

Beleidsnotitie Vereniging Hematologische Laboratoriumonderzoek (VHL)

Kwaliteit laboratoriumonderzoek

De externe kwaliteitsbewaking (SKML) ten aanzien van de detectie van hemoglobinoopathiën is vernieuwd en wordt het komende jaar met inbreng van VHL leden geëvalueerd.

Bekeken zal worden of verschillende regionale externe QC programma's voor beenmergmorfologie onderling uitgewisseld kunnen worden.

Harmonisatie

Vele leden van de VHL zijn betrokken geweest bij de derde herziening consensus Bloedtransfusie, die hopelijk binnenkort zal verschijnen.

De VHL zal de Stichting TRIP (transfusie reactie in patiënten) actief steun blijven bieden.

Definitieve richtlijnen voor laboratoriumonderzoek bij tromboseneiging zullen niet op korte termijn vastgesteld kunnen worden door de zich snel ontwikkelende inzichten en controversen in het werkveld. Een aanzet tot richtlijnen is gegeven en door inbreng van de laboratoria en de kliniek hoopt de VHL te kunnen gaan werken met levende richtlijnen.

De discussienotitie: "indicaties voor het verrichten van een microscopische differentiatie: een afweging van theoretische en praktische argumenten" wordt als pilot gebruikt voor de nieuwe opzet van het ontwikkelen van NVKC richtlijnen. Enkele ziekenhuizen toetsen momenteel de argumenten in de praktijk. Tezamen met deze resultaten zal de discussienotitie ter publicatie aan het NTvG worden aangeboden.

Scholing

De komende periode hoopt de VHL weer betrokken te worden bij een gedeelte van het programma van de najaarvergadering van de NVvH. Tevens zal de VHL zijn wetenschappelijke diensten aanbieden aan de organisatie van het EHA congres in 2006 in Amsterdam.

Uit overleg met een aantal mensen uit bestuur/congrescommissie van de International Society for Laboratory Hematology lijkt het haalbaar om in 2007 het XXste International Symposium on Technological Innovations in Laboratory Hematology in Nederland te organiseren.

Nog steeds is een belangrijk deel van de ledenvergaderingen gereserveerd voor de introductie van nieuwe technieken, evaluatie van nieuwe bepalingen en klinische interpretaties van hematologische laboratorium testen. Naast meer uitgebreide voordrachten over min of meer afgebakende onderwerpen zal het houden van korte voordrachten op VHL-bijeenkomsten gestimuleerd worden.

VHL/NVVC werkgroep Bloedtransfusie

De werkgroep zal zich de komende periode bezighouden met inventarisatie en coördinatie van: het functioneren van hemovigilantie in de praktijk (organisatie in ziekenhuizen, functiebeschrijving, opleiding), bloedtransfusie in de DBC's (model bloedverbruik per patiëntencategorie/specialisme), pré- en postnatale screening, landelijke computerisering (Progesa, LITA, RITA), monitoring CBO aanbevelingen.

VHL werkgroep Hemoglobinoopathiën

Na uitgebreide discussie binnen de VHL heeft de werkgroep richtlijnen voor diagnostiek van hemoglobinoopathiën in niet-referentielaboratoria opgesteld. In de komende jaren zal geëvalueerd worden of deze richtlijnen in de praktijk voldoen. Ideeën aangaande informatie naar de huisarts zouden door de werkgroep ontwikkeld moeten worden.

Ten slotte

hoopt de VHL het contact met de International Society for Laboratory Hematology verder te intensiveren.

zal de VHL sterk stimuleren dat de opleiding in het aandachtsgebied Hematologie voor Klinisch Chemici daadwerkelijk ingevoerd gaat worden. Tevens is verder overleg met de NVKC noodzakelijk om na te gaan hoe een aantekening Bloedtransfusiedeskundigheid voor Klinisch Chemici tot stand kan komen.

heeft de VHL een eigen Web-site gerealiseerd en hoopt deze uit te bouwen tot een belangrijk communicatiemiddel voor de leden.

Gita van den Berg
Voorzitter VHL
Najaar 2003