

# Curriculum Vitae för Parkinsonfondens Styrelse

## CV Lennart Pettersson ordförande

Adress: Nunnevägen 1, 134 34 Gustavsberg

Telefon: 08-57035120

E-post: [lennartpettersson1@yahoo.se](mailto:lennartpettersson1@yahoo.se)

Ålder: 72 år (2014)

### Utbildning

- a) Fil.kand. vid Stockholms universitet 1966 (genetik, zoologi och mikrobiologi, 2 betyg av varje)
- b) Översiktskurs i miljövärd (10 poäng) vid Lunds universitet 1970
- c) Tre betyg i mikrobiologi vid Stockholms universitet 1974
- d) Grundkurs i klinisk läkemedelsprövning 1991
- e) Allmän patologi, 10 poäng, vid Karolinska institutet 1993
- f) Diverse datakurser

### Anställningar

- a) Pharmacia 1967-1969 (medicinsk redaktör inom området infusionslösningar)
- b) Sockerbolaget 1969-1971 (mikrobiologiskt utvecklingsarbete)
- c) Arla 1971-1983 (mikrobiologiskt utvecklingsarbete)
- d) STU/NUTEK 1983-1996 (bioteknikhandläggare med ansvar för såväl kommersiella utvecklingsprojekt som för forskningsprogram inom områden som genteknik, protein engineering, kolhydratkemi, peptidteknologi, bioteknisk processteknik och bioteknisk separationsteknik)
- e) Regeringskansliet (Jordbruksdepartementet) 1996-2005 (handläggning av ärenden relaterade till genteknik- och genresursfrågor, deltog i internationella förhandlingar om jordbrukets växtgenetiska resurser inom ramen för FAO)

### Övrigt

- a) Har representerat STU/NUTEK i t.ex. Nordisk Industrifond, MFR:s genomgrupp, programstyrelsen för Stiftelsen Bioteknisk Forskning, EU:s grupp inom protein engineering, tekniska kommittén för COST-projekt inom agrikultur och bioteknik och SIK:s industriella råd
- b) Svensk representant i Nordiska Genbankens styrelse 1996-2003
- c) Spelar bordtennis, går i fjällen, åker längdskidor, läser böcker och är som folk är mest.

## CV Filip Bergquist

### Utbildning:

Läkarexamen Göteborgs Universitet 1997  
Medicine doktor, farmakologi 2002  
Docent i experimentell neurologi 2012  
Specialistläkare neurologi 2013

### Tjänster:

Doktorand 1999-2002, Göteborgs Universitet  
ST-läkare neurologi, Sahlgrenska Universitetssjukhuset 2003-2013.  
Postdoctoral fellow, University of Edinburgh, Scotland 2004-2008  
50% Forskarassistent-tjänst (vetenskapsrådet) 2011-2014 placerad på avd för farmakologi, Sahlgrenska akademien.  
Specialistläkare i neurologi, Sahlgrenska Universitetssjukhuset 2013-

### Aktuella uppdrag

Läkemedelsansvarig läkare för neurosjukvården  
Ledamot av läkarprogramkommittéen Sahlgrenska  
Styrelseledamot SWEPAR-net  
Sekreterare SWEMODIS  
Styrelseledamot Svenska Parkinsonfonden

### Uppdrag som rådgivare

2014-2015, advisory board Brittanica Ltd  
2014 steering committee, Global Kinetics

---

## CV Gunn Franzén

Franzén Ljung, Gunn Maj Ginger 1946 06 29 2706

Öregrundsg 15, 5tr

115 59 Stockholm

Tel 073 914 1076

### **Examina**

Växjö Kommunala flickskola, Normalskolekompetens 1964

Högskolan Växjö, Fil kand

1982

Högskolan Växjö, Hälso- och sjukvårdsadministrativa linjen 60p 1982

(ingår i Fil kand ex)

Härtill kommer omfattande internutbildningar på så gott som samtliga anställningar.

### **Familjeförhållande**

Skild och tre barn

## **Anställningar**

Kronobergs läns allmänna försäkringskassa, kontorsbiträde, 1965-1982  
Gruppchef, utredare, expeditionschef, inf.-utb.chef m m  
Försäkringsanställdas förbund, ombudsman  
1982-1986

Tjänstemännens Centralorganisation TCO, ombudsman/utredare 1986-1994  
FarmaciFörbundet, kanslichef  
1994-1996

Socialdepartementet, planeringschef  
1996-2000

Stockholms läns allmänna försäkringskassa, försäkringschef 2000-2009  
Parkinsonförbundet, generalsekreterare  
2009-2013

## **Förtroendeuppdrag**

Avdelningsordförande, förbundsstyrelseledamot, kommun- och landstingsledamot, socialförsäkringsnämndsledamot, lekmannadomare i Försäkringsöverdomstolen och ngr mål i AD, suttit i ett antal statliga utredningar och arbetat ngr dgr per vecka som volontär för den ideella organisationen Gula Änglarna t om mars 2016.

---

---

# **CURRICULUM VITAE OSKAR HANSSON**

## **Associate Professor Oskar Hansson (750809-4013), MD, PhD**

Clinical Memory Research Unit, Department of Clinical Sciences Malmö, Lund University  
Memory Clinic, Malmö, Skåne University Hospital, 20502 Malmö  
Phone: +46 (0)40 335435; Email: Oskar.Hansson@med.lu.se

## **Résumé**

My overriding aim is to combine clinical work with innovative research to help patients suffering from neurodegenerative disorders, mainly Alzheimer's and Parkinson's diseases. I prioritize research that may have beneficial effects for patients within a relatively short period of time. My research is innovative and is the result of the combination of very well-characterized patient material with state-of-the-art biomedical techniques and the latest technological advances in brain imaging. My initial findings describing the use of cerebrospinal fluid biomarkers (tau and  $\beta$ -amyloid) for prediction of AD in patients with mild cognitive impairment have been groundbreaking and were published in 2006 (The Lancet Neurology; cited > 720 times). Since 2007, I have funded all of my research through significant independent grants from e.g. the European Research Council (ERC; Staring Grant) and the Swedish Research Council. The grants have enabled me to establish my independent line of research at the Clinical Memory Research Unit (Lund University). My work is widely recognized (cited 4800, H-index 32; Scopus) and I have participated in multi-centre studies

with some of the most renowned researchers in the field (e.g. in *JAMA*). Our work on biomarkers has led to over 110 original articles and has already influenced the newly proposed diagnostic criteria for Alzheimer's disease and formed the scientific basis for the European Medicines Agencies (EMA) recommendation (in 2011) to use CSF biomarkers for early detection of Alzheimer's disease in clinical trials. One of our biomarker papers (Buchhave, et al 2012) has been considered one of the most important findings in Alzheimer research in 2012 (Weiner. *Nat Rev Neurol.* 2013; 9: 65) and one of articles published in 2013 was selected as the best article of the year in Journal of Alzheimer's disease. I am part of and I am in leading positions in several distinguished scientific networks, including a Linnaeus environment (Bagadilico, LU), Swedish Parkinson Academy (SUS), the strategic network in neuroscience at LU (MultiPark), and Swedish Brain Power (national network).

### **1. Higher education degree**

2005. University Medical Degree (Medical Doctor).

1998. Lund Graduate School of Biomedical Research

### **2. Doctoral Degree**

2001. Neurobiology. "Neuronal cell death and restoration in the basal ganglia: implications for Huntington's and Parkinson's diseases". Supervisor: Professor Patrik Brundin (Lund University).

### **3. Post doctoral positions**

2005 – 2007: Independent research at Clinical Memory Research Unit, Lund University.

2007 – 2008: Independent research at Department of Neurology, Skåne University Hospital.

### **4. Qualification as Associate Professor (Docent level)**

2008. Subject: Neuroscience.

### **5. Specialist certification**

2012 Specialist in Neurology.

2013 Senior resident (*överläkare*) in Neurology.

### **6. Recent positions**

- 2014 to today: **Senior lecturer and neurologist ("kombinationstjänst lektor/överläkare")** at both Lund University and Skåne University Hospital.

- 2012-2104: **Senior neurologist (överläkare) in Neurology (25%)**, Memory Clinic, Skåne University Hospital.

- 2011-2014: **Senior researcher at Lund University (75%)**. I have a six-year senior research position funded by the Swedish Research Council until 2017.

- 2011-2012: **Assistant coordinator of Multipark**; the strategic research area of Neuroscience at Lund University (<http://www.med.lu.se/multipark>).

### **7. Previous positions**

2007-2012 Resident in Neurology, Department of Neurology, Malmö, Skåne University Hospital.

2005-2006 Clinical internship (AT), Skåne University Hospital.

2005 Junior physician, Neuropsychiatric clinic, Malmö, Skåne University Hospital.

1998-2001 Graduate student, Wallenberg Neuroscience Center, Lund University.

**8a. People awarded doctorates, for which the applicant is/has been *main* supervisor:**

Peder Buchhave, dissertation 1 April 2011.

I am currently main supervisor for:

- 1) Joakim Hertze (planned dissertation in Dec 2014);
- 2) Sara Hall (planned dissertation 2015);
- 3) Yulia Surova (planned dissertation 2016);
- 4) Beata Lindholm (planned dissertation 2016);
- 5) Anna-Märtha Gustavsson (planned dissertation 2016);
- 6) Maurits Johansson (planned dissertation 2018).

**8b. People awarded doctorates, for which the applicant is/has been co-supervisor:**

- 1) Sebastian Palmqvist, dissertation 6 June 2011;
- 2) Erik Stomrud, dissertation 12 December 2009;
- 3) Fredrik Boström, dissertation 12 September 2009;
- 4) Åsa Wallin, dissertation 12 May 2008.
- 5) Fredrik Åhlander (planned dissertation 2017).
- 6) Eva Bergström Mandl (planned dissertation 2017).
- 7) Daniel Svärd (planned dissertation 2018).

**8c. Postdoctoral researchers who is/has been supervised by the applicant**

- 1) Shorena Janelidze (2013-today);
- 2) Olof Lindberg (2013-today)
- 3) Ruben Smith (2013-today)
- 4) Daniel Lindqvist (2011-today);
- 5) Sebastian Palmqvist (2011-today);
- 6) Edina Silajdzic (2011-today);
- 7) Erik Stomrud (2011-today);
- 8) Fredrik Boström (2011-2012).

**9. Special grounds for deduction of time after awarded doctoral degree**

2007-2012: Resident in Neurology 50-70%, Skåne University Hospital.

2008: Four months of parental leave.

2005-2006 Clinical internship (AT) 100%, Skåne University Hospital.

2001-2004 Medical school (semester 6-11).

**10a) Other research related assignments**

2014 Interviewed by the national newspapers Expressen and Sydsvenska dagbladet, regarding our article in *JAMA* Neurology.

2014 Awarded with Inga Sandeborgs research award from the Swedish Society of Medicine.

2014 Interviewed by Sveriges Radio (Ekot) regarding my research findings.

2013 Lion club (Skåne) research award.

2013 Interviewed by the national newspaper Sydsvenska dagbladet, regarding our article on neuroinflammation and depression in Parkinson's.

2012 I have received grant from the European Research Council (starting grant; 1 500 000 Euro).

2012 Interviewed by several national and international journalists, including Sveriges Radio (Ekot). CNN published our press release, regarding our article in Archives of General Psychiatry.

2011 Awarded a research position (100%) for 6 years by the Swedish Research Council.

2010-today: Associate editor of Journal of Alzheimer's Disease.

2000-today: Ad hoc reviewer for 20 scientific journals, including Lancet Neurology, JAMA Psychiatry and Brain.

#### **10b) Leadership**

2011-today: Elected member of the board and WP leader in the clinical part of the Linnaeus environment BAGADILICO ([www.med.lu.se/bagadilico](http://www.med.lu.se/bagadilico)) at Lund University, 2010.

2011-today: Included in the steering committee of Swedish Parkinson Academy ([www.parkinsonakademien.se](http://www.parkinsonakademien.se)).

2011-today: Elected member of the board of the Swedish Parkinson foundation (<http://www.parkinsonfonden.se>).

2011: Elected assistant coordinator of MultiPark (<http://www.med.lu.se/multipark>); a translational program that ranges from pre-clinical research to studies on the life situation of patients with Parkinson's disease; budget 110 billion SEK over 5 years).

#### **10c) Research funding**

During the last five year I have received about 25-30 million SEK in funding for my research including grants from the European Research Council (ERC Staring Grant), the Swedish research Council and The regional agreement on medical training and clinical research (ALF) between Skåne County Council and Lund University.

#### **11) Publications**

Oskar Hansson is author of 117 peer-reviewed original articles, published between 1998 and 2014. These articles have been cited more than 4800 times (h-index: 32) according to "Scopus". When analyzed with "Google Scholar" the articles have been cited more than 6400 times (h-index: 38).

---

## **CV Eleonor Högström**

Jag, Eleonor Högström, är 69 år, jag fick min Parkinson-diagnos 2006. Jag är aktiv i Parkinsonförbundet Länsförening i Stockholm sedan många år. Sedan två år är jag ordförande i Stockholmsföreningen.

Jag är sjuksköterska med specialistutbildning inom öppen hälso- och sjukvård. Jag har varit yrkesverksam i primärvården i Söderhamn, Landstinget Gävleborg. Först som distriktsköterska och de senaste 15 åren, som chef på mellannivå.

Jag avslutade min yrkeskarriär i och med att jag fick min Parkinsondiagnos. Strax innan tog jag magisterexamen i vårdvetenskap. Fortsatta studier var tanken, men jag har inte haft förutsättningar att fullfölja dessa.

Jag kommer från Stockholm, är gift och har tre barn. Jag har bott i Hälsingland i 33 år. Flyttade dit under "den gröna vågen". Åter tillbaka hem i tid för

pensionering. Samma år som jag flyttade till Stockholm fick jag min Parkinson - diagnos.

För övrigt är jag intresserad av konst och litteratur. Jag är, eller har varit aktiv friluftsmänniska. Skidor, skridskor. Jag har också två hundar som jag tidigare har tävlat med, både i utställningsringen och i spårskogen.

---

## **CV Bernt Gunnar Johansson**

Bernt Gunnar Johansson

Ålder: 1944, 28/12 född på menlösa barns dag

Familj: Gift med Birgitta, 2 vuxna döttrar, 5 barnbarn

Bor: Tegelviksgatan på Söder

Intressen: Barnen, barnbarnen, matlagning och Parkinsonförbundet

### UTBILDNINGAR

- Stockholms Stads Yrkeskolor, charkuterist och styckmästare
- Samhällsvetenskap, TBV
- Aspirantutbildning, Stockholms Allmänna Försäkringskassa
- Grafiska Institutet, Reklam och Försäljning
- Förlagsredaktörsutbildning
- Fackpressjournalistik
- Pedagogiska institutionen, Stockholms Universitet, avbrutna studier
- Intraprenörutbildning

### YRKEN JAG HAFT UNDER ÅREN

- Försäkringstjänsteman
- Pensionsutredare
- Organisatör
- Blankettekniker
- Förlagsredaktör
- ”Producent”
- Grafisk designer
- Marknadsförare
- IT

### ANSTÄLLNINGAR

- Försäkringskassan 1963 - 1969
- Svenska Arbetsgivareföreningen 1969 - 2002
- Svenska Managementgruppen 2002 - 2009
- Askus 2009 - 2013

## PARKINSONHISTORIK

- Fick diagnos 1997
- Medlem i ParkinsonFörbundet 1998
- Invald i ParkinsonFörbundets styrelse 1999
- Startade förändringsarbetet Vision 2004 tillsammans med Susanna Lindvall
- Fick hedersmedalj för förändringsarbetet Vision 2004
- Producerade Medlemsinfo, som var en åtta sidors tidning riktad till medlemmar 2004-2007
- Medlemsinfo arbetas in i Parkinsonjournalen som revideras och får en ny form
- Ingår i ParkinsonJournalens redaktionskommitté
- Rekryterar tillsammans med den dåvarande generalsekreteraren Gunn Franzén Ljung en journalist och grafisk formgivare till nya ParkinsonJournalen
- Rekryterar tillsammans med den dåvarande generalsekreteraren en IT-konsult för omgörning av ParkinsonFörbundets hemsida
- Ny form för ParkinsonJournalen. Det första numret 2010.
- Förtidspensionerad 2004
- Vice ordförande 2005
- Ansvarig utgivare ParkinsonJournalen 2016
- Får duadopa-pump 2011
- Reser runt i landet och informerar om duadopa-pumpen och hur den fungerar.

---

## **C V Caroline Marktorp**

### **Caroline Marktorp**

590106-1084

Floravägen 9

291 43 Kristianstad

Mobil 0733-50 58 50

arbete direkt 044 – 3092512, arbete vx 044 - 3091000

caroline.marktorp@skane.se

### **Utbildning**

Läkarlinjen Universitetssjukhuset i Lund.

Läkarexamen 880325

AT – tjänstgöring Malmö allmänna sjukhus

Legitimerad läkare 930401

Specialist i geriatrik 990316



Specialist i internmedicin 021013

SK-kurser

Ledarskapsutbildning

- ”LUFF 1” (ledarutvecklingsprogram för framtiden) 0212 10 – 031205

Min ledarskapsidé; ”*Jag vill skapa lust och arbetsglädje genom respekt och tro på människors förmåga. Jag ska utifrån tydliga mål och ramar delegera och få var och en i teamet att förstå att de är en viktig del i helheten. Jag ska se, invänta och ge stöd till ansvarstagande och utveckling*”.

- UGL 2004
- HUGO 2005

### **Arbetslivserfarenhet**

Vik al Spinalskadeenheten Sahlgrenska sjukhuset Göteborg 851216 -  
860105

Vik dl Vårdcentralen Innerstaden Kristianstad 860623 -  
860815

Vik ul Psykiatriska kliniken Malmö allmänna sjukhus 880401 - 881016

Vik ul Infektionskliniken Malmö allmänna sjukhus 881017 -  
891031

AT-tjänst Malmö allmänna sjukhus 891101 -  
930401

Vik dl Västra vårdcentralen Kristianstad 930413 - 940131

Vik ul Geriatriska kliniken CSK 940201 - 940831

Vik ul Öronkliniken CSK 940905 -  
950115

Vik ul Medicinkliniken CSK 950807 - 960831

Vik ul Psykiatriska kliniken CSK 960901 - 970228

ST-tjänst Geriatrik CSK 970301 -  
990316

Öl Geriatrik 990316

Sektionschef geriatriksektionen medicinkliniken CSK 030420

Sektionschef geriatrik och neurologisektionen medicin-  
kliniken CSK 030801 - 2008

Sektionschef/Öl stroke/geriatriksektionen CSK 100101 -  
20131231

Överläkare medicinkliniken CSK på strokeenhet och 140101

Parkinsonmott

### **Uppdrag**

Ansvarig för utveckling av strokeenhet med obruten vårdkedja CSK,  
strokeprocessen CSK sedan 2003.

Ansvarig för kvalitetsregistret Riksstroke för CSK till 2011.

Deltagit i arbetsgruppen för ”Skånejournalen” strokeprocessen sedan 2005 - 2007.

Sedan hösten 2007 deltar i referensgrupp för Parkinson och äldre i Sverige. PPA (patientprojektansvarig) i strokeprocess Nordost i samverkan med kommuner och Primärvård 2008 - 2011.

RPPA (Regional patientprocessansvarig) i process ”Multisjuka äldre” 2010 - 2012

Ingått i referensgrupp för neurologi Parkinson i Region Skåne start hösten 2008 - 2009.

Startat Projekt team Parkinson som implementerats 2001 i verksamheten som Parkinsonmott inom medicinkliniken CSK

### **Övrigt**

Temaförfattare i Tema Parkinsons sjukdom. I vården 2010;4:17-33 (Tidigare Nordisk Geriatrik)

Medförfattare i Den äldre Parkinsonpatienten, 2008

Artikel om ”Lagarbetet – teamets styrka” Parkinsonjournalen 2010;3;46-51 samt ”En balansgång för äldre” Parkinsonjournalen 2011;4;44-46

Medförfattare i Läkemedelsbokens kapitel neurologi om Parkinsons sjukdom 2011-2012;977-994 samt 2014

Föreläsningar inom området Parkinson och stroke för patientföreningar, sjukvårdspersonal inom kommun och landsting i olika delar av landet och på riksstämman 2008 i Stockholm.

### **Studier**

2005 – 2008 Stalevostudien och i samband härmed deltagit i prävarmöten.

2010 – 2011 SWITCH-studien

---

## **Curriculum Vitae**

### **Prof. Per Lars Anders ODIN**

Auf dem Hohen Ufer 65b

D-28759 Bremen

Mobile +49(0)1752048124

e-mail: per.odin@med.lu.se

Nationality: Swedish

Born: 10<sup>th</sup> July, 1957 in Uppsala

Family: Married to Katja Odin, 3 children.

### **Education:**

9 years of compulsory school, Örjansskolan, Halmstad

1965-1973

3 years of college, Natural Science Program, Halmstad

1973-1976

Medical studies, University of Uppsala

1976-1982

“Medicine Kandidat” Degree, University of Uppsala	19.06.78
“Läkarexamen” Degree, University of Uppsala	18.01.82
<b>PhD research, Dept. of Medical and Physiological Chemistry, Uppsala Univ. 1982-1987</b> <b>(Tutor: Professor Björn Öbrink).</b>	
Doctor of Medical Sciences, University of Uppsala	23.05.87
Thesis: “Chemical, immunochemical and immunohistochemical characterization of the cell adhesion molecule CellCAM 105”	
<b>Employment/Exams (employment details separately below):</b>	
<b>Clinical duties and research</b>	<b>1987-1996</b>
<b>Department of Neurology, Lund University</b>	
<b>(Research area: Neurotransplantation, Neuroprotection)</b>	
<b>(Heads of Department: Prof. Olle Lindvall and Prof. Anders Björklund)</b>	
Certified physician (“legitimerad läkare”), University Hospital, Lund	01.11.89
Neurology Specialist, University Hospital, Lund	16.11.93
Associate Professor (“Docent”) of Neurology, Lund University	08.09.94
Specialist, Consultant (“Bitr. Överläkare”), Dept. of Neurology, Lund	1994-1996
Lecturer (“Universitetslektor” (50%)), Lund University	1995-1996
<b>Consultant (“Oberarzt”), Dept. of Neurology, The Hannover Medical School</b>	<b>1996-1999</b>
<b>(Head of Department: Prof. Reinhard Dengler)</b>	
Associate Professor (“Dr. med. habil.”), The Hannover Medical School	15.01.97
Extraordinary Professor, (“Außerplanmäßiger Professor”), The Hannover Medical School	14.10.98
<b>National Coordinator of Kompetenznetz-Parkinson and</b>	<b>1999-2001</b>
<b>Consultant at the Dept. of Neurology, Philipps-University, Marburg</b>	
<b>(Head of Department: Prof. Wolfgang Oertel)</b>	
<b>Head of the Dept. of Neurology, Central Hospital, Bremerhaven</b>	<b>2001-</b>
<b>Professor</b>	<b>2009-</b>
<b>Department of Neurology, Lund University</b>	
<b>Scientific publications:</b> 143 (including 75 original publications and 67 bookchapters/reviews)	
<b>H-index:</b> 29	<b>Average Citations per item:</b> 18.11
<b>Scientific lectures and posters:</b> >200	
<b>Clinical positions</b>	
University Hospital, Lund	Internship (“AT-läkare”) 01.02.88 -
31.10.89	
University Hospital, Lund	Resident physician (“FV-läkare”) 01.11.89 -
30.11.93	
University Hospital, Lund	Specialist (“avdelningsläkare”)/
Dept. of Neurology	Consultant (“bitr. överläkare”) 01.12.93 -
30.09.96	
The Hannover Medical School	Consultant (“Oberassistent“) 01.10.96 -
31.10.99	

Dept. of Neurology Philipps-University Marburg 31.03.01	Consultant, Coordinator of	01.11.99 –
Dept. of Neurology Central Hospital, Bremerhaven Dept. of Neurology	Kompetenznetz-Parkinson Head of Dept	01.04.01 -

### Research positions

University of Uppsala	PhD-Student “Doktorand”	01.07.78 - 31.07.78
Dept. of Med. and Physiol. Chemistry	PhD-Student “Doktorand” (Tutor)	01.02.82 - 28.02.83
	PhD-Student “Doktorand” (MFR*)	01.03.83 - 28.02.87
	PhD-Student “Doktorand”	01.03.87 - 31.07.87
Lund University	Post-doc. “Forskarassistent”(MFR*)	01.09.91 - 30.11.91
Dept. of Neurology	Post-doc. “Forskarassistent”	01.07.92 - 01.09.92
	Post-doc. “Forskarassistent”(MFR*)	01.09.92 - 30.11.92
	Post-doc. “Forskarassistent”	01.12.92 - 31.12.92
	Post-doc. “Forskarassistent”	01.05.93 - 30.06.93
	Post-doc. “Forskarassistent”(MFR*)	01.08.93 - 31.10.93
	Post-doc. “Forskarassistent”	01.11.93 - 09.01.94
	Post-doc. “Forskarassistent”	28.02.94 - 31.03.94
	Post-doc. “Forskarassistent”	15.04.94 - 30.04.94
	Post-doc. “Forskarassistent”	16.05.94 - 16.06.94
	Post-doc. “Forskarassistent”	01.07.94 - 15.09.94
	Post-doc. “Forskarassistent”	17.10.94 - 27.11.94
	Post-doc. “Forskarassistent”	19.12.94 - 08.01.95
Lund University	Senior research fellow	06.02.95 - 02.04.95
Dept. of Neurology	(“Universitetslektor”)	01.05.95 - 07.05.95
		05.06.95 - 18.06.95
		14.08.95 - 01.10.95
		23.10.95 - 03.12.95
		12.02.96 - 10.03.96
		14.04.96 - 31.08.96
Lund University	Professor	01.09.09 - 31.07.13
Dept. of Neurology	(“Adj. Professor”)	
Lund University	Professor of Clinical Neuroscience	01.08.13 –
Dept. of Neurology		

### Tutor for doctoral students, thesis finished\*:

N. Schimke, 2003

A. Brederlau, 2003

A. van den Hoogen, 2005

H. Honig, 2011

T. Fox, 2013

*\*A German medical dissertation is normally based on about one year of full-time research and is usually equivalent to one scientific publication.*

### Leading posts in academic organizations

Chairman, Scientific Committee, Swedish National Guidelines for PD (Socialstyrelsen), 2014-

Chairman, “Swedish Movement Disorder Society, SWEMODIS”, 2002-2014

Chairman, “Scandinavian Movement Disorder Society, ScandMODIS”, 2008-  
 Chairman, SWEPAR (Swedish Parkinson Research Network), 2010-  
 Member of the executive committee of Movement Disorder Society, European Section, 2011-  
 Member of the CSPC (Congress Scientific Program Committee) of MDS, 2009-  
 Member of the board (treasurer) of Competence Network Parkinsons disease, CNP, 2010-

## Clinical trials

I have been actively involved as principal investigator in the clinical studies listed below, was national co-ordinating investigator for the high-dose cabergoline study and leading German investigator (LKP) for the nasal apomorphine study (20102D05):

Apomorphin Inj. Sponsor: Novo Nordisk	Lund University		1993-95
Riluzol Sponsor: Aventis	The Hannover Medical School	Phase III	1997-99
High dose Cabergolin Sponsor: Pharmacia	University of Marburg	Phase III	1998-2001
E2007-204 Sponsor: Eisai/i3	Central hospital, Bremerhaven	Phase IIb	2004-5
E2007-205 Sponsor: Eisai/i3	Central hospital, Bremerhaven	Phase IIb	2004-5
PDT 301, DAT-Scan in PD +Dementia Sponsor: GE Health	Central hospital, Bremerhaven	Phase III	2004-6
SP790/791, Rotigotine in RLS Sponsor: Schwarz Pharma	Central hospital, Bremerhaven	Phase III	2005-7
E2007-E044-301 Sponsor: Eisai/Quintiles	Central hospital, Bremerhaven	Phase III	2006-7
20102D05 Apomorphine Nasal Sponsor: MDS/Britannica	Central hospital, Bremerhaven	Phase III	2006-7
E2007-G000-303 Sponsor: Eisai/Quintiles	Central hospital, Bremerhaven	Phase III	2007
248.596 Pramipexole in Parkinson+Depression Sponsor: Boehringer-Ingelheim	Central hospital, Bremerhaven	Phase III	2007
248.524 Pramipexole ER Sponsor: Boehringer-Ingelheim	Central hospital, Bremerhaven	Phase III	2007

S308.3.004 Rubens Study Sponsor: Solvay Pharma	Central hospital, Bremerhaven	Phase III	2008
SP882 Neupro perioperativ Sponsor: Schwarz Pharma	Central hospital, Bremerhaven	Phase III	2008
S187.3.001 Duodopa Sponsor: Solvay Pharma	Central hospital, Bremerhaven	Phase III	2008-
S187.3.004 Duodopa Sponsor: Solvay Pharma	Central hospital, Bremerhaven	Phase III	2008-
VR040/2/008 Apomorphine Inhalation Sponsor: Vectura	Central hospital, Bremerhaven	Phase III	2008
S187.1.001 Duodopa Sponsor: Solvay Pharma	Central hospital, Bremerhaven	Phase I	2010
PYM50028 Cogane Sponsor: Phytopharm	Central hospital, Bremerhaven	Phase II	2011
PO4938 Predeladent Sponsor: Schering	Central hospital, Bremerhaven	Phase III	2011
PO5664 Predeladent Sponsor: Schering	Central hospital, Bremerhaven	Phase III	2011
NIC-PD Sponsor: German Parkinson Study Group	Central Hospital, Bremerhaven	Phase III	2012
Toledo Apomorphine Sponsor: Stada	Central Hospital, Bremerhaven	Phase III	2014
sNN0031-004 PDGF 2014 Sponsor: EU, Newron	Central Hospital, Bremerhaven	Phase II	
KW-6002 Istradefylline 2014 Sponsor: Kyowa	Central Hospital Bremerhaven	Phase III	

### 10 best original publications:

Pietz K., **Odin P.**, Funa K. and Lindvall O. (1996) Protective Effect of Platelet-Derived Growth Factor protects against 6-hydroxydopamine-induced lesion of rat dopaminergic neurons in culture. *Neurosci Lett*, **204**, 101-104.

Wenning G.K., **Odin P.**, Morrish P., Rehnroona S., Widner H., Brundin P., Rothwell J.C., Brown R., Gustavii B., Hagell, P., Jahanshahi M., Sawle G., Björklund A., Brooks J.D., Marsden C.D., Quinn N.P. and Lindvall O. (1997) Short- and Long-term Survival and

Function of Unilateral Intrastratial Dopaminergic Grafts in Parkinson's Disease. *Ann Neurol*, **42**, 95-107.

Pietz K., Hagell P. and **Odin P.** (1998) Subcutaneous apomorphine in late stage Parkinson's disease: a long term follow up. *J Neurol Neurosurg Psychiatry*, **65**, 709-716.

**Odin P.**, Oehlwein C., Storch A., Polzer U., Werner G., Renner R., Shing M., Ludolph A., Schüler P. (2006) Efficacy and safety of high-dose cabergoline in Parkinson's disease. *Acta Neurol Scand*, **113**, 18-24.

Eggert K., Schrader C., Hahn M., Stamelou M., Rüssmann A., Dengler R., Oertel W., **Odin P.** (2008) Continuous jejunal levodopa infusion in patients with advanced Parkinson's disease: Practical aspects and outcome of motor and non-motor complications. *Clin Neuropharmacol*, **31**, 151-66.

Brüggemann N., **Odin P.**, Grünwald A., Tadic V., Hagenah J., Seidel G., Lohmann K., Klein C., Djarmati A. (2008) Alpha-synuclein duplication is present in sporadic Parkinson disease. *Neurology*, **71**, 1294.

Honig H., Antonini A., Martinez-Martin P., Forgacs I., Faye G.C., Fox T., Fox K., Mancini F., Caneci M., **Odin P.**, Chaudhuri K.R. (2008) Intrajejunal levodopa infusion in advanced Parkinson's disease: a pilot multicentre study of effects on non-motor symptoms and quality of life. *Mov Disord*, **24**, 1468-74.

Antonini A., **Odin P.**, Opiano L., Tomantscheger V., Pacchetti C., Pickut B., Gasser U.E., Calandrella D, Mancini F., Zibetti M., Minafra B., Bertaina I., De Deyn P., Cras C., Wolf E., Spielberger S., Poewe W. (2013) Effect and safety of duodenal infusion in advanced Parkinson's disease: a retrospective multicenter outcome assessment in patient routine care. *J Neurol Transm*. **120**, 1553-8.

Nyholm D., **Odin P.**, Johansson A., Chatamra K, Locke C., Freeman S., Dutta S., Othman A.A. (2013) Stable Levodopa Plasma Levels with Jejunal Infusion of Levodopa-Carbidopa Intestinal Gel in Advanced Parkinson's Disease Patients. *AAPS J*. **15**:316-23.

Olanow C.W., Kieburtz K., **Odin P.**, Espay A.J., Standaert D.G., Fernandez H.H., Vanaganas A., Othman A.A., Widnell K.L., Robieson W.Z., Pritchett Y., Chatamra K., Benesh J., Lenz R.A., Antonini A.; LCIG Horizon Study Group. (2014) Continuous intrajejunal infusion of levodopa-carbidopa intestinal gel for patients with advanced Parkinson's disease: a randomised, controlled, double-blind, double-dummy study. *Lancet Neurol*. **13**, 141-9.

Bremerhaven 13. Aug 2014



**Per Odin**

---