

Promotionskolloquien der Fakultät für Biologie

Montag, 12.3.2012

■ **14.00 Uhr**

Chiabudini, Marco Christian:

A novel role of the ribosome-associated chaperone triad RAC/Ssb in the degradation of aberrant proteins

Prof. Dr. Rospert · Institut für Biochemie und Molekularbiologie

Veranstaltungsort: ZBSA · Habsburgerstraße 49 · 79104 Freiburg

Montag, 5.3.2012

■ **14.00 Uhr**

Hu, Zhi Lian:

Genetic analysis of zebrafish brain development

Prof. Dr. Driever · Institut für Biologie I

Veranstaltungsort: ZBSA · Habsburgerstraße 49 · 79104 Freiburg

Montag, 27.2.2012

■ **14.00 Uhr**

Olk-Batz, Christiane:

Identification of aberrant DNA methylation in childhood myeloid neoplasia

PD Dr. Flotho · Zentrum f. Kinder- und Jugendmedizin der Universität Freiburg

Prof. Dr. Driever · Fakultät für Biologie

Veranstaltungsort: ZBSA · Habsburgerstraße 49 · 79104 Freiburg

■ **16.15 Uhr**

Zhang, Ying:

Structural analysis of a nascent signal peptide inside the ribosomal exit tunnel and characterization of the interplay between SRP and NAC

Prof. Dr. Rospert · Institut für Biochemie und Molekularbiologie

Veranstaltungsort: ZBSA · Habsburgerstraße 49 · 79104 Freiburg

Montag, 20.2.2012

■ **14.00 Uhr**

Geers, Stefanie:

Control of initiation of replication and identification of enzymes mediating DNA break repair in *Bacillus subtilis*

Prof. Dr. Graumann · Institut für Biologie II

Veranstaltungsort: ZBSA · Habsburgerstraße 49 · 79104 Freiburg

Promotionskolloquien der Fakultät für Biologie

Freitag, 17.2.2012

■ **9.00 Uhr**

Rao, Sanjana:

Functional analysis of Tom40 phosphorylation by Protein Kinase A

Prof. Dr. Pfanner · Institut für Biochemie und Molekularbiologie

Veranstaltungsort: ZBSA · Habsburgerstraße 49 · 79104 Freiburg

Mittwoch, 15.2.2012

■ **14.00 Uhr**

Strüh, Christian:

Solubilised triterpene extracts show anti-angiogenic effects and enhance anti-tumoral effects of mistletoe extracts on B16.F10 murine melanomas *in vivo*

Prof. Dr. Martin · Universitäts-Hautklinik

Veranstaltungsort: Institut für Biologie I · Hauptstraße 1 · 79104 Freiburg

Montag, 13.2.2012

■ **14.00 Uhr**

Rampf, Markus:

Selbstreparierende Membranen nach biologischem Vorbild: physikalisch-ingenieurwissenschaftliche Analyse

Prof. Dr. Speck · Institut für Biologie II

Veranstaltungsort: ZBSA · Habsburgerstraße 49 · 79104 Freiburg

■ **16.15 Uhr**

Schmidt, Julia:

Mechanisms contributing to immunodominance and protective effects of HCV-specific CD8+ T cell responses

Prof. Dr. Thimme · Med. Universitätsklinik Freiburg

Prof. Dr. Martin · Universitäts-Hautklinik

Veranstaltungsort: ZBSA · Habsburgerstraße 49 · 79104 Freiburg

Freitag, 10.2.2012

■ **16.15 Uhr**

Tropberger, Philipp:

The function of histone H3 lysine 122 acetylation in chromatin

Dr. Schneider · Max-Planck-Institut für Immunbiologie

Prof. Dr. Grosschedl · Max-Planck-Institut für Immunbiologie

Veranstaltungsort: ZBSA · Habsburgerstraße 49 · 79104 Freiburg

Promotionskolloquien der Fakultät für Biologie

Montag, 6.2.2012

■ **14.00 Uhr**

Kuhny, Marcel:

IL-1-type cytokines and mast cells: Induction of pro-inflammatory responses and a non-canonical release mechanism

Prof. Dr. Huber · RWTH Universität Aachen

Veranstaltungsort: ZBSA · Habsburgerstraße 49 · 79104 Freiburg

Freitag, 3.2.2012

■ **14.00 Uhr**

Yim, Man Yi:

Effects of input correlations on the dynamics of neurons and networks

Prof. Dr. Aertsen · Institut für Biologie III

Veranstaltungsort: ZBSA · Habsburgerstraße 49 · 79104 Freiburg