

BILAGOR

BILAGA 1 / 1(21)

FINLAND 41 STYCKEN AVHANDLINGAR ÅREN 2009 - 1993

FINLAND

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>1. Seija Alanen 2009 ♀ Department of Nursing Science Faculty of Medicine University of Turku, Finland</p> <p><i>Implementing an evidence-based hypertension guideline into finnish primary care nursing</i> Section for Physiotherapy Science</p>	<p>Hypertension Primary care Current Care (CC) Guidelines Health Positive attitude Sjukskötare Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <hr/> <p>Medicinsk fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>2. Sari Linattiniemi 2009 ♀ University of Oulu Faculty of Medicine, Institute of Health Sciences, Public health, Unit of general practice, Department of medical rehabilitation</p> <p><i>Fall accidents and exercise among a very old home-dwelling population</i></p>	<p>Exercise Balans Funktion Fracture Skadeforekomsten Fysisk aktivitet Health Fall Home-dwelling Olycka Walking/Gänge/Gång Everyday activities ADL Treatment/Behandling Population</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <hr/> <p>Medicinsk fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
3. Päivi Immonen-Orpana 2009 ♀ Helsingin yliopisto Käyttätymistieteellinen tiedekunta <i>Building an understanding of successful ageing</i> <i>Physiotherapist students learning in a framework of education for sustainable development</i>	Exercise Funktion Understanding Learning Work Relationer Learning by Developing action model Research Understanding Education Knowledge Social interaction and attention Pedagogical Holistic Clinical practice Physiotherapy/Fysioterapibehandling CMapTools Student	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMTODER TESTER MÅLGRUPP	Nämns inte FAKULTET Beteendevetenskaplig fakultet

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>4. Saarni Lea 2009 ♀ Tampereen yliopisto Terveystieteen laitos Section for Physiotherapy Science</p> <p><i>Kontrolloitu interventiotutkimus koulutyöpisteiden vaikutuksista koululaisten tuki- ja liikuntaelinten terveyteen</i></p>	<p>Mobility Pain/Smerte Muskuloskelettal/Muskuloskeletal Body Spine Upper limb Back Neck Thigh Trunk Work School lesson Posture Chair Desk Anthropometric Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation Children/Barn/Junior</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER OMGIVNINGSAKTIVITETER OMGIVNINGSAKTIVITETER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <p>Fakultet för hälsovetenskap och hälsoadministration</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>5. Marjo Wallin 2009 ♀ University of Jyväskylä Faculty of Sport and Health Sciences</p> <p><i>Community-dwelling older people in inpatient rehabilitation. Physiotherapists and clients accounts of treatments, and observed interaction during group sessions</i></p>	<p>Health Community Interaction Näkökulma Ryhmäliikunta Mielekkäiden Physical therapist/Fysioterapeut Rehabilitering Øvelser Äldre Client</p>	<p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakul- tet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>6. Minna Aittasalo 2008 ♀ Jyväskylän yliopisto Studies in Sport, Physical Education and Health</p> <p><i>Promoting physical activity of working aged adults with selected personal approaches in primary health care : feasibility, effectiveness and an example of nationwide dissemination</i></p>	<p>Fysisk aktivitet Postpartum Aging/vanheneva Exercise Back Health Effectiveness Education LTPA leisure time physical activity Health, occupational , Occupational health Employees Fitness Sjukskötare Pedometer Testing Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER TESTER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>7. Heidi Anttila 2008 Helsingin yliopisto Lääketieteellinen tiedekunta ♀ <i>Evidence-based perspective on CP rehabilitation - Reviews on physiotherapy, physiotherapy-related motor-based interventions and orthotic devices</i></p>	<p>CP Funktion Yläraajan Undre extremiteter Käsivarren Walking/Gänge/Gång Physiotherapy/Fysioterapibehandling Rehabilitering Ortoosi Øvelser Patient/Patients/Patienter Children/Barn/Junior</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>9. Pirjo Komulainen 2008 ♀ Kuopion yliopisto Lääketieteellinen tiedekunta Lääketieteellinen tiedekunta Liikuntalääketiede</p> <p><i>The Association of Vascular and Neuroprotective Status Indicators with Cognitive Functioning. Population-Based Studies.</i></p>	<p>Hjärt-och kranskärlssjukdom Funktion Dementia Alzheimer disease AD Metabolic syndrome Poor memory Arteriosklerose Inflammation C-reactive protein riskfaktorer Cognitive Prevention/Forebygge Treatment/Behandling Neuropsychological test Female Population</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER TESTER MÅLGRUPP MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>10. Sirpa Laitinen-Väänänen 2008 ♀ Studies in Sport, Physical Education and Health University of Jyväskylä</p> <p><i>The construction of supervision and physiotherapy expertise : a qualitative study of physiotherapy students' learning sessions in clinical education</i></p>	<p>Fysisk aktivitet Funktion Understanding Interaction Knowledge Education Supervision Learning Interaction Verbal Community Student Client</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER MÅLGRUPP MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
11. Airi Oksanen 2008 ♀ Institute of Clinical Medicine, Departments of Physical and Rehabilitation Medicine, Public Health, and Child Neurology, University of Turku <i>Neck muscle function and adolescent headache</i>	Fysisk aktivitet Headache Endurance Strength Mobility Fysisk aktivitet Antagonist Funktion Neck Muscle/Muskel/Muskler/Muskulatur Scalenus Shoulder Body Health Leisure time activities Activity Participation Sports Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation Electromyography (EMG) population Children/Barn/Junior Boys Girls	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP MÅLGRUPP MÅLGRUPP MÅLGRUPP	Nämns inte FAKULTET Medicinsk fakultet

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>12. Paltamaa Jaana 2008 ♀ Jyväskylän yliopisto Terveystieteiden laitos</p> <p><i>Assessment of physical functioning in ambulatory persons with multiple sclerosis. Aspects of reliability, responsiveness, and clinical usefulness in the ICF framework.</i></p>	<p>Funktion Fysisk aktivitet Multiple sclerosis MS Health Work ICF Psychometric properties Population</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Fakultet för hälsovetenskap och hälsoadministration</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>13. Liisa Suhonen 2008 ♀ Joensuun yliopisto Kasvatustieteiden tiedekunta</p> <p><i>Professional teachers conceptions about research and developmental-minded approach to working</i></p>	<p>Work Research Social interaction and attention Health Expertise Universities of Applied sciences Student</p>	<p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER MÅLGRUPP</p>	<p>Fenomenografisk</p> <p>FAKULTET</p> <p>Pedagogisk fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>14. Salla Sipari 2008 ♀ Jyväskylä University Studies in Education, Psychology and Social Research</p> <p><i>Kuntouttava arki lapsen tueksi : kasvatuksen ja kuntoutuksen yhteistoiminnan rakentuminen asiantuntijoiden keskusteluissa</i></p>	<p>Work Participation Education Meaningful activity Interaction Individuality Activity Solidarity Education Empowerment School system Children/Barn/Junior</p>	<p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Pedagogisk fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>15. Outi Pyöriä 2007 ♀ University of Jyväskylä Studies in sport, Physical Education and Health</p> <p><i>Reliable clinical assessment of stroke patients' postural control and development of physiotherapy in stroke rehabilitation</i></p>	<p>Fysisk aktivitet Hjerneslag/Stroke Postural Balans Visual Education Health Research Cognitive Sitting Fall Social interaction and attention Physiotherapy/Fysioterapibehandling PCBS Postural Control and Balance for Stroke</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>16. Heli Valkeinen 2007 ♀ University of Jyväskylä Studies in Sport, Physical Education and Health <i>Physical fitness, pain and fatigue in postmenopausal women with fibromyalgia : effects of strength training</i></p>	<p>Fysisk aktivitet Pain/Smerte Postmenopausal Fibromyalgia Strength Pain/Smerte Exercise Headache Aging/vanheneva Maximal oxygen uptake Neuromuscular Muscle/Muskel/Muskler/Muskulatur Education Styrketrening Aerobic Activity Work Treatment/Behandling Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation Kvinna</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <hr/> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>17. Marja Arkela-Kautiainen 2006 ♀ University of Jyväskylä Studies in Sport, Physical Education and Health <i>Functioning and quality of life as perspectives of health in patients with juvenile idiopathic arthritis in early adulthood : measurement and long-term outcome</i></p>	<p>Fysisk aktivitet Funktion Juvenile idiopathic arthritis Pain/Smerte Health Education Work Social interaction and attention Psychological Work Treatment/Behandling ICF Finn-AIMS2, Finn-MDHAQ Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER TESTER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <hr/> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>18. Arja Piirainen 2006 ♀ Helsingin yliopisto Kasvatustieteen laitos</p> <p><i>Pedagogical relationship among client and expert A phenomenological study of physiotherapy situations as clients and physiotherapists experience it</i></p>	<p>Body Understanding Pedagogical Relationer Research Health Interaction Communication Physiotherapy/Fysioterapibehandling Client</p>	<p>KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Fenomenologisk</p> <p>FAKULTET</p> <p>Pedagogisk fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>19. Annina Ropponen 2006 ♀ University of Jyväskylä Health</p> <p>Studies in Sport, Physical Education and</p> <p><i>The role of heredity, other constitutional structural and behavioral factors in back function tests Physiotherapy Science</i></p>	<p>Fysisk aktivitet Funktion Aging/vanheneva Endurance Isokinetic lifting Back pain/Low back pain/Korsryggsmerter Back Health Work Activity Understanding Anthropometric MRI Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation Paraspinal muscles CSA measurement</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
20. Tuulikki Sjögren 2006 ♀ University of Jyväskylä Studies in Sport, Physical Education and Health <i>Effectiveness of a workplace physical exercise intervention on the functioning, work ability, and subjective well-being of office workers : a cluster randomised controlled cross-over trial with a one-year follow-up</i>	Fysisk aktivitet Funktion Headache Neck Back Work Sedentary Understanding Social interaction and attention Health ICF Transcutaneous Electrical Nerve Stimul	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER	Nämns inte
			FAKULTET
			Sport- och hälsovetenskaplig fakultet
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
21. Kristina Tiainen 2006 ♀ Jyväskylän Yliopisto Liikunta- ja terveystieteiden tiedekunta <i>Genetics of skeletal muscle characteristics and maximal walking speed among older female twins</i>	Speed Strength Muscle/Muskel/Muskler/Muskulatur Hand Ankle Leg Lifestyle Walking/Gänge/Gång Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation Female	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP	Nämns inte
			FAKULTET
			Sport- och hälsovetenskaplig fakultet

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>22. Anne Kärki 2005 ♀ University of Jyväskylä Studies in Sport, Physical Education and Health <i>Physiotherapy for the functioning of breast cancer patients: studies of the effectiveness of physiotherapy methods and exercise, of the content and timing of postoperative education and of the experienced functioning and disability</i></p>	<p>Pain/Smerte Breast cancer Funktion Exercise Body Shoulder Health Effectiveness Education Physiotherapy service Activity Participation Aerobic Massage/Massasje Physiotherapy/Fysioterapibehandling Patient/Patients/Patienter Quality of life QoL</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP TESTER</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>23. Sinikka Peurala 2005 ♀ Kuopion yliopisto Lääketieteellinen tiedekunta Neurotiede <i>Rehabilitation of Gait in Chronic Stroke Patients</i></p>	<p>Hjerneslag/Stroke Emotional Exercise Mobility Balans Social interaction and attention Walking/Gänge/Gång Gångsätt Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation Physiotherapy/Fysioterapibehandling Functional electrical stimulation FES Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>24. Margit Päätalo 2005 ♀ Lääketieteellinen tiedekunta, hoitotieteen ja terveyshallinnon laitos Oulun yliopisto</p> <p><i>From strategic choices to overall management. The implementation of a project on local service structure as a change process</i></p>	<p>Henkilöstön Vuorovaikutukseen Toimintaympäristö Terveyspalveluiden kehittämiseen Väestön Kuntiin Muutostekijöitä</p>	<p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER OMGIVNINGSAKTIVITETER OMGIVNINGSAKTIVITETER OMGIVNINGSAKTIVITETER</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Fakultet för hälsovetenskap och hälsoadministration</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>25. Jukka Surakka 2005 ♂ Kuopion yliopisto Lääketieteellinen tiedekunta Liikuntalääketiede</p> <p><i>Power-type strength training in middle-aged men and women</i></p>	<p>Strength Exercise Fysisk aktivitet Skadeforekomsten Back Ankle Trunk Muscle/Muskel/Muskler/Muskulatur Leg Styrketrening Sedentary Health Fitness Vertical squat jump Smoking Cycling power 20 metre running time Kvinna</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET TESTER TESTER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>26. Leena Tamminen-Peter 2005 ♀</p> <p>Turun yliopisto Lääketieteellinen tiedekunta työterveyshuolto.</p> <p><i>The physical strain when assisting a patient to move - An ergonomic evaluation of three transfer methods.</i></p>	<p>Fysisk aktivitet Physical strain Funktion Shoulder Neck Back Muscle/Muskel/Muskler/Muskulatur Kinaesthetics Ergonomic Transfer methods Learning Activity Sjukskötare Wheelchair Durewall Electromyography (EMG) Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation SOPMAS Borg`s CR-10 scale Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER OMGIVNINGSAKTIVITETER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER TESTER TESTER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <hr/> <p>Medicinsk fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>27. Arto Hautala 2004 ♂</p> <p>Department of Internal Medicine University of Oulu Laboratory of Physiology Merikoski Rehabilitation and Research Centre</p> <p>Effect of physical exercise on autonomic regulation of heart rate</p>	<p>Exercise Heart rate Fysisk aktivitet Hjärt-och kranskärlssjukdom Funktion Body Leg Research Aerobic Activity Health Sports Fitness Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation Population</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <hr/> <p>Medicinsk fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
28. Aaro Rissanen 2004 ♂ Studies in Sport, Physical Education and Health University of Jyväskylä <i>Back muscles and intensive rehabilitation of patients with chronic low back pain: effects on back muscle structure and function and patient disability</i>	Fysisk aktivitet Back pain/Low back pain/Korsryggsmerter Endurance Type 2 fibre Strength Back Body Leg Education Work Lifestyle Sedentary Participation Activity Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation Patient/Patients/Patienter Kvinna	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP MÅLGRUPP	Nämns inte
			FAKULTET
			Sport- och hälsovetenskaplig fakultet
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
29. Minna Savinainen 2004 ♀ Tampereen yliopisto Lääketieteen laitos Physical Capacity and Workload among Ageing Workers	Fysisk aktivitet Funktion Hjärt-och kranskärlssjukdom Strength Spine Muscle/Muskel/Muskler/Muskulatur Work Workload Working ability Activity Employees Endurance Anthropometric Kvinna	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER MÅLGRUPP	Nämns inte
			FAKULTET
			Medicinsk fakultet

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>30. Sanna Sihvonen 2004 ♀ University of Jyväskylä Studies in Sport, Physical Education and Health <i>Postural balance and aging : cross-sectional comparative studies and a balance training intervention</i></p>	<p>Fysisk aktivitet Postural Balans Body sway Visual Body Back Leg Education Health Fall Medication Prevention/Forebygge Female Adults</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET MÅLGRUPP MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>31. Arja Veijola 2004 ♀ Hoitotieteen ja terveyshallinnon laitos, Kansanterveystieteen ja yleislääketieteen laitos Oulun yliopisto Yleislääketieteen yksikkö, Oulun yliopistollinen sairaala <i>Towards interprofessional family work development of child rehabilitation by means of action research</i></p>	<p>Emotional Work Research Handicapped Special needs Activity Knowledge Cognitive Positive attitude Communication Parents Children/Barn/Junior</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET MÅLGRUPP MÅLGRUPP</p>	<p>Ekokulturell teori</p> <p>FAKULTET</p> <p>Fakultet för hälsovetenskap och hälsoadministration</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>32. Ritva Ketola 2003</p> <p>♀</p> <p>Kuopion yliopisto Lääketieteellinen tiedekunta Ergonomia</p> <p><i>Physical workload as a risk factor for symptoms in the neck and upper limbs: exposure assessment and ergonomic Intervention</i></p>	<p>Fysisk aktivitet</p> <p>Pain/Smerte</p> <p>Muskuloskelettal/Muskuloskeletal</p> <p>Neck</p> <p>Wrist</p> <p>Muscle/Muskel/Muskler/Muskulatur/</p> <p>Upper limb</p> <p>Workload</p> <p>Work</p> <p>Individual factors</p> <p>Education</p> <p>Ergonomic</p> <p>Chair</p> <p>Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation</p> <p>Female</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSTRUKTURER</p> <p>KROPPSTRUKTURER</p> <p>KROPPSTRUKTURER</p> <p>KROPPSTRUKTURER</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>OMGIVNINGSAKTIVITETER</p> <p>UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER</p> <p>MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>
<p>33. Jarmo Perttunen 2002</p> <p>♂</p> <p>University of Jyväskylä Studies in Sport, Physical Education and Health</p> <p>Foot loading in normal and pathological walking</p>	<p>Fysisk aktivitet</p> <p>Pain/Smerte</p> <p>Pehmytkudosvamma</p> <p>Säärimurtuma</p> <p>Nivelrikko</p> <p>Luun tiheys</p> <p>Jalkapohja</p> <p>Undre extremiteter</p> <p>Päkiä</p> <p>Education</p> <p>Health</p> <p>Walking/Gänge/Gång</p> <p>Kuormitus</p> <p>Vuorovaikutukseen</p> <p>Ortoosi</p> <p>Rehabilitering</p> <p>Telemetrinen mittaus</p> <p>Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSTRUKTURER</p> <p>KROPPSTRUKTURER</p> <p>KROPPSTRUKTURER</p> <p>KROPPSTRUKTURER</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER</p> <p>UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER</p> <p>UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER</p> <p>MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>34. Tapani Pöyhönen 2002 ♂</p> <p>Studies in Sport, Physical Education and Health</p> <p>University of Jyväskylä</p> <p><i>Neuromuscular function during knee exercises in water : with special reference to hydrodynamics and therapy</i></p>	<p>Fysisk aktivitet</p> <p>Headache</p> <p>Neuromuscular funktion</p> <p>Exercise</p> <p>Leg</p> <p>Foot</p> <p>Health</p> <p>Education</p> <p>Electromyography (EMG),</p> <p>Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation</p> <p>Kvinna</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSTRUKTURER</p> <p>KROPPSTRUKTURER</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER</p> <p>UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER</p> <p>MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>35. Pirjo Kejonen 2002 ♀</p> <p>Department of Physical Medicine and Rehabilitation, University of Oulu</p> <p><i>Body movements during postural stabilization. Measurements with a motion analysis system</i></p>	<p>Fysisk aktivitet</p> <p>Postural</p> <p>Balans</p> <p>Body sway</p> <p>Speed</p> <p>Visual</p> <p>Body</p> <p>Leg</p> <p>Ankle</p> <p>Education</p> <p>Health</p> <p>Anthropometric</p> <p>Female</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSTRUKTURER</p> <p>KROPPSTRUKTURER</p> <p>KROPPSTRUKTURER</p> <p>KROPPSTRUKTURER</p> <p>KROPPSTRUKTURER</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>OMGIVNINGSAKTIVITETER</p> <p>MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>36. Tiina Kuukkanen 2000 ♀ Studies in Sport, Physical Education and Health University of Jyväskylä <i>Therapeutic exercise programs and subjects with low back pain : a controlled study of changes in function, activity and participation</i></p>	<p>Fysisk aktivitet Exercise Pain/Smerte Postural Back Muscle/Muskel/Muskler/Muskulatur/ Participation Activity Health Home exercise ICIDH-2 Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation Female</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>37. Merja Perkiö-Mäkelä 2000 ♀ Kuopion yliopisto Lääketieteellinen tiedekunta <i>Exercise- and ergonomics-focused promotion of health and work ability in farmers' occupational health services</i></p>	<p>Exercise Fysisk aktivitet Muskuloskelettal/Muskuloskeletal Health Work Occupational health Counselling Farmer Kvinna</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET MÅLGRUPP MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
38. Kari Kauranen 1999 ♂ Department of Physical Medicine and Rehabilitation OULUN YLIOPISTO <i>Human motor performance and physiotherapy. Effect of strapping, hot and cold pack treatments and strength training</i>	Fysisk aktivitet Motor performance Strength Fysisk aktivitet Motor task Speed Muscle/Muskel/Muskler/Muskulatur Hand Joint Ankle Wrist Sports Health Styrketrening Cold pack Physiotherapy/Fysioterapibehandling Hot packs Electromyography (EMG) Kvinna	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP	Nämns inte
			FAKULTET
			Medicinsk fakultet
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
39. Riitta L. Simonen 1997 ♀ Jyväskylän Yliopisto Terveystieteen laitos <i>Determinants of Psychomotor Speed Among 61 Pairs of Adult Male Monozygotic Twins</i>	Psychomotor Speed Aging/vanheneva Visual Hjärt-och kranskärlssjukdom Exercise Foot Hand Genetics Back Health Lifestyle Exercise Participation Sitting Work	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET	Nämns inte
			FAKULTET
			Fakultet för hälsovetenskap och hälsoadministration

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>40. Ari Heinonen 1997 ♂ Department of Health Sciences University of Jyväskylä</p> <p>Exercise as an osteogenic stimulus</p>	<p>Exercise Strength Balans Endurance Femoral neck Health Sedentary Styrketrening Kvinna</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Fakultet för hälsovetenskap och hälsoadministration</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>41. Kari Keskinen 1993 ♂ Jyväskylän Yliopisto Liikunta- ja terveystieteiden tiedekunta Biomekaniikka</p> <p><i>Stroke Characteristics of Front Crawl Swimming During Exercise</i></p>	<p>Exercise Stroking characteristics Stroke length (SL) Stroke rate (SR) Swimming Aerobic Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>2009 DANMARK NO 1.Thomas Bandholm ♂ Københavns Universitet</p> <p>Graduate School of Neuroscience</p> <p><i>Effekten af Botulinum toksin type A og fysioterapi på gang og muskelfunktion hos børn med cerebral parese.</i></p>	<p>Neurologisk sjukdom Muskelfunktion Funktion Funktionell muskelprestation CP Underbenet Health Work Gang Rehabilitering Botulinumtoksin Fysisk rehabilitering Children/Barn/Junior</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>2009 DANMARK NO 2.Karen Ellegaard ♀ Aalborg University</p> <p>Biomedical Science and Engineering</p> <p><i>Accuracy of ultrasound Doppler measurements in assessment of disease activity in patients with rheumatoid arthritis</i></p>	<p>Rheumatoid arthritis Ledförstörelse Försämring av muskelfunktionen Funktion Ultrasound/Ultraljud Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Biomedicinsk och ingenjörsvetenskap</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>2009 DANMARK NO 3. Anne-Mette Hedeager Momsen ♀ Aarhus Universitet Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet</p> <p><i>Koffein og claudicatio</i> <i>"Effekten af koffeinindtagelse hos personer med claudicatio intermittens."</i> <i>Dobbeltblindet, placebo-kontrollerede cross-over studier og et follow-up studie</i></p>	<p>Claudicatio intermittens Arteriosklerose Gangdistance Underekstremiteter Gang Aktivitetsniveau Livskvalitet Maximal gånghastighed MGS Gångtræning Koffein</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSSTRUKTURER AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>2008 DANMARK NO 4. Kristian Larsen ♂ University of Aarhus Faculty of Health Sciences</p> <p><i>Efficacy, effectiveness, and efficiency of accelerated perioperative care and rehabilitation intervention after hip and knee arthroplasty</i></p>	<p>Funktion Höft Knees/Knä Rehabilitering Perioperativ vård Protes Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSSTRUKTURER KROPPSSTRUKTURER OMGIVNINGSAKTIVITETER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Fakultet för hälsovetenskap och hälsoadministration</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>2008 DANMARK NO 5.Mette Krintel Petersen ♀ University of Aarhus</p> <p>Faculty of Health Sciences</p> <p><i>Rehabilitation outcome after total hip replacement; prospective randomized studies evaluating two different postoperative regimes and two different types of implants</i></p>	<p>Pain/Smerte Funktion Osteoarthritis Höft Walking/Gange/Gång Health Rehabilitering Rehabiliteringsresultat Vårdtid Total höftprotes Konventionell perioperativ vård Opitmerad perioperativ vård SF-36, WOMAC Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER OMGIVNINGSAKTIVITETER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER TESTER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Fakultet för hälsovetenskap och hälsoadministration</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>2007 DANMARK NO 6. Mette Aadahl ♀ Københavns Universitet</p> <p>Section for Physiotherapy Science Det Sundhedsvidenskabelige Institut</p> <p><i>Physical activity - Self-reported physical activity and cardiovascular biomarkers in an adult population</i></p>	<p>Hjärt-och kranskärlssjukdom Sjukdom Höft Health MOBID Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET TESTER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Fakultet för hälsovetenskap och hälsoadministration</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
DANMARK 2007 NO 7.Marius Henriksen ♂ Aalborg Universitet Center for Sansse-Motorisk Interaktion <i>The Significance of Pain in Knee Joint Loading During Walking</i>	Pain/Smerte Osteoarthritis Movement/Bevegelser Knees/Knä Walking/Gange/Gång Health Patient/Patients/Patienter	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET MÅLGRUPP	Nämns inte FAKULTET Center for Sansse-Motorisk Interaktion
DANMARK 2007 NO 8.Uffe Laessoe ♂ Aalborg Universitet Center for Sansse-Motorisk Interaktion <i>Postural Control in Relation to Balance and Falls</i>	Stående ställning Balans Postural kontroll Gångsätt Fallrisk Gang	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET	Nämns inte FAKULTET Center for Sansse-Motorisk Interaktion
DANMARK 2007 NO 9.Inger Mechlenburg ♀ Aarhus Universitet Faculty of Psychology <i>Evaluation of Bernese Periacetabular Osteotomy; Prospective Studies Examining Projected Load-bearing Area, Bone Density, Cartilage Thickness and Migration</i>	Pain/Smerte Dysplasi Osteoarthritis Funktion Höft Bone density Preoperativ Postoperativ MRI Patient/Patients/Patienter	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSSTRUKTURER KROPPSSTRUKTURER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP	Nämns inte FAKULTET Psykologisk fakultet

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>DANMARK 2007 NO 10. Susan Warming ♀ Kobenhavns Universitet</p> <p>Det Sundhedsvidenskabelige Fakultet</p> <p><i>Musculoskeletal aspects in patient handling- Methods and intervention</i></p>	<p>Muskuloskeletala sjukdomar Pain/Smerte Ländryggsmärta Muskuloskelettal/Muskuloskeletal Fysisk konditionsträning Work Health Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <hr/> <p>Fakultet för hälsovetenskap och hälsoadministration</p>
<p>DANMARK 2005 NO 11. Birgit Tine Larsen ♀ Aalborg Universitet</p> <p>Center for Sansse-Motorisk Interaktion</p> <p><i>Stretch reflex properties during pedaling exercises- on the appropriateness of using pedalling in post stroke rehabilitation</i></p>	<p>Stretchreflexen Hjerneslag/Stroke Funktion Movement/Bevegelser Health Walking/Gange/Gång Trening/Träning Rehabilitering Ergometer</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <hr/> <p>Center for Sansse-Motorisk Interaktion</p>
<p>DANMARK 2004 NO 12. Per Kjaer ♂ University of Southern Denmark</p> <p>Faculty of Health Sciences</p> <p><i>Low back pain in relation to lumbar spine abnormalities as identified by MRI</i></p>	<p>Pain/Smerte Ländryggsmärta Ländryggsmisbildningar Diskbräck Kotförskjutning MRI Children/Barn/Junior</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <hr/> <p>Fakultet för hälsovetenskap och hälsoadministration</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>DANMARK 2003 NO 13.Hanne B. Albert ♀ Syddansk Universitet, Odense</p> <p>Det Sundhedsvidenskabelig Fakultet RygForskningsCenteret, Ringe</p> <p><i>Ikke-kirurgisk behandling af patienter med radiculære smerter til UE En klinisk kontrolleret undersøgelse</i></p>	<p>Diskbråck Ischias Pain/Smerte Funktion Funktionsförlust Undre extremiteter Trening/Träning Ikke kirurgisk behandling Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <hr/> <p>Fakultet för hälsovetenskap och hälsoadministration</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>DANMARK 2003 NO 14.Nina Beyer ♀ University of Copenhagen</p> <p>Sports Medicine Research Unit, Bispebjerg Hospital</p> <p><i>Balance confidence, Balance performance and muscle strength are predictors of function in elderly recent fallers</i></p>	<p>Muskelstyrka Balanstillit Funktion Knäekstension Styrka Höft Knees/Knä Fall Rädsla Riskfaktorer Walking/Gange/Gång Olycka Rädsla ABC-skala Normal gånghastighet NGS Maximal gånghastighet MGS Äldre</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <hr/> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>DANMARK 2003 NO 15.Nina Billenstein Schriver ♀ Københavns Universitet</p> <p>Institut for Filosofi, Pædagogik og Retorik</p> <p><i>Fysioterapi og læring – betydning af rettetthed, relationer, rum og refleksion</i></p>	<p>Korsbandsskada Rygproblem Gang Inlärning Rörelseträning Relationer Rettethed Inlärning Kommunikation Physical therapist/Fysioterapeut Physical therapy/Fysioterapi Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Psykodynamiska aspekter i inlärningsprocessen samt eksistentiella och sociologiska teorier</p> <p>FAKULTET</p> <p>Filosofisk fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>DANMARK 1999 NO 16.Henning Langberg ♂ University of CopenhagenSport</p> <p>Faculty of Health Science, Medicine Research Unit, Bispebjerg Hospital</p> <p><i>The human Achilles tendon. Circulatory and metabolic changes with exercise</i></p>	<p>Cirkulation och metaboliska förändringar Belastningsskada Inflammation Blood flow Calf muscle Peritendinös Calf muscle Akillensena Shoulder Rotator cuff Senor Akillensena Träning/Träning Work</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>NORGE 2009 NO. 1. Meir Lotan ♂</p> <p>UNIVERSITY OF BERGEN</p> <p>Department of Public Health and Primary Health Care Section for Physiotherapy Science</p> <p><i>Assessment of Pain in Adults with Intellectual and Developmental Disabilities</i></p>	<p>Pain</p> <p>Pain behaviors</p> <p>Intellectual and Developmental Disabilities(IDD)</p> <p>Health</p> <p>Health care workers</p> <p>Treatment/Behandling</p> <p>Develop a clinical tool</p> <p>Non-Communicating Adults's Pain Checklist</p> <p>Non-Communicating Children's Pain Checklist</p> <p>Facial Action Coding System (FACS)</p> <p>Adults</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>AKTIVITETER och DELAKTIGHET</p> <p>OMGIVNINGSAKTÖRER</p> <p>UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER</p> <p>UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER</p> <p>TESTER</p> <p>TESTER</p> <p>TESTER</p> <p>MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>NORGE 2009 NO. 2 Gøran Paulsen ♂</p> <p>NORGES IDRETTSHØGSKOLE - NORWEIGAN SCHOOL OF SPORT SCIENCES</p> <p>Department of Physical Performance</p> <p><i>Exercise-induced muscle damage in humans: Heatshock proteins and inflammation in recovery, regeneration and adaptation</i></p>	<p>Exercise</p> <p>Muscle activity/Muskelarbeid</p> <p>Inflammasjon</p> <p>Restitusjon- återhämtning</p> <p>Muskelstølhet</p> <p>Muskelskader</p> <p>Treningsøkt</p> <p>Stressproteiner</p> <p>Hvite blodceller</p> <p>Muscle/Muskel/Muskler/Muskulatur/Muskelfibrene</p> <p>Styrketrening</p> <p>Restituerer, restitusjonsprosessene</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSSTRUKTURER</p> <p>KROPPSSTRUKTURER</p> <p>KROPPSSTRUKTURER</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakul- tet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>NORGE 2009 NO.3 Roar Jensen ♂</p> <p>UNIVERSITY OF BERGEN</p> <p>Section for Physiotherapy Science and Section for General Practice Department of Public Health and Primary Health Care Faculty of Medicine</p> <p><i>Patellofemoral Pain Syndrome. Studies on a treatment modality, somatosensory function, pain and psychological parameters</i></p>	<p>Pain/Smerte Patellofemoral pain syndrom (PFPS)</p> <p>Knee function Knees/Knä Walking/Gänge/Gång Psychological Kneeling Squatting Sitting Health Treatment/Behandling Acupuncture The Cincinnati Rating System questionnaire Neurological tests Adults Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER TESTER TESTER MÅLGRUPP MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>NORGE 2009 NO. 4. Tobba Therkildsen Sudmann ♂</p> <p>UNIVERSITY OF BERGEN</p> <p>Department of public health and primary health care</p> <p><i>(En)gendering body politics. Physiotherapy as a window on health and illness</i></p>	<p>Pain/Smerte Health Work Understanding Interaction Verbal Physiotherapy/Fysioterapibehandling Treatment/Behandling Patient/Patients/Patienter Man Kvinna</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER och DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP MÅLGRUPP MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>NORGE 2009 NO. 5. Gro Jamtvedt ♀ UNIVERSITY OF OSLO</p> <p>Faculty of Medicine</p> <p><i>Physiotherapy in patients with knee osteoarthritis. Clinical practice compared to findings from systematic reviews</i></p>	<p>Kneleddsartrose Fysisk aktivitet Pain/Smerte Trening/Träning Walking/Gange/Gång Physical therapist/Fysioterapeut Physiotherapy/Fysioterapibehandling Øvelser Massage/Massasje Traksjon Tøyning Electrotherapy/Elektroterapi Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>NORGE 2008 NO. 6. Bettina Sandgathe Husebø ♀ UNIVERSITY OF BERGEN</p> <p>Department of Public Health and Primary Health Care Section for Physiotherapy Science</p> <p><i>Assessment of pain in patients with dementia. Development of a staff-administered behavioural pain</i></p>	<p>Pain/Smerte Movement/Bevegelser Health Treatment/Behandling MOBID Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER TESTER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
NORGE 2007 NO. 7. Birgitta Langhammer ♀ University of Oslo Faculty of Health, Physiotherapy Programme, Oslo University College The Faculty of Medicine, University of Oslo <i>Fysioterapi etter hjerneslag et livslangt målrettet prosjekt</i>	Hjerneslag/Stroke Balanse Håndstyrke Kroppen Physiotherapy/Fysioterapibehandling Walking/Gange/Gång Trening/Träning Trening/Träning Patient/Patients/Patienter	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER MÅLGRUPP	Nämns inte
			FAKULTET
NORGE 2007 NO.8. Helene Lundgaard Søberg ♀ UNIVERSITY OF OSLO The Faculty of Medicine <i>Rehabiliteringsmål hos multitraumatiserte pasienter</i>	Alvorlige skader Fysisk funksjon Kognitiv funksjon Muskelskader Skjelettskader Funksjon Hjernesker Ryggmargskader Livskvalitet Social funksjon Psykososial funksjon Rehabiliteringsmål Physical therapist/Fysioterapeut Ulykke Rehabilitering etter hjemkomst Kommunene Rehabiliteringstilbud Patient/Patients/Patienter	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER OMGIVNINGSAKTIVITETER OMGIVNINGSAKTIVITETER OMGIVNINGSAKTIVITETER OMGIVNINGSAKTIVITETER MÅLGRUPP	Nämns inte
			FAKULTET
			Medicinsk fakultet
			Medicinsk fakultet

BILAGA 3 / 5(13)

NORGE 23 STYCKEN AVHANDLINGAR ÅREN 2009 - 1995

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>NORGE 2006 NO. 9. Liv Heide Magnussen ♀ University of Bergen Department of Education and Health Promotion Faculty of Psychology</p> <p><i>Returning disability pensioners with back pain to work</i></p>	<p>Back pain/Low back pain/Korsryggsmerter Mental functioning Physical performance Physical functioning Pain/Smerte Emotional distress Work Return to work Health Barrier against a successful return to work Working ability Positive attitude towards returning to work Disability pensioners</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER och DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSFAKTORER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <hr/> <p>Psykologisk fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>NORGE 2006 NO. 10. Helene Cecilie Blakstad ♀ Norwegian University of Science and Technology</p> <p>Faculty of Social Sciences and Technology Management Department of Industrial Economics and Technology Management</p> <p><i>Revising Rules and Reviving Knowledge Adapting hierarchical and risk-based approaches to safety rule modifications in the Norwegian Railway System</i></p>	<p>Understanding Work Railway system</p>	<p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSFAKTORER</p>	<p>Nämns inte</p> <hr/> <p>FAKULTET</p> <hr/> <p>Ekonomi och teknologisk fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>NORGE 2006 NO. 11. Nina Emaus ♀ University of Tromsø</p> <p>Faculty of Medicine Institute of Community Medicine</p> <p><i>Longitudinal Changes in Forearm Bone Mineral Density in Women and Men Aged 45-84 Years: The Tromsø Study, a Population-based Study</i></p>	<p>Forearm Bone Mineral Density Kvinna Man</p>	<p>KROPPSTRUKTURER MÅLGRUPP MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>NORGE 2006 NO. 12. Synnøve Iversen ♀ University of Bergen</p> <p>Faculty of Medicine</p> <p>Department of Public Health and Primary Health Care Section of Physiotherapy Science</p> <p><i>Children with developmental problems and disorders :selected aspects of motor and multidisciplinary assessment and intervention</i></p>	<p>Developmental problems and disorders Motor coordination difficulties Dyslexia Movement/Bevegelser Health Social interaction and attention Cognitive and linguistic measures Work Interaction Development Coordination Disorder (DCD) Movement Assessment Battery for Children Children/Barn/Junior</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET TESTER TESTER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>

BILAGA 3 / 7(13)

NORGE 23 STYCKEN AVHANDLINGAR ÅREN 2009 - 1995

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
NORGE 2005 NO. 13. Odd-Egil Olsen ♂ Norges idrettshøgskole Senter for idrettsskadeforskning <i>Injuries in Team Handball: Risk factors, injury mechanisms and prevention</i>	Fremre korsbåndska Skadeforekomsten Alvorlige skader Håndball Prevention/Forebygge Treningsprogram Trening/Tråning Prevention/Forebygge, Trening/Tråning Gulvdekke (friksjon) og risikoen Children/Barn/Junior Kvinna Man	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER MÅLGRUPP MÅLGRUPP MÅLGRUPP	Nämns inte
			FAKULTET
			Sport- och hälsovetenskaplig fakultet

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
NORGE 2005 NO.14. Britt Stuge ♀ UNIVERSITY OF OSLO The Faculty of Medicine <i>Physical therapy for pregnancy-related pelvic girdle pain. Underlying principles and effect of treatment</i>	Pregnancy Motor control Pain/Smerte Exercise Postpartum Emotional distress Vaginal squeeze pressure Pelvic girdle pain PGP Muscle activity/Muskelarbeid Pelvic girdle Muscle/Muskel/Muskler/Muskulatu Lumbopelvic Prevention/Forebygge Health Physical therapist/Fysioterapeut Physical therapy/Fysioterapi Ergonomic advice Electrotherapy/Elektroterapi, Joint-mobilization Hot packs Massage/Massasje Inspection Palpation Oswestry Disability Questionnaire Patient/Patients/Patienter Kvinna	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER TESTER MÅLGRUPP MÅLGRUPP	Nämns inte FAKULTET Medicinsk fakultet

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>NORGE 2003 NO. 15. Jan Magnus Bjordal ♂ University of Bergen Physiotherapy Science <i>Validation of electrophysical agents in pain management by identification of their dose response patterns.</i></p>	<p>Pain/Smerte Tendinopathy EPA-therapy Low level laser therapy (LLLT) Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation Bodymass-index Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>NORGE 2003 NO.16 Tone Morken ♂ University of Bergen Department of Public Health and Primary Health Care Section for Occupational Medicine <i>Musculoskeletal disorders in the aluminium industry</i></p>	<p>MSD Musculo Skeletal Disorder Sickness absence/Sykmeldt Work Health Sickness absence/Sykmeldt Individual factors Aluminium industry</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Medicinsk fakultet</p>

BILAGA 3 / 10(13)

NORGE 23 STYCKEN AVHANDLINGAR ÅREN 2009 - 1995

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>NORGE 2003 NO.17. Grethe Myklebust ♀ Norges idrettshøgskole</p> <p>Senter for idrettsskadeforskning</p> <p><i>Anterior Cruciate Ligament Injuries in Team Handball- from Injury to Prevention</i></p>	<p>Fremre korsbåndska Pain/Smerte</p> <p>Walking/Gange/Gång Håndball</p> <p>Prevention/Forebygge Treningsprogram</p> <p>Øvelser Balansematte/Balans Brett Man Kvinna</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER MÅLGRUPP MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>NORGE 2003 NO.18. Kjersti Storheim ♀ Norges idrettshøgskole</p> <p>Institutt for idrettslige og biologiske fag</p> <p><i>Patients sick listed for sub-acute low back pain; characteristics, prognostic factors and effect of exercise and cognitive intervention</i></p>	<p>Back pain/Low back pain/Korsryggsmerter Exercise</p> <p>Pain/Smerte Kognitiv intervensjon</p> <p>Trening/Träning Sickness absence/Sykmeldt Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER</p> <p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER</p> <p>AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- och hälsovetenskaplig fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>NORGE 2003 NO.19. Alice Kvåle ♀ University of Bergen</p> <p>Doctoral Theses Section for Physiotherapy Science</p> <p><i>Measurement properties of a global physiotherapy examination in patients with long-lasting musculoskeletal pain</i></p>	<p>Long-lasting musculoskeletal pain Movement/Bevegelser Respiration/Pust Pain/Smerte Muscle/Muskel/Muskler/Muskulatur Muscle and Skin Posture Health Psychological Work Palpation Physiotherapy/Fysioterapibehandling GPE-52 Patient/Patients/Patienter Kvinna</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER UNDERSÖKNINGS-OCH BEHANDLINGSMETODER TESTER MÅLGRUPP MÅLGRUPP</p>	Nämns inte
			FAKULTET
			Sport- och hälsovetenskaplig fakultet
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENSRAM
<p>NORGE 2003 NO.20. Berit Heir Bunkan ♀ Universitetet i Oslo</p> <p>Medisinsk fakultet</p> <p><i>The Comprehensive Body Examination (CBE). A psychometric evaluation</i></p>	<p>Pain/Smerte Movement/Bevegelser Respiration/Pust Kroppen Muscle/Muskel/Muskler/Muskulatur Kroppen Kroppsholdning The Comprehensive Body Examination (CBE) Patient/Patients/Patienter</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER KROPPSTRUKTURER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET TESTER MÅLGRUPP</p>	Nämns inte
			FAKULTET
			Medicinsk fakultet

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>NORGE 2001 NO.21. Målfrid Råheim ♂ University of Bergen</p> <p>Doctoral Theses Section for Physiotherapy Science</p> <p><i>Kvinners kroppserfaring og livssammenheng En fenomenologisk-hermeneutisk studie av friske kvinner og kvinner med kroniske muskelsmerter</i></p>	<p>Chronic muscular pain Pain/Smerte Health Kvinna</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET MÅLGRUPP</p>	<p>Fenomenologisk-hermeneutisk studie</p> <p>FAKULTET</p> <p>Sport- og helsevetenskaplig fakultet</p>
AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
<p>NORGE 2000 NO.22. Per Morten Fredriksen ♂ Norges idrettshøgskole Institutt for samfunnsfag</p> <p><i>Physical Functioning in Children and Adolescent with Congenital Heart Disease</i></p>	<p>Physical functioning Hjertesyke/Hjertefeil/Congenital heart disease Aerob kapasitet Fysisk aktivitet Trening/Träning Fysisk trening Patient/Patients/Patienter Children/Barn/Junior</p>	<p>KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET MÅLGRUPP MÅLGRUPP</p>	<p>Nämns inte</p> <p>FAKULTET</p> <p>Samhällsvetenskaplig fakultet</p>

AVHANDLING	CENTRALA BEGREPP	KATEGORIER	TEORETISK REFERENS RAM
NORGE 1995 NO.23. Ottar Vasseljen jr ♂ Universitetet i Trondheim	Muscle activity/Muskelarbeid Exercise Movement/Bevegelser	KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER KROPPSFUNKTIONER	Nämns inte
Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet AVH <i>Work-related shoulder and neck pain with reference to muscle activity, individual factors and psychosocial exposures</i>	Shoulder and neck pain Psychosocial factors Individual factors Posture Work environment Office work Work-related Electromyography (EMG)	KROPPSFUNKTIONER AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET AKTIVITETER OCH DELAKTIGHET OMGIVNINGSAKTIVITETER UNDERSÖKNINGS- OCH BEHANDLINGSMETODER	FAKULTET Matematisk-naturvetenskaplig fakultet

