

DOKTORGRAD

Kort- og langsiktige følger etter distal dyp venetrombose og overfladisk venetrombose i underekstremitetene

Distal dyp venetrombose (DVT) og overfladisk venetrombose er tilstander som tidligere er ansett som ufarlige og diskutert om de trenger blodfortynnende behandling

[Camilla R. Tøvik Jørgensen](#)

Doktorand

[Dyp venetrombose](#)

[Akutt blødning](#)

[blødning](#)

[Kort- og langsiktige følger etter distal dyp venetrombose og overfladisk venetrombose i underekstremitetene – funn fra TROLL registeret](#)

Sykepleier og akuttsykepleier Camilla R. Tøvik Jørgensen har undersøkt forekomsten av blødning og VTE-residiv (venøs tromboemboli) etter en førstegangs distal DVT (dype venene i underekstremitetene) og SVT (overfladisk venetrombose i underekstremitetene). DVT under kneet (distal DVT) og overfladisk venetrombose i bena (SVT) regnes som mindre alvorlige enn DVT over kneet (proksimal DVT).

Det har vært diskutert om begge tilstandene bør behandles med antikoagulanter.

Resultatene avslørte en signifikant risiko for tilbakefall etter en førstegangs distal DVT og forekomst av VTE etter en førstegangs SVT. Resultatene viste en betydelig risiko for tilbakefall etter en førstegangs distal DVT og forekomst av VTE etter en førstegangs SVT. Det var relativt få blødningshendelser i begge studiene. Studiene gir ytterligere innsikt i feltet distal DVT og SVT, og kan bidra til bedre behandling av disse pasientene.

Doktorand: Camilla R. Tøvik Jørgensen

Disputas: 3. oktober 2024

Utgått fra: Universitetet i Oslo



DISPUTAS: Camilla R. Tøvik Jørgensen disputerte for sin doktorgrad 3. oktober 2024.

Foto: Marion Eilertsen Mossing, Østfold Hospital Trust