

SPIROS™

C L O S E D M A L E C O N N E C T O R

Safe Preparation and Delivery of Hazardous Drugs

Creates a Vacuum at Disconnect!



Zárt menetes csatlakozó veszélyes anyagok előkészítéséhez és beadásához

LECSATLAKOZTATÁSKOR VÁKUUMOT HOZ LÉTRE!

Spiros- Zárt Technológia

- A Spiros olyan zárt rendszert alkot, amely megóvja az IV. folyadékot tartalmazó eszköz integritását, legyen az egy fecskendő vagy az IV. szett csatlakozási vége.
- A Spiros olyan zárt tű nélküli rendszert alkot, amely alkalmas a folyadék továbbítására vagy keverésére.
- A lecsatlakozáskor a Spiros automatikusan lezárja önmagát és a rendszert.

Spiros használata folyadék áttöltéshez és előkészítéshez

- Helyezze a Spiros-t bármilyen fecskendőre, hogy csepegés vagy kifolyás nélkül tudjon folyadékot felszívni vagy befecskendezni vele. A Spiros csak akkor nyílik ki, ha male csatlakozóra illesztik, beleértve a tű nélküli csatlakozókat is.
- A veszélyes anyagokkal feltöltött fecskendőket biztonságosan lehet szállítani a kórházon belül.

Spiros csőkészlet a folyadék továbbításához

A Spiros ott használható elsődleges, másodlagos vagy kiegészítő/bővítő készlettel, ahol egyébként a standard male luer csatlakozna.

- A Spiros megelőzi az IV szett véletlen vagy szándékos lecsatlakozásakor előforduló csöpögést.
- A Spiros zárt rendszere révén a környezet sem szennyeződik veszélyes anyagokkal.

Egyszerű. Biztonságos



HOGYAN HASZNÁLJA A SPIROS-T ?

A Spiros használata fecskendő-adapterként

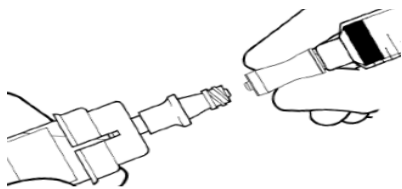
1. Nyissa ki a csomagolást és vegye ki a Spirost. Távolítsa el a védősapkát a female luer-ről és dobja el.
2. A Spiros female luer-jét csatlakoztassa a fecskendőhöz.



3. A folyadék tartályból történő felszívásához:

3a. Fogja meg a Spiros-t és csatlakoztassa a tű nélküli ampulla csatlakozóhoz. Csavarja a Spiros-t az eszközre, hogy az ott stabilan álljon. Ha ez megtörtént, akkor a Spiros folyadékútja megnyílik és a szert fel lehet szívni.

3b. Az eltávolításhoz fogja meg a Spiros-t és csavarja le teljesen a csatlakozóról. A levételkor a Spiros folyadékútja automatikusan bezáródik.



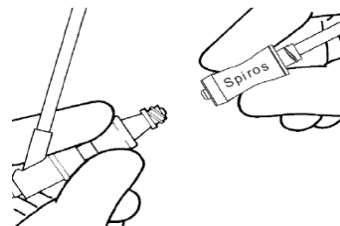
4. Folyadék badása a Spiros-on keresztül

4a. Fogja meg a Spiros-t és csatlakoztassa a tű nélküli csatlakozóhoz vagy a female luer-hez. Csavarja rá a Spiros-t a csatlakozóra. Ha már rácsatlakoztatta, akkor a Spiros folyadékútja kinyílik és a fecskendőben lévő folyadék beadható.

4b. Vegye le a Spiros-t a csatlakozóról egy csavaró mozdulattal. Levételkor a folyadék útja automatikusan bezáródik.

A Spiros használata csőkészlettel

1. Nyissa ki a csomagolást és vegye ki a szettet. A Spirost olyan sapkával szállítjuk, amely a rendszert kinyitja és lehetővé teszi a standard feltöltési folyamatot. Töltse fel a szettet a helyi előírásoknak megfelelően.
2. Fogja meg a Spiros-t a csőkészlet végénél és csatlakoztassa egy tű nélküli csatlakozóhoz vagy standard female luer-hez. Biztonságosan csavarja rá a Spiros-t. A csatlakozást követően a folyadék útja megnyílik.
3. Végezze el a folyadék töltését.



4. Fogja meg és egy csavaró mozdulattal vegye le a Spiros-t. A folyadék útja a levételkor automatikusan bezáródik. Dobja el a csőkészletet a helyi előírások szerint.

A PROBLÉMA:

A veszélyes drogok levegőbe kerülésének rövid és hosszú távú hatása az egészségügyi dolgozókra vagy mindazokra vonatkozóan komoly gondot jelent, akiknek ilyen szerek közelében kell élniük és dolgozniuk. A NIOSH, az OSHA, az ONS és ASHP azonosította a problémát és ajánlásokkal segít az ilyen szerek alkalmazásában. A Spiros, mint PPE (Személyes Védelem Eszköze) megfelel ezeknek az ajánlásoknak.

A levegőbe került drog lehetséges rövid távú hatásai:

Rák-leukémia
Reproduktív – meddőség, vetélés, születési rendellenességek

Dispomedic Kft.
1105 Budapest, Gitár u.15.
Tel/fax.: 1/262-4227
Tel.: 20/9414-785, 20/9414-688
Email: info@dispomedic.hu