

**Rehabilitationswissenschaftlerinnen und
Rehabilitationswissenschaftler
in Deutschland**

**18. Auflage (2010)
Internet-Ausgabe**

Herausgegeben von:

REHADAT, Institut der deutschen Wirtschaft Köln
Bundesarbeitsgemeinschaft für Rehabilitation, Frankfurt am Main
Deutsche Vereinigung für Rehabilitation, Heidelberg
Deutsche Rentenversicherung Bund, Berlin

Rehabilitationswissenschaftlerinnen und Rehabilitationswissenschaftler in Deutschland

Herausgeber:

REHADAT Informationssystem zur beruflichen Rehabilitation
Institut der deutschen Wirtschaft Köln
Konrad-Adenauer-Ufer 21
50668 Köln

Bundesarbeitsgemeinschaft für Rehabilitation
Solmsstraße 18
60486 Frankfurt am Main

Deutsche Vereinigung für Rehabilitation
Friedrich-Ebert-Anlage 9
69117 Heidelberg

Deutsche Rentenversicherung Bund
Geschäftsbereich Sozialmedizin und Rehabilitationswissenschaften
10704 Berlin

Koordination:

Gisela Semmt
REHADAT Informationssystem zur beruflichen Rehabilitation
Institut der deutschen Wirtschaft Köln
Konrad-Adenauer-Ufer 21
50668 Köln
Telefon: 0221 4981-815
Fax: 0221 4981-855
semmt@iwkoeln.de
www.iwkoeln.de
www.rehadat.de

Vorwort

Die Weiterentwicklung der rehabilitationswissenschaftlichen Infrastruktur unter Einbeziehung von Hochschulen, Reha-Einrichtungen und Reha-Trägern ist eine kontinuierliche Aufgabe, die den Rehabilitationbereich insgesamt betrifft. Dem Interesse an der umfassenden Auseinandersetzung mit Problemen der Rehabilitationswissenschaften sowie an der Kommunikation und Zusammenarbeit auf diesem Gebiet tragen die Herausgeber auch mit der nunmehr 18. Auflage des Verzeichnisses der Rehabilitationswissenschaftlerinnen und Rehabilitationswissenschaftler in Deutschland Rechnung.

An die Tradition der bisherigen Ausgaben anknüpfend, ist das Verzeichnis in ein Namensregister und ein Sachverzeichnis gegliedert. Die Einträge in das Verzeichnis sind alphabetisch nach den Namen der Wissenschaftler/-innen geordnet. Die Klassifizierung der Aktivitäten im Sachverzeichnis wird dadurch erschwert, dass eine anerkannte, differenzierte Systematik für den Gesamtbereich rehabilitationswissenschaftlicher Aktivitäten noch nicht vorliegt.

Die vorliegende 18. Auflage wurde umfassend aktualisiert. Dabei wurde diesmal auch auf die Anwendung der Internationalen Klassifikation der Funktionsfähigkeit, Behinderung und Gesundheit (ICF) Bezug genommen. Rund die Hälfte der eingetragenen Wissenschaftler/-innen hat dazu Angaben ergänzt.

Das aktualisierte Verzeichnis enthält nur die Wissenschaftler/-innen, die sich zurückgemeldet haben, sowie einige Neuaufnahmen. Das Verzeichnis erhebt daher keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die Herausgeber hoffen, dass auch diese Auflage weitere Forscher anregen wird, sich eintragen zu lassen. Ein entsprechendes Meldeformular steht auf der REHADAT-Homepage (www.rehadat.de) in der Rubrik "Rehawissenschaftler" zur Verfügung. Hier kann auch das komplette Verzeichnis im pdf-Format heruntergeladen werden. Auf den Internetseiten der Bundesarbeitsgemeinschaft für Rehabilitation www.bar-frankfurt.de ist das Verzeichnis in der Rubrik "Publikationen" ebenfalls verfügbar.

Außerdem werden die Einträge der einzelnen Wissenschaftler in der REHADAT-Adressen-Datenbank aufgeführt und sind hier über verschiedene Kriterien suchbar, z.B. über die Adressgruppe "Forschung" und dann "Rehabilitationswissenschaftler- in".

Falls Wissenschaftler/-innen gleichzeitig mit Forschungsprojekten und / oder Veröffentlichungen in REHADAT vertreten sind, wird aus der Adressendatenbank direkt dorthin verwiesen.

Es ist weiterhin vorgesehen, das Verzeichnis der Rehabilitationswissenschaftlerinnen und Rehabilitationswissenschaftler in Deutschland jährlich zu aktualisieren und jeweils im März zu den Rehabilitationswissenschaftlichen Kolloquien herauszugeben.

Für die Herausgeber

Gisela Semmt

Ahnert, Jutta Dr. Dipl.-Psych.

Universität Würzburg
Institut für Psychotherapie und Medizinische Psychologie
Bereich Reha-Wissenschaften
Klinikstr. 3
97070 Würzburg
T: 0931 201-71542
F: 0931 31-2713
E-Mail: j.ahnert@uni-wuerzburg.de
Homepage: <http://www.psychotherapie.uni-wuerzburg.de/mitarbeiter/ahnert.html>

Forschungsschwerpunkte:

- motorische Entwicklung
 - Diagnostik motorischer Leistungen
 - Adipositasprävention
 - Leitlinien in der Kinder- und Jugendlichenrehabilitation
-

Ahrbeck, Bernd Prof. Dr.

Humboldt-Universität zu Berlin
Institut für Rehabilitationswissenschaften
Georgenstr. 36
10099 Berlin
T: 030 2093-4394
F: 030 2093-4250
E-Mail: bernd.ahrbeck@rz.hu-berlin.de

Forschungsschwerpunkte:

- Verhaltensgestörtenpädagogik
 - Rehabilitation dissozialer und verhaltensgestörter Kinder und Jugendlicher
 - Psychologie der Behinderten
 - Rehabilitation seelisch Kranker und Behinderter
 - Psychoanalytische Beiträge zur Rehabilitation
-

Balck, Friedrich Prof. Dr.

Medizinische Psychologie und Medizinische Soziologie am Zentrum für Seelische Gesundheit
Universitätskrankenhaus Carl Gustav Carus
Fetscherstr. 74
01307 Dresden
T: 0351 458-4100
F: 0351 458-5526
E-Mail: friedrich.balck@uniklinikum-dresden.de

Forschungsschwerpunkte:

- Psychonephrologie
 - Transplantationspsychologie
 - Diabetes
 - Rückenschmerzen
 - Angehörige im Rehaprozess
 - Psychoonkologie
-

Barth, Jürgen PD Dr.

Dipl.-Psychologe
Psychologischer Psychotherapeut

Universität Bern, Institut für Sozial und Präventivmedizin
Abteilung Gesundheitsforschung
Niesenweg 6
CH-3012 Bern
T: +41 31 631-3521
F: +41 31 631-3430
E-Mail: jbarth@ispm.unibe.ch
Homepage: <http://www.ispm.ch>

Forschungsschwerpunkte:

- Psychische Komorbidität von somatisch kranken Patienten
 - Psychotherapie und Beratung
 - Ambulante Rehabilitation und Nachsorge
 - Prävention
 - Raucherentwöhnung
 - Systematische Übersichtsarbeiten und Meta-Analysen
-

Bartsch, Hans Helge Prof. Dr. med.

Klinik für Tumorbiologie
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg
Breisacher Str. 117
79106 Freiburg
T: 0761 206-2201
F: 0761 206-2205
E-Mail: bartsch@tumorbio.uni-freiburg.de

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitationsstrategien für Tumorpatienten
- Integrative, psychosomatische Konzepte der onkologischen Rehabilitation
- Rehabilitation nach hämatologischen Transplantationen

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Bauer, Jochen Dr.

Arztlicher Direktor

Parkklinik Bad Rothenfelde
Parkstr. 12-14
49214 Bad Rothenfelde
T: 05424 648-122
F: 05424 648-144
E-Mail: bauer@dengg-kliniken.de
Homepage: <http://www.dengg-kliniken.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Interdisziplinäre Schmerztherapie in der Rehabilitation
 - Evaluation teilstationärer Rehabilitation
 - Vernetzung stationärer und teilstationärer orthopädischer Rehabilitation
-

Bauer, Jürgen Prof. Dr.

Präsident

Fachhochschule Schloss Hohenfels
Schloss Hohenfels
96450 Coburg
T: 09561 42708-0
F: 09561 42708-9
E-Mail: info@fh-schloss-hohenfels.de
Homepage: <http://www.fh-schloss-hohenfels.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Grundlagenforschung
- Wissenschaftstheorien
- Qualitätsmanagement
- Ökonomische Aspekte der Rehabilitation
- Assessmentinstrumente und -methoden für therapeutische Berufe
- Statistik/Empirie
- Personal/Organisation
- Gesundheitsförderung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
-

Baumgärtner, Günter Dr. med.

Fachklinik Ichenhausen
Krumbacher Str. 45
89335 Ichenhausen
T: 08223 9910-41
F: 08223 9910-43
E-Mail: orthopaedie@fachklinik-ichenhausen.de

Forschungsschwerpunkte:

- Orthopädisches Rehabilitationsprogramm
 - Spezielle Schmerztherapie
 - Gehschule für Beinamputierte
 - Vernetzung der medizinischen Rehabilitation mit ambulanter und stationärer akutmedizinischer Versorgung
 - Patientenschulung
 - Zugangssteuerung
-

Behrens, Johann Prof. Dr. habil.

Sprecher des Bereichs Sozialer Sektor des DFG-SFB 580 und des Pflegeforschungsverbundes Mitte-Süd

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Medizinische Fakultät
Institut für Gesundheits- und Pflegewissenschaft
Magdeburger Str. 8
06097 Halle
T: 0345 557-4450
F: 0345 557-4471
E-Mail: johann.behrens@medizin.uni-halle.de
Homepage: <http://www.medicin.uni-halle.de/pflegewissenschaft>

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluationsforschung
- Gesundheitswissenschaft
- Pflegewissenschaft
- rehabilitative Pflege
- Gesundheits- und Pflegeökonomie

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Benecken, Jürgen Prof. Dr.

Fachhochschule Merseburg
Fachbereich Sozialwesen
Geusaer Str.
06217 Merseburg
T: 03461 46-2203
F: 03461 46-2205
E-Mail: juergen.benecken@hs-merseburg.de

Forschungsschwerpunkte:

- Psychosoziale Situation sprachbeeinträchtigter (speziell stotternder) Kinder und Jugendlicher:
Forschungsprojekt zur Integration stotternder Schüler in Regelschulen.
- Versorgungslage (Psychotherapie, Jugendhilfe) psychisch kranker und seelisch behinderter Kinder,
speziell in Sachsen-Anhalt.
- Lehre im Studienschwerpunkt "Soziale Arbeit in der Rehabilitation"
- Trauma und Stottern
- Soziale Arbeit und Sozialpädiatrie

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Bengel, Jürgen Prof. Dr. Dr.

Universität Freiburg, Institut für Psychologie
Abteilung Rehabilitationspsychologie und Psychotherapie
79085 Freiburg
T: 0761 203-2122
F: 0761 203-3040
E-Mail: bengel@psychologie.uni-freiburg.de

Forschungsschwerpunkte:

- Vorsorge-, Gesundheits- und Krankheitsverhalten
- Evaluationsforschung in Prävention und Rehabilitation
- Krankheits- und Behinderungsverarbeitung
- Psychologische Beratung und Psychotherapie in der Rehabilitation

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Bennefeld, Harald Dr.

Maternus-Klinik
Neurochirurgische Rehabilitation
Am Brinkkamp 16
32545 Bad Oeynhausen
T: 0177 6226075
F: 0177 996226075
E-Mail: hbennefeld@gmx.de

Forschungsschwerpunkte:

- Borreliose und Neuroborreliose
- Immunsystem und Neuro-Rehabilitation
- Sportmedizin - Immunsystem
- Kosten-Relation im Gesundheitswesen
- Rehabilitationsplanung / Public Health

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Benninghoven, Dieter PD Dr. phil

Dipl.-Psychologe

Mühlenbergklinik - Holsteinische Schweiz
Frahmsallee 1-7
23714 Bad Malente
T: 04523 993-7014
F: 04523 993-2222
E-Mail: dieter.benninghoven@drv-nord.de

Forschungsschwerpunkte:

- Psychokardiologie
 - Verhaltensmedizin
 - Verhaltensmedizinische Orthopädie
 - Essstörungen
-

Bernhard, Dörte Dr.

Fachpädagogin für Erwachsenenbildung und Freizeitgestaltung

Linköping University
Department of Medical and Health Sciences
National Centre for Work and Rehabilitation
Hälsans Hus, IMH/SAM/RAR
S-58183 Linköping
T: +46 13 22-8309
F: +46 13 22-5100
E-Mail: dorte.bernhard@liu.se
Homepage: <http://www.imh.liu.se/samhallsmedicin/rar?l=sv>

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche Rehabilitation national und international
 - internationales Disability Management (Kanada, Schweden)
 - Betriebliche Integration (Integrationsvereinbarung, Betriebliches Eingliederungsmanagement)
 - Weiterbildung für Menschen mit Behinderungen und Akteure von Integrationsprozessen
 - Europäische Initiativen (EQUAL, GRUNDTVIG)
 - Übergang Schule-Beruf
-

Beutel , Manfred E. Prof. Dr.

Direktor

Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Klinik und Poliklinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
Untere Zahlbacher Str. 8
55131 Mainz
T: 06131 17-2841
F: 06131 17-6688
E-Mail: manfred.beutel@unimedizin-mainz.de
Homepage: <http://www.unimedizin-mainz.de/Psychosomatik>

Forschungsschwerpunkte:

- Spielsucht
 - Angststörungen, Depression, Koronare Herzerkrankung
 - Psychosomatische Rehabilitation
 - Berufliche Belastungserprobung
 - Krankheitsverarbeitung
 - Psychoonkologie
 - Psychotherapieforschung
 - Neurowissenschaften
-

Beyer, Joachim Dr. med.

Facharzt für Innere Medizin, Betriebs- und Sozialmedizin, Physikalische und Rehabilitative Medizin, Intensivmedizin, Chirotherapie und Rettungsmedizin, Palliativmedizin

Krankenhaus Ludmillenstift
Abteilung für Medizinische Frührehabilitation
49716 Meppen
T: 05931 152-3860
F: 05931 152-1769
E-Mail: beyer@ludmillenstift.de

Vorsitzender der Bundesarbeitsgemeinschaft der Akutkrankenhäuser mit Abteilungen für Fachübergreifende Frührehabilitation.
Vorstandsmitglied im Berufsverband der Rehabilitationsärzte Deutschlands

Forschungsschwerpunkte:

- Fachübergreifende Frührehabilitation am Akutkrankenhaus
- Physiotherapie und Intensivmedizin
- Recreation als Therapie
- Therapeutenzusammenarbeit in der Rehabilitation
- Rehabilitationssport, Umgang mit der neuen Rahmenvereinbarung
- Angehörigenarbeit in der Rehabilitation
- Rehabilitation, Prävention und Sozialgesetzgebung in der Physiotherapieausbildung
- Umgang mit Patientenverfügungen
- Schnittstellenproblematik in der Rehabilitation vor dem Hintergrund des DRG-Systems
- Optimierung der Hilfsmittelversorgung
- Physiotherapieausbildung
- Pflegeversicherung
- Selbsthilfegruppe Sport nach Schlaganfall
- Gesundheitsschulung, u.a. INR-Selbstbestimmung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Biermann, Horst Prof. Dr.

Technische Universität Dortmund
Lehrstuhl für Berufspädagogik und berufliche Rehabilitation
Fakultät für Rehabilitationswissenschaften
Emil-Figge-Straße 50
44221 Dortmund
T: 0231 755-2941 /-4556
F: 0231 755-4558
E-Mail: horst.biermann@tu-dortmund.de

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche Rehabilitation
 - Internationale Berufsbildung von Behinderten und Benachteiligten
 - Organisationsentwicklung
 - Evaluation und Begleitforschung von Modellvorhaben in der beruflichen Rehabilitation
-

Bischoff, Claus Prof. Dr.

AHG Klinik für Psychosomatik Bad Dürkheim
Kurbrunnenstr. 12
67098 Bad Dürkheim
T: 06322 934-238
F: 06322 934-266
E-Mail: cbischoff@ahg.de
Homepage: <http://www.ahg.de/duerkheim>

Forschungsschwerpunkte:

- Flexibilisierung stationärer psychosomatischer Rehabilitation (Reha-Nachsorge; ganztägig ambulante Rehabilitation)
- chronischer Schmerz
- E-Mental-Health

ICF-Anwendung

- Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Blattgerste, Meinhard Dr. med.

Arzt für physikalische und rehabilitative Medizin, Neurologie und Psychiatrie, Geriatrie

Lukas-Krankenhaus Bünde
Institut für Neurologie
Hindenburgstr. 56
32257 Bünde
T: 05223 167-182
F: 05223 167-169
E-Mail: m.blattgerste@lukas-krankenhaus.de

Forschungsschwerpunkte:

- Aufbau einer integrierten Versorgung für Schlaganfallpatienten
 - Selbsthilfegruppe nach Schlaganfall
 - Vernetzung der Rehabilitation nach Schlaganfall,
 - Fahreignung nach neurologischen Erkrankungen
-

Böner, Gerd Prof. Dr.

Internist, Angiologie
Hypertensiologe DHL/ESH
Ernährungsmediziner DAEM/DGEM
Kardiovaskulärer Präventivmediziner DGPR

Park-Klinikum Bad Krozingen
Kliniken Lazariterhof und Baden
Herbert-Hellmann-Allee 44
79189 Bad Krozingen
T: 07633 93-7871
F: 07633 93-7872
E-Mail: gerd.boenner@dgn.de

Forschungsschwerpunkte:

- Forschung auf dem Gebiet der kardiologischen Rehabilitation im Sinne der Versorgungsforschung.
 - Postinfarkt-Nachsorgestudie über 2 Jahre mit randomisierter Kontrollgruppe. Ziel: Verbesserung der Rehabilitationsergebnisse im Langzeitverlauf.
 - Teilnahme an der internationalen SCOUT-Studie (Sibutramin Cardiovascular Outcome Trial) zur Untersuchung, ob eine Gewichtsreduktion mit Sibutramin die kardiovaskulären Ereignisse vermindern kann.
 - Teilnahme an der KARDIO-CAT-Studie.
-

Borgetto, Bernhard Prof. Dr. habil.

Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst HAWK
Fakultät Soziale Arbeit und Gesundheit
Studiengänge Ergotherapie, Logopädie und Physiotherapie
Professur Gesundheitsförderung und Prävention
Goschentor 1, Raum 220
31134 Hildesheim
T: 05121 881-486
F: 05121 881-591
E-Mail: borgetto@hawk-hhg.de
Homepage: http://www.fh-hildesheim.de/hawk/fk_soziale_arbeit/106813.php

Forschungsschwerpunkte:

- Gesundheitsbezogene Selbsthilfe und Rehabilitation/ Nachsorge
 - Berufliche und soziale Rehabilitation bei Herz-Kreislauf-Patienten
 - Rheumatologische Rehabilitation
 - Theorie der Rehabilitationswissenschaften / ICF
 - Gesellschaftliche Rahmenbedingungen der Rehabilitation
 - Forschungsmethoden (Qualitativ und Quantitativ)
 - Coping und Bewältigung chronischer Krankheiten
 - Evaluation
 - Gesundheitsberufe in der Rehabilitation
 - Neurologische Rehabilitation
 - Teamentwicklung in der Rehabilitation
-

Bork, Hartmut Dr. med.

Ärztlicher Direktor
Facharzt für Orthopädie / Unfallchirurgie
Spezielle Schmerztherapie
Sozialmedizin
Rehabilitationsmedizin

Asklepios Klinik Schaufling
Hausstein 2
94571 Schaufling
T: 09904 77-3500
F: 09904 77-3510
E-Mail: h.bork@asklepios.com
Homepage: <http://www.asklepios.com/schaufling>

Forschungsschwerpunkte:

- Interdisziplinäre Schmerztherapie
 - Evaluation orthopädischer Rehabilitationsmaßnahmen
 - Mitentwicklung von Patientenschulungsprogrammen in der orthopädischen Rehabilitation (Arthrose, Osteoporose, chronischer Rückenschmerz).
 - Integrative Patientenschulung zur Optimierung der stationären Rehabilitation bei chronischen Rückenschmerzen.
 - Mitarbeit bei der Erstellung von Leitlinien in der orthopädischen Rehabilitation.
-

Brackhane, Rainer Dr.

Lübbertorwall 8
32052 Herford
T: 05221 144818
F: 05221 529346
E-Mail: rainer.brackhane@t-online.de

Forschungsschwerpunkte:

- Psychologie der Behinderung und der Rehabilitation
 - Berufliche Rehabilitation einschließlich pädagogischer Konzepte
-

Brüggemann, Silke Dr. med., MSc

Deutsche Rentenversicherung Bund
Geschäftsbereich Sozialmedizin und Rehabilitation
R4004
Ruhrstr. 2
10704 Berlin
T: 030 865-26863
F: 030 865-26879
E-Mail: silke.brueggemann@drv-bund.de
Homepage: <http://www.deutsche-rentenversicherung.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Reha-Leitlinienentwicklung
- Evidenzbasierung in der Rehabilitation
- Konzeptentwicklung für die Rehabilitation
- Bewegungstherapie in der Rehabilitation
- Gesundheitsbildung
- Genderaspekte der Rehabilitation im Gesundheitswesen
- Nachsorge

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Brünger, Martin Dr.

Rehabilitationskliniken Birkenbuck und Glotterbad der RehaZentren
der Deutschen Rentenversicherung Baden-Württemberg gGmbH
c/o Rehabilitationsklinik Glotterbad
IT-Koordination / Wissenschaft
Gehrenstr. 10
79286 Glottertal
T: 07684 809-183
F: 07684 809-251
E-Mail: m.bruenger@rehaklinik-glotterbad.de

Forschungsschwerpunkte:

- Abhängigkeitserkrankungen
- Psychosomatische Erkrankungen
- Bluthochdruck
- Behandlungsdokumentation
- Katamnesen
- Bewegungsverhalten
- Medizinisch-berufliche Orientierung

ICF-Anwendung

Bühler, Christian Prof. Dr.

Forschungsinstitut Technologie und Behinderung (FTB)
Evangelische Stiftung Volmarstein
Grundschötteler Str. 40
58300 Wetter
T: 02335 9681-11
F: 02335 9681-19
E-Mail: c.buehler@ftb-volmarstein.de
Homepage: <http://www.ftb-net.de>

Weitere Tätigkeit:

Technische Universität Dortmund
Fakultät Rehabilitationswissenschaften
Lehrstuhl Rehabilitationstechnologie
Emil-Figge-Straße 50
Telefon: 0231 755-4556
Telefax: 0231 755-4558
E-Mail: c.buehler@reha-technologie.de
Homepage: <http://www.reha-technologie.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitationstechnik (Rollstuhltechnik, Unterstützte Kommunikation, Umfeldkontrolle)
 - Unterstützungstechnik (Hilfen für das tägliche Leben)
 - Rehabilitationsrobotik
 - Barrierefreies Design, universelles Design
 - Telekommunikations- und Informationstechnik für behinderte und ältere Menschen
 - Barrierefreiheit im Internet
 - Mensch-Maschine-Interaktion
 - Akzeptanz von Rehabilitationstechnik
 - Hilfsmittelerprobung und Test
 - Konzepte zur Hilfsmittelberatung
 - Trainingskonzepte für Hilfsmittel
-

Buhles, Norbert Dr. med.

Hautarzt/Allergologie/Rehabilitationswesen

Klinik für Dermatologie und Allergologie

Asklepios Nordseeklinik

Norderstr. 81

25980 Sylt

T: 04651 84-1501

F: 04651 84-1509

E-Mail: n.buhles@asklepios.com

Homepage: <http://www.asklepios.com/Sylt/>

Forschungsschwerpunkte:

- Entwicklung und Evaluation edukativer Elemente zur Rehabilitation sowie verhaltensmedizinischer Verfahren (incl. Prüfung ihrer Wirksamkeit für Dermatosen und Allergosen). Stichwort: Pso-Reha.
- Gebietsbezogene Dosimetrie solarer bodennaher UV-Strahlung mit Erfassung dermatologischer Reaktionen (Plan: personenbezogene UV-Strahlen-Dosimetrie als logische Fortsetzung der momentanen Entwicklung) in Verbindung mit physiologischen Einrichtungen und Institutionen für medizinische Klimatologie.
- Externes und internes Qualitätsmanagement, Aufbau und Pflege des Qualitätsnetzes Nord (Bereich Dermatologie/Allergologie) seit 1998.
- Entwicklung und Implementierung von FCE-Modellen (Functional Capacity Evaluation Modelle) für den Bereich Dermatologie/ Allergologie für die Träger der sozialen Sicherung. Insbesondere gesetzliche Unfallversicherungen und gewerbliche Berufsgenossenschaften (SGB VII) und deren Grenzbereiche der beruflichen Rehabilitation mit der DRV. Stichwort: Tätigkeitsgeprüfter Hautschutzplan.
- Mitarbeit bei der Erstellung von Leitlinien für den Bereich Dermatologie/Allergologie u. a. auch für dermatologische Rehabilitation.
- Editorial und Autor diverser Reha-Schwerpunktthemen in Fachzeitschriften und -büchern (z. B.: Dermatoonkologie).

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Burtscher, Reinhard Prof. Dr.

Katholische Hochschule für Sozialwesen Berlin (KHSB)

Köpenicker Allee 39-57

10318 Berlin

T: 030 501010-23

F: 030 501010-88

E-Mail: burtscher@khsb-berlin.de

Homepage: <http://www.khsb-berlin.de/index.php?id=247&MP=247-1178>

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche Integration
 - Teilhabe am Arbeitsleben
 - Wohnen
 - Alter und Behinderung
 - Soziale Unterstützung (Netzwerkarbeit)
 - Erwachsenenbildung
 - Evaluationsforschung
-

Buschmann-Steinhage, Rolf Dr. rer. nat.

Deutsche Rentenversicherung Bund
Bereich Reha-Wissenschaften
0420 / R4003
10704 Berlin
T: 030 865-39330
F: 030 865-7920395
E-Mail: rolf.buschmann-steinhage@drv-bund.de
Homepage: <http://www.deutsche-rentenversicherung.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitationskonzepte
- Evaluationsforschung
- Rehabilitationsforschung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Cechura, Suitbert Prof. Dr.

Evangelische Fachhochschule Rheinland-Westfalen-Lippe,
Fachbereich Sozialarbeit - Soziale Arbeit und Gesundheitswesen
Immanuel-Kant-Str. 18-20
44803 Bochum
T: 0234 36901-206
F: 0234 36901-100
E-Mail: cechura@efh-bochum.de
Homepage: <http://www.efh-bochum.de/homepages/cechura>

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche Eingliederung von Menschen mit Behinderungen
 - Case-Management
-

Claros-Salinas, Dolores Dr. rer. nat.

Kliniken Schmieder
Fachkompetenzcenter Berufstherapie
Eichhornstr. 68
78464 Konstanz
T: 07531 9863-544
F: 07531 9863-559
E-Mail: d.claros-salinas@kliniken-schmieder.de

Forschungsschwerpunkte:

- Diagnostik und Therapie von Störungen der Zahlenverarbeitung und des Rechnens nach Hirnschädigung
- Diagnostik und Therapie von Störungen des Textverstehens und der Textproduktion nach Hirnschädigung
- Berufliche Rehabilitation von Patienten mit neurologischen Erkrankungen

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Clauss, Heike Dipl.-Soz.

DIAS GmbH
Schulterblatt 36
20357 Hamburg
T: 040 431875-15
F: 040 431875-19
E-Mail: clauss@dias.de
Homepage: <http://www.incobs.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche Integration von Menschen mit Sehschädigung
 - Hilfsmittel für Blinde und Sehbehinderte
 - Nutzbarkeit moderner Informationstechnologien für Menschen mit Sehschädigung
-

Clemens, Dirk

Forschungsinstitut Technologie und Behinderung (FTB)
Evangelische Stiftung Volmarstein
Grundschoütteler Str. 40
58300 Wetter
T: 02335 9681-53
F: 02335 9681-19
E-Mail: sekr@ftb-volmarstein.de
Homepage: <http://www.ftb-net.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitationstechnik (Rollstuhltechnik, Unterstützte Kommunikation, Umfeldkontrolle)
 - Barrierefreies Design, universelles Design
 - Mensch-Maschine-Interaktion
-

Dalichau, Stefan Prof. Dr.

Institut für angewandte Prävention und Leistungsdiagnostik
BG Unfall-Ambulanz und Reha-Zentrum
Industriestr. 3
28199 Bremen
T: 0421 598606-67
F: 0421 598606-62
E-Mail: sdalichau@ipl-bremen.de

Forschungsschwerpunkte:

- Bewegungstherapie, Sporttherapie, Medizinische Trainingstherapie
 - Funktionsdiagnostik, Leistungsdiagnostik
 - Entwicklung und Evaluation bewegungstherapeutischer Interventionen
 - Qualitätssicherung in der Bewegungstherapie
 - Assessment
 - Ambulante Rehabilitation
-

Dangel, Bärbel Prof.

Evangelische Hochschule Dresden (ehs)
Semperstraße 2a
01069 Dresden
T: 0351 46902-59
F: 0351 47159-93
E-Mail: baerbel.dangel@ehs-dresden.de

Weitere Tätigkeit:

- und Gesundheitswissenschaft Berlin
Köpenicker Allee 70
10318 Berlin
E-Mail: ipg@macdirect.de

Forschungsschwerpunkte:

- Versorgungsforschung
 - Rehabilitation Pflegebedürftiger
 - rehabilitative und aktivierende Pflege
 - Pflegewissenschaft
-

Dannbeck, Stefan Dr.

Werler Str. 110
59063 Hamm
T: 02381 12098
F: 02381 12099
E-Mail: s.dannbeck@iuventas-hamm.de

Forschungsschwerpunkte:

- chronische Schmerzsyndrome
- Osteoporose
- Akupunktur/Schmerztherapie bei Sportlern
- Rehabilitation bei Rückenschmerzen
- die Analysegestützte Medizinische Trainingstherapie für die Wirbelsäule (FPZ Konzept) in der Anwendung
- ambulante Rehabilitation (orthopädisch und kardiologisch)
- flexible, ambulante Reha

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Dern, Wolfgang L. Dr.

Ob den Häusern 7
78250 Tengen
T: 07736 924826
E-Mail: wolfgang-dern@t-online.de

Forschungsschwerpunkte:

- Biographieforschung zur Optimierung des Casemanagements
- Prädiktion von Störungen der beruflichen Integration nach Teilnahme an medizinischen Reha-Maßnahmen
- Elemente der Qualitätssicherung in der medizinischen Rehabilitation
- Beratung zur beruflichen und sozialen Reintegration

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Dibbelt, Susanne Dr. phil. Dipl.-Psych.

Psychologische Psychotherapeutin

Klinik Münsterland der Deutschen Rentenversicherung Westfalen
Institut für Rehabilitationsforschung Norderney e.V.
Auf der Stöwwe 11
49214 Bad Rothenfelde
T: 05424 220-470
E-Mail: dibbelt.ifr@klinik-muensterland.de

Forschungsschwerpunkte:

- Kommunikation im Gesundheitswesen
- Chronischer Rückenschmerz
- Motivation, Persönlichkeit
- Evaluation und Versorgungsforschung
- Prävention und Gesundheitsförderung
- medizinische und berufliche Rehabilitation

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Diehl, Rainer Dr.

Ltd. Med. Direktor

Deutsche Rentenversicherung Hessen
Abteilung I Direktionsabteilung
Städelstr. 28
6059160596 Frankfurt/Main
T: 069 6052-1477
F: 069 6052-1850
E-Mail: rainer.diehl@drv-hessen.de
Homepage: <http://www.drv-hessen.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluation stationärer medizinischer Rehabilitationsmaßnahmen
- Qualitätssicherung stationärer medizinischer Rehabilitationsmaßnahmen.

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Dietsche, Stefan Dr.

Dipl.-Psychologe

Privatinstitut für Evaluation und Qualitätssicherung
im Gesundheits- und Sozialwesen GmbH (eqs.-Institut)

Heselstücken 7

22453 Hamburg

T: 040 51459-849

F: 040 51459-779

E-Mail: dietsche@eqs-institut.de

Homepage: <http://www.eqs-institut.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Psychosomatische Rehabilitation
- Qualitätssicherung und Evaluation
- Methoden der Rehabilitationsforschung
- Behandlungskonzepte
- Routinemonitoring von Behandlungsqualität

ICF-Anwendung

- Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Döhner, Hanneli Dr.

Leiterin AG Sozialgerontologie

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Institut für Medizin-Soziologie

Martinistr. 52

20246 Hamburg

T: 040 7410-54528

F: 040 7410-54056

E-Mail: doehner@uke.uni-hamburg.de

Homepage: http://www.uke.uni-hamburg.de/institute/medizin-soziologie/index_9453.php

Forschungsschwerpunkte:

- Versorgungsstrukturanalyse
 - Individuelle und strukturelle Vernetzung in der Versorgung älterer Menschen (Case- und Care Management)
 - Assessmentverfahren für ältere Menschen (EASY-CARE) und ihre Angehörigen (COPE)
 - Begleitforschung zur gerontologischen Fortbildung verschiedener Berufsgruppen (besonders Hausärzte)
 - Situation pflegender Angehöriger im europäischen Vergleich: Belastungsanalyse, Unterstützungsbedarf und Vereinbarkeit von Beruf und Pflege
 - Medizinische Versorgung in Pflegeheimen
 - Wissenschaftliche Begleitung von Pflegestützpunkten
 - Gewalt gegen ältere Frauen
 - systematische Kooperation zwischen Forschung, Praxis und Politik (Wissenstransfer)
-

Dreyer-Tümmel, Anne

Gniddenborg 14
28870 Fischerhude
E-Mail: anne.dreyer-tuemmel@arcor.de

Forschungsschwerpunkte:

- Versorgungsforschung: Indikatoren der Rehabilitationsbedürftigkeit, rehabilitative Versorgung vor der Frühberentung, Zugang zur Rehabilitation
 - Erwerbsverlaufsforschung
 - Routinedatenanalyse
-

Drolshagen, Birgit Dr.

Technische Universität Dortmund
Fakultät Rehabilitationswissenschaften
Emil-Figge-Str. 50
44221 Dortmund
T: 0231 755-4579
F: 0231 755-4638
E-Mail: birgit.drolshagen@tu-dortmund.de
Homepage: <http://www.blindheit-sehen-wahrnehmung.de/>

Forschungsschwerpunkte:

- Sehschädigung und selbstbestimmtes Leben
 - Assistenz und Sehschädigung
 - Behinderte Studierende
 - Sehschädigung und EDV
-

Drüke, Thomas Dr. med.

Klinik Norddeich
Badestr. 15
26506 Norden
T: 04931 985-501
F: 04931 985-111
E-Mail: tdrucke@dbkg.de

Forschungsschwerpunkte:

- Konzept medizinisch-beruflicher Rehabilitation als Integrationsmodell
- Assessmentprozedur bei chronischen Rückenschmerzen in wissenschaftlicher Kooperation mit IQPR Köln
- Gesundheitsmanagement betrieblicher Vorgesetzter in Kooperation mit der Fachhochschule Oldenburg

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Echterhoff, Wilfried Prof. Dr.

Institutsleiter, Psychologischer Psychotherapeut und Gutachter

Universität Wuppertal
Institut für Psychologische Unfallnachsorge (ipu), Köln
Mauritiussteinweg 1
50676 Köln
T: 0221 969-2039
F: 0221 969-2677
E-Mail: echterhoff@uni-wuppertal.de
Homepage: <http://www.echterhoff.com>

Forschungsschwerpunkte:

- Altersforschung (z.B. Wohnen und Verkehr)
- Behindertengerechte Gestaltung der Umgebung (z.B. öffentliche Räume, visuelle Gestaltung öffentlicher Räume und von ÖPNV-Systemen)
- Verkehrsauffällige Kraftfahrer (z.B. Therapie)
- Psychische Traumata (z.B. Therapie nach schweren Unfällen)
- Evaluationsforschung (z.B. Wirksamkeit von Reha-Maßnahmen)

ICF-Anwendung

Ehlebracht-König, Inge Dr. med.

Rehazentrum Bad Eilsen
Akademisches Lehrkrankenhaus der Medizinischen Hochschule Hannover
Schwerpunktklinik für Orthopädie und Rheumatologie
Brunnenpromenade 2
31707 Bad Eilsen
T: 05722 887-6030
F: 05722 887-7020
E-Mail: inge.ehlebracht-koenig@rehazentrum-bad-eilsen.de

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluation von Patientenschulungsprogrammen aus dem rheumatologischen Bereich
- Implementation von Schulungen mit Begleitevaluation
- Entwicklung und Überprüfung von Rehabilitationskonzepten, z. B. Verstärkung des Erwerbsbezuges, Intensivierung von Bewegungsprogrammen
- Entwicklung und Überprüfung von Nachsorgestrategien für Patienten mit chronischen Schmerzen
- Übersetzung und Validierung eines Fragebogens zur Erfassung von Effekten in der Patientenschulung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Ellger-Rüttgardt, Sieglind Prof. em. Dr.

Humboldt-Universität Berlin
Rehabilitationspädagogik
Georgenstr. 36
10099 Berlin
E-Mail: sieglind.ellger-ruettgardt@rz.hu-berlin.de

Forschungsschwerpunkte:

- Allgemeine Sonder-/Rehabilitationspädagogik: Entwicklung des Rehabilitations- und Bildungswesens für Behinderte unter sozial-, institutions- und alltagsgeschichtlichen Aspekten
 - Internationale Sonderpädagogik
 - Berufliche Rehabilitation und Reha-Futur
 - Pädagogik bei Lernschwierigkeiten
 - Geschichte der Berliner Heil -und Sonderpädagogik
 - Behinderung und Nationalsozialismus
 - Heilpädagogisches Archiv Berlin
-

Ellgring, Heiner Prof. Dr.

Universität Würzburg
Institut für Psychologie
Marcusstr. 9-11
97070 Würzburg
T: 089 3231044
E-Mail: ellgring@uni-wuerzburg.de

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluation psychologischer Intervention
- Psychologie bei Morbus Parkinson
- Ausdruck und Erkennen von Emotionen
- Nonverbale Kommunikation bei emotionalen Störungen

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Enderle (geb. Leitner), Annette Dr. med. univ.

Dipl.-Bilanzbuchhalterin

Universität Ulm
Forschungsinstitut für Rehabilitationsmedizin
c/o SAMA
Oberer Eselsberg 45
89081 Ulm
T: 0731 54044
F: 0731 552642
E-Mail: annette.enderle@uni-ulm.de
Homepage: <http://www.uni-ulm.de/institute/reha-forschung>

Forschungsschwerpunkte:

- medizinisch-beruflich orientierte Rehabilitation
- Umsetzung der ICF in Assessmentinstrumente
- Analysen von Routinedaten der Rentenversicherung
- Reha-Prozess-Optimierung
- Reha-Ergebnis
- Qualitätsmanagement
- Entwicklung und Evaluation zur Lehrverbesserung in der Rehabilitation im Studiengang Humanmedizin

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Eversmann, Bernd Dr. med., MPH

Selbständiger Berater im Gesundheitswesen
Martinsbergstr. 56
56626 Andernach
T: 02632 946537
E-Mail: b.j.eversmann@t-online.de

Forschungsschwerpunkte:

- Entwicklung der ICF, Planung eines EDV-Tool für die breitere Anwendung der ICF (ICF-Lexikon) als gemeinfreies Werkzeug
 - Management im Gesundheitswesen, Vergütungssysteme, Fallpauschalen inkl. Fallpauschalen in der Rehabilitation
 - Klassifikationen und Terminologien: ICD, OPS, ICF, SNOMED CT, Scores, besonders "Funktionale Selbständigkeitsmessung - FSM" (FSM analog FIM, ATL-18)
-

Ewert, Thomas Dr. Dipl.-Psych.

Klinik und Poliklinik für Physikalische Medizin und Rehabilitation
Ludwig-Maximilians-Universität München
Marchioninstr. 15
81377 München
T: 089 7095-4077
F: 089 7095-8836
E-Mail: thomas.ewert@med.uni-muenchen.de
Homepage: <http://reha.klinikum.uni-muenchen.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluationsforschung von Rehabilitations- und Präventionsprogrammen
- ICF
- ICF-Core-Sets
- Rückenschmerzen
- Neurorehabilitation
- Muskuloskeletale Erkrankungen
- Outcomemessung
- Gesundheitswissenschaften
- Prozessforschung
- Qualitätsmanagement

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Faller, Hermann Prof. Dr. Dr.

Universität Würzburg
Institut für Psychotherapie und Medizinische Psychologie
Klinikstr. 3
97070 Würzburg
T: 0931 31-82713
F: 0931 31-6080
E-Mail: h.faller@uni-wuerzburg.de

Forschungsschwerpunkte:

- Patientenorientierung
 - Krankheitsbewältigung
 - Patientenschulung
 - Forschungsmethodik
 - Psychoonkologie
 - Psychokardiologie
 - Lebensqualität
-

Farin, Erik PD Dr. phil. Dipl.-Psych.

Universitätsklinikum Freiburg
Abteilung Qualitätsmanagement und Sozialmedizin
Engelbergerstr. 21
79106 Freiburg
T: 0761 270-7443 /-7447
F: 0761 270-7331
E-Mail: erik.farin@uniklinik-freiburg.de
Homepage: <http://www.aqms.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Versorgungsforschung bei chronisch Kranken
- Patient-Behandler-Kommunikation
- Ergebnismessung und Assessmentinstrumente in der Rehabilitation
- Evaluationsforschung
- Qualitätssicherung und Qualitätsmanagement

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Faßmann, Hendrik Dr. rer. pol.

Stv. Geschäftsführer

Institut für empirische Soziologie an der
Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
Marienstr. 2
90402 Nürnberg
T: 0911 23565-31
F: 0911 23565-50
E-Mail: hendrik.fassmann@ifes.uni-erlangen.de
Homepage: <http://www.ifes.uni-erlangen.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Exploration neuer Rehabilitationsmaßnahmen und -möglichkeiten (stufenweise Wiedereingliederung, rehabilitationsorientierte Pflege, Gesundheitsförderung, Beratung, Case Management, Betriebliches Eingliederungsmanagement).
- Systemanalyse (z.B. Institutionen im Bereich von gerontologischer Rehabilitation, Pflege).
- Formative und summative Evaluation von ambulanten und stationären medizinischen Vorsorge- und Rehabilitationsmaßnahmen bei spezifischen Adressat(inn)engruppen (Kinder und Jugendliche, Mütter/ Väter, Suchtkranke, alte Menschen, pflegende Angehörige), beruflichen Rehabilitationsmaßnahmen bei spezifischen Adressatengruppen ((lern-)behinderte Jugendliche und Erwachsene, Menschen mit psychischen Behinderungen, Suchtkranke, Aphasiker/-innen, Hörbehinderte, Dialysepatient(inn)en, Migrant(inn)en) und in verschiedenen Einrichtungen bzw. Settings (BBW, BüE, BFW, Phase-II-Einrichtungen, RPK, BTZ, Sozialstationen, wohnortnahe Maßnahmen).
- Entwicklung von Dokumentationssystemen zur laufenden Dokumentation und Evaluation von Rehabilitationsmaßnahmen auf Einrichtungsebene (Phase-II-Einrichtungen, BTZ, Suchtkliniken, Beratungsstellen).
- Entwicklung von Instrumenten und Arbeitshilfen zur Qualitätskontrolle und -sicherung spezifischer Rehabilitationsmaßnahmen (z.B. Messung von Burnout bei pflegenden Angehörigen, Beurteilung von Abbruchgefährdungen in BBW und BüE, Arbeitshilfe zur stufenweisen Wiedereingliederung, Qualitätsstandards für bestimmte Lernorte und zum Case Management).

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Franke, Jürgen Prof. Dr. med. habil.

Facharzt für Orthopädie, Physikalische und Rehabilitative Medizin, Sportmedizin
Fachlicher Berater der Rehaklinik an der Salza

Rehaklinik an der Salza
Fachklinik für Orthopädie, Osteologie, Psychosomatik und Stoffwechselerkrankungen
Rehazentrum für Osteoporose "Professor Franke"
Kurpromenade 6-8
99947 Bad Langensalza
T: 03603 803-512
F: 03603 803-100
E-Mail: jfranke@rehaklinik-badlangensalza.de

Forschungsschwerpunkte:

- Osteoporosetherapie
 - Rehabilitation von osteologischen Erkrankungen, besonders der Osteoporose
 - Psychosomatische Probleme bei orthopädischen Erkrankungen
 - Ergebnisevaluation in der Rehabilitation
 - Sozialmedizinische Leistungseinschätzung einschließlich Begutachtung
-

Fritschka, Emanuel Prof. Dr. med.

Internist - Nephrologe - Hypertensiologe DHL
Sozialmedizin - Rehabilitationswesen, Chefarzt der Sinntalklinik

Sinntalklinik Bad Brückenau der Deutschen Rentenversicherung Nordbayern
Schwerpunktklinik für Nephrologie/Dialyse
Wernerzer Str. 12
97769 Bad Brückenau
T: 09741 86-242
F: 09741 86-200
E-Mail: emanuel.fritschka@drv-nordbayern.de
Homepage: <http://www.sinntalklinik.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluation und Intervention bei Prädialyse-, Dialyse- und nierentransplantierten Patienten
- Entwicklung von Messinstrumenten
- Entwicklung und Evaluation von gesundheitlichen Trainingsprogrammen bei Nierenerkrankten
- Assessment bei Bluthochdruckfolgeerkrankungen
- Berufliche Rehabilitation
- Qualitätssicherung/Ökonomie

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Fröhlich, Stephanie Dipl.-Psych.

Klinik Münsterland der Deutschen Rentenversicherung Westfalen
Institut für Rehabilitationsforschung Norderney e.V.
Abteilung Bad Rothenfelde
Auf der Stöwwe 11
49214 Bad Rothenfelde
T: 05424 220-475
F: 05424 220-345
E-Mail: froehlich.ifr@klinik-muensterland.de

Forschungsschwerpunkte:

- Chronischer Rückenschmerz
 - Patientenschulung
 - Motivation
-

Funke, Wilma Dr.

Psychologische Psychotherapeutin, Supervisorin

Kliniken Wied
Facheinrichtung für Psychosomatische Rehabilitation mit dem Schwerpunkt Abhängigkeitserkrankungen
Mühlental
57629 Wied
T: 02662 806-125
F: 02662 806-166
E-Mail: wilma.funke@kliniken-wied.de
Homepage: <http://www.Kliniken-Wied.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Behandlung von Abhängigkeitsstörungen; Medizinische Rehabilitation
- Psychotherapieforschung; Psychodiagnostik, differentielle Indikation, Effizienzforschung
- Epidemiologie und Gesundheitsversorgung
- Supervision, Aus-, Fort- und Weiterbildungskonzepte
- Epidemiologie und Gesundheitspolitik im Suchtbereich
- Lehre und Forschung im Bereich der Klinischen Psychologie und der Sozialen Arbeit

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Geigges, Werner Dr. med.

Facharzt für Innere Medizin

Facharzt für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie

Facharzt für Physikalische Medizin und Rehabilitative Medizin,
Rehabilitationswesen

Rehaklinik Glotterbad

Fachklinik für Psychosomatik, Psychotherapeutische und Innere Medizin

RehaZentren gGmbH der DRV Baden-Württemberg

Gehrenstr. 10

79286 Glottertal

T: 07684 809-121

F: 07684 809-253

E-Mail: w.geigges@rehaklinik-glotterbad.de

Forschungsschwerpunkte:

- Psychoonkologie
- Chronische Schmerzsyndrome, Fibromyalgie
- Systemische Familientherapie in der Medizin
- (Psycho-) Traumafolgestörungen

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
-

Gerdas, Nikolaus Dr.

Hochrhein-Institut für Rehabilitationsforschung

Bergseestr. 61

79713 Bad Säckingen

T: 07761 554-4668

F: 07761 554-329

E-Mail: nikogerdas@web.de

Homepage: <http://www.hri.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluationsforschung
- Weiterentwicklung von Messinstrumenten (IRES und SINGER)
- Qualitätssicherung
- outcome-orientierte Vergütung in der Reha

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Gerdes, Tomke Sabine

Technische Universität Dortmund
Fakultät Rehabilitationswissenschaften
Emil-Figge-Str. 50
44227 Dortmund
E-Mail: tomke.gerdes@tu-dortmund.de

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche Rehabilitation
 - Teilhabe am Arbeitsleben von psychisch beeinträchtigten Frauen und Männern
 - Ambulante berufliche Rehabilitationsangebote
 - Betriebliche Integration
 - Älter werdende Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer
-

Glattacker, Manuela Dr. phil. Dipl.-Psych.

Universitätsklinikum Freiburg
Abteilung Qualitätsmanagement und Sozialmedizin
Engelbergerstraße 21
79106 Freiburg
T: 0761 270-3694
F: 0761 270-7331
E-Mail: manuela.glattacker@uniklinik-freiburg.de
Homepage: <http://www.aqms.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Patientenorientierung in der medizinischen Rehabilitation
 - Patient-Behandler-Kommunikation
 - Subjektive Krankheits- und Behandlungskonzepte von Patienten
 - Qualitätsmessung und Qualitätssicherung in der medizinischen Rehabilitation
-

Glatz, Andreas Dr. rer. medic., M.A., IS

IQPR

Institut für Qualitätssicherung in Prävention und Rehabilitation GmbH

an der Deutschen Sporthochschule Köln

Eupener Str. 70

50933 Köln

T: 0221 277599-18

F: 0221 277599-10

E-Mail: glatz@iqpr.de

Homepage: <http://www.iqpr.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Anforderungsorientierte Begutachtung
- Arbeitsbezogene Leistungsfähigkeit
- Assessment
- Berufliche Rehabilitation
- Betriebliches Eingliederungsmanagement
- Disability Management
- Empirische Sozialforschung
- Evaluation und Qualitätssicherung
- FCE (Functional capacity evaluation)
- Gesundheitsförderung
- IMBA-Professional (Profilvergleich arbeitsbezogener Anforderungen und Fähigkeiten)
- Implementation von Assessments

ICF-Anwendung

Grande, Gesine Prof. Dr.

HTWK Leipzig

Fakultät Angewandte Sozialwissenschaften

Postfach 30 11 66

04251 Leipzig

T: 0341 3076-4401

F: 0341-3076-4402

E-Mail: grande@fas.htwk-leipzig.de

Forschungsschwerpunkte:

- Prävention und Sekundärprävention (Alternative Versorgungskonzepte und Interventionsansätze, Präventionsansätze für Migranten und sozial Benachteiligten, Subjektive Patientenkonzepte zum Bedarf und zu wirksamer Intervention).
 - Qualitätsforschung in der Rehabilitation und im Gesundheitswesen (Evaluation und Qualitätsberichterstattung, Qualitätskonzepte verschiedener Akteure in der Gesundheitsversorgung, medizinisch nicht begründbare Determinanten von Versorgungsqualität und -erfolg).
 - Sozialepidemiologische Versorgungsforschung (psychosoziale Determinanten von Bedarf, Inanspruchnahme und Versorgung, differentielle zielgruppenspezifische Behandlungsansätze, psychische, soziale und institutionelle Einflüsse auf gesundheitsrelevantes Verhalten und Krankheitsbewältigung).
 - Psychosoziale Versorgung bei körperlich Kranken, insbesondere Psychokardiologie (Modelle, Indikationsstellung, Effizienz, geschlechtsspezifischer Bedarf und geschlechtsspezifische Wirksamkeit).
-

Greitemann, Bernhard Prof. Dr. med. Dipl. oec.

Rehaklinikum Bad Rothenfelde
Klinik Münsterland
Deutsche Rentenversicherung Westfalen
Auf der Stöwwe 11
49214 Bad Rothenfelde
T: 05424 220-401
F: 05424 220-444
E-Mail: greitemann@klinik-muensterland.de

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluation und Umsetzung eines multimodalen Behandlungskonzeptes für Patienten mit chronischen Rückenschmerzen
- Stellenwert der Evaluation der funktionellen Leistungsfähigkeit (EFL) in der sozialmedizinischen Begutachtung
- Arzt-Patient-Interaktion, Pflege-Patienten und Therapeuten-Patienten-Interaktion in der stationären Rehabilitation
- Diagnostik von Arbeitsmotivation bei Rehapatienten
- Evaluation von Nachsorgemaßnahmen in der orthopädischen Rehabilitation
- Partizipative Zielvereinbarungen in der stationären Rehabilitation
- BETSI - berufsbegleitend Teilhabe sichern, Modellprojekt präventiv-rehabilitativen Zuganges zu Patienten mit Problemen am MSK-Apparat
- Verbesserung der vorbereitenden Informationen vor einer Rehabilitationsmaßnahme, Effekte für das Ergebnis?

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Greve, Jörn PD Dr. med.

IQPR
Institut für Qualitätssicherung in Prävention und Rehabilitation GmbH
an der Deutschen Sporthochschule Köln
Eupener Str. 70
50933 Köln
T: 0221 277599-0
F: 0221 277599-10
E-Mail: jbgreve@aol.com
Homepage: <http://www.pleistocenecoalition.com/greve/index.html>

Forschungsschwerpunkte:

- ICF
- arbeitsbezogene Assessmentverfahren
- Reha-Anthropologie / Entwicklungstheorie / Darwinismus
- Rehabilitationstheorie- und Ethik

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Gulke, Norbert Prof. Dr. Dr.

Luisenlinik
Luisenstr. 56
78073 Bad Dürkheim
T: 07726 66-8013
F: 07726 66-8010
E-Mail: norbert.gulke@luisenlinik.de
Homepage: <http://www.luisenlinik.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Entwicklung und Evaluation von Rehabilitationsangeboten bei Patienten mit komplexen Störungsbildern (Komorbiditäten)
 - Entwicklung und Evaluation einer Basisdokumentation
 - Differentielle Indikation von psychologischen Therapieangeboten
 - Differentielle Indikation für teil- und vollstationäres Behandlungssetting
-

Gulich, Michael Dr. med., MPH

Universitätsklinikum Freiburg
Abteilung Qualitätsmanagement und Sozialmedizin
Engelbergerstrasse 21
79106 Freiburg
T: 0761 270-7447
F: 0761 270-7331
E-Mail: michael.guelich@uniklinik-freiburg.de

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluation von Rehabilitationsmaßnahmen
 - Instrumenteentwicklung (Strukturqualität, Outcome, Patientenzufriedenheit)
 - Qualitätssicherung in der Rehabilitation, insbesondere ambulante Rehabilitation und EAP
 - gesundheitsökonomische Steuerungsmechanismen
 - Leitlinienentwicklung / EBM
-

Gutenbrunner, Christoph Prof. Dr. med.

Direktor Klinik für Rehabilitationmedizin

Leiter Institut für Balneologie und Med. Klimatologie

Geschäftsführender Leiter der Koordinierungsstelle für Angewandte Rehabilitationsforschung

Medizinische Hochschule Hannover

Carl-Neuberg-Str. 1

30625 Hannover

T: 0511 532-4101

F: 0511 532-4293

E-Mail: gutenbrunner.christoph@mh-hannover.de

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitationsbedarf, Rehabilitationsbedürfnis
- Wirksamkeit der ambulanten und stationären Rehabilitation bei Herz-Kreislauf-, Stoffwechsel-, orthopädischen, rheumatischen und urologischen Erkrankungen
- Entwicklung und Erprobung neuer Rehabilitationskonzepte für Patienten mit Krebserkrankungen, Stimmstörungen, chronischen Schmerzen, Herz-Kreislauf-, Stoffwechsel- und rheumatischen Erkrankungen
- Wirkungen physikalischer, balneologischer und klimatologischer Anwendungen sowie von Orthesen
- Konzept einer arbeitsplatzorientierten Rehabilitation

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Haaf, Hans-Günter Dr.

Deutsche Rentenversicherung Bund

Geschäftsbereich Sozialmedizin und Rehabilitation

Bereich 0420 Rehabilitationswissenschaften

Referat 0423 Weiterentwicklung der Rehabilitation - Gesundheitsökonomie und Systemfragen

R4001

10704 Berlin

T: 030 865-39333

F: 030 865-28879

E-Mail: dr.hans-guenter.haaf@drv-bund.de

Homepage: <http://www.deutsche-rentenversicherung.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluationsforschung
 - Rehabilitation im Gesundheitssystem
 - Reha-Ökonomie
 - Reha-Fallgruppen
-

Haase, Ingo Dr. phil.

m&i-Klinikgruppe Enzensberg
Forschung, Entwicklung und Qualitätssicherung
Höhenstr. 56
87629 Hopfen am See/Füssen
T: 08362 12-4168
F: 08362 12-3040
E-Mail: ingo.haase@enzensberg.de
Homepage: <http://www.enzensberg.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Ergebnisevaluation
 - Prädiktorenforschung
 - patientenzentrierte Qualitätssicherung
 - Berufliche Wiedereingliederung
-

Härter, Martin Prof. Dr. med. Dr. phil. Dipl. Psych.

Direktor

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Zentrum für Psychosoziale Medizin
Institut und Poliklinik für Medizinische Psychologie
Martinistr. 52 (Gebäude W 26)
20246 Hamburg
T: 040 7410-52978
F: 040 7410-5940 o. 54965
E-Mail: m.haerter@uke.uni-hamburg.de
Homepage: <http://www.uke.uni-hamburg.de/institute/medizinische-psychologie/index.php>

Forschungsschwerpunkte:

- Psychische Belastungen und Störungen bei chronischen körperlichen Erkrankungen
- Diagnostik und Behandlung psychischer Störungen, Psychotherapieforschung
- Verhaltensmedizin bei chronischen körperlichen Erkrankungen; klinische Schwerpunkte: chronische Schmerzen, Onkologie, muskulo-skelettale Erkrankungen, Herz-Kreislauf-Erkrankungen
- Evaluation psychosozialer Maßnahmen im Gesundheitswesen, Versorgungsforschung
- Qualitätsmanagement in der ambulanten, stationären und rehabilitativen Gesundheitsversorgung
- Leitlinienentwicklung
- Patientenbeteiligung / Shared Decision Making / Health Literacy

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Hahmann, Harry W. Prof. Dr.

Waldburg-Zeil-Kliniken
Klinik Schwabenland
Fachklinik für Innere Medizin
Waldburgallee 3-5
88316 Isny
T: 07562 71-1300
F: 07562 71-1395
E-Mail: harry.hahmann@wz-kliniken.de

Forschungsschwerpunkte:

- Genetische Risikofaktoren kardiovaskulärer Erkrankungen und ihre Bedeutung für die Sekundärprävention
 - Progression und Regression der koronaren Herzkrankheit unter Behandlung kardiovaskulärer Risikofaktoren
 - Langzeiteffekte der stationären Anschlussheilbehandlung und der intensivierten Nachsorge
 - Raucherentwöhnung in der Rehabilitation
-

Hampel, Petra Prof. Dr.

Fachhochschule Kiel
Abteilung Soziale Arbeit und Gesundheit
Sokratesplatz 2
24149 Kiel
T: 0431 210-3022
F: 0431 210-63022
E-Mail: petra.hampel@fh-kiel.de
Homepage: <http://www.fh-kiel.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Neuropsychologische Rehabilitation im Kindes- und Jugendalter
 - Chronischer Rückenschmerz im Erwachsenenalter
 - Stress- und Krankheitsverarbeitung im Kindes- und Jugendalter
 - Multimodales Therapiekonzept für Kinder und Jugendliche mit ADHS in der stationären Rehabilitation
-

Heck, Helmut Dr.

Forschungsinstitut Technologie und Behinderung (FTB)
Evangelische Stiftung Volmarstein
Grundschötteler Str. 40
58300 Wetter
T: 02335 9681-21
F: 02335 9681-19
E-Mail: hh@ftb-volmarstein.de
Homepage: <http://www.ftb-net.de>

Forschungsschwerpunkte:

- barrierefreie Informationstechnik
- Ambient Assisted Living (AAL)
- Unterstützungstechnik / Techn. Hilfen für das tägliche Leben
- Reha-Robotik
- Mensch-Maschine-Interaktion
- Rehabilitationstechnik

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Heese, Carl Prof. Dr. phil. Dipl.-Psych., M.A., MBA

Klinik Kipfenberg GmbH
Universität Eichstätt-Ingolstadt
Lehrstuhl für Sozial- und Gesundheitspädagogik
Professur für Qualitätsentwicklung und Evaluation in Einrichtungen des Sozial- und des Gesundheitswesens
Luitpoldstr. 32
85071 Eichstätt
T: 08421 93-1599 (Universität)
E-Mail: ppa079@ku-eichstaett.de

Forschungsschwerpunkte:

- Versorgungsforschung: Personalmanagement der Neurorehabilitation
 - Versorgungsforschung: Systematische Angehörigenarbeit
 - Prädiktorforschung: Beitrag und Belastung von Angehörigen
 - Evaluationsforschung: Evaluation von Angehörigenprogrammen
-

Heim, Manfred Prof. Dr.med.

Arzt für Innere Medizin-Hämatologie und Internistische Onkologie, Arzt für Physikalische und Rehabilitative Medizin, Rehawesen, Naturheilkunde, Sportmedizin

Sonnenberg-Klinik
Hardtstr. 13
37242 Bad Sooden-Allendorf
T: 05652 54-916
F: 05652 54-200
E-Mail: heim@sonnenberg-klinik.de
Homepage: <http://www.sonnenberg-klinik.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitationskonzepte, familiäre Krebserkrankungen, Evaluation psychosozialer Interventionen in der onkologischen Rehabilitation
- Lebensqualitätsforschung in der Onkologie, Evaluation neuer Reha-Konzepte in der Onkologie
- Diagnostik und Therapie chronischer Fatigue bei Krebs
- Sportmedizin in der Onkologie
- Überprüfung komplementärer Therapieformen

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Heiß, H. Wolfgang Prof. Dr.

Ärztlicher Leiter i.R.
FA für Innere Medizin, Kardiologie, Angiologie/Phlebologie,
Geriatric

Zentrum für Geriatrie und Gerontologie Freiburg (ZGGF)
Postfach 58 30
79026 Freiburg
E-Mail: wolfgang.heiss@uniklinik-freiburg.de

Forschungsschwerpunkte:

- Ambulante geriatrische Rehabilitation
- Problemorientierte geriatrische Assessmentverfahren für Ergotherapie, Logopädie und Physiotherapie
- Früherkennung von Demenzerkrankungen
- Sturzprophylaxe
- Altersmedizin
- Ethik (Anti-Aging Medizin)

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Herschbach, Peter Prof. Dr.

Klinik und Poliklinik für Psychosomatische Medizin
und Psychotherapie der Technischen Universität München
Sektion Psychosoziale Onkologie
Klinikum rechts der Isar
Langerstr. 3
81675 München
T: 089 4140-4318
F: 089 4140-4845
E-Mail: p.herschbach@lrz.tu-muenchen.de

Forschungsschwerpunkte:

- Funktionsdiagnostik
 - Evaluation
 - Psychotherapieentwicklung
 - Psychoonkologie
 - Lebensqualität
-

Hesse, Stefan Prof. Dr. med.

Chefarzt Neurologie

Medical Park Berlin Humboldtmühle
An der Mühle 2-9
13507 Berlin
T: 030 300240-9312
F: 030 300240-9319
E-Mail: s.hesse@medicalpark.de

Forschungsschwerpunkte:

- Bewegungsanalyse
 - Funktionelle Elektrostimulation
 - Neurolytische Therapie mit Botulinum Toxin
 - Laufbandtraining mit partieller Körpergewichtsentlastung
 - Entwicklung von Gangrehabilitations - Maschinen
-

Hillert, Andreas PD Dr. Dr. med.

Medizinisch-Psychosomatische Klinik Roseneck
Am Roseneck 6
83209 Prien
T: 08051 68-0
F: 08051 68-3690
E-Mail: ahillert@schoen-kliniken.de

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche und soziale Rehabilitation bei psychischen und psychosomatischen Störungen: Interaktion von Symptomatik, Krankheitsbewältigung, Krankheitskonzepten und sozialer Situation, auch im Konfliktbereich von Rentenbegehren und Rehabilitation.
- Spezifische berufliche Belastungen, psychosomatische Erkrankungen und Rehabilitation von Lehrerinnen/ Lehrern.
- Konzeption und Evaluation von berufsbezogenen psychotherapeutischen Maßnahmen (u.a. Berufliche Belastungserprobung, berufsbezogene Therapiegruppen, z.B. Stressbewältigung am Arbeitsplatz (SBA), Arbeit und Gesundheit im Lehrerberuf (AGIL).

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Hinzmann, Jörn Dr. med.

Chefarzt Orthopädie

Fachklinik Bad Pyrmont
Rheumazentrum
Auf der Schanze 3
31812 Bad Pyrmont
T: 05281 167-1032
F: 05281 167-1700
E-Mail: joern.hinzmann@fachklinik-bad-pyrmont.de
Homepage: <http://www.aerztefuehrer.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Interdisziplinäres Therapiekonzept - Orthopädie-Onkologie: Gemeinsame, mit innerer Medizin/ Onkologie Betreuung von Patienten, deren Hauptproblem bei der malignen Grunderkrankung die relevante Metastasierung des Skelettsystems darstellt. Therapieoptimierung durch Stabilitätsbeurteilung.
- Interdisziplinäres Therapiekonzept - Schmerztherapie. Unter Einbeziehung von Innerer Medizin, Psychologie, Krankengymnastik, Physikalischer Therapie, Sporttherapie und Sozialdienst erfolgt ein breitbasig angelegtes, individuelles Therapiekonzept, welches die neuesten Erkenntnisse der Schmerzforschung berücksichtigt.
- Bildgebende Verfahren in der Rehabilitation. Therapieoptimierung in der orthopädisch-traumatologischen Rehabilitation durch Ultraschalldiagnostik.
- Evaluierung komplexer, indikationsbezogener Therapiekonzepte in der orthopädisch-traumatologischen Rehabilitation.
- Wissenschaftliche Studien zur Wirkung der milden und moderaten Hyperthermie bei der Behandlung chronischer Schmerzsyndrome unter besonderer Berücksichtigung der Fibromyalgie.

ICF-Anwendung

- Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Hirschberg, Marianne Dr.

Deutsches Institut für Menschenrechte

Zimmerstraße 26/27

10969 Berlin

T: 030 259359-457

F: 030 259359-459

E-Mail: hirschberg@institut-fuer-menschenrechte.de

Homepage: <http://www.institut-fuer-menschenrechte.de/de/das-institut/mitarbeiterinnen-und-mitarbeiter.html>

Forschungsschwerpunkte:

- Promotion zur ICF, Analyse des Behinderungsbegriffs, Klassifikationsanalyse
 - Gebiet: Sozialmedizin, Sozialwissenschaften, Behinderungswissenschaften
 - Inhalte: Geschichte von Klassifikationen
 - Menschenrechte und Behinderung
 - Disability Studies
 - Soziologie der Behinderung
 - Intersektionalität
 - konzeptionelle Überschneidungen zwischen Krankheit, chronischer Erkrankung und Behinderung
 - Diskursanalyse von Klassifikationen von Behinderung
 - Klassifikationssysteme von Krankheit und Behinderung
 - Konzeptionen des Behinderungsbegriffs
 - Konzepte der Lebenswirklichkeit behinderter Menschen zwischen sozialer Teilhabe und sozialer Stigmatisierung
 - Konsequenzen der gesellschaftlichen Verbreitung gendiagnostischer Verfahren (PND, PID)
-

Hoberg, Eike Prof. Dr.

Mühlenbergklinik - Holsteinische Schweiz - Bad Malente

Frahmsallee 1-7

23714 Bad Malente-Gremsmühlen

T: 04523 993-1054

F: 04523 993-2222

E-Mail: eike.hoberg@t-online.de

Forschungsschwerpunkte:

- Kardiologische Rehabilitation:
 - klinische Studien zu Flexibilisierung, Individualisierung von AHB/ AR-Maßnahmen
 - Verbesserung des Langzeiterfolges kardiologischer AHB/AR-Maßnahmen
 - Berufliche Wiedereingliederung
 - Nachsorge
-

Höhmann, Ulrike Prof. Dr. rer. medic.

Evangelische Fachhochschule Darmstadt
Fachbereich Pflege- und Gesundheitswissenschaften
Zweifalltorweg 12
64293 Darmstadt
T: 06151 8798-45
F: 06151 8798-58
E-Mail: hoehmann@efh-darmstadt.de
Homepage: <http://www.efh-darmstadt.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Versorgungsforschung (berufs- und einrichtungsübergreifende Schnittstellen, sektorübergreifende Vernetzung interprofessioneller Kooperation, Entlassungsmanagement)
- Interventions-/Evaluationsforschung von pflegebezogenen Innovationen
- Qualitätsentwicklung
- Case/Care Management
- Machtprozesse und Partizipation in der Gesundheitsversorgung
- Konzeptentwicklung für pflegebezogene Hilfe-/Interventionsplanung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Hoffmann, Wilfried Dr. med.

Chefarzt
Facharzt für Urologie, Rehabilitationswesen
Medikamentöse Tumorthherapie

Klinik Park-Therme
Fachklinik für onkologische Rehabilitation und Anschlußheilbehandlung
Ernst-Eisenlohr-Str. 6
79410 Badenweiler
T: 07632 71-290
F: 07632 71-127
E-Mail: dr.hoffmann@hamm-kliniken.de
Homepage: <http://www.hamm-kliniken.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Urologische Rehabilitation
- Harninkontinenz
- Erektionsstörungen
- neurogene Blasenentleerungsstörungen
- Evaluierung der Lebensqualität
- Adjuvante uro-onkologische Therapie in der Rehabilitation

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Horbach, Annegret Prof. Dr.

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Medizinische Fakultät
Institut für Gesundheits- und Pflegewissenschaft
Magdeburger Str. 8
06097 Halle
T: 0345 55-74466
F: 0345 55-74471
E-Mail: annegret.horbach@gmx.de
Homepage: <http://www.medizin.uni-halle.de/pflegewissenschaft>

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluationsforschung
 - Gesundheitswissenschaft
 - Pflegewissenschaft
 - rehabilitative und aktivierende Pflege
 - Assessment
 - Erwerbsverlaufsforschung
-

Hübner, Peter Dr.

Facharzt für Innere Medizin, Diabetologe, Physikalische und Rehabilitative Medizin

Klinik Niederrhein der Deutschen Rentenversicherung Rheinland
Hochstrasse 13-19
5344553474 Bad Neuenahr
T: 02641 751-2105
F: 02641 751-1962
E-Mail: peter.huebner@klinik-niederrhein.de
Homepage: <http://www.klinik-niederrhein.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Schulung für türkische Migranten mit Diabetes
 - Intervallrehabilitation für erwerbsfähige Patienten mit Diabetes
 - Gesundheitsbildung in der Rehabilitation
 - Nachsorge
-

Hummelsheim, Horst Prof. Dr. med. habil.

Universität Leipzig
Neurologisches Rehabilitationszentrum Leipzig (NRZ)
Muldenttalweg 1
04828 Bennowitz
T: 03425 888-810
F: 03425 888-877
E-Mail: hummelsheim@sachsenklinik.de
Homepage: <http://www.nrz-leipzig.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Unsere rehabilitationsneurologische Forschung beschäftigt sich mit der Entwicklung und Optimierung von Konzepten zur Rehabilitation motorischer, neuropsychologischer und kommunikativer Störungen. Dazu zählen - übergreifend - auch die Erarbeitung rationaler Methoden der Rehabilitationsplanung (Behandlungspfade) und die Ermittlung von Prädiktoren des Rehabilitationsergebnisses. Da am NRZ Leipzig Patienten mit allen neurologischen und neurochirurgischen Diagnosengruppen und jeden Behinderungsgrades in allen Rehabilitationsphasen betreut werden, konnten wir Inhalte und Ergebnisse der Forschungsarbeit für die praktische Rehabilitationsarbeit unmittelbar nutzbar machen.
- Bei der Rehabilitationsforschung auf dem Gebiet motorischer Störungen bei Schlaganfall- und Parkinsonpatienten verfolgen wir drei Hauptanliegen: Zum einen werden bereits praktizierte Behandlungsmethoden hinsichtlich ihrer Wirksamkeit geprüft. Zum anderen werden Behandlungsmethoden oder einzelne Komponenten von Behandlungsmethoden weiterentwickelt, optimiert und für weitere Patientengruppen (mit anderen Diagnosen) erschlossen. Darüber hinaus wird für alle untersuchten Methoden ein neurobiologisches, meist neurophysiologisches, Wirksamkeitsmodell erarbeitet. Seit dem Jahr 2004 finden im NRZ Leipzig gemeinsam mit Bobath-Instruktorinnen und -Instruktoren die Bennewitzer Gespräche statt, die dem fachlichen Austausch, aber auch der Fortentwicklung des Bobath-Konzeptes in der praktischen Rehabilitation von neurologisch Erkrankten dienen.
- Vegetative Krisen stellen während der Neurologischen Frührehabilitation bei Menschen mit schweren Verletzungen oder Erkrankungen des Gehirns eine schwerwiegende Komplikation dar. Sie haben negative Auswirkungen auf das Rehabilitationsergebnis und auch auf die erforderliche Dauer der Rehabilitation. Eines unserer Forschungsprojekte widmet sich neuroendokrinen Regulationsstörungen bei dieser Patientengruppe.

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
-

Irle, Hanno Dr. med. Dipl.-Psych.

Leiter des Bereichs Sozialmedizin

Deutsche Rentenversicherung Bund
Geschäftsbereich Sozialmedizin und Rehabilitation
Bereich 0440 / R6014
10704 Berlin
T: 030 865-39320
F: 030 865-28891
E-Mail: dr.hanno.irle@drv-bund.de
Homepage: <http://www.deutsche-rentenversicherung-bund.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Psychosoziale Rehabilitation
- Sozialmedizin
- Psychosoziale Diagnostik chronischer Erkrankungen
- Neurologische Rehabilitation
- Leitlinien zur Reha-Bedürftigkeit und zur Leistungsbeurteilung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
-

Jacobi, Claus Dr. med.

Paracelsus Roswitha Klinik
Fachklinik für Psychotherapie, Psychosomatik, Verhaltensmedizin
Hildesheimer Str. 6
37581 Bad Gandersheim
T: 05382 74-385
F: 05382 74-473
E-Mail: [cjacobiprk@aol.com](mailto:cjacobi@paracelsus-kliniken.de)
Homepage:
<http://www.paracelsus-kliniken.de/deutsch/UnsereKliniken/RehaKliniken/BadGandersheimRoswithaKlinik/page.html>

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluation in der psychosomatischen Rehabilitation
- Verhaltensmedizin und Verhaltenstherapie
- Sozialmedizinische Aspekte der Psychosomatik
- Sozialmedizinische Begutachtung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Jacobi, Eckart Prof. Dr. med.

Geschäftsführender Vorstand und wissenschaftlicher Leiter
Chefarzt des Moorsanatoriums Bad Wurzach

Forschungsinstitut für Rehabilitationsmedizin an der Universität Ulm
Sitz: Moorsanatorium Bad Wurzach
Karl-Wilhelm-Heck-Str. 12
88410 Bad Wurzach
T: 07564 304-160
F: 07564 304-8163
E-Mail: eckart.jacobi@uni-ulm.de
Homepage: <http://www.uni-ulm.de/institute/reha-forschung>

Forschungsschwerpunkte:

- Reha-Ergebnis
 - Reha-Management
 - Reha-Prozessoptimierung
 - Qualitätsmanagement
 - Informationslogistik
-

Jäckel, Wilfried Prof. Dr.

Universitätsklinikum Freiburg
Abteilung Qualitätsmanagement und Sozialmedizin
Engelbergerstraße 21
79106 Freiburg
T: 0761 270-3642
F: 0761 270-7331
E-Mail: wilfried.jaeckel@uniklinik-freiburg.de
Homepage: <http://www.aqms.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Qualitätssicherung und Qualitätsmanagement im Gesundheitswesen
- Gesundheitsversorgungsforschung
- Assessmentinstrumente in der Rehabilitation
- Evaluationsforschung
- Leitlinien

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Jeschke, Peter M. Eng. in Safety Science, Dipl.-Ing.

Technische Universität Dortmund
Fakultät Rehabilitationswissenschaften
Emil-Figge-Str. 50
44221 Dortmund
T: 0231 755-7850
E-Mail: p.jeschke@reha-technologie.de
Homepage: <http://www.reha-technologie.de>

Forschungsschwerpunkte:

- ICF in der Informationsorganisation
 - Schnittstellenforschung zwischen ICF und ISO 9999 "Hilfsmittel für Menschen mit Behinderungen"
 - Rehabilitationstechnologien und Assistive Technologien im Bereich der Bildung und des Arbeitslebens
 - Schnittstelle zwischen Mensch und Technik
 - Akzeptanz von Rehabilitationstechnologien
 - Lernsoftware für Menschen mit Benachteiligungen und Menschen mit Behinderungen in der beruflichen Bildung
-

Jochheim, Kurt-Alphons Prof. Dr.

Sperberweg 10
50374 Erftstadt
E-Mail: prof.jochheim@t-online.de

Forschungsschwerpunkte:

- Historische Rückblicke
 - Umsetzung der ICDH und der ICF in Assessment-Instrumenten
 - Aufgabenstellung und Zusammensetzung von Teams in der neurologischen Rehabilitation
 - Epidemiologische Erfassung rehabilitationsbedürftiger Patienten auf dem Gebiet der Neurologie und Geriatrie
-

Kaiser, Udo Dr.

Dipl.-Psychologe & Dipl.-Betriebswirt

Leiter Psychosoziale Rehabilitation / Qualitätsmanagement / Marketing

Hochgebirgsklinik Davos

Abteilung für Psychosoziale Rehabilitation / Qualitätsmanagement / Marketing

Herman-Burchard-Str. 1

CH-7265 Davos

T: +41 81 417-3544

F: +41 81 417-3548

E-Mail: udo.kaiser@hgk.ch

Homepage: <http://www.hgk.ch>

Forschungsschwerpunkte:

- Gesundheitssystem- und Evaluationsforschung
- Qualitätssicherung und Qualitätsmanagement
- Gesundheits- und Rehabilitationspsychologie
- Assessmentinstrumente und -methoden in der Rehabilitation
- Krankheitsbewältigung und Lebensqualität
- berufliche und soziale Rehabilitation
- Entwicklung interdisziplinärer Interventionsmodelle
- Patientenschulung bei chronischen Atemwegs- und Hauterkrankungen
- pneumologische und dermatologische Rehabilitation und Nachsorge
- Anwendung der ICF bei chronischen Atemwegs- und Hauterkrankungen
- Lungensport
- ophthalmologische Rehabilitation

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
- Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
- Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
- als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben

Kaluscha, Rainer Dr. biol. hum. Dipl.-Inform.

Forschungsinstitut für Rehabilitationsmedizin an der Universität Ulm

Sitz: Moorsanatorium Bad Wurzach

Karl-Wilhelm-Heck-Str. 12

88410 Bad Wurzach

T: 07564 304-162

F: 07564 304-8163

E-Mail: rainer.kaluscha@uni-ulm.de

Homepage: <http://www.uni-ulm.de/institute/reha-forschung/>

Forschungsschwerpunkte:

- Reha-Prozessoptimierung
- Reha-Ergebnis einschl. Fuzzy-Methoden
- Patientenorientierung / Empowerment
- Qualitätsmanagement
- Klassifikation und Dokumentation
- EDV in der Reha(forschung)
- Nutzung von Routinedaten
- (computerlinguistische) Erschließung des vereinheitlichten Entlassungsberichtes

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
- Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools

Kampmeier, Anke S. Prof. Dr. paed.

Dipl.-Pädagogin

Hochschule Neubrandenburg
FB Soziale Arbeit, Bildung und Erziehung
Lehrstuhl für Sozialpädagogik / Arbeit mit Menschen mit Behinderungen
Brodaer Str. 2
17033 Neubrandenburg
T: 0395 5693-413
F: 0395 5693-499
E-Mail: kampmeier@hs-nb.de
Homepage: <http://www.hs-nb.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Menschenbild und Paradigmen in den Rehabilitationswissenschaften
 - Transdisziplinarität, Professionalität und Kooperation in der sozialen Arbeit
 - Kindliche Entwicklung und ihre Auffälligkeiten
 - Integration und Inklusion - Theoretische Ansprüche und praktische Umsetzungen
 - Förderkonzepte in der Arbeit mit behinderten Menschen
 - Barrierefreiheit
 - Rollstuhlsport
 - Persönliches Budget
 - Förderung sozial benachteiligter Kinder und Jugendlicher
 - Förderkonzepte für Menschen mit Behinderungen: Konduktive Förderung, Unterstützte Kommunikation
-

Karoff, Marthin Prof. Dr. med.

Universität Witten - Herdecke
Klinik Königsfeld der Deutschen Rentenversicherung Westfalen
Holthäuser Talstr. 2
58256 Ennepetal
T: 02333 988-8101
F: 02333 988-8216
E-Mail: m.karoff@uni-wh.de

Forschungsschwerpunkte:

- Sozialmedizin: Effektevaluation von Programmen zur Verbesserung der beruflichen Integration bei chronisch Herzkranken
 - Rehabilitation (Kardiologie): Erprobung von neuen Rehabilitationsmodellen zur Flexibilisierung
 - Rehabilitation bei Patienten mit Herzklappenersatz
 - Gesundheitsökonomie
 - Ernährungsmedizin in der Rehabilitation: Low Carb bei Diabetes mellitus
-

Kasten, Erich Prof. Dr.

Institut für Medizinische Psychologie
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Ratzeburger Allee 160
23538 Lübeck
T: 0451 500-6094
E-Mail: erikasten@aol.com

Forschungsschwerpunkte:

- Entwicklung von Computerprogrammen, mit denen Patienten mit Hirnschäden selbständig kognitive Funktionen trainieren können (Konzentration, Gedächtnis, Sprache, visuelle Wahrnehmung).
 - Untersuchung zu Restitution des visuellen Systems nach cerebraler Läsion im Humanbereich, insbesondere bei Patienten mit homonymen Hemianopsien.
-

Kausch, Thomas Dr.

Ärztlicher Direktor

Kliniken Bad Neuenahr
Orthopädische Fachklinik Kurkoeln bzw. Orthop.-rheumatolog. Fachklinik Jülich
Landgrafenstr. 32-38
53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler
T: 02641 7420-61
F: 02641 7420-55
E-Mail: kausch@kliniken-badneuenahr.com

Forschungsschwerpunkte:

- Ergebnisevaluation in der orthopädisch-traumatologischen Rehabilitation
- Verbesserung der Diagnostik- und Therapiestandards bei Osteoporose und anderen osteologischen Erkrankungen
- Früherfassung heterotoper Ossifikationen
- Einsatz von Orthesen und Hilfsmitteln in der orthopädischen Rehabilitation
- neuro-orthopädische Rehabilitation
- interdisziplinäre Schmerztherapie
- Qualitätsmanagement
- Komplikationsmanagement

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Keck, Michael Dr. med.

Ärztlicher Leiter
Chefarzt Kardiologie

Drei-Burgen-Klinik
Fachklinik für Herz- und Kreislaufkrankheiten/Orthopädie
der Deutschen Rentenversicherung Rheinland-Pfalz
Zum Wacholder
55583 Bad Münster am Stein-Eberburg
T: 06708 82-2308
F: 06708 82-2323
E-Mail: michael.keck@drv-rlp.de

Forschungsschwerpunkte:

- Projekt über berufliche Belastungserprobung und Motivation noch während der Phase II der kardiologischen Rehabilitation als Instrument zu einer schnelleren und zahlenmäßig höheren beruflichen Reintegration speziell bei arbeiterrentenversicherten Patienten.
- Abklärung von schlafbezogenen Atmungsstörungen im Rahmen der kardiologischen Rehabilitation und deren Einfluss auf sozialmedizinische Abklärung und berufliche Reintegration, insbesondere bei Kraftfahrern, Schichtarbeitern sowie Monotonietoleranz.
- Erarbeiten von Standards des Kraft- und Intervalltrainings bei Patienten mit fortgeschrittener Herzfunktionsstörung.
- Themen der Qualitätssicherung, Erstellung von Benchmarks zur Verbesserung der Struktur- und Prozessqualität einer kardiologischen Rehabilitationsmaßnahme.
- Beschäftigung mit Fragen einer intensivierten Nachsorge auch in der Zusammenarbeit mit dem Landesverband für kardiologische Prävention und Rehabilitation in Rheinland-Pfalz im Rahmen eines regionalen Rehabilitationsansatzes.
- Wissenschaftliche Arbeiten im Rahmen des Reha-Kompetenzzentrums Bad Kreuznach / Bad Münster am Stein, speziell somatoforme Störungen, Angst und Depression bei Herzerkrankungen.
- Motivationskonzepte in der Bewegungstherapie (Herzschule) zum Beibehalten eines adäquaten Bewegungsverhaltens.

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Klaes, Lothar Dr.

Wissenschaftliches Institut der Ärzte Deutschlands (WIAD) gem. e.V.
U Bieberstr. 78
53173 Bonn
T: 0228 8104-172
F: 0228 8104-1736
E-Mail: wiad@wiad.de
Homepage: <http://www.wiad.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Reform der Pflegeausbildung
 - Ambulante geriatrische Rehabilitation
 - Verknüpfung von Altenhilfe und Rehabilitation
 - Fachübergreifende Frührehabilitation im Akutkrankenhaus
-

Klemp, Peter Dr.

GERO e.V.
Gerontological Economical Research Org.
Wessenbergstr. 13 a
78462 Konstanz
T: 07531 915-364
F: 07531 915-361
E-Mail: admin@gero.org
Homepage: <http://www.gero.org>

Forschungsschwerpunkte:

- Soziale Gerontologie
 - Epidemiologie
 - geriatrische Rehabilitationsforschung: Testkonstruktion, Evaluationsforschung
-

Klosterhuis, Here Dr. med.

Bereichsleiter 0430

Deutsche Rentenversicherung Bund
Geschäftsbereich Sozialmedizin und Rehabilitation
Bereich 0430 Reha-Qualitätssicherung, Epidemiologie und Statistik
10704 Berlin
T: 030 865-31234
F: 030 865-27482
E-Mail: dr.med.here.klosterhuis@drv-bund.de
Homepage: <http://www.deutsche-rentenversicherung.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Epidemiologie der Frühberentung und Rehabilitation
 - Analysen mit Routinedaten der Rentenversicherung
 - Qualitätssicherung der medizinischen und beruflichen Rehabilitation
-

Knoglinger, Ernst Dr.

Chefarzt und ärztlicher Direktor

Kirchberg-Klinik
Fachklinik für Kardiologie
Kirchberg 7-11
37431 Bad Lauterberg
T: 05524 859-253
F: 05524 859-110
E-Mail: knoglinger@kirchbergklinik.de
Homepage: <http://www.kirchbergklinik.de>

Forschungsschwerpunkte:

- kardiologische Rehabilitation, Frührehabilitation, Schnittstellenmanagement
- Ergebnisevaluation der stationären Rehabilitation

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Koch, Stefan Dr. Dipl.-Psych.

Psychologischer Psychotherapeut (VT), Gruppenpsychotherapeut (VT)

Medizinisch-Psychosomatische Klinik Roseneck, Prien am Chiemsee

Am Roseneck 6

83209 Prien

T: 08051 68-0

F: 08051 68-3446

E-Mail: skoch@schoen-kliniken.de

Forschungsschwerpunkte:

- Entwicklung und Evaluation berufsbezogener Interventionen und berufsbezogener Evaluationsinstrumente
-

Korporal, Johannes Prof. Dr.

Institut für Pflege- und Gesundheitswissenschaft Berlin (ipg)

Köpenicker Allee 70

1097310318 Berlin

T: 030 616254-89

F: 030 616247-89

E-Mail: ipg@macdirect.de

Forschungsschwerpunkte:

- Versorgungsforschung
 - Rehabilitation Pflegebedürftiger
 - Hilfesystemforschung
 - Psychoonkologie
 - Pflegewissenschaft
-

Kranemann, Christian Dr. med.

Facharzt für Orthopädie, Physikalische und Rehabilitative Medizin, spezielle Schmerztherapie, Chirotherapie, Sportmedizin, Sozialmedizin, Naturheilverfahren, Rehawesen, verkehrsmedizinische Qualifikation

Fachklinik Enzensberg

Höhenstr. 56

87629 Hopfen am See/Füssen

T: 08362 12-2215

F: 08362 12-2216

E-Mail: christian.kranemann@fachklinik-enzensberg.de

Homepage: <http://www.fachklinik-enzensberg.de>

Forschungsschwerpunkte:

- sozial- und arbeitsmedizinische Begutachtung
- Verkehrsmedizinische Qualifikation
- physikalische Therapie
- Chirotherapie
- Naturheilverfahren
- Sportmedizin
- spezielle Schmerztherapie
- Rehawesen
- Sozialmedizin

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Krause, Wolf-Rainer Dr. med.

Chefarzt der Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie

Harz-Klinikum Werningerode-Blankenburg
Thiesstr. 7-10
38889 Blankenburg
T: 03944 96-2186
F: 03944 96-2350
E-Mail: wolf-rainer.krause@harz-klinikum.de
Homepage: <http://www.harz-klinikum.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Autogenes Training
 - Biofeedback
 - Hypnose
-

Krischak, Gert PD Dr. med.

Universität Ulm
Institut für Rehabilitationsmedizin
Karl-Wilhelm-Heck-Str. 12
88410 Bad Wurzach
T: 07564 304-163
F: 07564 304-8163
E-Mail: gert.krischak@uni-ulm.de
Homepage: <http://www.uni-ulm.de/misc/rehabilitationsmedizin>

Forschungsschwerpunkte:

- Orthopädisch-Traumatologische Rehabilitation
 - Rehabilitation nach Hüftoperationen
 - Rehabilitation nach Verletzungen der Hand
 - Rehabilitation nach Wirbelsäulenoperationen
-

Krischke, Norbert Richard PD Dr. habil.

Privatdozent und Niedergelassener Psychologischer Psychotherapeut

Freie Universität Berlin
Abteilung Klinische Psychologie und Psychotherapie (Prof. Dr. Babette Renneberg)
Habelschwerdter Allee 45
14195 Berlin
T: 030 55498610
E-Mail: krischke@zedat.fu-berlin.de

Forschungsschwerpunkte:

- Psychoedukation und Patientenschulung
- Rehabilitation bei F2-Störungen
- Psychotherapie und Rehabilitation bei psychischen Störungen
- Evaluation psychosozialer und medizinischer Leistungen
- Diagnostik und Intervention bei Störungen im Kindes- und Jugendalter
- Prävention bei HIV und AIDS
- Betriebliche Gesundheitsförderung

ICF-Anwendung

Kriz, David Dipl.-Psych.

Gesellschaft für Qualität im Gesundheitswesen (GfQG)
Erfurter Str. 5 a
76139 Karlsruhe
T: 0174 7007780 (mobil)
E-Mail: kriz@gfqq.de
Homepage: <http://www.gfqq.de>

Weitere Tätigkeit:

Universität Mannheim
Otto-Selz-Institut für angewandte Psychologie
Mannheimer Zentrum für Arbeit und Gesundheit
Arbeitsbereich 1: Evaluation, Diagnostik & Methoden
Universität Mannheim
L13,15-17; Raum 126
Postfach 190
68131 Mannheim
Tel. 0621/181 3128
E-mail david.kriz@osi.uni-mannheim.de

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluation stationärer Rehabilitationsmaßnahmen, insbesondere im Bereich der psychosomatischen Rehabilitation
 - Verlaufsstudien einschließlich Katamnestic
 - Dokumentations-Systeme, z.B. Basisdokumentation und Assessmententwicklung
 - Reha-Motivation
 - Patientenzufriedenheit
 - Behandlungserwartungen
 - Qualitätssicherung / Qualitätsmanagement
-

Kuberka, Jochen Dr.

Facharzt für Chirurgie, Sportmedizin und Verkehrsmedizin

Fachklinik Enzensberg
Höhenstr. 56
87629 Hopfen am See/Füssen
T: 08362 12-2105
E-Mail: jochen.kuberka@fachklinik-enzensberg.de
Homepage: <http://www.fachklinik-enzensberg.de>

Privatanschrift:
Langenwald 5
87672 Roßhaupten

Forschungsschwerpunkte:

- Befundung und Rehabilitationsdiagnostik
- Rehabilitative Interventionen
- Krankheitsbewältigung und Lebensstiländerung
- Gesundheitsbildung in der Rehabilitation

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Küffner, Roland Dipl.-Psych.

Verein Zentrum Patientenschulung

Universität Würzburg
Arbeitsbereich Rehabilitationswissenschaften
Marcusstr. 9-11
97070 Würzburg
E-Mail: roland.kueffner@uni-wuerzburg.de
Homepage: <http://www.psychotherapie.uni-wuerzburg.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Versorgungsforschung
 - Einsatz telemedizinischer Techniken in therapeutischen Settings und Patientenschulung
 - Patientenschulung
-

Kügelgen, Bernhard Dr. med.

FA für Neurologie, FA für Psychiatrie, FA für PRM, spezielle Schmerztherapie, Algesiologie, Geriatrie

Medizinisches Versorgungszentrum Koblenz
Therapiezentrum Koblenz
Neversstraße 7-11
56068 Koblenz
T: 0261 30330-0
F: 0261 30330-33
E-Mail: kuegelgen@therapiezentrum-koblenz.de
Homepage: <http://www.therapiezentrum-koblenz.de/index.htm>

Forschungsschwerpunkte:

- Neuroorthopädie (chronifizierter Rückenschmerz, Schleudertrauma)
- Schmerztherapie (multimodale Therapie bei Kopf- und Rückenschmerzen, somatoformen Störungen, Fibromyalgie)
- neurologische Rehabilitation
- Psychotraumatologie
- Begutachtung (Folgen chronischer Krankheiten, insbesondere Schmerz)
- posttraumatische Chronifizierungen
- Schädelhirntrauma nach der Rehabilitation
- Optimierung des berufsgenossenschaftlichen Rehamanagementes

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Kulzer, Bernhard PD Dr. Dipl. Psych.

Forschungsinstitut der Diabetes Akademie Bad Mergentheim (FIDAM)
Diabetes-Zentrum Bad Mergentheim
Theodor-Klotzbücher-Str. 12
97980 Bad Mergentheim
T: 07931 594-151
F: 07931 594-89151
E-Mail: kulzer@diabetes-zentrum.de
Homepage: <http://www.diabetes-zentrum.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Verhaltensmedizin
- Diabetologie, Gastroenterologie
- Basisdokumentation Verdauungs- und Stoffwechselerkrankungen (MEGAREDO)
- Katamneseforschung/Qualitätssicherung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Kurrat, Werner Dr. med.

Oberarzt Dermatologie

Klinik für Dermatologie und Allergologie
Asklepios Nordseeklinik
Norderstr. 81
25980 Westerland
T: 04651 841-546
F: 04651 841-509
E-Mail: w.kurrat@asklepios.com
Homepage: <http://www.asklepios.com>

Forschungsschwerpunkte:

- Entwicklung und Evaluation edukativer Elemente zur Rehabilitation sowie verhaltensmedizinischer Verfahren (incl. Prüfung ihrer Wirksamkeit für Dermatosen und Allergosen).
 - Gebietsbezogene Dosimetrie solarer bodennaher UV-Strahlung mit Erfassung dermatologischer Reaktionen (Plan: personenbezogene UV-Strahlen-Dosimetrie als logische Fortsetzung der momentanen Entwicklung) in Verbindung mit physiologischen Einrichtungen und Institutionen für medizinische Klimatologie.
 - Externes und internes Qualitätsmanagement (AMiQ/TQM), Aufbau von Netzwerken (beispielsweise Qualitätsnetz Nord)
 - Entwicklung und Implementierung von FCE-Modellen(Functional Capacity Evaluation Modelle) für den Bereich Dermatologie/Allergologie für die Träger der sozialen Sicherung. Insbesondere gesetzliche Unfallversicherungen und gewerbliche Berufsgenossenschaften (SGB VII) und deren Grenzbereiche der beruflichen Rehabilitation.
 - Mitarbeit bei der Erstellung von Leitlinien für den Bereich Dermatologie/ Allergologie u.a. auch für dermatologische Rehabilitation.
-

Längle, Gerhard Prof. Dr. med.

Facharzt für Psychiatrie und Psychotherapie, Rehabilitationswesen, Suchtmedizin.

Zentrum für Psychiatrie Südwürttemberg

Hauptstr. 9

88529 Zwiefalten

T: 07373 10-3232

F: 07373 10-3500

E-Mail: gerhard.laengle@zfp-zwiefalten.de

Homepage: <http://www.forschung-bw.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Verlaufsforschung bei Abhängigkeitserkrankungen
- Integration obdachloser psychisch Kranker
- Berufliche Rehabilitation psychisch Kranker
- Regionale Netzwerkentwicklung in der Suchtkrankenhilfe

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Landau, Kurt Prof. Dr.-Ing.

Technische Universität Darmstadt

Institut für Arbeitswissenschaft

Lechnerschaft 110

A-9872 Millstatt

T: +43 4766 37-213

F: +43 4766 37-407

E-Mail: landau@ergonomia.de

Forschungsschwerpunkte:

- Medizinisch-berufsorientierte Rehabilitation
 - Arbeitsplatz- und Verhaltensergonomie
 - Modellarbeitsplätze für Rehabilitanden
 - Assessmentverfahren
 - Multimediaanwendung in der Rehabilitation
 - Berufsfindung und Arbeitserprobung
-

Lelgemann, Reinhard Prof. Dr.

Universität Würzburg
Lehrstuhl Sonderpädagogik II / Körperbehindertenpädagogik
Wittelsbacherplatz 1
97074 Würzburg
T: 0931 31-84833
F: 0931 888-4837 (wird in diesem Jahr geändert)
E-Mail: lelgemann@uni-wuerzburg.de

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche Rehabilitation für und mit Menschen mit sehr schweren körperlichen Beeinträchtigungen.
- Didaktik und Methodik des Unterrichts von Menschen mit körperlichen Beeinträchtigungen.
- Vorbereitung auf die nachschulische Lebenssituation für und mit Menschen mit Körperbehinderung.
- Untersuchung zur Entwicklung der Schülerschaft an Schulen mit dem Förderschwerpunkt körperliche und motorische Entwicklung in Bayern zwischen 2004 und 2009.
- Konduktive Förderung im Rahmen einer integrativen Außenklasse eines Förderzentrums für die körperliche und motorische Entwicklung an einer Grundschule.
- Bedeutung professioneller sonderpädagogischer Angebote für eine inklusive Entwicklung.
- Entwicklung von Qualitätsstandards von Bildungsangeboten für Schüler mit dem Förderbedarf körperliche und motorische Entwicklung.

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
-

Leonhardt, Annette Prof. Dr. habil.

Ludwig-Maximilians-Universität München
Lehrstuhl für Gehörlosen- und Schwerhörigenpädagogik
Institut für Präventions-, Integrations- und Rehabilitationsforschung
Leopoldstr. 13
80802 München
T: 089 2180-5117
F: 089 2180-6320
E-Mail: leonhardt@lmu.de
Homepage: <http://www.lmu.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Gehörlosen- und Schwerhörigenpädagogik
 - Rehabilitation von Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen mit Hörstörungen (gesamte Lebensspanne)
 - Frühförderung
 - CI-Rehabilitation
 - Didaktik und Methodik eines Unterrichts mit Schülern mit Hörschädigung
 - Soziale und gesellschaftliche Integration
-

Leyendecker, Christoph Prof. Dr. rer. nat., paed. habil. (emeritiert)

Technische Universität Dortmund
Fakultät Rehabilitationswissenschaften
Emil-Figge-Str. 50
44221 Dortmund

T: 0221 - 501261 (privat)

E-Mail: christoph.leyendecker@tu-dortmund.de

Homepage:

<http://www.fk-reha.uni-dortmund.de/Koerperbehinderten/cms/de/Lehrstuhl/Ehemalige/Leyendecker/index.html>

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitationspädagogik: Konzepte der Frühbehandlung und Frühförderung, Wahrnehmung und Lernprozesse körperbehinderter, insbesondere cerebral bewegungsgestörter Personen, Förderung bei motorischen Behinderungen, Lebensbeistand und Sterbebegleitung bei lebensverkürzend erkrankten und progredient behinderten Kindern
- Rehabilitationspsychologie: Selbstkonzept und Bewältigungsprozesse (coping) bei körperbehinderten Menschen
- Evaluationsforschung: Qualitätssicherung und Qualitätsmanagement in der Frühförderung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Linden, Michael Prof. Dr. med. Dipl.-Psych.

Arzt für Neurologie, Psychiatrie, Psychosomatische Medizin, Psychotherapie, Sozialmedizin und Rehawesen, Psychologischer Psychotherapeut

Forschungsgruppe Psychosomatische Rehabilitation an der Charité Universitätsmedizin Berlin und Abteilung Verhaltenstherapie und Psychosomatik der Deutschen Rentenversicherung Bund

Lichterfelder Allee 55

14513 Teltow/Berlin

T: 03328 3445678

F: 03328 345555

E-Mail: michael.linden@charite.de

Homepage: <http://www.reha-klinik-seehof.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Psychosomatik
- Psychiatrie
- Psychotherapie
- Sozialmedizin
- Versorgungsforschung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Löffler, Stefan Dipl.-Psych.

Universität Würzburg
Institut für Psychotherapie und Medizinische Psychologie
Klinikstr. 3
97070 Würzburg
T: 0931 31-81543
F: 0931 31-6080
E-Mail: s.loeffler@uni-wuerzburg.de
Homepage: <http://www.psychotherapie.uni-wuerzburg.de/mitarbeiter/loeffler.html>

Forschungsschwerpunkte:

- Dissemination von Forschungsergebnisse zur beruflichen Orientierung in der medizinischen Rehabilitation.
 - Entwicklung von Therapiestandards in der Kinder- und Jugendlichenrehabilitation.
 - Manualisierung eines Prüffragenkatalogs zur Qualitätssicherung sozialmedizinischer Gutachten.
 - Entwicklung des berufsbezogenen Screeningverfahrens "Würzburger Screening" in der medizinischen Rehabilitation.
-

Löschmann, Christoph Dr.

Privatinstitut für Evaluation und Qualitätssicherung
im Gesundheits- und Sozialwesen GmbH (eqs.-Institut)
Hesestücken 7
22453 Hamburg
T: 040 51459-833
F: 040 51459-779
E-Mail: loeschmann@eqs-institut.de
Homepage: <http://www.eqs-institut.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Psychosomatische Rehabilitation
- Psychische Erkrankungen
- Behandlungskonzepte
- Qualitätsmanagement
- Evaluation
- Reha-Systemforschung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Lorz, Ulrich Dr.

Kiliani-Klinik
Schwarzallee 10
91438 Bad Windsheim
T: 09841 93-150
F: 09841 93-101
E-Mail: ulorz@dbkg.de

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitation bei neuroorthopädischen Erkrankungen
 - Integration psychologischer Maßnahmen in die Rehabilitation des Bewegungsapparates
 - Orthopädische Schmerztherapie
-

Lotz-Rambaldi, Winfried Dipl.-Psych.

Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Campus Lübeck
Ratzeburger Allee 160
23538 Lübeck
T: 0451 500-2445
F: 0451 500-5097
E-Mail: winfried.lotz-rambaldi@psychiatrie.uk-sh.de
Homepage: <http://www.psychiatrie-luebeck.uk-sh.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitation psychischer und psychosomatischer Erkrankungen
 - Evaluationsforschung
 - Suchtrehabilitation
 - ganztags ambulante Rehabilitation
 - Rehabilitation bei geistiger Behinderung
 - Katamnesen
 - Behandlungsbrüche in der Rehabilitation
 - Depressionsforschung
 - Transplantationsforschung
-

Lübbe, Andreas Stephan Prof. Dr. Dr.

Cecilien Klinik
Lindenstr. 26
33175 Bad Lippspringe
T: 05252 95-1203 /-1202
F: 05252 95-1254
E-Mail: cec_luebbe@medizinisches-zentrum.de

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitative Interventionen
 - Evaluationsforschung
 - Symptomkontrolle
 - Palliativmedizin
 - Leistungsphysiologie
 - Riech-, Schmeck-, Schluck-, Stimm-, Sprechrehabilitation
-

Lukaszczik, Matthias Dipl.-Psych.

Universität Würzburg
Institut für Psychotherapie und Medizinische Psychologie
Klinikstr. 3
97070 Würzburg
T: 0931 31-82073
F: 0931 31-6080
E-Mail: matthias.lukaszczik@uni-wuerzburg.de
Homepage: <http://www.psychotherapie.uni-wuerzburg.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Qualitätssicherung in der Rehabilitation
 - Stress, Coping und Ressourcen
 - Berufliche Orientierung in der Rehabilitation
 - Entwicklung und Evaluation von Assessments in der Rehabilitation
-

Maier, Joachim Dipl.-Soz. Arb., Soz. Päd.

Leiter des Fachbereichs Reha/Case Management Support mit Fahreignungszentrum Allgäu CDMP

Fachklinik Enzensberg
Höhenstr. 56
87629 Hopfen am See/Füssen
T: 08362 12-1153
F: 08362 12-1110
E-Mail: joachim.maier@fachklinik-enzensberg.de
Homepage: <http://www.fachklinik-enzensberg.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche Leistungsfähigkeit
 - Mobilität / Fahreignung
 - Entscheidungshilfen / Fachgutachten
 - Kernleistungen:
 - Situationsanalyse mit Leistungsdiagnostik
 - Rehapotentialermittlung
 - Unabhängige Empfehlungen für eine lösungsorientierte Umsetzung
 - Interdisziplinäre Gutachten
 - Besondere Verfahren:
 - Assessmentverfahren einschließlich EFL-Testung (Evaluation der arbeitsbezogenen funktionellen Leistungsfähigkeit), neuropsychologische Testungen
 - MBO = Medizinisch-beruflich orientierte Rehabilitation
 - BEM = Betriebliches Eingliederungsmanagement nach §84 SGB IX
 - Interdisziplinäres Fahreignungszentrum (Verkehrsmedizinische Begutachtung, Umrüstungsempfehlungen, Fahrausbildung, Training und Sicherheit)
-

Marfels, Britta Dr.

Universität zu Köln
Lehrstuhl für Arbeit und Berufliche Rehabilitation
Herbert-Lewin-Str. 2
50931 Köln
T: 0221 470-4952
F: 0221 470-7722
E-Mail: britta.marfels@uni-koeln.de
Homepage: <http://www.hrf.uni-koeln.de/de/arbeitsreha/>

Forschungsschwerpunkte:

- Betriebliches Eingliederungsmanagement
 - Disability Management
 - Gesundheit von Lehrkräften
 - Übergang Schule-Beruf
 - Evaluation und Qualitätssicherung von Maßnahmen
-

Marquardt, Daniela Dipl.-Päd.

Disability Managerin CDMP

work.art Köln
Geldorpstr. 3
50733 Köln
T: 0177 4228981 (mobil)
E-Mail: marquardt.daniela@web.de

Forschungsschwerpunkte:

- Training und Beratung für klein- und mittelständische Unternehmen
 - Ausbildungsbereich Disability Manager
 - Betriebliches Gesundheitsmanagement
 - Diversity Management
 - Psychische Belastungen am Arbeitsplatz
 - Betriebliche Gesundheitsförderung
 - Betriebliche Wiedereingliederung (Inhouse Schulungen)
 - Gefährdungsbeurteilungen mit psychischen Belastungen
 - Demographischer Wandel
 - Coaching für Führungskräfte
-

Mattussek, Sigrid Dipl.-Psych.

Koordinatorin

Regionales Kooperatives Rheumazentrum Hannover e.V.

Karl-Wiechert-Allee 3

30625 Hannover

T: 0511 532-6400

F: 0511 532-6401

E-Mail: mattussek.sigrid@mh-hannover.de

Homepage: <http://www.mh-hannover.de/rheumaeuv.html>

Forschungsschwerpunkte:

- Patientenschulung in der Rheumatologie
- Medizinische und berufliche Rehabilitation bei rheumatischen Erkrankungen
- Rheumatologisches Qualitätsmanagement
- Frühdiagnose von Arthritiden und Spondyloarthritiden in Niedersachsen
- Integrierte Versorgung von Patienten mit früher Arthritis oder früher Spondyloarthritis in Niedersachsen

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Mau, Wilfried Prof. Dr. med.

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

Institut für Rehabilitationsmedizin

Magdeburger Str. 8

06112 Halle

T: 0345 557-4204

F: 0345 557-4206

E-Mail: wilfried.mau@medizin.uni-halle.de

Homepage: <http://www.rehamedizin.uni-halle.de>

Forschungsschwerpunkte

- Risikoanalysen zur Erwerbsunfähigkeit
- Rehabilitationszugang
- Rehabilitationsprognose
- Evaluation und Weiterentwicklung ambulanter und stationärer Rehabilitationsmaßnahmen
- Entwicklung rehabilitationsdiagnostischer Instrumente
- Vernetzung der medizinischen Rehabilitation mit ambulanter und stationärer akutmedizinischer Versorgung
- Evaluation von Leistungen zur Teilhabe am Arbeitsleben
- Aus-, Fort- und Weiterbildung in der Rehabilitation
- Entwicklung und Evaluation neuer Konzepte und Methoden der Lehre zur Rehabilitation im Studium der Humanmedizin
- Analyse der Lehre zur Rehabilitation in den deutschen Fakultäten

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Maurischat, Carsten Dr. phil.

Diplom-Psychologe

Kinder- und jugendärztliche Praxis
Dr. med. Heimo Polchau / Ulrich Gidion
Lehmborg 7
24103 Kiel
T: 0431 2400-245
F: 0431 2400-246
E-Mail: info@pimpfs.de
Homepage: <http://www.pimpfs.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluationsforschung: Assessmentverfahren, Testkonstruktion
 - Veränderungsmotivation, -bereitschaft
 - Chronische Erkrankungen im Kindes- und Jugendalter
 - Patientenzufriedenheit in der ambulanten Praxis
-

Mauritz, Karl Heinz Prof. Dr. med.

Rehabilitationsklinik für Neurologie und Orthopädie
Kladower Damm 223
14089 Berlin
T: 030 36503-101
F: 030 36503-123
E-Mail: mauritz@berlin.snafu.de

Forschungsschwerpunkte:

- Motorische Rehabilitation bei neurologischen Defiziten: Ganganalyse, Analyse von Greifbewegungen
 - Neurologische Grundlagen der Krankengymnastik und Ergotherapie
 - Motorisches Lernen
 - Outcome-Studien bei Schlaganfallrehabilitation
 - Verlauf von motorischen und neuropsychologischen Störungen bei Schlaganfall
-

Mayer, Hermann Dr.

Chefarzt

Klinik Hochried
Zentrum für Kinder, Jugendliche und Familien
Hochried 1-12
82418 Murnau
T: 08841 474-1000
F: 08841 474-1011
E-Mail: mayer@klinikhochried.de
Homepage: <http://www.klinikhochried.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Diagnostik und Therapie von kombinierten Entwicklungsstörungen: Laufendes Projekt: „Elternintervention bei Kindern mit Entwicklungsauffälligkeiten im Rahmen stationärer Rehabilitation – Modellprojekt für den Einsatz eines Elterntrainings zur Unterstützung erzieherischer und förderbezogener Kompetenzen“
 - Berufshinführung in der Rehabilitation
 - Adipositas im Kindes- und Jugendalter
-

Mayer-Berger, Wolfgang Dr. med.

Ärztlicher Direktor

Klinik Roderbirken der Deutschen Rentenversicherung Rheinland

Roderbirken 1

42799 Leichlingen

T: 02175 82-4010

F: 02175 82-1962

E-Mail: wolfgang.mayer-berger@klinik-roderbirken.de

Forschungsschwerpunkte:

- Koronare Herzkrankheit
 - Nachsorgeprogramm zur Sekundärprävention
 - Trainingssteuerung und -optimierung
 - Messverfahren zur Lebensqualität
 - Kardiomyopathien / Herzinsuffizienz
 - Sozialmedizinische Beurteilung
 - Arterielle Hypertonie
 - Entspannungsverfahren
 - Yoga
-

Meermann, Rolf Prof. Dr. med. Dipl.-Psych.

AHG Psychosomatische Klinik Bad Pyrmont

Bombergallee 10

31812 Bad Pyrmont

T: 05281 619-635

F: 05281 619-649

E-Mail: meermann@ahg.de

Homepage: <http://www.prof-r-meermann.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Stationäre Verhaltenstherapie
 - Effektivitätsüberprüfung und Qualitätssicherung in der Psychotherapie
 - experimentelle Psychopathologieforschung
 - Weiterbildungs- und Supervisionskonzepte in Psychiatrie und Psychotherapie
 - Essstörungen
-

Meixner, Katja Dr. phil.

Psychologische Psychotherapeutin

Wentzingerstr. 20

79106 Freiburg

T: 0761 519-7757

F: 0761 519-7756

E-Mail: k.meixner@online.de

Forschungsschwerpunkte:

- Assessmentinstrumente und -methoden in der medizinischen Rehabilitation
- Qualitätsmanagement und -sicherung in der medizinischen Rehabilitation (Methodologie und Durchführung)

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Meng, Karin Dr.

Universität Würzburg
Institut für Psychotherapie und Medizinische Psychologie
Arbeitsbereich Rehabilitationswissenschaften
Marcusstr. 9-11
97070 Würzburg
T: 0931 31-82074
F: 0931 31-2078
E-Mail: k.meng@uni-wuerzburg.de
Homepage: <http://www.psychotherapie.uni-wuerzburg.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitationsbedürftigkeit
- Sozialmedizinische Begutachtung
- Rehabilitationsmotivation
- Patientenschulung: Qualitätsentwicklung und Wirksamkeit, Wirkmechanismen

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Menzel-Begemann, Anke Dr. rer. nat.

Dipl.-Psych./Schwerpunkt: Neuropsychologie

Johanniter-Ordenshäuser Bad Oeynhausen gGmbH
Johanniterstr. 7
32545 Bad Oeynhausen
T: 05731 151-1773
E-Mail: anke.menzel-begemann@ahb-klinik.de
Homepage: <http://www.ahb-klinik.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche Orientierung in der medizinischen Neurorehabilitation
- Entwicklung diagnostischer Verfahren zur Erfassung von Planungs- und Organisationsstörungen als Teilaspekt Exekutiver Funktionen

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Meyer, Thorsten Dr. phil. Dipl.-Psych.

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Campus Lübeck
Institut für Sozialmedizin
Ratzeburger Allee 160 Haus 50
23538 Lübeck
T: 0451 500-5846
F: 0451 500-5872
E-Mail: thorsten.meyer@uk-sh.de
Homepage: <http://www.uk-sh.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Grundlagenforschung
 - Rehabilitationsziele
 - Assessmentinstrumente
 - Qualitative Methoden und mixed-methods Ansätze
 - Qualitätssicherung und -management
 - Reha und Recht
-

Middeldorf, Stefan Dr.

Chefarzt der Orthopädischen Klinik

Klinikum Staffelstein
Am Kurpark 11
96231 Bad Staffelstein
T: 09573 56-501
F: 09573 56-502
E-Mail: smiddeldorf@schoen-kliniken.de
Homepage: <http://www.schoen-kliniken.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitation in der Orthopädie (chronischer Schmerz, Gesundheitstraining, technische Orthopädie)
- Qualitätsmanagement
- Score-Entwicklung (Staffelstein-Score, Amputee Pro-Score)
- Medizinisch-berufsorientierte Rehabilitation
- Begutachtung von Schmerz

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Mittag, Oskar PD Dr.

Universitätsklinikum Freiburg
Abteilung Qualitätsmanagement und Sozialmedizin (AQMS)
Engelberger Straße 21
79106 Freiburg
T: 0761 270-7354
F: 0761 270-7331
E-Mail: oskar.mittag@uniklinik-freiburg.de
Homepage: <http://www.aqms.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Feststellung von Rehabilitationsbedarf
- Rehabilitation und Rehanachsorge (KHK, Diabetes)
- Geschlechtsspezifische Faktoren bei chronischen Erkrankungen
- Entwicklung von Reha-Therapiestandard TEP
- Entwicklung von Praxisempfehlungen für psychologische Interventionen in der Rehabilitation

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Moorahrend, Uwe Dr. med.

Fachklinik Enzensberg
Höhenstr. 56
87629 Hopfen am See/Füssen
T: 08362 12-3153
F: 08362 12-3123
E-Mail: petra.keller@fachklinik-enzensberg.de
Homepage: <http://www.enzensberg.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Schmerzentstehung, Schmerzermittlung in der Muskulatur
 - Diagnostik von Schmerzkrankheiten
 - Zustand nach HWS-Distorsion, konsekutive Weichteilreaktionen
 - Physikalische Reaktionen des Knochens auf mechanische Einflüsse
 - Physikalische Therapie und Medizinische Rehabilitation im Allgemeinen
-

Morfeld, Matthias Prof. Dr. PH Dipl.-Soz. MPH

University of Applied Sciences Magdeburg and Stendal
Osterburger Str. 25
39576 Stendal
T: 03931 2187-4847
F: 03931 2187-4870
E-Mail: matthias.morfeld@hs-magdeburg.de
Homepage: <http://www.hs-magdeburg.de/fachbereiche/f-ahumanw/>

Forschungsschwerpunkte:

- Methoden der Rehabilitationsforschung
- Psychosoziale Interventionen bei chronischen Rückenschmerzen
- Versorgungsforschung
- Sozialmedizinische Leistungsbeurteilung und Assessment von return to work
- Assessmentinstrumente und -methoden in der Rehabilitation
- Sozialmedizinische und/oder arbeitsmedizinische Begutachtung
- Rehabilitative Interventionen
- Evaluationsforschung
- ICF
- Leistungen zur Teilhabe am Arbeitsleben/Berufliche Rehabilitation

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Muche, Rainer apl. Prof.

Universität Ulm
Institut für Biometrie
Schwabstr. 13
89075 Ulm
T: 0731 50-26903
F: 0731 50-26902
E-Mail: rainer.muche@uni-ulm.de

Forschungsschwerpunkte:

- Biometrie
 - Prognosemodelle
 - Qualitätssicherung in Studien
-

Mück, Herbert Dr. Dr. med.

Pattscheider Weg 29
51061 Köln
T: 0221 60-7461
F: 0221 60-7474
E-Mail: kontakt@dr-mueck.de
Homepage: <http://www.dr-mueck.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitation psychisch Kranker aller Altersklassen (Depressionen, Angstkrankheiten, postpsychotische Zustände, Persönlichkeitsstörungen) unter ganzheitlicher Behandlung (Psychotherapie, Soziotherapie, Bewegungstherapie, soziale Vernetzung).
-

Müller, Jutta Dr. rer. medic.

Projektmanagement

Herz-Jesu Krankenhaus gGmbH
Buttlarstr. 74
36039 Fulda
T: 0661 15-9628
F: 0661 15-5383
E-Mail: j.mueller@herz-jesu-krankenhaus.de

Forschungsschwerpunkte:

- Qualitätsmanagementsystem im stationären palliativ-hospizischen Bereich
 - Assessmentinstrument im Bereich der Ernährung
-

Muschalla, Beate Dr. phil. Dipl.-Psych.

Psychologische Psychotherapeutin in Ausbildung

Charité - Universitätsmedizin Berlin
Forschungsgruppe Psychosomatische Rehabilitation
Lichterfelder Allee 55
14513 Teltow/Berlin
T: 03328 3445829
F: 03328 345555
E-Mail: beate.muschalla@gmx.de
Homepage: <http://www.reha-klinik-seehof.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Psychosomatik
- Psychiatrie
- Psychotherapie
- Verhaltenstherapie
- Versorgungsforschung
- Arbeitsplatzphobie
- Partizipationsstörungen und ICF
- Betriebliches Wiedereingliederungsmanagement
- Rehabilitation bei psychischen Erkrankungen in der ambulanten Primärbehandlung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Muthny, Fritz A. Prof. Dr. med. Dr. phil. Dipl.-Psych.

Westfälische Wilhelms-Universität Münster
Institut für Medizinische Psychologie
Von-Esmarch-Str. 52
48149 Münster
T: 0251 8355-493
F: 0251 8355-494
E-Mail: muthny@uni-muenster.de

Forschungsschwerpunkte:

- Prozesse der Krankheitsverarbeitung in der Rehabilitation und Möglichkeiten der Unterstützung
 - Einstellungen und Motivation von Patienten für verschiedene Rehabilitationsformen
 - Prädiktion des Outcomes der kardiologischen Rehabilitation
 - Evaluation psychosozialer Rehabilitationsmaßnahmen
 - Forschung zum Bedarf verschiedener Berufsgruppen an psychosozialer Personalfortbildung
 - Implementierung und Evaluation von psychosozialer Fortbildung und Supervision
 - Entwicklung von Instrumenten zur Erfassung der Reha-Motivation
 - Entwicklung und Evaluation von Schulungsprogrammen
 - Assessment und Instrumentenvergleich zur Fatigue
-

Mutschler, Jörg Dr. med.

Median-Klinik Bad Lobenstein
Am Kießling 1
07356 Bad Lobenstein
T: 036651 74-601
F: 036651 74-602
E-Mail: jmutschler.lobenstein@median-kliniken.de

Forschungsschwerpunkte:

- Studie zum Titangehalt nach endoprothetischer Versorgung (Messung im Urin)
- Prospektive Studien nach über 1500 nachbehandelten Hüft- und Knie totalendoprothesen.
- Studie zu Wirbelsäulenerkrankungen mit 1228 dokumentierten Fällen

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Nagele, Andrea Dr.

Psychotherapeutische Ambulanz von pro mente Kärnten
Villacher Str. 161
A-9020 Klagenfurt
T: +43 463 5000-88
F: +43 463 5000-8828
E-Mail: andrea.nagele@promente-kaernten.at

Forschungsschwerpunkte:

- Ambulante Psychiatrische Rehabilitation, insbesondere bei Angst, Depression, Schizophrenie, Alkoholabhängigkeit
 - Wirkungsweise kognitiver Variablen im Rehabilitationsverlauf
 - Evaluationsforschung und Qualitätssicherung in der psychiatrischen Rehabilitation
-

Nedza, Janus Dipl.-Ing.

Forschungsinstitut Technologie und Behinderung (FTB)
Evangelische Stiftung Volmarstein
Grundschötteler Str. 40
58300 Wetter
T: 02335 9681-66
F: 02335 9681-19
E-Mail: jn@ftb-volmarstein.de
Homepage: <http://www.ftb-net.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Hilfsmittelerprobung und Test
 - Unterstützungstechnik / Assistive Technologie (AT)
 - Akzeptanz von Unterstützungstechnik
 - Konzepte zur Hilfsmittelberatung
 - Barrierefreies Design, universelles Design
 - Barrierefreies Bauen
-

Neuderth, Silke Dr. Dipl.-Psych.

Institut für Psychotherapie und Medizinische Psychologie der Universität Würzburg
Arbeitsbereich Rehabilitationswissenschaften
Klinikstr. 3
97070 Würzburg
T: 0931 31-82076
F: 0931 31-6080
E-Mail: s.neuderth@uni-wuerzburg.de
Homepage: <http://www.psychotherapie.uni-wuerzburg.de/>

Forschungsschwerpunkte:

- Qualitätssicherung
- Arbeits- und berufsbezogene Maßnahmen und Assessments in der medizinischen Rehabilitation
- Gesundheitsförderung
- Lebendniere spende
- Partizipative Entscheidungsfindung
- Innovative Lehrformen

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Niehaus, Mathilde Prof. Dr.

Universität zu Köln
Humanwissenschaftliche Fakultät
Lehrstuhl für Arbeit und berufliche Rehabilitation
Herbert-Lewin-Str. 2
50931 Köln
T: 0221 470-4955
E-Mail: mathilde.niehaus@uni-koeln.de
Homepage: <http://www.hf.uni-koeln.de/31141>

Forschungsschwerpunkte:

- Wohnortnahe berufliche Rehabilitation
 - Evaluation und Qualitätssicherung von Maßnahmen
 - Netzwerkforschung
 - Disability Management
 - Implementation von Politikleitlinien
 - Übergang Schule-Beruf
 - Betriebliche Eingliederung
-

Niemeyer (geb. Büschel), Claudia Dipl.-Psych.

Institut für Rehabilitationsforschung Norderney e.V.
Abteilung Bad Rothenfelde
Auf der Stöwwe 11
49214 Bad Rothenfelde
T: 05424 220-472
F: 05424 220-345
E-Mail: c.niemeyer.ifr@klinik-muensterland.de

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluation und Umsetzung eines multimodalen Behandlungskonzeptes für Patienten mit chronischen Rückenschmerzen
 - Stellenwert der Evaluation der funktionellen Leistungsfähigkeit (EFL) in der sozialmedizinischen Begutachtung
 - Evaluation der orthopädischen Reha-Nachsorge
-

Nosper, Manfred Dr. phil. Dipl.-Psych.

MDK Rheinland-Pfalz
Albigerstr. 19 d
55232 Alzey
T: 06731 486-221
F: 06731 486-284
E-Mail: manfred.nosper@mdk-rlp.de

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitation psychischer/psychosomatischer Störungen. Versorgungsstrukturen, Konzeptentwicklung und Evaluation.
 - Dokumentationssysteme und Assessments in der neurologischen, orthopädischen und geriatrischen Rehabilitation.
 - Versorgungsforschung, Evaluation und Kostenmodelle in der neurologischen, orthopädischen und geriatrischen Rehabilitation.
 - Sozialmedizinische Grundsatzfragen kurativer und rehabilitativer Versorgung.
-

Nübling, Rüdiger Dr.

Gesellschaft für Qualität im Gesundheitswesen (GfQG)

Erfurter Str. 5 a

76139 Karlsruhe

T: 0721 3528686

E-Mail: nuebling@gfqq.de

Homepage: <http://www.gfqq.de>

Weitere Tätigkeit:

Landespsychotherapeutenkammer Baden-Württemberg

Jägerstr. 40

70171 Stuttgart

Telefon: 0711 674470-40

Telefax: 0711 674470-16

E-Mail: nuebling@lpk-bw.de

Homepage: <http://www.lpk-bw.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluation stationärer Rehabilitationsmaßnahmen, insbesondere im Bereich der psychosomatischen Rehabilitation, Verlaufsstudien einschließlich Katamnestic
- Dokumentations-Systeme, z.B. Basisdokumentation und Assessmententwicklung, insbes. Psychotherapiemotivation, Reha-Motivation, Krankheitskonzepte, Behandlungserwartungen, Patientenzufriedenheit
- Qualitätssicherung / Qualitätsmanagement
- Konzeptentwicklung: Klinikbezogene allgemeine Rehakonzepte, Schwerpunktkonzepte
- Versorgungsforschung
- Routinemonitoringsysteme, insb. Patientenbefragungen, Mitarbeiterbefragungen

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Pannek, Jürgen Prof. Dr. med.

Chefarzt Neuro-Urologie

Schweizer Paraplegiker-Zentrum

CH-6207 Nottwil

T: +41 41 93959-24

F: +41 41 93959-23

E-Mail: juergen.pannek@paranet.ch

Homepage: <http://www.paranet.ch>

Forschungsschwerpunkte:

- Urologische Rehabilitation bei Rückenmarkverletzungen
- Rehabilitative Interventionen
- Nachsorge

ICF-Anwendung

- als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Peper, Martin Prof. Dr. rer.medic. Dr. phil. habil.

Universität Marburg
Fachbereich Psychologie
Neuropsychologie
Gutenbergstr. 18
35032 Marburg
T: 06421 28-23830
E-Mail: peper@web.de
Homepage: <http://www.staff.uni-marburg.de/~peper/>

Forschungsschwerpunkte:

- Neuropsychologische Diagnostik und Rehabilitation bei Hirnschädigungen
 - Psychophysiologische Funktionen nach Hirnschädigung
 - Evaluation forensischer Psychotherapien (Rehabilitation von Straftätern)
-

Peper, Elisabeth Dr.

xit GmbH forschen.planen.beraten
Frauentorgraben 73
90443 Nürnberg
T: 0911 20227-0
F: 0911 20227-77
E-Mail: peper@xit-online.de

Forschungsschwerpunkte:

- Qualitätsmanagement
-

Persson, Hendrik Dipl.-Päd.

Geschäftsführender Gesellschafter

InReha GmbH - Partner für neue Ziele
Havighorster Weg 8 a
21031 Hamburg
T: 040 7200-4080
F: 040 7200-4088
E-Mail: hendrik.persson@inreha.net
Homepage: <http://www.inreha.net>

Forschungsschwerpunkte:

- Arbeit und Gesundheit
- Prozessoptimierung in der Rehabilitation
- Case Management auf der Einzelfall- und Systemebene
- Überleitungsmanagement und poststationäre Begleitung
- Betriebliches Gesundheitsmanagement

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Peters, Klaus M. Prof. Dr. med.

Chefarzt

Rhein-Sieg-Klinik
Orthopädische Klinik
Höhenstr. 30
51588 Nümbrecht
T: 02293 920-603
F: 02293 920-642
E-Mail: kpeters@dbkg.de
Homepage: <http://www.dbkg.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Ergebnisevaluation in der orthopädisch-traumatologischen Rehabilitation
 - Verbesserung der Diagnostik- und Therapiestandards bei Osteoporose und anderen osteologischen Erkrankungen
 - Einsatz von Orthesen und Hilfsmitteln in der orthopädischen Rehabilitation
 - Rehabilitation handverletzter Patienten
 - Grundlagenforschung entzündlicher Knochenerkrankungen
 - Compliance-Forschung zur Therapie der Osteoporose
 - Langzeitschäden von Patienten mit Conterganschäden
-

Pfeifer, Klaus Prof. Dr.

Friedrich-Alexander-Universität
Institut für Sportwissenschaft und Sport
Arbeitsbereich Bewegung und Gesundheit
Gebbertstr. 123 b
91058 Erlangen
T: 09131 8528-106
F: 09131 8528-198
E-Mail: klaus.pfeifer@sport.uni-erlangen.de

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitationsforschung
- Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung
- Bewegungstherapie und Gesundheitssport
- Interdisziplinäre Bewegungs- und Trainingswissenschaften
- Funktionsdiagnostik des Bewegungssystems, Test und Analyse Motorischer Funktionen

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Pfeiffer-Gerschel, Tim Dr. Dipl.-Psych.

Deutsche Beobachtungsstelle für Drogen und Drogensucht (DBDD)
c/o IFT, Parzivalstr. 25
80804 München
T: 089 360804-40
F: 089 360804-49
E-Mail: pfeiffer-gerschel@ift.de
Homepage: <http://www.dbdd.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Epidemiologie
 - Behandlungsnachfrage
 - Ökonomische Aspekte
 - Internationale Dokumentationsstandards illegaler Drogen
 - Pathologisches Glücksspiel
-

Philippi, Martin Dipl.-Ing.

Forschungsinstitut Technologie und Behinderung (FTB)
Evangelische Stiftung Volmarstein
Grundschötteler Str. 40
58300 Wetter
T: 02335 9681-25
F: 02335 9681-19
E-Mail: ab-nrw@ftb-net.de
Homepage: <http://www.ab-nrw.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Barrierefreies Bauen im öffentlichen Raum
 - Baufachliche Gutachten und Beratung zum Thema Barrierefreiheit
 - Schulungen und Workshops für Mitarbeiter der kommunalen Verwaltung und für Interessenvertreter behinderter Menschen
 - Begehungen unter Beteiligung der örtlichen Interessenvertreter behinderter Menschen und der kommunalen Verwaltung
-

Piasecki, Peter Dr. phil.

Studiendirektor i.E.

CJD Jugenddorf-Christopherusschule Dortmund
Am Oespeler Dorney 41-65
44149 Dortmund
T: 0231 65602-27
F: 0231 65602-38
E-Mail: peter.piasecki@cj-d.de
Homepage: <http://www.cjd-dortmund.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche Rehabilitation
- Diagnostik in der berufsbezogenen Rehabilitation
- Funktionaler Analphabetismus bei Menschen mit Behinderung
- Spezifische Berufe für Menschen mit Behinderungen

ICF-Anwendung

- Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Pimmer, Verena Dipl.-Psych., MPH

Deutsche Rentenversicherung Bund
Geschäftsbereich Sozialmedizin und Rehabilitation
Bereich 0420 Reha-Wissenschaften
Referat Forschung zur Rehabilitation und Erwerbsminderung
Ref. 0421 / R4016B
10704 Berlin
T: 030 865-36823
F: 030 865-7920341
E-Mail: verena.pimmer@drv-bund.de
Homepage: <http://www.deutsche-rentenversicherung.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Umsetzung von Forschungsergebnissen
 - Forschungscoordination
 - Versorgungsforschung
 - Patientenorientierung in der Rehabilitation
 - Gesundheitsbildung, Patientenschulung
 - Reha-Nachsorge
-

Piper, Jörg Prof. Dr. med.

Chefarzt der Inneren Abteilung
Associate- und Honorarprofessor (Universität Oradea, RO)

Meduna-Klinik
Reha-Fachklinik für Orthopädie und Innere Medizin, Klinik für AHB
Clara-Viebig-Str. 4
56864 Bad Bertrich
T: 02674 182-3184
F: 02674 182-3182
E-Mail: webmaster@prof-piper.de
Homepage: <http://www.prof-piper.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Funktionsdiagnostik in der Rehabilitation
 - Primär- und Sekundärprävention in der Rehabilitation
 - Risikomanagement in der Rehabilitation
 - Einflussnahme einer Rehabilitation auf Risikofaktoren, objektive und subjektive Befindlichkeitsparameter
 - Komplementäre Behandlungen in der Rehabilitation
 - Gesundheitsökonomisch-volkswirtschaftlicher Nutzen stationärer Rehabilitation bzw. Amortisation stationärer Rehabilitationsmaßnahmen
-

Pollmann, Hartmut Dr. med.

Ärztlicher Direktor

Klinik Niederrhein der Deutschen Rentenversicherung Rheinland

Postfach 10 07 63

53445 Bad Neuenahr-Ahrweiler

T: 02641 751-2105

F: 02641 751-1962

E-Mail: hartmut.pollmann@klinik-niederrhein.de

Homepage: <http://www.klinik-niederrhein.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitation in der Gastroenterologie und bei Stoffwechselkrankheiten
- Onkologische Rehabilitation
- Lebensqualitätsforschung
- Rehabilitationsbedürftigkeit
- Zugangssteuerung

ICF-Anwendung

- als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Quatmann, Maria Dipl.-Psych.

Dipl.-Psychologin, Business Coach International

Institut für Rehabilitationsforschung

Rehaklinikum Bad Rothenfelde

Klinik Münsterland

Auf der Stöwwe 11

49214 Bad Rothenfelde

T: 0163 3619449 (mobil)

E-Mail: quatmann.ifr@klinik-muensterland.de

Forschungsschwerpunkte:

- Kommunikation im Gesundheitswesen
 - Motivation, Persönlichkeit
 - Evaluation
 - Medizinische und berufliche Rehabilitation
-

Randoll, Ulrich G. Dr. med.

Matrix-Center-München

Lortzingstr. 26

81241 München

T: 089 76753685

F: 089 76753795

E-Mail: u.randoll@matrix-center.de

Homepage: <http://www.matrix-center.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Systemtherapeutische Therapien auf zellbiologischer Regelungsebene in Theorie und Praxis
 - Videomikroskopische Untersuchungen zu Zell - Zellmatrix - Interaktion in Abhängigkeit physikochemischer Reize auf der Basis der modernen Physik
 - Matrix- und Matrix-Rhythmus-Therapie (MaRhyThe) zur Behandlung chronischer Erkrankungen des Nerven-, Stütz- und Bewegungssystems
-

Rauprich, Oliver Dr. phil., Dipl. Biol.

Leiter der BMBF-Nachwuchsgruppe Gerechtigkeit in der modernen Medizin

Institut für Medizinische Ethik und Geschichte der Medizin

Ruhr-Universität Bochum

Malakowturm-Marktstr. 258 a

44799 Bochum

T: 0234 32-28656

F: 0234 32-14205

E-Mail: oliver.rauprich@rub.de

Homepage: <http://www.ruhr-uni-bochum.de/malakow/>

Forschungsschwerpunkte:

- Ethik und Gerechtigkeit in der Rehabilitation

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Reithmayr, Karin

Universität Linz

Institut für Berufs- und Erwachsenenbildung

Weingartshofstr. 10

A-4020 Linz

T: +43 732 609313

F: +43 732 609313-21

E-Mail: office@ibe.co.at

Homepage: <http://www.ibe.co.at>

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche Rehabilitation
 - Evaluationsforschung
 - Diversity Management - Integration von Ausländer/-innen mit Behinderung
 - Erhaltung und Förderung der Arbeitsfähigkeit
 - Alter und Behinderung
 - Evaluierung von Ausbildungsmaßnahmen
-

Renner, Gregor Prof. Dr.

Professur f. Heilpädagogik und Unterstützte Kommunikation

Katholische Fachhochschule Freiburg
Fachbereich Heilpädagogik
Zentrum für Unterstützte Kommunikation
Karlstr. 63
79104 Freiburg
T: 0761 200-1515
E-Mail: renner@kfh-freiburg.de
Homepage: <http://www.kfh-freiburg.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Unterstützte Kommunikation
- Kommunikationshilfsmittel, Schreibhilfsmittel, Adaptionshilfsmittel, Montagehilfsmittel
- Versorgungsforschung im Bereich der Produktgruppe 16
- ICF
- Erziehungswissenschaftliche Forschung im Bereich Partizipation von Menschen mit Behinderung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
-

Reusch, Andrea Dipl.-Psych.

Universität Würzburg
Institut für Psychotherapie und Medizinische Psychologie
Arbeitsbereich Rehabilitationswissenschaften
Marcusstr. 9-11
97070 Würzburg
T: 0931 31-82072
F: 0931 31-82078
E-Mail: a.reusch@uni-wuerzburg.de

Forschungsschwerpunkte:

- Forschungsmethoden, Evaluation
- Patientenschulung, Gesundheitsbildung
- Motivation zu Gesundheitsverhalten

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Rexrodt, Christian Prof. Dr.-Ing.

Hochschule Bonn-Rhein-Sieg
Fachbereich Sozialversicherung
Zum Steimelsberg 7
53773 Hennef
T: 02241 865-168
F: 02241 865-8168
E-Mail: christian.rexrodt@h-brs.de
Homepage: <http://www.h-brs.de/sozialversicherung>

Forschungsschwerpunkte:

- Teilhabe am Arbeitsleben
- Betriebliches Eingliederungsmanagement
- Case Management
- Gesundheitsmanagement für kleine Unternehmen
- Prävention

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Riedel, Heiko Dr.

AHG Klinik Berus
Europäisches Zentrum für Psychosomatik und Verhaltensmedizin
Orannastr. 55
66802 Überherrn
T: 06836 39-188
F: 06836 39-178
E-Mail: hriedel@ahg.de

Forschungsschwerpunkte:

- Somatoforme Störungen: Diagnostik, Verlauf, Behandlung, Evaluation, Begutachtung
- Psychotherapieverlaufs- und -effektivitätsforschung im stationären Setting
- Qualitätsmanagement
- transkulturelle Psychotherapie
- spezielle Psychotraumatologie

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Riedl, Gisela Dr. med.

Fachärztin für Arbeitsmedizin, Physikalische und Rehabilitative Medizin, Sozialmedizin, CDMP

Fachklinik Enzensberg
Fachbereich Reha/Case Management Support mit Fahreignungszentrum Allgäu
Höhenstr. 56
87629 Hopfen am See/Füssen
T: 08362 12-4870
F: 08362 12-1110
E-Mail: gisela.riedl@fachklinik-enzensberg.de
Homepage: <http://www.fachklinik-enzensberg.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche Leistungsfähigkeit
- Mobilität / Fahreignung
- Entscheidungshilfen / Fachgutachten
- Kernleistungen:
- Situationsanalyse mit Leistungsdiagnostik
- Rehapotentialermittlung
- Unabhängige Empfehlungen für eine lösungsorientierte Umsetzung
- Interdisziplinäre Gutachten
- Besondere Verfahren:
- Assessmentverfahren einschließlich EFL-Testung (Evaluation der arbeitsbezogenen funktionellen Leistungsfähigkeit), neuropsychologische Testungen
- MBO = Medizinisch-beruflich orientierte Rehabilitation
- BEM = Betriebliches Eingliederungsmanagement nach §84 SGB IX
- Interdisziplinäres Fahreignungszentrum (Verkehrsmedizinische Begutachtung, Umrüstungsempfehlungen, Fahrausbildung, Training und Sicherheit, incl. Fahrsimulator)

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Rief, Winfried Prof. Dr.

Universität Marburg
Klinische Psychologie und Psychotherapie
Gutenbergstr. 18
35032 Marburg
T: 06421 282-3657
F: 06421 282-8904
E-Mail: rief@staff.uni-marburg.de
Homepage: <http://www.staff.uni-marburg.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Somatoforme Störungen: Diagnostik, Verlauf, Behandlungsmöglichkeiten, Psychobiologische Grundlagen, experimentelle Therapiestudien
 - Angsterkrankungen: Verlauf und Behandlungsmöglichkeiten bei Angsterkrankungen mit Komorbidität
-

Rothenberg, Birgit Dipl.-Päd.

Technische Universität Dortmund
Fakultät Rehabilitationswissenschaften
Beratungsdienst behinderter und chronisch kranker Studierender
Dortmunder Zentrum Behinderung und Studium (DoBuS)
Emil-Figge-Str. 50
44221 Dortmund
T: 0231 755-2848
F: 0231 755-5350
E-Mail: birgit.rothenberg@tu-dortmund.de

Forschungsschwerpunkte:

- Behinderung und Studium
- Assistenz und Assistenzorganisation
- Selbstbestimmung, Fremdbestimmung, Gewalt
- Disability Studies
- Behinderte Frauen, Begleitete Elternschaft

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Rüddel, Heinz Prof. Dr.

Psychosomatische Fachklinik, St. Franziska Stift
Franziska-Puricelli-Str. 3
55543 Bad Kreuznach
T: 0671 8820-201
F: 0671 8820-190
E-Mail: h.rueddel@fskh.de

Forschungsschwerpunkte:

- Klinische Stressforschung
 - Differentielle Indikationsstellung in der Psychosomatik und Psychotherapie
 - Psychotherapie-Prozessforschung
 - Evaluation und Qualitätssicherung
-

Schäfers, Markus Dr.

Bundesvereinigung Lebenshilfe für Menschen mit geistiger Behinderung e.V.
Leipziger Platz 15
10117 Berlin
T: 030 20 64 11 123
F: 030 20 64 11 223
E-Mail: markus.schaefers@lebenshilfe.de
Homepage: <http://www.lebenshilfe.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Teilhabewissenschaften
- Lebenslagen/Lebensqualität von Menschen mit Behinderungen
- Persönliches Budget
- Wirkungsorientierung/Ergebnisevaluation
- Methodenforschung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Schaidhammer-Placke, Monika

Institut für Rehabilitationsforschung Norderney e.V.
Abteilung Bad Rothenfelde
Auf der Stöwwe 11
49214 Bad Rothenfelde
T: 05424 220-474
F: 05424 220-345
E-Mail: schaidhammer.ifr@klinik-muensterland.de

Forschungsschwerpunkte:

- Kommunikation zwischen Arzt und Rehabilitand
 - Zielvereinbarungen
-

Scheer, Birgit Dipl.-Inf.

Technische Universität Dortmund
Fakultät Rehabilitationswissenschaften
Lehrgebiet Rehabilitationstechnologie
Emil-Figge-Str. 50
44221 Dortmund
T: 0231 755-7163
F: 0231 755-4558
E-Mail: b.scheer@reha-technologie.de
Homepage: <http://www.reha-technologie.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Barrierefreies Design
- Universelles Design
- Telekommunikations- und Informationstechnik für behinderte und ältere Menschen
- Mensch-Maschine-Interaktion

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Scheiderer, Wolf-Dieter Prof. Dr. med. Dipl.-Ing.

Rehabilitationsklinik Saulgau
Siebenkreuzerweg 18
88348 Bad Saulgau
T: 07581 500-201
F: 07581 500-254
E-Mail: wolf.scheiderer@wz-kliniken.de
Homepage: <http://www.rehaklinik-saulgau.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Biomechanik der Wirbelsäule
- Qualitätssicherung: Rehabilitation nach Endoprothesen
- Effektivitätskontrollen: return to work
- Arbeitserprobung
- Thromboembolieprophylaxe: Assessment
- Schulteroperationen-Nachbehandlung (evb)

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
-

Schian, Hans-Martin Dr. med.

Sängerstr. 10
57234 Wilnsdorf
T: 02739-7741
F: 02739-470260
E-Mail: dr.schian@googlemail.com
Homepage: <http://www.iqpr.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche Rehabilitation: Innovative Konzepte, Anwendungsforschung, Evaluation
 - ICF: Assessments (Intervention - Verfahren und Instrumente)
 - Arbeitsbedingungen und menschliche Leistung
 - Outcome
 - Gesundheitsgefährdende Tätigkeiten
 - Arbeitsbedingte Erkrankungen
 - Teilhabe und Prävention- betriebliches Eingliederungsmanagement, Disability Management, §84 Abs. 2 SGB IX
 - Return to work
 - Prävention im SGB IX und im kommenden Präventionsgesetz
-

Schian, Marcus

Bundesarbeitsgemeinschaft für Rehabilitation
Solmsstraße 18
60486 Frankfurt/Main
T: 069 605018-26
F: 069 605018-28
E-Mail: marcus.schian@bar-frankfurt.de
Homepage: <http://www.bar-frankfurt.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Betriebliches Eingliederungsmanagement
- Stufenweise Wiedereingliederung
- Zuständigkeitsklärung im Rehabilitationsverfahren
- Wirtschaftlichkeit und Wirksamkeit von Leistungen zur Teilhabe
- Bedarfsfeststellung und Begutachtung im Sozialrecht
- Internationale Aspekte der Rehabilitation
- ICF

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Schliehe, Ferdinand Dr.

An der Blankenburg 18
49078 Osnabrück
T: 0541 432716
E-Mail: fam.schliehe@t-online.de

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluations- und Versorgungsforschung
- Gesundheitssystem- und Organisationsanalyse, Gesundheitsökonomie
- Methoden der empirischen Sozialforschung
- Organisations- und Konzeptentwicklung
- Qualitätssicherung, -management in der Rehabilitation
- Geschichte der Rehabilitation (Sozialpolitik)
- Leitlinien
- ICF

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Schlüter, Martina Dr.

Oberstudienrätin im Hochschuldienst

Universität zu Köln
Humanwissenschaftliche Fakultät
Department Heilpädagogik und Rehabilitation
Förderschwerpunkt körperliche/motorische Entwicklung
Klosterstr. 79 b
50931 Köln
T: 0221 470-5525
F: 0221 470-2158
E-Mail: aqk19@uni-koeln.de

Forschungsschwerpunkte:

- Auswirkungen der Gentechnologie auf die Pädagogik von Menschen mit Körperbehinderung
- Pränatal- und Präimplantationsdiagnostik
- Hirnfunktionen und ihre Störungen in der Anwendung für Pädagogik bei Menschen mit Körperbehinderungen
- Ethische Fragestellungen im Zusammenhang mit Körperbehinderung
- Pflegeabhängigkeit und Körperbehinderung
- Autobiographien von Menschen mit Körperschädigungen

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Schlummer, Werner Dr. phil.

Universität zu Köln
Humanwissenschaftliche Fakultät
Arbeitsbereich Geistigbehindertenpädagogik
Klosterstr. 79 b
50931 Köln
T: 0221 470-5550
F: 0221 470-5580
E-Mail: werner.schlummer@hrf.uni-koeln.de
Homepage: <http://www.hf.uni-koeln.de/31274>

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche Rehabilitation von Menschen mit (geistiger) Behinderung
- Evaluation und Qualitätssicherung im Bereich Werkstätten für behinderte Menschen
- Mitwirkung von Beschäftigten in Werkstätten für behinderte Menschen
- Qualifizierung von Beschäftigten in Werkstätten für behinderte Menschen zum Thema Mitwirkung
- Arbeitsbegleitende und persönlichkeitsfördernde Maßnahmen in Werkstätten für behinderte Menschen
- Qualifizierung von Fachkräften für Arbeits- und Berufsförderung in Werkstätten für behinderte Menschen
- Gesundheitsmanagement in Werkstätten für behinderte Menschen
- Übergang Schule-Beruf

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Schmidt, Michael Dipl.-Soz. Wiss.

Forschungsinstitut Technologie und Behinderung (FTB)
Evangelische Stiftung Volmarstein
Grundschötteler Str. 40
58300 Wetter
T: 02335 9681-24
F: 02335 9681-19
E-Mail: ms@ftb-volmarstein.de
Homepage: <http://www.ftb-net.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Unterstützungstechnik (Hilfen für das tägliche Leben)
 - Barrierefreies Design, universelles Design
 - Akzeptanz von Rehabilitationstechnik
 - Mensch-Maschine-Interaktion
 - Themenstellungen zur Rehabilitation und Teilhabe
 - Qualitätsmanagement
-

Schmidt-Ohlemann, Matthias Dr. med.

Leitender Arzt

Rehabilitationszentrum Bethesda
kreuznacher diakonie
Waldemarstr. 24
55543 Bad Kreuznach
T: 0671 605-3611
F: 0671 605-3869
E-Mail: rmdo@kreuznacherdiakonie.de

Forschungsschwerpunkte:

- Ambulante wohnortnahe Rehabilitation, Community based Rehabilitation, Mobile Rehabilitation
 - Orthopädie und Rehabilitationsmedizin
 - Hilfsmittelversorgung, insbes. neue Technologien
 - Rehabilitation und Pflege
 - Unterstützte Kommunikation
-

Schmielau, Fritz Prof. Dr. Dr. Dr. med. habil.

Universität zu Lübeck
UKS-H Campus Lübeck
Institut für Medizinische Psychologie
Ratzeburger Allee 160
23538 Lübeck
T: 0451 500-6099
F: 0451 500-6097
E-Mail: schmielau@medpsy.uni-luebeck.de

Forschungsschwerpunkte:

- Erforschung cerebraler Sehfunktionen
 - Erforschung cerebraler Hörfunktionen
 - Cerebrale Plastizität
 - Rehabilitation visueller und auditiver Funktionen nach cerebraler Schädigung
 - Telemedizinische Rehabilitation von visuellen Störungen
-

Schmitz, Wolfgang Dipl.-Ing.

Forschungsinstitut Technologie und Behinderung (FTB)
Evangelische Stiftung Volmarstein
Grundschoßteiler Str. 40
58300 Wetter/Ruhr
T: 02335 9681-31
F: 02335 9681-19
E-Mail: w.schmitz@ftb-net.de
Homepage: <http://www.ftb-net.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Assistive Technologie
 - barrierefreies Design, universelles Design
 - Telekommunikations- und Informationstechnik für behinderte und ältere Menschen
 - Mensch-Maschine-Interaktion
 - Konzepte zur Hilfsmittelberatung
 - barrierefreies Bauen und Gestalten
-

Schmitz-Buhl, Stefan Mario Dipl.-Psych.

ctt Gelderland-Klinik
Fachklinik für Psychotherapie und Psychosomatik
Abteilung Qualitätsmanagement und Evaluation
Clemensstr.
47608 Geldern
T: 02831 137-324 /-214
F: 02831 137-221
E-Mail: m.schmitz-buhl@gelderlandklinik.de

Forschungsschwerpunkte:

- Qualitätsmanagement, Evaluation
 - Zertifizierung nach IQMP/KTQ
 - stationäre psychosomatische Rehabilitation
 - Entwicklung von Assessment-Instrumenten (u.a. Psychotherapiemotivation, Gruppenwirkfaktoren, Behandlungsergebnisse)
 - Zeitintensive Therapie: Zusammenhänge Behandlungsdauer - Behandlungsergebnis
 - Sozialmedizin
 - Differentielle Zuweisung zu Behandlungsprogrammen über Vor-Befund
 - Katamnesen
-

Schön, Elke Dr.

Elly-Heuss-Knapp-Str. 29
72074 Tübingen
T: 07071 81979
E-Mail: elke.schoen@supra-net.net

Forschungsschwerpunkte:

- Begleitforschung: Berufliche Teilhabe von Frauen mit unterschiedlichen Behinderungen und Fähigkeiten.
 - Umsetzung des SGB IX
 - Organisations- und Qualitätsentwicklung in Einrichtungen der Behindertenhilfe und begleitenden Diensten unter den Aspekten Mädchen-/Frauenförderung und -partizipation, Gender-Mainstreaming, Leit- und Richtlinien gegen sexuelle Gewalt, Prävention.
 - Multiplikatorinnen- und Netzwerkforschung: Prozesse der Selbstbestimmung und Partizipation für und mit Frauen mit sog. geistiger Behinderung.
 - Betriebs- und Arbeitsplatzanalysen im Bereich von Praktika und Beschäftigungen von jungen Frauen und Männern mit sog. geistiger Behinderung.
 - Wissenschaftliche Begleitung: Mobile interkulturelle Beratung für (und mit) Frauen und Männern, Mädchen und Jungen mit Behinderung und Migrationshintergrund und ihre Angehörigen in einer ländlichen Region (Praxisprojekt, Laufzeit in den Jahren 2008 und 2009).
 - Wissenschaftliche Evaluierung von 4 Modellprojekten in Süddeutschland im Bereich "Behinderung und Migration".
-

Schönle, Paul Walter Prof. Dr. Dr. med.

Ltd. Ärztlicher Direktor Maternus Klinik AG
Facharzt Neurologie und Psychiatrie
Facharzt Physikalische und Rehabilitativer Medizin
Sozialmedizin, Rehabilitationswesen, Klinische Geriatrie

Maternus Klinik für Rehabilitation
Am Brinkkamp 16
32545 Bad Oyenhausen
T: 05731 858302
E-Mail: paul-walter.schoenle@maternus.de

Forschungsschwerpunkte:

- Neurologische und neuropsychologische Rehabilitation, Rehabilitation nach Schlaganfall und Schädelhirntrauma
 - Rehabilitation von Aphasie- und Dysarthrie-Patienten
 - Botulinumtoxinbehandlung, Frührehabilitation
 - Neurologisches Reha-Assessment
 - Neuropharmakologische Behandlung in der neurologischen Rehabilitation
 - Ereigniskorrelierte Potentiale
-

Schricker, Thomas Dr. med.

Facharzt für Physikalische und Rehabilitative Medizin, Akupunktur, Chirotherapie, Sportmedizin,
Physikalische Therapie, Rehabilitationswesen

Klinik Bavaria
Solla 19-20
94078 Freyung
T: 08551 993733
E-Mail: rfriedl@bavaria-klinik.de
Homepage: <http://www.bavaria-klinik.de>

Weitere E-Mail-Adresse:
tschrickler@bavaria-klink.de

Forschungsschwerpunkte:

- Medizinisch-berufliche Rehabilitation
 - Sonographie am Bewegungsapparat
 - Therapiekonzepte für die orthopädisch-traumatologische Rehabilitation
-

Schröck, Rudolf Prof. Dr. med.

Paracelsus-Klinik Scheidegg
Kurstr. 5
88175 Scheidegg
T: 08381 501-225
F: 08381 501-290
E-Mail: prof.rudolf.schroeck@pk-mx.de

Forschungsschwerpunkte:

- Aktuelle Studie: "Psychosoziale Patientenschulung in der onkologischen Rehabilitation". Zeitraum 2008-2010. (Vergleich von Standardverfahren mit themenzentriertem Curriculum in Kleingruppen).
- Reha-Konzepte in onkologischer und gynäkologischer Rehabilitation.
- Evaluation stationärer onkologischer Rehabilitation: Bedarf, Indikationsstellung und Inanspruchnahme, Wirkungen.
- Psychosoziale Belastungen und Krankheitsbewältigung bei Krebs, Progressions-Angst.

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Schubmann, Rainer M. Dr.

Chefarzt Abteilung Kardiologie

Dr. Becker Klinikgesellschaft Möhnensee GmbH
Klinik Möhnensee
Schnappweg 2
59519 Möhnensee
T: 02924 800-520
F: 02924 800-556
E-Mail: rschubmann@dbkg.de
Homepage: <http://www.dbkg.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluationsforschung, Outcome-Parameter
 - Qualitätsmanagement
 - Patientenschulung
 - psycho-kardiologische Integrationskonzepte
 - Zielvereinbarung im Reha-Prozess
-

Schüle, Klaus Prof. Dr.

IQPR

Institut für Qualitätssicherung in Prävention und Rehabilitation
an der Deutschen Sporthochschule Köln

Eupener Str. 70

50933 Köln

T: 0221-277599-0

F: 0221-277599-10

E-Mail: schuele@dshs-koeln.de

Forschungsschwerpunkte:

- Soziologie der Behinderten, Medizinsoziologische Aspekte, Einstellung zu Behinderten, Organisationssoziologische Fragestellungen: Reha-Einrichtungen
- Aus- und Weiterbildung von Fachkräften in der Rehabilitation
- Bewegungstherapie, Sporttherapie, Reha-Sport: Onkologische Erkrankungen, Degenerative Erkrankungen des Stütz- und Bewegungsapparates,
- Assessmentverfahren in der Rehabilitation

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Schuhler, Petra Dr. phil.

Leitende Psychologin

AHG Klinik Münchwies

Zentrum für Psychosomatische Medizin, Psychotherapie und Suchtmedizin

Turmstr. 50-58

66540 Neunkirchen-Münchwies

T: 06858 691-220

E-Mail: pschuhler@ahg.de

Forschungsschwerpunkte:

- pathologischer PC/Internet-Gebrauch
- Persönlichkeitsstörungen
- schädlicher Gebrauch von Alkohol und suchtpotenten Medikamenten
- Psychotherapie älterer Rehabilitanden

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Schulte, Rudolf Dr. Dipl.-Psych.

Ltd. Psychologe

Klinik Teutoburger Wald
Teutoburger-Wald-Str. 33
49214 Bad Rothenfelde
T: 05424 62-2386
F: 05424 62-2277
E-Mail: rudolf.schulte@klinik-teutoburger-wald.de
Homepage: klinik-teutoburger-wald.de

Forschungsschwerpunkte:

- Patientenschulung in der kardiologischen Rehabilitation
- Krankheitsverarbeitung nach Herzinfarkt und operativen Eingriffen am Herzen
- Lebensqualität und Essstörungen bei Adipositas-Patienten
- Nachsorge von Adipösen nach stationärer Rehabilitation
- Raucherentwöhnung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Schultz, Konrad Dr.

Klinik Bad Reichenhall
Salzburger Str. 8-11
83435 Bad Reichenhall
T: 08651 709-535
F: 08651 709-565
E-Mail: konrad.schultz@klinik-bad-reichenhall.de
Homepage: <http://www.klinik-bad-reichenhall.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Pneumologische Rehabilitation
 - Entwicklung und Evaluation diagnostischer und therapeutischer Maßnahmen in der pneumologischen Rehabilitation
 - Patientenschulung bei chronischer Bronchitis, Asthma bronchiale, Sauerstoff-Langzeit-Therapie, Atemwegsallergien
 - Sauerstoff-Langzeit-Therapie
 - Tabakentwöhnung in der Pneumologischen Rehabilitation
 - Wie verändert sich Asthmakontrolle nach pneumologischer Reha?
 - Bewegungsmonitoring
 - Lebensqualität
 - Inspirationsmuskeltraining
-

Schultz, Titus Dr. med.

Facharzt für Orthopädie, Unfallchirurgie, Physikalische Therapie, Sportmedizin, Chirotherapie, Notfallmedizin, Osteopathie und Kinesiotaping-Therapie

Ortenau-Klinikum Offenburg-Gengenbach
Ambulantes Rehabilitationszentrum
Ebertplatz 12
77654 Offenburg
T: 0781 472-1690 Abteilung
E-Mail: dr.schultz_orthopaedie@web.de

Privatanschrift:
Kirchplatz 1
77963 Allmannsweier
Telefon: 07824 660969

Forschungsschwerpunkte:

- Entwicklung von Hilfsmitteln zur Rehabilitation
- Erstellung von Konzepten und Übungsprogrammen
- Entwicklung von Geräten zur professionell begleiteten Selbstbehandlung
- Einflechtung neuartiger Behandlungsmethoden in gängige Therapieabläufe
- Geschichte von Rehabilitation / Kurwesen / Badekultur

ICF-Anwendung

Schulz, Michael Dr. rer. medic.

Evangelisches Krankenhaus Bielefeld, Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie in Bethel
Remterweg 69-71
33617 Bielefeld
T: 0521 772-78022
F: 0521 772-78025
E-Mail: michael.schulz@evkb.de
Homepage: <http://www.pflege-in-der-psychiatrie.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitative Pflege
 - Psychiatrische Rehabilitation
 - Mobile Rehabilitation
 - Adherence
-

Schulze, Gisela C. Prof. Dr. phil. habil.

Professorin für Allgemeine Sonder- und Rehabilitationspädagogik

Universität Oldenburg
Ammerländer Heerstr. 114-116
26111 Oldenburg
T: 0441 798-2175
F: 0441 798-2012
E-Mail: gisela.c.schulze@uni-oldenburg.de
Homepage: <http://www.gisela-schulze.com>

Forschungsschwerpunkte:

- Theorien und Methoden der Rehabilitationspädagogik
 - Feldtheoretische Person-Umfeld- Analyse zur Prävention, Intervention und Rehabilitation
 - Rehabilitation von Heranwachsenden mit Beeinträchtigungen im Hören in Bildungsprozessen
 - Gestaltung altersgerechter Lebenswelten von Menschen mit Beeinträchtigungen
-

Schupp, Wilfried Dr. med.

m&i-Fachklinik Herzogenaurach
Abteilung für Neurologie und Neuropsychologie
In der Reuth 1
91074 Herzogenaurach
T: 09132 83-1035
F: 09132 83-1030
E-Mail: neurologie@fachklinik-herzogenaurach.de
Homepage: <http://www.fachklinik-herzogenaurach.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Neurologische Rehabilitation, übergreifende Behandlungsstrategien, Gesamtkonzept, europäischer Vergleich
- Sozialmedizinische Begutachtung und rehabilitationsmedizinische Prognose bei neurologischen und neuromuskulären Erkrankungen, Nachsorgekonzepte und Langzeitversorgung nach stationärer neurologischer Rehabilitation
- Teilstationäre / ambulante neurologische Rehabilitation
- Zusammenarbeit mit Selbsthilfegruppen bei neurologischen Erkrankungen
- Langzeitkonzepte bei Aphasikern
- EMG-Biofeedback in der neuro-orthopädischen Rehabilitation
- Telemedizinische Verfahren in (Neuro) Rehabilitation und Nachsorge
- Evaluation sport-/ bewegungstherapeutischer und neuropsychologischer Behandlungsverfahren in der (Neuro) Rehabilitation

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
-

Seidel, Egbert Johannes Prof. Dr. med. MSc

Facharzt für Physikalische und Rehabilitative Medizin, Facharzt für Sportmedizin, Manuelle Medizin, MSc in Geriatrie, Spezielle Schmerztherapie, Naturheilkunde, Physikalische Therapie und Balneologie

Sophien- und Hufeland-Klinikum Weimar
Zentrum für Physikalische und Rehabilitative Medizin mit ambulanten Präventions- und
Rehabilitationszentrum
Henry-van-de-Velde-Str. 2
99425 Weimar
T: 03643 57-3838
F: 03643 57-3802
E-Mail: e.seidel@klinikum-weimar.de
Homepage: <http://www.pdes.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Funktionsbeurteilung des neuromuskulären Systems
- Grundlagenforschung funktionsdiagnostischer Verfahren (2-d-Bewegungsanalyse, EMG-Polymyographie, Isokinetik)
- Methoden und Forschung diagnostischer Verfahren
- Thermometrie
- Evaluation manaldiagnostischer Methoden (craniomandibuläre Dysfunktionen)
- Dosis-Wirkung-Beziehung Kältetherapie

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Smolenski, Ulrich Christian Prof. Dr. med.

Universitätsklinikum Jena
Institut für Physiotherapie
Erlanger Allee 101
07740 Jena
T: 03641 9325-201
F: 03641 9325-202
E-Mail: ulrich.smolenski@med.uni-jena.de

Forschungsschwerpunkte:

- Klinische Evaluation von Therapiekonzepten (Therapiemittelvergleich/ Langzeitbeurteilungen bei Morbus Bechterew, Kiefergelenkdysfunktion, Zervikalsyndrom, Osteoporosesyndrom, nach Schlaganfall Post-Polio-Syndrom, Bewegungsfunktionsanalyse bei chronischem Rückenschmerz.
 - Sozioökonomische Evaluation der Rehabilitationskonzepte in der ambulanten und stationären Rehabilitation: Rehabilitationskonzepte und Qualitätssicherung, Rehabilitation nach Endoprothetik, nach Verletzungen am Bewegungssystem, Prävention- und Rehabilitationskonzepte bei Patienten mit Rückenschmerzen, Evaluation der funktionalen Gesundheit und der arbeitsplatzbezogenen Leistungsfähigkeit.
 - Lasertherapie
 - 3-D Bewegungsanalyse (Ultraschalltopometrie) (Wirbelsäule, Kiefergelenk, Ganganalyse)
 - EMG Polymyografie
 - Evaluation der funktionalen Gesundheit
 - Arbeitsplatzbezogene Leistungsfähigkeit (Diagnostik), arbeitsplatzbezogenes Training (work hardening)
 - Manuelle Medizin (Diagnostik und Therapie)
 - Forschungsberatungsstelle Manuelle Medizin der DGMM
-

Spijkers, Will Prof. Dr.

Institut für Psychologie der Rheinisch-Westfälischen
Technische Hochschule
Jägerstr. 17-19
52056 Aachen
T: 0241 809-3522
F: 0241 809-2318
E-Mail: will.spijkers@psych.rwth-aachen.de

Forschungsschwerpunkte:

- Reha-Assessment: Entwicklung und Evaluation
- Evaluationsforschung: Trainingsmaßnahmen für psychisch Behinderte
- Motorische Störungen: Gangstörungen, Störungen der Greifbewegungen
- Qualitätssicherung
- Individualisierung
- Teletutoring
- Mobilität

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Stange, Karl Heinz Prof. Dr.

Fachhochschule Erfurt
Fachbereich Sozialwesen
Altonaer Str. 25
99085 Erfurt
T: 0361 6700-536
F: 0361 6700-533
E-Mail: karl.heinz.stange@fh-erfurt.de
Homepage: <http://www.fh-erfurt.de/so>

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitation in der Gesetzlichen Krankenversicherung
- Evaluation psychosozialer Dienste
- Qualifizierung von Gesundheitsberufen
- Versorgungsforschung/Gesundheits- und Sozialberichterstattung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Ströbl, Veronika Dr.

Universität Würzburg
Institut für Psychotherapie und Medizinische Psychologie
Arbeitsbereich Rehabilitationswissenschaften
Marcusstr. 9-11
97070 Würzburg
T: 0931 31-82077
F: 0931 31-2078
E-Mail: stroebl@uni-wuerzburg.de
Homepage: <http://www.psychotherapie.uni-wuerzburg.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Gesundheitsförderung
 - Motivierung zur Lebensstiländerung
 - Theorien des Gesundheitsverhaltens
 - Patientenschulung
 - Gesundheitsbildung
 - Evaluationsforschung
-

Stucki, Gerold Prof. Dr. med. M.Sc.

Direktor

Swiss Paraplegic Research (SPF)
Guido A. Zäch Straße 4
CH-6207 Nottwil
T: +41-41 9396575
F: +41-41 9396577
E-Mail: gerold.stucki@paranet.ch
Homepage: <http://www.paranet.ch>

Professor und Lehrstuhlinhaber:
Seminar für Gesundheitswissenschaften und Gesundheitspolitik, Universität Luzern

Vorstand:

ICF Research Branch, WHO FIC CC Germany (DIMDI) at SPF, Nottwil, Switzerland and at IHRS,
Ludwig Maximilian University, Munich, Germany

Forschungsschwerpunkte:

- Evaluation von medizinischen, chirurgischen und rehabilitativen Interventionen bei muskuloskelettalen und chronischen Erkrankungen.
 - Internationale Entwicklung und Testung von ICF-Core-Sets für verschiedene Krankheiten in Kooperation mit der WHO und internationalen Fachgesellschaften.
 - Entwicklung und Implementierung von Outcome-Instrumenten.
 - Prävention im Kontext der multi- und interdisziplinären Versorgung des Patienten.
 - Assessment-basiertes klinisches Qualitätsmanagement für die Rehabilitation und Prävention im Kontext der multi- und interdisziplinären Versorgung des Patienten.
 - Entwicklung und Implementierung von umfassenden Rehabilitationsprogrammen für das Akutkrankenhaus sowie für die Frührehabilitation.
 - Entwicklung eines internet-basierten Assessment- und Evaluationsprogrammes für die Rehabilitation (Rehab-CYCLE), welches jetzt die ICF-Core-Sets als Grundlage verwendet.
-

Stürenburg, Hans Jörg Privatdozent Dr. med.

Facharzt für Neurologie

Klinik Niedersachsen
Neurologie
Hauptstr. 59
31542 Bad Nenndorf
T: 05723 707-470
F: 05723 707-472
E-Mail: h.stuerenburg@klinikniedersachsen.de
Homepage: <http://www.klinikniedersachsen.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitationsstrategien für Schlaganfallpatienten
 - Neuropharmakologie und Psychopharmakologie in der neurologischen Rehabilitation
 - Biochemie der Muskelalterung
 - Interdisziplinäre Schmerztherapie
 - Kopfschmerz und Migräne
-

Szczepanski, Rüdiger Dr. med.

Kinderhospital Osnabrück
Iburger Str. 187
49082 Osnabrück
T: 0541 5602-0
F: 0541 5602-107
E-Mail: szczepanski@kinderhospital.de

Forschungsschwerpunkte:

- Asthmaschulung im Bereich der wohnortnahen Asthma-Rehabilitation bei Kindern und Jugendlichen bis 18 Jahren, insbesondere dabei interdisziplinäre Zusammenarbeit.
 - Neurodermitisschulung
 - Diabetesschulung inkl. interdisziplinäre Begleitbetreuung.
 - Entwicklung eines modularen Schulungsprogramms für weniger/selten Erkrankungen (ModuS) sowie Zugangswege zur Schulung für Familien mit Migrationshintergrund bzw aus sozialen Randgruppen.
-

Teichmann, Johannes PD Dr. med.

Rehazentrum Oberharz
Klinik Erbprinzentanne
der Deutschen Rentenversicherung Braunschweig-Hannover
Goslarsche Str. 80
38678 Clausthal-Zellerfeld
T: 05323 881-700
F: 05323 881-703
E-Mail: johannes.teichmann@rehazentrum-oberharz.de
Homepage: <http://www.rehazentrum-oberharz.de>

- Untersuchungen zur Rehabilitationsbedürftigkeit bei onkologischen Patienten
- Evaluation von onkologischen Rehabilitationsmaßnahmen
- Reha-Nachsorge: Motivation der Patienten nach der Rehabilitationsmaßnahme

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Teller, Christian Dr.

Chefarzt der Orthopädischen Abteilung

Diana Klinik Bad Bevensen

Dahlenburger Str. 2 a

29549 Bad Bevensen

T: 05821 803-101

F: 05821 803-109

E-Mail: c.teller@diana-klinik.de

Homepage: <http://www.diana-klinik.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Qualitätsmanagement
- Clinical Pathways
- Wirtschaftliche Evaluierung von Rehaprozessen

ICF-Anwendung

- Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Theunissen, Georg Prof. Dr.

Universität Halle-Wittenberg

Philosophische Fakultät III Erziehungswissenschaften

Institut für Rehabilitationspädagogik

06099 Halle

T: 0345 5523-755

F: 0345 5527-049

E-Mail: theunissen@paedagogik.uni-halle.de

Forschungsschwerpunkte:

- Wohnformen und Versorgungssysteme für Menschen mit geistiger Behinderung.
 - Pädagogische Kunsttherapie und ästhetische Erziehung bei geistig schwer- und mehrfachbehinderten Menschen.
 - Verhaltensauffälligkeiten und psychische Störungen bei Geistigbehinderten: rehabilitative, pädagogische und therapeutische Konzepte.
 - Psychiatrie und geistige Behinderung.
 - Enthospitalisierung, Empowerment und geistige Behinderung.
-

Trowitzsch, Lutz Dr. med.

Ärztlicher Leiter, Facharzt für Innere Medizin, Physikalische und Rehabilitative Medizin, Sozialmedizin, Sportmedizin
Arbeitsmedizinische Fachkunde

Institut für Arbeits- und Sozialmedizin der Paracelsus-Klinik an der Gande
Bad Gandersheim
Dr. Heinrich-Jasper-Str. 2 a
37581 Bad Gandersheim
T: 05382 707-501
F: 05382 707-502
E-Mail: lutz.trowitzsch@pk-mx.de

Forschungsschwerpunkte:

- Assessmentverfahren: IRES II, EFL
 - Medizinische und berufliche Komplexrehabilitation
 - Sozialmedizinische berufliche Wiedereingliederung
 - Medizinische Trainingstherapie bei onkologischen Patienten (Mammakarzinom)
 - Berufsorientierung über 4 Tage mit Kooperationspartner BFW Goslar
 - Berufliches Wiedereingliederungsmanagement
-

van Kampen, Norbert MPH Dipl.-Soz.

Epilepsie Zentrum Berlin Brandenburg im Verbund der v. Bodelschwinghschen Anstalten Bethel
Herzbergstr. 79
10365 Berlin
T: 030 5472-3512
F: 030 5472-3502
E-Mail: n.kampen@keh-berlin.de

Forschungsschwerpunkte:

- Lebensqualitätsforschung bei Menschen mit Epilepsie
 - Outcomeforschung bei der operativen Epilepsieoperation
 - Berufliche und soziale Rehabilitation
 - Rehabilitation und Selbsthilfe
-

Vater, Gudrun Dipl.-Psych.

Universität zu Köln
Lehrstuhl für Arbeit und Berufliche Rehabilitation
Frangenheimstr. 4
50931 Köln
T: 0221 470-4602
F: 0221 470-7722
E-Mail: gudrun.vater@uni-koeln.de
Homepage: <http://www.hf.uni-koeln.de/30069>

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche Rehabilitation
 - Übergang Schule-Beruf
 - Evaluation
 - Selbstkonzeptforschung
 - Betriebliches Eingliederungsmanagement
 - Betriebliche Gesundheitsförderung
 - Am Lehrstuhl für Arbeit und berufliche Rehabilitation von Prof. Dr. Dr. Niehaus führen wir im Auftrag des Bundesministeriums für Arbeit und Soziales eine Untersuchung zum Kenntnis- und Umsetzungsstand sowie zur Praktikabilität des betrieblichen Eingliederungsmanagement nach § 84, 2 SGB IX in der alltäglichen Praxis der Unternehmen durch. Darüber hinaus werden vergleichbare Bemühungen der Prävention, die zur Förderung, Erhaltung und Wiederherstellung der Arbeitsfähigkeit beitragen, erfasst.
-

Vogel, Heiner Dr.

Universität Würzburg
Institut für Psychotherapie und Medizinische Psychologie
Klinikstr. 3
97070 Würzburg
T: 0931 31-82718
F: 0931 31-87117
E-Mail: h.vogel@uni-wuerzburg.de

Forschungsschwerpunkte:

- Qualitätssicherung
 - Medizinische Rehabilitation: Evaluationsforschung, Rehabilitationskonzepte, Rehabilitationszugang
 - Verhaltensmedizin
 - Gesundheitsförderung
 - Versorgungsforschung
-

Vogel, Martin Dr. med.

Ltd. Arzt

Mühlenbergklinik - Holsteinische Schweiz - Bad Malente
Frahmsallee 1-7
23714 Bad Malente-Gremsmühlen
T: 04523 993-1055
F: 04523 993-2222
E-Mail: martin.vogel@drv-nord.de

Forschungsschwerpunkte:

- Diagnostik und Therapie von fehlstatistikbedingten Rückenerkrankungen
 - Erarbeitung von Konzepten zur berufsspezifischen Rehabilitation: Integration von berufsspezifischen Aspekten in die Rehabilitation
 - Entwicklung von verzahnten Therapiekonzepten (ambulant/teilstationär/stationär)
-

Vogelgesang, Monika Dr. med.

Ärztin f. Neurologie, Psychiatrie, Psychosomatische Medizin und Psychotherapie, Rehabilitationswesen, Chefarztin

AHG Klinik Münchwies

Zentrum für Psychosomatische Medizin, Psychotherapie und Suchtmedizin

Turmstr. 50-58

66540 Neunkirchen

T: 06858 691-215

F: 06858 691-420

E-Mail: medleitungmue@ahg.de

Homepage: <http://www.ahg.de/muenchwies>

Forschungsschwerpunkte:

- Entwöhnungstherapie bei Suchterkrankungen (insbesondere Alkohol und Medikamente). Hier Entwicklung spezifischer Gruppentherapieprogramme bei Komorbidität, Katamneseerhebungen.
- Rehabilitationstherapie bei Anorexia / Bulimia nervosa, insbesondere bei Komorbidität mit Sucht. Hier Katamneseerhebung.
- Rehabilitationstherapie bei pathologischen Glücksspielerinnen. Hier vergleichende Beschreibung der Population und Katamneseerhebung.
- Rehabilitationstherapie bei PTBS und Dissoziativen Störungen. Hier Entwicklung von spezifischen Therapieprogrammen.
- Traumatherapie bei SuchtpatientInnen. Hier Mitentwicklung spezifischer therapeutischer Vorgehensweisen.

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Vogler, Johannes Dr. med.

Facharzt für Psychiatrie, Psychosomatische Medizin und Psychotherapie, Sozialmedizin, Rehabilitationswesen

Klinik Alpenblick

Kurweg 9

88316 Isny

T: 07562 71-1500

F: 07562 71-1519

E-Mail: johannes.vogler@wz-kliniken.de

Forschungsschwerpunkte:

- Internetgestützte Nachsorge, Depressionen
- Therapieschwerpunkt: Berufsbezogene Rehabilitation für Pflegekräfte und Beschäftigte in kaufmännischen Berufen, Männer-Therapie

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Volke, Eva Dipl.-Soz. Wiss.

Deutsche Rentenversicherung Bund
Geschäftsbereich Sozialmedizin und Rehabilitation
Bereich 0420 Reha-Wissenschaften
R4008A
Ruhrstr. 2
10704 Berlin
T: 030 865-39334
F: 030 865-28879
E-Mail: eva.volke@drv-bund.de
Homepage: <http://www.deutsche-rentenversicherung.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Entwicklung von Reha-Therapiestandards
 - Evidenzbasierung in der Rehabilitation
 - Entwicklung von Reha-Konzepten im Gesundheitssystem
-

von Kardorff, Ernst Prof. Dr.

Humboldt-Universität zu Berlin
Institut für Rehabilitationswissenschaften
Georgenstr. 36
10117 Berlin
T: 030 2093-4374
F: 030 2093-4437
E-Mail: ernst.von.kardorff@rz.hu-berlin.de

Forschungsschwerpunkte:

- Altenhilfeforschung
- Gemeinde- und Sozialpsychiatrie
- Soziale Netzwerke und Unterstützung bei chronisch Kranken
- Entwicklung qualitativer Forschungsmethoden in der Rehabilitations- und Gesundheitsforschung
- Angehörige in der Rehabilitation
- Leben mit chronischer Krankheit und Behinderung
- Berufliche Rehabilitation psychisch Kranker
- virtuelle Unterstützungsnetze in der Rehabilitation

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

von Renteln-Kruse, Wolfgang Prof. Dr.

Chefarzt

Albertinen-Haus
Zentrum für Geriatrie und Gerontologie
Medizinisch-Geriatriische Klinik
Wissenschaftliche Einrichtung an der Universität Hamburg
Sellhopsweg 18-22
22459 Hamburg
T: 040 5581-1351
F: 040 5581-1000
E-Mail: w.renteln-kruse@albertinen.de
Homepage: <http://www.albertinen.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Klinische Geriatrie
 - Rehabilitation nach Schlaganfall
 - geriatrisches Assessment
 - Gesundheitsförderung und Prävention im Alter
-

Wacker, Elisabeth Prof. Dr. rer. soc.

Technische Universität Dortmund
Fakultät Rehabilitationswissenschaften
Rehabilitationssoziologie
Emil-Figge-Str. 50
44221 Dortmund
T: 0231 755-4553
F: 0231 755-5893
E-Mail: elisabeth.wacker@tu-dortmund.de
Homepage: <http://www.fk-reha.uni-dortmund.de/fk13/de/Aktuelles/>

Forschungsschwerpunkte:

- Lebenswelten von Menschen mit Behinderungen:
- Strukturen, Institutionen und Konzeptionen der Behindertenhilfe
- Soziale Rehabilitation
- Menschen mit Behinderung im Alter
- Qualität der Behindertenhilfe, soziale Dienstleistung
- Steuerungselemente (Persönliches Budget)
- Teilhabe in der Lebensspanne
- Wandel der Versorgungssysteme

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Waldmann, Marianne Dipl.-PGW, M.Sc., M.A.

Stadt Rödermark
Fachbereich Kinder, Jugend und Senioren
Fachabteilung Senioren, Sozialer Dienst
maxQ. im bfw - Unternehmen für Bildung:
Bildung und Beratung für Erziehung, Soziales und Gesundheit
c/o Marbachweg 86
60435 Frankfurt/Main
T: 0162 9268199 (mobil)
E-Mail: pflegegesundheitswissenschaft@waldmann.name

Forschungsschwerpunkte:

- Gesundheits- und Pflegewissenschaft, Schwerpunkt: Management
- Sozialmanagement
- Stroke Unit
- Generationenübergreifendes/ demenzfreundliches Wohnen
- Case Management und Barrierefreiheit
- Weiterbildung: HilfsmittelexpertIn
- Bedarfsanalyse zur gewünschten Lebens-, Wohn- und Betreuungssituation der 50+ Generation in Rödermark, Landkreis Offenbach
- Aus-/ Weiterbildung: Altenpflege/ Gesundheitsberufe

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Waldschmidt, Anne Prof. Dr. rer. pol.

Univ.-Prof. für Soziologie und Politik der Rehabilitation, Disability Studies

Universität zu Köln
Humanwissenschaftliche Fakultät
Fragenheimstr. 4
50931 Köln
T: 0221 470-6890
F: 0221 470-7794
E-Mail: anne.waldschmidt@uni-koeln.de
Homepage: <http://www.hf.uni-koeln.de/30252>

Forschungsschwerpunkte:

- Soziologische Theorie der Prävention und Rehabilitation, insbesondere Wissenssoziologie, Körpersoziologie, Politische Soziologie
- Versorgungsforschung, insbesondere Selbstbestimmung in der Rehabilitation
- Rehabilitationspolitik, Gesundheits- und Sozialpolitik im internationalen Vergleich, insbesondere in der Europäischen Union
- Selbsthilfegruppen und Interessenvertretung in Rehabilitation und Behindertenpolitik
- Gender Studies, Diversity Studies
- Disability Studies

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Wallbruch, Rainer Dipl.-Psych.

Forschungsinstitut Technologie und Behinderung (FTB)
Evangelische Stiftung Volmarstein
Grundschötteler Str. 40
58300 Wetter
T: 02335 9681-23
F: 02335 9681-19
E-Mail: rw@ftb-net.de
Homepage: <http://www.ftb-net.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitationstechnik (Unterstützte Kommunikation, Umfeldkontrolle)
 - Barrierefreies Design, universelles Design
 - Telekommunikations- und Informationstechnik für behinderte und ältere Menschen
 - Mensch-Maschine-Interaktion
 - Akzeptanz von Rehabilitationstechnik
 - Konzepte zur Hilfsmittelberatung
 - Trainingskonzepte für Hilfsmittel
-

Wansing, Gudrun Dr. phil. Dipl. Heilpäd.

Universität Dortmund
Fakultät Rehabilitationswissenschaften, Rehabilitationssoziologie
Emil-Figge-Str. 50
44221 Dortmund
T: 0231 755-5206
F: 0231 755-5893
E-Mail: gudrun.wansing@uni-dortmund.de
Homepage: <http://www.fk-reha.uni-dortmund.de/Soziologie/>

Forschungsschwerpunkte:

- Theorie gesellschaftlicher Teilhabe (Inklusion/Exklusion)
 - Rehabilitationspolitik
 - Begleitforschung Persönliches Budget
 - Organisation und Qualitätsmanagement sozialer Dienstleistungen
 - Frühförderung
-

Warschburger, Petra Prof. Dr.

Universität Potsdam
Department Psychologie
Postfach 60 15 53
14415 Potsdam
T: 0331 977-2988
F: 0331 977-2794
E-Mail: warschb@uni-potsdam.de
Homepage: <http://www.psych.uni-potsdam.de/counseling/index-d.html>

Forschungsschwerpunkte:

- Entwicklung und Evaluation von Patientenschulungsprogrammen
 - Kinderrehabilitation (insbesondere bei Asthma, Neurodermitis, Adipositas)
 - Lebensqualität
 - Elterntraining
-

Wasem, Jürgen Prof. Dr.

Universität Duisburg-Essen
Lehrstuhl für Medizin-Management
Fachbereich 5 Wirtschaftswissenschaften
Campus Essen
45117 Essen
T: 0201 183-4283
F: 0201 183-4073
E-Mail: juergen.wasem@uni-due.de
Homepage: <http://www.uni-due.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Ökonomische Evaluation der Rehabilitation
- Ethische Aspekte der Ressourcenverwendung in der Rehabilitation
- Rehabilitation und Pflegebedürftigkeit

ICF-Anwendung

Weber, Andreas Dr.

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Medizinische Fakultät,
Sektion Medizinische Soziologie
Harz 42 a
06108 Halle
T: 0345 557-1176
F: 0345 557-1165
E-Mail: andreas.weber@medizin.uni-halle.de

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitationssoziologie: berufliche und soziale Reintegration
- Rehabilitationssystemforschung: Internationale Vergleiche
- Theorie der Rehabilitation: gesellschaftstheoretische Grundlagen
- Rehabilitation von Menschen mit kommunikativer Behinderung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Weis, Joachim Prof. Dr.

Universität Freiburg
Klinik für Tumorbiologie
Abteilung Psychoonkologie
Breisacher Str. 117
79106 Freiburg
T: 0761 206-2218
F: 0761 206-2258
E-Mail: weis@tumorbio.uni-freiburg.de

Forschungsschwerpunkte:

- Psychoonkologie
- Evaluationsforschung
- Forschungsmethoden der Rehabilitation
- Salutogenese
- Psychologische Intervention in der Rehabilitation
- Versorgungs- und Systemforschung
- Neuropsychologie in der onkologischen Rehabilitation
- Patientenorientierung, Patientenkompetenz
- Arzt-Patienten Kommunikation

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Welti, Felix Prof. Dr. jur. habil

Sozial- und Verwaltungsrecht

Hochschule Neubrandenburg
Fachbereich Gesundheit, Pflege, Management
Brodaer Str. 2
1703417033 Neubrandenburg
T: 0395 5693-469
E-Mail: mail@felix-welti.de
Homepage: <http://www.felix-welti.de>

Privatanschrift:

Marquardplatz 3
23554 Lübeck
Telefon: 0451 81327-42
Telefax: 0451 81327-43

Forschungsschwerpunkte:

- Recht der Rehabilitation, Teilhabe und Gleichstellung behinderter Menschen (Verfassungs- und Europarecht, Behindertenrechtskonvention, SGB IX, BGG, AGG).

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Wendt, Thomas Prof. Dr. med.

Arzt für Innere Medizin, Physikalische und Rehabilitative Medizin, Kardiologie, Sportmedizin, Sozialmedizin, Ärztliches Qualitätsmanagement, Kardiovaskulärer Präventivmediziner DGPR

Kardiocentrum Frankfurt
Roßmarkt 23
60311 Frankfurt
T: 069-9130910
F: 069-91309130
E-Mail: tom.wendt@t-online.de
Homepage: <http://www.prof-wendt.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Weiterentwicklung sowie Struktur-, Prozess-, und Ergebnisevaluation stationärer, teilstationärer und ambulanter kardiologischer Rehabilitationsprogramme.
- Maßnahmen zur dauerhaften Sicherung des in der kardiologischen und geriatrischen Rehabilitation erzielten Akuterfolges einschließlich Verbesserung der Vernetzung und Kommunikation der am Prozess beteiligten Versorgungseinrichtungen und -angebote.
- Sport- und Bewegungstherapie in der Prävention und Rehabilitation von Herz-/ Kreislaufkrankheiten.
- Primärprävention in der Schule
- Endotheliale Dysfunktion

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von Coresets / Kurzlisten
-

Widera, Teresia Dr. phil. Dipl.-Psych.

Deutsche Rentenversicherung Bund
Geschäftsbereich Sozialmedizin und Rehabilitation
Bereich 0430 Reha-Qualitätssicherung, Epidemiologie und Statistik
R4115
Ruhrstr. 2
10704 Berlin
T: 030 865-39343
F: 030 865-7920481
E-Mail: teresia.widera@drv-bund.de
Homepage: <http://www.deutsche-rentenversicherung.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Sozialmedizin
- Rehabilitationswissenschaften
- Qualitätssicherung in der medizinischen Rehabilitation: Struktur-, Prozess- und Ergebnisqualität.
- Stationäre medizinische Rehabilitation, ambulante medizinische Rehabilitation, Rehabilitation von Kindern und Jugendlichen
- Epidemiologie und Statistik.
- Evaluation der rehabilitativen Versorgung und der Reha-Qualitätssicherung der Rentenversicherung.
- Rehabilitationskonzepte

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Wilken, Udo Prof. Dr.

Fachhochschule Hildesheim
Fachbereich Sozialpädagogik
Große Venedig 39
31134 Hildesheim
T: 05121 881-401
F: 05121 881-402
E-Mail: wilken@hawk-hhg.de

Forschungsschwerpunkte:

- Sonderpädagogik und Rehabilitation bei Körper-, Geistig- und Mehrfachbehinderung.
- Berufliche Rehabilitation in Werkstätten für Behinderte und Arbeitsassistentenprojekten der Unterstützten Beschäftigung.
- Übergang von körper- und geistigbehinderten Schülern in die Arbeitswelt.
- Entwicklung integrativer Wohn- und Lebensgestaltung insbesondere von Menschen mit Down-Syndrom.
- Freizeit-, Kultur- und Tourismusgestaltung, integrative Tourismusförderung (Tourism for All).
- Sozialethik, ethische Beratung und Pränataldiagnostik.
- Elternarbeit und Selbsthilfe
- Sozialmanagement in Rehabilitationseinrichtungen
- Rehabilitative Sozialarbeit in Entwicklungsländern

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Winnefeld, Marlis Dr. med., MPH

Deutsche Rentenversicherung Bund
Geschäftsbereich Sozialmedizin und Rehabilitationswissenschaften
Referat 0422 Evidenzbasierung und Konzeption
R4002
10704 Berlin
T: 030 865-31850
F: 030 865-28879
E-Mail: marlis.winnefeld@drv-bund.de
Homepage: <http://www.deutsche-rentenversicherung-bund.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Reha-Leitlinienentwicklung
 - Evidenzbasierung in der Rehabilitation
 - Konzeptentwicklung für die Rehabilitation
 - Bewegungstherapie in der Rehabilitation
 - Prävention
 - Gesundheitsbildung
 - Reha-Nachsorge
 - Genderaspekte der Rehabilitation
 - Patientenorientierung und Partizipative Entscheidungsfindung in der Rehabilitation
 - Qualitätssicherung
 - Rehabilitation im Gesundheitswesen
-

Wittmann, Michael Dr.

Facharzt für Innere Medizin, Lungen- und Bronchialheilkunde, Allergologie, Sozialmedizin

Klinik Bad Reichenhall
Zentrum für Rehabilitation, Pneumologie und Orthopädie
Salzburger Str. 8-11
83435 Bad Reichenhall
T: 08651 709-531
F: 08651 709-565
E-Mail: michael.wittmann@klinik-bad-reichenhall.de

Forschungsschwerpunkte:

- Pneumologische Rehabilitation, Evaluation bzgl. Asthma und COPD.
 - Entwicklung und Evaluation diagnostischer und therapeutischer Maßnahmen, insbesondere des Patientenverhaltenstrainings.
 - Patientenschulung bei COPD, Asthma und interstitiellen Lungenerkrankungen.
 - Aktivitätsmessung, Bewegungssensoren
-

Woldag, Hartwig PD Dr. med. habil

Leitender Oberarzt
Facharzt für Neurologie, Sozialmedizin, Rehawesen, Klinische Geriatrie

Neurologisches Rehabilitationszentrum Leipzig (NRZ)
Muldentalgasse 1
04828 Bennewitz
T: 03425 888-390
F: 03425 888-877
E-Mail: woldag@sachsenklinik.de
Homepage: <http://www.nrz-leipzig.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Rehabilitation motorischer Funktionsstörungen der oberen Extremität
- Evaluation der neurophysiologischen Grundlagen therapeutischer Interventionen
- Einsatz von Botulinumtoxin bei Spastik
- Outcomeforschung

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
-

Worringen, Ulrike Dr.

Diplom-Psychologin, Psychologische Psychotherapeutin

Deutsche Rentenversicherung Bund
Abteilung Rehabilitation, Dezernat 8023
10704 Berlin
T: 030 865-82087
F: 030 865-123
E-Mail: dr.ulrike.worringen@drv-bund.de
Homepage: <http://www.deutsche-rentenversicherung.de>

Forschungsschwerpunkte:

- Gesundheitstraining / Patientenschulung
 - Rehabilitationspsychologie
-

Worseck, Thomas Dipl.-Soz. Ök.

Deutscher Verein der professionellen Gehörlosen- und Schwerhörigenselbsthilfe e.V.
Peutestr. 51
20539 Hamburg
T: 040 386 317 88
F: 040 386 317 89
E-Mail: two@dvgs.de

Forschungsschwerpunkte:

- Berufliche und soziale Rehabilitation von schwerhörigen und gehörlosen Menschen
 - Integration und Inklusion hörbehinderter Kinder und Erwachsener
 - Erwachsenen-/ Weiterbildung für Menschen mit Hörbehinderungen und Akteure von Integrationsprozessen
 - Qualitätssicherung in der Rehabilitation hörbehinderter Menschen
 - Hörbehinderung und selbstbestimmtes Leben
 - Rehabilitation hörbehinderter Menschen in der EU
 - Rechte hörbehinderter Menschen
-

Wulfert, Edith

Institut für Rehabilitationsforschung Norderney e.V.
Abteilung Bad Rothenfelde
Auf der Stöwwe 11
49214 Bad Rothenfelde
T: 05424 220-471
E-Mail: wulfert.ifr@klinik-muensterland.de

Forschungsschwerpunkte:

- Kommunikation in der stationären somatischen Rehabilitation
 - Dokumentationsassistenz in Projekten zur Optimierung der Kontakte zwischen Pflegenden und Rehabilitanden (OptiPPaR) und zur partizipativen Vereinbarung von teilhabeorientierten Rehabilitationszielen mit Rehabilitanden (ParZiVaR)
-

Zelfel, Rudolf C. Dr. Dipl.-Psych.

IQPR

Institut für Qualitätssicherung in Prävention und Rehabilitation GmbH
an der Deutschen Sporthochschule Köln

Eupener Str. 70

50933 Köln

T: 0221 322537

E-Mail: dr.zelfel@web.de

Homepage: <http://www.iqpr.de>

Weitere Tätigkeit:

Universität Bamberg

Fachbereich Humanwissenschaften

Markusplatz 3

96045 Bamberg

Forschungsschwerpunkte:

- Forschungen im Bereich der beruflichen Eingliederung von Jugendlichen mit Behinderungen
- Berufliche Rehabilitation
- Definition und Bestimmung von Lernbehinderung, Lernbeeinträchtigung
- ICF
- Selbsthilfe von Menschen und Angehörigen mit Behinderung
- Qualitätssicherung im Bereich der Teilhabe von Menschen mit Behinderungen
- Rehaplanung, Dokumentation und Qualitätssicherung
- Evaluation von beruflichen Teilhabeleistungen
- Betriebliches Gesundheits- und Altersmanagement

ICF-Anwendung

- als konzeptionelles Modell / theoretisches Bezugssystem
 - Entwicklung, Erprobung oder Validierung von ICF-basierten Instrumenten / Tools
 - als Klassifikationssystem in Forschungsvorhaben
-

Zimmer, Markus Dr. med. Dipl.-Phys.

Orthopädische Klinik Tegernsee der Deutschen Rentenversicherung Bayern Süd

Seestr. 80

83684 Tegernsee

T: 08022 185-232

F: 08022 185-400

E-Mail: medizin@ok-tegernsee.de

Forschungsschwerpunkte:

- Sozialmedizinische und / oder arbeitsmedizinische Begutachtung
 - Qualitätsmanagement und -sicherung
 - Elektronische Patientenakte
 - Reha-Nachsorge
 - Arbeitsplatzorientierte Therapie
 - Evaluation funktioneller Leistungsfähigkeit
-

Zwerenz, Rüdiger Dr. Dipl.-Psych.

Klinik und Poliklinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
Untere Zahlbacher Str. 8
55131 Mainz
T: 06131 17-2999
F: 06131 17-6688
E-Mail: zwerenz@uni-mainz.de
Homepage: <http://www.klinik.uni-mainz.de/psychosomatik>

Forschungsschwerpunkte:

- Psychosomatische Rehabilitation
 - Psychische und psychosomatische Beschwerden bei beruflichen Belastungen
 - Erfassung der berufsbezogenen Therapiemotivation (Entwicklung eines Messverfahrens)
 - Berufsbezogene Behandlungsangebote in der medizinischen Rehabilitation
 - Psychoonkologie
 - Psychotherapieforschung
-

Zwingmann, Christian Prof. Dr.

Evangelische Fachhochschule Rheinland-Westfalen-Lippe
Immanuel-Kant-Str. 18-20
44803 Bochum
T: 0175 4306942
F: 0211 887-973144
E-Mail: christian.zwingmann@web.de

Forschungsschwerpunkte:

- Versorgungsforschung
 - Evaluation von Rehabilitationsmaßnahmen
 - gesundheitsbezogene Lebensqualität
 - Assessmentinstrumente, Outcome-Messung
 - empirische Forschungsmethodik
 - Krankheitsbewältigung und Lebensstiländerung
 - Religiosität in Psychotherapie und Psychosomatik
-

© 2010 Institut der deutschen Wirtschaft Köln - REHADAT(<http://www.rehadat.de>)

Adipositas 1, 64, 94, 108
 Akupunktur 16, 91
 Akzeptanz 12, 45, 72, 88, 108
 Allergien 13, 55, 94, 100, 108
 Altenhilfe 49, 105
 Alter und Behinderung 13, 28, 80, 106
 Ambulante Rehabilitation 2, 3, 8, 15, 16, 28, 31, 32, 36, 47, 49, 59, 60, 63, 70, 71, 89, 96, 97, 111
 Angehörige 1, 7, 18, 24, 35, 64, 105, 108, 115
 Anschlussheilbehandlung 34, 39
 Anthropologie 30
 Aphasie 24, 91, 96
 Arbeitserprobung 56, 85
 Arbeitsmedizin 51, 69, 83, 115
 Arzt-Patienten-Verhältnis 24, 28, 30, 85, 110
 Assessment 3, 15, 18, 19, 22, 24, 25, 29, 30, 36, 41, 44, 45, 46, 53, 56, 61, 64, 65, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 83, 85, 86, 90, 91, 93, 98, 99, 102, 106, 116
 Assistenz 19, 84, 112
 Ausbildung / Weiterbildung 6, 7, 18, 21, 22, 26, 33, 49, 57, 63, 65, 71, 80, 88, 93, 98, 107, 114
 Balneologie 32, 95, 97
 Barrierefreiheit 12, 15, 20, 35, 47, 72, 77, 85, 88, 89, 107, 108
 Begutachtung 25, 29, 30, 43, 51, 54, 59, 61, 65, 66, 67, 69, 73, 82, 83, 86, 96, 115
 Berufliche Belastungserprobung 6, 38, 49
 Berufliche Rehabilitation 6, 7, 9, 10, 13, 14, 15, 17, 21, 24, 25, 28, 29, 30, 33, 38, 39, 46, 47, 49, 50, 55, 56, 57, 61, 62, 63, 69, 70, 73, 75, 77, 79, 80, 83, 86, 87, 88, 102, 103, 105, 109, 112, 114, 115
 Berufliche Teilhabe 13, 17, 28, 49, 62, 82, 90, 110, 115
 Berufsbezogene Interventionen 20, 38, 51, 72, 115, 116
 Berufsfindung 56, 64, 77
 Berufsorientierte Rehabilitation 11, 32, 59, 61, 64, 66, 67, 83, 102, 103, 104
 Betriebliche Gesundheitsförderung 19, 52, 62, 75, 103
 Betriebliche Integration 6, 28, 62, 73
 Betriebliches Eingliederungsmanagement 6, 24, 29, 61, 62, 70, 73, 75, 82, 83, 86, 103
 Bewegungsanalyse 37, 97
 Bewegungstherapie 11, 15, 46, 49, 69, 76, 93, 96, 111, 112
 Biofeedback 52, 96
 Biometrie 69
 Case-Management 14, 17, 18, 24, 40, 61, 75, 82, 83, 107
 CI-Rehabilitation 57
 Coping / Krankheitsbewältigung 5, 6, 9, 23, 34, 38, 46, 53, 58, 61, 71, 92, 94, 116
 Demenz 36
 Dermatologie 13, 55
 Diabetes 1, 41, 47, 55, 68, 100
 Diagnostik 1, 14, 30, 33, 36, 43, 48, 52, 53, 63, 64, 66, 68, 75, 76, 77, 82, 83, 91, 94, 97, 103, 113
 Dialyse 24, 25
 Didaktik 57, 63, 72
 Disability Management 6, 29, 62, 73, 86
 Disability Studies 39, 84, 107
 Dokumentation 11, 24, 31, 46, 53, 55, 73, 74, 77, 114, 115
 EDV 19, 22, 46, 48
 EFL 30, 61, 73, 83, 102, 115
 Elternschaft 84
 E-Mental-Health 8
 Empirie 3, 24, 29, 87, 116
 Empowerment 46, 101
 Endoprothese 68, 71, 85, 97
 Entspannungsverfahren 52, 65
 Entwicklungsstörung 64
 Epidemiologie 26, 29, 32, 45, 50, 77, 111
 Epilepsie 102
 Ergonomie 56
 Ergotherapie 9, 36, 42, 64
 Erwerbsverlauf 19, 41
 Essstörung 5, 65, 94, 104
 Ethik 30, 36, 80, 87, 109, 112
 Europa 6, 18, 107, 114
 Evaluation / Evaluationsforschung 2, 4, 5, 7, 9, 10, 13, 14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 29, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 38, 40, 41, 42, 43, 44, 46, 47, 48, 50, 51, 52, 53, 55, 58, 59, 60, 62, 63, 64, 69, 71, 73, 74, 75, 76, 79, 80, 81, 82, 84, 86, 87, 88, 90, 92, 94, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 103, 108, 109, 110, 111, 113, 115, 116
 Evidenzbasierung 11, 105, 112
 Fahreignung 8, 61, 83
 Fallpauschale 7, 22, 32
 Familientherapie 27
 Fatigue 36, 71
 FCE-Verfahren 13, 29, 55
 Frauen 18, 28, 84, 90
 Frühberentung 19, 50
 Frühförderung 57, 58, 108
 Frührehabilitation 7, 42, 49, 50, 91, 99
 Funktionelle Elektrostimulation 37
 Funktionsdiagnostik 15, 37, 76, 78, 97
 Gangrehabilitation 37, 64, 98
 Gastroenterologie 55, 79
 Geistige Behinderung 60, 88, 90, 101, 112
 Genetik 34, 39, 87
 Gerontologie / Geriatrische Rehabilitation 18, 20, 24, 36, 49, 50, 73, 106, 111
 Geschichte 21, 39, 45, 80, 87, 95
 Geschlechtsspezifische Faktoren 11, 29, 68, 107, 112
 Gesundheitsförderung 3, 7, 9, 11, 17, 19, 24, 25, 29, 67, 72, 76, 78, 81, 96, 99, 103, 106, 112, 113
 Gesundheitsmanagement 19, 62, 75, 82, 88, 115
 Gesundheitsökonomie 3, 4, 5, 31, 32, 47, 78, 87
 Gesundheitssystem 11, 17, 22, 29, 32, 33, 44, 46, 87, 98, 105, 112
 Gesundheitswissenschaft 4, 16, 23, 40, 41, 51, 107
 Gleichberechtigung 110
 Gynäkologische Rehabilitation 92
 Herz-Kreislauf-Erkrankungen 6, 9, 11, 25, 32, 33, 34, 47, 49, 65, 68, 94, 111
 Hilfsmittel 7, 12, 15, 35, 45, 48, 72, 76, 81, 88, 89, 95, 107, 108
 Hirnschädigung 14, 42, 48, 54, 58, 75, 87, 89
 Hörfunktion 89
 Hörschädigung 57, 96, 114

ICF 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 30, 32, 33, 35, 36, 38, 39, 40, 42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 63, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 74, 75, 76, 77, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 104, 105, 106, 107, 109, 110, 111, 112, 113, 115

Immunsystem 5

Indikation 26, 29, 31, 84, 92

Indikatoren 19, 29

Informationslogistik 44

Informationstechnik 12, 15, 35, 85, 89, 108

Inklusion 47, 57, 108, 114

Integrationsvereinbarung 6

Integrierte Versorgung 8, 63

Intensivmedizin 7

Interdisziplinäre Konzepte 2, 10, 38, 46, 47, 48, 76, 83, 99, 100

Internationale Vergleiche 18, 86, 96, 107, 109

Internet 8, 12, 93, 99, 104

Jugendlicher 1, 4, 24, 34, 47, 52, 57, 59, 64, 96, 100, 111, 115

Kardiologische Rehabilitation 9, 39, 47, 49, 50, 71, 94, 111

Katamnese 11, 17, 53, 55, 60, 74, 90, 104

Kind 1, 4, 24, 34, 47, 52, 57, 59, 64, 100, 108, 111

Klassifikation 22, 39, 45, 46

Klimatologie 13, 32, 55

Kognitives Training 48

Kommunikation 12, 15, 17, 21, 24, 28, 35, 42, 47, 79, 81, 85, 89, 108, 109, 110, 111, 114

Komorbidität 2, 31, 49, 83, 104

Körperbehinderung 57, 58, 87, 112

Krankenversicherung 98

Krebs 2, 32, 36, 38, 79, 92, 93, 100, 102, 110

Lebensqualität 23, 36, 37, 40, 46, 65, 79, 84, 94, 102, 108, 116

Lehrer 38

Leistungen zur Teilhabe 63, 69, 86, 115

Leistungsdiagnostik 15, 25, 29, 43, 61, 69, 83, 97

Leitlinien 1, 10, 11, 13, 31, 33, 43, 44, 55, 73, 87, 112

Lernbehinderung 21, 115

Medizinisch-Berufliche Rehabilitation 11, 19, 22, 49, 56, 83, 91, 102

Medizinische Rehabilitation 3, 17, 24, 26, 28, 41, 50, 52, 59, 63, 65, 66, 68, 72, 79, 89, 103, 111, 116

Medizinische Trainingstherapie 15, 16, 102

Mehrfachbehinderung 101, 112

Menschenrechte 39

Mensch-Maschine-Interaktion 12, 15, 35, 85, 88, 89, 108

Messinstrumente 25, 27, 31, 65, 71, 116

Methoden 9, 18, 23, 42, 46, 53, 63, 65, 67, 69, 81, 84, 87, 96, 97, 105, 110, 116

Migranten 29, 41, 80, 90, 100

Mobile Rehabilitation 89, 95

Modellarbeitsplatz 56

Morbus Bechterew 97

Morbus Parkinson 21, 42

Motivation 17, 26, 30, 49, 53, 64, 66, 71, 74, 79, 81, 90, 99, 100, 116

Motorik 1, 42, 58, 64, 76, 98, 113

Nachsorge 2, 8, 9, 11, 20, 30, 34, 39, 41, 46, 49, 65, 68, 73, 74, 78, 94, 96, 100, 104, 112, 115

Neurologische Rehabilitation 5, 8, 9, 14, 23, 35, 37, 42, 43, 45, 48, 54, 64, 66, 73, 89, 91, 96, 100

Neuroorthopädie 48, 54, 60, 96

Neurophysiologie 113

Neuropsychologie 34, 42, 64, 66, 75, 91, 96, 110

Ökonomische Aspekte 3, 5, 73, 77, 78, 86, 97, 101, 109

Onkologische Rehabilitation 2, 33, 36, 37, 38, 40, 79, 92, 100, 102, 110

Ophthalmologische Rehabilitation 46

Organisationsentwicklung 3, 7, 87, 90

Orthopädische Rehabilitation 2, 3, 5, 10, 25, 30, 38, 48, 52, 60, 67, 71, 73, 76, 85, 89, 91, 96

Osteoporose 10, 16, 25, 48, 76, 97

Outcome 9, 22, 23, 24, 25, 31, 33, 38, 39, 44, 46, 48, 50, 64, 71, 76, 84, 86, 90, 92, 99, 102, 111, 113, 116

Pädagogik 1, 6, 7, 10, 21, 57, 58, 81, 87, 96, 101, 112

Palliativmedizin 7, 60, 70

Partizipation 40, 72, 81, 88, 90, 112

Patientenorientierung 23, 28, 33, 46, 78, 110, 112

Patientenschulung 3, 10, 13, 20, 23, 26, 41, 46, 49, 52, 53, 54, 55, 63, 66, 78, 81, 92, 94, 99, 100, 108, 113

Patientenzufriedenheit 31, 53, 64, 74

Persönliches Budget 47, 84, 106, 108

Pflege 4, 13, 16, 18, 24, 30, 40, 41, 49, 51, 87, 89, 95, 107, 109, 110, 114

Pflegeversicherung 7

Pharmakotherapie 9, 91, 100

Physikalische Therapie 32, 51, 68, 91, 95, 97

Physiologie 60, 75

Physiotherapie 7, 9, 36, 42, 64, 97

Pneumologische Rehabilitation 46, 94, 113

Politik 18, 26, 73, 87, 107, 108

Prädiktoren 17, 29, 33, 35, 42, 71

Pränataldiagnostik 39, 87, 112

Prävention 1, 2, 5, 7, 9, 15, 17, 23, 29, 30, 34, 49, 52, 62, 65, 78, 82, 86, 90, 93, 96, 97, 99, 103, 106, 107, 111, 112, 115

Prognose 63, 69, 96

Prozessoptimierung 22, 23, 44, 46, 75, 111

Psychiatrie 8, 52, 54, 56, 58, 60, 65, 70, 71, 91, 95, 101, 104

Psychische Belastungen 33, 62, 92, 116

Psychische Erkrankungen 1, 4, 6, 8, 21, 24, 28, 31, 33, 38, 52, 56, 59, 60, 69, 71, 73, 83, 93, 98, 104, 105

Psychische Traumata 4, 20, 27, 54, 82, 92, 104

Psychoanalyse 1

Psychodiagnostik 26, 33, 43

Psychokardiologie 5, 23, 29, 92

Psychologie 1, 2, 5, 10, 21, 23, 26, 31, 33, 38, 46, 48, 51, 52, 53, 58, 59, 60, 61, 66, 71, 72, 75, 79, 81, 83, 89, 93, 98, 99, 103, 108, 110, 113

Psychoneurologie 1

Psychoonkologie 1, 6, 23, 27, 37, 51, 110, 116

Psychosomatik 6, 8, 21, 25, 27, 43, 58, 70, 82, 84, 90, 116

Psychosomatische Rehabilitation 6, 8, 11, 18, 26, 38, 43, 53, 58, 59, 60, 70, 73, 74, 90, 116

Psychosoziale Aspekte 4, 43, 46, 92
 Psychosoziale Interventionen 29, 33, 36, 52, 69, 71, 98
 Psychotherapie 1, 2, 4, 5, 6, 23, 26, 27, 31, 33, 37, 38, 43, 51, 52, 54, 56, 58, 59, 60, 61, 65, 66, 68, 69, 70, 72, 74, 81, 82, 83, 84, 90, 93, 95, 99, 103, 104, 110, 116
 Public Health 5
 Qualitätsmanagement und -sicherung 3, 13, 15, 17, 18, 22, 23, 24, 27, 28, 29, 31, 33, 35, 40, 44, 46, 48, 49, 50, 53, 55, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 65, 66, 67, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 82, 84, 85, 87, 88, 90, 92, 97, 98, 99, 101, 103, 108, 111, 112, 114, 115
 Raucherentwöhnung 2, 34, 94
 Recht 7, 67, 86, 90, 103, 110, 114
 Recreation 7
 Rehabilitationsbedarf 19, 32, 43, 59, 66, 68, 79, 86, 92, 100
 Rehabilitationseinrichtungen 24, 90, 93, 112
 Rehabilitationskonzepte 2, 10, 11, 14, 19, 20, 24, 32, 36, 40, 42, 46, 47, 59, 73, 74, 78, 86, 87, 92, 95, 97, 99, 100, 101, 103, 105, 111, 112
 Rehabilitationsplanung 5, 40, 42, 115
 Rehabilitationssystem 24, 59, 106, 109, 110
 Rehabilitationstechnik 12, 15, 35, 45, 72, 85, 88, 89, 108
 Reha-Ökonomie 3, 32, 73, 101, 109
 Return to Work 69, 85, 86
 Rheuma 9, 20, 32, 63
 Risikofaktoren 34, 63, 78
 Robotik 12, 35
 Rollstuhltechnik 12, 15, 35
 Routinedatenanalyse 19, 22, 46, 50
 Rückenschmerzen 1, 10, 16, 17, 19, 23, 26, 30, 34, 54, 69, 73, 97, 103
 Schädel-Hirn-Trauma 54, 91
 Schlaganfall 7, 8, 42, 64, 91, 97, 100, 106, 107
 Schluckstörung 60
 Schmerz / Schmerztherapie 2, 3, 8, 10, 16, 19, 20, 27, 32, 33, 38, 48, 51, 54, 60, 67, 68, 97, 100
 Schnittstellen 7, 40, 45, 50, 59
 Schule 4, 57, 62, 111
 Screening 59
 Sehschädigung 15, 19, 48
 Sekundärprävention 29, 34, 65, 78
 Selbstbestimmung 7, 19, 84, 90, 107, 114
 Selbsthilfe 9, 96, 102, 107, 112, 115
 Somatoforme Störung 49, 54, 82, 83
 Sozialarbeit 4, 14, 26, 47, 112
 Soziale Rehabilitation 9, 13, 17, 38, 46, 57, 87, 102, 106, 108, 109, 112, 114
 Sozialforschung 29, 84, 87
 Sozialmedizin 7, 10, 11, 14, 24, 25, 28, 30, 31, 32, 39, 43, 44, 47, 49, 50, 51, 58, 59, 65, 66, 67, 68, 69, 73, 78, 83, 90, 91, 96, 102, 104, 105, 111, 112, 113, 115
 Sozialpsychiatrie 105
 Sozialesystem 51, 59, 98, 106, 108
 Soziologie 1, 18, 24, 39, 93, 107, 108, 109
 Sport 7, 46, 47, 76, 93, 96, 111
 Sportmedizin 5, 15, 25, 36, 51, 53, 91, 95, 97, 102, 111
 Sprachbehinderung 4, 60
 Stationäre Rehabilitation 2, 3, 8, 17, 30, 31, 32, 34, 47, 50, 53, 59, 63, 74, 78, 90, 92, 94, 96, 97, 111, 114
 Stress 34, 38, 61, 84
 Studium 19, 22, 63, 84
 Stufenweise Wiedereingliederung 24, 86
 Sturzprophylaxe 36
 Subjektive Konzepte 28, 29, 74
 Sucht 6, 11, 26, 56, 60, 71, 77, 93, 104
 Teilstationäre Rehabilitation 2, 31, 96, 111
 Telemedizin 54, 89, 96
 Teletutoring 98
 Testverfahren 22, 50, 64
 Textverstehen 14
 Theorie 3, 9, 30, 47, 79, 96, 99, 107, 108, 109
 Therapie 5, 7, 8, 14, 18, 20, 29, 30, 31, 34, 36, 37, 38, 40, 42, 43, 48, 51, 52, 54, 59, 64, 73, 76, 79, 90, 91, 94, 95, 96, 97, 103, 104, 105, 113, 115
 Training 25, 37, 49, 52, 61, 62, 65, 76, 83, 97, 108
 Transplantation 1, 2, 25, 60, 72
 Übergang Schule-Beruf 6, 57, 62, 73, 88, 103, 112
 Ultraschalldiagnostik 38, 91
 Unterstützte Kommunikation 12, 15, 47, 81, 89, 108
 Unterstützungstechnik 12, 35, 72, 88, 89
 Urologie 32, 40, 74
 UV-Strahlung 13, 55
 Vergütungssysteme 22, 27, 31
 Verhaltensmedizin 5, 13, 33, 43, 55, 65, 70, 82, 103
 Verhaltensstörung 1, 34, 101
 Verkehr 20
 Verkehrsmedizin 8, 51, 53, 61, 83
 Verlaufsforschung 53, 56, 64, 71, 74, 82, 83
 Vernetzung 2, 3, 8, 13, 18, 40, 47, 55, 56, 63, 69, 73, 90, 105, 111
 Versorgungsforschung 4, 9, 16, 17, 18, 19, 24, 26, 29, 33, 35, 40, 44, 51, 54, 58, 69, 70, 73, 74, 78, 81, 87, 98, 103, 106, 107, 110, 111, 116
 Visuelles System 48, 89
 Werkstatt für behinderte Menschen 88, 112
 Wirksamkeit 13, 20, 29, 32, 42, 55, 66, 86
 Wohnen 13, 20, 101, 107, 112
 Zahlenverarbeitung 14
 Zellbiologie 79
 Zielvereinbarung 30, 85, 92, 114
 Zugang zur Rehabilitation 3, 19, 63, 79, 103
 Zuständigkeiten 86