

KOMPRESSIONSBEHANDLING

Sårdiagnos	Kompressionstryck	Efter läkning
○ VENÖST SÅR	Flerlayerssystem* ≥ 40 mmHg	Kompressionsstrumpa klass 2-3, dagtid, vid icke åtgärdad venös insufficiens
○ ARTERIELLT SÅR, KRITISK ISCHEMI	Ingen kompression	Ingen kompression
○ ARTERIELLT SÅR, LÄTT TILL MÅTTLIGT SÄNKT ABI.	Endast om ödem. Flerlayerssystem* upp till 20mmHg.	Ingen kompression**
○ ARTERIOVENÖST SÅR	Flerlayerssystem* 20-40mmHg förutsatt att ankeltryck är minst 60mmHg, tåtryck 30mmHg eller ABI $\geq 0,6$	Kompressionsstrumpa klass 1-2, dagtid, vid icke åtgärdad venös insufficiens
○ TRYCKSÅR	Endast om ödem. Flerlayerssystem* upp till 40mmHg.	Ingen kompression**
○ TRAUMATISKT SÅR	Flerlayerssystem* ≥ 40 mmHg.	Ingen kompression**
○ ATYPISKT SÅR	Flerlayerssystem* upp till 20mmHg, anpassat individuellt.	Ingen kompression**
○ DIABETES-RELATERAT FOTSÅR	Endast om ödem. Flerlayerssystem* upp till 40mmHg.	Ingen kompression**

* Flerlayerssystem är kvarvarande dygnet runt.

** Om bensvullnad finns av annan anledning än ovan kan kompressionsstrumpa behövas förebyggande dagtid.

FÖR MER INFORMATION

WWW.RIKSSAR.SE



Basbedömning av kärlstatus ska alltid föregå kompressionsbehandling! Kompressionsbehandling ska alltid anpassas efter ABI och individens förutsättningar. Följ och utvärdera tätt.