**Utrechtse Stroke Update**

**namens het Strokenetwerk Midden Nederland**

27-09-2019; Roze collegezaal UMC Utrecht

9.45 – 9.55 Prof. Dr L.J. Kappelle, neuroloog, UMC Utrecht

Opening

9.55 – 10.25 Continueren van antistolling na een intracerebrale bloeding; (on)mogelijkheden

Prof Dr C.J.M. Klijn, neuroloog, Radboud UMC

10.25 – 10.55 Prof Dr B.K. Velthuis, radioloog, UMC Utrecht

CTA en CT perfusie in het acute stadium van een herseninfarct

10.55 – 11.25 Pauze

11.25 – 11.50 Drs L.A. Mensing, AIOS neurologie, UMC Utrecht

Perimesencephale bloeding; nieuwe inzichten

11.50 – 12.15 Dr I.M.C. Huenges Wajer, GZ-psycholoog, UMC Utrecht

Lange termijn gevolgen van een subarachnoïdale bloeding

12.15 – 12.40 Dr V.H.M. Deneer, ziekenhuisapotheker, klinisch farmacoloog, UMC Utrecht

DNA-paspoort bij gebruik van trombocytenaggregatieremmers

12.40 – 13.35 Lunchpauze

13.35 – 14.05 Dr. B.B. van Rijn, gynaecoloog, UMC Utrecht en EMC Rotterdam

Zwangerschapscomplicaties als risico factor voor een beroerte

14.05 – 14.35 Prof Dr F.L.J. Visseren, internist vasculair geneeskundige, UMC Utrecht

Optimale cardiovasculaire preventie na een TIA of herseninfarct: U-Prevent

14.35 – 15.05 Pauze

15.05 – 15.35 Prof. Dr J.G. van Dijk, neuroloog, klinisch neurofysioloog, LUMC Leiden

Bestaan wegrakingen door stenosen van cerebrale arteriën?

15.35 – 16.05 Dr S.C. Tromp, neuroloog, klinisch neurofysioloog, St Antonius ziekenhuis Nieuwegein

Ultrageluid bij cerebrovasculaire aandoeningen: valkuilen en nieuwe ontwikkelingen.

16.05 – 16.15 Dr H.B. van de Worp, neuroloog, UMC Utrecht

Afsluiting

16.15 Borrel