

## Bukläge—Till och från op-brits

Aleris Hamlet, Søborg

Vägledningen visar exempel på, hur man på operationsavsnittet använder Spilerdug. Uppmärksam på att andra team kan använda andra förflyttningsmetoder.



Spilerdug används här för att kunna positionera pat korrekt efter förflyttning till op-brits, och igen när han/hon kommer i retur i sängen.

Placera 2 stycken vikta Spilerdug med vikningen mot varandra, där som pat's kropp kommer till att ligga.

## Till bukläge



Ett vikt lakan placeras på tvären med extra längd ut till operatörens sida.



Lakanet på sängen lossas hela vägen runt, då det skall användas till förflyttningen.

Kör sängen till - lite högre än op-britsen.

Pat flyttar sig ut på sängkanten närmast op-britsen.



Pat bedövas.

Pat's arm närmast op-britsen placeras ned längs sidan och motsatta benet böjs.

Lakanet slås upp om pat och är därmed också med att stabilisera det böjda benet.

När alla är klara rullas pat om i bukläge.



Sängen flyttas och armstöden monteras.

Nu kan pat's ställning justeras från båda sidor.



- och upp och ned genom att dra i tvärlakanet.



Ta de 2 stycken Spilerdug, ett åt gången genom att dra i nedersta lagret, diagonalt på kanten. Skifta till motsatta kanten, om det är tungt.

## Från bukläge



Ta bort armstöd.

Placera pat's armar längs sidan.

Placera 2 stycken vikta Spilerdug på sängen i hela pat's längd. Vikningen ska vara längst bort ifrån pat.

Kör sängen till - lite lägre än op-britsen.

Vip op-britsen lite mot sängen.



Det vikta lakanet slås ihop över pat, så hjälparen vid sängen kan gripa tag i det.

När alla är klara rullas pat om på rygg över i sängen.



Kör sängen bort från op-britsen.

Rätta pat så han/hon kommer till att ligga mitt i sängen.

Ta bort de 2 styckern Spilerdug, ett åt gången genom att glida spilerdugen halvt in under pat'en och därefter dra i nedersta lagret, diagonalt på kanterna. Skifta till motsatta kanten, om det är tungt.

Spilerdugsstorlek: Op-brits 2 stk. 100x100cm, Säng 2 stk. 100x150cm.



Spilerdug är CE-märkt i enlighet med medicinskt direktiv 93/42 / EC och uppfyller standarden DS / EN 12182 2002-07-08 4: e upplagan.