

TERVEYDEN TUTKIMUKSEN TOIMIKUNNALLA AKATEMIATUTKIJAN TEHTÄVÄÄ HAKENEILLE (syyskuun 2014 haku)

Arvoisa hakija,

Suomen Akatemian terveyden tutkimuksen toimikunta päätti kokouksessaan 11.5.2015 rahoitettavista akatemiaturkijahakemuksista. Kaikki akatemiaturkijan tehtävää hakeneet saavat sähköpostiosoitteeseensa viestin päätöksestä. Kukin hakija voi lukea hakemuksestaan saamansa arviointilausunnon käyttäjätunnuksillaan Akatemian verkkoasioinnissa.

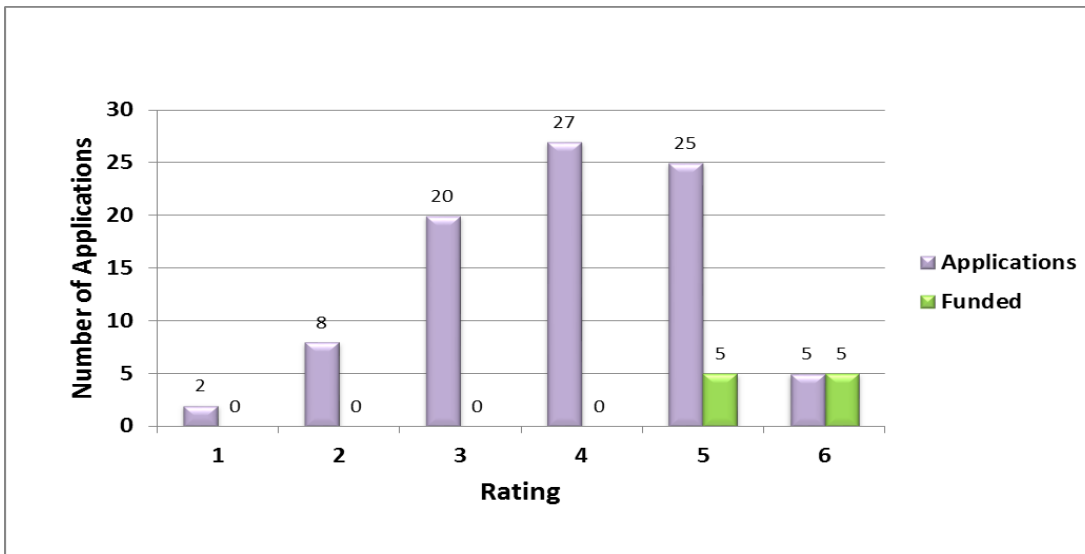
Terveyden tutkimuksen toimikunnalle osoitettiin syyskuun 2014 haussa 87 akatemiaturkijahakemusta. Terveyden tutkimuksen toimikunta päätti kokouksessaan myöntää akatemiaturkijan palkkausrahoituksen ajalle 1.9.2015 - 31.8.2020 kymmenelle hakijalle. Hakemukset olivat korkeatasoisia, mutta vain 11,5 % hakemuksista voitiin rahoittaa. Tästä johtuen moni erittäin hyvät arviot saanut hakija jäi tälläkin kertaa vaille rahoitusta.

Hakemukset arvioitiin kansainvälisissä arviointipaneeleissa (liite 1), jotka kokoontuivat tammi-helmikuussa 2015 Helsingissä. Paneelit ovat arviointityössään käyttäneet tarvittaessa lisäasiantuntemusta toisen paneelin jäseniltä tai ulkopuolisilta asiantuntijoilta. Paneeli keskusteli jokaisesta hakemuksesta ja antoi niistä arvosanan sekä kirjallisen lausunnon, joka on luettavissa verkkoasioinnissa hakijan omilla tunnuksilla. Kaikki paneelin jäsenet vastaavat yhteisesti annetusta lausunnon. Arviointipaneelit pitivät hakemusten tieteellistä laatua yleisesti hyvänä, parhaita arvosanoja saaneita hankkeita pidettiin kilpailukykyisinä kansainvälisellä tasolla.

Neuvoja laadukkaan tutkimussuunnitelman kirjoittamiseksi. Kansainvälisessä vertaisarvioinnissa toistuu vuosittain samankaltainen palaute hakemusten yleisestä laadusta. Vaikka erinomaisia hakemuksia on enemmän kuin voidaan rahoittaa, ja tutkimusympäristöt ovat usein vahvoja, hakijat tieteellisesti päteviä ja suomalaiset aineistot ovat maailman huippua, valitettavasti monien tutkimussuunnitelmien huono esitystapa, kuvattujen hankkeiden laveus ja puutteelliset perustelut johtavat hakemusten heikkoon menestymiseen arvioinnissa. Terveyden tutkimuksen toimikunta on paneelien palautteen pohjalta koonnut alan [tutkijoille neuvoja](#) kansainvälisesti kilpailukykyisen ja laadukkaan tutkimussuunnitelman kirjoittamiseksi. Toimikunta toivoo että tutkijat kiinnittävät huomiota arviointipaneelien yleisiin ja hakemuskohtaisiin suosituksiin ja parannusehdotuksiin. Identtisen ja puutteelliseksi arvioidun suunnitelman lähettäminen uudelleen ei lisää rahoitusmahdollisuuksia seuraavallakaan kierroksella. Kansainvälisen arviointijoiden palaute on arvokasta ja sillä pyritään parantamaan tutkimuksen laatua ja kansainvälistä kilpailukykyä. Toimikunta suosittelee vahvasti hyödyntämään tätä palautetta myös muussa kuin Akatemian rahoituksessa.

Terveyden tutkimuksen toimikunta perehtyi hakemuksiin kiinnittäen erityistä huomiota paneelin antamiin lausuntoihin. Rahoituspäätöksiä tehdessään toimikunta piti tieteellistä laatua ensisijaisena ja tärkeimpänä asiana päätöksenteossa. Tieteellisesti tasaväkisten hakemusten osalta otettiin huomioon hakijan eteneminen tutkijan uralla, liikkuvuus sekä muita asioita, kuten eri tutkimusalojen tarpeet ja hankkeisiin liittyvät hyvään tieteelliseen käytäntöön ja aineettomiin oikeuksiin liittyvät kysymykset.

Akatemiatutkijahakemusten arvosanojen jakauma (kpl), syyskuun 2014 haku (87 hakemusta)



Rahoitetut akatemiatutkijat:

Ahtiainen Laura, Helsingin yliopisto
Anttonen Mikko, Helsingin yliopistollinen keskussairaala
Kaikkonen Minna, Itä-Suomen yliopisto
Lallukka Tea M, Työterveyslaitos
Lehtiö Lari Tapio, Oulun yliopisto
Pirinen Eija, Helsingin yliopisto
Solomon Alina Gabriela, Itä-Suomen yliopisto
Stenholm Sari Marjukka, Turun yliopisto
Tojkander Sari, Helsingin yliopisto
Varjosalo Markku T, Helsingin yliopisto

Rahoituksen maksaminen edellyttää hakijan sekä suorituspaikan vahvistusta rahoituksen vastaanottamisesta Akatemian verkkoasiointin kautta (<https://asiointi.aka.fi/sahas>) 31.5.2015 mennessä. Suorituspaikan on otettava tutkija palvelussuhteeseen päätöksen ehtojen mukaisesti. Akatemiaturvituksen saaneiden tulee jättää tarkennettu hakemus tutkimuskuluihin 31.5.2015 mennessä - heille lähetetään yksityiskohtaiset ohjeet sähköpostitse.

Mikäli rahoitusta nyt saanut ei ota tehtävää vastaan tai luopuu tehtävästä ennen 31.12.2015, voidaan hänen tilalleen ottaa jäljelle jääväksi kaudeksi hakija varalistanalta. Varasijalla oleviin otetaan yhteyttä vain, mikäli joku nyt valituista luopuu tehtävästä. Toimikunta päätti **varasijalistan** järjestyksestä seuraavasti:

1. Jalava Pasi Ilari, Itä-Suomen yliopisto
2. Cronin Neil, Jyväskylän yliopisto
3. Würtz Peter, Oulun yliopisto
4. Mattila Pieta, Turun yliopisto
5. Junttila Ilkka, Tampereen yliopisto
6. Velagapudi Vidya, Helsingin yliopisto

Mikäli sinulla on hakuun liittyviä kysymyksiä tai kommentteja, pyydän ottamaan yhteyttä sähköpostitse tai puhelimitse.

Heikki Vilen
tiedeasiantuntija
Suomen Akatemia, Terveiden tutkimuksen yksikkö,
Hakaniemenranta 6, PL 131, 00531 Helsinki
puh: 029 533 5135
sähköposti: heikki.vilen@aka.fi

FÖR DE SOM SÖKT FORSKARANSTÄLLNING SOM AKADEMIFORSKARE (septemberutlysningen 2014)

Bästa sökande,

Finlands Akademis forskningsråd för hälsa har fattat beslut om finansiering för forskaranställningar som akademiforskare. Alla som har sökt forskaranställning som akademiforskare får ett e-postmeddelande om beslutet. Var och en kan läsa utlåtandet på sin ansökan i Akademin e-tjänst.

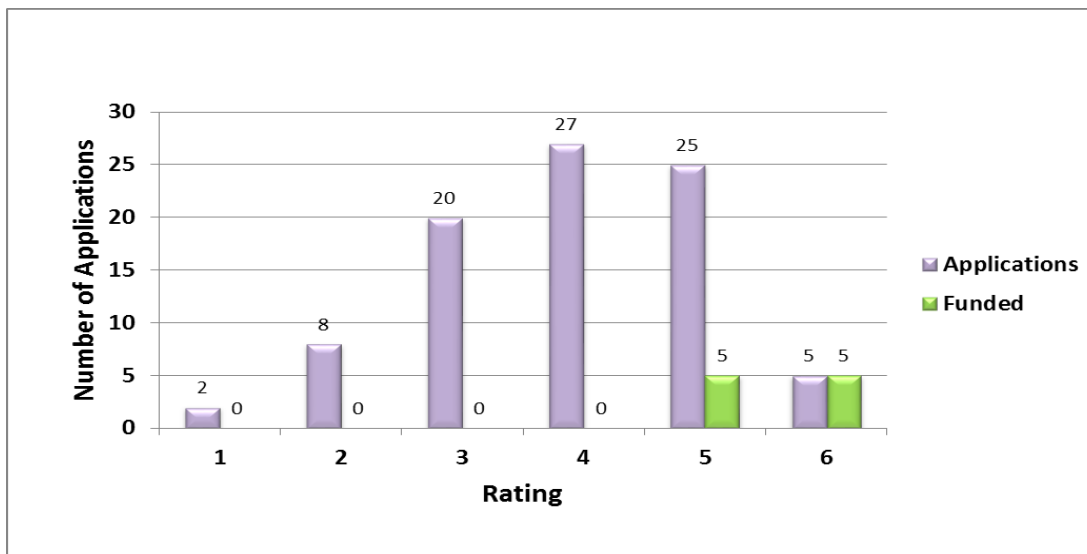
I Akademin utlysning som stängde i september 2014 mottog forskningsrådet för hälsa sammanlagt 87 ansökningar om forskaranställning som akademiforskare. Forskningsrådet har vid sitt möte den 11 maj 2015 beslutat att bevilja tio sökande finansiering för akademiforskarens avlöning för perioden 1.9.2015–31.8.2020. Ansökningarna höll en hög standard och endast 11,5 procent av ansökningarna kunde finansieras. Därför blev många ansökningar som fått en utmärkt bedömning utan finansiering.

Ansökningarna bedömdes av internationella paneler (se bilaga 1) som samlades i Helsingfors i januari-februari 2015. Vid behov utnyttjades andra paneler eller utomstående experter. Panelerna diskuterade igenom varje ansökan, gav betyg och utarbetade ett skriftligt utlåtande. Utlåtandena kan läsas i Akademin e-tjänst. Panelmedlemmarna svarar gemensamt för sitt utlåtande. Enligt panelerna höll ansökningarna en hög standard. De högst rankade ansökningarna ansågs konkurrenskraftiga på en internationell nivå.

Hur göra en bra forskningsplan? Varje år vid bedömningen av ansökningar upprepar bedömarna liknande kritik om ansökningarnas allmänna kvalitet. Det inkommer ofta många utmärkta ansökningar, fler än vad vi kan finansiera. De forskningsmiljöer som presenteras i planerna är också mycket högklassiga, de sökande har gedigen vetenskaplig kompetens och de finländska datauppgifterna är av världsklass. Trots detta är det många ansökningar som inte klarar sig i konkurrensen om finansiering. Oftast beror det just på odugliga framställningssätt, för vidsträckta projektbeskrivningar och bristfälliga motiveringar. Utifrån bedömarnas kommentarer har forskningsrådet för hälsa samlat ihop [goda tips](#) som ska hjälpa forskare med att skriva internationellt konkurrenskraftiga och högklassiga forskningsplaner. Vi ser gärna att de sökande fäster uppmärksamhet vid bedömarnas rekommendationer och förbättringsförslag. Det lönar sig inte att lämna in en forskningsplan som redan tidigare bedömts som bristfällig. Responsen från bedömare är värdefull för att den syftar till att stärka forskningens kvalitet och internationella konkurrenskraft. Forskningsrådet rekommenderar därför att de sökande beaktar responsen i allmänhet, inte bara vid ansökan om Akademin finansiering.

Vid genomgången av ansökningarna fäste **forskningsrådet för hälsa** särskilt avseende vid panelernas utlåtanden. Vid fattandet av finansieringsbesluten var den vetenskapliga kvaliteten hos ansökningarna det viktigaste kriteriet. För vetenskapligt jämbördiga ansökningar beaktades också den sökandes forskarkarriär, mobilitet, olika vetenskapsområdens behov och frågor som rör god vetenskaplig praxis och immateriella rättigheter.

Betygsfördelning för ansökningar om forskaranställning som akademiforskare (antal), septemberutlysningen 2014 (87 ansökningar)



Finansiering beviljas till:

Ahtiainen Laura, Helsingfors universitet
Anttonen Mikko, Helsingfors universitets centralsjukhus
Kaikkonen Minna, Östra Finlands universitet
Lallukka Tea M, Arbetshälsoinstitutet
Lehtiö Lari Tapio, Uleåborgs universitet
Pirinen Eija, Helsingfors universitet
Solomon Alina Gabriela, Östra Finlands universitet
Stenholm Sari Marjukka, Åbo universitet
Tojkander Sari, Helsingfors universitet
Varjosalo Markku T, Helsingfors universitet

För att finansieringen kan utbetalas krävs att den sökande och forskningsplatsen bekräftar att de tar emot finansieringen. Bekräftelsen ska göras i Akademiens e-tjänst (<http://www.aka.fi/sv/A/For-forskare/Logga-in-pa-e-tjansten/>) senast den 31 maj 2015. Forskningsplatsen måste anställa forskaren i ett anställningsförhållande i enlighet med beslutsvillkoren. De som beviljats akademiforskarfinansiering ska lämna in en detaljerad ansökan om finansiering för forskningskostnader senast den 31 maj 2015. Noggrannare anvisningar om detta skickas per e-post.

Om någon av de sökande som beviljats finansiering inte tar emot eller avstår från en forskaranställning som akademiforskare före den 31 december 2015, kan forskningsrådet i stället välja en sökande från reservlistan för resten av perioden. De som placerats på reservlistan kontaktas endast om någon finansieringsmottagare avstår från sin anställning. Forskningsrådets beslut om **reservlistan** var följande (i den ordning de erbjuds finansiering):

1. Jalava Pasi Ilari, Östra Finlands universitet
2. Cronin Neil, Jyväskylä universitet

3. Würtz Peter, Uleåborgs universitet
4. Mattila Pieta, Åbo universitet
5. Junttila Ilkka, Tammerfors universitet
6. Velagapudi Vidya, Helsingfors universitet

Om du har frågor eller kommentarer gällande utlysningen kan du kontakta oss per e-post eller telefon.

Heikki Vilen
vetenskapsrådgivare
Finlands Akademi, enheten för hälsoforskning
Hagnäskajen 6, PB 131, 00531 Helsingfors
tfn 029 533 5135
e-post heikki.vilen@aka.fi

TO APPLICANTS FOR RESEARCH POSTS AS ACADEMY RESEARCH FELLOW (September 2014 call)

Dear applicant,

At its meeting on 11 May 2015, the Academy of Finland's Research Council for Health decided on funding for research posts as Academy Research Fellow. All applicants will receive an automatic email notification of the decision. The reviews on the applications can be read in the Academy's online services.

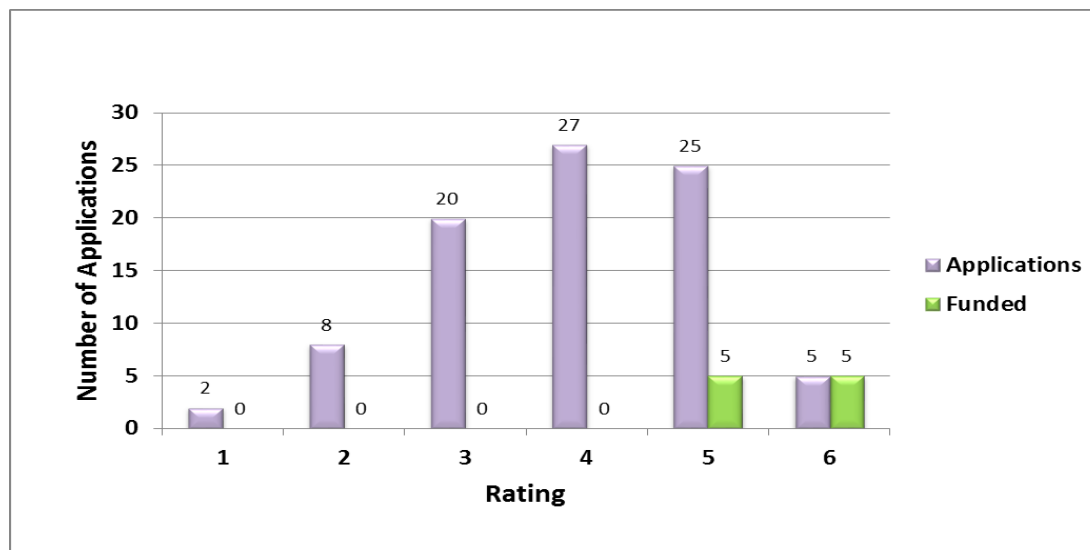
In the September call 2014, the Research Council received a total of 87 applications for research posts as Academy Research Fellow. The Research Council decided to grant Academy Research Fellow salary funding to ten applicants for the period 1 September 2015–31 August 2020. The applications were of a high quality but the Research Council could fund only 11.5 per cent of the applications submitted. Consequently, many applicants who received excellent marks could not be granted funding.

The applications were peer-reviewed by international expert panels (Appendix 1), which convened in Helsinki in January and February 2015. In their work, the panels consulted other experts where necessary, either members of another panel or external experts. The panel discussed, rated and issued a written review report on each application. You can read the expert review report on your application by logging in to the Academy's online services with your user ID. All panel members are jointly responsible for the review report issued by the panel. The panels found the scientific quality of the applications overall good. The applications scored with the highest grades were found competitive on an international level.

How to draft a high-quality research plan. Each year during the peer review process, the funding applications fall under the same kind of criticism concerning overall quality. There are often more excellent applications than what the research councils are able to fund. The research environments presented in the plans are often cutting-edge, the applicants have solid scientific competence and the Finnish datasets are world-class. In spite of all these advantages, many applications still fail to achieve success in the competition for funding. This is due to poor presentation, overly extensive projects and inadequate justifications. Based on feedback received from reviewers, the Research Council for Health has compiled a few [practical tips](#) on how to draft internationally competitive and high-quality research plans. The Research Council hopes that researchers will take note of the reviewers' feedback and recommendations. Resubmitting an application that has been reviewed as inadequate does not increase your chances of being granted funding. The reviewers' feedback is valuable information that is aimed at strengthening the quality of research and its international competitiveness. We strongly recommend that applicants make the most of the feedback received – and not only in applying for Academy funding, but elsewhere as well.

The Research Council for Health examined the applications, paying special attention to the panel review reports. In making funding decisions, the most important criterion was the scientific quality of the applications. For scientifically equal applications, the Research Council also took into account the applicant's research career, mobility, needs of different disciplines as well as questions of good scientific practice and IPR issues.

Score distribution for applications for research posts as Academy Research Fellow, September 2014 call (87 applications)



Applicants granted funding:

Ahtiainen Laura, University of Helsinki
Anttonen Mikko, Helsinki University Central Hospital
Kaikkonen Minna, University of Eastern Finland
Lallukka Tea M, Finnish Institute of Occupational Health
Lehtiö Lari Tapio, University of Oulu
Pirinen Eija, University of Helsinki
Solomon Alina Gabriela, University of Eastern Finland
Stenholm Sari Marjukka, University of Turku
Tojkander Sari, University of Helsinki
Varjosalo Markku T, University of Helsinki

Before the funds can be paid, the applicant and the site of research must confirm that they will receive the funding. The confirmation must be done in the Academy's online services (<http://www.aka.fi/en-GB/A/For-researchers/Online-service/>) by 31 May 2015. The site of research shall hire the researcher in an employment relationship in accordance with the conditions specified in the decision. The recipients of Academy Research Fellow funding shall submit a detailed application for research costs by 31 May 2015 (detailed guidelines will be sent by email).

If an applicant who was granted funding decides not to accept or decides to give up a research post as Academy Research Fellow before 31 December 2015, an applicant placed on the reserve list can be given a substitute position for the rest of the period. Those placed on the reserve list will be contacted only if any of the appointees decides to give up his/her research post. The Research Council decided to draw up a **reserve list** in the following order of precedence:

1. Jalava Pasi Ilari, University of Eastern Finland

2. Cronin Neil, University of Jyväskylä
3. Würtz Peter, University of Oulu
4. Mattila Pieta, University of Turku
5. Junttila Ilkka, University of Tampere
6. Velagapudi Vidya, University of Helsinki

If you have any questions or comments concerning this call, please contact the Academy by email or phone.

Heikki Vilen
Science Adviser
Academy of Finland, Research Council for Health
Hakaniemenranta 6, POB 131, 00531 Helsinki
tel. 029 533 5135
heikki.vilen@aka.fi

THE INTERNATIONAL EXPERTS WHO EVALUATED THE GRANT APPLICATIONS – THE RESEARCH COUNCIL FOR HEALTH

September 2014 call (Academy project, Academy research fellow, Postdoctoral researcher, Clinical researcher)

RCH114

Chair

1. Professor *Gerard Pasterkamp*, University of Utrecht, The Netherlands

Members

2. Professor *Per Aspenberg*, University of Linköping, Sweden
3. Professor *Reto Babst*, Cantonal Hospital Lucerne, Switzerland
4. Professor *Juan P Casas*, London School of Hygiene and Tropical Medicine, UK
5. Professor *Deirdre Murphy*, University of Dublin, Ireland
6. Professor *Jonathan Tobias*, University of Bristol, UK
7. Professor *Matthew Walters*, University of Glasgow, UK

External reviewers

1. Professor *Cheryl Ashworth*, University of Edinburgh, UK
2. Professor *Di Newham*, King's College London, UK
3. Professor *Jürgen Flöge*, University of Aachen, Belgium
4. Professor *Olaf Hiort*, University of Lübeck, Germany
5. Professor *Adrian Liston*, University of Leuven, Belgium
6. Professor *Miles Witham*, University of Dundee, UK
7. Professor *Richard Wormald*, London School of Hygiene and Tropical Medicine, UK
8. Associate Professor *Zhen Jane Wang*, University of California San Francisco, USA

RCH214

Chair

1. Professor *Di Newham*, King's College London, UK

Members

1. Professor *Stuart Fairclough*, Edge Hill University, UK
2. Senior Lecturer *Carolyn Greig*, University of Birmingham, UK
3. Dr *Mark Hamer*, University College London, UK
4. Professor *Luc van Loon*, Maastricht University, The Netherlands
5. Professor *Dylan Thompson*, University of Bath, UK
6. Dr *Miles Witham*, University of Dundee, UK

External reviewers

1. Professor *Richard Klabunde*, Marian University College of Osteopathic Medicine, USA
2. Professor *Rüdiger Köhling*, University of Rostock, Germany

RCH314

Chair

1. Professor *Helena Danielson*, University of Uppsala, Sweden

Members

2. Directeur de Recherches *Gillian Barratt*, Institut Galien Paris-Sud, CNRS, France
3. Professor *Paolo Caliceti*, University of Padova, Italy
4. Professor *Ann K Daly*, Newcastle University Medical School, UK
5. Professor *Rolf W. Hartmann*, Helmholtz Institute for Pharmaceutical Research Saarland (HIPS), Germany
6. Professor *John W Haycock*, University of Sheffield, UK
7. Associate Professor *Angela Russell*, University of Oxford, UK
8. Professor *Martina Schmidt*, University of Groningen, The Netherlands

RCH414

Chair

1. Professor *Silvere van der Maarel*, Leiden University Medical Center, The Netherlands

Members

2. Professor *Jeanne Amiel*, INSERM, France
3. Associate Professor *Tim Beissbarth*, University Medical Center Göttingen, Germany
4. Professor *Sarah Ennis*, University of Southampton, UK
5. Professor *Stephen Eyre*, University of Manchester, UK
6. Senior Lecturer *Ann Saada*, Hadassah-Hebrew University, Israel
7. Professor *Michael Speicher*, Medical University of Graz, Austria
8. Professor *Joris Veltman*, Radboud University Medical Center, The Netherlands

External reviewer

1. Professor Daniel Knapp, Medical University of South Carolina, USA

RCH514

Chair

1. Professor *Karl Kadler*, University of Manchester, UK

Members

2. Professor *Michael Duchon*, University College London, UK
3. Professor *Herve Emonard*, CNRS Centre National de la Recherche Scientifique, France
4. Professor *Gwyn Gould*, University of Glasgow, UK
5. Professor *Tiago Outeiro*, University Medical Center Goettingen, Germany
6. Research Professor *Laszlo Vigh*, Hungarian Academy of Sciences, Hungary
7. Director *Cherry Wainwright*, Robert Gordon University, UK

RCH614

Chair

1. Professor *Hans van Leeuwen*, Erasmus MC (hospital), The Netherlands

Members

2. Professor *Yvan Arsenijevic*, University of Lausanne and Fondation Asile des Aveugles, Switzerland
3. Associate Professor *Ola Hermanson*, Karolinska Institutet, Sweden
4. Professor *Maddy Parsons* King's College London, UK
5. Professor *Katja Schenke-Layland*, University Tübingen, University Women's Hospital, Germany
6. Professor *Miodrag Stojkovic*, University of Kragujevac, Serbia
7. Professor *Marianne Verhaar*, University Medical Center Utrecht, The Netherlands
8. Professor *Christine Watson*, Cambridge University, UK

External reviewers

1. Head of Division *Paul Sharpe*, King's College London, UK
2. Professor *Casey Owens-Hanning*, University of Arkansas, USA

RCH714

Chair

1. Professor *Dave Bates*, University of Bristol, UK

Members

2. Professor *Judith Bliss*, The Institute of Cancer Research, UK
3. Professor *Valerie Brunton*, University of Edinburgh, UK
4. Professor *Joan Carles*, Vall d'Hebron University Hospital, Spain
5. Professor *Lutz Gissmann*, Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ), Germany
6. Associate professor *Mirjam Heemskerk*, Leiden University Medical Center, The Netherlands
7. Associate professor *Christina Hulsbergen-van de Kaa*, Radboud University Medical Centre Nijmegen, The Netherlands
8. Professor *Lorraine O'Driscoll*, Trinity College Dublin, Ireland
9. Professor *Janet Shipley*, The Institute of Cancer Research, UK
10. Associate professor *Erik Wiemer*, Erasmus University Medical Center, The Netherlands

External reviewers

1. Professor *Gordon Proctor*, King's College London, UK
2. Professor *Timothy Griffin*, University of Minnesota, USA

RCH814

Chair

1. Directeur de Recherche Dr. *Anne Durandy* INSERM, France

Members

2. Professor *Uffe Holmskov*, University of Southern Denmark, Denmark
3. Group Leader *Adrian Liston*, University of Leuven, Belgium
4. Head of Unit, *Agnes Lehuen*, INSERM U1016, France
5. Professor *Catherine Hawrylowicz*, King's College London, UK
6. Professor *David Jackson*, University of Oxford, UK
7. Professor *Lars Klareskog*, Karolinska Institutet, Sweden

External reviewer

1. Senior Lecturer *Francesco D'Aiuto*, University College London, UK

RCH914

Chairs

1. Professor *Anna Maria Geretti*, University of Liverpool, UK
2. Professor *Martin Maiden*, University of Oxford, UK

Members

3. Professor *Ben Berkhout*, University of Amsterdam, The Netherlands
4. Directeur de Recherche CNRS *Agnes Fouet*, Centre National de la Recherche Scientifique, France
5. Professor *Ian Goodfellow*, University of Cambridge, UK
6. Senior Professor *Carl Erik Nord*, Karolinska Institutet, Sweden
7. Professor *Rick Randall*, University of St Andrews, UK
8. Professor *Ian Roberts*, University of Manchester, UK
9. Dr. *Wilma Ziebuhr* University of Wuerzburg, Germany

External reviewers

1. Professor *Lars Hviid*, University of Copenhagen, Denmark
2. Head of Unit *Agnes Lehuen*, INSERM U1016, France
3. Professor *Alexander V. Karasev* University of Idaho, USA
4. Dr. *Paulo Tavares*, National Center for Scientific Research (CNRS), France

RCH1014

Chair

1. Professor *Paul Matthews*, Imperial College London, UK

Members

2. Professor *Sandra Amor*, European University Institute, The Netherlands
3. Senior researcher *Luisa Benussi*, National Centre for Alzheimer's and Mental Diseases, Italy
4. Associate professor *Tamas Kozicz*, Radboud University Nijmegen, The Netherlands
5. Professor *Rüdiger Köhling*, University of Rostock, Germany
6. Professor *Arvid Lundervold*, University of Bergen, Norway
7. Professor *Harry Steinbusch*, Maastricht University, The Netherlands
8. Professor *Maria Grazia Spillantini*, University of Cambridge, UK

RCH1114

Chair

1. Professor *Christina Hultman*, Karolinska Institutet, Sweden

Members

2. Reader *David Batty* University College London, UK
3. Director *Elisabeth Binder*, Max Planck Institute of Psychiatry, Germany
4. Professor *Mary Cannon*, Royal College of Surgeons, Ireland
5. Professor *Cecily Kelleher*, UCD School of Public Health, Ireland
6. Senior Research Fellow *David Llewellyn*, University of Exeter, UK
7. Professor *John M Starr*, University of Edinburgh, UK

RCH1214

Chair

1. Professor *Edith Feskens*, Wageningen University, The Netherlands

Members

2. Professor *Wolfgang Ahrens*, University of Bergen, Germany
3. Dr. *Margaret Joy Dauncey*, University of Cambridge, UK
4. Professor *Colin Dayan*, Cardiff University, UK
5. Professor *Anne-Marie Minihane*, University of East Anglia, UK
6. Professor *Susanne Moebus*, University Clinics of Essen, University Duisburg-Essen, Germany
7. Reader *Mark Pearce* Newcastle University, UK
8. Arbeitsgruppen-Leiter *Alexandra Schneider*, Helmholtz Zentrum München, Germany

External reviewers

1. Professor *Torben Sigsgaard* Aarhus University, Denmark
2. Professor *Uffe Holmskov*, University of Southern Denmark, Denmark

RCH 1314

Chair

1. Professor *Kathleen Armour*, University of Birmingham, UK

Members

2. Dr *Michael Brach*, University of Münster, Germany
3. Professor *Greet Cardon*, Ghent University, Belgium
4. Associate professor *Laila Ottesen*, University of Copenhagen, Denmark
5. Professor *Athanasios Papaioannou*, University of Thessaly, Greece
6. Professor *Kirsten Kaya Roessler*, University of Southern Denmark, Denmark

RCH1414

Chair

1. Professor *Berit Rokne*, University of Bergen, Norway

Members

2. Professor *Frank Buntinx*, KU Leuven, Belgium
3. Professor *Tarani Chandola*, University of Manchester, UK
4. Professor *Bjørn Ewald Holstein*, University of Southern Denmark, National Institute of Public Health, Denmark
5. Professor *Panos Vostanis*, University of Leicester, UK
6. Professor *Cordula Wagner*, Netherlands institute for health services research NIVEL, The Netherlands

External reviewers

Assistant Professor *Pechenizkiy Mykola*, Eindhoven University of Technology