Quelle: FWF-Datenbank

Stand: 22.09.2014

Hertha-Firnberg-Programm

T703 Volatile Öle / Volatile oils

Projektleiter: GOSTNER Johanna

Adresse: Biozentrum, Innrain 80/82, 6020 Innsbruck

Universität / Forschungsstätte: Sektion für Medizinische Biochemie, Medizinische Universität Innsbruck

Bewilligungsdatum: 23.06.2014

Beginn: 01.12.2014 Ende: 30.11.2017 Wissenschaftsdisziplinen 70% 106 Biologie

30% 301 Medizinisch-theoretische Wissenschaften, Pharmazie

Keywords essential oil, indoleamine 2,3-dioxygenase, air-liquid-interphase, exposure system

T550 Transfer von cblb-defizienten hyperreaktiven Immunzellen / ACT of cblb-deficient hyperreactive immune cells

ProjektleiterIn: LUTZ-NICOLADONI Christina

Adresse: Anichstraße 35, 6020 Innsbruck, Tirol, Österreich

Universität / Forschungsstätte: Universitätsklinik für Innere Medizin Abteilung Hämatologie und

Onkologie, Medizinische Universität Innsbruck

Bewilligungsdatum: 04.12.2011

Beginn: 01.09.2012 Ende: 31.08.2017

Gebiet(e) 3412 Krebsforschung (3108, 3207) (50,00%)

3411 Immunologie (40,00%)

1405 Zellbiologie (Cytologie) (3103, 3223) (10,00%)

Keywords cblb, hyperreactive immune cells, tumor immune therapy, adoptive cell transfer, mouse

tumor models, dentritic cell vaccination

T421 Mechanismus der HIF-1alpha Aktivierung / Mechanism of HIF-1alpha activation

ProjektleiterIn: THAUERER Bettina

Adresse: Innrain 80-82, 6020 Innsbruck, Tirol, Österreich

Universität / Forschungsstätte: Sektion Neurobiochemie Biozentrum Innsbruck, Medizinische

Universität Innsbruck

Bewilligungsdatum: 29.06.2009

Beginn: 01.01.2010 Ende: 31.12.2014 Gebiet(e) 3214 Neurochemie (50,00%) 3208 Medizinische Biochemie (50,00%)

Keywords HIF-1alpha activation, adenosine-mediated neuroprotection, signal transduction mechanism