

Maxi Sky 2

앉은 자세에서 운반

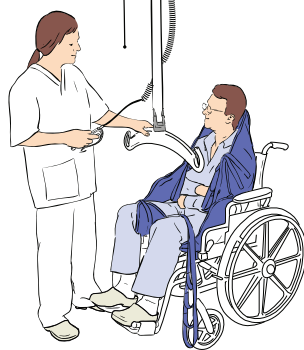


1



슬링을 환자 몸에 두릅니다.
머리 지지대가 장착된 슬링의
경우 이 슬링이 환자 머리
위까지 펼쳐집니다.

2

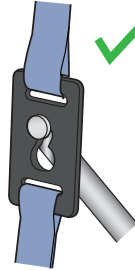
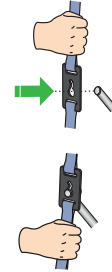


리프트에 다가갑니다. 스프레더
바를 어깨 높이에 맞춘 다음 슬더
스트랩에 연결할 수 있을 만큼
충분히 가까이 배치합니다.

3



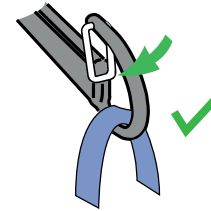
클립 슬링



환자를 들어올리기 앞서서
러그에 클립을 연결하고
고정합니다.

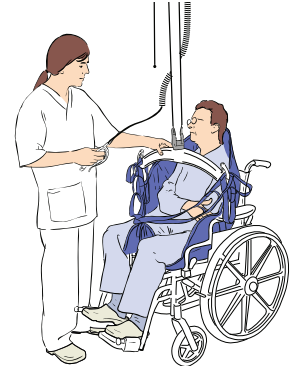


루프 슬링



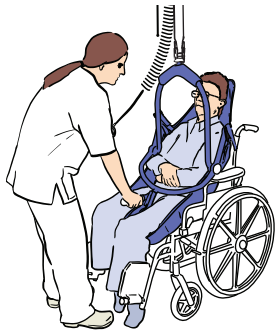
연결 루프를 후크에
배치합니다. 안전
래치가 닫혀 있는지
확인하십시오.

4



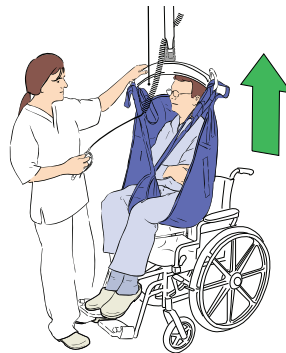
스프레더 바에 슬링 루프 또는
클립을 연결합니다.

5



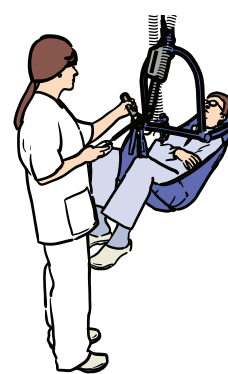
DPS 스프레더 바 및 클립 슬링의 경우 스프
레더 바를 기울여 다리 클립을 연결하십시오.

6



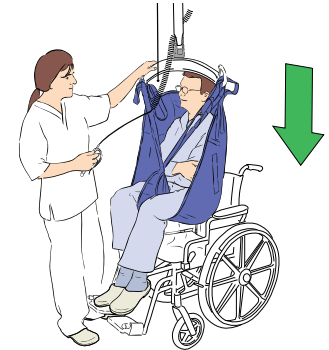
환자를 상승시킵니다.

7



환자를 이동합니다.

8



팽팽하지 않게 될 때까지 하강시킵니다.
루프 또는 클립을 분리합니다.

누운 자세에서 운반

1



슬링을 환자 밑의 중앙에 배치합니다. 머리 지지대가 장착된 슬링의 경우 이 슬링이 환자 머리 위까지 펼쳐집니다.

2

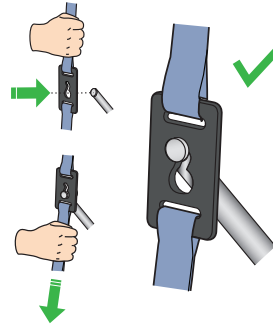


리프트를 환자 위에 배치합니다.

3



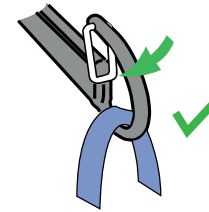
클립 슬링



환자를 들어올리기 앞서서 러그에 클립을 연결하고 고정합니다.

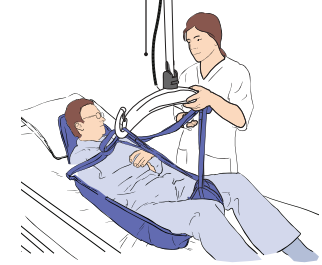


루프 슬링



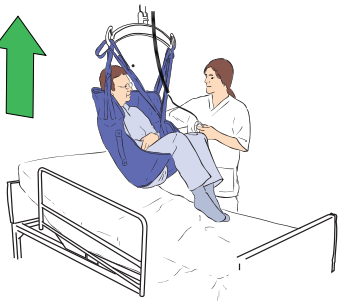
연결 루프를 후크에 배치합니다. 안전 래치가 닫혀 있는지 확인하십시오.

4



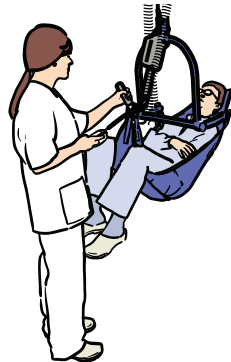
스프레더 바에 슬링 루프 또는 클립을 연결합니다. 어깨 스트랩을 연결한 다음 다리 스트랩을 연결합니다.

5



환자를 상승시킵니다.

6



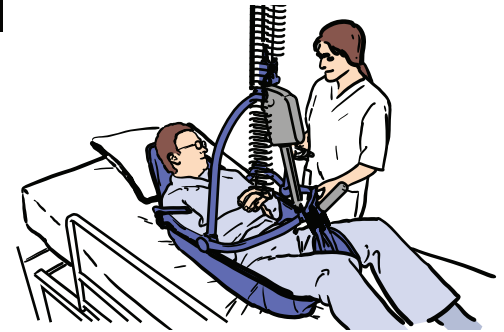
환자를 이동합니다.

7



환자를 새로운 위치로 하강시킵니다.

8




환자의 체중이 완전히 지지되면 루프 또는 클립을 분리합니다.

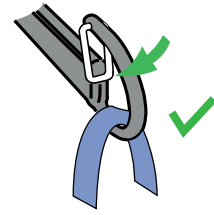
재배치 - 침대 위로 상승시키기

1



슬링을 환자 밑에 배치하고 리프트를 환자 위에 위치시킵니다.

2  루프 슬링



연결 루프를 후크에 배치합니다. 안전 래치가 닫혀 있는지 확인하십시오.

3



스프레더 바에 최대한 많은 슬링 루프를 연결합니다. 머리 끝부분부터 루프 연결을 시작합니다.

4



엉덩이가 지지될 때까지 상승시켜 위로 이동시킵니다.

5




환자를 새로운 위치로 하강시키고 모든 루프를 분리합니다.

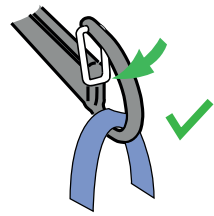
재배치 - 돌아눕히기

1



슬링을 환자 밑에 배치하고 리프트를 환자 위에 위치시킵니다.

2  루프 슬링



연결 루프를 후크에 배치합니다. 안전 래치가 닫혀 있는지 확인하십시오.

3



한쪽에서 스프레더 바에 최대한 많은 슬링 루프를 연결합니다. 머리 끝부분부터 루프 연결을 시작합니다.

4



환자가 원하는 자세로 돌아누울 때까지 상승시킵니다.

5



팽팽하지 않게 될 때까지 하강하고 모든 루프를 분리합니다.

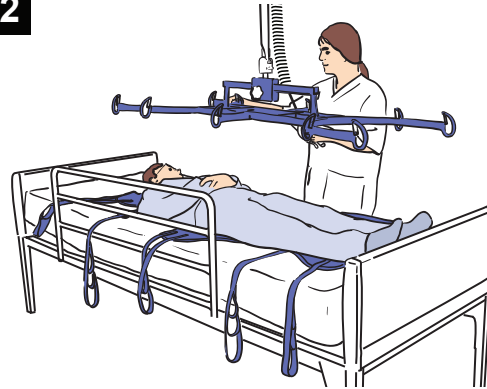
누운 자세로 환자 운반

1



슬링을 환자 밑에 배치하고 슬링에 머리 끝이 배치되었는지 확인합니다.

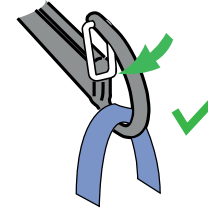
2



리프트를 환자 위에 배치합니다.

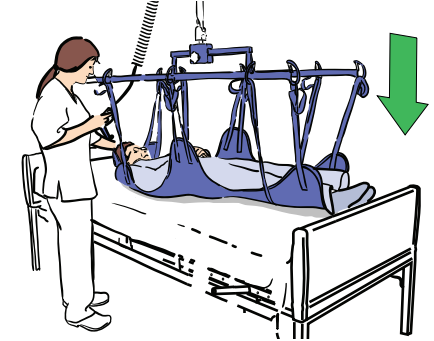
3

! 루프 슬링



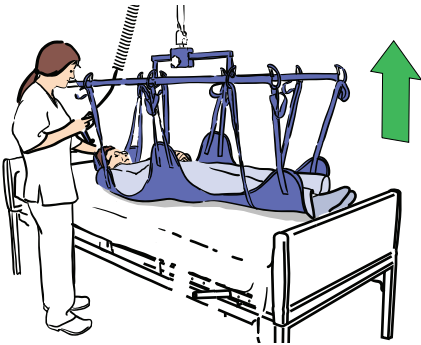
연결 루프를 후크에 배치합니다. 안전 래치가 닫혀 있는지 확인하십시오.

4



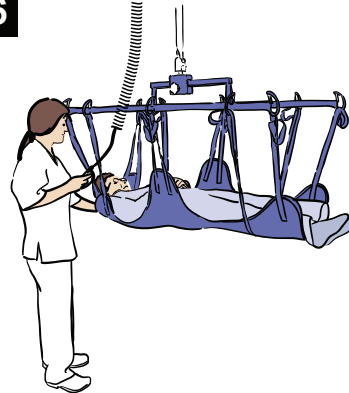
운반대 프레임을 주의하여 낮추고 프레임 중앙을 환자의 배꼽에 정렬합니다. 모든 슬링 루프를 연결합니다.

5



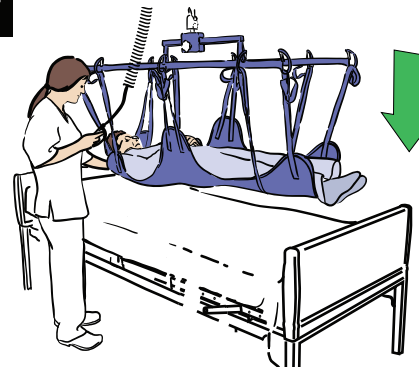
환자를 상승시켜 침대로부터 멀리 이동시키십시오.

6



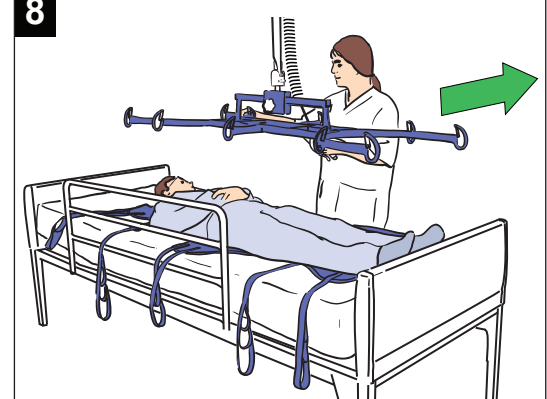
환자를 운반하십시오.

7



환자를 새로운 위치로 하강시키고 모든 루프를 분리합니다.

8



환자와 프레임을 분리하십시오.

