
Doktoravhandlinger

OSS IMELLOM

Universitetet i Oslo



www.med.uio.no/disputaser/

Cecilie Bhandari Hartberg, ph.d. *Brain structure and the relationship with neurocognitive functioning in schizophrenia and bipolar disorder – MRI studies*. Utgår fra Institutt for klinisk medisin. Disputas 15.9. 2011.

Bedømmelseskomité: Lars Nyberg, Institutionen för strålningsvetenskaper, Umeå universitet, Sverige, Kerstin von Plessen, Department of Neurology, Psychiatry and Sensory Sciences, Københavns Universitet, Danmark, og Theresa Wilberg, Institutt for klinisk medisin, Universitetet i Oslo.

Veiledere: Ingrid Agartz og Kjetil Sundet.

Milada Cvancarova Småstuen, ph.d. *A statistical approach to cancer survivorship – statistical methods applied on registry-based data for computing reproduction rates, cure proportion and survival*. Utgår fra Institutt for klinisk medisin. Disputas 19.9. 2011.

Bedømmelseskomité: Maria De Santis, Kaiser Franz Josef Spital, Wien, Østerrike, Dag Steinar Thelle, Institutt for medisinske basalfag, Universitetet i Oslo, og Jürgen Geisler, Institutt for klinisk medisin, Universitetet i Oslo.

Veiledere: Sven Ove Samuelsen og Sophie D. Fosså.

Johannes E. Roksund Hov, ph.d. *Functional genetics in primary sclerosing cholangitis: studies of the bile acid receptor TGR5 and genes in the HLA complex*. Utgår fra Institutt for klinisk medisin. Disputas 20.9. 2011.

Bedømmelseskomité: David H. Adams, Centre for Liver Research, Institute for Biomedical Research, Medical School, University of Birmingham, Storbritannia, Stefan Johansson, Center for Medical Genetics and Molecular Medicine, Haukeland universitetssykehus, og Vessela Kristensen, Avdeling for klinisk molekylærbiologi, Institutt for klinisk medisin, Universitetet i Oslo.

Veiledere: Tom Hemming Karlsen, Benedicte A. Lie og Erik Schruppf.

Anne-Catherine Wiersholm Gauslaa Lehre, ph.d. *Sex matters: looking into variability. The variability hypothesis, the 2003 Quality Reform in higher education in Norway, and the role of BGT1 in seizure control*. Utgår fra Institutt for medisinske basalfag. Disputas 21.9. 2011.

Bedømmelseskomité: Ingram Olkin, Department of Statistics, Stanford University, Palo Alto, California, USA, Ursula Sonnewald, Institutt for nevromedisin, Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet, og Petter Kristensen, Institutt for helse og samfunn, Universitetet i Oslo.

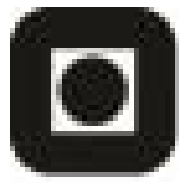
Veiledere: Petter Laake og Niels Christian Danbolt.

Simen Myhre, ph.d. *A molecular study of breast carcinomas in relation to patient outcome and tumor characteristics*. Utgår fra Institutt for klinisk medisin. Disputas 21.9. 2011.

Bedømmelseskomité: Marc van de Vijver, The Netherlands Cancer Institute, Amsterdam, Nederland, Åke Borg, Lunds universitet, Sverige, og Tone Tønjum, Institutt for medisinske basalfag, Universitetet i Oslo.

Veiledere: Anne-Lise Børresen-Dale og Therese Sørli.

NTNU



NTNU

Det skapende universitet

http://nettopp.ntnu.no/?kat=N_DISP

Anna Brenne Grønskag, ph.d. *The epidemiology of hip fractures among elderly women in Nord-Trøndelag. HUNT 1995 – 97. The Nord-Trøndelag Health Study.* Utgår fra Institutt for samfunnsmedisin. Disputas 16.9. 2011.

Bedømmelseskomité: Jeanette H. Magnus, School of Public Health and Tropical Medicine, Tulane University, New Orleans, Louisiana, USA, Jan-Erik Gjertsen, Haukeland universitetssykehus, og Olav Sletvold, Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet.

Veiledere: Berit Schei, Siri Forsmo og Pål Richard Romundstad.



<http://www2.uit.no/ikbViewer/page/startside/forskning/doktorgrader>

Gro Østli Eilertsen, ph.d. *Clinical epidemiology of systemic lupus erythematosus with emphasis on nephritis and autoantibody production.* Utgår fra Institutt for klinisk medisin. Disputas 9.9. 2011.

Bedømmelseskomiteé: Søren Jacobsen, Department of Rheumatology, Copenhagen University hospital, Danmark, Jacob Haga, Reumaklinik Danmark ApS, Esbjerg, Danmark, og Kirsti Ytrehus, Institutt for medisinsk biologi, Det helsevitenskapelige fakultet, Universitetet i Tromsø.

Solrunn Hansen, ph.d. *Maternal concentrations, predictors and change in profiles of organochlorines, toxic and essential elements during pregnancy and postpartum. The Vietnamese Mother-and-Child Study and the Northern Norwegian Mother-and-Child Study.* Utgår fra Institutt for samfunnsmedisin. Disputas 9.9. 2011.

Bedømmelseskomiteé: Eric Dewailly, Centre de recherche du CHUQ, Axe Santé Environnement, Université Laval, Québec, Canada, Stein Tore Nilsen, Stavanger universitetssjukehus, og Anne Elise Eggen, Institutt for samfunnsmedisin, Det helsevitenskapelige fakultet, Universitetet i Tromsø.

Publisert: 18. oktober 2011. Tidsskr Nor Legeforen.

© Tidsskrift for Den norske legeforening 2026. Lastet ned fra tidsskriftet.no 7. juli 2026.