



5. Innovationsgipfel der Medizinischen Hochschule Hannover

Montag, den 23. April 2007

im Hörsaal M (Klinisches Lehrgebäude I1, Ebene 01)

- 9:30 - 9:45 Uhr Begrüßung
Herr Dr. med. Andreas Tecklenburg
Vorstand Krankenversorgung und Vizepräsident
- 9:45 - 10:15 Uhr Cholangioskopie - Direkte Visualisierung der Gallenwege und ihr Einsatz in der klinischen Praxis
Herr Dr. med. Jochen Wedemeyer
Abteilung Gastroenterologie, Hepatologie und Endokrinologie
- 10:15 - 10:45 Uhr Wege aus der Kostenfalle: Allergien vermeiden durch Toleranz
Frau Prof. Dr. med. Gesine Hansen
Abteilung Kinderheilkunde, Pädiatrische Pneumologie und Neonatologie
- 10:45 - 11:15 Uhr Pause
- 11:15 - 11:45 Uhr Das interdisziplinäre Adipositas-Zentrum der MHH: Vorstellung der konservativen Behandlung
Frau Dr. med. Andrea Schneider
Abteilung Gastroenterologie, Hepatologie und Endokrinologie
- 11:45 - 12:15 Uhr Gallengangsatresie: eine seltene Erkrankung fällt durch die Maschen eines Versorgungsnetzes
Herr Prof. Dr. med. Claus Petersen
Abteilung Kinderchirurgie
- 12:15 - 13:15 Uhr Mittagspause
- 13:15 - 13:45 Uhr Eine neue psychotherapeutische Therapieform bei komplexen Traumafolge-Erkrankungen
Herr Prof. Dr. Dr. Hinderk M. Emrich
Abteilung Klinische Psychiatrie und Psychotherapie
- 13:45 - 14:15 Uhr Wie effektiv ist eine Cochlear Implant-Versorgung bei Kindern - Effektivitätsuntersuchungen und Langzeitbeobachtungen über 20 Jahre
Herr Prof. Dr. med. Thomas Lenarz
Abteilung Hals-Nasen-Ohrenheilkunde
- 14:15 - 14:45 Uhr Pause
- 14:45 - 15:15 Uhr Wege zu optimalem Herzrhythmus und Herzkraft
Herr Prof. Dr. med. Helmut Drexler
Abteilung Kardiologie und Angiologie
- 15:15 - 15:45 Uhr Stammzelltransplantation: Vorhersage von Komplikationen mittels neuer Technologien
Frau Prof. Dr. med. Eva Mischak-Weissinger
Abteilung Hämatologie, Hämostaseologie und Onkologie
- 15:45 - 16:15 Uhr Kinderkrankenhaus **NIKIMAX**: Projektvorstellung und aktueller Stand
Herr Prof. Dr. med. Thomas Danne und Herr Dr. med. Andreas Tecklenburg
- 16:15 - 16:45 Uhr Abschlussdiskussion und Feedback