
Tromboemboliske komplikasjoner ved dagkirurgi

ARTIKKEL

WESSEL N

GERNER T

Retrospektiv undersøkelse av 1691 dagkirurgiske pasienter

Ved dagkirurgiske inngrep er risikoen for tromboemboliske komplikasjoner lav, og få avdelinger gir rutinemessigtromboseprofylakse. Ved en retrospektiv undersøkelse av dagkirurgisk opererte pasienter reinnlagt med tromboemboliskekomplikasjoner, var forekomsten av klinisk postoperativ dyp venetrombose 0,05% (8/1691) og lungeembolisme 0,0006%(1/1691). Ingen av pasientene hadde fått tromboseprofylakse, og alle inngrepene var utført i regional anestesi påunderestremitetene. Hos 50% var det anvendt blodtomhet. 2/3 av pasientene var kvinner og 2/3 over 50 år. Operasjonstiden var som oftest 30-45 minutter. Undersøkelsen antyder at pasienter som får utført kneartroskopi, åreknute- og hallux valgus-operasjoner, utgjør risikogrupper. Prospektive undersøkelser av disse risikogrubbene ernødvendig for å avklare om tromboseprofylakse er indisert.

Publisert: 20. februar 1996. Tidsskr Nor Legeforen.

© Tidsskrift for Den norske legeforening 2026. Lastet ned fra tidsskriftet.no 24. juni 2026.