



<u>Konsensus Workshop – KU</u>

Körperliche Untersuchung als Baustein der Bewegungsanalyse - Starrer Ablauf oder dynamischer Prozess?

Liebe Kollegin, lieber Kollege,

hiermit möchten wir Sie einladen mit uns die Bedeutung und Durchführung der körperlichen Untersuchung in der Bewegungsanalyse in Form eines Konsensus Workshops zu diskutieren und zu optimieren. Ziel ist es, eine einheitliche Durchführung und Entscheidungsfindung unterschiedlicher Tests zu erreichen.

Die Bewegungsanalyse wird unter anderem als diagnostisches Mittel in der Klinik angewendet. Die körperliche Untersuchung (KU) stellt dabei einen Baustein der Bewegungsanalyse dar. Somit ist es wichtig, die Ergebnisse der körperlichen Untersuchung mit den Ergebnissen der Ganganalyse/ funktionelle Tests zu vereinbaren. Oft wird die KU als starre Untersuchung unabhängig der Bewegungsanalyse durchgeführt.

Um möglichst effektiv und zeitsparend zu arbeiten, soll die KU eine Testbatterie enthalten, die in wenigen Schritten ein maximales Outcome erzielt. Es sollen patientenübergreifende Standardtests gefunden werden und solche, die speziell auf das Beschwerdebild des Patienten zugeschnitten sind. Tests, die für die spätere Diagnose oder den folgenden Therapieansatz irrelevant sind, sollen unbedingt vermieden werden.

Wann? 04.05.2018 12:30-17:30Uhr

05.05.2018 08.30-13:00Uhr

Wo? BG Klinik Ludwigshafen, Reha Zentrum, Seminarraum 3

Für wen? Physiotherapeuten, Sportwissenschaftler, Ärzte und

andere Berufsgruppen, die in der Bewegungsanalyse tätig und für die dortige körperliche Untersuchung

zuständig sind.

Teilnahme ist auf 30 Teilnehmer begrenzt, deswegen

bitte nur ein Teilnehmer pro Klinik/Institut

Anmeldung Über die GAMMA Homepage

http://www.g-a-m-m-a.org/

Kosten GAMMA-Mitglieder kostenlos

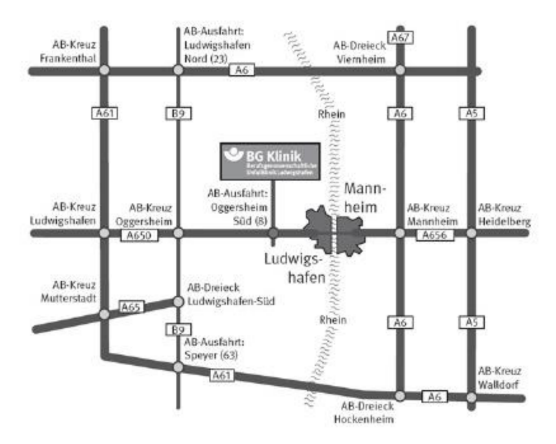
Nicht-GAMMA-Mitglieder 30,- €

Zeitlicher Ablauf

Freitag	
12:30 – 13:15 Uhr	Begrüßung (Seminarraum 3, Reha Zentrum)
	Einführung: Ziel des Konsensus-Workshops, Vorstellungsrunde
13:15 – 13:45 Uhr	Ergebnisse der Fragebögen über die Körperliche Untersuchung
13:45 – 14:00 Uhr	KAFFEE PAUSE
14:00 – 14:45 Uhr	Einbettung der KU im Prozessablauf der Bewegungsanalyse
14:45 – 15:30 Uhr	Diskussion des Prozessablaufs bzgl. Vollständigkeit, Machbarkeit, Sinnhaftigkeit
	Einteilung Kleingruppen und Themenvergabe
15:30 – 15:45 Uhr	KAFFEE PAUSE mit Kuchen
15:45 – 17:15 Uhr	Kleingruppendiskussionen über einzelne Teilbereiche der KU
17:15 – 17:30 Uhr	Zusammenfassung erster Tag mit Aussicht auf den Abend und den weiteren
	Verlauf
Möglichkeit zur Besichtigung des Motoriklabors	
Ab 18:30 Uhr	Gemeinsames Abendessen (auf eigene Kosten)
	Restaurant wird noch bekannt gegeben

Samstag	
08:30 - 09:15 Uhr	Keynote Harald Böhm
	"Korrelation zwischen Gangparametern und klinischen Messungen bei
	verschiedenen Krankheitsbildern."
09:15 - 10:00 Uhr	Kleingruppendiskussion, Zusammenfassung, Vorbereitung einer kleinen
	Präsentation
10:00 – 10:15 Uhr	KAFFEE PAUSE
10:15 – 11:45 Uhr	Präsentation der Kleingruppen + Diskussion
11:45 – 12:15 Uhr	PAUSE mit Snack
12:15 – 13:00 Uhr	Zusammenfassung, Fazit, Abschluss mit Ausblick





So erreichen Sie die BG Klinik Ludwigshafen:

Mit dem Auto:

Auf der Autobahn A650 (Ludwigshafen – Bad Dürkheim) liegt zwischen Ludwigshafen und dem Autobahnkreuz Ludwigshafen die Ausfahrt Oggersheim Süd. Ab hier ist die Zufahrt zur Klinik mit "BG-Unfallklinik" ausgeschildert. Von der B 9 kommend folgen Sie der Ausschilderung "BG-Unfallklinik".

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Sie erreichen die Klinik direkt mit der Stadtbahnlinie 4, Haltestelle "Zum Guten Hirten – BG-Unfallklinik", ab Mannheim Hbf oder Ludwigshafen Hbf in Fahrtrichtung Bad Dürkheim.

Nähere Informationen unter www.vrn.de

Kontakt: Team Motoriklabor BG Klinik Ludwigshafen

info.bewegungsanalytik@bgu-ludwigshafen.de

0621 - 6810 - 8497



H Stadtbahn Linie 4
Haltestelle "Zum Guten Hirten – BG Unfallklinik"

