

VIDENSKAB OG PRAKSIS | AKADEMISKE AFHANDLINGER

> AKADEMISKE AFHANDLINGER

*Cand.scient. Peter Michael Kragh:***Pig and mouse transgenesis for animal disease models**

Ph.d.-afhandling



Forf.s adresse: Skelbækvej 43, DK-8240 Risskov.

E-mail: peterm.kragh@agrsci.dk

Forsvaret finder sted den 5. maj 2006, kl. 13.00, lokale 135 (Auditorium 1), bygning 241, Bartholin Bygningen, Wilhelm Meyers Allé, Universitetsparken, Århus C.

Bedømmere: Professor *Poul Maddox-Hyttel*, cand.scient. *Ernst-Martin Fuchtbauer* og cand.scient. *Jacob Giehm Mikkelsen*.Vejledere: *Lars Bolund*, *Thomas Juhl Corydon* og *Gábor Vajta*.*Læge Kasper Jacobsen Kyng:***Gene expression and DNA damage responses in human aging and premature aging syndromes**

Ph.d.-afhandling



Forf.s adresse: Solagervej 13, DK-8250 Egaa.

E-mail: kasper@kyng.dk

Forsvaret fandt sted den 24. april 2006.

Bedømmere: *Gunna Christiansen*, *Hans Krokan* (Norge) og *Moustapha Kassem*.Vejledere: *Steen Kølvråa* og *Vilhelm Bohr*.*Læge Ketil Haugan:***Pharmacological evaluation of gap junction modifying antiarrhythmic peptides for the treatment of atrial fibrillation**

Ph.d.-afhandling

Forf.s adresse: Kærvej 5, DK-3550 Slangerup.

E-mail: ketil.haugan@sanofi-aventis.com

Forsvaret finder sted den 17. maj 2006, kl. 14.00, Lundsgaard auditoriet, Panum Institutet, Blegdamsvej 3b, København.

Bedømmere: *Søren Peter Olesen*, *Anders Kirstein Pedersen* og *Maurits A. Allesie*, Holland.Vejledere: *Jørgen Søberg Petersen* og *Niels-Henrik Holstein-Rathlou*.*Læge Mette Klarskov Andersen:***Cytogenetic abnormalities in therapy-related leukemia**

Studies of balanced and unbalanced chromosome aberrations

Doktordisputats

Forf.s adresse: Klinisk Genetisk Afdeling 4062, H:S Rigshospitalet, Blegdamsvej 9, DK-2100 København Ø.

E-mail: mette.klarskov@dadnet.dk

Forsvaret fandt sted d. 20. april 2006.

Opponentter: *Peter Hokland* og *Niels Tommerup*.

Find referater af denne uges akademiske afhandlinger på www.ugeskriftet.dk under
>Seneste nummer >Akademiske afhandlinger