

Algemene informatie

Kennisdeling

Een meesterlijke master: van theoretisch leren naar praktijkleren

Masterjaar 1, start van de masteropleiding VUmc-compas, is een uitdagend onderwijsprogramma in een bijzondere leeromgeving. Deze workshop biedt u de ervaringen met en de inzichten in de opmerkelijke architectuur van dit programma. Programma en uitvoering in vogelvlucht, een co-productie met de leerhuizen van MCA, SLAZ, KG en Spaarne.

Verzorgd door Hester Daelmans, Marianne Kooiman, Marjan van Wegen en Reinier Veenhoven

Uw onderzoekstalent zit hier

Biomedische Research Masters VUmc zijn een kweekvijver van toptalent op het gebied van oncologie en cardiovasculair onderzoek. Maak kennis met deze bijzondere opleidingen die plaats bieden aan de toekomstige onderzoekers en vernieuwers binnen het zorgcontinuüm.

Verzorgd door Marjan van Duist en Edwin Kanters

LAT: learning apart together

Leren kan steeds meer plaatsvinden via sociale media die vele mogelijkheden bieden, zoals informatieoverdracht, participatie in een community of learners en het bijhouden van uw persoonlijke portfolio om uw carrière vorm te geven. U maakt kennis met het systeem en met de wijze waarop IOO deze mogelijkheden wil benutten.

Verzorgd door Wim Polderman en Martin Straks

Kennismanagement

IOO grensverleggend: van wingewest tot win-win met de West

De samenwerking met Aruba heeft in 2010 geleid tot een meerjarenplan waarbij uitwisseling en kwaliteitszorg hand in hand gaan. Deze aanpak staat model voor samenwerking met instellingen op de BES-eilanden, Sint Maarten, in Suriname en Zuid-Afrika. Het uitgangspunt is 'niet alleen halen maar ook brengen'. Bij- en nascholingen, trainingen en verpleegkundige vervolgoopleidingen worden ter plaatse aangeboden. Dit leidt tot een bijzondere opleidingsportefeuille voor IOO en zijn studenten.

Verzorgd door Margreeth van der Meijde en Huub van der Erve

Een bittere pil

Goed onderwijs in therapie en farmacotherapie is noodzakelijk en zorgt voor effectieve, veilige en doelmatige gezondheidszorg. Geneeskunde, Advanced Nurse Practitioner en Physician Assistant stellen het WHO 6-step behandelplan centraal. In deze mini-masterclass maakt u kennis met deze doeltreffende methode. Deelnemers stellen een eenvoudig plan op en beoordelen een therapeutisch consult.

Verzorgd door Theo de Vries, Jelle Tichelaar en Abel Thijs

De chemie van samenwerking

Er is een nijpend tekort aan klinisch chemisch analisten en dat leidde tot een dringende vraag: wat te doen om dit op langere termijn te verhelpen?

In samenwerking met de Amstel Academie ontwikkelt het klinisch chemisch laboratorium VUmc de beroepsopleiding Klinisch Chemisch Analist (MLO+ niveau). Inmiddels participeren AMC en OLVG. Ervaar hoe de vraag een aantrekkelijk aanbod werd.

Verzorgd door Marieke Levitus en Marko Phernambuca

Accreditatie

Voor het symposium is accreditatie aangevraagd bij het kwaliteitsregister Verpleegkundigen & Verzorgenden (V&V), bij de Koninklijke Nederlandsche Maatschappij tot bevordering der Geneeskunst (KNMG) en bij het Accreditatie Bureau Medisch Specialisten (ABMS). De toegekende accreditatiepunten van het ABMS, kunnen deel uit maken van uw BKO traject.

Deelnemers ontvangen na afloop van het symposium een certificaat.

Locatie

Het symposium vindt plaats in de Amstelzaal van VU medisch centrum, De Boelelaan 1117, 1081 HV Amsterdam. Een routebeschrijving vindt u op www.VUmc.nl.

Parkeren

VU medisch centrum is goed te bereiken met openbaar vervoer en wij raden u aan hier zoveel mogelijk gebruik van te maken. Rondom VUmc is alleen parkeren mogelijk tegen betaling. In verband met bouwwerkzaamheden zijn de parkeermogelijkheden beperkt.

Inschrijven

Deelname aan het symposium 'Beter worden om Beter te maken' is kosteloos.

Wel dient u zich in te schrijven. Dit doet u via www.vumc.nl/ioosymposium, waar u zich online kunt inschrijven.

Bij verhindering verzoeken wij u vriendelijk een e-mail te sturen of telefonisch contact op te nemen met PAOG cursus- en congresorganisatie.

Indien u voor accreditatie in aanmerking wilt komen, verzoeken wij u vriendelijk uw BIG-nummer op het digitale inschrijfformulier in te vullen. Zonder dit nummer kunnen wij uw deelname namelijk niet verwerken en worden geen accreditatiepunten bijgeschreven.

Organisatie en inlichtingen:

VU medisch centrum
PAOG cursus- en congresorganisatie
Ingrid van de Vegte & Romke Langezaal

Postbus 7057
1007 MB Amsterdam

telefoon 020 - 444 8444
fax 020 - 444 8445

e-mail: paog@vumc.nl
website: www.paog.nl

BETER WORDEN OM BETER TE MAKEN

instituut voor onderwijs en opleiden
VU medisch centrum



Dinsdag 25 januari 2011

Amstelzaal

VU medisch centrum

Amsterdam

VU medisch centrum



Inleiding

Beste docent, collega, ontwikkelaar, innovator, onderwijsmanager,

Het instituut voor onderwijs en opleiden (IOO) VUmc staat voor state of the art opleidingen binnen het domein van de gezondheidszorg: medische, paramedische en verpleegkundige vervolgoedingen worden binnen het IOO aangeboden.

Voor het opleiden van excellente beroepsbeoefenaren in de gezondheidszorg is de samenwerking met studenten, collegae en belanghebbenden binnen en buiten VUmc een voorwaarde voor succes: het opsporen, verbinden, ontdekken en verspreiden van kennis staat hierbij centraal.

Samen met u willen we op dinsdag 25 januari de huidige en toekomstige ontwikkelingen binnen het IOO bespreken. In een gevarieerd en boeiend middagprogramma worden vele ontwikkelingen op het gebied van kennisdeling, kennismanagement en kennisinnovatie op een interactieve wijze aan u gepresenteerd. Prof. dr. Joseph Kessels praat over Kennisontwikkeling in een kennisintensieve organisatie en stelt hierbij de vraag of kennis wel te managen is: hoe werkt dat in een lerende organisatie? Prof. dr. ir. Han Gerrits spreekt over onderwijsinnovaties, waarbij hij vanuit de theorie de kracht van het idee in de praktijk brengt.

Uw dagvoorzitter is prof. dr. Wim Stalman, decaan en lid van de RvB VUmc.

De vertegenwoordigers van de opleiding geneeskunde, de Amstel Academie, de medisch specialistische vervolgoedingen, de biomedische researchmasters en het PAOG hopen u te verwelkomen.

Met vriendelijke groet,

Mw. Margreeth C. van der Meijde MBA
directeur instituut voor onderwijs en opleiden

Programma

Dagvoorzitter: *Wim Stalman*

12.30-13.00 uur Registratie en ontvangst in foyer Amstelzaal

13.00-13.05 uur Aanvang symposium en welkomstwoord dagvoorzitter

13.05-13.30 uur **IOO op de kaart**
IOO neemt u mee op reis. De zorg van morgen wordt immers geleverd door de mensen die nú de opleidingen volgen. Doen we dat op de goede manier en hoe weten we of we de juiste keuzes maken? IOO is betrokken bij het ontwerp van de zorg van morgen door steeds grenzen te verleggen. IOO wil samen met u beter worden om beter te maken!
Margreeth van der Meijde

13.30-14.00 uur **Kennisontwikkeling in een kennisorganisatie**
IOO stelt individuen in staat hun talenten tot ontwikkeling te brengen en deel te nemen aan verschillende vormen van kenniswerk. Maar kan een organisatie de productie en toepassing van kennis en talent ‘managen’?
Joseph Kessels

14.00-14.30 uur **Kennisinnovatie: de kracht van het idee**
Het begrip ‘innovatie’ wordt veel gebruikt. Wat bedoelt men hier eigenlijk mee? En wat is er voor nodig om dit binnen een organisatie te realiseren? Hoe kunt u als individu social networking en communities inzetten voor uw vernieuwende idee, zodat anderen erin meegaan?
Han Gerrits

14.30-15.00 uur **Meer dan het schoolbord**
Werkteater

15.00-15.30 uur **Pauze: ‘PAOG in beeld’**

15.30-16.15 uur **Eerste ronde workshops**
Zie toelichting workshops

16.15-16.30 uur Wisseling workshops

16.30-17.15 uur **Tweede ronde workshops**
Zie toelichting workshops

17.15-17.30 uur **IOO blijvend in beeld!**

17.30 uur Uitreiking certificaten en napraten onder het genot van een hapje en drankje

Voorzitter en sprekers

M. Bakker, onderwijskundig beleidsmedewerker/docent, Amstel Academie VUmc, Amsterdam
Dr. J. Bretschneider, KNO-arts, VUmc, Amsterdam
Prof. dr. G. Croiset, programmadirecteur geneeskunde opleidingen, VUmc, Amsterdam
Dr. H.E.M. Daelmans, programmaleider master, VUmc, Amsterdam
Dr. M. van Duist, Coordinator Master Oncology, VUmc, Amsterdam
Dr. H.J. van der Erve, Hoofd Bureau Internationale Samenwerking, IOO, VUmc, Amsterdam
Prof. dr. ir. H. Gerrits, directeur Innovation Factory, hoogleraar E-business & IT-industrie, Vrije Universiteit, Amsterdam
E. Kanter, coördinator cardiovascular research master, VUmc, Amsterdam
Prof. dr. J.W.M. Kessels, professor in Human Resource Development, Universiteit Twente, Enschede
Drs. M.A.R. Kooiman, jaarcoördinator M1, VUmc, Amsterdam
Dr. M. Levitus, klinisch chemicus, VUmc, Amsterdam
M.C. van der Meijde MBA, directeur IOO, VUmc, Amsterdam
Dr. M. Phernambucq, opleider KCA, Amstel Academie VUmc, Amsterdam
Drs. W.H. Polderman, directeur Amstel Academie, VUmc, Amsterdam
M. Straks, adviseur e-learning, Amstel Academie VUmc, Amsterdam
Prof. dr. W.A.B. Stalman, Raad van Bestuur en decaan, VUmc, Amsterdam
Dr. R.H. Veenhoven, leerhuismanager, Spaarne ziekenhuis, Hoofddorp en Kennemer Gasthuis, Haarlem
Prof. dr. Th. P.G.M. de Vries, hoogleraar Farmacologie en Farmacotherapie, VUmc, Amsterdam
M.J.M. van Wegen, leerhuismanager, Sint Lucas Andreas Ziekenhuis, Amsterdam

Toelichting workshops

Kennisinnovatie

Pro-active nursing: klinisch redeneren in zes stappen
Traditioneel staat de school voor kennisoverdracht. Je leert braaf allerlei dingen maar niet hoe deze kennis gebruikt dient te worden in de beroepspraktijk. En daar zit nu juist het probleem! Ervaar de kracht van methodiek en klinische systematiek bij de vitaal bedreigde patiënt.
Verzorgd door Marc Bakker

Leren kunt u overal: al een keer in een virtueel schoolgebouw geweest?
Klinisch onderwijs VUmc maakt gebruik van de gebruiksvriendelijke en veelzijdige e-learningomgeving Fronter. Tijdens deze workshop kan men met eigen digitaal materiaal (meenemen op usb-stick voor upload) een ‘leerruimte’ inrichten. Gebruik en uitbreiding van deze ruimte is mogelijk vanaf elke computer met internet. Leren en onderwijzen waar je ook bent ... web2.0 in het onderwijs.
Verzorgd door Jochen Bretschneider

In het verleden behaalde resultaten bieden wél garantie voor de toekomst: IOO en wetenschap
IOO heeft drie onderzoeksprogramma's: diversiteitgebonden studies, maatschappelijk verantwoord opleiden en kennisvalorisatie. De wortels van VUmc worden gecombineerd met actueel en relevant onderzoek. Binnen de geneeskundestudie is motivatie een belangrijk criterium voor studiesucces en -selectie. In deze workshop staat het begrip motivatie centraal aan de hand van wetenschappelijke literatuur. Wat is de definitie van motivatie en is motivatie een vast gegeven of beïnvloedbaar?
Verzorgd door Gerda Croiset en Rashmi Kusurkar