

Optimization of monitoring and management of anticoagulant therapy

1. Trombosediensten kunnen patiënten veilig en effectief monitoren met de CoaguChek XS. *(dit proefschrift)*
2. Het verschil in FVII gevoeligheid tussen recombinante en weefsel-extract tromboplastines is klinisch relevant. *(dit proefschrift)*
3. De 'Peildagmethode' is een goed alternatief voor de 'tijd in therapeutische range' ter inschatting van de kwaliteitscontrole voor groepen patiënten op vitamine K antagonist. *(dit proefschrift)*
4. Laag-risico tandheelkundige ingrepen dienen uitgevoerd te worden conform de ACTA richtlijn. *(dit proefschrift)*
5. Rosuvastatine gebruik verbetert het stollingsprofiel van patiënten die een veneuze trombose hebben gehad. *(dit proefschrift)*
6. Routine lage dosis vitamine K suppletie verbetert de behandeling met vitamine K antagonist *(Evans et al. J Pharm Pract. 2017. doi: 10.1177/0897190017711518). [Epub ahead of print]*
7. De ontwikkeling van specifieke en sensitieve (snel)testen om spiegels van directe orale anticoagulantia (DOAC) te bepalen, leidt tot veiliger en effectiever gebruik van deze middelen *(Samuelson et al. Chest. 2017 Jan;151(1):127-138).*
8. Het routinematig screenen op kanker middels het vervaardigen van een CT scan na een 1e niet-uitgelokte veneuze trombose dient afgeraden te worden *(Carrier et al. N Engl J Med 2015; 373:697-70)*
9. Bij patiënten met een acuut ischemisch CVA dient intra-arteriële behandeling binnen 6 uur plaats te vinden *(Berkhemer et al. N Engl J Med 2015; 372:11-20)*
10. Het regelmatig drinken van koffie dient aangemoedigd te worden vanwege de anti-inflammatoire werking en de positieve effecten op de gezondheid *(Furman et al. Nat Med. 2017 Feb; 23(2): 174-184 en Crippa et al. Am J Epidemiol. 2014 Oct 15;180(8):763-75)*
11. "Het open erkennen van onwetendheid behoort evengoed tot de taak der wetenschap als het verkondigen van de verworven kennis." *(Moritz Lazarus 1824-1903)*