

## Caution

### Dikkat

- Do not use (perform puncture or dialysis on patients) with the tube marking facing up (when the tube marking is in this position, the needle would retract into the wing with the connector being pulled).
- Borunun işareti yukarı dönükken (boru işareti bu konumdayken, konektör çekildiğinde iğne kanada geri girebilir) kullanmayın (hastada delme ya da diyaliz yapmayın).
- Do not press the puncture site etc., hard, when pulling out the needle or putting it in the wing (this can cause damaged blood vessels and shunts).
- İğneyi çıkartırken ya da kanada sokarken, delik sahasına vs. çok bastırmayın (bu durum kan ve kılcal damarlara zarar verebilir).
- The projecting point of the needle base must be contained in the lock hole of the wing completely (if contained incompletely, the lock mechanism does not function and the needle can come out).
- İğne tabanının çıkıntılı ucu, kanadın kilitleme deliğine tam olarak girmelidir (tam girmezse kilitleme mekanizması çalışmaz ve iğne dışarı çıkabilir).
- Do not pull hard or press the tube after the needle is completely contained in the wing (this can unlock the lock mechanism or make the needle protrude into the wing, possibly resulting in a damaged prevention mechanism for erroneous puncture and thus causing an erroneous puncture).
- İğne kanada tam olarak girdikten sonra boruyu çok çekmeyin ya da bastırmayın (bu durum kilitleme mekanizmasının açılmasına ya da iğnenin kanattan çıkmasına yol açıp kazayla delinmeyi önleme mekanizmasına hasar vererek delinmelere neden olabilir).
- Do not press the needle base hard after the needle is completely contained in the wing (this can damage the needle base, possibly resulting in blood leaks and drips).
- İğne tamamen kanada girdikten sonra iğne tabanına çok bastırmayın (bu durum, iğne tabanına hasar vererek kan sızıntılarına ya da damlamalarına neden olabilir).