



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

Utarbeidet av: OUS HF, HN RHF, HSØ RHF

Plan ID: 1025 Versjon: 1.2

Revideres innen dato: 10.02.2023

FUNKSJONSOMRÅDER (FO)			
1.	Kommunikasjon/sanser	5.	Eliminasjon
2.	Kunnskap/utvikling/psykisk	6.	Hud/vev/sår
3.	Respirasjon/sirkulasjon	7.	Aktivitet/funksjonsstatus
4.	Ernæring/væske/elektrolyttbalanse	8.	Smerter/søvn/hvile/velvære
		9.	Seksualitet/reproduksjon
		10.	Sosialt/planlegging av utskriving
		11.	Åndelig/kulturelt/livsstil
		12.	Annet/legedelegerte aktiviteter

FO	SCT	Sykepleiediagnose	SCT	Mål og Intervensjon	Spesifiser	Frekvens/situasjon	Ref.
2, 12	129864005	Mangelfull kunnskap om sykdomsprosess	1145007008	Viser kunnskap om behandlingsregime			
2, 12			392155009	Undervisning om behandlingsregime			
2, 3			442284008	Undervisning om antikoagulasjonsbehandling			(1,2,3,4)
2			710573005	Demonstrasjon av subkutan injeksjonsteknikk			
2			311401005	Opplæring av pasient			(1,2,3,4)
2, 12			710736005	Undervisning om tiltak mot tilbakefall			(1,3,4)
2, 7			710883002	Undervisning om å øke aktivitetstoleranse			(2,3,4,5,7)
3, 6	1144780006	Økt risiko for emboli	1156330008	Normalt respirasjonssystem			
3			422834003	Vurdering av respirasjon			
3			304495004	Overvåking av vitale tegn			(2)
3			710994004	Overvåking av fotpuls			
				VAR: Pulsregistrering ved arteriell insuffisiens			



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

3			386281000	Forebygging av emboli			(2,3,4)
				Se RVP Lungeemboli			
3			182764009	Antikoagulasjonsbehandling			(1,2,3,4,5,7)
				VAR: Subkutan injeksjon: administrering			(8)
				VAR: Subkutan injeksjon med lavmolekylær heparin: administrering			
3	733741005	Nedsatt funksjon i sirkulasjonssystem	61618002	Normal kardiovaskulær funksjon			
3, 6			229567009	Intermitterende kompresjonsbehandling			(1,3,5)
				VAR: Kompresjonsbehandling-tilmåling av kompresjonsstrømpe			(2-5,7)
				VAR: Kompresjonsbehandling-manuell påtaking av kompresjonsstrømpe			
3	704348005	Risiko for blødning	1141705002	Ingen blødning			
3			710770006	Identifisering av risiko for blødning			
3			51241000	Kontrollere blødning			(2-4,7)
8	274663001	Akutt smerte	1156446004	Viser tilstrekkelig smertekontroll			
8			278414003	Håndtering av smerte			(6)
				Se NVP Smerte Akutt			
7			229824005	Leiring av pasient			
6	7919002	Svekket hudkvalitet	444884003	Intakt hud			
6			711041003	Vurdering av hudkvalitet			(2,3)
6			710054004	Opprettholdelse av hudkvalitet			
6, 12			733925000	Påføring av salve			
7, 12	82971005	Nedsatt mobilitet	302042005	I stand til mobilisering			
7			430481008	Vurdering av mobilitet			



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

7			710122006	Fremming av fysisk mobilitet			
7			710950005	Opptrapping av mobilisering			
7			710803000	Bistand med mobilitet			
7			308447003	Henvisning til fysioterapeut			(5)
7			710204004	Bistand til egenomsorg			
7			704444008	Bistand ved stell			

### Referanser

1. NICE. [Venous thromboembolic diseases: diagnosis, management and thrombophilia testing \(CG144\)](#) [Clinical guideline]. [oppdatert November 2015; lest 7. august 2019].
2. March P, Schub T, Pravikoff D. [Deep Vein Thrombosis](#). nuplpswich, Massachusetts: EBSCO Publishing [oppdatert 28. sept, 2018; lest 7. august 2019].
3. Landfald G, Ytrehus S. Sykepleie ved svikt i blodsirkulasjonen. I: Almås H, Stubberud D-G, Grønseth R, red. Klinisk sykepleie 1. Oslo: Gyldendal Akademisk; 2013.
4. BMJ Best Practice [database]. [Deep vein thrombosis](#) London: BMJ Publishing group [oppdatert 28.11.18; lest 07.08.19].
5. Sanset, Jacobsen. [Metodebok i indremedisin](#) Ullevål: Oslo universitetssykehus [oppdatert 15.11.2016; lest 14.08.19].
6. March P, Oji O, Pravikoff D. [Deep Vein Thrombosis, Upper Extremity](#). Nuplpswich, Massachusetts: EBSCO Publishing [oppdatert 2018; lest 14.08.19].
7. Gregory Y, Russel D. [Overview of the treatment of lower extremity deep vein thrombosis \(DVT\)](#) [UpToDate]. UpToDate [oppdatert 25. september, 2018; lest 07.08.19].



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

### Metoderapport

AVGRENSNING OG FORMÅL	
1	<p><b>Overordnede mål for VP:</b></p> <p>Sikre at pasienter med dyp venetrombose (DVT) får kunnskapsbasert sykepleie.</p> <p>Hvilke sykepleierintervensjoner skal iverksettes hos voksne pasienter med dyp venetrombose på en medisinsk sengepost?</p> <p>Hvordan behandler og observerer sykepleiere inneliggende voksne pasienter på medisinsk sengepost med dyp venetrombose?</p>
2	<p><b>Hvem gjelder VP for (populasjon, pasient):</b></p> <p>Pasienter med DVT inneliggende på sengepost i sykehus.</p>
INVOLVERING AV INTERESSETER	
3	<p><b>Navn, tittel og arbeidssted på medlemmer av arbeidsgruppen som har utarbeidet VP-en:</b></p> <p><b>Overført til ICNP november 2019:</b></p> <p>Lars Martin Sandbakken, sykepleier, INFTR, UNN, prosjekt VBP Helse Nord</p> <p>Rita Hofsføy, spesialsykepleier Med klinikk, Unn Harstad, prosjekt VBP Helse Nord</p> <p>Lisa Johansen, spesialsykepleier, AKUM, Unn Tromsø, prosjekt VBP Helse Nord</p> <p>Annika Brandal, HSØ</p> <p>Sidsel R. Børmark, HSØ</p> <p><b>Første utgave med NIC/NANDA 2019</b></p> <p>Ida Steen, Sykepleier, Indremedisinsk sengepost, Medisinsk klinikk, OUS</p>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

4	<p><b>Synspunkter og preferanser fra målgruppen som VP-en gjelder for:</b></p> <p>Utarbeider av VBP har erfaring med pasienter med DVT. Planen er sendt på høring til brukerutvalget ved Medisinsk klinikk. Det har ikke kommet svar. Eventuelle innspill vil bli tatt med til vurdering når planen skal revideres.</p>
<b>METODISK NØYAKTIGHET</b>	
5	<p><b>Systematiske metoder ble benyttet for å søke etter kunnskapsgrunnlaget:</b></p> <p><b>Revidering av prosjekt VBP Helse Nord</b> ICNP er benyttet som kodeverk. Det er tatt utgangspunkt i eksisterende plan i NANDA og NIC. På grunn av forskjeller i kodeverkene og tilpasninger i journalsystemet er begreper fra NANDA og NIC slått sammen eller delt opp. Der utsagn i ICNP mangler er det meldt inn til Norsk senter for ICNP. Legges inn i behandlingsplanene uten kode til den blir opprettet. Meldt inn: Overvåke distal puls (I)</p> <p><b>2019</b> Det ble utarbeidet PICO-skjema, og gjennomført et systematisk søk av Medisinsk bibliotek Ullevål. Resultat av søk ligger som vedlegg. Metodeboken i Indremedisin ble brukt som kilde da denne benyttes ved sykehuset. Litteratur med sykepleiefokus ble hentet i avdelingens egen bokhylle.</p>
6	<p><b>Kriterier for utvelgelse av kunnskapsgrunnlaget er:</b></p> <p>Oppsummerende forskning fra siste 5 år som omhandler voksne pasienter ble satt som kriterier for utvelgelse. Boken Klinisk sykepleie er fra 2013, men anses fortsatt som relevant fordi kunnskapsstoffet gjenfinnes i annen oppdatert forskning. Ingen av elementene støttes av denne kunnskap funnet i denne boken alene. Forskning som omhandler forebygging av DVT ble ikke inkludert. Studier som omhandler andre sykdommer kombinert med DVT som krever spesielle hensyn og behandling ble ikke inkludert.</p> <p>Trombolytisk terapi og inferior vena cava filter er ikke inkludert i denne planen.</p> <p>All litteratur funnet av biblioteket ble gjennomgått. Nyere forskning anbefaler ikke at man tilbyr elastiske støttestrømper rutinemessig for å forebygge post trombotisk syndrom. (NICE, UpToDate, se referanseliste)</p> <p>Kompresjonsstrømper kan tilbys som symptomlindring, det er derfor valgt inn i planen. Som Friteksdiagnoser er 2 ICNP valgt der NANDA ikke er dekkende: *Risiko for blødning (10017268) er hentet fra ICNP. Beskrivelse: Blødning, Akse: diagnose resultat.</p>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	*Risiko for svekket respirasjon (10037346) er hentet fra ICNP. Synonym: Risiko for problem med respirasjon. Akse: Diagnose/resultat
7	<b>Styrker og svakheter ved kunnskapsgrunnlaget:</b>  Svakheter: Mye av forskningen omhandler den medisinske behandlingen og oppfølging av pasientgruppen og lite sykepleierett. Det ble ikke funnet relevant kvalitativ forskning gjort på pasienter med DVT. Planen ble utarbeidet av kun en sykepleier, dette kan være en svakhet ved at det ikke var en pågående diskusjon i arbeidet ved planen. Utarbeider har vært i dialog med høringspersoner og fagfelle 1 underveis i arbeidet.  Styrker: Kunnskapsgrunnlaget er fortrinnsvis oppdatert og oppsummert forskning. Metodebok i indremedisin inneholder metoder og behandling som gjelder for sykehuset.
8	<b>VP er blitt vurdert internt/eksternt av relevante fagressurser (tittel, navn, arbeidssted):</b>  2021: Vurdert av arbeidsgruppe somatikk i Helseplattformen, kommentar: ønsker endret rekkefølge på diagnoser. Dette må vurderes ved neste oppdatering av planen.  Anne Mette Njåstad, Overlege, Indremedisinsk sengepost, OUS John Christian Bilben Kibsgaard, Trombosesykepleier, Poliklinikk blodsykdommer, OUS Liv Anne Wiik, Sykepleier, klinisk spesialist, Indremedisinsk sengepost, OUS
<b>ENDRINGER OG ANSVAR</b>	
9	<b>Endringer siden forrige versjon:</b>
10	<b>Tidsplan og ansvarlige personer for oppdatering av VP-en er:</b>  Dokumentansvarlig har ansvar for å revidere planen senest tre år etter godkjenningsdato. Dersom det tilkommer nyere forskning eller behov for store endringer før denne datoen vil planen bli revidert.



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

Sett inn Dokumentasjon av søk her



### Dokumentasjon av litteratursøk for VP Dyp venetrombose (DVT)

Til søk for VBP utfører vi søk i de basene som er beskrevet nedenfor, dette etter avtale med Sidsel R. Børmark, Leder Klinisk Dokumentasjon Sykepleie (KDS) - DP Løsning Regional EPJ.

Vi søker i et begrenset antall databaser, de fleste er kilder for oppsummert forskning. I databasene som også inneholder enkeltstudier - PubMed/Medline og SveMed+: vi søker først og fremst etter systematiske oversikter og/eller etter artikler publisert i diverse nordiske sykepleietidsskrifter, se kommentar ved disse basene under.

<b>Problemstilling</b>	Hvilke sykepleierintervensjoner skal iverksettes hos voksne pasienter med dyp venetrombose på en medisinsk sengepost?  Hvordan behandler og observerer sykepleiere inneliggende voksne pasienter på medisinsk sengepost med dyp venetrombose?
<b>Bibliotekar som utførte/veiledet søket:</b>	Toril Marie Hestnes, t.m.hestnes@ub.uio.no
<b>Kontaktperson/avd.</b>	Trine Stavseth, tstavset@ous-hf.no
<b>Dato for søk:</b>	03.05.18





## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

Navn VBP	Dyp venetrombose
----------	------------------

<b>Database/ressurs:</b>	<a href="#">Fagprosedyrer som er lokalt utviklet og godkjent i de enkelte helseforetak</a> (på nettsiden til Helsebiblioteket)
<b>Søkehistorie:</b>	Sett gjennom listen Hjerte og kar
<b>Treff:</b>	<p>Antitrombosestrømper – bruk etter aorta coronar bypass (ACB) operasjon. 2011 (litteratursøk utgått)</p> <p><a href="http://www.helsebiblioteket.no/fagprosedyrer/ferdige/antitrombosestromper-bruk-etter-aorta-coronar-bypass-acb-operasjon">http://www.helsebiblioteket.no/fagprosedyrer/ferdige/antitrombosestromper-bruk-etter-aorta-coronar-bypass-acb-operasjon</a></p> <p>Antitrombosestrømper – bruk ved elektiv hofteprotesekirurgi. 2011 (litteratursøk utgått)</p> <p><a href="http://www.helsebiblioteket.no/fagprosedyrer/ferdige/antitrombosestromper-bruk-ved-elektiv-hofteprotesekirurgi">http://www.helsebiblioteket.no/fagprosedyrer/ferdige/antitrombosestromper-bruk-ved-elektiv-hofteprotesekirurgi</a></p> <p>Kompresjon av arteria radialis etter koronar angiografi og perkutan koronar intervensjon (PCI). 2016</p> <p><a href="http://www.helsebiblioteket.no/fagprosedyrer/ferdige/Kompresjon-av-arteria-radialis-etter-koronar-angiografi+og+perkutan+koronar+intervensjon">http://www.helsebiblioteket.no/fagprosedyrer/ferdige/Kompresjon-av-arteria-radialis-etter-koronar-angiografi+og+perkutan+koronar+intervensjon</a></p>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

--	--

<b>Database/ressurs:</b>	<a href="#">VAR HEALTHCARE</a> (tidligere PPS - Praktiske prosedyrer i sykepleietjenesten)
<b>Søkehistorie:</b>	Dere ser selv i E-håndboka -> Kunnskapskilder > VAR
<b>Treff:</b>	

<b>Database/ressurs:</b>	<a href="#">Nasjonale retningslinjer fra Helsedirektoratet</a>
<b>Søkehistorie:</b>	Sett gjennom liste (+ evt «nye under arbeid»)
<b>Treff:</b>	Forebygging og behandling av DVT hos pasienter med akutt hjerneslag. Anbefaling fra nasjonal retningslinje for behandling og rehabilitering ved hjerneslag. 2017  <a href="https://helsedirektoratet.no/retningslinjer/hjerneslag/seksjon?Tittel=komplikasjoner-forebygging-og-20014501#forebygging-og-behandling-av-dvt-hos-pasienter-med-akutt-hjerneslaganbefaling">https://helsedirektoratet.no/retningslinjer/hjerneslag/seksjon?Tittel=komplikasjoner-forebygging-og-20014501#forebygging-og-behandling-av-dvt-hos-pasienter-med-akutt-hjerneslaganbefaling</a>

<b>Database/ressurs:</b>	<a href="#">Folkehelseinstituttet - rapporter og trykksaker</a>
<b>Søkehistorie:</b>	Dyp venetrombose, venøs tromboembolisme, dvt



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

<b>Treff:</b>	<p>Intermitterende pneumatisk kompresjon for å forebygge venøs tromboembolisme hos pasienter innlagt i sykehus. Forskningsoversikt, 2016. <a href="https://www.fhi.no/publ/2016/intermitterende-pneumatisk-kompresjon-for-a-forebygge-venos-tromboembolisme/">https://www.fhi.no/publ/2016/intermitterende-pneumatisk-kompresjon-for-a-forebygge-venos-tromboembolisme/</a></p> <p>Tromboseprofylakse ved hofte- og kneprotesekirurgi, Kunnskapssenteret. Forskningsoversikt 2011. <a href="https://www.fhi.no/publ/2011/tromboseprofylakse-ved-hofte-og-kneprotesekirurgi/">https://www.fhi.no/publ/2011/tromboseprofylakse-ved-hofte-og-kneprotesekirurgi/</a></p> <p>Kompresjonsstrømper i forebygging av dyp venetrombose. Systematisk oversikt, 2008. <a href="https://www.fhi.no/publ/eldre/kompresjonsstromper-i-forebygging-av-dyp-venetrombose-/">https://www.fhi.no/publ/eldre/kompresjonsstromper-i-forebygging-av-dyp-venetrombose-/</a></p>
---------------	--

<b>Database/ressurs:</b>	<a href="#">Helsebibliotekets retningslinjebase</a>
<b>Søkehistorie:</b>	Sett gjennom emnegruppene Akuttmedisin, Endokrinologi, Hjerte-Kar
<b>Treff:</b>	<p>Retningslinjer for antitrombotisk behandling og profylakse (2013, under oppdatering)</p> <p><a href="http://www.helsebiblioteket.no/retningslinjer/blod/retningslinjer-for-antitrombotisk-behandling-og-profylakse">http://www.helsebiblioteket.no/retningslinjer/blod/retningslinjer-for-antitrombotisk-behandling-og-profylakse</a></p> <p>DVT og lungeemboli (LE) = venøs tromboemboli (VT)</p> <p><a href="https://www.magicapp.org/goto/guideline/WEgaLO/rec/null">https://www.magicapp.org/goto/guideline/WEgaLO/rec/null</a></p>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>Dyp venetrombose (DVT). Metodebok for leger Medisinsk avdeling Diakonhjemmet sykehus (s. 64) 2016</p> <p><a href="http://diakonhjemmetsykehus.no/cms/site/0/forside/aktuelt/metodebok-for-leger/_attachment/5119?_ts=152f37855fe">http://diakonhjemmetsykehus.no/cms/site/0/forside/aktuelt/metodebok-for-leger/_attachment/5119?_ts=152f37855fe</a></p> <p>Venøs tromboembolism och antikoagulantibehandling hos vuxna. Sahlgrenska Universitetssjukhuset, 2014</p> <p><a href="https://www2.sahlgrenska.se/upload/SU/Dokument/medinfo/vardprogram_tromb.pdf">https://www2.sahlgrenska.se/upload/SU/Dokument/medinfo/vardprogram_tromb.pdf</a></p> <p>Dyp venetrombose (DVT). Metodebok for indremedisinere, Oslo universitetsykehus 2012</p> <p><a href="http://www.helsebiblioteket.no/retningslinjer/metodebok/blodsykdommer/dyp-venetrombose-dvt#Behandling">http://www.helsebiblioteket.no/retningslinjer/metodebok/blodsykdommer/dyp-venetrombose-dvt#Behandling</a></p> <p>Warfarinbehandling i praksis : tryggere antikoagulasjon. Den norske legeforening, 2010. Venøs trombose /lungeembolisme, s. 21</p> <p><a href="http://legeforeningen.no/PageFiles/25973/Warfarinbehandling%20i%20praksis.pdf">http://legeforeningen.no/PageFiles/25973/Warfarinbehandling%20i%20praksis.pdf</a></p> <p>Nasjonal retningslinje for behandling og rehabilitering ved hjerneslag. 2010</p> <p>Venøs tromboembolisme</p> <p><a href="https://bit.ly/2FcxDqQ">https://bit.ly/2FcxDqQ</a></p>
--	--



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

--	--

<b>Database/ressurs:</b>	<a href="#">NICE Guidance (UK)</a>
<b>Søkehistorie:</b>	Conditions and diseases > Cardiovascular conditions > Embolism and Thrombosis
<b>Treff:</b>	Embolism and Thrombosis. Everything NICE has produced on the topic of embolism and thrombosis. Includes related guidelines, NICE Pathways, quality standards and advice. (5 nye og 2 oppdaterte siden 2017)  <a href="https://www.nice.org.uk/guidance/conditions-and-diseases/cardiovascular-conditions/embolism-and-thrombosis#interventional-procedures-guidance">https://www.nice.org.uk/guidance/conditions-and-diseases/cardiovascular-conditions/embolism-and-thrombosis#interventional-procedures-guidance</a>

<b>Database/ressurs:</b>	<a href="#">National Guideline Clearinghouse</a>
<b>Søkehistorie:</b>	"deep venous thrombos*" or "deep vein thrombos*" or DVT  OR MeSH: Embolism and Thrombosis



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

<b>Treff:</b>	<p>39 treff:</p> <p><a href="https://bit.ly/2raBP6I">https://bit.ly/2raBP6I</a></p> <p>2015 – 2018: 8 relevante treff</p> <p>Prophylaxis against venous thromboembolism in pediatric trauma: a practice management guideline from the Eastern Association for the Surgery of Trauma and the Pediatric Trauma Society. In: National Guideline Clearinghouse (NGC) [Web site]. Rockville (MD): Agency for Healthcare Research and Quality (AHRQ); 2017 Mar 01. [cited 2018 Apr 30]. Available: <a href="https://www.guideline.gov">https://www.guideline.gov</a></p> <p>Se referansen i PubMed:</p> <p><a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28030503?dopt=Abstract">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28030503?dopt=Abstract</a></p> <p>Combined hormonal contraception and the risk of venous thromboembolism: a guideline. In: National Guideline Clearinghouse (NGC) [Web site]. Rockville (MD): Agency for Healthcare Research and Quality (AHRQ); 2017 Jan 01. [cited 2018 Apr 30]. Available: <a href="https://www.guideline.gov">https://www.guideline.gov</a></p> <p>Se referansen i PubMed:</p> <p><a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27793376?dopt=Abstract">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27793376?dopt=Abstract</a></p> <p>Antithrombotic therapy for VTE disease: CHEST guideline and Expert Panel report. In: National Guideline Clearinghouse (NGC) [Web site]. Rockville (MD): Agency for</p>
---------------	---



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

<p>Healthcare Research and Quality (AHRQ); 2016 Feb 01. [cited 2018 Apr 30]. Available: <a href="https://www.guideline.gov">https://www.guideline.gov</a></p> <p>Se referansen i PubMed: <a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26867832?dopt=Abstract">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26867832?dopt=Abstract</a></p> <p>Edoxaban for treating and for preventing deep vein thrombosis and pulmonary embolism. In: National Guideline Clearinghouse (NGC) [Web site]. Rockville (MD): Agency for Healthcare Research and Quality (AHRQ); 2015 Aug 01. [cited 2018 Apr 30]. Available: <a href="https://www.guideline.gov">https://www.guideline.gov</a></p> <p>Se referansen i NICE: <a href="https://www.nice.org.uk/guidance/ta354">https://www.nice.org.uk/guidance/ta354</a></p> <p>Venous thromboembolism in adults admitted to hospital: reducing the risk. In: National Guideline Clearinghouse (NGC) [Web site]. Rockville (MD): Agency for Healthcare Research and Quality (AHRQ); 2015 Jun 01. [cited 2018 Apr 30]. Available: <a href="https://www.guideline.gov">https://www.guideline.gov</a></p> <p>Se referansen i NICE: <a href="https://www.nice.org.uk/guidance/CG92">https://www.nice.org.uk/guidance/CG92</a></p> <p>Menopause: diagnosis and management. In: National Guideline Clearinghouse (NGC) [Web site]. Rockville (MD): Agency for Healthcare Research and Quality (AHRQ); 2015 Nov 12. [cited 2018 Apr 30]. Available: <a href="https://www.guideline.gov">https://www.guideline.gov</a></p>
---



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>Se referansen i NICE:</p> <p><a href="https://www.nice.org.uk/guidance/ng23">https://www.nice.org.uk/guidance/ng23</a></p> <p>Treatment of symptoms of the menopause: an Endocrine Society clinical practice guideline. In: National Guideline Clearinghouse (NGC) [Web site]. Rockville (MD): Agency for Healthcare Research and Quality (AHRQ); 2015 Nov 01. [cited 2018 Apr 30]. Available: <a href="https://www.guideline.gov">https://www.guideline.gov</a></p> <p>Se referansen i PubMed:</p> <p><a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26444994?dopt=Abstract">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26444994?dopt=Abstract</a></p> <p>Evidence-based guidelines for the management of large hemispheric infarction: a statement for health care professionals from the Neurocritical Care Society and the German Society for Neuro-Intensive Care and Emergency Medicine. In: National Guideline Clearinghouse (NGC) [Web site]. Rockville (MD): Agency for Healthcare Research and Quality (AHRQ); 2015 Feb 01. [cited 2018 Apr 30]. Available: <a href="https://www.guideline.gov">https://www.guideline.gov</a></p> <p>Se referansen i PubMed:</p> <p><a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25605626?dopt=Abstract">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25605626?dopt=Abstract</a></p>
--	---





## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

<b>Database/ressurs:</b>	<a href="#">Socialstyrelsen (Sve) - Nationella riktlinjer</a>
<b>Søkehistorie:</b>	Sett gjennom liste  Søkt på venös trombos, dyp ventrombos, venös tromboembolism
<b>Treff:</b>	Ingen egen retningslinje om DVT, men venös trombos og dyp ventrombos nevnes flere ganger i:  Nationella riktlinjer för bröst-, prostata-, tjocktarms- och ändtarmscancervård. 2014  <a href="https://bit.ly/2Kxg60D">https://bit.ly/2Kxg60D</a>

<b>Database/kilde</b>	<a href="#">Riktlinjer og Vårdprogram i Sverige (SE)</a>
<b>Søkehistorie:</b>	Sett gjennom liste
<b>Treff:</b>	Venös tromboembolism – VTE: riktlinjer för handläggning i C län, 2010. <a href="https://bit.ly/2HSeIcN">https://bit.ly/2HSeIcN</a>  Venös tromboembolism – antikoagulantibehandling hos vuxna – venös tromboembolism och graviditet : vårdprogram, 2015. <a href="https://bit.ly/2w8EnqH">https://bit.ly/2w8EnqH</a>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

<b>Database/ressurs:</b>	<a href="#">Sundhedsstyrelsen - Kvalitet og retningslinjer (DK)</a>
<b>Søkehistorie:</b>	Sett gjennom listene Nationale Kliniske Retningslinjer
<b>Treff:</b>	Ingen relevante

<b>Database/ressurs:</b>	<a href="#">Dansk Center for Kliniske Retningslinjer</a>
<b>Søkehistorie:</b>	Sett gjennom Godkente retningslinjer
<b>Treff:</b>	<p>Klinisk retningslinje for bruk af graduerede elastiske kompressionsstrømper til forebyggelse af posttrombotisk syndrom, PTS hos patienter med nydiagnosticeret symptomgivende dyb venetrombose, 2016.</p> <p><a href="https://bit.ly/2FCTUOU">https://bit.ly/2FCTUOU</a></p> <p>Klinisk retningslinje for anvendelse af kompressionsstrømper præ og peroperativt hos voksne som forebyggelse af postoperativ DVT, 2013.</p> <p><a href="https://bit.ly/2w6RqZw">https://bit.ly/2w6RqZw</a></p>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

<b>Database/ressurs:</b>	<a href="#">Nursing Reference Center</a>
<b>Søkehistorie:</b>	TI deep venous thrombos* OR TI deep-venous thrombos* OR TI deep vein thrombos* OR TI deep-vein thrombos*
<b>Treff:</b>	<p><b>Quick Lessons (4)</b></p> <p>Schub T. Stroke Complications: Deep Vein Thrombosis. CINAHL Nursing Guide [serial on the Internet]. (2018, Feb 2), [cited May 3, 2018]; Available from: Nursing Reference Center Plus.</p> <p>(Permalink): <a href="http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&amp;db=nup&amp;AN=T702948&amp;site=nup-live&amp;scope=site">http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&amp;db=nup&amp;AN=T702948&amp;site=nup-live&amp;scope=site</a></p> <p>March P, Oji O. Deep Vein Thrombosis: Prevention -- an Overview. CINAHL Nursing Guide [serial on the Internet]. (2017, Dec 1), [cited May 3, 2018]; Available from: Nursing Reference Center Plus.</p> <p>(Permalink): <a href="http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&amp;db=nup&amp;AN=T702120&amp;site=nup-live&amp;scope=site">http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&amp;db=nup&amp;AN=T702120&amp;site=nup-live&amp;scope=site</a></p>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

March P. Deep Vein Thrombosis. CINAHL Nursing Guide [serial on the Internet]. (2017, Mar 17), [cited May 3, 2018]; Available from: Nursing Reference Center Plus.

(Permalink):

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702053&site=nup-live&scope=site>

Uribe L, March P. Deep Vein Thrombosis, Upper Extremity. CINAHL Nursing Guide [serial on the Internet]. (2017, Feb 24), [cited May 3, 2018]; Available from: Nursing Reference Center Plus.

(Permalink):

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T702119&site=nup-live&scope=site>

### **Skills (6)**

Woten M, Schub T. Postoperative Complications: Managing Deep Vein Thrombosis. CINAHL Nursing Guide [serial on the Internet]. (2017, Oct 27), [cited May 3, 2018]; Available from: Nursing Reference Center Plus.

(Permalink):

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T705795&site=nup-live&scope=site>

Caple C, Schub T. Deep Vein Thrombosis in Patients with Cancer: Managing. CINAHL Nursing Guide [serial on the Internet]. (2017, Apr 28), [cited May 3, 2018]; Available from: Nursing Reference Center Plus.



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

(Permalink):

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T707103&site=nup-live&scope=site>

Spears T, Schub T. Postoperative Complications: Managing Deep Vein Thrombosis -- Interactive. CINAHL Nursing Guide [serial on the Internet]. (2017, Oct 27), [cited May 3, 2018]; Available from: Nursing Reference Center Plus.

(Permalink):

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T911357&site=nup-live&scope=site>

Caple C, Schub T. Postoperative Complications: Managing Deep Vein Thrombosis. CINAHL Nursing Guide [serial on the Internet]. (2017, Oct 27), [cited May 3, 2018]; Available from: Nursing Reference Center Plus.

(Permalink):

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T705796&site=nup-live&scope=site>

McCormick M. Deep Vein Thrombosis in Patients with Cancer: Managing -- Interactive. CINAHL Nursing Guide [serial on the Internet]. (2017, Apr 28), [cited May 3, 2018]; Available from: Nursing Reference Center Plus.

(Permalink):

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T912825&site=nup-live&scope=site>

Kornusky J. Deep Vein Thrombosis in Patients with Cancer: Managing. CINAHL Nursing Guide [serial on the Internet]. (2017, Apr 28), [cited May 3, 2018]; Available from: Nursing Reference Center Plus.



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

(Permalink):

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T707105&site=nup-live&scope=site>

### **Evidence Based Care Sheets (1)**

Smith N, Oji O. Deep Vein Thrombosis: Prevention. CINAHL Nursing Guide [serial on the Internet]. (2018, Feb 9), [cited May 3, 2018]; Available from: Nursing Reference Center Plus.

(Permalink):

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=T700841&site=nup-live&scope=site>

### **Patient Handouts (3)**

Neff D. Discharge Instructions for Deep Vein Thrombosis. Health Library: Evidence-Based Information [serial on the Internet]. (2015, Dec), [cited May 3, 2018]; Available from: Nursing Reference Center Plus.

(Permalink):

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=2009869490&site=nup-live&scope=site>

Wood D. Deep Vein Thrombosis. Health Library: Evidence-Based Information [serial on the Internet]. (2015, Dec), [cited May 3, 2018]; Available from: Nursing Reference Center Plus.

(Permalink):

<http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=nup&AN=2009866630&site=nup-live&scope=site>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>Jones P. Risk for Deep Vein Thrombosis May Be Increased With Prolonged Periods of Sitting at Desk. Health Library: Evidence-Based Information [serial on the Internet]. (2008, July), [cited May 3, 2018]; Available from: Nursing Reference Center Plus.</p> <p>(Permalink): <a href="http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&amp;db=nup&amp;AN=2009975307&amp;site=nup-live&amp;scope=site">http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&amp;db=nup&amp;AN=2009975307&amp;site=nup-live&amp;scope=site</a></p>
--	--

<b>Database/ressurs:</b>	<a href="#">UpToDate</a>
<b>Søkehistorie:</b>	<p>Contents: Cardiovascular medicine &gt; Critical Care Medicine &gt; Embolic disease</p> <p>Søkt på: deep vein thrombosis</p>
<b>Treff:</b>	<p>Overview of the treatment of lower extremity deep vein thrombosis (DVT)</p> <p><a href="http://www.uptodate.com/contents/1362">http://www.uptodate.com/contents/1362</a></p>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>Catheter-related upper extremity venous thrombosis <a href="http://www.uptodate.com/contents/8195">http://www.uptodate.com/contents/8195</a></p> <p>Clinical presentation and diagnosis of the nonpregnant adult with suspected deep vein thrombosis of the lower extremity <a href="http://www.uptodate.com/contents/1351">http://www.uptodate.com/contents/1351</a></p> <p>Clinical presentation, evaluation, and diagnosis of the nonpregnant adult with suspected acute pulmonary embolism <a href="http://www.uptodate.com/contents/8261">http://www.uptodate.com/contents/8261</a></p> <p>Pulmonary tumor embolism and lymphangitic carcinomatosis in adults: Epidemiology, etiology, and pathogenesis <a href="http://www.uptodate.com/contents/106144">http://www.uptodate.com/contents/106144</a></p> <p>Treatment, prognosis, and follow-up of acute pulmonary embolism in adults <a href="http://www.uptodate.com/contents/8265">http://www.uptodate.com/contents/8265</a></p> <p>Deep vein thrombosis and pulmonary embolism in pregnancy: Prevention</p>
--	--





## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p><a href="http://www.uptodate.com/contents/1347">http://www.uptodate.com/contents/1347</a></p> <p>Deep vein thrombosis and pulmonary embolism in pregnancy: Treatment</p> <p><a href="http://www.uptodate.com/contents/1350">http://www.uptodate.com/contents/1350</a></p> <p>Rationale and indications for indefinite anticoagulation in patients with venous thromboembolism</p> <p><a href="http://www.uptodate.com/contents/94740">http://www.uptodate.com/contents/94740</a></p> <p>Overview of the causes of venous thrombosis</p> <p><a href="http://www.uptodate.com/contents/1361">http://www.uptodate.com/contents/1361</a></p> <p>Primary (spontaneous) upper extremity deep vein thrombosis</p> <p><a href="http://www.uptodate.com/contents/8211">http://www.uptodate.com/contents/8211</a></p> <p>Thrombolytic (fibrinolytic) therapy in acute pulmonary embolism and lower extremity deep vein thrombosis</p> <p><a href="http://www.uptodate.com/contents/8259">http://www.uptodate.com/contents/8259</a></p>
--	---



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>Deep vein thrombosis in pregnancy: Epidemiology, pathogenesis, and diagnosis <a href="http://www.uptodate.com/contents/1349">http://www.uptodate.com/contents/1349</a></p> <p>Peripherally inserted central catheter (PICC)-related venous thrombosis <a href="http://www.uptodate.com/contents/116371">http://www.uptodate.com/contents/116371</a></p>
--	--

<b>Database/ressurs:</b>	<a href="#">Best Practice</a>
<b>Søkehistorie:</b>	Show Conditions: Vascular surgery > Deep vein thrombosis
<b>Treff:</b>	Deep vein thrombosis <a href="http://bestpractice.bmj.com/topics/en-gb/70">http://bestpractice.bmj.com/topics/en-gb/70</a>

<b>Database/ressurs:</b>	<a href="#">The Cochrane Library</a> (Cochrane Reviews, Other Reviews, Technology Assessments)
<b>Søkehistorie:</b>	



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>MeSH descriptor: [Venous Thrombosis] explode all trees 2592</p> <p>Year: 2015 – 2018</p>
<b>Treff:</b>	<p>35 treff (2015 – 2018), sendes i epost</p> <p><b>Cochrane Reviews: 27</b></p> <p><b>Other Reviews</b> - (Hvis det står «Structured abstract» (og ikke «Provisional abstract») etter tittelen: denne systematiske oversikten er blitt vurdert, se vurderingen under «CRD Commentary»).</p> <p>Ingen nye siden 2014 (denne deldatabasen ble lagt ned i mars 2015).</p> <p><b>Technology Assessments: (8)</b></p> <p>45 treff før 2015:</p> <p><b>Cochrane Reviews: 14, hvorav 10 relevante (ekskl. DVT ifbm. svangerskap og forebygging vha. kompresjonsstrømper, farmakologi, diagnose):</b></p>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>Record #1 of 10</p> <p>TI: Physiotherapeutic mechanisms for prevention of deep vein thrombosis in patients at risk of haemorrhage</p> <p>SO: Cochrane Database of Systematic Reviews</p> <p>YR: 2015</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD004729.pub2/abstract">http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD004729.pub2/abstract</a></p>
	<p>Record #2 of 10</p> <p>TI: Angioplasty for deep venous thrombosis</p> <p>SO: Cochrane Database of Systematic Reviews</p> <p>YR: 2015</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD011468/abstract">http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD011468/abstract</a></p>
	<p>Record #3 of 10</p> <p>TI: Ultrasonography for clinically suspected upper extremity deep vein thrombosis</p> <p>SO: Cochrane Database of Systematic Reviews</p> <p>YR: 2011</p> <p>US: <a href="http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD009079/abstract">http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD009079/abstract</a></p>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>Record #4 of 10</p> <p>TI: Thrombolysis for acute deep vein thrombosis</p> <p>SO: Cochrane Database of Systematic Reviews</p> <p>YR: 2014</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD002783.pub3/abstract">http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD002783.pub3/abstract</a></p>
	<p>Record #5 of 10</p> <p>TI: Pharmacomechanical thrombectomy for iliofemoral deep vein thrombosis</p> <p>SO: Cochrane Database of Systematic Reviews</p> <p>YR: 2015</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD011536/abstract">http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD011536/abstract</a></p>
	<p>Record #6 of 10</p> <p>TI: Oral direct thrombin inhibitors or oral factor Xa inhibitors for the treatment of deep vein thrombosis</p> <p>SO: Cochrane Database of Systematic Reviews</p> <p>YR: 2014</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD010956/abstract">http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD010956/abstract</a></p>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>Record #7 of 10</p> <p>TI: Duplex ultrasound for the diagnosis of symptomatic deep vein thrombosis in the lower limb</p> <p>SO: Cochrane Database of Systematic Reviews</p> <p>YR: 2014</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD010930/abstract">http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD010930/abstract</a></p>
	<p>Record #8 of 10</p> <p>TI: Home versus in-patient treatment for deep vein thrombosis</p> <p>SO: Cochrane Database of Systematic Reviews</p> <p>YR: 2007</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD003076.pub2/abstract">http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD003076.pub2/abstract</a></p>
	<p>Record #9 of 10</p> <p>TI: Heparin, low molecular weight heparin and physical methods for preventing deep vein thrombosis and pulmonary embolism following surgery for hip fractures</p> <p>SO: Cochrane Database of Systematic Reviews</p> <p>YR: 2002</p>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

<p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD000305/abstract">http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD000305/abstract</a></p> <p>Record #10 of 10</p> <p>TI: Physical methods for preventing deep vein thrombosis in stroke</p> <p>SO: Cochrane Database of Systematic Reviews</p> <p>YR: 2010</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD001922.pub3/abstract">http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD001922.pub3/abstract</a></p> <p><b>Other Reviews</b> - (Hvis det står «Structured abstract» (og ikke «Provisional abstract») etter tittelen: denne systematiske oversikten er blitt vurdert, se vurderingen under «CRD Commentary»).</p> <p><b>63 treff, hvorav 30 relevante:</b></p> <p>Record #1</p> <p>TI: A meta-analysis of anticoagulation for calf deep venous thrombosis (Provisional abstract)</p> <p>YR: 2012</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012033229/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012033229/frame.html</a></p>
--



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>Record #2</p> <p>TI: Deep venous thrombosis after knee arthroscopy: a systematic review and meta-analysis (Provisional abstract)</p> <p>YR: 2014</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12014017148/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12014017148/frame.html</a></p>
	<p>Record #3</p> <p>TI: Catheter-directed thrombolysis in the treatment of acute deep venous thrombosis: a meta-analysis (Provisional abstract)</p> <p>YR: 2014</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12014048126/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12014048126/frame.html</a></p>
	<p>Record #4</p> <p>TI: Efficacy of deep venous thrombosis prophylaxis in the medical intensive care unit: a systemic review (Provisional abstract)</p> <p>YR: 2011</p>





## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

<p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012031318/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012031318/frame.html</a></p> <p>Record #5</p> <p>TI: Prognostic significance of residual venous obstruction in patients with treated unprovoked deep vein thrombosis: a patient-level meta-analysis (Provisional abstract)</p> <p>YR: 2014</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12013062280/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12013062280/frame.html</a></p> <p>Record #6</p> <p>TI: Pharmacomechanical thrombolysis of acute and chronic symptomatic deep vein thrombosis: a systematic review of literature (Provisional abstract)</p> <p>YR: 2012</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012006466/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012006466/frame.html</a></p> <p>Record #7</p> <p>TI: Bed rest or early mobilisation as treatment of deep vein thrombosis: a systematic review and meta-analysis (Provisional abstract)</p>
--



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>YR: 2004</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12004001128/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12004001128/frame.html</a></p>
	<p>Record #8</p> <p>TI: Treatment of acute iliofemoral deep vein thrombosis (Provisional abstract)</p>
	<p>YR: 2012</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012024897/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012024897/frame.html</a></p>
	<p>Record #9</p> <p>TI: Ambulation after deep vein thrombosis: a systematic review (Structured abstract)</p>
	<p>YR: 2009</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12010003352/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12010003352/frame.html</a></p>
	<p>Record #10</p> <p>TI: Aging techniques for deep vein thrombosis: a systematic review (Provisional abstract)</p>
	<p>YR: 2014</p>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12014024525/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12014024525/frame.html</a></p> <p>Record #11</p> <p>TI: A meta-analysis of anticoagulation for calf deep venous thrombosis (Provisional abstract)</p> <p>YR: 2012</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012033229/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012033229/frame.html</a></p> <p>Record #12</p> <p>TI: Deep venous thrombosis after knee arthroscopy: a systematic review and meta-analysis (Provisional abstract)</p> <p>YR: 2014</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12014017148/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12014017148/frame.html</a></p> <p>Record #13</p> <p>TI: Catheter-directed thrombolysis in the treatment of acute deep venous thrombosis: a meta-analysis (Provisional abstract)</p>
--	---



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>YR: 2014</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12014048126/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12014048126/frame.html</a></p> <p>Record #14</p> <p>TI: Efficacy of deep venous thrombosis prophylaxis in the medical intensive care unit: a systemic review (Provisional abstract)</p> <p>YR: 2011</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012031318/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012031318/frame.html</a></p> <p>Record #15</p> <p>TI: Prognostic significance of residual venous obstruction in patients with treated unprovoked deep vein thrombosis: a patient-level meta-analysis (Provisional abstract)</p> <p>YR: 2014</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12013062280/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12013062280/frame.html</a></p> <p>Record #16</p>
--	--



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>TI: Pharmacomechanical thrombolysis of acute and chronic symptomatic deep vein thrombosis: a systematic review of literature (Provisional abstract)</p> <p>YR: 2012</p> <p>US: <a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012006466/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012006466/frame.html</a></p> <p>Record #17</p> <p>TI: Bed rest or early mobilisation as treatment of deep vein thrombosis: a systematic review and meta-analysis (Provisional abstract)</p> <p>YR: 2004</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12004001128/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12004001128/frame.html</a></p> <p>Record #18</p> <p>TI: Treatment of acute iliofemoral deep vein thrombosis (Provisional abstract)</p> <p>YR: 2012</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012024897/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012024897/frame.html</a></p> <p>Record #19</p>
--	--



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>TI: Ambulation after deep vein thrombosis: a systematic review (Structured abstract)</p> <p>YR: 2009</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12010003352/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12010003352/frame.html</a></p>
	<p>Record #20</p> <p>TI: Aging techniques for deep vein thrombosis: a systematic review (Provisional abstract)</p> <p>YR: 2014</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12014024525/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12014024525/frame.html</a></p>
	<p>Record #21</p> <p>TI: A systematic review of deep venous thrombosis prophylaxis in cancer patients: implications for improving quality (Structured abstract)</p> <p>YR: 2007</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12007000532/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12007000532/frame.html</a></p>
	<p>Record #22</p>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>TI: Tissue plasminogen activator for the treatment of deep venous thrombosis of the lower extremity: a systematic review (Structured abstract)</p> <p>YR: 2001</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12001000629/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12001000629/frame.html</a></p>
	<p>Record #23</p> <p>TI: Deep venous thrombosis after arterial surgery a literature review (Structured abstract)</p> <p>YR: 2008</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12009101185/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12009101185/frame.html</a></p>
	<p>Record #24</p> <p>TI: Physical activity in patients with deep venous thrombosis: a systematic review (Structured abstract)</p> <p>YR: 2008</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12009100926/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12009100926/frame.html</a></p>
	<p>Record #25</p>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>TI: A meta-analysis of bed rest versus early ambulation in the management of pulmonary embolism, deep vein thrombosis, or both (Structured abstract)</p> <p>YR: 2009</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12009108988/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12009108988/frame.html</a></p>
	<p>Record #26</p> <p>TI: Symptomatic in-hospital deep vein thrombosis and pulmonary embolism following hip and knee arthroplasty among patients receiving recommended prophylaxis: a systematic review (Structured abstract)</p> <p>YR: 2012</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012000522/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12012000522/frame.html</a></p>
	<p>Record #27</p> <p>TI: Review on the value of graduated elastic compression stockings after deep vein thrombosis (Structured abstract)</p> <p>YR: 2006</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12006007773/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12006007773/frame.html</a></p>





## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

<p>Record #28</p> <p>TI: Deep vein thrombosis prophylaxis: the effectiveness and implications of using below-knee or thigh-length graduated compression stockings (Structured abstract)</p> <p>YR: 2001</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12001005406/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12001005406/frame.html</a></p>
<p>Record #29</p> <p>TI: Deep vein thrombosis and its prevention in critically ill adults (Structured abstract)</p> <p>YR: 2001</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12001008181/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12001008181/frame.html</a></p>
<p>Record #30</p> <p>TI: Anticoagulant prophylaxis to prevent asymptomatic deep vein thrombosis in hospitalized medical patients: a systematic review and meta-analysis (Structured abstract)</p> <p>YR: 2008</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12008105401/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/cldare/articles/DARE-12008105401/frame.html</a></p>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p><b>Technology Assessments: 30, hvorav 5 relevante:</b></p> <p>Record #1 of 5</p> <p>TI: Diagnosis and treatment of deep venous thrombosis and pulmonary embolism (Structured abstract)</p> <p>YR: 2003</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/clhta/articles/HTA-32003000715/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/clhta/articles/HTA-32003000715/frame.html</a></p> <p>Record #2 of 5</p> <p>TI: Catheter-directed thrombolysis for deep vein thrombosis (Structured abstract)</p> <p>YR: 2011</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/clhta/articles/HTA-32011001454/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/clhta/articles/HTA-32011001454/frame.html</a></p> <p>Record #3 of 5</p> <p>TI: Percutaneous mechanical thrombectomy for deep vein thrombosis with the AngioJet rheolytic thrombectomy system (Possis Medical Inc.) (Structured abstract)</p> <p>YR: 2008</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/clhta/articles/HTA-32009100513/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/clhta/articles/HTA-32009100513/frame.html</a></p>
--	--



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>Record #4 of 5</p> <p>TI: Trellis-8 Peripheral Infusion System (Bacchus Vascular Inc.) for deep vein thrombosis (Structured abstract)</p> <p>YR: 2009</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/clhta/articles/HTA-32010000847/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/clhta/articles/HTA-32010000847/frame.html</a></p> <p>Record #5 of 5</p> <p>TI: Upper extremity deep vein thrombosis with peripherally inserted central catheters: a review of the guidelines (Structured abstract)</p> <p>YR: 2011</p> <p><a href="http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/clhta/articles/HTA-32011000990/frame.html">http://onlinelibrary.wiley.com/o/cochrane/clhta/articles/HTA-32011000990/frame.html</a></p>
--	---

<b>Database/ressurs:</b>	<a href="#">PubMed</a>
--------------------------	------------------------



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

<b>Søkehistorie:</b>	<p>((deep venous[ti] OR deep-venous[ti] OR deep vein[ti] OR deep-vein[ti]) AND (thrombos*[ti])) AND (systematic[sb] OR Practice Guidelines as Topic[mesh])</p> <p>Filters activated: published in the last 5 years, Swedish, Norwegian, English, Danish.</p>
<b>Treff:</b>	<p>115 treff siste 5 år:</p> <p><a href="#">Display the 115 citations in PubMed</a></p> <p>Treff før 2015:</p> <p><a href="http://tinyurl.com/pnzeqyj">http://tinyurl.com/pnzeqyj</a></p>

<b>Database/ressurser:</b>	<a href="#">SveMed+</a>
----------------------------	-------------------------



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

<b>Søkehistorie:</b>	exp:"Venous Thrombosis" AND year:[2015 TO 2018]
<b>Treff:</b>	<p>13 treff fra 2015 – 2018:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Hedenmark J, Holm K, Moberger F, Torell E. Lemierre Syndrome – a reminder of "the forgotten disease". Läkartidningen. [Artikkel]. 2018 //;115(6):237-9. <a href="http://www.lakartidningen.se/Klinik-och-vetenskap/Fallbeskrivning/2018/02/Lemierres-syndrom--en-paminnelse-om-den-glomda-sjukdomen/">http://www.lakartidningen.se/Klinik-och-vetenskap/Fallbeskrivning/2018/02/Lemierres-syndrom--en-paminnelse-om-den-glomda-sjukdomen/</a></li><li>2. Nygren D, Hård Af Segerstad C, Ellehuus Hilmersson C, Elf J, Ekelund U, Lundager Forberg J. Good outcomes when emergency physicians diagnosed deep vein thrombosis. Läkartidningen. [Artikkel]. 2018 //;115(3):92-4. <a href="http://www.lakartidningen.se/Klinik-och-vetenskap/Originalstudie/2018/01/Goda-resultat-nar-akutlakare-diagnostiserade-djup-ventrombos/">http://www.lakartidningen.se/Klinik-och-vetenskap/Originalstudie/2018/01/Goda-resultat-nar-akutlakare-diagnostiserade-djup-ventrombos/</a></li><li>3. Gleesborg DM, Heiselberg SE, Brink O. Consequences of a misplaced central venous catheter. Ugeskrift for Laeger. [Fallbeskrivning]. 2017 //;179(16):1406-7. <a href="http://ugeskriftet.dk/videnskab/sequelae-til-et-fejllaceret-centralt-venekateter">http://ugeskriftet.dk/videnskab/sequelae-til-et-fejllaceret-centralt-venekateter</a></li><li>4. Wesnes A, Lindland HT. When is thrombosis prophylaxis needed in connection with air travel? Norsk Farmaceutisk Tidsskrift. [Artikkel]. 2017 //;125(5):26. <a href="https://www.farmatid.no/artikler/relis/nar-behovet-tromboseprofylakse-ved-flyreise">https://www.farmatid.no/artikler/relis/nar-behovet-tromboseprofylakse-ved-flyreise</a></li><li>5. Dahm AEA, Ghanima W. New direct-acting anticoagulants for cancer patients? Tidsskrift for Den Norske Laegeforening. [Artikkel]. 2017 //;137(3):171-2.</li></ol>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

<https://tidsskriftet.no/2017/02/kommentar-og-debatt/nye-direktevirkende-antikoagulasjonsmidler-til-kreftpasienter>

6. Holm K. "A syndrome so characteristic". Infektionsläkaren. [Artikkel]. 2016 //;20(2):69-70.

[http://www.infektion.net/sites/default/files/magazine/pdf/IL\\_2-16\\_ua.pdf](http://www.infektion.net/sites/default/files/magazine/pdf/IL_2-16_ua.pdf)

7. Reza JA, Gögenur I, Schnack Rasmussen HM. Weak evidence for the use of graduated elastic compression stockings by laparoscopic day surgery. Ugeskrift for Laeger. [Översikt]. 2016 //;178(15):1446-9.

<http://ugeskriftet.dk/videnskab/svag-evidens-graduerede-elastiske-kompressionsstroemper-ved-laparoskopisk-sammedagskirurgi>

8. Johansen H, Rutherford O-CW, Aamodt AH, Russell D, Atar D, Ghanima W. New anticoagulants in combination with antiplatelet agents. Tidsskrift for Den Norske Laegeforening. [Översikt]. 2016 //;136(18):1543-6.

<https://tidsskriftet.no/en/2016/10/klinisk-oversikt/new-anticoagulants-combination-antiplatelet-agents>

9. Rajani R, Marschall H-U. Bleeding and thrombosis - acute complications of liver cirrhosis. Läkartidningen. [Översikt]. 2016 //;113(11):539-41.

<http://www.lakartidningen.se/Klinik-och-vetenskap/Klinisk-oversikt/2016/03/Blodning-och-trombos--akuta-komplikationer-vid-levercirros/>

10. Anonymous. Eylea (afibercept) - new indications. Information från Läkemedelsverket. [Översikt]. 2016 //;27(1):68-71.

[https://lakemedelsverket.se/upload/om-lakemedelsverket/publikationer/information-fran-lakemedelsverket/2016/Information\\_fran\\_lakemedelsverket\\_%20nr\\_1\\_2016\\_webb.pdf](https://lakemedelsverket.se/upload/om-lakemedelsverket/publikationer/information-fran-lakemedelsverket/2016/Information_fran_lakemedelsverket_%20nr_1_2016_webb.pdf)

11. Holt MI, Tang Knudsen S, Sögaard Andersen B, Grove EL. Detection of occult cancer in patients with idiopathic venous thrombosis. Ugeskrift for Laeger. [Översikt]. 2015 //;177(24):2295-8.



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

<http://ugeskriftet.dk/videnskab/udredning-uerkendt-cancer-hos-patienter-med-idiopatisk-venoes-trombose>

12. Olsson J, Schönemann-Lund M, Klötz R. Reason, uncertainty and the Health and Social Care Inspectorate. "Patient Safe decisions can only be made by rational thinking". Läkartidningen. [Brev]. 2015 //;112(44-45):1986.

<http://www.lakartidningen.se/Opinion/Debatt/2015/10/Fornuftet-ovissheten-och-IVO/>

13. Stenberg MR, Tveskov C. Pelvic vein thrombosis with elevated D-dimer level and normal ultrasound scan of the femoral vein. Ugeskrift for Laeger. [Fallbeskrivning]. 2015 //;177(4):370-1.

<http://ugeskriftet.dk/videnskab/baekkenvenetrombose-med-forhoejet-d-dimer-og-normal-ul-skanning-af-vena-femoralis>

<b>Treff</b> :	33 treff før 2015, hvorav 25 relevante (ekskl. DVT ifbm. svangerskap og forebygging vha. kompresjonsstrømper, farmakologi, diagnose):  Store venöse malformationer öger risikoen for tromboemboliske komplikationer UR - <a href="http://viewer.zmags.com/publication/b9e08139#/b9e08139/34">http://viewer.zmags.com/publication/b9e08139#/b9e08139/34</a> JF - Ugeskrift for Laeger 2013/// VL - 175 IS - 38 SP - 2179 EP - 82
-------------------	--



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

		<p>TT - Cerebral venetrombose med venöst infarkt</p> <p>UR - <a href="http://dx.doi.org/10.4045/tidsskr.12.0186">http://dx.doi.org/10.4045/tidsskr.12.0186</a></p> <p>SN - 0029-2001</p> <p>JO - Tidsskrift for den Norske Laegeforening</p> <p>Y1 - 20</p> <p>TT - Cerebral sinustrombose ved Behcets sygdom</p> <p><a href="http://www.ugeskriftet.dk/portal/page/portal/LAEGERDK/UGESKRIFT_FOR_LAEGER/TIDLIGERE_NUMRE/2012/UFL_2012_20/UFL_2012_174_20_1385">http://www.ugeskriftet.dk/portal/page/portal/LAEGERDK/UGESKRIFT_FOR_LAEGER/TIDLIGERE_NUMRE/2012/UFL_2012_20/UFL_2012_174_20_1385</a></p> <p>SN - 0041-5782</p> <p>JO - Ugeskrift for Laeger</p> <p>Y1 - 2012///</p> <p>VL - 174</p> <p>IS - 20</p> <p>SP - 1385</p> <p>EP - 6</p>
--	--	---





## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>Enden T, Sandset PM, Klöw NE. Kunnskapsbasert praksis for pasienter med alvorlig venøs trombose. Tidsskr Nor Laegeforen. 2012;132(10):1215-6.</p> <p><a href="http://tidsskriftet.no/article/2270446">http://tidsskriftet.no/article/2270446</a></p> <p>TT - Trombosutredning - bara när patienten har nytta av resultatet</p> <p>UR - <a href="http://www.lakartidningen.se/07engine.php?articleId=13919">http://www.lakartidningen.se/07engine.php?articleId=13919</a></p> <p>SN - 0023-7205</p> <p>JO - Läkartidningen</p> <p>Y1 - 2010///</p> <p>PY - 2010///</p> <p>VL - 107</p> <p>IS - 10</p> <p>SP - 679</p> <p>EP - 81</p> <p>TI - Use of D-dimer to exclude upper extremity deep venous thrombosis</p> <p>TT - Brug af D-dimer til at udelukke dyb venøs trombose i overekstremiteterne</p>
--	--



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>UR - <a href="http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2009/39/pdf/VP09070211.pdf">http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2009/39/pdf/VP09070211.pdf</a></p> <p>SN - 0041-5782</p> <p>JO - Ugeskrift for Laeger</p> <p>Y1 - 2009///</p> <p>VL - 171</p> <p>IS - 39</p> <p>SP - 2834</p> <p>EP - 5</p> <p>TT - Assessing burden of illness following acute deep vein thrombosis: data quality, reliability and validity of the Norwegian version of VEINES-QOL/Sym, a disease-specific questionnaire</p> <p>UR - <a href="http://dx.doi.org/10.1111/j.1471-6712.2008.00618.x">http://dx.doi.org/10.1111/j.1471-6712.2008.00618.x</a></p> <p>SN - 0283-9318</p> <p>JO - Scandinavian Journal of Caring Sciences</p> <p>Y1 - 2009///</p> <p>VL - 23</p> <p>IS - 2</p> <p>SP - 369</p>
--	---



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

		EP - 74
		TT - Bilateral dyb venös trombose og vena cava-aplasi behandlet med lokal trombolyse
		UR - <a href="http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2008/21/pdf/VP50991.pdf">http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2008/21/pdf/VP50991.pdf</a>
		SN - 0041-5782
		JO - Ugeskrift for Laeger
		Y1 - 2008///
		VL - 170
		IS - 21
		SP - 1849
		TI - Diagnostic strategy in patients with clinically suspected deep vein thrombosis
		TT - Diagnostisk strategi hos patienter, der er henvist til skadestuen på mistanke om dyb venös trombose
		UR - <a href="http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2008/14/pdf/VP06070098.pdf">http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2008/14/pdf/VP06070098.pdf</a>
		SN - 0041-5782
		JO - Ugeskrift for Laeger
		Y1 - 2008///
		VL - 170



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

		IS - 14
		SP - 1129
		EP - 33
		TT - Prolonged thromboprophylaxis with Dalteparin during immobilization after ankle fracture surgery: A randomized placebo-controlled, double-blind study
		UR - <a href="http://dx.doi.org/10.1080/17453670710014185">http://dx.doi.org/10.1080/17453670710014185</a>
		SN - 1745-3674
		JO - Acta Orthopaedica
		Y1 - 2007///
		VL - 78
		IS - 4
		SP - 528
		EP - 35
		TI - Thromboembolic prophylaxis in hospitalized medical patients
		TT - Tromboseprofylakse hos pasienter på indremedisinsk sengepost
		UR - <a href="http://www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa_lt.visSeksjon?vp_SEKS_ID=1523480">http://www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa_lt.visSeksjon?vp_SEKS_ID=1523480</a>



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

		SN - 0029-2001 JO - Tidsskrift for den Norske Laegeforening Y1 - 2007/// VL - 127 IS - 9 SP - 1177 EP - 80  TT - Endovaskulaer behandling af kronisk vena iliaca-okklusion hos patienter med venös claudicatio UR - <a href="http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2007/17/pdf/VP49568.pdf">http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2007/17/pdf/VP49568.pdf</a> SN - 0041-5782 JO - Ugeskrift for Laeger Y1 - 2007/// VL - 169 IS - 17 SP - 1564 EP - 8
--	--	---



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>TI - Outpatient treatment of deep-vein thrombosis</p> <p>TT - Ambulant behandling af dyb venetrombose</p> <p>UR - <a href="http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2007/2/pdf/VP46367.pdf">http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2007/2/pdf/VP46367.pdf</a></p> <p>SN - 0041-5782</p> <p>JO - Ugeskrift for Laeger</p> <p>Y1 - 2007///</p> <p>VL - 169</p> <p>IS - 2</p> <p>SP - 112</p> <p>EP - 5</p> <p>TI - Primary cytomegalovirus infection and thrombophlebitis/pulmonary embolism</p> <p>TT - Primaer cytomegalovirusinfektion og tromboflebitis/lungeemboli</p> <p>UR - <a href="http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2006/44/pdf/VP47218.pdf">http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2006/44/pdf/VP47218.pdf</a></p> <p>SN - 0041-5782</p> <p>JO - Ugeskrift for Laeger</p> <p>Y1 - 2006///</p> <p>VL - 168</p>
--	--



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

		IS - 44
		SP - 3824
		EP - 5
		T - Low incidence of deep vein thrombosis after knee arthroscopy without thromboprophylaxis: A prospective cohort study of 335 patients
		UR - <a href="http://dx.doi.org/10.1080/17453670610012962">http://dx.doi.org/10.1080/17453670610012962</a>
		SN - 1745-3674
		JO - Acta Orthopaedica
		Y1 - 2006///
		VL - 77
		IS - 5
		SP - 767
		EP - 71
		TT - Thromboembolic complications after spinal surgery in trauma patients
		SN - 1745-3674
		JO - Acta Orthopaedica



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>Y1 - 2006///</p> <p>VL - 77</p> <p>IS - 5</p> <p>SP - 755</p> <p>EP - 60</p> <p>TI - Deep venous thrombosis caused by severe infection with hemolytic group A streptococci</p> <p>TT - Dyb venøs trombose udløst af alvorlig infektion med haemolytiske streptokokker gruppe A</p> <p>UR - <a href="http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2006/23/pdf/VP46920.pdf">http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2006/23/pdf/VP46920.pdf</a></p> <p>SN - 0041-5782</p> <p>JO - Ugeskrift for Laeger</p> <p>Y1 - 2006///</p> <p>VL - 168</p> <p>IS - 23</p> <p>SP - 2260</p> <p>EP - 1</p> <p>TI - Ulcerative colitis complicated by sinus cavernous thrombosis and necrotizing vasculitis</p>
--	--





## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>TT - Colitis ulcerosa komplisert af sinus cavernosus-trombose og nekrotiserende vaskulit</p> <p>UR - <a href="http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2004/22/pdf/VP41486.pdf">http://www.ugeskriftet.dk/LF/UFL/2004/22/pdf/VP41486.pdf</a></p> <p>SN - 0041-5782</p> <p>JO - Ugeskrift for Laeger</p> <p>Y1 - 2004///</p> <p>VL - 166</p> <p>IS - 22</p> <p>SP - 2167</p> <p>EP - 8</p> <p>TI - Catheter-directed thrombolysis of iliofemoral venous thrombosis</p> <p>TT - Kateterbasert trombolytisk behandling av bekkenvenetrombose</p> <p>UR - <a href="http://www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa_lt.visSeksjon?vp_SEKS_ID=975255ca">http://www.tidsskriftet.no/pls/lts/pa_lt.visSeksjon?vp_SEKS_ID=975255ca</a></p> <p>SN - 0029-2001</p> <p>JO - Tidsskrift for den Norske Laegeforening</p> <p>Y1 - 2004///</p> <p>VL - 124</p> <p>IS - 4</p>
--	---



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

		<p>SP - 478</p> <p>EP - 80</p> <p>TI - Cerebral venous thrombosis. Clinical presentation of three cases</p> <p>TT - Cerebral venös trombose. Klinik praesentation i tre tillfaelde</p> <p>UR - <a href="http://www.ugeskriftet.dk/portal/page/portal/LAEGERDK/UGESKRIFT_FOR_LAEGER/TIDLIGERE_NUMRE/2003/UFL_2003_18/UFL__2003_18_40240">http://www.ugeskriftet.dk/portal/page/portal/LAEGERDK/UGESKRIFT_FOR_LAEGER/TIDLIGERE_NUMRE/2003/UFL_2003_18/UFL__2003_18_40240</a></p> <p>SN - 0041-5782</p> <p>N2 -</p> <p>JO - Ugeskrift for Laeger</p> <p>Y1 - 2003///</p> <p>VL - 165</p> <p>IS - 18</p> <p>SP - 1882</p> <p>EP - 3</p> <p>TI - Vena cava filters in complicated venous thromboembolism. Ten years' experiences at Malmö University Hospital</p>
--	--	--



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>TT - Vena cava-filter vid kompliserad venös tromboembolisk sjukdom. Tio års erfarenheter från Universitetssjukhuset MAS</p> <p>SN - 0023-7205</p> <p>JO - Läkartidningen</p> <p>Y1 - 2002///</p> <p>VL - 99</p> <p>IS - 45</p> <p>SP - 4462</p> <p>EP - 8</p> <p>TI - Vascular reconstruction of venous occlusion in the lower extremities. Experiences in 12 patients</p> <p>TT - Karkirurgisk rekonstruktion ved venös okklusion i underekstremiteterne. Erfaringer fra 12 patienter</p> <p>UR - <a href="http://www.ugeskriftet.dk/portal/page/portal/LAEGERDK/UGESKRIFT_FOR_LAEGER/TIDLIGERE_NUMRE/2002/UFL_2002_25/UFL__2002_25_37494">http://www.ugeskriftet.dk/portal/page/portal/LAEGERDK/UGESKRIFT_FOR_LAEGER/TIDLIGERE_NUMRE/2002/UFL_2002_25/UFL__2002_25_37494</a></p> <p>SN - 0041-5782</p> <p>JO - Ugeskrift for Laeger</p> <p>Y1 - 2002///</p> <p>VL - 164</p>
--	---



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

		IS - 25
		SP - 3350
		EP - 3
		TI - Vascular reconstruction of venous occlusion in the lower extremities. Experiences in 12 patients
		TT - Karkirurgisk rekonstruksjon ved venös okklusjon i underekstremiteterne. Erfaringer fra 12 pasienter
		UR - <a href="http://www.ugeskriftet.dk/portal/page/portal/LAEGERDK/UGESKRIFT_FOR_LAEGER/TIDLIGERE_NUMRE/2002/UFL_2002_25/UFL_2002_25_37494">http://www.ugeskriftet.dk/portal/page/portal/LAEGERDK/UGESKRIFT_FOR_LAEGER/TIDLIGERE_NUMRE/2002/UFL_2002_25/UFL_2002_25_37494</a>
		SN - 0041-5782
		JO - Ugeskrift for Laeger
		Y1 - 2002///
		VL - 164
		IS - 25
		SP - 3350
		EP - 3
		TI - TEHS (thrombo-embolic hormone study) - a study of venous thromboembolism in women
		TT - TEHS (thrombo-embolic hormone study) - en studie av venös tromboembolism hos kvinner



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	<p>UR - <a href="http://www.lakemedelsverket.se/upload/om-lakemedelsverket/publikationer/information-fran-lakemedelsverket/Info_fr_LV_2002-1.pdf">http://www.lakemedelsverket.se/upload/om-lakemedelsverket/publikationer/information-fran-lakemedelsverket/Info_fr_LV_2002-1.pdf</a></p> <p>SN - 1101-7104</p> <p>JO - Information från Läkemedelsverket</p> <p>Y1 - 2002///</p> <p>VL - 13</p> <p>IS - 1</p> <p>SP - 78</p> <p>EP - 9</p> <p>TI - Local thrombolysis in deep venous thrombosis of the lower extremity</p> <p>TT - Lokal trombolyse ved proksimal dyb venetrombose i underekstremiteten</p> <p>UR - <a href="http://www.ugeskriftet.dk/portal/page/portal/LAEGERDK/UGESKRIFT_FOR_LAEGER/TIDLIGERE_NUMRE/2002/UFL_2002_05/UFL__2002_05_36526">http://www.ugeskriftet.dk/portal/page/portal/LAEGERDK/UGESKRIFT_FOR_LAEGER/TIDLIGERE_NUMRE/2002/UFL_2002_05/UFL__2002_05_36526</a></p> <p>SN - 0041-5782</p> <p>N2 -</p> <p>JO - Ugeskrift for Laeger</p> <p>Y1 - 2002///</p>
--	---



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

	VL - 164
	IS - 5
	SP - 623
	EP - 6



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

### PICOSKJEMA VEILEDENDE PLAN PICO-skjema til utarbeidelse av veiledende behandlingsplaner (VBP) i OUS

<b>Navn VBP</b>	Dyp venetrombose
<b>Skjema nummer</b>	
<b>Kontaktperson (er)</b>	Ida Steen, Indremedisinsk sengepost. (GIM) Medisinsk klinikk, Ullevål
<b>Epost</b>	idstee@ous-hf.no

<b>Problemstilling formuleres som et presist spørsmål</b>
Hvilke sykepleierintervensjoner skal iverksettes hos voksne pasienter med dyp venetrombose på en medisinsk sengepost?
Hvordan behandler og observerer sykepleiere inneliggende voksne pasienter på medisinsk sengepost med dyp venetrombose?

<b>Patient/problem</b> Hvilke pasienter/tilstand/ sykdom dreier det seg om?	Voksne inneliggende pasienter på medisin med dyp venetrombose (DVT)
<b>Intervention</b> Hvilken intervensjon/ eksposisjon dreier det seg om?	Sykepleieintervensjoner (behandling, observasjon, veiledning/undervisning )
<b>Comparison</b> Hva sammenlignes intervensjonen med?	
<b>Outcome</b> Hvilke resultat/effekter er av interesse?	Lindre symptomer Redusere/forebygge komplikasjoner Pasienttilfredshet



## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)

Hva slags type spørsmål er dette?	Er det aktuelt med søk i Lovdata etter relevante lover og forskrifter?
<input type="checkbox"/> Diagnose <input type="checkbox"/> Etiologi <input type="checkbox"/> Erfaringer	<input type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Diagnose <input type="checkbox"/> Effekt av tiltak	<input type="checkbox"/> Nei

Hvilke søkeord er aktuelle for å dekke problemstillingen?	
Bruk om mulig engelske ord, og pass på å få med alle synonymer. Del opp søkeordene etter hva som gjelder/beskriver pasienten, intervensjonen/eksposisjonen, sammenligningen og utfallet.	
<b>P</b> Person/pasient/problem	
<b>I</b> Intervensjon/eksposisjon	
<b>C</b> Evt. sammenligning	
<b>O</b> Resultat/utfall	





## Nasjonal veiledende plan for sykepleiepraksis: Dyp venetrombose (DVT)