



VR Forschung



Gesellschaft der Ärzte in Vorarlberg



### Einladung zum

#### 3. Symposium Medizinische Forschung in Vorarlberg 2014

mit Verleihung - Preis der Ärztekammer für Vorarlberg 2014

19. Mai 2015, 19:00 – 21:00 Uhr, Großer Panoramasaal des LKH Feldkirch

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Ziel der Gesellschaft der Ärzte in Vorarlberg ist die Förderung der wissenschaftlichen Arbeit im Lande. Deshalb wurde vor nun mehr als drei Jahren das Symposium Medizinische Forschung in Vorarlberg ins Leben gerufen, welches auf reges Interesse gestoßen ist. Auch im diesjährigen Symposium werden in Vorarlberg tätige Ärztinnen/Ärzte ihre in internationalen Journals im Jahr 2014 publizierten Arbeiten vorstellen. Es erwartet Sie ein abwechslungsreicher und spannender Abend mit Themen aus Grundlagenforschung, Epidemiologie und klinischer Wissenschaft.

Das Symposium wird gemeinsam mit der Ärztekammer für Vorarlberg veranstaltet. Der Präsident wird im Rahmen des Programms den „Wissenschaftlichen Preis der Ärztekammer für Vorarlberg 2014“ verleihen.

In möchten Sie sehr herzlich zum Symposium einladen und freue mich auf Ihr Kommen.

Prim. Mag. Dr. Bauer Richard  
Präsident der GÄV

19:00-19:05 Begrüßung durch den Präsidenten der Gesellschaft der Ärzte in Vorarlberg

**Sitzung 1 (Vorsitz: Prim. Lhotta, Prim. Mennel)**

- 19:05 -19:12 **Klenk J**, Rapp K, Ulmer H, Nagel G, aks Bregenz.  
*Changes of body mass index in relation to mortality: results of a cohort of 42,099 adults.* PLoS One
- 19:12-17:19 **Rein P**, Saely CH, Vonbank A, Boehnel C, Drexel H. Abteilung für Innere Medizin und Kardiologie, VIVIT, Feldkirch.  
*Usefulness of serial decline of kidney function to predict mortality and cardiovascular events in patients undergoing coronary angiography.* Am J Cardiol
- 19:19-19:26 **Stecher A**, Vanderzwalmen P, Zintz M et al. IVF Zentrum Zech, Bregenz.  
*Transfer of blastocysts with deviant morphological and morphokinetic parameters at early stages of in-vitro development: a case series.* Reprod Biomed Online
- 19:26-19:33 **Leiherer A**, Mündlein A, Rein P et al. VIVIT Feldkirch.  
*Genome-wide association study reveals a polymorphism in the podocyte receptor RANK for the decline of renal function in coronary patients.* PLoS One
- 19:33-19:40 **Osti M**, Krawinkel A, Benedetto K. Abteilung für Unfallchirurgie, Feldkirch.  
*In vivo evaluation of femoral and tibial graft tunnel placement following all-inside arthroscopic tibial inlay reconstruction of the posterior cruciate ligament.* Knee
- 19:40-19:47 **Zitt E**, Sturm G, Kronenberg F et al. Abteilung für Nephrologie und Dialyse, VIVIT, Feldkirch.  
*Iron supplementation and mortality in incident dialysis patients: an observational study.* PloS One

**Feierliche Überreichung des „Preises der Ärztekammer für Vorarlberg 2014“ durch Präsident MR Dr. Michael Jonas**

- Laudatio: OA Dr. Alois Lang
- Vorstellung der ausgezeichneten Arbeit durch den Preisträger

**Pause**

**Sitzung 2 (Vorsitz: Prim. Drexel, Prim. Bauer)**

- 20:20-20:27 **Cip J**, von Strempel A, Bach C et al. Abteilung für Orthopädie, Feldkirch.  
*Implication of femoral stem on performance of articular surface replacement (ASR) XL total hip arthroplasty. J Arthroplasty*
- 20:27-20:34 Biller K, Fae P, Germann R, Drexel H, Walli AK, **Fraunberger P**. MZL, Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin, VIVIT, Feldkirch.  
*Cholesterol rather than procalcitonin or C-reactive protein predicts mortality in patients with infection. Shock*
- 20:34-20:41 **Jonas D**, Dietz W, Simma B. Abteilung für Kinder- und Jugendheilkunde, Feldkirch.  
*Hypoglycemia in newborn infants at risk. Klin Pädiatr*
- 20:41-20:48 **DeVries AF**, Piringer G, Kremser C et al. Abteilung für Radioonkologie, Feldkirch.  
*Pretreatment evaluation of microcirculation by dynamic contrast-enhanced magnetic resonance imaging predicts survival in primary rectal cancer patients. Int J Radiat Oncol Biol Phys*
- 20:48-20:55 **Mündlein A**, Hubalek M, Geller-Rhornberg S et al. VIVIT Feldkirch.  
*Significant survival impact of MACC1 polymorphisms in HER2 positive breast cancer patients. Eur J Cancer*
- 20:55-21:02 **Beelen R**, Raaschou-Nielsen O, Concin H et al.  
*Effects of long-term exposure to air pollution on natural-cause mortality: an analysis of 22 European cohorts within the multicentre ESCAPE project. Lancet*

**Ausklang mit Buffet**