

Floris van de Laar studeerde geneeskunde in Nijmegen (artsexamen 1998). Na een jaar werkzaam te zijn geweest als arts-assistent in een psychiatrisch ziekenhuis startte hij met de huisartsopleiding die hij voltooide in 2003. Al tijdens de huisartsopleiding begon hij met wetenschappelijk onderzoek wat resulteerde in het proefschrift 'Diet and alpha-glucosidase inhibition in the early treatment of type 2 diabetes' (2008). Door zich te vestigen in het Academisch Gezondheidscentrum Thermion kon hij patiëntenzorg blijven combineren met het geven van onderwijs aan medisch studenten en het doen van wetenschappelijk onderzoek binnen de afdeling eerstelijns geneeskunde van het UMC St Radboud. In dit kader is hij coördinator van het Cochrane Primary Health Care Field. Daarnaast is hij consultatiebureauarts en voorzitter van de commissie 'zorg voor het kind' van Post Academisch Onderwijs Nijmegen. Hij is redactielid van AccreDidact sinds 2008 en hoofdredacteur sinds 2012.

Conflicterende belangen: geen

Onderzoek: projecten uit eerste geldstroom of zonder specifieke sponsoring, in kader van proefschrift (tot 2008) onderzoek deels gefinancierd door de Stichting Zuivel Voeding en Gezondheid.

Geld naar: -

Andere belangen: Actief lid binnen de Cochrane Collaboration, voorzitter commissie 'zorg voor het kind' van Post Academisch Onderwijs Nijmegen

Selectie van publicaties(1-12):

1. Van de Laar FA, Lagro-Janssen T. Child Protection: a Dutch GP's Perspective. In: Taylor J, Themessl-Huber M, editors. Safeguarding Children in Primary Health Care. London & Philadelphia: Jessica Kingsley Publishers; 2009. p. 39-48.
2. Van de Laar FA, Stikkelbroeck MML. Schildklierstoornissen. In: Kooy A, Hoekstra A, Van de Laar FA, Van de Nostrum S, Poels PJP, Toenders W, editors. Houten: AccreDidact; 2009.
3. Van de Laar FA. Evidence-based medicine: wetenschappelijke literatuur en systematische reviews. In: Van de Laar FA, Hoekstra A, Van de Nostrum S, Poels PJP, Pos M, Toenders W, editors. Houten: Accredicact; 2011.
4. Van de Laar FA, Bor H, Van de Lisdonk EH. Prevalence of zebbras in general practice: Data from the Continuous Morbidity Registration Nijmegen. Eur J Gen Pract. 2008;14(Suppl 1):44-6.
5. Van de Laar FA, Lucassen PLBJ, Akkermans RP, Van de Lisdonk EH, Rutten GEHM, Van Weel C. Alpha-glucosidase inhibitors for type 2 diabetes mellitus. The Cochrane Database of Systematic Reviews. 2005(Issue 2):Art. No.: CD003639. DOI: 10.1002/14651858.CD003639.pub2.
6. Van de Laar FA, Van de Lisdonk EH, Lucassen PLBJ, Tigchelaar H, Meyboom S, Mulder J, et al. Fat consumption in newly diagnosed type 2 diabetic patients. A short- and long-term follow-up study. Wonca Europe 2003, Book of abstracts and conference programme. 2003:254-.
7. Van de Laar FA, Van de Lisdonk EH, Lucassen PLBJ, Stafleu A, Mulder J, van den Hoogen HJ, et al. Eating behaviour and adherence to diet in patients with type 2 diabetes mellitus. Diabetic Medicine. 2006;23(7):788-94.
8. Van de Laar FA, Akkermans RP, Van Binsbergen JJ. Limited evidence for effects of diet for type 2 diabetes from systematic reviews. European Journal of Clinical Nutrition. 2007;61(8):929-37.
9. Ennik T, Nobacht I, Van de Laar FA. Neuralgische amyotrofie: een onbekende oorzaak van schouderklachten. Huisarts en Wetenschap. 2011;54(8):456-9.

10. Uijen AA, Heinst CW, Schellevis FG, van den Bosch WJ, Van de Laar FA, Terwee CB, et al. Measurement properties of questionnaires measuring continuity of care: a systematic review. *PLoSOne*. 2012;7(7):e42256.
11. Giesen LG, Cousins G, Dimitrov BD, Van de Laar FA, Fahey T. Predicting acute uncomplicated urinary tract infection in women: a systematic review of the diagnostic accuracy of symptoms and signs. *BMCFamPract*. 2010;11(78).
12. van Ravesteijn H, Van Dijk I, Darmon D, Van de Laar FA, Lucassen P, Olde Hartman TO, et al. The reassuring value of diagnostic tests: A systematic review. *PatientEducCouns*. 2012;86(1):3-8.