

Gäller för: VE Barn o Kvinna

Giltig från: 2025-03-06

Innehållsansvar: Oscar Nyström, (oscny1), Specialistläkare

Giltig till: 2027-03-31

Granskad av: Emelie Ottosson, (emery1), Processchef

Godkänd av: Marie Hufvudsson, (marjo100), Verksamhetschef

Djup ventrombos (DVT) under graviditet – inneliggande patient

Revideringar i denna version

Förlängd giltighetstid.

Bakgrund, syfte och mål

Omvårdnadsrutin för gravid, inneliggande patient med djup ventrombos.

Arbetsbeskrivning

Patienten inskrivs vanligen via specialistmödravården. I tidig graviditet kan patienten ha sökt via akutmottagningen eller gynnottagningen (se eventuell Melioranteckning).

Kontaktorsak

Ensidig bensvullnad, smärta, eventuell rodnad, värmeökning och feber.

Anamnes – eventuell hereditet.

Verifiering av diagnos

Ultraljud och/eller flebografi.

Provtagning

Innan behandling påbörjas se vårdprogram [Venös tromboembolism och antikoagulantibehandling hos vuxna och gravida](#).

Behandling

Enligt ovanstående vårdprogram. Fragminbehandling enligt vårdprogram. Vid förestående partus, se vårdprogram.

På BB Skövde – specialist-MVC

1. Ankomstsamtal.
2. Sjukgymnastkontakt. Utprovning av stödstrumpor, eventuellt lindat ben tills svullnaden har gått ned.
3. Mobilisering och kompressionsstrumpa enligt vårdprogram beroende på tromboslokalisering.
4. Lär ut stickteknik inför Fragminbehandling.
5. Om trombos postpartum kan eventuellt Waran ersätta Fragmin.

Information vid utskrivning

OBS! Integrerande läkemedel, trauma, blåmärken, näsblödning etc. Vid Waranbehandling sker poliklinisk uppföljning via medicinmottagning. Speciell remiss vid utskrivning.

Ingen Waranbehandling under pågående graviditet – informera om vikt av preventivmedel under Waranbehandling.

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: VE Barn o Kvinna

Innehållsansvar: Oscar Nyström, (oscny1), Specialistläkare

Granskad av: Emelie Ottosson, (emery1), Processchef

Godkänd av: Marie Hufvudsson, (marjo100), Verksamhetschef

Dokument-ID: SKAS9716-1940753776-106

Version: 6.0

Giltig från: 2025-03-06

Giltig till: 2027-03-31