

Gäller för: Klinisk fysiologi NÄL, Klinisk fysiologi Uddevalla Sjukhus
Innehållsansvar: Karin Sävhave, (karsa12), Biomedicinsk analytiker
Godkänd av: Ulf Cederbom, (ulfce1), Enhetschef

Giltig från: 2026-01-29

Giltig till: 2028-01-29

Ultraljud vid venös insufficiensdiagnostik

Syfte

Kartläggning av benens vener och bedömning av venös insufficiens.

Kontraindikationer

Inga kontraindikationer finns, dock är det svårt att utföra undersökningen om vissa delar av benet inte går att komma åt eller när patienten inte kan stödja på benen.

Upplysningar på remiss

Vilket ben som ska undersökas. Om och när tidigare operativa ingrepp är gjorda. Om bensår förekommer.

Förberedelser

Patienten får äta och dricka och ta sina mediciner som vanligt, men ska undvika vattendrivande timmarna före undersökningen.

Utförande

Patienten får stå på en undersökningsbreds som lutar. Vi för en ultraljudsgivare längs benets vener från ljumske till fot.

Undersökningstid

1–1,5 timmar

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Klinisk fysiologi NÄL, Klinisk fysiologi Uddevalla Sjukhus

Innehållsansvar: Karin Sävhave, (karsa12), Biomedicinsk analytiker

Godkänd av: Ulf Cederbom, (ulfce1), Enhetschef

Dokument-ID: NU10088-1069765838-92

Version: 5.0

Giltig från: 2026-01-29

Giltig till: 2028-01-29