



UvA-DARE (Digital Academic Repository)

Oral antithrombotics and dentistry: Current state of affairs and guideline proposal

van Diermen, D.E.

Publication date
2013

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

van Diermen, D. E. (2013). *Oral antithrombotics and dentistry: Current state of affairs and guideline proposal*. [Thesis, fully internal, Universiteit van Amsterdam].

General rights

It is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), other than for strictly personal, individual use, unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

Disclaimer/Complaints regulations

If you believe that digital publication of certain material infringes any of your rights or (privacy) interests, please let the Library know, stating your reasons. In case of a legitimate complaint, the Library will make the material inaccessible and/or remove it from the website. Please Ask the Library: <https://uba.uva.nl/en/contact>, or a letter to: Library of the University of Amsterdam, Secretariat, Singel 425, 1012 WP Amsterdam, The Netherlands. You will be contacted as soon as possible.

LIST OF PUBLICATIONS

This thesis:

van Diermen DE, Hoogstraten J, van der Waal I.

Dental surgery of patients taking antithrombotic drugs: new insights.

Ned Tijdschr Tandheelkd. 2008; 115: 225-229.

van Diermen DE, Aartman IHA, Baart JA, Hoogstraten J, van der Waal I.

Dental management of patients using antithrombotic drugs: Critical appraisal of existing guidelines.

Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod 2009; 107: 616-624.

van Diermen DE, Bruers JJM, Hoogstraten J, Bovenlander M, van den Bosch A, van der Waal I.

Treatment of dental patients using antithrombotic medication. A survey amongst dental practitioners in the Netherlands.

J Am Dental Assoc 2011;142(12):1376-1382

van Diermen DE, van der Waal I, Hoogvliets MW, ONg FN, Hoogstraten J.

Survey response of oral and maxillofacial surgeons on invasive procedures in patients using antithrombotic medication.

J Int Oral Maxillofac Surg, Epub ahead of print

Napeñas JJ, Oost FCD, de Groot A, Loven B, Hong CHL, Brennan MT, Lockhart PB, van Diermen DE.

Review of postoperative bleeding risk in dental patients on antiplatelet therapy.

Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod, in press

van Diermen DE, Hoogstraten J, van der Waal I.

Management recommendations for invasive dental treatment by dentists in patients using oral antithrombotic medication.

Submitted for publication

Other publications, peer reviewed

Hyperchylomicronemia in a large family of Dutch descent is possibly caused by both a missense mutation in the LPL-gene and the apo CII-gene. Bruin T, Bijvoet SM, Tuzgöl S, van Diermen DE, Brunzell JD, Hayden MR and Kastelein JJP.

Thrombosis and Haemostasis 1991; 65(6): 910.

A missense mutation (Pro¹⁵⁷ → Arg) in lipoprotein lipase (LPL_{Nijmegen}) resulting in loss of catalytic activity. Bruin T, Kastelein JJP, van Diermen DE, Ma Y, Henderson HE, Stuyt PMJ, Stalenhoef AFM, Sturk A, Brunzell JD and Hayden MR.

Eur J Biochem 1992; 208: 267-272.

Detection of the Pro⁶⁶⁴ → Leu mutation in the low-density lipoprotein receptor and its relation to lipoprotein (a) levels in patients with familial hypercholesterolemia of Dutch ancestry from the Netherlands and Canada. Defesche JC, van de Ree MA, Kastelein JJP, van Diermen DE, Janssens NEW, van Doormaal JJ and Hayden MR.

Clin Genet 1992; 42: 273-280.

Recurrent pancreatitis and chylomicronemia in an extended Dutch kindred is caused by a Gly¹⁵⁴ → Ser substitution in lipoprotein lipase. Bruin T, Tuzgol S, van Diermen DE, Hoogerbrugge-van der Linden N, Brunzell JD, Hayden MR and Kastelein JJP.

J Lipid Res 1993; 34: 2109-2119.

South African founder mutations in the low-density lipoprotein receptor gene causing Familial Hypercholesterolemia in the Dutch population. Defesche JC, van Diermen DE, Lansberg PJ, Lamping RJ, Reymer PWA, Hayden MR and Kastelein JJP.

Human Genetics 1993; 92: 567-570.

Short-term efficacy and safety of pravastatin in 72 children with familial hypercholesterolemia. Knipscheer HC, Boelen CCA, Kastelein JJP, van Diermen DE, Groenemeyer BE, van den Ende A, Büller HR and Bakker HD.

Pediatr Res 1996; 39: 867-871.

Origin and migration of an Afrikaner founder mutation FH_{Afrikaner-2} (V408M) causing familial hypercholesterolemia.

Defesche JC, van Diermen DE, Hayden MR and Kastelein JJP.

Gene Geography 1996; 10: 1-10.

Proceedings 28th Meeting of the Association of Dental Education. Integrating Medicine into Dental Education: the Odontology Model.

van Diermen DE.

Eur J Dental Educ 2003, volume 7: 83-84.

Dental enamel defects in children with celiac disease. Wierink CD, van Diermen DE, Aartman IHA, Heymans HSA.

Eur J Ped Dent 2007; 17: 163-168.

Lockhart PB, Hong CH, van Diermen DE.

The influence of systemic diseases on the diagnosis of oral diseases: A problem-based approach.

Dent Clin North Am. 2011;55:15-28.

Other publications

*De rol van orale anticonceptiva bij het ontstaan van hart- en vaatziekten en de beïnvloeding van het lipoproteïne metabolisme.

van Diermen DE, Kastelein JJP, Gevers-Leuven JA.

In: TGO/JDR; 15 (10): 290-292.

Hoeveel feedback geeft de "Feedback Post".

van Diermen DE, Abraham-Inpijn L.

Ned Tijdschr Tandhk 1996; 103: 94-95.

Met kloppend hart onwel.

van Diermen DE.

Tandartspraktijk 1996; 1: 23.

Orale manifestaties van anemie en diabetes mellitus.

van Diermen DE.

Nederlands Tandartsenblad 1997; 16: 770-773.

Extractie onderfront: moet de patiënt daarvoor naar de kaakchirurg?

ten Hove I, van Diermen DE, van der Waal I.

Ned Tijdschr Tandheelk 2001; 108: 289-290.

Het beloop na ongecompliceerde extracties bij volwassenen. Ervaringen in een universiteitskliniek mondziekten en kaakchirurgie.

Koo LT, Vermeij N, Diermen DE van, Waal I van der.

Ned Tijdschr Tandheelk 2004; 111: 2-4.

Het belang van een goede medische anamnese.

van Diermen DE, Brand HS, Vissink A.

Ned Tijdschr Tandheelkd 2006; 113: 172-175

Parese na mandibulaire blokanesthesie.

Baart JA, van Diermen DE, van Eijden TMGJ.

Ned Tijdschr Tandheelkd 2006; 113: 418-420

Het digitaliseren van tentamens tandheelkunde. Een experiment met beeldschermtoetsing.

Draaier S, van Diermen DE, Jansen M, Buis J.

Examens nr 4. December 2007: 10 -13.

Een opaciteit in de hals op het orthopantomogram: wat te doen?

Baart JA, Boeke AJP, van Diermen DE, Visser MC, Kapelle LJ, Wisselink W, Allard RHB, van der Waal I.

Ned Tijdschr Tandheelkd. 2008; 115: 150-152.

Medische calamiteiten in de tandartspraktijk.

van Diermen DE.

Quality Practice Magazine, november 2008.

van Diermen DE.

Orale antistolling en tandheelkundige behandelingen.

Tromnibus 2009; 37 (1): 9-10.

van Diermen DE.

Een onverwachte diagnose.

Quality Practice Magazine, jaargang 4, afl. 6, mei 2009.

van Dam B, Bruers J, van Diermen DE.

Tandheelkundige behandeling en antitrombotica.

Nederlands Tandartsenblad 16; 18 september 2009: 32-33.

van Diermen DE.

Voor sommige aandoeningen (bijvoorbeeld reuma) worden langdurig ontstekingsremmers gebruikt. Mag men bij deze categorie patiënten een extractie doen zonder deze medicatie te stoppen?

Tandartsenvademecum 2009; jaargang 3, nr 5.

van Diermen DE

Antitrombotische medicatie bij tandheelkundige patiënten.

Quality Practice Magazine, januari 2011.

*Horikx A, Labots-Vogelesang SM, Delemarre J, van Diermen DE, Eizenga WH, van Holten-Verzantvoort ATM, Prins AJR, Schul LA, Verheij-Bakker AM, de Vries-Bots AMB, van Balen JAM, Lelie-van der Zande ACAM.

Landelijke Eerstelijns Samenwerkings Afspraak Antistolling. Huisarts en Wetenschap, februari 2011.

Gepubliceerd op website Nederlands Huisarts Genootschap http://nhg.artsennet.nl/kenniscentrum/k_richtlijnen/k_samenwerking/k_lesas/Medicatie-2.htm

Book contributions

Medische noodsituaties bij de tandarts.

van Diermen DE.

Bijdrage aan *Praktijkboek Tandheelkunde aflevering 5/november 2004.*

Mondklachten door systeemziekten en geneesmiddelengebruik.

van Diermen DE.

Bijdrage aan *Bijblijven: Mond en slikproblemen 2005/21/7*

Glazuurafwijkingen bij kinderen met coeliakie.

Wierink CD, van Diermen DE.

Bijdrage in *“Het tandheelkundig jaar 2007”*.

Hoofdstuk 3: De medisch complexe patiënt: de medisch tandheelkundige interactie.

van Diermen DE, Gortzak RATH.

In “Mondziekten, kaak- en aangezichtschirurgie”, Houten: Bohn Stafleu en van Loghum, 2008.

Broers D, van Diermen DE.

Hoofdstuk 10: Medische problemen.

“Mondzorg bij mensen met een beperking”. Houten: Prelum uitgever, 2011.

van Diermen DE, Brand HS, Makkes PC.

Hoofdstuk 1: De medische anamnese in de tandheelkundige praktijk.

In: *Algemene ziekteleer voor tandartsen*, Brand, van Diermen en Makkes (editors), 3^e druk Houten: Bohn Stafleu en Van Loghum, 2012