

Curriculum Vitae Karin Groenewegen-Sipkema

Persoonsgegevens

Naam	Groenewegen-Sipkema
Voornamen	Karin Helena
Titel	Dr. (MD, PhD)
Geboortedatum	16 augustus 1969
Geboorteplaats	Leeuwarden
Nationaliteit	Nederlandse
Geslacht	Vrouwelijk
Burgerlijke staat	Gehuwd, 2 zoons
E-mail	karin@somethingdigital.nl

Werkervaring

sept. 1996 - juli 1997	AGNIO Interne Geneeskunde, Cardiologie en Longziekten, Groene Hart Ziekenhuis, Gouda
juli 1997- jan. 1998	Arts-assistent klinische longrevalidatie, astmacentrum Heideheuvel, Hilversum
jan. 1998 - okt. 1998	AGNIO Longziekten Academisch Ziekenhuis Maastricht
okt. 1998 - okt. 2001	Arts-onderzoeker afdeling Longziekten AZM
okt. 2001 -april 2002	AIOS Longziekten AZM (opleider Prof. dr. E.F.M. Wouters)
april 2002 - april 2004	vooropleiding Interne Geneeskunde, Catharina Ziekenhuis Eindhoven
1 april 2002 - 1 juni 2007	AIOS Longziekten AZM (opleider Prof. dr. E.F.M.Wouters)
1 juni 2007 - 15 okt 2007	longarts AZM
15 okt. 2007 - 15 april 2008	Chef-de-clinique Martini Ziekenhuis
vanaf 1 juli 2008	Longarts Deventer Ziekenhuis
vanaf november 2023	Longarts in Alès (zelfstandige in de Clinique Bonnefon)

Opleidingen

1981 - 1985	Gymnasium □, Gertrudislyceum, Roosendaal
1985 - 1987	Christelijk Gymnasium, Leeuwarden
1987 - 1988	YFU Uitwisselingsprogramma Verenigde Staten High School Diploma
1988 - 1993	Doctoraal Geneeskunde Rijksuniversiteit Utrecht
febr. 1994 - febr. 1996	Co-schappen Rijksuniversiteit Utrecht
maart 1996	Diploma Basisarts
1 juni 2007	registratie als longarts
25 juni 2008	Promotie: Clinical Implications of Acute Exacerbations in COPD
20 april 2012	herregistratie als longarts
Mei 2017	2 ^e herregistratie
Mei 2022	3 ^e herregistratie

Talenkennis

Nederlands	moedertaal
Engels	vloeiend in woord en geschrift
Frans	vloeiend in woord en geschrift

Overige interesses

Reizen
Tennis
Lezen
Koken

Aandachtsgebieden

COPD, revalidatie, interstitiële longziekten

Nevenactiviteiten

2012- heden	stage beleider/opleider Longgeneeskunde voor AIOS Interne
2012-2014	voorzitter commissie chronische zorg Deventer Ziekenhuis
2018- 2023	voorzitter Benoemingsadviescommissie Deventer Ziekenhuis
2020- 2023	SEH Commissie lid
2021	Multidisciplinaire Richtlijn COVID Nazorg, auteur
2021	Multidisciplinaire Richtlijn COVID revalidatie, auteur

Stages en onderzoek

juli 1991	Klinische stage, Marmara University Hospital, Istanbul
sept. 1992 - dec. 1992	Wetenschappelijke stage MS, University of Western Ontario
juli 1995 - jan. 1996	Keuze co-schap Tropische Pediatrie, Zimbabwe
25 juni 2008	Promotie: Clinical implications of acute exacerbations in COPD
4 april 2018	lid Promotiecommissie dr. EF van Dam van Isselt

Publicaties

Prognosis after hospitalization for acute exacerbations of COPD. K.H. Groenewegen, A.M.W.J. Schols, E.F.M. Wouters. Eur Respir J 2001; 18: Suppl. 33, 209s.

Bacterial infections during acute exacerbations of COPD. K.H. Groenewegen, E.F.M. Wouters. Eur Respir J 2001; 18: Suppl. 33, 183s.

Mortality and mortality-related factors after acute exacerbations of COPD. KH Groenewegen, AMWJ Schols, EFM Wouters. Chest 2003;124 (2) : 459-67.

Bacterial infections in patients requiring admission for acute exacerbations of COPD; a one-year prospective study. KH Groenewegen, EF Wouters. Respir Med 2003 Jul; 97 (7): 770-7.

Longitudinal follow-up of systemic inflammation after acute exacerbations of COPD. Karin H. Groenewegen, Mieke A. Dentener, Emiel F.M. Wouters. Respir Med 2007 Nov;101 (11): 2409-15.

Systemic inflammation in COPD: the role of exacerbations. EFM Wouters, KH Groenewegen, MA Dentener, JH Vernooy. Proc Am Thorac Soc 2007 Dec; 4 (8): 626-34.

Increased systemic inflammation is a risk factor for COPD exacerbations. KH Groenewegen, DS Postma, WC Hop, PL Wielders, NJ Schlosser, EF Wouters for the COSMIC study Group. Chest 2008 Jan 15 133(2):350-7.

COPD-revalidatie in het verpleeghuis; Specifieke geriatrische aanpak moet draaideurpatiënten voorkomen. E.F. van Dam van Isselt, K.H. Groenewegen-Sipkema, J.H.M. Visschedijk, W.P. Achterberg. Medisch Contact 2010: 36 ;1791-1793.

Geriatric Rehabilitation for patients with advanced COPD. Program characteristics and case studies. EF van Dam van Isselt, KH Groenewegen-Sipkema, M Spruit-van Eijk, NH Chavannes, WP Achterberg. Int J Pall Nursing 2013 (19) 3: 141-146.

Geriatric rehabilitation for patients with advanced chronic obstructive pulmonary disease: a naturalistic prospective cohort study on feasibility and course of health status. van Dam van Isselt EF, Spruit M, Groenewegen-Sipkema KH, Chavannes NH, Achterberg WP. Chron Respir Dis. 2014 May;11(2):111-9.

Health status measured by the Clinical COPD Questionnaire (CCQ) improves following post-acute pulmonary rehabilitation in patients with advanced COPD: a prospective observational study. Eléonore F. van Dam van Isselt, MD ^{1,2}, Monica Spruit, MD, PhD¹, Karin H. Groenewegen-Sipkema, MD, PhD³, Niels H. Chavannes, MD, PhD¹, Wilco P. Achterberg, MD, PhD¹. NPJ Prim Care Respir Med. 2014 May 20;24:

Pain in patients with COPD: a systematic review and meta-analysis. van Dam van Isselt EF, Groenewegen-Sipkema KH, Spruit-van Eijk M, Chavannes NH, de Waal MW, Janssen DJ, Achterberg WP. BMJ Open. 2014 Sep 26;4(9):e005898. doi: 10.1136/bmjopen-2014-005898.

Pain in patients with chronic obstructive pulmonary disease indicated for post-acute pulmonary rehabilitation. van Dam van Isselt EF^{1,2}, Groenewegen-Sipkema KH³, van Eijk M¹, Chavannes NH¹, Achterberg WP¹. Chron Respir Dis. 2019 Jan-Dec;16:1479972318809456.

A Prospective Cohort Study on the Effects of Geriatric Rehabilitation Following Acute Exacerbations of COPD. van Dam van Isselt EF¹, van Eijk M², van Geloven N³, Groenewegen-Sipkema KH⁴, van den Berg JK⁵, Nieuwenhuys CMA², Chavannes NH², Achterberg WP². J Am Med Dir Assoc. 2019 Apr 11. pii: S1525-8610(19)30251-8.