

VERENIGING
HEMATOLOGISCHE
LABORATORIUMDIAGNOSTIEK

JAARVERSLAG VHL 2016



Inhoudsopgave:

Voorwoord	2
Activiteiten bestuur.....	3
Externe contacten	4
Interne organisatie	5
Financiën	7
Conclusies en aanbevelingen	9



Voorwoord

Ook 2016 is weer een actief en mooi jaar geweest voor de VHL. Een terugblik op het afgelopen jaar maakt transparant waar de VHL voor staat en hoe we gezamenlijk inhoud geven aan onze doelstellingen. Daarnaast geeft dit verslag natuurlijk ook een financieel overzicht.

De VHL is een actieve vereniging die alle aspecten van de hematologische diagnostiek ondersteunt en uitdraagt. Er wordt gewerkt o.a. aan ontwikkeling van richtlijnen, educatie, analytische kwaliteit en samenwerking met andere wetenschappelijke verenigingen.

Alle specialisten en landelijk actief betrokkenen op het gebied van de hematologie zijn welkom bij de VHL. Wij zoeken de verbinding middels diverse bijeenkomsten en door het initiëren van gezamenlijk activiteiten. Voorbeelden zijn het bundelen van kennis en kunde in een van de werkgroepen van de VHL of het organiseren van een wetenschappelijk symposium. Zo combineren we de kennis op het gebied van de hematologie en vertalen dit landelijk opgezet wetenschappelijk onderzoek en ook in bruikbare, state-of-the-art protocollen en richtlijnen.

We willen graag over muren heen kijken en elkaar versterken. Dat doen we samen met vele actieve leden in werkgroepen en het bestuur. Persoonlijk wil ik dan ook iedereen met een groot hematologie hart heel hartelijk bedanken voor hun inspiratie en inzet. Dankzij ieders vrijwillige bijdrage hebben wij een actieve Vereniging die op alle fronten binnen de hematologische diagnostiek meedraait.

Namens het VHL bestuur,
Gabriëlle Ponjee, voorzitter



Organisatie

De VHL:

- De VHL is een sub vereniging van enerzijds de Nederlandse Vereniging voor Hematologie (NvVH) en anderzijds de Nederlandse Vereniging voor Klinische Chemie en Laboratoriumgeneeskunde.

Het bestuur:

- Het bestuur van de VHL bestaat uit de volgende personen:
Mw. dr. G.A.E. Ponjee (voorzitter), Mw. Ir. H.A. Hendriks (secretaris), prof. dr. J.J. Zwaginga (penningmeester), Mw. dr. I Munnix, Mw. dr. A.K. Stroobants, Mw. dr. Y.M.C. Henskens, Mw. dr. J. Slomp, dr. A.B. Mulder.

De werkgroepen:

- Onder een werkgroep wordt een groep van personen, leden van de VHL, verstaan die in opdracht van het bestuur belast zijn met de uitvoering van een omschreven taak. Iedere werkgroep heeft een bestuur, bestaande uit een voorzitter, een secretaris en een lid. Zij worden gekozen.

Bestuur

VHL leden vergaderingen:

Ook het afgelopen jaar zijn er een 3-tal leden vergaderingen geweest met een huishoudelijk en wetenschappelijk gedeelte. Alle 3 vergaderingen werden met een goede belangstelling bezocht. Tijdens elke vergadering zijn er door collegae twee vakinhoudelijke voordrachten gegeven. Met deze voordrachten werd informatie gedeeld over de stand van zaken, voortgang en ontwikkelingen op het gebied van transfusie en trombose & hemostase. Daarnaast was er volop ruimte voor discussie. Deze wijze van informatie uitwisseling werd zeer gewaardeerd door de aanwezigen en het plan is om volgend jaar in juni een themadag te organiseren.

Samenstelling bestuur:

Er hebben in 2016 geen wijzigingen binnen het bestuur plaatsgevonden. Nogmaals bedankt voor alle inzet en diensten voor de VHL.

VHL/PAOKC symposium hemocytometrie:

Het VHL/PAOKC symposium kinderhematologie werd gehouden op 14 januari 2016 in de jaarbeurs te Utrecht. De symposium commissie bestond uit Imke Munnix, An Stroobants, Jennita Slomp en Ton Ermens. Zij organiseerden het symposium tezamen met de Nederlandse Vereniging voor Kinderhematologie. Actief betrokken bij de organisatie waren de kinderhematologen Marjolein Peters, Rien Tamming en Inge Appel.

Dutch Hematology Congres:

Zoals inmiddels gebruikelijk heeft de VHL een ochtendprogramma ingevuld op het DHC congres in Papendal. De voordrachten bestonden wederom uit duo presentaties vanuit laboratorium en kliniek. De onderwerpen waren NOACs, Mastocytose en actuele transfusie diagnostiek.



Tarieven bloedtransfusie:

Het project m.b.t. de tarieven rondom bloedtransfusie is afgerond en gepubliceerd in het NTKC van januari.

VHL website:

De VHL website geeft uiteenlopende informatie zoals een actuele agenda, het artikel van de maand en actuele informatie m.b.t. de samenstelling van werkgroepen, VHL en LGR verslagen, presentaties, protocollen, lopende projecten en de samenwerkingsprijsvraag. De website wordt up to date gehouden door Rock consultancy.

Externe contacten

Samenwerking met andere wetenschappelijk verenigingen en organisaties:

- Beheer richtlijn bloedtransfusie: De kerngroep richt zich op ontwikkeling van een elektronische versie van de bloedtransfusie richtlijn. Beleidsmedewerkers van het OMS zoeken de literatuur bij de vragen. Drie beroepsgroepen, NVKC, NIV en anesthesisten zijn de kern en daarnaast wordt het gesteund door 17 beroepsverenigingen zoals chirurgie, interne geneeskunde, anesthesie en gynaecologie. Aan de kerngroep zijn verbonden Jan Jaap Zwaginga, Hans Soons en Jennita Slomp.
- Richtlijn anti trombotisch beleid: Namens de NVKC en VHL hebben An Stroobants en Yvonne Henskens in de commissie Richtlijn Antitrombotisch beleid zitting gehad tezamen met Sjef van de Leur (VAL), ingesteld door de FMS. Op deze wijze was de VHL goed vertegenwoordigd bij het opstellen van deze multidisciplinaire richtlijn. De 'Leidraad begeleide introductie nieuwe orale antistollingsmiddelen' is afgerond en online geplaatst (<http://www.de-vhl.nl/download/Leidraad%20NOAC's.pdf>).
- Richtlijn bijzondere stollingsbepalingen voor analyse bloedingsneiging: An Stroobants en Yvonne Henskens participeren in deze commissie
- Aanbeveling langwerkende FVIII en FIX preparaten: Monique de Maat en An Stroobants hebben deelgenomen aan een bijeenkomst met vertegenwoordigers van de hemofilie centra in Nederland en Vlaanderen. Een nuttige bijeenkomst op weg naar een aanbeveling.
- SKMS richtlijn bloedingsneiging: Hier wordt aan gewerkt en de werkgroep hemostase is hierbij betrokken.
- De werkgroep hemostase werkt tevens samen met hoofdanalisten vereniging WHD (subgroep van de NVTH).
- Flowcytometrie aanbevelingen: Vanuit de VHL is input gegeven aan de PNH richtlijn. Binnen de werkgroep flowcytometrie werken de Nederlandse Vereniging voor Cytometrie (NVC) en de VHL samen.



- Voor de organisatie van het symposium kinderhematologie is nauw samengewerkt met de Nederlandse Vereniging voor Kinderhematologie.
- Richtlijn benigne hematologie van de NVvH: Vanuit de VHL is Imke Munnix hierbij betrokken.
- Landelijke gebruikersraad (LGR): Reneé Vossen is voorzitter van de LGR.
- SKS/ SKML: Chris Hackeng en Ciska Hudig.
- NVB: Hans Soons is voorzitter van de Nederlandse Vereniging voor bloedtransfusie.
- NVvH: Jenita Slomp is zowel bestuurslid van de VHL als van de NVvH.
- ISLH Albert Huisman is lid van het executive committee; Cees Hartevelde is member of the board.

Werkgroepen en commissies

In het volgende deel van het verslag geven de verschillende werkgroepen van de VHL een korte samenvatting van hun activiteiten in 2016.

Werkgroep Bloedtransfusie

Samenstelling: J. Slomp (voorzitter), C. Folman (secretaris), Y. de Rijke, J. Soons, J.J. Zwaginga, A.J. van Gammeren.

- invulling NVB symposium 2016.
 - o Het thema was trombocyten en de VHL heeft 2 laboratoriumdiagnostiek/ casuïstiek sessies ingevuld.
- “Wouter Kortland” beurs.
 - o Er is via een commissie 15.000 euro beschikbaar gesteld voor onderzoek op het gebied van transfusie. De werkgroep heeft de 2 ingediende projecten van de “Wouter Kortlandt” beurs beoordeeld en de beoordelingen ingediend bij Wouter Kortlandt.

Werkgroep flowcytometrie

Samenstelling: J. Leuvenink (voorzitter), E. Kuiper-Kramer, F. Preijers (namens NVC), E. van Wijk, M. Leers, A Mulder.

- Voor de PNH richtlijn is input geleverd vanuit de VHL.

Werkgroep Hb pathie

Samenstelling: K. Hartevelde (voorzitter), G. Ponjee, H. Hendriks, A. Mulder, J. Slomp.

- Aan de hand van internationaal geaccepteerde EMQN richtlijnen voor hemoglobinoopathie diagnostiek (gepubliceerd Treager-Synodinos et al., Eur J of Human genetics 2014, jul 23, 131 [ahead of print] heeft Cees Hartevelde een Nederlandse document opgesteld. Deze



aanbeveling is gepresenteerd, besproken binnen de Hb pathie werkgroep en de klinische werkgroep. Laatste opmerkingen moeten nog verwerkt worden.

Werkgroep hemostase

Samenstelling: A. Stroobants (voorzitter), Y. Henskens (secretaris), D. van de Kerkhof, M. de Maat (NVTH), G. Ponjee (voorzitter VHL), P. Deutz-Terlouw/ P. Verhezen (WHD). Subgroep

Trombocytenfunctietesten: C. Hudig.

- Het opstellen van de richtlijn antitrombotisch beleid is afgerond.
- Er wordt gewerkt aan een richtlijn bijzondere stollingsbepalingen voor analyse bloedingsneiging en een concept aanbeveling QC trombocytenfunctietesten.
- Harmonisatie van trombocyten functietesten:
Er wordt gestreefd naar een uniforme manier van werken in Nederlandse klinisch chemische laboratoria met als doel gestandaardiseerde reproduceerbare uitslagen van trombocyten functie testen. 8 laboratoria hebben deelgenomen aan het leveren van data van 10-12 vrijwilligers per laboratorium.
- FVIII chromogeen bepaling:
De werkgroep start met de FVIII chromogeen bepaling onder de loep te nemen in Nederland, het streven is het opstellen van een aanbeveling langwerkende FVIII en FIX preparaten.
- De werkgroep levert een bijdrage aan de PAOKC stolling die georganiseerd gaat worden in Q2 van 2017.

Werkgroep Morfologie

Samenstelling: T. Ermens (voorzitter), J. Leuvenink, A. Mulder, I. Munnix, J. Slomp.

De werkgroep morfologie is een voortvloeisel uit de difwerkgroep.

- Heeft een digitale rondzending georganiseerd, deze rondzending is besproken bij diverse regionale beenmerg rondzendbesprekingen.
- Op verzoek van Groningen wordt gekeken naar een update van de richtlijn m.b.t. de criteria om een (cito) handdif uit te voeren.
- Het brainstormen over andere zaken die wij als werkgroep kunnen oppakken (ontwikkelen richtlijn, consultfunctie etc.).

Werkgroep Techniek en logistiek

Samenstelling: D. Horbach (voorzitter), H. de Wit, H. van Duijnhoven, C. Hudig, A. Leyte.

De werkgroep techniek & logistiek is een werkgroep van de landelijke gebruikersraad (LGR) van Sanquin. De activiteiten van de werkgroep hangen dan ook sterk af van wat er uit deze gebruikersraad wordt aangedragen.

De werkgroep heeft gewerkt aan:

- Een voorstel naar de LGR m.b.t. een algemene crediteringsregeling. Het pilotjaar voor de crediteringsregeling met start 1 april 2016 is geaccordeerd.
- Er loopt een grote studie 'Bloodmatching' om transfunderen goed in kaart te brengen.
- Praktische zaken m.b.t. etikettering.



Financiën

Financieel overzicht 2016:

Jaarrekening SKHL 2016 tm 10-02-2017			
datum	Uitgaven		Inkomsten
01-01-16		Saldospaarrekening	€ 9.030,67
01-01-16		Saldo rekening	€ 3.204,74
04-01-16	€ 169,40	Rock december 2015	
26-01-16	€ 29,24	afrekening betalingsverkeer	
04-02-16	€ 169,40	Rock januari	
22-02-16	€ 50,00	Slomp terug 2x 2015 contr	
24-02-16	€ 1.022,00	Prom utrecht	
02-03-16		Tem international G (zie 07-03)	€ 1.231,25
04-03-16	€ 169,40	Rock februari	
07-03-16	€ 759,00	Express -so via Ponjee/ Barten	
7-3-2016	€ 472,25	Mueller via Ponjee/Barten	
17-03-16	€ 500,00	Erasmus ; samenwerkingsprijs	
05-04-16	€ 169,40	Rock maart	
11-04-16	€ 277,27	Art for More: sculptuur en tekst samenwerkingsprijs	
26-04-16	€ 29,08	afrekening betalingsverkeer	
02-05-16	€ 169,40	Rock april	
17-05-16	€ 24,08	Yourname	
03-06-16	€ 169,40	Rock mei	
21-06-16		van zakelijke rekening	€ 1.000,00
21-06-16	€ 1.000,00	naar zakelijke rekening	
21-06-16	€ 881,00	Prom utrecht	
04-07-16	€ 169,40	Rock juni	



26-07-16	€ 28,72	afrekening betalingsverkeer	
02-09-16	€ 169,40	Rock juli	
2-9-2016	€ 169,40	Rock augustus	
04-10-16		van zakelijke rekening	€ 2.000,00
04-10-16	€ 2.000,00	naar zakelijke rekening	
04-10-16	€ 169,40	Rock september	
26-10-16	€ 28,62	afrekening betalingsverkeer	
10-11-16	€ 169,40	Rock oktober	
21-11-16	€ 986,00	Prom utrecht	
28-11-16		PAOKC zie ook terugboeking (helpt weer terug	€ 8.508,00
05-12-16	€ 169,40	Rock november	
1-1-2016		rente spaarrekening	€ 45,90
1-1-2017		rente spaarrekening	€ 19,31
3-1-2017	€ 169,40	Rock december	
26-1-2017	€ 28,81	kosten zakelijk betalingsverkeer	
10-2-2017	€ 4.254,00	PAOKC helpt weer terug	
		contributie 2x'14 3x'15 2x'16	€ 350,00
10-2-2017	€ 4.721,72	Saldo rekening	
10-2-2017	€ 6.095,88	Saldospaarrekening	
totaal	€ 25.389,87		€ 25.389,87
uitgaven en inkomsten	€ 14.572,27	1417,81 verlies	€ 13.154,46
saldo nu en saldo vorig	€ 10.817,60	1417,81 verlies	€ 12.235,41



Concept Begroting 2016:

Begroting VHL 2017	inkomsten		uitgaven
contributie 2016 100x 50 euro*	€ 5.000,00		
contributie 2017 100x 50 euro*	€ 5.000,00		
bestuurskosten			€ 500,00
betaalrekening kosten			€ 120,00
ledenvergaderingen			€ 3.000,00
samenwerkingsprijs			€ 800,00
websitekosten(Rock)			€ 2.500,00
additionele reorganisatie websitekosten**			€ 2.000,00
onvoorzien			€ 1.080,00
totaal	€ 10.000,00		€ 10.000,00

* door nieuw incasso contract en hieraan te linken administratieve reorganisatie is contributie van 2016 nog niet geïnd

** afhankelijk van businessplan websitereorganisatie

Conclusies en aanbevelingen

De VHL heeft ten doel de kwaliteit en bekendheid van het hematologisch laboratoriumonderzoek in de brede zin te bevorderen. Het afgelopen jaar heeft de VHL gewerkt aan deze doelen en zijn meerdere samenwerkingen met andere organisaties die een gelijk of een verwant doel nastreven tot stand gekomen of geïntensiveerd.

Met de in 2016 uitgevoerde activiteiten zoals het opstellen van richtlijnen & aanbevelingen ten behoeve van het optimaal doen uitvoeren van hematologische bepalingen en bloedtransfusie, zoals de richtlijn anti trombotisch beleid is er gewerkt aan verbetering van de kwaliteit van de hematologische laboratorium diagnostiek. Middels een bijdrage aan of het organiseren van congressen/ symposia heeft de VHL een rol gespeeld in de hematologische scholing en nascholing van klinisch chemici, laboratoriumartsen, analisten en andere geïnteresseerden in hematologische laboratoriumdiagnostiek en bloedtransfusie.

Al met al weer een jaar met vele mooie initiatieven die in 2017 worden voortgezet.

