

Programm (Stand 13. Februar 2006, Änderungen möglich):

Beginn: 09.00 Uhr	Seminarsaal der Klinik	14.30 Uhr – 15.45 Uhr	Kucera, M. Herzrhythmusvariabilitätsanalyse HRV und Mitochondriale Therapie bei neurologischen Erkrankungen und im Hochleistungssport
09.00 Uhr – 9.15 Uhr	Pinter, M., Randoll, U.G.: Begrüßung und Einführung in das Thema	15.45Uhr – 16.15 Uhr	Kaffeepause
9.15 Uhr – 10.00 Uhr	Randoll, U.G., Hennig, F.F., Denker, J.: Das „Matrix-Therapiekonzept“ – ein zellbiologisches Managementsystem in der Neuro-Reha. Praktische Ergebnisse aus der Physio-Ergotherapie	15.30 Uhr – 16.00 Uhr	Crisan, R.; Garner, Ch.: Therapeutische Konsequenzen aus aktueller neurorehabilitativer Praxis
10.15 Uhr – 11.00 Uhr	v. Schwarzenberg., Th.: Empfehlungen zur erfolgreichen Therapie von Patienten mit Wirbelsäulentrauma.	16.00 –16.30 Uhr	Pinter M.M. Theorie der Neuromodulation und praktische Anwendung im NRZ Rosenhügel
11.00 Uhr – 11.45 Uhr	M. Paerisch Neuro-muskuläre Konzepte aus eigener sportmedizinischer Grundlagenforschung und deren Anwendung in der Neuro-Reha.	ab 16.30 Uhr	Diskussion mit allen Referenten
11.45 Uhr - 12.15 Uhr	Kaffeepause		
12.15 Uhr - 13.00 Uhr	Lüthke, Th.: Koordinationsdynamik nach Schalow am Beispiel einer Querschnittslähmung TH7, klinisch komplett (Unfall September 2002) sowie Diskussion von verwendeten Therapiegeräten.	Ende: ca. 17.00 Uhr	
13.00 Uhr – 14.00 Uhr	Mittagspause		
14.00 Uhr – 14.30 Uhr	Albert, L.; Schultheiß, K.H.: Untersuchung von Wirksamkeit und Kosten-Nutzen- Relation der Matrix-Rhythmus-Therapie berufsbegleitend in der Automobilindustrie am Beispiel der Sitzfertigung der DaimlerChryslerAG.“ (Diplomarbeit; Fachhochschule Plauen/Vogtland)	Praxis in den Pausen	Lüthke, Th., Kucera, M., Zenke, D.: Messung der Teilnehmer mit der HRV-Analyse auf Wunsch
			Anmeldung zur Tagung bitte bis spätestens 25.03.2006. Die Teilnehmerzahl ist auf 30 begrenzt.

Organisation, Moderatoren und Referenten:

Albert, L., Dipl. Betr. Wirt: Crisan R. Dr. med.:	DIPLOMA-Fachhochschule Plauen, Vogtland OA der Klinik für Neurologie und Geriatriischer Rehabilitation, Matrix-Center-Bad Griesbach
Denker, J.: Garner Ch.	Physio-Ergotherapeut, Matrix-Center Hannover CA der Klinik für Neurologie und Geriatriischer Rehabilitation, Matrix-Center-Bad Griesbach
Hennig, F.F., Prof. Dr. med.:	Leitender Arzt der Abt. für Unfallchirurgie, Abt. für Physiotherapie sowie der Fachschule für Krankengymnastik, Univ. Erlangen
Kucera, M., Dr. med. Lüthke, Th. Paerisch, M., Prof. Dr. med.	Innere Medizin; Sportmedizin Prag, LZ Synapsis, 17033 Neubrandenburg ehem. Forschungsinstitut. für Körperkultur u. Sport, Leipzig
Pinter. M.M., Prim. Univ. Doz. Dr. med.:	Ärztliche Leiterin Neurologisches Rehabilitationszentrum NRZ, Wien
Randoll, U.G., Dr. med.:	Matrix-Center-München, Unfallchirurgie, Univ. Erlangen; T-W-I München
Schultheiß, K.H., Dr. med.:	Leitender Werksarzt der DaimlerChrysler AG am Standort Sindelfingen
v. Schwarzenberg, Th., Dr. med.:	Ärztin für Homöopathie, Wien
Zenke, D., Dr.rer.nat.	LZ Synapsis, 17033 Neubrandenburg

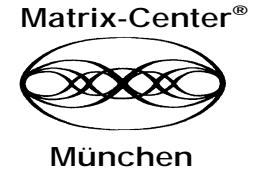
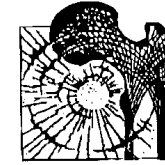
Wiss. Organisation:

Matrix-Center-München
Dr. med. Ulrich G. Randoll
Plinganser Str. 45
D-81369 München
Tel.: ++49 89 767 536 85
Fax. ++49 8142 504 636
e-mail: info@matrix-center.com
internet: www.matrix-center.de

Organisation vor Ort:

Anmeldung und Zimmerreservierung:
Neurologisches Rehabilitationszentrum NRZ
Rosenhügel
Univ. Doz. Dr. Michaela M. Pinter
Rosenhügelsraße 192a
1130 Wien
Tel. (+43/1) 88032 – 42553,
Fax. – 42563
email: michaela.pinter@nrz.at
Internet: www.nrz.at

Als Teilnahmegebühr erheben wir einen Kostenbeitrag von € 25,00 .
Wir bitten die Teilnahmegebühr vor Ort bei der Anmeldung zu entrichten.



Aktuelle Konzepte und Strategien in der neurologischen Prävention und Rehabilitation

Einladung

Matrix-Work-Shop

und

29. Tagung des Arbeitskreises

„Elektrophysiologie des Knochens“

der Deutschen Gesellschaft für Osteologie (DGO)

am 01. 04. 2006

im

NRZ

Rosenhügel/Wien

