頭水和護髮素洗頭。 妥善沖洗頭部。

- 2. 以平日使用的番梘清洗臉部和生殖器(腹股溝)部位。 用溫水沖身。
- 3. 打開 4% 氯己定(CHG)溶液的瓶子。 倒一些到手心或乾淨的 毛巾上。在此之前,請勿用水稀釋(混合)氯己定(CHG)溶 液。
- 4. 遠離花灑的水流,以避免過快沖洗掉 4% 氯己定(CHG)溶液。
- 5. 從頸部到足部,將 4% 氯己定(CHG)溶液輕輕搓到身體上。 請勿讓氯己定(CHG)溶液接觸:
 - 頭部或臉部(包括眼睛、耳朵和嘴巴)。
 - 生殖器部位。
 - 比皮膚表層更深的傷口或刮擦。 如果您有傷口且不確定是否 應使用 4% 氯己定(CHG)溶液,請向保健提供者查詢。
- 6. 回到花灑的水流下以沖洗掉 4% 氯己定(CHG)溶液。 請使用溫水。
- 7. 使用乾淨毛巾擦乾身體。

觀看影片 Showering While You Have a Central Venous Catheter (CVC) (www.mskcc.org/cancer-care/patient-education/video/showering-while-you-have-central-venous-catheter)以了解如何使用 4% 氯己定(CHG)溶液淋浴。

檢查化療藥物流動

當化學藥物從輸液泵流出並進入血液後,球泵將放氣並形成皺褶 (見圖 2 和 3)。 化療藥物將流得非常緩慢。 您可能要在開始注

入約 18 個小時後才能看到球泵的變化。



圖 2. 注入開始時的輸液 泵

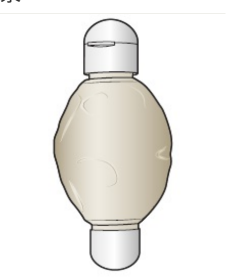


圖 3. 正在注入時的輸液 泵

在開始注入的 24 小時後,檢查輸液泵以確保球泵已略放氣並形成 皺褶。 這是檢查化療藥物正確流動的方式。 您的保健提供者會指 導您該怎樣做。

如果球泵並未放氣並形成皺褶:

● 檢查輸液導管或 CVC 導管有否被鉗夾住。 如有,請打開鉗以鬆

開導管,然後合上鉗子以免再次夾住導管(請見圖4)。

- 確保輸液導管沒有扭結。如有,請將輸液導管拉直以消除扭結。
- 致電保健提供者並告知相關情況。

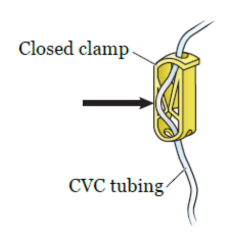


圖 4. 導管在已閉合鉗 子外

如有以下情況,請致電保健提供者:

- 在過去 24 小時內,球泵並未放氣並形成皺褶。
- 球泵放氣的速度比預期更快。

檢查輸液管道、CVC 導管和植入口接觸位置或導管出口位置。

- 每天檢查輸液泵管道、CVC 導管和植入口接觸位置或導管出口位置。如何操作:
- 確保輸液泵限流器已妥善貼在皮膚上。如有鬆脫的情況,請將 導管放在衣服下。確保其靠近或緊貼皮膚。
- 確保輸液管道和 CVC 導管在已閉合鉗子外。如有任何導管被夾 住:請打開鉗並移開導管,然後再次將夾具合上以免出現同樣

情況。然後,請致電保健提供者。

- 觀察植入口接觸位置或導管出口位置周遭的皮膚有否出現液體。如有,這或者是化療藥物滲漏的徵兆。 請遵照保健提供者為您提供的資源 How to Safely Handle Chemotherapy and Biotherapy at Home (www.mskcc.org/cancer-care/patient-education/safe-handling-chemo-bio)內的指引。
- 檢查植入口接觸位置或導管出口位置周遭有否出現發紅、疼痛、腫脹或膿瘍等感染跡象。如發現此等症狀,請致電保健提供者。
- 如果您有植入口,請確保針頭正確置入接觸位置,方法是利用 食指輕按針頭。您應該感覺到它觸碰植入口背部。若針頭位置 似乎不正確,請致電保健提供者。
- 若您的保健提供者為您提供其他指示,請跟從其指引。

清理漏出或溢出物

您的保健提供者將為您提供資源 How to Safely Handle Chemotherapy and Biotherapy at Home

(www.mskcc.org/cancer-care/patient-education/safe-handling-chemo-bio)。 如果球泵有藥物流出,又或者是化療藥物從泵中溢出,則請按照該資源內的指引處理。 然後,請致電保健提供者。

在持續注入後

在注入完成後,球泵會完全放氣(請見圖 5)。 利用輸液泵進行的 持續注入通常需時約 48 小時。 您的輸液應大約在以下日期和時間

結	東	0
$^{\prime\prime\prime}$	<i>></i> 1 \	

日期:_____

時間:_____

輸液可能最快會在 42 小時(已填寫時間的 6 小時前)或 50 小時(已填寫時間的 2 小時後)內完成。 這是正常情況。



若注入在不到 42 小時便結束,則請致電保健提供者。

圖 5. 注入後的輸液泵

- 若注入在開始 48 小時後完成,則您可以 中斷輸液泵連接。
- 若注入在開始 48 小時後並未完成,則您可以等待 2 小時再檢查 球泵。如果球泵已完全放氣,則一切如常,您可以中斷輸液泵 連接。
- 若注入在50小時後仍未結束,則請致電保健提供者。

中斷彈性輸液泵

- 一旦持續注入完成,您需要中斷輸液泵與 CVC 導管的連接。您可以自行中斷輸液泵連接,亦可以與 MSK 預約,以便保健提供者中斷輸液泵連接。
- 若您想進行預約以讓保健提供者中斷輸液泵連接,請盡可能根據預約時間準時到達。這是為了確保化療藥物可全數注入。
- 若您要自行中斷輸液泵連接並有植入口,請按照下一節的說明

完成程序。

● 若您使用隧道式胸腔導管或 PICC 而想要自行中斷輸液泵連接: 保健提供者會為您提供中斷輸液泵的指引。

從植入口中斷輸液泵的指引

請按照本節指引將輸液泵與植入口的連接中斷,並將針頭從接口拔 下。



Please visit www.mskcc.org/zh-hant/cancercare/patient-education/video/disconnect-elastomericpump-implanted-port to watch this video.

準備好所需用品

- 1. 準備乾淨的地方(例如廚房的枱面)以放置所需用品。 請勿在 浴室中斷輸液泵連接。
- 2. 集齊所需用品。 您將需要:
 - 1支預先置入生理鹽水(10 mL)的注射器。
 - 1對未經殺菌的手套。
 - 酒精棉片。
 - 1 塊紗布。
 - 1條綳帶(例如:Band-Aid®)。
 - 一個配備蓋子的硬身塑膠容器(例如:Tupperware®容 器)。在容器上標示「化學療法」字眼。
 - 確保容器夠堅固,即使針頭也無法刺穿其側壁。

- 請勿使用膠袋或紙袋。
- 3. 請用番梘和水或含酒精的洗手液徹底清潔雙手。
- 4. 佩戴未經殺菌的手套。
- 打開紗布,將其從包裝紙中取出。將其妥善放置到乾淨的工作 枱上。
- 6. 準備裝有生理鹽水的注射器。如何操作:
 - 拿起含有生理鹽水的注射器。握住含有生理鹽水的注射器, 並將針頭向上。
 - 將蓋子扭開,但不要將其取下。
 - 將推桿稍稍向後拉,然後輕輕向上按壓,把空氣從注射器擠出。
 - 重新扭緊蓋子。
 - 將注射器放置到乾淨的工作枱上。

沖洗植入口

- 7. 先由輸液泵開始,沿著輸液管道,最後為貼在皮膚上的限流器。輕輕從皮膚撕下膠帶並移走限流器。
- 8. 您將看到 CVC 導管上有 2 個鉗(請見圖 6)。 請閉合最接近輸液泵的鉗。 這個鉗位於克來福接口(無針連接器)下方,並附有綠色消毒蓋子。
 - 請確保鉗已閉合並夾住透明管道。
 - 請勿閉合第二個鉗(克來福接口上方的鉗子,最為接近身 體)。

- 9. 向逆時針方向(左)扭開綠色蓋子,使其可從克來福接口取下。若綠色蓋子跌在地上或遺失,請以酒精棉片清潔克來福接口末端 15 秒。讓其風乾 15 秒。
- .0. 取下生理鹽水注射器的蓋子。輕輕 把鹽水注射器推入接口並將其連接 至克來福接口,然後向順時針方向 (右)扭緊。
- .1. 連接好鹽水注射器後,使用脈衝法 以鹽水冲洗導管。 一次注入 1 ml 鹽 水。 如何操作:
 - 向下推壓推桿,快速將約1ml生理 鹽水注入克來福接口。
 - 暫停。
 - 再重複9次。

將空的注射器連接至克來福接口。

.2. 閉合第二個鉗(克來福接口上方的 鉗子,最為接近身體),讓它夾住 CVC 導管。

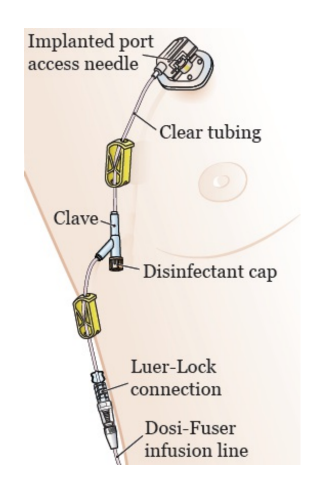


圖 6. 植入口管道的鉗

從植入口取出針頭

.3. 取下植入口上的敷料。 撕掉皮膚上的膠貼。

- .4. 從植入口取出針頭。如何操作:
 - 以非慣用手(並不用來寫字的那隻手)的2隻手指將安全鉸 鍊基座輕壓在皮膚上。
 - 輕輕把基座向下壓近皮膚。
 - 利用另一隻手牢固向上拉起帶有紋理的手柄,直至感到已經 穩定地停住,而且機針已鎖定到安全位置(請見圖7和 8)。
- .5. 針頭周圍可能有一個藥貼,當中含有預防感染的藥物。如有, 請輕輕拉動藥貼邊緣並將其從皮膚上撕下。
- .6. 利用紗布墊住針頭所在位置,然後輕輕按壓約3分鐘。3分鐘 後,在該區域包上繃帶。

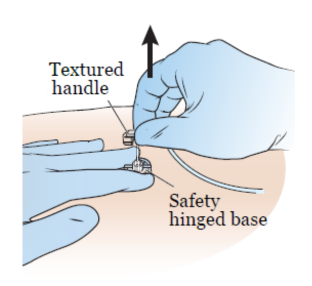


圖 7. 從植入口取出針頭

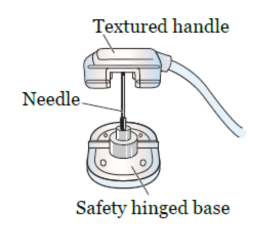


圖 8. 針頭鎖定在安全位 置

輸液泵現已中斷連接。

清理

- .7. 將仍與泵相連的針頭放入硬身塑膠容器內。
- .8. 將所有骯髒用品放置到裝有針頭與泵的容器內。 包括空的注射器、骯髒手套、用後的紗布及酒精棉片。 扭緊蓋子。
- .9. 在下次應診時將容器交予保健提供者。 請勿將其扔到垃圾桶 內。

何時致電您的保健提供者

如有以下情況,請致電保健提供者:

- 如果您身上出現已列載於他們提供的資訊內的副作用。
- 球泵放氣和形成縐褶的速度比預期更快。
- 球泵排空的時間比您獲告知的正常時間還要早。
- 球泵未有放氣或形成縐褶。

- 輸液泵應該要排空,但它卻沒有。
- 您看到植入口接觸位置或導管出口位置周遭的皮膚出現液體。
- 在植入口接觸位置或導管出口位置周遭出現發紅、疼痛、腫脹或膿瘍等情況。
- 輸液泵出現洩漏。

If you have questions or concerns, contact your healthcare provider. A member of your care team will answer Monday through Friday from 9 a.m. to 5 p.m. Outside those hours, you can leave a message or talk with another MSK provider. There is always a doctor or nurse on call. If you're not sure how to reach your healthcare provider, call 212-639-2000.

如欲獲取更多資源,請瀏覽 www.mskcc.org/pe,於我們的虛擬 圖書館內搜尋。

Continuous Infusion with Your Elastomeric Pump - Last updated on June 8, 2022

Memorial Sloan Kettering Cancer Center 持有並保留所有權利