

- Ellenőrizze, hogy megfelelő számú infúziós zsákkal rendelkezik-e, és ellenőrizzen minden egyes infúziós zsákot, hogy a felhasználhatóság dátuma a mellékelt tétel információs lapon található időn belüli-e.
- Minden egyes infúziós zsákot meg kell vizsgálni, hogy ép-e, a kiolvasztás és infúzió beadása előtt. Ha egy infúziós zsák sérült, kövesse az emberi eredetű anyagok hulladékainak kezelésére vonatkozó helyi előírásokat és azonnal forduljon a bluebird biohoz.

Kiolvasztás

- Ha egynél több infúziós zsákot kap, egyenként olvassa fel és adja be az egyes infúziós zsákokat teljesen, mielőtt a következőt kiolvasztaná.
- Ne vegyen mintát, ne változtassa meg, ne sugárkezelje vagy fagyassza le újra a gyógyszerkészítményt.
- Olvassa ki a Skysonát 37 °C-on vízfürdőn vagy száraz fürdőben. Minden egyes infúziós zsák kiolvasztása kb. 2-4 percig tart.
- Ne olvassa túl sokáig a gyógyszerkészítményt. Ne hagyja a gyógyszerkészítményt felügyelet nélkül, és ne merítse a víz alá az infúziós portokat vízfürdőben.
- A kiolvasztást követően az infúziós zsák masszírozásával óvatosan keverje össze a gyógyszerkészítményt, amíg az összes tartalom egyenletesen el nem oszlik.

Alkalmazás

- Nyissa ki az infúziós zsák steril csatlakozóját úgy, hogy lehúzza a védőcsomagolást, amely lefedi a portot.
- Nyissa ki a gyógyszerkészítményt tartalmazó infúziós zsákokat, és indítsa el az infúziót a beadás helyén a sejterápiás készítmények beadására vonatkozó szokásos eljárások szerint. Ne használjon vezetékbe épített vérsűrőt vagy infúziós pumpát.
- Adja be a Skysona-infúziót a lehető leghamarabb és a kiolvasztás után legfeljebb 4 órán át tárolja szobahőmérsékleten (20 °C–25 °C).
- Az egyes Skysona infúziós zsákokat intravénás infúzióban, 60 percnél rövidebb idő alatt kell beadni.
- Az infúziós zsákban és az ahhoz kapcsolódó csövekben maradó összes Skysonát öblítse át legalább 50 ml mennyiségű 9 mg/ml-es (0,9%-os) injekciós oldattal, hogy a lehető legtöbb sejtet bejuttassák infúzióban a betegbe.

Óvintézkedések a gyógyszerkészítmény ártalmatlanításához

A fel nem használt és minden olyan anyagot, amely a Skysonával érintkezett (szilárd és folyékony hulladék), az emberi eredetű anyagok kezelésére vonatkozó helyi irányelveknek megfelelően, potenciálisan fertőző hulladékként kell kezelni és ártalmatlanítani.

Véletlenszerű expozíció (kitettség)

A Skysonával való véletlenszerű expozíció esetén az emberi eredetű anyagok kezelésére vonatkozó helyi irányelvek értelmében kell eljárni, beleértve az érintett bőrfelület öblítését és a szennyeződött ruházat cserélését. A Skysonával potenciálisan érintkezett munkafelületeket és anyagokat alkalmas fertőtlenítőszerrel szennyeződésmentesíteni szükséges.