

QoC nieuwsbrief

Jaargang 2 | Editie 4 | juli 2012



Redactie:

[Ruth van Nispen](#)

[Linda Brom](#)

Malika Dahmaza

Sportief QoC nieuws

Nu **Oranje** ons in de steek heeft gelaten, gaan wij ons alvast verheugen op de Tour en de Olympische spelen. Dat is zeker geen struisvogelpolitiek, maar op een positieve manier omgaan met de realiteit van alledag. QoC onderzoekers weten immers goed met tegenslag om te gaan: niet te lang stilstaan bij afwijzing van subsidieverstrekker of tijdschrift, want er zijn nieuwe rondes, dus nieuwe kansen. (Geldt ook voor het kabinet). Een paar QoC onderzoeksgroepen hebben flinke subsidies binnengehaald en kunnen de komende jaren door met hun werk. Andere takken van sport zijn wellicht zwaarder getroffen door de crisis. Neemt niet weg dat veel groepen nog volop in de belangstelling staan en goed werk leveren. Dat is in deze nieuwsbrief ook te zien aan de vele interessante bijeenkomsten die zijn geweest, waarvan uitgebreid verslag is gedaan door bezoekers. En ook de retraite in ons Ajax bolwerk, de Amsterdam Arena was weer een groot succes!

Voor nu wensen we alle QoC medewerkers een sportieve zomer toe, of het nu voor de buis is, of voor het 'echie'!

De redactie.



❖ Werkbespreking QoC

In het begin van het voorjaar op 22 maart stond het overkoepelende QoC thema *Health, communication and decision making* centraal tijdens de QoC werkbepreking. De informatie en keuzemogelijkheden over gezondheid en zorg nemen toe. Dit schept uitdagingen voor beleidsmakers, zorgprofessionals en patiënten/consumenten. Zo wordt er bijvoorbeeld van patiënten en consumenten verwacht dat zij beslissingen over hun gezondheid en de zorg meer zelfstandig nemen, al dan niet in samenspraak met een arts. Drie sprekers uit verschillende onderzoeksgroepen lichtten dit thema verder toe. Lidewij Henneman vertelde hoe *Health, communication and decision making* een plek heeft in de onderzoeken van onderzoeksgroep *Community Genetics*. In deze groep vindt onderzoek plaats naar hoe DNA informatie over gezondheid het best kan worden toegepast ten bate van het individu in de gemeenschap. Een belangrijk thema is regelgeving rondom genetische tests. Liesbeth Claassen deed hetzelfde voor het onderzoek binnen de onderzoeksgroep *Risk communication, perception, and decision making*. Dit onderzoek richt zich vooral op hoe mensen gezondheidsinformatie verwerken en gebruiken. Communicatie over risico's neemt daarbij een centrale plek in: hoe kunnen we zorggebruikers ondersteunen zodat zij risico's goed begrijpen en zij een weloverwogen keuze kunnen maken? Na Liesbeth nam Lidewij het weer over om iets te vertellen namens de onderzoeksgroep *Public Health and the End of Life*. Roeline Pasma was namelijk verhinderd vanwege problemen bij de NS. Lidewij ging samen met Linda Brom in op onderzoek over beslissingen die patiënten samen met hun arts nemen tijdens de laatste fase van hun leven. Hoe vindt de communicatie tussen artsen en patiënten plaats en hoe kunnen patiënten ondersteund worden bij die beslissingen? Een belangrijke poot van hun onderzoek zijn onderzoeksprojecten naar wilsverklaringen. Nadien volgde een interessante discussie over hoe het overkoepelende thema *Health, communication and decision making* naar voren komt in andere onderzoeksgroepen.



Door: Olga Damman, postdoc Sociale Geneeskunde

❖ Qoc 3^e themamiddag Kwalitatief Onderzoek

Op dinsdag 27 maart, een mooie voorjaarsdag, vond de derde themamiddag over kwalitatief onderzoek plaats met Cees Hertogh als voorzitter. Het doel van deze middag was om de expertise op het gebied van kwalitatief onderzoek te verbeteren. Het was geen straf om op deze middag in de collegebanken te moeten plaatsnemen, want verschillende onderzoekers bespraken een verscheidenheid aan interessante onderzoeksmethoden en uitkomsten.

Professor Adri Smaling van de Universiteit Humanistiek te Utrecht beet het spits af. Hij gaf een les over generaliseren in kwalitatief onderzoek. Zijn standpunt was dat dit op verschillende manieren (niet minder dan in kwantitatief onderzoek) zeer goed mogelijk is. Hij maakte onderscheid tussen statistische generalisatie, variatiedekkende generalisatie en theorie gedragen generalisatie.

Vervolgens hebben een vijftal sprekers een variatie aan kwalitatieve onderzoeksmethoden en uitkomsten gepresenteerd. Astrid van Alphen vertelde over het Three Step Test Interview (TSTI) waarmee zij aan de hand van observaties en interviews een vragenlijst met betrekking tot valangst onderzocht heeft. Dit blijkt een zeer waardevolle kwalitatieve methode om aan te tonen of een vragenlijst meet wat je wilt weten. Mariska Oosterveld-Vlug



vertelde over haar onderzoek naar 'waardigheid' in het verpleeghuis. Aan de hand van herhaalde diepte-interviews is zij bezig om dit begrip met de doelgroep uit te diepen.

Na de pauze vertelde Anja de Kruif over haar onderzoek naar voorspellers van participatie van chronisch zieken in betaald werk. Zij gebruikt daarbij een mixed-method design, waarbij zij zowel kwantitatieve (vanuit de LASA studie) als kwalitatieve gegevens (interviews en focusgroepen) met elkaar vergelijkt. Brenda Fredriks vertelde over juridisch-empirisch onderzoek naar drang en dwang bij jongeren met een licht verstandelijke beperking die intramuraal opgenomen zijn. Deze vorm van onderzoek is sterk in ontwikkeling. Naast een juridische analyse (de wet, jurisprudentie, literatuur e.d.) richt zij zich in haar onderzoek op een empirische analyse door te luisteren naar de praktijk. Tot slot vertelde Joanna Wojtkowiak over de methode van online focusgroepen, waarbij deelnemers via een online forum met elkaar discussiëren over bepaalde stellingen. Deze redelijk nieuwe methode heeft veel voordelen; deelnemers kunnen bijvoorbeeld zelf het tijdstip kiezen om te reageren, deelnemers kunnen anoniem blijven en in korte tijd is er veel data beschikbaar. Er zijn echter ook een aantal nadelen; doorvragen is bijvoorbeeld moeilijk, reacties zijn minder spontaan en een evaluatiemoment is niet mogelijk. Joanna geeft de tip om als aanvulling op deze methode interviews af te nemen.

Als afsluiting van de middag hebben we samen een borrel gedronken. Het was een erg leerzame en geslaagde middag!

Door: Hilde van der Aa, OiO Oogheekunde

❖ **Op de persoon afgestemde, laagdrempelige, multidisciplinaire dementiezorg**

Op 3 april hebben we met een aantal onderzoekers van de onderzoekslijn Zorg en ondersteuning bij dementie, QoC en Mental Health (Rose-Marie Dröes, Bart Hattink, Marijke van Dijk, Franka Meiland, Annetje Bootsma, Lisa van Mierlo, Sandra Zwijsen) in het MECC in Maastricht een symposium gehouden op het Voorjaarscongres van de Nederlandse Vereniging voor Psychiatrie. De titel was 'Bevorderen van op de persoon afgestemde, laagdrempelige, multidisciplinaire dementiezorg'. De bij het symposium aanwezige (ouderen)psychiaters waren zeer enthousiast over de gepresenteerde studies: Dementie Experience, Transitie naar Laagdrempelige psychogeriatrische dagbehandeling, CAVIA en Grip op Probleemgedrag. Sommigen benaderden ons zelfs om aan ons onderzoek deel te mogen nemen. Een mooie opsteker!

Door: Franka Meiland, senior onderzoeker Psychiatrie en Verpleeghuisgeneeskunde

❖ **Ethiek in de kliniek**

De afdeling Metamedica is lid van een vaste onderzoeksgroep op het gebied van de klinische ethiek, genaamd MOUNT SINAI CONSORTIUM ON BIOETHICS. Deze groep van ongeveer 50 mensen komt jaarlijks bijeen in New York, USA of Oxford, UK. Dit jaar, van 15 tot 18 april, kwam de groep naar het VUmc en was de afdeling Metamedica gastheer. In het gevarieerde programma was er plaats voor presentaties over o.a. ethiek van begeleiden van een hongerstaker, ethiek onderwijs aan studenten, existentiële eenzaamheid rondom het sterven, de moraal van psychopaten, de ethiek van belangenverstrengeling in onderzoek, de ethiek van plastische chirurgie en morele dilemma's rondom ontwikkelingshulp in Afrika. Een deel van de genodigden bezocht enkele klinische afdelingen binnen het VUmc.

De openbare keynote lecture, geopend door Hans Brug, werd verzorgd door Prof. Michael Parker. Hij is professor of Bioethics en Directeur van het Ethox Centre van de University of Oxford. De titel van zijn bijdrage was: The Genetics Club as Moral Education and Empirical Ethics. Hij ging o.a. in op de ervaringen in Engeland waarbij diverse genetici bijeenkomen (The Genetics Club) om gezamenlijk ethische aspecten van de genetica te bespreken. Ervaringen zijn beschreven in het nieuwe boek 'Ethical problems and genetics practice' Cambridge University press. Volgend jaar reist een delegatie van Metamedica weer naar New York.



Door: Bert Molewijk, senior onderzoeker Metamedica en klinische ethiek

❖ **Disability studies, een nieuw onderzoeksthema binnen Quality of Care**

Studiemiddag 19 april 2012

Disability Studies is een onderzoeks- en onderwijsveld dat betrekking heeft op hoe 'handicap' gedefinieerd en vertegenwoordigd wordt in de maatschappij. Hierbij wordt een handicap niet gezien als een individueel tekort, maar als een concept dat zijn betekenis krijgt door de sociale en culturele context. Hoe de samenleving 'disability' ziet, heeft verstrekende gevolgen voor het leven van mensen en voor de samenleving als geheel. Disability studies erkent beperkingen als gewoon onderdeel van het menselijk leven. Het is daarom mede gericht op de emancipatie van mensen met beperkingen. Het onderzoeksveld is ontstaan in de Verenigde Staten en Engeland aan het eind van de 20e eeuw en verspreidt zich nu geleidelijk over de wereld.

Disability Studies is een interdisciplinair wetenschapsgebied, waarin naast sociale - en geesteswetenschappen ook rechtsgeleerdheid en economische wetenschappen verankerd zijn. Daarnaast worden de technische wetenschappen steeds belangrijker.

Disability studies heeft tot doel bijdragen aan de voorwaarden voor een inclusieve samenleving en het daarbij horende beleid. Het gaat hier om alle levensterreinen (vrije tijd, wonen, scholing, werk).

Disability Studies in Nederland

Disability Studies in Nederland is een initiatief van [handicap + studie](#) en [ZonMw/NWO](#), met het [Revalidatiefonds](#) en het [UWV](#) als partners. De organisatie staat open voor uitbreiding met andere partners en financiers.

Disability Studies in Nederland heeft als missie aantoonbaar bij te dragen aan:

- Een goede kwaliteit van leven voor mensen met een beperking, onder hun eigen regie en met kansen om hun eigen leven vorm te geven
- Een passende participatie van mensen met beperking, waarbij talenten, kwaliteiten en ervaringskennis optimaal benut worden
- Een inclusieve samenleving waarin iedereen zich vanzelfsprekend welkom weet
- Een onderzoeks- en ontwikkelingstraditie waarbij mensen met een beperking (en/of hun organisaties) zoveel mogelijk betrokken zijn in verschillende rollen. Dit alles volgens het principe: "Nothing about us, without us".

Disability Studies in Quality of Care

Binnen Quality of Care houden onderzoekers vanuit verschillende afdelingen van VUmc en van de VU zich bezig met onderzoek op het terrein van Disability Studies. Om Disability

Studies in Nederland op de kaart te zetten wordt een leerstoel op dit terrein ingesteld. Deze wordt gepositioneerd in EMGO+, programma Quality of Care (thema: disease disability and participation), en ondergebracht bij de afdeling Metamedica van VUmc. Tevens wordt een academische werkplaats en een kenniscentrum opgericht.

Onlangs werd een onderzoeksmiddag georganiseerd over Disability Studies. Besproken werd een tekst van Robert Maier en Ingrid Baart. Ingrid was vanaf het begin bij Disability Studies in Nederland betrokken. Zij is begin dit jaar, veel te vroeg, overleden.

Door: Guy Widdershoven, hoogleraar Metamedica

❖ **EMGO retraite QoC bijeenkomst (8 mei 2012)**

Het thema van de EMGO retraite was dit jaar 'Alternatives to RCTs'. Tijdens de middagsessie van QoC, georganiseerd door Laura Zwaan en Cécile Boot, kwamen deze alternatieve onderzoeksmethodes dan ook aan bod. Vijf junior onderzoekers gaven een flitspresentatie waarbij zij het publiek hun onderzoeksmethode uitlegden, de voor- en nadelen weergaven en tot slot probeerde ze andere onderzoekers te overtuigen van deze methode. De onderzoeksmethodes die gepresenteerd werden waren experimentele labstudies (Jana Bresser), prospectieve cohort studies (Marieke Pronk), diepte interviews (Linda Brom), Focus groepen (Diana van Dongen) en patiënten dossier onderzoek (Floor van Rosse).

Na de flitspresentaties werd er in kleine groepjes gediscussieerd over de onderzoeksmethodes, of deze geschikt waren voor je eigen onderzoek en hoe deze toe te passen in je eigen onderzoek. Hierbij konden zij de hulp inschakelen van een van de experts.

Aan het eind van de sessie werden de uitkomsten van de discussie plenair besproken waarbij er een aantal ideeën zijn ontstaan die de samenwerking binnen QoC weer kunnen versterken! Het is maar weer eens duidelijk geworden hoeveel kennis er in huis binnen QoC dus schroom niet om van elkaars expertise gebruik te maken!



Door: Linda Brom, junior onderzoeker Sociale geneeskunde

❖ **Visiting Scholar Diane Paul op bezoek bij Community Genetics**

De sectie Community Genetics is 2,5 maand vereerd met een bezoek van Diane Paul, professor emerita aan de University of Massachusetts Boston (VS), in het kader van CSG's Visiting Scholar Programma. Het doel van haar verblijf is om de screeningsprogramma's van pasgeborenen in Europa en de VS te vergelijken en de verschillen in deze programma's te verklaren. Diane Paul sprak op het colloquium van 14 februari, en de bijeenkomst over Reprogenetics and Eugenics op 20 maart.

Door: Fenneke Blom en Sarah van Teeffelen, onderzoekers Community Genetics

❖ **Stepped-care symposium**

Vaak vindt er binnen de gezondheidszorg zowel over als onderbehandeling plaats. De introductie van een 'stepped-care' model is hiervoor mogelijk een oplossing. Patiënten krijgen in eerste instantie de minst intensieve behandeling aangeboden en alleen als dit onvoldoende resultaat oplevert, wordt overgegaan naar een meer intensieve behandeling. Hiermee wordt zorg op maat geleverd en zullen kosten mogelijk afnemen. Dit model wordt op steeds meer plekken toegepast en er wordt ook steeds meer onderzoek gedaan naar de (kosten-)effectiviteit van het model in verschillende settings, met wisselend resultaat. Voor geïnteresseerden in dit onderwerp hebben Hilde van der Aa en Ruth van Nispen, onderzoekers van de afdeling Oogheelkunde, en Harm van Marwijk, UHD bij Huisartsgeneeskunde op 4 juni een symposium georganiseerd. De effectiviteit en kosteneffectiviteit van 'Stepped-care' werd aan de hand van een vijftal presentaties van verschillende onderzoekers en een uitgebreide discussie belicht. Sprekers die aan het woord kwamen waren Annemieke van Straten (VU) met een overzichtsstudie over effectiviteit van stepped-care in de eerste lijn. De 2^e spreker was Sachlan Apil (Erasmus) die een promotieonderzoek heeft gedaan naar de effectiviteit van stepped-care voor ouderen met een terugval in depressieklachten. Daarna kwam Nelleke van 't Veer-Tazelaar (GGZ in Geest) aan het woord over effectiviteit en kosteneffectiviteit van stepped-care voor ouderen met subthreshold depressie en angstklachten. Ook Hilde van der Aa gaf een presentatie over haar net opgestarte promotieonderzoek naar stepped-care ter voorkoming van angst en depressie stoornissen bij slechtziende ouderen. Harm van Marwijk vertelde in het kort over het onderzoek van Anna Muntingh (Trimbos) over collaborative stepped-care, waarbij hij betrokken is. De discussie ging vooral over de effectiviteit van de afzonderlijke stappen in het stepped-care model en of het aanbieden van alle stappen altijd nodig is. De deelnemers aan het symposium waren erg enthousiast, het was een leerzame en geslaagde middag.

Door: Ruth van Nispen, senior onderzoeker Oogheelkunde

❖ **Consortium Samen Beter Kiezen: Gedeelde Besluitvorming en de behandeling van kanker**

Onlangs is door Danielle Timmermans, Irma Verdonck en Anne Stiggelbout (LUMC) het consortium Samen Beter Kiezen opgericht.

De rol van patiënten is aan het veranderen. Er is behoefte aan grotere betrokkenheid bij het maken van keuzen. Daarnaast is er een groeiende belangstelling voor keuzehulpen, met name voor de behandeling van kanker. Op dit moment zijn er verschillende keuzehulpen beschikbaar of worden ontwikkeld. De keuzehulpen die er nu zijn, zijn vaak niet goed toegankelijk, gedateerd, moeilijk in gebruik of sluiten niet goed aan bij de kliniek waardoor gebruik in de praktijk tegen valt. Het is dan ook van belang om specifieke keuzehulpen (verder) te ontwikkelen en een algemeen raamwerk vast te stellen waar goede keuzehulpen aan moeten voldoen. Hiernaast is onderzoek naar implementatie noodzakelijk en is het oprichten van een website/portal voor keuzehulpen essentieel. Doel van het consortium is het proces van Gedeelde Besluitvorming ondersteunen en bevorderen door het ontwikkelen en beschikbaar maken van goede en goed bruikbare keuzehulpen voor de behandeling van kanker. Deze keuzehulpen moeten gemakkelijk toegankelijk zijn voor patiënten zowel als zorgverleners om zo de betrokkenheid van patiënten bij beslissingen te vergroten en de kwaliteit van zorg te verbeteren. De eerste succesvolle bijeenkomst op 23 mei j.l. werd bezocht door klinici en onderzoekers van UMC St Radboud, AMC, LUMC, Erasmus MC, VUmc, Universiteit Tilburg, Universiteit Twente, Elisabeth Ziekenhuis Tilburg en CBO. Het consortium is in samenwerking met Alpe d'Huzes opgezet.

Subsidies: hoezo crisis?

Welke subsidies zijn er binnengehaald en waar liggen de mogelijkheden om nog subsidies binnen te halen?



- ❖ De onderzoeksgroep **'Midwivery science'** heeft o.a. de volgende subsidies verkregen:
 - Atkinson S, Phillips S, Bracken K, Mottola M, Hutton E. Be Healthy in Pregnancy (B-HIP): A randomized controlled trial to study dairy diet and exercise approaches for healthier gestational weight outcomes in overweight women. Grant, Dairy Farmers of Canada, Research – New project, \$163,440. 2012 – 2013 Jul
 - Barrett J., Hutton E., et al., Twins Birth Study: a multicenter randomised controlled trial comparing planned Caesarean section with planned vaginal birth for twins at 32-38 weeks gestation, Grant, Canadian Institutes of Health Research (CIHR), Research - Renewal, \$1,315,728.00, 2012 – 2015
 - McGee LA, Gafni A, Hutton E, Cote A, Lee S, Gruslin A, Asztalos E, Koren G, Murphy K, Helewa M, Moutquin J, Rey E, Roseboom T., CHIPS-Child: Testing the developmental origins hypothesis, Grant, Canadian Institutes of Health Research (CIHR), Education Research, \$1,164,677.00. 2011 Oct - 2015 Sep

- De onderzoeksgroep **'Psychiatrie en Verpleeghuisgeneeskunde'** heeft de volgende subsidies verkregen:
 - Subsidie voor Amsterdam Center on Aging (ACA) te besteden aan kennisdisseminatieprojecten van resultaten uit ouderenonderzoek VUmc-VU € 150.000, - (voor 3 jaar, juli 2012-juli 2015)
 - Subsidie voor ACA congres (€ 5000,-)

- De onderzoeksgroep **'Low vision research'** bij de afd. oogheelkunde heeft de volgende subsidies verkregen:
 - Prof. van Rens heeft t.g.v. zijn overgenomen bijzonder hoogleraarschap door Koninklijke Visio revalidatie voor blinden en slechtzienden een fellowship gekregen om een OIO aan te stellen. De Visio Fellow begint 1 sept. 2012 aan een 4-jarige studie naar revalidatiebehoeften van blinde en slechtziende kinderen tussen 0 en 18 jaar.
 - ZonMw-InZicht, stepped-care onderzoek ter voorkoming van angst- en depressie bij slechtziende ouderen. € 250.000, - subsidie. Het onderzoek wordt uitgevoerd door Hilde van der Aa.

- De onderzoeksgroep **'Risk communication, perception and health'** bij de afd. Sociale Geneeskunde heeft de volgende subsidies verkregen:
 - Olga Damman heeft samen met Maaike van den Haak (communicatiewetenschappen, VU) en Danielle Timmermans de subsidie NWO begrijpelijke taal binnen gehaald: "You are at risk: how health risk information can be made more meaningful for consumers. € 327.664,- subsidie





Prijzen en Benoemingen

- Martijn Huijsmans heeft een VIDI gekregen! In de volgende nieuwsbrief meer hierover!
- Cécile Boot (afd. Sociale Geneeskunde) is in maart voor 3 jaar benoemd als Adjunct Scientist bij the Institute for Work and Health in Toronto, Canada.
- Danielle Timmermans is per Koninklijk Besluit benoemd als lid van de Gezondheidsraad, voor de Beraadsgroep Omgeving en Gezondheid. De Beraadsgroep Gezondheid en omgeving richt zich op factoren in het milieu of de arbeidsomstandigheden die van invloed zijn op de gezondheid van de bevolking. Het gaat om chemische, fysische en biologische invloeden die het gevolg zijn van menselijke activiteiten en die de gezondheid aantoonbaar beïnvloeden of bedreigen, of die door de bevolking als bedreiging worden ervaren. De beraadsgroep houdt zich niet alleen bezig met gezondheidsproblemen die veroorzaakt worden door afzonderlijke factoren, maar ook met die waarbij verscheidene omgevingsfactoren tegelijkertijd een rol spelen. Verder kijkt de beraadsgroep naar de effectiviteit van preventieve maatregelen op dit vlak.



Interest Groups

Deze groepen zijn bedoeld voor medewerkers die werken aan overkoepelende thema's en in groepsverband, zowel binnen als buiten VU/VUmc.

- **INTERDEM:** early detection and timely INTERvention in DEMentia

Doel? Taskforce methodology of psychosocial research, Taskforce assistive technology for people with dementia)

Wanneer? De volgende interdem meeting vindt plaats in Wenen op 4 oktober 2012

Aanmelden? <http://www.interdem.org/>

Cursussen

- ❖ **Cursus Personeel Ontmoetingscentra bij ACA**

Via het Amsterdam Center on Aging (ACA)/ Centrum voor Ouderenonderzoek (CVO) wordt een Cursus Personeel Ontmoetingscentra voor mensen met dementie en hun mantelzorgers verzorgd. Doel van de introductie cursus is om het personeel van nieuwe ontmoetingscentra theoretische kennis en praktische handvatten te bieden die nodig zijn voor een kwalitatief goede uitvoering van het ondersteuningsprogramma. Er is een vergelijkbare Cursus Personeel Laagdrempelige zorg plus Mantelzorgondersteuning (LPD-plus MO). Voor meer informatie <http://www.vumc.nl/afdelingen/Amsterdam-Center-on-Aging/Producten-Activiteiten/Lopende-producten-activiteiten/6450213/> of stuur een mail naar m.deboer@vumc.nl

- ❖ **Workshop populairwetenschappelijk schrijven bij Taalcentrum VU**

Hoe schrijft u begrijpelijk over complex onderzoek? Hoe verwoordt u lastige materie voor leken? Hoe maakt u een vliegende start met een artikel? De intensieve eendaagse workshop Populairwetenschappelijk schrijven is bedoeld voor

onderzoekers die een artikel willen schrijven dat begrijpelijk is voor een breed publiek. In de workshop treffen onderzoekers van verschillende instituten en disciplines elkaar. Taalcentrum-VU geeft persoonlijk commentaar op de uitgeschreven tekst. Het eindresultaat is een publicabel artikel voor een breed publiek. U kunt de workshop Populairwetenschappelijk schrijven volgen op donderdag 5 juli of dinsdag 18 september 2012. De workshop vindt plaats in Amsterdam en kost € 550,-. U kunt zich direct online inschrijven via www.taalcentrum-vu.nl/opentraining.

Geplande Bijeenkomsten, Congressen en Lezingen

- **QoC werkoverleg**
 - Donderdag 8 november 2012 van 9.00 tot 10.30 uur
- **QoC Senioren overleg**
 - Maandag 29 oktober 2012 13.30 tot 14.30 uur
- **3^e Conferentie IQ healthcare: “Hoe maken we de gezondheidszorg gezond? Naar meer kwaliteit en minder onnodige kosten”**
 - vrijdag 7 september 2012 in De Vereniging te Nijmegen
U kunt zich nog inschrijven via www.paoheyendael.nl
De conferentie biedt een interessant programma met (inter)nationale sprekers, waaronder prof. dr. John E. Wennberg, de initiator van de *Dartmouth Atlas of Care* en een van de belangrijkste grondleggers van het gezondheidszorgonderzoek. Verder spreken prof. dr. Ab Klink, prof. dr. Eric Schneider (RAND/ Harvard), prof. dr. John Appleby (King’s Fund, Londen), prof. dr Glyn Elwyn (Cardiff) en prof. dr. David Goodman (Dartmouth Institute).
De conferentie behandelt belangrijke vragen: hoe verkleinen we de (regionale) verschillen in kwaliteit tussen zorgaanbieders; hoe reduceren we ongewenste praktijkvariatie en hoe krijgen we meer kwaliteit tegen lagere kosten. En dat net voor de verkiezingen voor de Tweede Kamer enkele dagen later! De conferentie wordt afgesloten met de uitdagende en confronterende muziektheatervoorstelling “De Limonadefabriek” over de rol van de patiënt in het ziekenhuis van de toekomst.

Project in de spotlight: FoliumzuurExtra onderzoek is geopend!

Het gebruik van foliumzuur voor en tijdens de zwangerschap helpt om de kans op een kindje met Spina Bifida ('open ruggetje') te verkleinen. Wetenschappers van Community Genetics doen i.s.m. de Rijksuniversiteit Groningen onderzoek of extra foliumzuur ook helpt om andere aangeboren aandoeningen te voorkomen. Afgelopen 4 april is het



FoliumzuurExtra onderzoek geopend voor aanmeldingen. De start van het onderzoek verscheen op heel veel nieuws-websites, waaronder vk.nl, parool.nl, trouw.nl en rtl-nieuws.nl!

Ook is er een website gebouwd (<http://www.foliumzuurextra.nl>) voor vrouwen die geïnteresseerd zijn in deelname, deelnemers, apotheken, huisartsen en andere zorgverleners. Op de website is o.a. Fenneke Blom aan het woord: “Het onderzoek loopt niet alleen hier, maar ook in andere landen. Daardoor kunnen we veel te weten komen over de beschermende effecten van foliumzuur voor het kind EN de

moeder. Het is al veel langer bekend dat foliumzuur de kans op een baby met een open ruggetje verkleint. Maar er zijn nu ook aanwijzingen dat een hogere dosering foliumzuur die kans nog kleiner maakt. Verder zou foliumzuur kunnen helpen bij het voorkomen van andere aandoeningen, zoals een aangeboren hartafwijking bij het kind of zwangerschapsvergiftiging bij de moeder. Dat willen we nu dus gaan onderzoeken. En daarvoor zoeken we vrouwen tussen de 18 en 45 jaar die van plan zijn op korte termijn zwanger te worden. We hopen zo'n 5000 vrouwen te kunnen werven. Dat zijn er wel heel veel, maar aan de andere kant...meedoen betekent een kleine inspanning voor de deelnemers, maar kan heel veel betekenen voor vrouwen en hun baby's in de toekomst".

Nieuwe Medewerkers

Elke nieuwsbrief zullen nieuwe medewerkers voorgesteld worden. Wie ben je? Wat doe je? En waar zit je?



Wie? Martine van Egmond

Wat? OIO retrain to work in sick-listed cancer patients and survivors o.b.v. Saskia Duijts

Waar? Kamer H-065 MF



Wie? Jeneva Scheuer

Wat? Werkt sinds half februari j.l. een dag per week als freelance administratief medewerker. Zij is 4^e jaars student Geneeskunde bij VUmc.

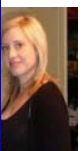
Waar? Bij Rose-Marie Dröes



Wie? Martijn Hagens

Wat? Als junior onderzoeker werk ik mee aan de Focusgroepen voor het PaTz-project (door samenwerking toename van kwaliteit in de Palliatieve ThuisZorg). Daarnaast onderzoek ik de begeleiding van zelfdoding zonder doktershulp

Waar? C-580 MF (do en vr)



Wie? Hilde van der Aa

Wat? Oio op het ZonMw gefinancierde onderzoek: "Stepped-care to reduce depression and anxiety in visually impaired older adults - a randomised controlled trial".

Waar? ZH - 1F010, afdeling oogheelkunde

De programmasecretaresse aan het woord

Vergeet u niet?

- ❖ Nieuwe medewerkers te melden ?
- ❖ Uw personal page in te vullen?
- ❖ De project pages voor uw lopende projecten aan te maken en bij te houden ?
- ❖ Te melden wanneer een project van start gaat en/of afgesloten wordt?



Voor al uw vragen kunt u terecht bij : Malika Dahmaza (m.dahmaza@vumc.nl)

Overig

- ❖ Judith Manniën, senior onderzoeker bij Midwivery, is op 19 februari 2012 bevallen van een zoon: Menno!
- ❖ De sectie Community Genetics heeft op dit moment maar liefst 6 stagiairs, een record!
- ❖ Arnela Suman, stagiaire Community Genetics is op 24 april getrouwd!

Het je tips, nieuwtjes of ideeën voor de nieuwsbrief? Geef het door aan de redactieleden!

