



BASALE LABORATORIUMDIAGNOSTIEK VAN DE BLOEDSTOLLING en casuïstiek**Datum: Donderdag 26 maart 2020**

Docent: Joost Meijers

Plaats: BCN Zwolle, Zwolle

Met deze cursus krijgt een analist meer inzicht in de basis van de fysiologie van de hemostase, de routine diagnostiek (APTT, PT, fibrinogeen, trombinetijd, D-dimeer en PFA) en de invloed van de pre-analytische handelingen op het resultaat. Aan de hand van casuïstiek worden vraagstellingen uitgewerkt.

VERDIEPINGSCURSUS KWALITEITSCONTROLE**Datum: Donderdag 11 juni 2020**

Docent: Piet Meijer

Plaats: Golden Tulip, Zoetermeer

Kwaliteitscontrole is van essentieel belang in de dagelijkse praktijk van het medisch laboratorium. Iedere analist heeft er regelmatig mee te maken. U bent op de hoogte wat kwaliteitscontrole is en waarom en hoe we kwaliteitscontrole uitvoeren. Uw vragen liggen meer bij het vaststellen van de waarden van controlemonsters, hoe Six-sigma u kan helpen processen te verbeteren, gebruik van kwaliteitsindicatoren en longitudinale evaluatie van externe kwaliteitscontrole resultaten.

Deze aspecten komen aan de orde in de verdiepingscursus kwaliteitscontrole.

FYSIOLOGIE, DIAGNOSTIEK EN AFWIJINGEN IN DE SECUNDAIRE HEMOSTASE**Datum: Donderdag 17 september 2020**

Docent: Joost Meijers

Plaats: Golden Tulip, Zoetermeer

Secundaire hemostase is het proces dat er voor zorgt dat de bloedplaatjesprop, gevormd direct na het beschadigen van de vaatwand, wordt verstevigd en op den duur wordt vervangen door de vorming van een fibrine netwerk. Bij dit proces spelen enzymatische reacties een belangrijke rol. Tijdens de cursus wordt de secundaire hemostase uitgebreid besproken waarbij o.a. aandacht gegeven wordt aan de stollingscascade, antistollingsmechanismen en fibrinolyse. Afwijkingen die in de secundaire hemostase kunnen optreden worden besproken, alsmede de laboratoriumdiagnostiek en behandeling van ziekten.

***OPFRIS CURSUS DIAGNOSTIEK VAN DE BLOEDSTOLLING
i.c.m. middag programma naar keuze*****Datum: Donderdag 3 december 2020**

Docenten: Joost Meijers, Rolf Urbanus, Katrien Devreeze, Piet Meijer

Plaats: Apollo hotel, Breda

Bij deze cursus wordt in de ochtend de kennis van de diagnostiek van de bloedstolling opgefrist. De nadruk ligt op basale stollingsdiagnostiek, de betekenis van een resultaat en de invloed van pre-analytische handelingen op het resultaat.

In de middag vinden er 3 keuzeprogramma's plaats. 1) Fysiologie, diagnostiek en afwijkingen in de primaire hemostase, 2) Casuïstiek van bloedingsziekten en trombose, 3) Kwaliteitscontrole