



MEDIZINISCHE  
UNIVERSITÄT  
INNSBRUCK

## Beschlussprotokoll der 4. ordentlichen Senatssitzung vom 27. Jänner 2016

### ***Palliative Behandlungskonzepte***

Der Senat hat in seiner Sitzung vom 27.01.2016 beschlossen, dass die Fachvertreter ersucht werden, die Thematik der Palliativmedizin / palliative Behandlungskonzepte in ihre jeweiligen Lehrinhalte und Fachgebiete aufzunehmen.

### ***Vertrauenspersonen „Gute wissenschaftliche Praxis“***

Der Senat bestellt in seiner Sitzung vom 27.01.2016 gemäß Satzungsteil „Gute wissenschaftliche Praxis“ §11 folgende Vertrauenspersonen für 4 Jahre:

	<b>Männlich</b>	<b>Weiblich</b>
<b>Theorie</b>	Univ.-Prof. Dr. Alexander Hüttenhofer	ao.Univ.-Prof. Dr. Gabriele Werner-Felmayer
<b>Medizin</b>	Univ.-Prof. Dr. Gert Mayer	ao.Univ.-Prof. Dr. Rosa Bellmann-Weiler

### ***Größe des Senats***

Es wird beantragt, die Größe des Senats auf 18 Mitglieder festzulegen.

*Mehrheitlich abgelehnt*

### ***Bestellung der Mitglieder in die Berufungskommission zur Besetzung der § 98-Professur für Strahlentherapie***

Der Senat bestellt in seiner Sitzung vom 27.01.2016 folgende Personen in die Berufungskommission für die Ausschreibung der Stelle einer Universitätsprofessorin / eines Universitätsprofessors für Strahlentherapie gemäß § 98 UG 2002:

<b>Professoren (5)</b>	<b>Mittelbau (2)</b>	<b>Studierende (2)</b>	<b>Allgem. Personal (1, kooptiert, nicht stimmberechtigt)</b>
Univ.-Prof. Dr. Irene Virgolini	Ao. Univ.-Prof. Dr. Alaine-Gustave Zeimet	Anna-Katharina Gerstner	Mag.Mag. Dr. Gregor Retti
o.Univ.-Prof. Mag. Dr. Monika Ritsch-Marthe	Ass.-Prof. PD Dr.Dr. Astrid Grams	Florian Prader	

Univ.-Prof. Dr. Günther Gastl			
o.Univ.-Prof. Dr. Werner Jaschke			
Univ.-Prof. Dr. Dietmar Öfner-Velano			

Das an Lebensjahren älteste Mitglied wird gebeten, innerhalb von 14 Tage eine konstituierende Sitzung abzuhalten, und ohne Verzug danach die Konstituierung mit Datum der Sitzung und den oder die Vorsitzende dem Senat und dem Rektorat mitzuteilen.



Univ.-Prof. Dr. Martin Krismer  
Senatsvorsitzender