

CV

CV Åke Reimer.

Född 19450404

Jag började min öronläkarutbildning 1973 i Malmö och disputerade 1978 på en avhandling om slemhinnan flimmerhår. Jag fick på Universitetskliniken för Öron-näsa-och halssjukdomer på Malmö Allmänna Sjukhus utbildning i främst öronmikrokirurgi och audiologi. I slutet på 80-talet överläkare med ansvar för öronmikrokirurgi och audiologi. Det fanns sjukvårdspolitiska ambitioner att Malmökliniken skulle reduceras till förmån för öronkliniken i Lund varför jag lämnade den akademiska sjukvården 1990.

Under 4 år var jag verksam som en av två överläkare i Trelleborg. Jag fortsatte där med öronkirurgi och den ”lilla kirurgin” inom ÖNH (rörinsättning, abrasio veg.ad., tonsillektomi, snarkoperationer). Jag utverkade 1994 ett avtal med Trelleborgs sjukvårdsdistrikt för att etablera en ÖNH-mottagning i Höllviken i Vellinge kommun med ca 30 000 invånare. De första åren arbetade jag som konsult i Trelleborg en och en halv dag i veckan och fortsatte med kirurgisk verksamhet. Jag var konsult som öronmikrokirurg i Kristianstad där jag utbildade en kollega till självständig kompetens.

Under två månadslånga resor till Kenya bedrev jag 1998 och 2002 öronkirurgi inom Rotary Doctor Bank och Kenya Ear Foundation. ÖNH-mottagningen i Vellinge kommun bedrevs t.o.m. 2016 och under de sista åren genom avtal med Region Skåne.

Under 2017-2020 vikarierade jag på en ÖNH-mottagning i Malmö någon dag i veckan men slutade i samband med Covidpandemin. Jag arbetar nu åter vid behov som vikarie på ÖNH Center vid Kronprinsens läkarhus (www.onhcenter.se), verksamhetschef dr Sarah Ohlsson Maleki, tel+46 70 972 12 62 , epost sarah@malekimedical.se

REDOVISNING AV TJÄNSTGÖRINGAR

Geriatrisk medicin, 2 månader ;Anestesiologi, 6 månader ; Socialmedicin, 4 månader Allmän kirurgi, 3 månader ;Internmedicin, 4 månader ;

Specialistutbildning ÖNH och Audiologi.

Klinisk neurofysiologi, 6 månader. Underläkare i plastikkirurgi 4 månader Malmö Allmänna sjukhus 1983. ÖNH-avdelningen Malmö Allmänna Sjukhus Universitetsklinik 1973-1990 varav som Underläkare i otorhinolaryngologi och audiologisk medicin 1973-1986. Kortare vikariat på ÖNH-klinikerna i Växjö och Halmstad. Specialistutbildning i audiologi och otokirurgi i Malmö. Sedermera överläkare (vikariat och ordinarie) med ansvar för öronkirurgi och hörselvård 1986-1990.

Projektläkare Hospital Josina Machel, Luanda, Angola 12 månader 1981-1982. Kliniskt arbete och epidemiologisk forskning. Projekt för hälsoministeriet Folkrepubliken Angola och svenska Rädde Barnen.

Forskningsprojekt Brasilien 1985. Epidemiologiska studier öron-och hörselsjukdomar, 1 månad i Sao Paulo och Bauru.

Överläkare ÖNH-kliniken, Trelleborgs sjukhus 1990-1994.

Konsult i otologi och audiologi Trelleborgs sjukhus 1994-2002.
Konsult i otologi och otokirurgi, Kristianstads sjukhus 1990-2002.
Projektläkare i otokirurgi , Kenya 1 månad 1998 och 2002, Kenya Ear Foundation och Rotary Doctor Bank.
Privatläkare ÖNH-mottagningen Höllviken Sverige 1994- 2017, vårdavtal med Trelleborgs sjukvårdsdistrikt resp. Region Skåne.
Vikariat ÖNH-mottagningen Kronprinsens Läkarhus Malmö 2017-2020.Enstaka mottagningar ÖNH-Center Kronprinsens Läkarhus september 2023 samt mars 2024.Inbokad för några mottagningar sommaren 2024.
Konsult till firma Duesday vid utveckling av metod för ljudbehandling vid tinnitus (Tinearity G1) 2022-2024 (www.duesday.com)

AKADEMISKA OCH ADMINISTRATIVA ERFARENHETER

Handledare 3 kurser i otorhinolaryngologi för läkarstudenter 1974-76. Forskarutbildning 1974-1978. Doktorsavhandling i Otorhinolaryngology 1978; "Luftvägsslemhinnans mucociliära aktivitet. En klinisk och experimentell studie".
Medarrangör av nationella vidareutbildningskurser i mellanöresjukdomar och audiologisk medicin 1979-1988. Kassör Svensk Medicinsk Audiologisk Förening (SMAF) 1985-90.
Kassör International Association for Physicians in Audiology (IAPA) 1985-1989.
Medarrangör och lärare vid tre internationella seminarier om sjukdomar i örat och hörselsinnet hos barn i i-länder och u-länder, ÖNH-avdelning Malmö, Lunds Universitetet 1984-1989.
Oavlönad docent i Audiologisk medicin, Lunds Universitet sedan 1989.
Konsult i otologi vid WHO Collaborating Center for Prevention of Deafness and Hearing Impairment , ÖNH-avdelning, Malmö Allmänna sjukhus 1990-1998, lärare vid kurser i Moshi, Tanzania. Handledare och medförfattare till dr Inga Bastos i avhandlingsarbete 1982-1994.
Handledning i ÖNH-sjukdomar för ST-läkare i allmänmedicin vid ÖNH-mottagningen i Höllviken under 2000-2006. Vice ordförande Svenska föreningen för privata ÖNH-läkare 2005-2008.Sekreterare i Svensk Förening för Audiologisk Medicin 2010 – 2014.
Ordförande för Skånes privatläkarförening 2008-2011.

Kursverksamhet

Kurs om Tinnitus för allmänläkare, Stockholm 2000. Kurs för allmänläkare i rinologi och tinnitus samt Tropikmedicin av doc A Naucleur , Angola 2007.

Handledare för blivande audionomer 2010, uppföljande undersökning av patienter med tinnitus.

Opponent vid akademisk avhandling, Göteborgs universitet 2013; Jolanta Juul, titel "Hearing symptoms in children and adolescents-tinnitus and temporary threshold shift".

Forsknings-samarbete med dr Filipe Matuba och dra Palmira Kumatoko vid Agosthino Neto University i Luanda Angola sedan 2014. Epidemiologi och prevention av kronisk

mellanöreinflammation. Medsökande med prof Kristian Riesbeck till forskningsanslag från Gyllenstierna Krapperusstiftelsen. Programansvarig och arrangör vid Rotaryprojekt i Angola och Sverige.

Affilierad till Institutionen för Translationell Medicin, Medicinska fakulteten, Lunds Universitet, samarbete med prof. Kristian Riesbeck (referens kristian.riesbeck@med.lu.se Mobil +46 73037 74 33).

Publikationer

PUBLIKATIONER & FÖREDRAG VID KONGRESSER

Lärobokskapitel; Författare till kapitel om facialis pares och tinnitus i ÖNH-läroboken, Studentlitteratur Internetmedicin.se. (www.internetmedicin.se) Författare till kapitel om tinnitus, vaxpropp, förkylning och extern otit.

OTOLOGI

- 1.Surgical treatment of cholesteatoma with closed and open technique. A follow up in 167ears. Reimer Å, Andreasson L and Harris S. *Clinical Otolaryngol.* 12:447-454,1987
- 2.Wound infections in ear surgery. Occurrence and aspects on prevention. Reimer Å and Ursing J. *Acta Otolaryngol* 1988; 449:223-227
- 3.Tubal function and surgery in chronic otitis media. A study on the predictive value of testing tubal function, Valsalva's manoeuvre and volume of ear space. Reimer Å, Andreasson L, Harris S, Ivarsson A and Tjernström Ö. *Acta Otolaryngol* 1988; 449:127-130
- 4.Otitis media and hearing loss in children attending an ENT-clinic in Luanda Angola. Bastos I, Janzon L, Lundgren K and Reimer Å. *International J Pediatric Otorhinolaryngol*,1990; 20:137-148
- 5.Short-and long-term results in myringoplasty. Reimer Å. VI th International Symposium in Audiological Medicine, 1991: p 34
- 6.Otitis media and hearing loss in urban schoolchildren in Angola-a prevalence study. Bastos I, Reimer Å and Lundgren K. *Journal of Audiological Medicine* 2, 129-140, 1993
- 7.Middle ear disease and hearing impairment in northern Tanzania. A prevalence study of schoolchildren in the Moshi and Monduli districts. Bastos I, Mallya J, Ingvarsson L, Reimer,Å, Andreasson L. *Int J Pediatr Otorhinolaryngol.* 1995 Apr;32(1):1-12
- 8.Middle Ear Disease and Hearing Loss Among Urban Children and Orphans in Bauru, Brazil. A Study of Prevalence and Practical Screening Priorities. Inga Bastos, Åke Reimer and Lars Andréasson <https://cdn.gn1.link/iapo/imageBank/xiv-manual-da-iapo-engl-web-29.pdf> XIV IAPO MANUAL OF PEDIATRIC OTORHINOLARYNGOLOGY.2015.
- 9.Concentrations of the Pseudomonas aeruginosa toxin pyocyanin in human ear secretions.Reimer Å, Edvaller B and Johansson, B. *Acta Otolaryngol Suppl.* 2000;543:86-8.
10. Fluoroquinolone-Resistant *Alcaligenes faecalis* Related to Chronic Suppurative Otitis Media, Angola. Filipe M, Reimer Å, Matuschek E, Paul M, Pelkonen T, Riesbeck K. *Emerg Infect Dis.* 2017 Oct;23(10):1740-1742. doi: 10.3201/eid2310.170268.PMID: 28930018 Free PMC article.
- 11.Suppurative otitis media in Angola: clinical and demographic features.Filipe M, Karppinen M, Kumatoko P, Reimer Å, Riesbeck K, Pelkonen T. *Trop Med Int Health.* 2020 Oct;25(10):1283-1290. doi: 10.1111/tmi.13466. Epub 2020 Aug 10.PMID: 32677730

12. Aerobic bacteria associated with chronic suppurative otitis media in Angola. Uddén F, Filipe M, Reimer Å, Paul M, Matuschek E, Thegerström J, Hammerschmidt S, Pelkonen T, Riesbeck K. *Infect Dis Poverty*. 2018 May 3;7(1):42. doi: 10.1186/s40249-018-0422-7. PMID: 29720274 Free PMC article.
13. Pneumococcal carriage among children aged 4 - 12 years in Angola 4 years after the introduction of a pneumococcal conjugate vaccine. Uddén F, Filipe M, Slotved HC, Yamba-Yamba L, Fuursted K, Pintar Kumatoko P, Larsson M, Bjurgert J, Månsson V, Pelkonen T, Reimer Å, Riesbeck K. *Vaccine*. 2020 Nov 25;38(50):7928-7937. doi: 10.1016/j.vaccine.2020.10.060. Epub 2020 Nov 2. PMID: 33143954 Free article.

AUDIOLOGI

14. Auditory brainstem response and gestational age in the newborn. Harris S, Möllerström B, Reimer Å and Grennert LG. *Scand Audiol Suppl* 13: 147-148, 1981
15. Hearing loss after general anaesthesia. A case report and review of literature. Hocherman M and Reimer Å. *Journal of Laryngology and Otology*, 101: 1079-1082, 1987
16. Quantitative interpretation of audiological test battery. A comparison with ABR in 97 cases of unilateral hearing loss. Reimer Å. *Scandinavian Audiology* 16: 101-108, 1987
17. Eczema, itching, heat and humidity problems as obstacles to the effective use of hearing protective devices. Bruhl P, Ivarsson A, Reimer Å and Toremalm NG. *Lakartidningen*. 1988 Jan 7;85(1-2):38-40. Swedish.
18. Screening for hearing loss in preschool- and schoolchildren. XX th International Congress of Audiology. Tenerife, Spain, 1990, p.4
19. Influence of glycerol and underpressure in cochlear hearing loss. Reimer Å, Ivarsson A and Tjernström Ö. VI th International Symposium in Audiological Medicine 1991: p 8
20. Assessment of tinnitus patients in an ENT.-outpatient department. Poster at 7th European Federation of Audiological Societies Congress, Gothenburg 2005.
21. En uppföljande enkätundersökning av tinnituspatienter vid en ÖNH-mottagning. Åke Reimer ÖNH-mottagningen i Höllviken, Eline Lello och Unn Siri Olsen, Audionomer vid Avdelningen för logopedi, foniatri och audiologi, Lunds Universitet, Föredrag Medicinsk Riksstämman 2011.
22. Change of tinnitus severity over time and trial with listening to notched music. Paper presented at Tinnitus Research Initiative Conference, Valencia 2013.
23. Factors affecting severity of tinnitus - a follow-up study of tinnitus subjects at an Ear Nose Throat clinic in Sweden. Olsen US, Lello E, Nagaraj VS, Reimer Å, Ibertsson T, Brännström J. *Int Tinnitus J*. 2013;18(2):115-21. doi: 10.5935/0946-5448.20130013. PMID: 25773102

STUDIES ON ACTIVITY OF CILIA

24. The mucociliary activity of the upper respiratory tract. Toremalm NG, Mercke U and Reimer Å. *Rhinology* vol XIII; 113-120, 1975
25. Intra- and extracellular activities of ciliated cells. A model for functional studies. Toremalm NG, Håkansson CH, Mercke U, Reimer A. *Acta Otolaryngol*. 1977 Jan-Feb;83(1-2):34-8. doi: 10.3109/00016487709128809. PMID: 842325

26. The mucociliary activity of the upper respiratory tract. I. A method for use in experimental studies on human material. Reimer A, Håkansson CH, Mercke U, Toremalm NG. *Acta Otolaryngol.* 1977 May-Jun;83(5-6):491-7. doi: 10.3109/00016487709128877. PMID: 888685
27. The mucociliary activity of the upper respiratory tract. II. A method for in vivo studies on maxillary sinus mucosa of animals and human beings. Reimer A, Toremalm NG. *Acta Otolaryngol.* 1978 Sep-Oct;86(3-4):283-8. doi: 10.3109/00016487809124748. PMID: 707069
28. The mucociliary activity of the upper respiratory tract. III. A functional and morphological study on human and animal material with special reference to maxillary sinus diseases. Reimer A, von Mecklenburg C, Toremalm NG. *Acta Otolaryngol Suppl.* 1978;356:1-20. PMID: 279214
29. The mucociliary activity of the respiratory tract. I. Inhibitory effects of products of *Pseudomonas aeruginosa* on rabbit trachea in vitro. Reimer A, Klementsson K, Ursing J, Wretling B. *Acta Otolaryngol.* 1980 Nov-Dec;90(5-6):462-9. doi: 10.3109/00016488009131749. PMID: 6782825
30. The effect of carbon dioxide on the activity of cilia. A study on rabbit sinus mucosa in vitro. Reimer A. *Acta Otolaryngol.* 1987 Jan-Feb;103(1-2):156-60. doi: 10.3109/00016488709134712. PMID: 3105232

