

Jaarverslag 2007



- De NVML als organisatie
- Missie en doelstelling
- Commissies en werkgroepen
- NVML-prijzen



Inhoudsopgave [\(klik op het onderwerp om direct naar de pagina te gaan\)](#)

Voorwoord	3
De NVML als organisatie	4
Missie en doelstelling	5
Commissies en werkgroepen	
Commissie Internationale Contacten	9
Commissie Kwaliteit	9
Commissie Nascholing	10
Docenten 2007	11
Commissie Onderwijs	12
Platform Beroepenveld Medisch Laboratoriumonderwijs	13
Public Relations	14
Redactiecommissie	16
Commissie Sociale Belangen	16
Wergroep HAMLO	17
NVML-prijzen	
Zilveren Vlam	18
Anna Wichers	19
Sponsors	20
Verklarende lijst van afkortingen	21

Voorwoord

2007 een geluksjaar.

Met veel genoegen presenteert de NVML hierbij haar jaarverslag over het jaar 2007. Wij zijn trots op het eindresultaat dat u hierbij aantreft. Zoals in januari 2007 werd aangekondigd is 7 een geluksgetal. Het jaaroverzicht geeft aan dat de NVML in 2007 een geluksjaar heeft beleefd met zeer geslaagde evenementen en activiteiten.

Op 22 maart is de 1e NVML Vakbeurs Techniek & Diagnostiek georganiseerd. In een nieuwe opzet kon een bezoek aan standhouders afgewisseld worden met 14 lezingen naar keuze. Voor zowel standhouders als studenten, analisten en leidinggevenden was de Vakbeurs een succesvol evenement.

Tijdens de fotowedstrijd, die in de zomermaanden werd georganiseerd, bleek dat interactie in de laboratoriumwereld op allerlei fronten plaatsvindt. De beelden lieten veelal op een grappige wijze de relatie tussen mens en machine zien: regie en organisatie, concept en vormgeving, experiment en innovatie, of zich toeleggen op specialisme, interface ontwerpen en programmeren.

Toch ontkomen we niet aan het feit dat het ledenbestand vergrijsst. Wil de NVML over tien jaar nog bestaan, dan zullen we verder moeten nadenken over de formule van deze bijzondere vereniging. Als bestuur zijn we daarom voortdurend bezig met de toekomst. Omdat we goed willen aansluiten bij het werkveld van onze leden en tegelijkertijd pas afgestudeerde biomedisch laboratoriumwerkers aan ons willen binden, krijgt de oude, vertrouwde NVML-website in 2008 een nieuw en fris

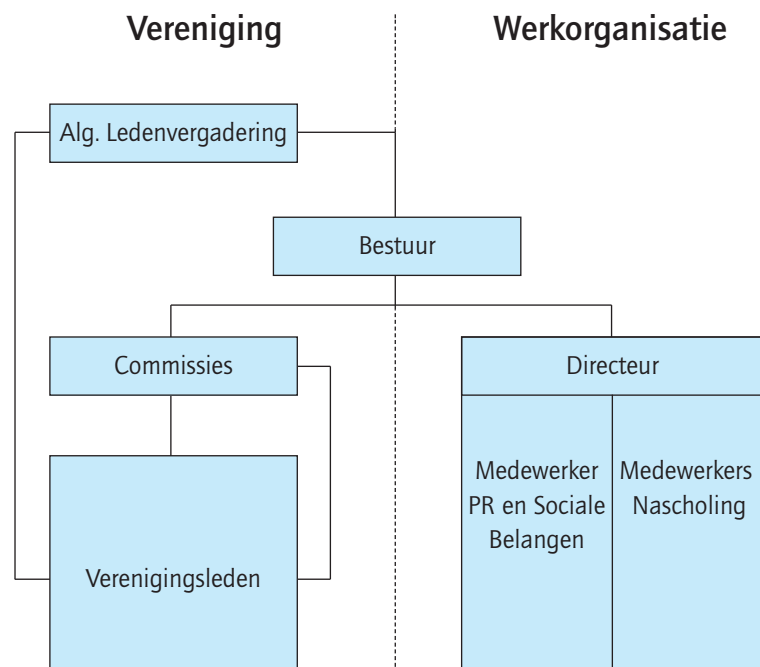
uiterlijk waarvan we denken dat dit beter aansluit bij onze doelstellingen:

- NVML is een moderne, professionele vereniging die de belangen van de leden behartigt op beroepsinhoudelijke, sociale en arbeidsrechtelijke terreinen
- voor de gezondheidszorg is de NVML nu en in de toekomst het meest representatief als aanspreekpunt voor de beroepsgroep

Interactieve NVML-nascholingsactiviteiten, -workshops en -cursussen voorzien in de behoefte om te voldoen aan nieuwe functie-eisen in snel wijzigende omstandigheden in laboratoria. De enthousiaste bereidheid van sprekers uit de verschillende beroepsverenigingen om hun kennis over te dragen stellen wij zeer op prijs. Graag maak ik dan ook van de gelegenheid gebruik om hen namens het bestuur te bedanken voor de getoonde inzet.

Marianne Schoorl
voorzitter NVML

De NVML als organisatie



Leden

Op 1 januari 2007 telde de vereniging in totaal 1406 leden

Gewone leden	1309
Studenten	9
Dubbellidmaatschap	20
Leden met reductie	63
Ereleden	5

Totale oplage Analyse	2800
Losse abonnementen	181
Aantal opzeggingen	110
Geroyeerd wegens wanbetaling	29
Totaal aantal nieuwe leden	76

Bestuur

- Dhr. H.J.A. Bakker, bestuurslid tot april 2007
Wervershoof
Westfries Gasthuis, Hoorn, afdeling Medische Microbiologie
- Mw. A.J. Luidens-Melfor, bestuurslid tot april 2007
Dongen
St. Elisabeth Ziekenhuis Tilburg, afdeling Cytologie/Klinische Pathologie
- Mw. P.J.J. Melsen, secretaris
Ouderkerk aan de Amstel
Academisch Medisch Centrum Amsterdam, afdeling Medische Microbiologie
- Dhr. ing. R.A. de Nooijer, bestuurslid vanaf april 2007
Brielle
Erasmus MC, Rotterdam, Klinische Chemie
- Dhr. M. Rondhuis, penningmeester
Deventer
Deventer ziekenhuis, afdeling Klinische Chemie
- Mw. ing. M. Schoorl, voorzitter
Zuid-Scharwoude
Medisch Centrum Alkmaar, afdeling Klinische Chemie, Hematologie & Immunologie

Adviseurs

- Mw. dr. S.M. van Ham
Amsterdam, immunopatholoog
- Drs. J.A. Kaan
Utrecht, medisch microbioloog
- Dr. E.C.M. Ooms
Den Haag, patholoog
- Prof. dr. C.G.J. Sweep
Nijmegen, klinisch chemicus

Algemene Ledenvergadering

Op het bureau van de NVML te Utrecht werd op 24 april 2007 voor de tweede maal een telefonische Algemene Ledenvergadering gehouden. Over het algemene jaarverslag werden weer complimenten gemaakt qua inhoud en lay-out. De financiële cijfers gaven wederom een positief beeld en het bestuur werd door de leden gedéchargeerd voor het gevoerde beleid.

Ook de begroting voor 2007 werd met algemene stemmen aangenomen. Volgens de statuten van de NVML kan de voorzitter voor een derde termijn van drie jaar benoemd worden. Gezien de ervarenheid en brede inbreng van mw. Schoorl stemmen de leden unaniem in met de voordracht vanuit het bestuur om mw. Schoorl voor een derde termijn te benoemen. Tot bestuurslid werd gekozen dhr. R. de Nooijer, werkzaam op de afdeling Klinische Chemie van het Erasmus MC te Rotterdam. Als lid van de Commissie Nascholing zette hij zich al eerder in voor de NVML.

Missie en doelstelling

De NVML is een vereniging voor alle biomedisch laboratoriummedewerkers op MLO, HLO en academisch niveau. Alle biomedische vakrichtingen waarbij een werkplek gevonden kan worden in de gezondheidszorginstellingen, bedrijfsleven of onderzoeksinstituten, worden bediend. Er wordt naar gestreefd om als overkoepelend orgaan zich voor deze doelgroep in te zetten.

De NVML wil bij uitstek een moderne, professionele vereniging zijn die de belangen van de leden behartigt op beroepsinhoudelijke, sociale en arbeidsrechtelijke terreinen.

Voor de gezondheidszorg algemeen is de NVML nu en in de toekomst het meest representatief als aanspreekpunt voor de beroepsgroep.

Uit de evaluatie van het NVML-Beleidsoriëntatieplan 2003-2007 is gebleken dat op bijna alle fronten succes is geboekt. Enige punt van aandacht blijft het dalend aantal leden, maar dat is een maatschappelijke trend. Niet-leden weten wel van het bestaan van de NVML en maken er ook volop gebruik van: bij de nascholingsactiviteiten is ongeveer 60% van de deelnemers geen lid.

Mw. Luidens-Melfor treedt af na de maximale zittingstermijn. Dhr. Bakker stelt zich niet verkiesbaar voor een tweede periode wegens een wijziging in zijn werkzaamheden. Beide bestuursleden hebben zich zowel in bestuur als commissies zeer verdienstelijk gemaakt voor de NVML. Mw. Luidens-Melfor vanuit de pathologie en dhr. Bakker voor de medische microbiologie.

Overleg met de Nederlandse Vereniging voor Medische Microbiologie (NVMM)

Op 21 juni was er bestuurlijk overleg tussen de NVML en NVMM. Aandachtspunten vanuit de NVML waren onder meer: vervroegde stages in de opleiding en de bekostiging ervan, FWG-inschaling van de medisch microbiologisch analisten, niveau van de nascholingen en outsourcing van laboratoriumactiviteiten.

Overleg met IVF Paramedical Nederland (IPN)

Met IVF Paramedical Nederland zijn enkele informele gesprekken gevoerd. Daarbij kwam aan de orde of er eventueel gezamenlijk een cursus opgezet zou kunnen worden. Uiteindelijk heeft dat geresulteerd in een cursus Fertiliteit, georganiseerd door de NVML, met name voor analisten op klinisch chemische laboratoria. Het bestuur van IPN beraadt zich over een inhoudelijke verdieping speciaal gericht op medewerkers van IVF-laboratoria.

Overleg met Werkgroep Hoofd Analisten Medische Microbiologie (WHAMM)

In de tweede helft van 2007 zijn de besturen van de NVML en WHAMM een aantal malen bijeen geweest om te onderzoeken welke vormen van samenwerking wenselijk en haalbaar zijn.

De belangrijkste doelstellingen van de WHAMM zijn:

- uitwisseling van kennis en informatie;
- netwerken;
- als klankbord fungeren naar CCKL, NVMM, NVML en de opleidingen.

Omdat al deze punten ook tot de doelstelling van de NVML kunnen worden gerekend, kwam men al snel tot de conclusie dat men elkaar kan versterken. De WHAMM heeft alle vakinhoudelijke kennis op het terrein van de medische microbiologie in huis en het bureau van de NVML is een uitvoerend orgaan dat continuïteit van de activiteiten garandeert.

De constructieve gesprekken in de maanden erna en de toestemming van de deelnemers hebben ertoe geleid dat de WHAMM in 2008 als werkgroep van de NVML verder gaat.

NVML-Vakbeurs Techniek en Diagnostiek

De eerste NVML-Vakbeurs Techniek en Diagnostiek op 22 maart 2007 was een groot succes. De belangstelling vanuit de bedrijven was zo groot dat er wegens gebrek aan ruimte zelfs sponsors teleurgesteld moesten worden. De grote variatie aan lezingen en de mogelijkheid tot vrije keuze tot het volgen ervan werden door de aanwezigen zeer gewaardeerd. Aan het bezwaar van een aantal deelnemers dat de locatie niet centraal was gelegen, wordt bij de tweede NVML-Vakbeurs in 2009 zeker tegemoet gekomen.

Drukken Analyse

In mei 2007 werd een langdurige samenwerking tussen NVML en Hoontetijl (voorheen Tijn Offset) abrupt beëindigd door het faillissement van deze drukker. Dit leidde tot een offerte-opvraag bij andere drukkers en ook een onderzoek naar

de solvabiliteit van de betreffende bedrijven. Besloten is een driejarig contract af te sluiten met een financieel gezond bedrijf; Verweij Printing in Mijdrecht. Omdat er vanaf juni verder geen reacties zijn gekomen vanuit de leden, kunnen we ervan uitgaan dat het blad voortgezet is met dezelfde kwaliteit als voorheen.

Main Energie

Omdat de marktwerking in de energiesector een hoge vlucht heeft genomen, heeft het Bestuur van de NVML besloten om haar leden een collectieve korting aan te bieden samen met Main Energie. Via het decembernummer van Analyse en op de website zijn de leden op de hoogte gebracht en kunnen zij persoonlijk energieprijzen vergelijken. Omdat het ernaar uitziet dat de komende jaren de kosten voor energie zullen blijven stijgen, wordt deze overeenkomst gezien als een langetermijnsamenwerking. Met de FBTO heeft de NVML eenzelfde soort collectiviteitskorting voor verzekeringen; het aantal leden dat er gebruik van maakt neemt gestaag toe.

Medewerkers

Mw. ing. H.J.J. Blom, medewerker nascholing

Mw. A.A.M. Gosselt-Imming, medewerker nascholing

Mw. A.C.J.M. Govers-Bogers, directeur

Mw. drs. J. Schoemaker, medewerker PR en sociale belangen

Freelancers voor Analyse

Mw. dr. M.A. Kusters-van Someren, eindredacteur

Mw. ing. F. de Ruijter-Heijstek, advertentieacquisitie

Dhr. A. Korevaar, vormgever



Veel belangstelling voor de standhouders tijdens de NVML-vakbeurs Techniek en Diagnostiek.



De vernieuwde cursusruimte op het NVML-bureau in Utrecht.

De in 2006 gedane investering in het moderniseren van de lesruimte op het bureau heeft in 2007 geleid tot een enorme toename van cursussen binnen het NVML-pand. De werkdruk op het bureau is derhalve wel groter geworden. Besloten is dan ook om bij piekdrukke meer gebruik te maken van uitzendkrachten. Eind 2007 zijn een nieuwe laptop, digitale microscoop en beamer aangeschaft. Deze combinatie maakt het mogelijk om intensieve workshops te geven waarbij verschillende preparaten beoordeeld worden.

Scholing personeel

In juni is er op het bureau van de NVML een cursus digitale fotografie en foto-bewerking geweest voor alle medewerkers. Door het toegenomen gebruik van digitaal materiaal zowel voor Analyse als de website is het belangrijk dat iedereen wordt nageschoold op dit gebied.

Mw. Govers is in juni naar een scholing van de Kamer van Koophandel geweest over de gewijzigde eisen bij het inhuren van freelancers.

Mw. Schoemaker volgde een scholing bij ABVAKABO FNV over werkdruk.

Commissies en werkgroepen

Commissie Internationale Contacten

Mw. ing. W.K. Elsenga

Mw. J. Geurts-Moespot

Mw. A.C.J.M. Govers-Bogers (voorzitter)

Mw. ing. M. Schoorl

European Association for Professions in Biomedical Science (EPBS)

De EPBS meeting vond plaats op 2 en 3 november in Tavira, Portugal. Namens de NVML was mw. Geurts aanwezig. Veel werd gediscussieerd over 'continuous professional development' (bij de NVML bekend als het Europees Dossier) en 'point of care testing'. Voor beide onderwerpen zijn werkgroepen ingesteld en deze zullen alle landen betrekken bij de verdere ontwikkeling.

Verder is ook Groot-Brittannië weer toegetreden tot de EPBS en staan Estland en Macedonië genoteerd als toehoorders. In totaal telt EPBS nu achttien aangesloten landen. Hoofdactiviteit is en blijft het uitwisselen van informatie over de ontwikkelingen in het vakgebied van de medische laboratoriumdiagnostiek.

Commissie Kwaliteit

Mw. B. Van den Berg (tot 1 april)

Dhr. P.A.M. Corstiaans (adviseur)

Mw. ing. W.K. Elsenga

Mw. P. IJzerman

Mevr. ing. M. Schoorl (voorzitter)

Dhr. R. de Soet

Activiteiten die door de commissie worden ontplooid staan in het licht van uitwisseling van kennis en ervaring, signalering van knelpunten, onderlinge afstemming en het organiseren van gezamenlijke projecten.

Externe activiteiten

Namens de NVML zijn de commissieleden in verschillende landelijke kwaliteitsnetwerken actief:

Bestuurslid CCKL

Lid CCKL-werkgroep BAZ (Beleidsadviescommissie Accreditatie Zaken) (tot 1 juni)

Lid CCKL Deelnemersraad (tot 1 juni)

Lid Adviesraad Zorg (vanaf 1 juni)

Lid Commissie Kwaliteit NVKC

Specifiek deskundige NIAZ

Lid werkgroep CBO Richtlijn Bloedtransfusie

Lid Platform Stop Prikaccidenten

CCKL

Per 31 december 2007 zijn de Stichting voor Accreditatie (RvA) en het CCKL gefuseerd. Binnen de fusieorganisatie opereert het CCKL in de nieuw opgezette RvA-divisie Zorg. Laboratoria in de gezondheidszorg hebben dan nog maar te maken met één accreditatieorganisatie. Door de fusie krijgen de klanten van CCKL een accreditatie die op termijn ook een internationale reikwijdte heeft.

De CCKL Deelnemersraad en de Werkgroep BAZ zijn per 1 juni overgegaan in het Adviespanel Zorg. Het Adviespanel Zorg is een college van deskundigen en fungeert als klankbord en adviesorgaan voor de RvA-divisie Zorg. Het Adviespanel Zorg adviseert gevraagd en ongevraagd over accreditatiecriteria, problematiek

van 'kleine laboratoria', terminologie van werkgebieden, nationale en internationale documenten, en beleidsontwikkeling.

Platform Stop Prikaccidenten

Veiligheid, en met name patiëntveiligheid, heeft grote aandacht. Met betrekking tot medewerkerveiligheid maken beroepsgebonden risico's het noodzakelijk als Platform te blijven bestaan. Meldingen, registratie, opleidingen en veiligheidsmaterialen krijgen langzamerhand een dominantere plaats.

CBO Richtlijn Bloedtransfusie

Op initiatief van de landelijke Gebruikersraad Sanquin (november 2007) wordt de uit 2004 daterende richtlijn bloedtransfusiebeleid herzien. Er wordt gewerkt volgens de methode van 'evidence based' richtlijnontwikkeling. Het Kwaliteitsinstituut voor de Gezondheidszorg CBO ondersteunt de ontwikkeling van de richtlijn methodologisch.

Commissie Nascholing

Mw. ing. H.J.J. Blom

Mw. A.A.M. Gosselt-Imming

Mw. A.C.J.M. Govers-Bogers (voorzitter)

Mw. ing. E.M. Heerkens

Mw. ing. D. Joosten

Mw. A.J. Luidens-Melfor

Dhr. ing. R.A. de Nooijer

Mw. ing. M. Schoorl

Mw. M.A.M. Verdaasdonk

Mw. H. Zand

Opnieuw kan de NVML terugblikken op een geslaagd nascholingsjaar!

De Vakbeurs 'Techniek en Diagnostiek' werd, dankzij de enthousiaste sprekers, de laboratoriumindustrie én niet te vergeten het grote aantal deelnemers, een enorm succes!

Alle partijen zijn het erover eens dat elke twee jaar een dergelijk evenement, waarin zowel nieuwe kennis als nieuwe technieken worden gepresenteerd, gehouden kan worden.

Ook het congres 'Allergie, Over bloemen bijen en boterhammen' dat samen met Phadia werd georganiseerd, verdient een aparte vermelding. De belangstelling was groot en de deelnemers gaven gemiddeld een 8 voor deze dag.

In het jaar 2007 is aan de grote behoefte aan nascholingen en cursussen weer op veel fronten gehoor gegeven door de NVML: Door de ontwikkelingen in het loopbaantraject (competenties) blijkt er niet alleen belangstelling te zijn voor vakinhoudelijke cursussen. Ook onderwerpen zoals: 'meewerkend leidinggevende', 'gedachten en gedrag', 'notuleren' en natuurlijk 'stagebegeleiding' trokken veel deelnemers.

Kortom, het jaar 2007 stond weer in het teken van zelfontplooiing.

Deze scholingsactiviteiten werden mogelijk dankzij de docenten, sprekers en leden van de commissie Nascholing.

Docenten 2007

Vakbeurs: Techniek en Diagnostiek

Dhr. dr. E. IJzerman
Dhr. ing. J.H.J. Groezen
Mw. drs. S. Sterk
Dhr. prof. dr. H.J. Haisma
Dhr. drs. O. de Hon
Dhr. P.J. Buit
Dhr. drs. R. Coonen
Mw. G. Cheroutre
Mw. drs. M. Overbeeke
Dhr. P. Ligthart
Dhr. dr. G. Van Willigen
Dhr. prof. dr. A. Sturk
Dhr. dr. G. Freistijn
Dhr. prof. dr. J.A. Wagenaar

Hemoglobinopathieën

Dhr. dr. P.C. Giordano

Cystic Fibrosis

Dhr. dr. H.G.M. Arets
Mw. dr. I. Bronsveld
Dhr. dr. J.W.J. van der Stappen

Bijzondere lichaamsvochten

Dhr. dr. P.M.W. Janssens
Dhr. dr. R. Veldhuizen

Liquordiagnostiek

Mw. dr. E. van Dongen-Lases
Dhr. dr. ir. M.M. Verbeek

Sepsis

Mw. dr. Klein Gunnewiek
Mw. dr. A. de Pont

Homocysteïne

Mw. dr. L. de Lau
Dhr. prof. dr. J. Lindemans

Nierdiagnostiek

Dhr. prof. dr. J.F.M. Wetzels
Dhr. prof. dr. J.L. Willems

Cursus Fertiliteit en Zwangerschap

Dhr. dr. J.L.P. van Duijnhoven
Dhr. dr. F.A.L. van der Horst
Dhr. dr. J.T.M. Vreeburg
Dhr. dr. P. van Zonneveld

Cursus Notuleren

Mw. drs. P. Koppes

Cursus Stagebegeleiding

Dhr. drs. D. Knippen

Cursus Stollingsdiagnostiek

Dhr. dr. J.C. Meijers

Cursus Beenmergmorfologie

Mw. G. Bikker
Mw. T. de Jong

Cursus Immunochemie

Dhr. dr. J.L.P. van Duijnhoven
Dhr. drs. E. Endert

Cursus Gedachten en Gedrag voor analisten

Mw. J. Kempers

Cursus Meewerkend Leidinggevende

Mw. drs. T. Gevers

Cursus Veilig werken op Medische laboratoria

Dhr. J. Bock
Dhr. E. Bock
Mw. I. Seifert-Bock

Congres Allergie

Dhr. dr. S. van der Heide
Dhr. dr. J.J.H. Hens
Dhr. dr. A.P.H. Jansen
Dhr. dr. E.F. Knol
Dhr. prof. dr. F. Koning
Dhr. dr. M.W.H.M. Roovers
Dhr. prof. dr. ir. H.F.J. Savelkoul

Commissie Onderwijs

Mw. J.H. Baars

Mw. ing. W.K. Elsenga

Mw. A. Geurts

Mw. A.C.J.M. Govers-Bogers (secretaris)

Dhr. ing. L. Karreman (tot mei 2007)

Dhr. J. v.d. Reijt

Mw. I. Roelands

Dhr. M.B.H. Rondhuis (voorzitter)

Mw. Vekemans-van der Zande

In het verslagjaar kwam de commissie driemaal plenair bijeen. Vertegenwoordigers vanuit de commissie namen deel aan diverse landelijke overlegvormen. Meer daarover in bijgaand verslag van het Platform Beroepenveld Laboratoriumonderwijs. Begin 2007 is er aandacht geweest voor het niveau van de nascholingen in verband met het verkrijgen van ESF-subsidies. Op advies van de onderwijscommissie heeft het bestuur het standpunt ingenomen dat alle NVML-nascholingen op HBO-niveau blijven gehandhaafd. Alleen nascholingen op dit niveau komen in aanmerking voor accreditatie in het Europees Professioneel Dossier. Omdat ESF-subsidies alleen voor nascholing op MBO-niveau en lager gelden, betekent dit automatisch dat deze subsidie niet van toepassing kan zijn op personeel met de eindkwalificatie niveau 4 op MBO-niveau en/of HLO-opleiding. In het kader van EPBS-activiteiten, hebben leden van de commissie een Engels-talig frame opgesteld over de inhoud van de HLO-opleiding in Nederland. In het HLO is veel aandacht besteed aan het ontwikkelen van een opleidingsprofiel voor Bachelor of Applied Science; aan het uiteindelijke resultaat hebben

alle betrokken beroepsbeoefenaren hun fiat gegeven, waaronder het bestuur van de NVML. Het competentiegericht onderwijs bij het MLO is nog in een pilotfase; de onderwijscommissie spreekt haar bezorgdheid uit over het te behalen eindniveau en is voorstander van een landelijke centrale eindtoets.



De prijswinnaars van de digitale fotowedstrijd, van links naar rechts: 1e prijs: analisten van het microbiologisch laboratorium van het Zaans Medisch Centrum; 2e prijs: door Mark de Roo van U-Diagnostics; 3e prijs: gemaakt door Maria Best, analiste bij LabNoord in Groningen.

Platform Beroepenveld Medisch Laboratoriumonderwijs

Deelnemers in het platform

Mw. dr. A. van der Wurff, voorzitter	NVVP
Mw. A. Govers-Bogers, secretaris	NVML
Dr. E. ten Boekel (vervangend)	NVKC
Dr. M. Elisen	NVKC
Dr. J. Hessels (vervangend)	NVKC
Mw. J. Baars	NVML
Ing. L. Karreman (tot juni 2007)	NVML
Dhr. M. Rondhuis	NVML
R. Brimicombe	NVMM
R. Bosboom (vervangend)	NVMM
Drs. J. Kaan (vice-voorzitter)	NVMM
Dr. P. Kabel (vervangend)	NVMM
Dr. F. van de Molengraft (vervangend)	NVVP

Het Platform Beroepenveld Medisch Laboratoriumonderwijs, voortgekomen uit de afzonderlijke onderwijscommissies van alle genoemde verenigingen, is sinds 1995 gezamenlijk de vertegenwoordiger voor het medische beroepenveld en wordt als zodanig dan ook erkend door de laboratoriumopleidingen. In het verslagjaar kwam het platform driemaal plenair bijeen. Vanuit het platform nemen afgevaardigden deel aan landelijke overlegstructuren in zowel het middelbaar als hoger laboratorium beroepsonderwijs. Tevens zijn er nauwe contacten met de Nederlandse Vereniging van Ziekenhuizen.

Samenstelling

Afscheid werd genomen van de heer Karreman. Vanuit de NVML vertegenwoordigde hij de klinische chemie met veel enthousiasme en inzet. Zijn leidinggevende functie op een klinisch chemisch laboratorium in combinatie als docent aan het HLO te Rotterdam gaven hem een breed blikveld en zijn inbreng in het platform werd door allen gewaardeerd.

Algemeen

Eind 2006 is aan alle aangesloten besturen een brief gestuurd om een lobby op te zetten onder de leden met als doel aandacht bij de directies van de instellingen te verkrijgen over de problematiek als stageverlenende instelling (zie kopje 'trends'). De NVML heeft haar leden via Analyse opgeroepen om dit op te nemen binnen hun organisatie. Bij NVKC, NVMM en NVVP heeft de platformbrief niet tot direct resultaat geleid. Iedereen onderkent het probleem, maar er is niet éénduidig een oplossing voor aan te dragen.

Middelbaar Laboratorium Onderwijs

Bij het middelbaar medisch laboratoriumonderwijs is het platform vertegenwoordigd in de twee belangrijkste gremia van het overkoepelende orgaan voor het MLO:

- Landelijke Adviescommissie Laboratoriumtechniek, onder auspiciën van VAPRO-Kenniscentrum PMLF;
- Paritaire Commissie Beroepsonderwijs-bedrijfsleven.

In de Landelijke Adviescommissie Laboratoriumtechniek zijn twee platformleden

vertegenwoordigd, mevrouw Baars en de heer Karreman. De heer Hessels heeft zitting in de Paritaire Commissie.

Door het invoeren van het competentiegericht onderwijs in het MLO zijn er knelpunten ontstaan. Uit het beroepenveld komen signalen, dat het eindniveau van MLO-afgestudeerden op een aantal opleidingen onder de maat is. Bepaalde opleidingen blijken van de inspectie een brevet van onvermogen te hebben gekregen. De rol van de KCE (KwaliteitsCentrum Examinering) als wettelijk toezichthouder is daarbij in twijfel getrokken.

Deze ontwikkelingen hebben ertoe geleid dat er in veel regio's aandacht is besteed aan het opstellen van een Proeve van Bekwaamheid. Door het Platform wordt nagestreefd om landelijk het niveau op één peil te houden/brengen.

Hoger Laboratorium Onderwijs (HLO)

Binnen het hoger laboratorium onderwijs is een nieuwe brede opzet gekomen voor landelijk overleg. Daarbij wordt met het gehele Life Science werk/beroe-

penveld gesproken, dus ook met de KNCV (Koninklijke Nederlandse Chemische Vereniging) en het NIBI (Nederlands Instituut voor Biologen). In dit gremium is een competentiegerichte profielomschrijving van de Bachelor of Applied Science ontwikkeld. Vertegenwoordigers van de NVML zijn hierbij vanaf het eerste moment nauw betrokken geweest. Eind 2007 is een definitief profiel geaccordeerd door de eerder genoemde beroepsverenigingen.

Trends

De marktwerking in de Gezondheidszorg dringt ook door tot de medische laboratoria. Budgetten worden gekort en het wordt steeds moeilijker voor de stageverlenende instellingen om daar voldoende mensen en middelen voor vrij te maken. Omdat ook de laboratoriumopleidingen steeds efficiënter willen opleiden met minder contact- en practica-uren, ontstaan ook hier knelpunten. Extra gelden verwerven voor het begeleiden van stagiairs blijft dan ook een hoge prioriteit houden binnen het Platform.

Public Relations

NVML-vertegenwoordigers

In 2007 is de papieren nieuwsbrief voor NVML-vertegenwoordigers omgezet in een digitale versie. Deze nieuwsbrief wordt gemiddeld drie keer per jaar (afhankelijk van het nieuwsaanbod) verstuurd naar 133 NVML-vertegenwoordigers.

Ledenwerving

Op alle NVML-nascholingen vragen de medewerkers aandacht voor de voordelen van het NVML-lidmaatschap. Veel – bijna alle – nieuwe leden melden zich nu aan via www.nvml.nl.

Het studentenlidmaatschap is geëvalueerd: het rendement was te laag. Er is nu gekozen voor het benaderen van studenten via hun stageadres. Daarmee is in het najaar een start gemaakt: iedereen die de afgelopen vijf jaar de NVML-cursus

stagebegeleiding volgde kreeg het aanbod hun stagiaires een gratis studentlidmaatschap aan te bieden.

Vernieuwing website

Een tijdelijke werkgroep werd ingesteld ter voorbereiding van een nieuwe website:

Mw. C.A. Dorrestein

Dhr. H.B. Liem

Mw. A.J. Luidens-Melfor

Mw. P.J.J. Melsen

Dhr. ing. R. de Nooijer

Mw. M. Peele

Mw. J. Schoemaker

Alle punten die in een tweetal vergaderingen van de werkgroep zijn ingebracht, zijn op papier gezet en intern met bureau en bestuur bekeken op haalbaarheid en wenselijkheid. Vervolgens is een viertal webdesign-bedrijven gevraagd om een offerte uit te brengen; uiteindelijk heeft het bureau dat goede contacten had met de leverancier van het ledenadministratiesysteem de opdracht gekregen. Een belangrijke reden hiervoor was dat op de nieuwe website ook gebruikgemaakt gaat worden van intranet (NVML-leden kunnen inloggen), onder andere voor het zelf wijzigen van adresgegevens en het bijhouden van het Europees Dossier. Een vlekkeloze link tussen website en ledenadministratie is daarbij van het grootste belang. De oplevertermijn van de nieuwe website ligt in het voorjaar van 2008.

Digitale fotowedstrijd

In de zomer zijn de leden uitgedaagd om digitale foto's in te zenden met het

thema 'Analist(en) aan het werk'. Eenendertig leuke, grappige en mooie inzendingen mocht de jury, bestaande uit NVML-voorzitter mw. Schoorl, Analyse-vormgever dhr. Korevaar en eindredacteur mw. Kusters, beoordelen. De analisten van het medisch microbiologisch laboratorium van het Zaans Medisch Centrum gingen met de 1e prijs naar huis.

Afronding jubileumjaar

In het jubileumjaar 2006 was aangekondigd dat uit alle nieuwe leden van 2006 een prijswinnaar getrokken zou worden. Op 9 januari 2007 vond de trekking plaats. Dhr. D. Janssen uit Utrecht was de prijswinnaar en ontving een reischeque.



NVML-voorzitter Marianne Schoorl overhandigt prijswinnaar Davy Jansen de cheque in het kader van het jubileumjaar 2006.



Redactiecommissie

dhr. H. Heijnen

mw. ing. mw. A.M.D. Kooistra-Smid

mw. dr. M.A. Kusters-van Someren

mw. A.J. Luidens-Melfor (voorzitter)

dhr. dr. W. van der Meer

mw. P. Melsen

mw. F. de Ruijter-Heijstek

Doelstellingen

Analyse is een vakblad voor biomedisch laboratoriummedewerkers. Het streven is praktijkgerichte artikelen te plaatsen met onderwerpen die het hele vakgebied bestrijken en leesbaar zijn voor analisten op HLO- én MLO-niveau. Deze artikelen worden bij voorkeur geschreven door de analisten zelf. Daarnaast plaatst Analyse graag vakoverstijgende artikelen, bijvoorbeeld op het gebied van laboratoriummanagement in brede zin.

Specials

In 2007 zijn er drie specials verschenen. Nummer 2 was een Vakbeurs-special, naar aanleiding van de succesvolle NVML-vakbeurs in het PSV-stadion in Eindhoven. In deze special werd ingegaan op het actuele thema van outsourcing, wat in een later nummer van Analyse nog een vervolg kreeg. Ook verscheen een artikel over een pas in gebruik genomen labstraat in het UMC Utrecht, en een artikel over zorgmanagement.

Analyse 6 was een special over longen. Voor een dergelijke special wordt altijd gezocht naar relevante artikelen die analisten op het vlak van zowel de klinisch

chemische, als de medische microbiologie en de pathologie zullen interesseren. Nummer 8 bevatte traditiegetrouw samenvattingen van stageverslagen, deze keer van studenten van de Hogeschool Arnhem & Nijmegen.

Toegankelijke, alle vakgebieden bestrijkende Analyses maken kan alleen met een goed werkende redactie. Daarnaast is het prettig als er feedback van de lezers komt. De Vakbeurs was een goed moment om lezers te spreken, die over het algemeen enthousiast bleken te zijn over Analyse. Een suggestie van een analist tijdens een NVML-cursus leidde tot de twee artikelen over HPV, eentje met als invalshoek de microbiologie, en een vanuit de pathologie-kant geschreven. Wellicht kan de interactieve NVML-website in 2008 voor nog meer input vanuit de lezers zorgen, zodat we met z'n allen Analyse nog lezenswaardiger kunnen maken.

Commissie Sociale Belangen

Mw. A.C.J.M. Govers-Bogers (voorzitter)

Dhr. J. J.M. Kurstjens

Mw. J.A. Schoemaker

Mw. L. van Wieringen

Mw. E.T.M. Wintjes

De commissie heeft in het verslagjaar veelvuldig per e-mail gecorrespondeerd en is driemaal bijeen gekomen.

Samenwerking met ABVAKABO FNV bij cao's

Bij de cao voor de ziekenhuizen en de universitaire medische centra (UMC's) zit een afvaardiging van de NVML in de voorbereidende commissies van de ABVA-

KABO FNV (LAC). In het verslagjaar zijn geen cao's vernieuwd, alleen verlengd. In de LAC voor de UMC's zijn voorbereidingen getroffen voor een modernisering van de cao. Ook is uitgebreid gesproken over een wijziging van het leeftijdsfasegericht personeelsbeleid: hoe houden we oudere werknemers prettig aan het werk? Voor welke groepen zijn extra voorzieningen nodig?

De NVML-leden zijn op de hoogte gehouden via artikelen in Analyse en op de NVML-website. NVML-vertegenwoordigers en -leden zijn enkele malen via e-mail gepeild over cao-ontwikkelingen. Zo heeft de commissie onder andere onder NVML-vertegenwoordigers een onderzoek gedaan naar scholing en het nut van een persoonlijke ontwikkelingsrekening. De resultaten zijn gebruikt om de cao-onderhandelaars aan te sporen de Persoonlijke OntwikkelingsRekening op te nemen in de cao's.

De Fuwavaz-evaluatiecommissie is gevraagd om met de NVML van gedachten te wisselen over de analistenfuncties in Fuwavaz.

Vanuit de leden

Het merendeel van de vragen van leden betreft de uitleg en interpretatie van de cao's; dit handelt de commissie over het algemeen schriftelijk af. Daarnaast zijn enkele malen leden ondersteund bij problemen en conflicten op de werkvloer, of bij reorganisaties.

Omdat er signalen vanuit het werkveld zijn gekomen over outsourcing van laboratoriumwerkzaamheden, heeft de commissie besloten hierover een symposium te houden in het voorjaar van 2008.

Werkgroep HAMLO

Dhr. R. Bakker
Mw. D. Kasper (penningmeester)
Dhr. Drs. J.H. Otten (voorzitter)
Dhr. A.J.M. Raateland
Dhr. R.V. Scheeper

In 2007 heeft HAMLO hulp kunnen bieden aan elf projecten in ontwikkelingslanden. Voor Afrika ging de hulp naar projecten in de landen Benin (drie keer), Sierra Leone, Soedan, Tanzania en Uganda; voor Midden-Amerika en het Caraïbisch gebied naar Cuba, Guatemala en Peru; voor Oost-Europa naar Macedonië.



De hulp bestond voornamelijk uit schenkingen van gebruikte, maar nog goede laboratoriumapparatuur. Naast glaswerk en kleine apparatuur als mixers, schudders en kookplaatjes werden er vooral artikelen als microscopen, waterbaden, centrifuges, balansen, fotometers en stoven verstuurd.

In 2007 heeft Hamlo afscheid moeten nemen van lid T. Raateland. Hij kon zich tot zijn spijt, vanwege drukke werkzaamheden, niet meer naar eigen tevredenheid voor HAMLO inzetten. Wij hopen in het komende jaar een vervanger te vinden. HAMLO kan blijven bestaan doordat de werkgroep regelmatig goede apparatuur en glaswerk krijgt aangeboden uit de Nederlandse zorginstellingen. Ook de financiële bijdragen van particulieren en bedrijven dragen er toe bij. Wij willen eenieder die daaraan heeft bijgedragen hiervoor hartelijk dank zeggen.

NVML-prijzen

Drie winnaars Zilveren Vlam

Tijdens de NVML-Vakbeurs Techniek & Diagnostiek op 22 maart 2007 in het Philipsstadion te Eindhoven, zijn de prijzen voor de Zilveren Vlam uitgereikt. Deze prijs wordt uitgereikt aan de beste eindexamenkandidaat van zowel MLO als HLO over het afgelopen studiejaar.

In de jury hadden zitting: mw. van Ham, mw. Heerkens, mw. Hopmans, mw. Roelands en dhr. Karreman.

Voor het MLO werd de prijs uitgereikt aan mw. H. Duijn. Zij is voorgedragen door het NOVA College in Beverwijk. Haar scriptie " β 2-microglobuline" is naar het oordeel van de jury een evenwichtig topverslag. Goed ingeleid, adequate beschrijving van vraagstelling en methoden met een mooie serie experimenten. De scriptie is afgesloten met een duidelijke aanbeveling met statistische berekeningen in een fraaie vorm. De stagecoördinator van het NKI – Antoni van Leeuwenhoekziekenhuis, mw. Siemons, roemt haar praktische vaardigheden, plezierige samenwerking, nauwkeurigheid en over haar kwaliteiten als brandweervrouw. Kortom een analist met brede interesse.

Bij het HLO waren dit jaar zeven inzendingen en de jury had de zware taak om hieruit één winnaar te kiezen. Dat bleek echter onmogelijk; er waren twee excellente kandidaten. Bij uitzondering is besloten om deze beide winnaars een gedeelde eerste plaats te gunnen.

Mw. A. Navis, afgestudeerd aan de Saxion Hogeschool Deventer, heeft zich voor



Zilveren Vlam prijswinnaars, v.l.n.r.: M. Fledderman, A. Navis (gedeelde prijs HLO), juryvoorzitter L. Karreman en H. Duijn (MLO).

haar scriptie "Characterisation of RPGRIP1 interacting proteins" in korte tijd moeten bekwamen in een groot aantal moleculaire technieken en dat is haar zeer goed gelukt. Dr. ir. Roepman van de afdeling Antropogenetica van het UMC St Radboud prijst de nauwkeurige rapportage en had haar graag in dienst willen nemen. De jury prees in haar eindoordeel over het verslag met name de zeer gedetailleerde beschrijvingen van technieken en experimenten. Dhr. M. Fledderman, voorgedragen door de AVANS-academie te Breda, heeft zijn afstudeeropdracht gedaan bij de Universiteit van Utrecht, Faculteit der Diergeneeskunde, afdeling Food Safety. Hij heeft een uitstekende scriptie geschreven

over "De antibacteriële werking van carvacro". Zijn stagebegeleider, dhr. E. Veldhuizen, is vol lof over hem en meldt dat dit onderzoek voldoende kwaliteit heeft voor een wetenschappelijke publicatie.

Alle winnaars ontvingen van de juryvoorzitter, dhr. Karreman, een oorkonde met een boeket bloemen. Door de heer Blaauw van de firma Leica, sponsor van de Zilveren Vlam prijs, werden de geldprijzen uitgereikt.

Anna Wichersprijs

De prijs voor het beste artikel, geschreven door een analist in Analyse 2005-2006 is op 4 oktober uitgereikt. De jury, dit jaar bestaande uit mw. A. Geurts, mw. T. Jorritsma, mw. W. Elsenga, dhr. J. Kaan en juryvoorzitter mw. E. Gemen beoordeelde voorjaar 2007 de negentien verschenen artikelen.

De eerste prijs ging naar mw. I. Janssen, met het artikel "CHARGE - Op jacht naar ziektegenen met behulp van array CGH", uit Analyse van oktober 2005. Motivatie van de jury: "Goede opbouw van het artikel en zeer vernieuwend: het gebruik van een nieuwe techniek voor het opsporen van mutaties in genen. Men is weer een stap verder gekomen bij de complete ontrafeling van het humane genoom."

De tweede prijs was voor mw. H. v.d. Ende-Metselaar, artikel: "Miljoenen mensen slachtoffer van Dengue infectie" uit Analyse van januari 2006, met als reden: "Volledig en zeer leesbaar overzicht van de epidemiologische, etiologische, klinische en immunologische aspecten van knokkelkoorts.

Mw. I. van Minderhout nam de derde prijs in ontvangst voor haar artikel "Zeld-

zame erfelijke tumoren: sleutel tot nieuw mechanisme voor tumorvorming", in Analyse november 2005. De reden voor haar derde plaats was volgens de jury: "Ondanks dat het artikel niet echt makkelijk te lezen is, hebben de schrijvers de lezer weten te overtuigen van het belang van het ontrafelen van metabolisme bij tumorvorming. Dit is doorslaggevend geweest voor de nominatie."

De geldprijzen werden uitgereikt door dhr. T. de Poorter van Phadia, sponsor van deze tweejaarlijkse prijs.



De winnaars van de Anna Wichersprijs, v.l.n.r. H. v.d. Ende-Metselaar (2e prijs), J. Veltman (1e prijs voor I. Janssen) en I. van Minderhout (3e prijs).

Sponsors

Dat de NVML zoveel activiteiten kan ontwikkelen, is mede te danken aan bedrijven/instellingen die hieraan op velerlei wijze bijdragen. Onze dank gaat dan ook uit naar:

A.Menarini diagnostics
 Alysis Zorggroep
 Beckman Coulter
 Becton Dickinson
 Bipharma
 Canisius-Wilhelmina Ziekenhuis
 CCKL
 Checkmark
 Clindia Benelux BV
 Depex BV
 Derks & Derks BV
 DiaMed-ID
 ErasmusMC
 Eurotrol
 Goffin Meyvis
 Greiner Bio-One
 Groene Hart Ziekenhuis
 Hannover Mess
 Hogeschool Leiden
 Hogeschool Utrecht

Valkenswaard
 Arnhem
 Mijdrecht
 Alphen aan de Rijn
 Weesp
 Nijmegen
 Putten
 Gouda
 Leusden
 Houten
 Amersfoort
 Turnhout BE
 Rotterdam
 Ede
 Etten-Leur
 Alphen aan de Rijn
 Gouda
 Hannover DE
 Leiden
 Utrecht

Hogeschool van Arnhem en
 Instrumentation Laboratory
 Jeroen Bosch Ziekenhuis
 Lab Career Event
 Leica Micro Systems
 Linde
 Lucron Bioproducts
 Meddens
 Medisch Centrum Rijnmond-Zuid
 Ortho Clinical Diagnostics
 Oxoid
 Phadia
 Philips Medical
 Rijnland Ziekenhuis
 Roche Diagnostics
 ROC Leiden
 Sanquin
 Sarstedt BV
 Solvay Pharmaceuticals
 St. Elisabeth Ziekenhuis
 St. Huisartsen laboratorium Oost
 Surfnet
 Tergooiziekenhuizen
 Thermo Scientific
 Transfergroep Rotterdam
 Transposafe

Nijmegen
 Breda
 's-Hertogenbosch
 Amersfoort
 Rijswijk
 Schiedam
 Gennep
 Deventer
 Rotterdam
 Tilburg
 Badhoevedorp
 Nieuwegein
 Eindhoven
 Leiderdorp
 Almere
 Leiden
 Amsterdam
 Etten-Leur
 Weesp
 Tilburg
 Velp
 Utrecht
 Hilversum
 Breda
 Rotterdam
 Sassenheim

UMC	Utrecht
VSO Nederland	Utrecht
Zaans Medisch Centrum	Zaandam
Ziekenhuis Amstelland	Amstelveen

MC	Medisch Centrum
MLO	Middelbaar Laboratorium Onderwijs
NIAZ	Nederlands Instituut voor Accreditatie van Ziekenhuizen
NVK-FAZ	Nederlandse Vereniging van Klinisch-Farmaceutisch Analisten in Ziekenhuizen

Lijst met gebruikte afkortingen

CBO	Het Kwaliteitsinstituut voor de Gezondheidszorg CBO
CCKL	Stichting voor de bevordering van de kwaliteit van het laboratorium-onderzoek en voor de accreditatie van laboratoria in de gezondheidszorg CCKL.
Cao	collectieve arbeidsovereenkomst
COLP	Cluster Overleg Laboratorium en Procesindustrie
EPBS	European association for Professions in Biomedical Science
FWG	Functie Waardering in de Gezondheidszorg
Fuwavaz	Functie WAarderingsstelsel VAZ (Vereniging Academische Ziekenhuizen)
HAMLO	Hulp Aan Medische Laboratoria in Ontwikkelingslanden
HBO	Hoger Beroeps Onderwijs
HLO	Hoger Laboratorium Onderwijs
IPN	IVF Paramedical Nederland
IVF	In Vitro Fertilisatie
IVS	Interactive Voting System
KCE	KwaliteitsCentrum Examinering
MBO	Middelbaar Beroeps Onderwijs

NVVC	Nederlandse Vereniging voor Klinische Chemie
NVMM	Nederlandse Vereniging voor Medische Microbiologie
NVVP	Nederlandse Vereniging voor Pathologie
NVZ	Nederlandse Vereniging van Ziekenhuizen
PMLF	Proces-, Milieu-, Laboratoriumtechniek en Fotonica
ROC	Regionaal Onderwijs Centrum
SKKP	Stichting Kwaliteitstoetsing Klinische Pathologie
UMC	Universitair Medisch Centrum
VAPRO-OVP	Stichting Vakopleiding Procesindustrie
VOVOL	Voortgezette Opleiding en Vorming van Laboratoriummedewerkers



Nederlandse Vereniging van bioMedisch Laboratoriummedewerkers

Wilhelminapark 52
3581 NM Utrecht
Tel. 030 - 252 37 92
Fax 030 - 254 18 14
E-mail nvml@nvml.nl

www.nvml.nl < klik om direct naar de website te gaan