

KOMPRESSIONSBEHANDLING

Sårdiagnos	Kompressionstryck	Efter läkning
○ VENÖST SÅR	Flerlayerssystem* ≥40mmHg	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 ≥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* ≥40mmHg	Ingen kompression**
○ ATYPISKT SÅR	Flerlayerssystem* upp till 20mmHg, anpassat individuellt.	Ingen kompression**
○ DIABETESREL. FOTSÅR	Endast om ödem. Flerlayerssystem* upp till 40mmHg.	Ingen kompression**

* Flerlayerssystem 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.**