

MNG – Vortragsveranstaltungen 2001/2002

stellv. Vorsitz: Prof. Dr. Rainer Groß, Bayer AG Wuppertal

- 26.09.2001 Thema: „**Klinische Perspektiven des Tissue Engineering**“
Prof. Dr. A. Haverich, Hannover
- 31.10.2001 Thema: „**Blutstammzellen – 40 Jahre alt, mit neuen Tricks**“
Prof. Dr. Antony Ho, Heidelberg
- 28.11.2001 Thema: „**Textile Materialien und Strukturen für den Organersatz**“
Prof. Dr. Heinrich Planck, Denkendorf
- 30.01.2002 Thema: „**Historische Aspekte und Möglichkeiten der Gentherapie**“
Prof. Dr. Bernd Gänsbacher, München
- 27.02.2002 Thema: „**Embryonale Stammzellen als neue Spenderquelle für die neurale Rekonstruktion**“
Dr. Oliver Brüstle, Bonn
- 27.03.2002 Thema: „**Tissue Engineering: Schlüsseltechnologie der regenerativen Medizin**“
PD Dr. Michael Sittinger, Berlin
- 24.04.2002 Thema: „**Clinical possibilities of the Impella microaxial blood pump**“
Dr. Mart Meyns, Belgien
- 29.05.2002 Thema: „**Implantierbare Sehprothesen – Realität oder Science fiction?**“
PD Dr. med. Peter Walter, Köln
- 26.06.2002 Thema: „**Ethische Aspekte der Stammzelltherapie**“ – 2 Kurzvorträge
Prof. Dr. med Claus R. Bartram, Heidelberg
Prof. Dr. Ludger Honnfelder, Bonn

*Ort: Hörsaal im Forschungszentrum der Bayer AG Wuppertal, Geb. 459
Beginn: 18:00 Uhr*