

Jaarverslag 2016 Sectie Stolling van de SKML

1. Afscheid sectieleden

In de laatste vergadering van 2016 heeft de sectie afscheid genomen van Odette Paauwe-Insinger, Louis Reijnierse en Martine van Essen-Hollestelle. Odette en Louis hebben de sectie stolling en haar voorgangers al vanaf begin jaren 80 ondersteund.

2. Prijsbeleid

Is aangepast naar. Door bereiding van monsters te laten uitvoeren door commerciële partij en rondzending per jaar te versturen zijn de kosten van de sectie stolling gedaald. Zodoende is de prijs van de “stolling” rondzending voor 2017 verlaagd naar 550 euro (overzees 620 euro).

3. Samenwerking met ECAT

In samenwerking met de ECAT is een middagsymposium georganiseerd met als titel “de waarde van laboratoriumbepaling in Trombosezorg”.

Namens de sectie stolling hebben Chris Hackeng een presentatie over kwaliteitscontrole POCT-INR, Cisca Hudig Ervaring met PT-INR rondzending, Rene Niesen Update pre-analytische voorwaarden stollingsbepalingen en Martine van Essen, commuteerbaarheid fibrinogeen bepaling verzorgd. Presentaties zijn te raadplegen via website SKML. Tevens is aan alle deelnemers “De kwaliteit van de laboratoriumbepalingen op gebied van stolling” van Ton van de Besselaar uitgereikt.

4. Aanpassing statuten en huishoudelijk reglement SKS

Naast lid van sectiestolling vormen de leden tevens het bestuur van SKS. In statuten klopte de vertegenwoordiging niet meer. Deze zijn in statuten meer algemeen geformuleerd. Tevens is een huishoudelijk reglement opgesteld.

5. Management Review en Jaarplan

In 2016 is op verzoek van SKML door de sectie stolling een MR 2015 en jaarplan 2016 opgesteld.

6. Muse en Jaaroverzicht

Dr. Louis Reijnierse heeft evenals in voorgaande jaren de resultaten van de externe kwaliteitsbewaking gerapporteerd onder de naam Jaaroverzicht 2015. Tevens zijn methode groepen en de precisieprofielen geüpdatet.

7. Rondzending 2017

Nieuwe monsters aangekocht voor PT-INR rondzending

Voor Stollingsrondzending zijn laag factor VIII (Coagulation control A) en normale plasma pool (Coagulation control N) aangekocht.

Opslag en verzenden wederom ondergebracht bij de ECAT.

8. Systematische verschillen in fibrinogeenbepaling

Uit statistische analyse van de uitslagen van deelnemers blijkt een significant verschil (orde van grootte van 10%) tussen de gemiddelde waarden van gebruikers met reagentia van Roche en reagentia van Siemens. In 2015 is een onderzoek hieraan uitgevoerd door CRL. Resultaten van dit onderzoek zijn gepresenteerd tijdens symposium op 9 november. Een publicatie is in voorbereiding.

9. Update Pre-analytische voorschriften voor stollingsbepalingen

De sectie stolling heeft in 2016 een update uitgebracht van preanalyse stollingsbepalingen. De resultaten zijn gepresenteerd op symposium “ de waarde van laboratoriumbepaling in Trombosezorg” .

10. Bestuur

Op 31 december 2016 was het bestuur als volgt samengesteld: Dr. Cisca Hudig (voorzitter), ir. Henriët Hendriks (coördinator), Dr. René Niessen (penningmeester), Dhr. Dave Hellenbrand, Dr. Chris Hackeng, Dr. An Stroobants, en Dr. Yvonne Henskens. Odette Paauwe-Insinger zal in 2017 de sectie secretariael blijven ondersteunen.