



ANNEMIE GALIMONT

Opleidingen

- oktober 2001-mei 2007: Opleiding tot dermato-venereoloog bij Professor Dr. R. Willemze, LUMC, Leiden
- mei 1995-januari 1999: Promotie onderzoek bij Professor Dr. V.W.M. van Hinsbergh, Gaubius Instituut, TNO, Leiden, Nederland, resulterend in de verdediging van het proefschrift “fibrin matrix structure and angiogenesis” op 6 juni 2000
- 1986-1993: Dokter in de Genees-, Heel- en Verloskunde, behaald met onderscheiding, Katholieke Universiteit Leuven, België
- 1979-1986: Gymnasium, Latijn-Wetenschappen, Paridaens-instituut, Leuven, België

Werkervaring

- januari 2013-heden: lid van de maatschap dermatologie dermaTeam
- januari 2008-december 2012: lid van de maatschap dermatologie ADRZ, Goes
- mei 2007-juni 2008: waarnemer in de maatschap dermatologie Ziekenhuis Walcheren, Vlissingen
- november 2000-september 2001: Assistent geneeskunde niet in opleiding op de afdeling dermatologie bij Professor Dr. R. Willemze, LUMC, Leiden
- februari 1999-oktober 2000: Post-doctoraal onderzoek op “het effect van plasminogeen deficiëntie op in vivo angiogenese in een transgeen muizenmodel” bij Dr. F. Lupu, Thrombosis Research Institute, Londen, Engeland
- juli 1993-april 1995: Wetenschappelijk medewerker bij Professor Dr. D. Huylebroeck, CELGEN, Katholieke Universiteit Leuven, België

Wetenschappelijke activiteiten, opleiding en onderwijs

- Lid van de adviesraad van de vereniging voor allergiepatiënten
- Gastdocent aan UMCU voor de apothekers in opleiding
- Lid van domeingroep dermatotherapie NVDV
- Lid van de regionale werkgroep magistrale receptuur
- Coördinator van het multidisciplinair kindereczeemcentrum en het wondexpertisecentrum
- Landelijk onderwijs over cutane bijwerkingen van targeted therapy voor medisch specialisten en verpleegkundigen
- Opzetten van richtlijnen voor begeleiding en behandelen van cutane bijwerkingen bij targeted therapy
- Trainer bij Huidopleiding.nl
- Redacteur Cutis Cura

PUBLICATIES VAN ANNEMIE GALIMONT

E. van Dalen, A. Galimont-Collen, J.J. Koldenhof, S.H. Kardaun⁴, M.T. Bousema, M.M.D. van der Linden, C. van Montfrans. Behandeling van huidafwijkingen bij doelgerichte medicijnen in de oncologie. Nederlands Tijdschrift voor Dermatologie en Venereologie 2012;5: 289-298

Christine Boers-Doets, Mario Lacouture, Jessica Langenhoff, Esther J van Zuuren, Theo Stijnen, Jan Brakenhoff, Jan Ouwerkerk, Annemie Galimont, William Bro, Hans Nortier

Interventions for skin reactions associated with targeted anticancer treatments.
Editorial Group: Cochrane Skin Group, Published Online: 6 jul 2011

Boers-Doets CB, Ouwerkerk J, Schrama NAWP, Galimont AFS, Management skin-, hair-, nail-, and eye reactions targeted therapy: comprehensive – not complex. Oncologica 2010;2: 21-24

Boers-Doets CB, Langenhoff JM, Brakenhoff JAC, et al.: Dermatological side effect interventions for targeted cancer treatment untangled: A systematic review. European Journal of Cancer supplements 7:185, 2009, poster presentation

Collen AF, Vos LE, Lavrijsen AP, Ouwerkerk J, Gelderblom H. Classification and management of skin, hair, nail and mucosal side-effects of Epidermal Growth Factor Receptor (EGFR) inhibitors. [Eur J Cancer](#). 2007;43(5):845-51.

Kroep JR, Gelderblom H, Collen AF, Nortier JW. Langdurig klinisch effect bij een patiënte met een gemetastaseerd coloncarcinoom zonder EGFR expressie behandeld met cetuximab. *Ned Tijdschr Geneeskd.* 2006;150:2555-9

Nijboer PR, Collen AF, Vermeer MA. Neonatale erythrodermie. *Nederlands Tijdschrift voor Dermatologie en Venereologie* 2005;15:322-5

De Graaf YG, Kennedy C, Wolterbeek R, Collen AF, Willemze R, Bouwes Bavinck JN. Photodynamic Therapy does not prevent cutaneous squamous-cell carcinoma in organ-transplant recipients: Results of a randomized-controlled trial. *J Invest Dermatol.* 2006; 126:569-74

Collen AF, Schippers EF, Jansens PJ, Lavrijsen AP. Acute papulonecrotische eruptie bij een primaire HIV infectie. *Nederlands Tijdschrift voor Dermatologie en Venereologie* 2005;15:26-8

Collen AF, Kroon FP, Schippers EF, Naafs B, Lavrijsen AP. Drie dermatologische uitingen van immune reconstitution disease (IRD). *Nederlands Tijdschrift voor Dermatologie en Venereologie* 2005;15: 22-5

Delfos NM, Collen AF, Kroon FP. Demodex folliculitis: a skin manifestation of immune reconstitution disease. *AIDS* 2004;18:701-2

Schippers EF, Beersma MF, Lavrijsen AP, Collen A, Kroes AC. A case of simultaneous primary HIV-1 and CMV infections. *J Clin Virol.* 2004;29:134-6

Collen A, Hanemaaijer R, Lupu F, Quax PH, van Lent N, Grombergen J, Peters E, Koolwijk P, van Hinsbergh VW. Membrane-type matrix metalloproteinase-mediated angiogenesis in a fibrin-collagen matrix. *Blood* 2003;101:1810-7

Van Hinsbergh VW, Collen A, Koolwijk P. Role of fibrin matrix in angiogenesis. *Ann N Y Acad Sci.* 2001;936:426-37

Collen A, Maas A, Kooistra T, Lupu F, Grimbergen J, Haas FJ, Biesma DH, Koolwijk P, Koopman J, van Hinsbergh VW. Aberrant fibrin formation and cross-linking of fibrinogen Nieuwegein, a variant with a shortened Aalpha-chain, alters endothelial capillary tube formation. *Blood* 2001;97:973-80

Collen A, Smorenburg SM, Peters E, Lupu F, Koolwijk P, van Noorden C, van Hinsbergh VW. Unfractionated and low molecular weight heparin affect fibrin structure and angiogenesis in vitro. *Cancer Res.* 2000;60:6196-200

Braat EA, Collen A, Jie AF, Grimbergen JM, Rijken DC. Inactivation of single-chain urokinase-type plasminogen activator by thrombin on cultured human endothelial cells.

Biochim Biophys Acta. 2000;1497:351-8

Kroon ME, Koolwijk P, van Goor H, Weidle UH, Collen A, van der Pluijm G, van Hinsbergh VW. Role and localization of urokinase receptor in the formation of new microvascular structures in fibrin matrices. Am J Pathol. 1999;154:1731-42

van Hinsbergh VW, Koolwijk P, Collen A, Kroon ME, Hanemaaijer R, Verheijen JH, Quax PH. Endothelial and smooth muscle plasminogen activators in fibrinolysis, cell migration and repair-associated angiogenesis. Vascular Endothelium; Mechanism of cell signalling. Catravas JD, Ryan US, and Callow AD, eds 1999, 157-178, IOS press, Amsterdam

Collen A, Koolwijk P, Kroon M, van Hinsbergh VW. Influence of fibrin structure on the formation and maintenance of capillary-like tubules by human microvascular endothelial cells. Angiogenesis 1998;2:153-65