

Digitale Krant Tandheelkunde

Tweemaandelijks uitgave van het cluster Tandheelkunde te Nijmegen

Jaargang 8, aflevering 2, maart - april 2008

Inhoud

Emeritus hoogleraar al 40 jaar patiënt op Tandheelkunde

- "Define your own situation in your own life"

Toetsfaciliteit via www.paotumcn.nl

- Nieuw! Alumni toetsen update-effect via internet

Promoties

- Dennis Link en Dirk Mettes verdedigen hun proefschrift

Lustra Radboud Universiteit en TFV - Nijmegen

- RU van 14 mei tot en met 1 juni diverse lustrum activiteiten
- 28 november 2008 lustrumcongres TFV Nijmegen

Afgestudeerd op 25 april

- 17 mensen ontvingen de tandartsenbul

PAOT –Cursussen en Klinische avond

- Dinsdagavond 13 mei: "Parodontale therapie in beweging"
- Nog enkele plaatsen voor cursussen van mei– juli 2008

Expositie bij Tandheelkunde

- Thema van de tentoonstelling: "Kies en droom weg"

Publicaties medewerkers

Agenda



Colofon

De digitale krant verschijnt vijf maal per jaar en is te lezen door de Alumnicontracthouders van de studierichting Tandheelkunde aan de RU op de website van het PAOT. De krant is ook voor de medewerkers van Tandheelkunde Nijmegen beschikbaar via intranet.

De digitale krant tandheelkunde is een uitgave van het Cluster Tandheelkunde van het UMC St Radboud.

Redactie:

Wietske Fokkinga, Louis Hofman, Adrie Jeurissen, Rob de Kanter

Redactieadres:

Studiecentrum - Bibliotheek Tandheelkunde
Philips van Leijdenlaan 25
Postbus 9101
6500 HB Nijmegen
telefoon: 024-3668152
fax: 024-3614097
e-mail: l.hofman@dent.umcn.nl
website: www.paotumcn.nl

Emeritus hoogleraar al 40 jaar patiënt op tandheelkunde

“Define your own situation in your own life”

Tijdens het interview met Prof. Felling, emeritus hoogleraar methodologie, blijkt er een persoonlijkheid voor me te zitten die een zeer duidelijke visie heeft op (de toekomst van) Tandheelkunde en haar opleiding. Hoe dat komt is niet verrassend: al ruim 40 jaar ligt Prof. Felling in de stoel bij Tandheelkunde studenten (WF).



Bert Felling in de stoel bij 2 studenten Tandheelkunde (Marieke en Pauline Agterberg). [Foto uit Radbode, jaargang 33, nr 11]

Als jonge medewerker bij sociale wetenschappen (methoden & technieken) ontving Felling (net als alle andere medewerkers op de universiteit) een brief dat er behoefte was aan patiënten voor het onderwijs bij Tandheelkunde. Omdat hij uit eigen ervaring wist hoe lastig het was/is om stages te regelen voor studenten wilde hij graag meewerken aan de ‘stage’ van studenten Tandheelkunde. De korte afstand naar THK en zijn flexibiliteit in zijn werk maakte de behandelingen op THK goed inpasbaar. En dat het beviel moge duidelijk zijn; anders zou hij niet nu nog steeds hier rondlopen.

Als patiënt heeft hij alle gebouwen en verdiepingen gezien, zowel op de eerste locatie (Kapittelweg) als op de huidige locatie. Studenten die later docenten werden zijn ook niet onbekend voor hem.

Al snel in het gesprek komen we op de veranderingen die in de loop van de tijd zijn opgetreden. Zowel onderwijskundig als bepaalde ‘versoepeling’ van regels. Zo schetst een anekdote dat in de beginjaren er een student z’n schoenen niet had gepoetst. De begeleidende zaal-tandarts verwees de student naar huis om zijn schoenen te poetsen, met gevolg dat de patiënt ook onbehandeld naar huis kon keren. Dit zal vandaag de dag niet meer gebeuren. Natuurlijk gelden er nog ‘gedragsregels’, maar de patiënt zal er de dupe niet van worden (en dat is maar goed ook).

Met betrekking tot het opstellen en bespreken van behandelplannen is er een duidelijke verandering voor Felling waarneembaar. Waar ‘vroeger’ voor de pauze door de ene tandarts-docent een behandeling werd voorgesteld en na de pauze een andere docent met een ander plan op de proppen kwam, wat de student dan klakkeloos overnam, zal nu ook niet meer voorkomen. De rol van de student in het behandelplan is dus ook duidelijk veranderd. De student schrijft het ‘zorgplan’, waarbij de student zelf het bespreekt met de patiënt. Natuurlijk is er een rol voor de docent in het plan, maar deze is meer begeleidend en niet perse leidend. Verder wordt er van behandeldoelen uitgegaan en niet van de behandelingen van de tanden op zich. Het is een meer geïntegreerd zorgplan. Hier is Felling duidelijk voorstander van en hij ‘daagt’ de studenten tegenwoordig dan ook uit om goed beargumenteerd

het hoe en waarom van een zorgplan toe te lichten. Zoals hij het benoemt de 'sterkte-zwakke' analyse. Gekoppeld aan het zorgplan is de voorbereiding ervan: de anamnese. Deze was jaren geleden ook niet zo uitgebreid. Felling vindt het erg goed dat de studenten dit nu leren.

Vroeger was er veel meer sprake van een monoloog (van de docent), was het veel meer 1-richtingsverkeer, werd de patiënt niet/nauwelijks betrokken en werd de student menig maal in verlegenheid gebracht in bijzijn van de patiënt. Als patiënt ervaart Felling nu een verbeterde 'triade' van student – begeleidend tandarts – patiënt. Hierbij is er veel meer en een betere communicatie van student naar patiënt, maar ook van docent naar student, en van docent naar patiënt. De heel duidelijke hiërarchische verhouding tussen docent en student, waarin de patiënt nauwelijks werd betrokken is verschoven naar een dialoog tussen docent en student, waarin de patiënt juist betrokken wordt. Aan de huidige rol als docent geeft Felling steekwoorden als begeleidend, faciliterend, coachend, ondersteunend. Bij de student geeft hij aan dat ze veel autonomer zijn, ze moeten behandelplannen verdedigen, ze zijn meer zelfstandig in het uitvoeren van de verrichtingen, en de student geeft beargumenteerd weer aan de patiënt waarom er bepaalde keuzes worden gemaakt. Het reflectie moment is veel meer verschoven naar de student. Als patiënt vindt Felling het ook prettig dat de studenten tegenwoordig veel meer vertellen wat ze aan het doen zijn, dat geeft een stukje rust en vertrouwen. Felling vat samen dat het onderwijs argumentatiever, interactiever en participatiever is geworden rondom een goede verhouding binnen de triade van patiënt – docent – student.

Over het toekomst perspectief van de tandarts heeft Felling een duidelijk beeld. De tandarts vervuld een unieke regiefunctie. Die unieke functie moet gewaarborgd worden door het onderscheid met bijvoorbeeld de mondzorgkundige duidelijk aan te geven. De tandheeskunde studenten die nu de opleiding volgen krijgen volgens hem nu de tools mee waarmee ze in de praktijk aan de slag kunnen. De 'tandarts-generalist' zal dan de verantwoordelijkheid dragen voor het opstellen en uitvoeren/uit laten voeren van het integrale zorgplan. Het is dus de manager van de zorgplannen. Hiervoor zullen wellicht wat meer bedrijfskundige aspecten in de opleiding aan de orde moeten komen volgens hem. Daarnaast zal een 'tandarts-generalist' een 'verbijzondering' hebben, wat nu bijvoorbeeld wordt vormgegeven in de ontwikkeling binnen de Masterprofielen. (Als het ware een bijzonder aantekening op een differentiatie gebied.) Volgens Felling worden deze aspecten in de 6-jarige opleiding meegenomen en hij ziet het dus ook helemaal zitten.

De praktijken van de toekomst zien er in zijn ogen anders uit dan huidige (solo-) praktijken. Door de demografische veranderingen in de komende 7 to 9 jaar (tandartsen te kort en opkomende meer autonome mondzorgkundigen) zal de organisatie van praktijken moeten veranderen. Zoals bij fysiotherapeuten al grote groepspraktijken bestaan waarbij ieder een 'verbijzondering' heeft ziet Felling dit ook voor grote(re) groepspraktijken (misschien zelfs 'regiopraktijken') voor de tandheeskunde. De regiefunctie van de tandarts moet dus veilig gesteld worden voor de toekomst.

Prof. Felling vindt het belangrijk dat de tandartsen van de toekomst zich blijven nascholen en het liefst vanuit de intrinsieke motivatie. Hij vraagt dan ook gericht aan de studenten wat ze van plan zijn na hun studie; Wat ga je doen? Ga je nascholingscursussen volgen? Wat is je specifieke interesse? Felling ziet de technologie binnen de Tandheeskunde snel ontwikkelen en dat kan natuurlijk bijdrage aan die intrinsieke motivatie, die weer leidt tot het volgen van PAOT onderwijs. Dat wordt in de toekomst ook belangrijk in verband met het kwaliteitskeurmerk.

Een aspect waar Felling van vindt dat er meer aandacht aan zou moeten worden besteed is wetenschappelijk onderzoek. De studenten moeten worden gestimuleerd om zelf te leren onderzoeken aan de stoel. Hij ziet de 'onderzoeksmindedness' nog niet voldoende terug bij de studenten. Met de stimulatie van nieuwsgierigheid en de verwondering van onderzoek doen draag je bij aan uiteindelijk Practice Based Research (PBR). Met behulp van BPR en EBR (Evidence Based Research) kunnen richtlijnen en protocollen ontwikkeld worden en kan de Tandheeskunde verder groeien (innovatie).

Op de vraag wat zijn lijfspreuk is antwoord Felling: "Define your own situation in your own life". Oftewel: alles wat jezelf kiest komt goed. Zo heeft hij een goede keuze gemaakt door 40 jaar geleden zich als patiënt hier op Tandheelkunde aan te melden.

Nog een paar keuzes die ik hem voorlegde waar hij zijn eigen keuze in zou moeten maken:

- Amalgaam of composiet? "Composiet"
- Vrouwelijke of mannelijke tandarts? "Vrouwelijk tandarts. Vrouwen zijn mijns inziens preciezer in hun vak en zijn taakgerichter."
- Jonge docent of oude rot in het vak? "Geen van twee, ik zou graag door de midden-groep 'behandeld' worden. Degene met ervaring van de innovatieve therapieën."

Toetsfaciliteit via www.paotumcn.nl

Nieuw! Alumni toetsen update-effect via internet

Aan de website www.paotumcn.nl is een toetsmodule toegevoegd. Er is een toets samengesteld over de presentaties van de updatedagen van april 2008.

Wanneer u de toets heeft afgelegd kunt u, en u alleen, uw score bekijken en zien hoe u gescoord heeft op de toets ten opzichte van alle alumni die de toets reeds hebben afgelegd.

Ook kunt u zien, nadat u de toets volledig heeft gemaakt, welke antwoorden juist zijn.

uitsluitend deelname aan de toets wordt geregistreerd en door het PAOT-bureau samen met uw deelname aan de alumni bij- en nascholingsactiviteiten doorgegeven aan het "kwaliteitsregister tandartsen"

Deelname aan een toets levert hiervoor 1 extra accreditatiepunt op.

Heeft u hierover nog vragen, neem dan contact op met: r.dekanter@dent.umcn.nl

The screenshot shows the website 'Post Academisch Onderwijs Tandheelkunde'. At the top, there are navigation links for 'home', 'e-mail', and 'links'. Below this, there are three main menu items: 'Alumni life time bij- en nascholingscontract', 'Bij- en nascholingscursussen PAOT Nijmegen', and 'PAO-T Bureau UMC-Nijmegen'. A user is logged in as 'Rob de Kanter'. The navigation bar includes 'alumni contract', 'consultancy', 'digikrant', 'studiecentrum', 'update dagen', and 'webfaciliteiten'. A dropdown menu is open under 'update dagen', listing 'algemeen', 'update-programma', 'update-presentaties', 'enquête', and 'Toetsen' (highlighted with a red arrow). On the right, there is a 'Contractant login' section with the user's name 'Rob de Kanter' and a 'Uitloggen' button. Below that, there is a 'meld u aan voor onze nieuwsbrief' section with an 'e-mailadres' input field.

Promoties

De promotie van Dennis Link vindt plaats op donderdag 8 mei aan de Radboud Universiteit Nijmegen. Titel proefschrift: **Bone cement: Biological properties of biodegradable polymeric microparticles**. Promotor: Prof. dr. J.A. Jansen, co-promotores: Dr. J.J.P. van den Beucken, mw. dr. J. van den Dolder

Cement als opvulmiddel bij botdefecten

Calcium fosfaat keramieken zijn veelbelovend in het gebruik als botvervangers op het gebied van de tandheelkunde, orthopedie en reconstructieve chirurgie. Helaas zijn deze keramieken alleen verkrijgbaar als blokken en korrels, waardoor er een onvolledige en instabiele vulling van het botdefect optreedt. Een oplossing voor dit probleem is een calcium fosfaat



cement wat geïnjecteerd kan worden in een botdefect en vervolgens uithardt.

Het proefschrift beschrijft het produceren van een injecteerbaar, zelfuithardend cement als botvervanger. Bovendien blijkt dat de botaanmaak versnelt wordt door aan het cement synthetische (polymelkzuur of gelatine) microbolletjes toe te voegen. De microbolletjes hebben laten zien dat ze geschikt zijn voor het toevoegen aan het cement, zonder een negatieve weefselreactie te hebben of de cement uitharding te beïnvloeden. De microbolletjes worden sneller afgebroken dan het cement, waardoor poriën ontstaan. Door deze poreuze structuur wordt het mogelijk om weefsel ingroei alsmede een geleidelijke afbraak van het cement te bevorderen, waardoor vervanging door lichaamseigen bot mogelijk wordt.

Hoewel deze combinatie van cement met microbolletjes een geringe sterkte bezit, blijkt echter dat het cement met gelatine microbolletjes na 12 weken van implantatie een gelijke of zelfs hogere sterkte heeft ten opzicht van normaal bot. Dit was het gevolg van de afbraak van het cement en de microbolletjes en de daaropvolgende vervanging van nieuw bot in de tijd. Dit suggereert dat dit cement met de microbolletjes onder bepaalde condities aangewend zouden kunnen worden voor belastbare situaties.

Als eindconclusie kan gesteld worden dat het ontwikkelde injecteerbare cement een veelbelovende toekomst heeft betreffende de reconstructie van bot defecten.

De promotie van Dirk Mettes vindt plaats op vrijdag 13 juni aan de Radboud Universiteit Nijmegen. Titel proefschrift: Routine oral examination : towards a patient-tailored risk strategy. Promotoren: Prof. Dr. A. Plasschaert en Prof. Dr. R. Grol, Co-promotores: dr. M. Wensing dr. W. van der Sanden

Het Periodieke Mondonderzoek

De mondgezondheid van de Nederlandse bevolking is in de afgelopen decennia aanzienlijk verbeterd. Niet iedereen gaat meer gebukt onder het ongemak van veel gaatjes, tandvleesontstekingen en onaangename tandheelkundige behandelingen. De motivatie om een gezond gebit te bezitten is toegenomen en de preventie heeft voor een groot aantal mensen zijn vruchten afgeworpen. Het periodieke mondonderzoek (voorheen "halfjaarlijkse controle") is nu voor 80% van de bevolking een vanzelfsprekendheid. Gaatjes en tandvleesproblemen komen echter in de bevolking nog wel voor.



Er is zelfs sprake van een ongelijke verdeling: mensen met geen of nauwelijks mondziekten en zij die regelmatig nieuwe mond- en tandziekten ontwikkelen.

Deze individuele verschillen worden meer zichtbaar en vragen om een andere aanpak van het periodieke mondonderzoek. Een vaste controletermijn (van veelal 6 maanden) voor iedereen is uit oogpunt van goede zorgverlening niet meer passend. Inmiddels zijn er wetenschappelijke aanzetten gedaan tot een meer op het individu gerichte benadering van het periodieke mondonderzoek. Daarbij is vooral de ernst van de aanwezige ziekte(n) bij een persoon richtinggevend voor de inhoud van het onderzoek en voor de bepaling van de termijn tot het volgend onderzoek.

Dit proefschrift inventariseert meningen van tandartsen en regelmatige tandartsbezoekers, onderzoekt het handelen in de praktijk van alledag, zoekt en bundelt het bewijs uit wetenschappelijk onderzoek en presenteert ontwikkelde instrumenten met betrekking tot de invoering van vernieuwingen voor de opleiding tot tandarts en de tandheelkundige beroepsuitoefening.

Lustra Radboud Universiteit en TFV Nijmegen

De Radboud universiteit viert van woensdag 14 mei tot en met zondag 1 juni het 85 – jarig bestaan.

De TFV Nijmegen viert haar 9^e lustrum voor de alumni op vrijdag 28 november

De Radboud Universiteit Nijmegen viert het 17^e lustrum met diverse activiteiten op de campus en in de stad.

Enkele festiviteiten:

Herman van Veen treedt op tijdens het openingsconcert in de Stadsschouwburg op 14 mei. Prof. dr. Olivier Hekster, hoogleraar oude geschiedenis, houdt op donderdag 15 mei de lustrumrede. En op vrijdag 23 mei is er een wetenschappelijk congres dat de begrippen luxe en decadentie verkent vanuit de filosofie, de medische en sociale wetenschappen maar ook vanuit economische achtergronden. Verder is er de Campusdag (27 mei) voor studenten en medewerkers, is er aandacht voor onze scholieren en alumni en natuurlijk het Lustrumfeest (15 mei). Vrijdag 31 mei is de alumnidag met een exclusief optreden van Freek de Jonge in de Vereniging. De feestelijkheden worden afgesloten met een Universiteitsfestival op (koop) zondag 1 juni in de Nijmeegse binnenstad.

Hier presenteert de universiteit zich met kennis en cultuur aan haar eigen stad.

Voor een compleet programma en (digitale) inschrijving zie de website van de Radboud Universiteit, www.ru.nl, "klik vervolgens op: "Lustrum Radboud Universiteit".

Het dagprogramma voor het lustrum van de TFV Nijmegen in de week van 24 tot 29 november 2008:

Maandag: Feestelijke lustrumopening – presentatie goede doel - cabaret - almanak
Dinsdag: Dagactiviteit: Mission impossible – spookdiner – gewelventocht - borrel
Woensdag: Ledenlunch en feest voor alle leden
Donderdag: Speciaal dappenglasje met Karaoke
Vrijdag: Congres in Triavium: "Van Tandmeester tot Mondarts"
Zaterdag: Gala

In de volgende digikranten gedetailleerde informatie. Houdt u in uw agenda vast rekening met het samenvallen van een van de najaars update-dagen met het lustrumcongres van de TFV!

Afgestudeerd op 15 februari

In het Radboud Auditorium ontvingen 17 nieuwe collegae uit handen van Prof. Dr. S.J. Bergé op vrijdag 25 april de tandartsenbul

Mevrouw A.D. Akkerman	Noordoostpolder
Mevrouw M.M. Alofsen	Rotterdam
De Heer H.A. Beersma	Zevenbergen
De Heer M.P.W. Bekkers	Tilburg
De Heer J.J.W. Blakenburg	Son en Breugel
Mevrouw I.M. Blom	Dordrecht
Mevrouw L. Dawood	Bagdad
De Heer L.G.J. Eijsbouts	Tilburg
De Heer W.J. van der Graaf	Zierikzee
De Heer R. Janssen	Rotterdam
De Heer P.H. Kinders	Zevenaar
Mevrouw C. Lampe	Rotterdam
Mevrouw M.H.H.G. van Merwijk	Nijmegen
Mevrouw T.T.V. Nguyen	Nijmegen
Mevrouw W.H. van Oorschoot	Zaltbommel
De Heer A. Simons	Teheran
De Heer G.W.A.J.J. Steenbergen	Tilburg

PAOT - Cursussen en Klinische avond

Voor een aantal PAO-T cursussen in mei – juni zijn nog enkele plaatsen beschikbaar. Informatie en inschrijving via www.paotumcn.nl

Het betreffen de cursussen:

De frame prothese, een update voor tandarts en tandtechnicus, een eendaagse theoretische cursus op 16 mei

Chirurgische behandelmogelijkheden bij de regeneratie van furcaties en plastische parodontale chirurgie, een eendaagse theoretische en praktische cursus op 16 mei 2008

Kind en Cariës II, een eendaagse praktische cursus op 6 juni

Eind mei ontvangt u exclusief het PAOT- cursusprogramma 2008 – 2009 zodat u van voorinschrijving gebruik kunt maken

Klinische avond in samenwerking met de NMT, dinsdag 13 mei in het Auditorium van het St Radboud. Presentaties door Drs. Jan Smeekens: "Parodontale therapie in beweging" Aanvang 19.30 uur. Borrel na afloop.

Expositie bij Tandheelkunde: Kies een droom weg

"Kies en droom weg" is het uitgangspunt bij de schilderijen met het thema Tandheelkunde door kunstenaars van Atelier 'n Bont Palet in Zaltbommel en Atelier Xi-Xi in Geldermalsen.

Als er een grote kies getrokken moet worden bijvoorbeeld, kun je maar beter wegdromen en aan mooie dingen denken. U ziet de kijk van de kunstenaars op Tandheelkunde en hun beelden om bij weg te dromen.

Atelier 'n Bont Palet en Xi-Xi maken beide deel uit van de voorzieningen van de 's Heerenloo Zorggroep, die hoogwaardige ondersteuning biedt aan mensen met een verstandelijke beperking. De opdracht voor deze expositie is in samenwerking met het cluster Tandheelkunde tot stand gekomen.

De expositie is te bezichtigen vanaf 11 april tot 19 juni a.s.

Maandag tot en met vrijdag van 9.00 tot 18.00 uur.

Philips van Leijdenlaan 25

6525 EX Nijmegen

Alle tentoongestelde werken zijn te koop.

Kom, Kijk en Kies uw favoriete schilderij. Droom weg en geniet.

Cie. Beeldende Kunst Tandheelkunde en Atelier 'n Bont Palet en Xi-Xi



Publicaties medewerkers in Maart - april

Jeurissen, A

Uitwendig bleken van gebitslementen

Praktijkboek Tandheelkunde, Houten, BSL, 2007 Afl 11: blz 1-20

Tan SD, de Vries TJ, Kuijpers-Jagtman AM, Semeins CM, Everts V, Klein-Nulend J.
Osteocytes subjected to fluid flow inhibit osteoclast formation and bone resorption.
Bone 2007;41:745-751.

Bongaarts CAM, Van 't Hof MA, Prah-Andersen B, Kuijpers-Jagtman AM.
Identification of cephalometric landmarks in unilateral cleft lip and palate patients: are there alternatives for Point A, ANS, and PNS?
Cleft Palate Craniofac J 2008;45:81-86.

Henneman S, Bildt MM, DeGroot J, Kuijpers-Jagtman AM, Von den Hoff JW.
Relaxin stimulates MMP-2 and α -smooth muscle actin expression by human periodontal ligament cells.
Archs Oral Biol 2008;53:161-167.

Kiekens RMA, Kuijpers-Jagtman AM, Van 't Hof MA, Van 't Hof BE, Straatman H, Maltha JC.
Facial esthetics in adolescents and its relationship to 'ideal' ratios and angles.
Am J Orthod Dentofacial Orthop 2008;133:188.e1-188.e8.

Livas C, Kuijpers-Jagtman AM, Bronkhorst E, Derks A, Katsaros C.
Quantification of white spot lesions around orthodontic brackets with image analysis.
Angle Orthod 2008;78L585-590.

Nollet PJPM, Katsaros C, Huyskens RWF, Borstlap WA, Bronkhorst EM, Kuijpers-Jagtman AM.
Cephalometric evaluation of long-term craniofacial development in unilateral cleft lip and palate patients treated with delayed hard palate closure.
Int J Oral Maxillofac Surg 2008;37:123-130.

Ophof R, Maltha JC, Kuijpers-Jagtman AM, Von den Hoff JW.
Implantation of tissue-engineered mucosal substitutes in the dog palate.
Eur J Orthod 2008;30:1-9.

Remmers D, Van't Hullenaar RW, Bronkhorst EM, Bergé SJ, Katsaros C.
Treatment results and long-term stability of anterior open bite malocclusion.
Orthod Craniofac Res 2008;11:32-42

Jansen, RG, TH van Kuppevelt, WF Daamen, AM Kuijpers-Jagtman, JW Von den Hoff
Tissue reactions to collagen scaffolds in the oral mucosa and skin of rats: Environmental and mechanical factors.
Archives of oral biology 2008;53:376-387

Agenda 2008 - 2009

Donderdag 8 mei
Uitreiking Doctoraaldiploma
Plaats: Aula
Tijd: 18.00 uur

Donderdag 8 mei

Promotie D.P. Link; Titel proefschrift: Bone cement: Biological properties of biodegradable polymeric microparticles. Promotor: Prof. dr. J.A. Jansen, copromotores: Dr. J.J.P. van den Beucken, mw. dr. J. van den Dolder

Plaats: Aula

Tijd: 13.30 uur

Dinsdag 13 mei

Klinische avond: "Parodontale therapie in beweging" presentatie, Drs J. Smeekens

Plaats: Auditorium St Radboud

Tijd: 19.30 uur

Woensdag 14 mei

Opening 17^{de} Lustrum Radboud Universiteit

Zie voor verdere informatie www.ru.nl

Zaterdag 31 mei

Alumnidag lustrum Radboud Universiteit in de Vereniging m.m.v. Freek de Jonge

Vrijdag 13 juni

Promotie TH. Mettes; Titel proefschrift: Routine oral examination: towards a patient-tailored risk strategy. Promotores: Prof. Dr. A. Plasschaert en Prof. Dr. R. Grol, Co-promotores: dr.

M. Wensing dr. W. van der Sanden

Plaats: Aula

Tijd: 12.00 uur

Vrijdag 4 juli

Uitreiking Tandartsdiploma

Plaats: Aula

Tijd: 18.00 uur

Vrijdag 14 november

Alumni Updatedag studie jaren 1961 t/m 1980

Vrijdag 21 november

Alumni Updatedag studie jaren 1981 t/m 1990

Dinsdag 25 november

Updatedag PAO-T contractanten en defensie

Vrijdag 28 november

Alumni Updatedag studie jaren 1991 t/m 2008

Vrijdag 28 november

Tandheelkunde lustrumsymposium

2009**Vrijdag 3 april**

Alumni Updatedag studie jaren 1961 t/m 1980

Dinsdag 7 april

Updatedag PAO-T contractanten

Vrijdag 17 april

Alumni Updatedag studie jaren 1981 t/m 1990

Vrijdag 24 april

Alumni Updatedag studie jaren 1991 t/m 2008

Vrijdag 13 november

Alumni Updatedag studie jaren 1961 t/m 1980

Dinsdag 17 november

Updatedag PAO-T contractanten

Vrijdag 20 november

Alumni Updatedag studie jaren 1981 t/m 1990

Vrijdag 27 november

Alumni Updatedag studie jaren 1991 t/m 2009