

SOMMAIRE

SYSTEME NEUROMUSCULAIRE	1
RACHIS	7
ORTHOPEDIE.....	8
AMPUTATION APPAREILLAGE	11
APPAREIL CARDIOVASCULAIRE.....	13
POUMON.....	13
SANTE ET READAPTATION.....	13

SYSTEME NEUROMUSCULAIRE

MUSCLES

*N° doc. : 147364 **

MISSAOUI B ; RAKOTOVAO E ; BENDAYA S
Posture and gait abilities in patients with myotonic dystrophy (Steinert disease) - Evaluation on the short-term of a rehabilitation program (= Capacités posturolocomotrices et maladie de Steinert. Evaluation à court terme d'un programme de rééducation)
ANN.PHYS.REHABIL.MED. 2010, Vol. 53, n° 7, p. 387-398

*N° doc. : 146965 **

STEICHEN O ; AMERI A
Crampes
ENCYCL.MED.CHIR.AKOS , 2010, FASC. 1-0350, 8 p

N° doc. : 147045

MATHUR S ; LOTT DJ ; SENESAC CR ; GERMAIN BF
Age-related differences in lower-limb muscle cross-sectional area and torque production in boys with Duchenne muscular dystrophy
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1051-1058

SYSTEME NERVEUX PERIPHERIQUE

N° doc. : 147039

COLBERT AP ; MARKOV MS ; CARLSON N
Static magnetic field therapy for carpal tunnel syndrome : a feasibility study
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1098-104

N° doc. : 147050

HUISSTEDE BM ; HOOGVLIET P ; RANDSDORP MS
Carpal tunnel syndrome. Part I : effectiveness of nonsurgical treatments - a systematic review
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. 2010, Vol. 91, n° 7, p. 981-1004

N° doc. : 147049

HUISSTEDE BM ; RANDSDORP MS ; COERT JH
Carpal tunnel syndrome. Part II : effectiveness of surgical treatments - a systematic review
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1005-1024

N° doc. : 147050

HUISSTEDE BM ; HOOGVLIET P ; RANDSDORP MS
Carpal tunnel syndrome. Part I : effectiveness of nonsurgical treatments - a systematic review
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. 2010, Vol. 91, n° 7, p. 981-1004

N° doc. : 147053

KALICHMAN L ; VERED E ; VOLCHEK L
Relieving symptoms of meralgia paresthetica using Kinesio taping : a pilot study
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1137-1139

*N° doc. : 147380**

PALACIO A ; MILLIEZ PY ; LE JEAN T
Direct neurectomy of the motor branches of the tibial nerve in hemiplegic adults : an assessment with a mean follow-up period of 11 years (= Neurectomies directes des branches motrices du nerf tibial chez l'hémiplégique adulte : évaluation avec un recul moyen de 11 ans)
ANN.PHYS.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 53, n° 7, p. 417-433

N° doc. : 147105

MOHARIC M ; BURGER H
Effect of transcutaneous electrical nerve stimulation on sensation thresholds in patients with painful diabetic neuropathy : an observational study
INT.J.REHABIL.RES. , 2010, Vol. 33, n° 3, p. 211-217

N° doc. : 147203

FORKMANN T ; NORRA C ; WIRTZ M ; GAUGGEL S
Psychometric evaluation of the Rasch-based depression screening in patients with neurologic disorders
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1188-1193

SEMIOLOGIE ET SYNDROMES CENTRAUX

MOTRICITE

*N° doc. : 147373 **

STEVENSON VL
Rehabilitation in practice : Spasticity management
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 4, p. 293-304

*N° doc. : 147358 **

PING HO CHUNG B ; KAM KWAN CHENG B
Immediate effect of transcutaneous electrical nerve stimulation on spasticity in patients with spinal cord injury
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 3, p. 202-210

N° doc. : 147301

HEETLA HW ; STAAL MJ ; VAN LAAR T
Tolerance to continuous intrathecal baclofen infusion can be reversed by pulsatile bolus infusion
J.SPINAL CORD MED. , 2010, Vol. 48, n° 6, p. 483-486

*N° doc. : 147312 **

COUSINS E ; WARD A ; ROFFE C ; RIMINGTON LD
Does low-dose botulinum toxin help the recovery of arm function when given early after stroke ? A phase II randomized controlled pilot study to estimate effect size
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 6, p. 501-513

*N° doc. : 147000 **

AMAND M ; MEEUS P ; THEUNISSEN S
L'inter-age score to evaluate kinesthetic abilities (Test ISEK) évolue symétriquement à la force manuelle à la préhension (grip test)
KINESITHER.REV. , 2010, 104-105, p. 39-45

N° doc. : 147048

DELTOMBE T ; GUSTIN T
Selective tibial neurotomy in the treatment of spastic equinovarus foot in hemiplegic patients : a 2-year longitudinal follow-up of 30 cases
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1025-1030

N° doc. : 147107

BAKHEIT AM ; ZAKINE B ; MAISONOBE P
The profile of patients and current practice of treatment of upper limb muscle spasticity with botulinum toxin type A : an international survey.
INT.J.REHABIL.RES. , 2010, Vol. 33, n° 3, p. 199-204

NEUROPSYCHOLOGIE FONCTIONS COGNITIVES

*N° doc. : 146916 **

PESKINE A ; URBANSKI M ; PRADAT DIEHL P
Négligence spatiale unilatérale
ENCYCL.MED.CHIR.NEUROL. , 2010, FASC. 17035 B30, 14 p

N° doc. : 147054

MALOUIN F ; RICHARDS CL ; DURAND L
Normal aging and motor imagery vividness : implications for mental practice training in rehabilitation
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1122-1127

*N° doc. : 147108 **
GIL R ; ABDUL SAMAD F ; MATHIS S ; NEAU JP
L'ictus amnésique était-il vraiment confondu avant les années 1950 avec les amnésies psychogènes ?
REV.NEUROL. (Paris), 2010, Vol. 166, 8-9, p. 699-703

*N° doc. : 147109 **
BARBEAU E ; PUEL M ; PARIENTE J
La mémoire déclarative antérograde et ses modèles
REV.NEUROL. (Paris), 2010, Vol. 166, 8-9, p. 661-674

*N° doc. : 147110 **
CHATELLE C ; SCHNAKERS C ; BRUNO M
La Sensory Modality Assessment and Rehabilitation Technique (SMART) : une échelle comportementale d'évaluation et de revalidation pour des états altérés de conscience
REV.NEUROL. (Paris) , 2010, Vol. 166, 8-9, p. 675-682

N° doc. : 147127
CHETAİL F ; MATHEY S
Rôle de la syllabe dans l'apprentissage de la lecture : études en fonction du niveau de lecture
ANAE, 2010, 107-108, p. 119-124

N° doc. : 147128
MAREC BRETON N
La conscience morphologique : une variable importante dans l'apprentissage de la lecture ?
ANAE, 2010, 107-108, p. 125-132

N° doc. : 147129
CHAVES N ; BOSSE M ; LARGY P
Le traitement visuel est-il impliqué dans l'acquisition de l'orthographe lexicale ?
ANAE, 2010, 107-108, p. 133-141

N° doc. : 147130
TROLES N ; PICHANCOURT D ; GOMBERT JE
L'importance de l'évaluation des capacités visuo-attentionnelles dans le diagnostic de la dyslexie développementale
ANAE, 2010, 107-108, p. 143-149

N° doc. : 147131
DEMONT E ; NITHART C ; METZ LUTZ MN
Mémoire de l'ordre et apprentissage de la lecture
ANAE, 2010, 107-108, p. 159-165

N° doc. : 147132
PALLADINO P ; GAUX C ; BOULC'H L
Rôle des processus inhibiteurs dans l'explication des faibles capacités de mémoire de travail des enfants en difficulté d'apprentissage
ANAE, 2010, 107-108, p. 167-174

N° doc. : 147133
BOULC'H L ; GAUX C ; BOUJON C
Rôle du contrôle exécutif dans l'apprentissage de la lecture : étude auprès d'enfants faibles et normolecteurs de CE2
ANAE, 2010, 107-108, p. 175-185

N° doc. : 147134
DE CARA B ; PLAZA M
Les outils informatisés d'aide à la lecture : un bilan des recherches
ANAE, 2010, 107-108, p. 184-190

N° doc. : 147135
ROUET JF ; GOUMI A
L'entraînement des stratégies de compréhension en lecture : apports des technologies numériques
ANAE, 2010, 107-108, p. 191-198

N° doc. : 147136
WEIL BARAIS A ; LACROIX F
Lecture conjointe et apprentissage de la lecture
ANAE, 2010, 107-108, p. 205-212

DOULEUR

*N° doc. : 147263 **
SHARMA NK ; RYALS JM ; GAJEWSKI BJ
Aerobic exercise alters analgesia and neurotrophin-3 synthesis in an animal model of chronic widespread pain
PHYS.THER. , 2010, Vol. 90, n° 5, p. 714-725

*N° doc. : 147093 **
BRAGARD D ; DECRUYNAERE C
Evaluation de la douleur : aspects méthodologiques et utilisation clinique
ENCYCL.MED.CHIR.KINESITHER. 2010, FASC. 26008 A02, 10 p

N° doc. : 147206
KARA M ; OZCAKAR L ; GOKCAY D ; OZCELIK E
Quantification of the effects of transcutaneous electrical nerve stimulation with functional magnetic resonance imaging : a double-blind randomized placebo-controlled study
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1160-1165

MOELLE

N° doc. : 147304
COGGRAD MJ ; NORTON B
The need for manual evacuation and oral laxatives in the management of neurogenic bowel dysfunction after spinal cord injury : a randomized controlled trial of a stepwise protocol
J.SPINAL CORD MED. , 2010, Vol. 48, n° 6, p. 504-510

N° doc. : 147303
LEE BB ; CRIPPS RA ; WOODMAN RJ
Development of an international spinal injury prevention module : application of the international classification of external cause of injury to spinal cord injury
J.SPINAL CORD MED. , 2010, Vol. 48, n° 6, p. 498-503

N° doc. : 147300
DIVANOGLU A ; SEIGER A ; LEVI R
Acute management of traumatic spinal cord injury in a Greek and a Swedish region : a prospective, population-based study
J.SPINAL CORD MED. , 2010, Vol. 48, n° 6, p. 477-482

N° doc. : 147299
DIVANOGLU A ; WESTGREN N ; BJELAK S
Medical conditions and outcomes at 1 year after acute traumatic spinal cord injury in a Greek and a Swedish region : a prospective, population-based study
J.SPINAL CORD MED. , 2010, Vol. 48, n° 6, p. 470-476

N° doc. : 147296
HILL MR ; NOONAN VK ; SAKAKIBARA BM
Quality of life instruments and definitions in individuals with spinal cord injury : a systematic review
J.SPINAL CORD MED. , 2010, Vol. 48, n° 6, p. 438-450

N° doc. : 146834 *

FORCHHEIMER MB

Objective and subjective measures : assessment of three measures of participation among people with spinal cord injuries

TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. 2010, Vol. 15, n° 4, p. 16-26

N° doc. : 146835 *

REINHARDT JD ; POST MW

Measurement and evidence of environmental determinants of participation in spinal cord injury

TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. 2010, Vol. 15, n° 4, p. 26-48

N° doc. : 146836 *

NOONAN VK ; KOPEC JA ; NOREAU L ; SINGER J

Measuring participation among persons with spinal cord injury : comparison of three instruments

TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. , 2010, Vol. 15, n° 4, p. 1-15

N° doc. : 146837 *

RAUCH A ; BICKENBACH J ; REINHARDT JD

The utility of the ICF to identify and evaluate problems and needs in participation in spinal cord injury rehabilitation

TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. 2010, Vol. 15, n° 4, p. 72-86

N° doc. : 147046

DRINKARD BE ; KEYSER RE ; PAUL SM ; ARENA R

Exercise capacity and idebenone intervention in children and adolescents with Friedreich ataxia

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1044-1050

N° doc. : 147168

KIRCHBERGER I ; SINNOTT KA ; CHARLIFUE S

Functioning and disability in spinal cord injury from the consumer perspective : an international qualitative study using focus groups and the ICF

SPINAL CORD , 2010, Vol. 48, n° 8, p. 603-13

N° doc. : 147169

POUW MH ; VAN DE MEENT H ; VAN MIDDENDORP JJ

Relevance of the diagnosis traumatic cervical Brown-Sequard-plus syndrome : an analysis based on the neurological and functional recovery in a prospective cohort of 148 patients

SPINAL CORD , 2010, Vol. 48, n° 8, p. 614-618

N° doc. : 147172

MYERS JN ; HSU AL ; HADLEY A ; LEE MY

Post-exercise heart rate recovery in individuals with spinal cord injury

SPINAL CORD , 2010, Vol. 48, n° 8, p. 639-644

N° doc. : 147173

POUW MH ; VAN MIDDENDORP JJ ; VAN KAMPEN LT

Diagnostic criteria of traumatic central cord syndrome. Part 1: a systematic review of clinical descriptors and scores

SPINAL CORD , 2010, Vol. 48, n° 9, p. 652-656

N° doc. : 147174

VAN MIDDENDORP JJ ; POUW MH ; HAYES KC

Diagnostic criteria of traumatic central cord syndrome. Part 2 : a questionnaire survey among spine specialists

SPINAL CORD , 2010, Vol. 48, n° 9, p. 657-663

N° doc. : 147176

DITUNNO JF

Outcome measures : evolution in clinical trials of neurological/functional recovery in spinal cord injury

SPINAL CORD , 2010, Vol. 48, n° 9, p. 674-684

SEP

N° doc. : 147387

BOGAARDT H ; VAN DAM BE ; WEVER NM

Use of neuromuscular electrostimulation in the treatment of dysphagia in patients with multiple sclerosis

ANN OTOL RHINOL LARYNGOL 2009, Vol. 118, n° 4, p. 241-246

N° doc. : 147325 *

PLOW MA ; RESNIK L ; ALLEN SM

Exploring physical activity behaviour of persons with multiple sclerosis : a qualitative pilot study

DISABIL.REHABIL. , 2009, Vol. 31, n° 20, p. 1652-1665

N° doc. : 147323 *

KELLEHER KJ ; SPENCE W ; SOLOMONIDIS S

Ambulatory rehabilitation in multiple sclerosis

DISABIL.REHABIL. , 2009, Vol. 31, n° 20, p. 1625-1632

N° doc. : 147060 *

TOUCHENE S

La sclérose en plaques

AIDE SOIGNANTE , 2010, n° 119, p. 20-21

N° doc. : 147101

KHAN F ; PALLANT JF ; ZHANG N

Clinical practice improvement approach in multiple sclerosis rehabilitation : a pilot study

INT.J.REHABIL.RES. , 2010, Vol. 33, n° 3, p. 238-247

SYRINGOMYELIE MALFORMATION DE LA MOELLE

N° doc. : 147179

USHEWOKUNZE SO ; GAN YC ; PHILLIPS K

Surgical treatment of post-traumatic syringomyelia

SPINAL CORD , 2010, Vol. 48, n° 9, p. 710-713

MALADIES DEGENERATIVES DE LA MOELLE

N° doc. : 146783 *

GROAH SL ; KEHN ME

The state of aging and public health for people with spinal cord injury - lost in transition ?

TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL.2010, Vol. 15, n° 3, p. 1-10

N° doc. : 146784 *

CHIODO A

Musculoskeletal aging in spinal cord injury

TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. 2010, Vol. 15, n° 3, p. 11-20

N° doc. : 146785 *

MITCHELL JM ; ADKINS RH

Five year changes in self-rated health and associated factors for people aging with versus without spinal cord injury

TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL.2010, Vol. 15, n° 3,p.21-33

N° doc. : 146786 *

KRAUSE JS

Aging, life satisfaction and self-reported problems among participants with spinal cord injury

TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. 2010, Vol. 15, n° 3, p. 34-40

N° doc. : 146787 *

SAVIC G ; CHARLIFUE S ; GLASS C ; SONI B

British ageing with SCI study : changes in physical and psychosocial outcomes over time

TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. 2010, Vol. 15, n° 3, p. 41-53

N° doc. : 146788 *
SMITH SR ; PURZNER T ; FEHLINGS MG
The epidemiology of geriatric spinal cord injury
TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL.2010, Vol. 15, n° 3, p. 54-64

N° doc. : 146789 *
YADLA S ; KLIMO JR ; HARROP JS
Traumatic central cord syndrome : etiology, management and outcomes
TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. 2010, Vol. 15, n° 3, p. 73-84

N° doc. : 146790 *
RADCLIFF K ; VACCARO A ; ALBERT T ; RIHN JA
Physiologic limitations and complications of spinal cord injury in the elderly population
TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. 2010, Vol. 15, n° 3, p. 85-95

N° doc. : 147071 *
ZEBRACKI K ; ANDERSON CJ ; CHLAN KM
Outcomes of adults with pediatric onset spinal cord injury : longitudinal findings and implications on transition to adulthood
TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. 2010, Vol. 16, n° 1, p. 17-25

N° doc. : 147073 *
RIED S
Transition of youth from pediatric to adult care : physician's perspective and recommendations
TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. 2010, Vol. 16, n° 1, p. 38-47

N° doc. : 147075 *
BAKER I ; DE PAULA A ; SERRATORE L
Towards independence : the new South Wales (Australia) experience of transition to adulthood of young people with spinal cord injury
TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. 2010, Vol. 16, n° 1, p. 55-65

N° doc. : 147111 *
PRADAT P ; ATTARIAN S ; CAMDESSANCHE JP
La recherche sur la SLA en 2009 : compte rendu du groupe bibliographique de la coordination des centres SLA
REV.NEUROL. (Paris) , 2010, Vol. 166, 8-9, p. 683-698

N° doc. : 147148 *
VITACCA M ; PANERONI M ; TRAININI D
At home and on demand mechanical cough assistance program for patients with amyotrophic lateral sclerosis
AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 89, n° 5, p. 401-406

N° doc. : 147149 *
SANCHO J ; SERVERA E ; BANULS P ; MARIN J
Prolonging survival in amyotrophic lateral sclerosis : efficacy of noninvasive ventilation and uncuffed tracheostomy tubes
AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 89, n° 5, p. 407-411

N° doc. : 147156 *
STOLZMANN KL ; GAGNON DR ; BROWN R
Risk factors for chest illness in chronic spinal cord injury : a prospective study
AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 89, n° 7, p. 576-583

N° doc. : 147199
ONUSHKO T ; HYGSTROM A ; SCHMIT BD
Effects of multijoint spastic reflexes of the legs during assisted bilateral hip oscillations in human spinal cord injury
ARCH.PHYS.MED.REHABIL., 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1225-1235

N° doc. : 147200
KRAUSE JS ; REED KS ; MCARDLE JJ
Factor structure and predictive validity of somatic and nonsomatic symptoms from the patient health questionnaire-9: a longitudinal study after spinal cord injury
ARCH.PHYS.MED.REHABIL., 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1218-1224

N° doc. : 147204
KRAUSE JS ; SAUNDERS LL ; NEWMAN S
Posttraumatic stress disorder and spinal cord injury
ARCH.PHYS.MED.REHABIL., 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1182-1187

N° doc. : 147167
RAYMOND J ; HARMER AR ; TEMESI J
Glucose tolerance and physical activity level in people with spinal cord injury
SPINAL CORD , 2010, Vol. 48, n° 8, p. 591-596

N° doc. : 147224 *
LARSSON LUND M ; LEXELL J
A positive turning point in life - how persons with late effects of polio experience the influence of an interdisciplinary rehabilitation programme
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 6, p. 559-565

ENCEPHALE

TROUBLES CIRCULATOIRES CEREBRAUX

N° doc. : 147327 *
PIERCE LL ; STEINER VL ; KHUDER SA
The effect of a Web-based stroke intervention on carers' well-being and survivors' use of healthcare services
DISABIL.REHABIL. , 2009, Vol. 31, n° 20, p. 1676-1684

N° doc. : 147284 *
DUARTE E ; MARCO E ; MUNIESA JM
Early detection of non-ambulatory survivors six months after stroke
NEUROREHABILITATION, 2010, Vol. 26, n° 4, p. 317-323

N° doc. : 147282 *
HONG JH ; JANG SH
The usefulness of DTI for estimating the state of cerebellar peduncles in cerebral infarct
NEUROREHABILITATION , 2010, Vol. 26, n° 4, p. 299-305

N° doc. : 147281 *
LAW M KING G ; HALE B ; PEKKARI A
An affordable, computerised, table-based exercise system for stroke survivors
DISABIL.REHABIL.ASSIST.TECHNOL. 2010, Vol. 5, n° 4, p. 288-293

N° doc. : 147115 *
PIRON L ; TUROLLA A ; DE AGOSTINI M
Motor learning principles for rehabilitation : a pilot randomized controlled study in poststroke patients
NEUROREHABIL NEURAL REPAIR 2010, Vol. 24, n° 6, p. 501-508

N° doc. : 147116 *
LAM JM ; GLOBAS C ; CERNY J ; HERTLER B
Predictors of response to treadmill exercise in stroke survivors
NEUROREHABIL NEURAL REPAIR 2010, Vol. 24, n° 6, p. 567-574

N° doc. : 147119 *
PLUMMER D'AMATO P ; ALTMANN LJ ; BEHRMAN AL
Interference between cognition, double-limb support, and swing during gait in community-dwelling individuals poststroke
NEUROREHABIL NEURAL REPAIR 2010, Vol. 24, n° 6, p. 542-549

N° doc. : 147120 *

CODERRE AM ; ZEID AA ; DUKELOW SP

Assessment of upper-limb sensorimotor function of subacute stroke patients using visually guided reaching
NEUROREHABIL NEURAL REPAIR , 2010, Vol. 24, n° 6, p. 528-41

N° doc. : 147143 *

KIM BR ; KIM DY ; CHUN MH ; YI JH ; KWON JS
Effect of repetitive transcranial magnetic stimulation on cognition and mood in stroke patients: a double-blind, sham-controlled trial
AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 89, n° 5, p. 362-368

N° doc. : 147180

HO CP ; KRASSIOUKOV AV

Autonomic dysreflexia and myocardial ischemia
SPINAL CORD , 2010, Vol. 48, n° 9, p. 714-715

N° doc. : 147201

HARADA T ; OKAJIMA Y ; TAKAHASHI H

Three-dimensional movement analysis of handwriting in subjects with mild hemiparesis
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1210-1217

N° doc. : 147211 *

LIM JY ; KANG EK ; PAIK NJ

Repetitive transcranial magnetic stimulation to hemispatial neglect in patients after stroke : an open-label pilot study
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 5, p. 447-452

N° doc. : 147376 *

MARSDEN C ; QUINN R ; POND N ; GOLLEDGE R
A multidisciplinary group programme in rural settings for community-dwelling chronic stroke survivors and their carers : a pilot randomized controlled trial
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 4, p. 328-341

N° doc. : 147357 *

HILARI K ; NORTHCOTT S ; ROY P ; MARSHALL J
Psychological distress after stroke and aphasia: the first six months
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 2, p. 181-190

N° doc. : 147362 *

YELNIK A

Le plan AVC, le médecin MPR et les patients cérébrolésés
ANN.PHYS.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 53, n° 7, p. 369-371

TRAUMATISME CRANIEN

N° doc. : 147326 *

FLEMING J ; KUIPERS P ; FOSTER M ; SMITH S
Evaluation of an outpatient, peer group intervention for people with acquired brain injury based on the ICF 'Environment' dimension
DISABIL.REHABIL. , 2009, Vol. 31, n° 20, p. 1666-75

N° doc. : 147288 *

WISEMAN HAKES C ; MACDONALD S ; KEIGHTLEY M
Perspectives on evidence based practice in ABI rehabilitation. "Relevant Research" : who decides ?
NEUROREHABILITATION , 2010, Vol. 26, n° 4, p. 355-368

N° doc. : 147287 *

CHANG MC ; KIM SH ; KIM OL ; BAI DS ; JANG SH
The relation between fornix injury and memory

impairment in patients with diffuse axonal injury : a diffusion tensor imaging study
NEUROREHABILITATION , 2010, Vol. 26, n° 4, p. 347-353

N° doc. : 147286 *

CHANG MC ; JANG SH

Corpus callosum injury in patients with diffuse axonal injury : a diffusion tensor imaging study
NEUROREHABILITATION , 2010, Vol. 26, n° 4, p. 339-345

N° doc. : 146885

GILES GM

Cognitive versus functional approaches to rehabilitation after traumatic brain injury : commentary on a randomized controlled trial
AM.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 64, n° 1, p. 182-185

N° doc. : 146906

GALE SD ; PRIGATANO GP

Deep white matter volume loss and social reintegration after traumatic brain injury in children
J.HEAD TRAUMA REHABIL. , 2010, Vol. 25, n° 1, p. 15-22

N° doc. : 146907

KISHORE KUMAR R ; SAKSENA S ; HUSAIN M
Serial changes in diffusion tensor imaging metrics of corpus callosum in moderate traumatic brain injury patients and their correlation with neuropsychometric tests : a 2-year follow-up study
J.HEAD TRAUMA REHABIL. , 2010, Vol. 25, n° 1, p. 31-42

N° doc. : 146908

O'NEIL PIROZZI TM ; STRANGMAN GE ; GOLDSTEIN R
A controlled treatment study of internal memory strategies (I-MEMS) following traumatic brain injury
J.HEAD TRAUMA REHABIL. , 2010, Vol. 25, n° 1, p. 43-51

N° doc. : 146909

PENNA S ; NOVACK TA ; CARLSON N ; GROTE M
Residence following traumatic brain injury : a longitudinal study
J.HEAD TRAUMA REHABIL. , 2010, Vol. 25, n° 1, p. 52-60

N° doc. : 146910

LARSON EB ; ZOLLMAN FS

The effect of sleep medications on cognitive recovery from traumatic brain injury
J.HEAD TRAUMA REHABIL. , 2010, Vol. 25, n° 1, p. 61-67

N° doc. : 146911

GLENN MB

Sudden cardiac death and stroke with the use of antipsychotic medications : implications for clinicians treating individuals with traumatic brain injury
J.HEAD TRAUMA REHABIL. , 2010, Vol. 25, n° 1, p. 68-70

N° doc. : 146992 *

ZLOTOWITZ S ; FALLOW K ; ILLINGWORTH V
Teaching action sequences after brain injury : a comparison of modelling and moulding techniques
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 7, p. 632-638

N° doc. : 147016

GOVEROVER Y ; CHIARAVALLOTTI N ; DELUCA J
Pilot study to examine the use of self-generation to improve learning and memory in people with traumatic brain injury
AM.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 64, n° 4, p. 540-546

N° doc. : 147040

MALEC JF ; BROWN AW ; MOESSNER AM

A preliminary model for posttraumatic brain injury depression
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1087-1097

N° doc. : 147041
CHAPMAN JC ; ANDERSEN AM ; RATOIN ROSELLI LM
Screening for mild traumatic brain injury in the presence of psychiatric comorbidities
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. ,2010, Vol. 91, n° 7, p. 1082-1086

*N° doc. : 147068 **
MEDLEY AR ; POWELL T
Motivational Interviewing to promote self-awareness and engagement in rehabilitation following acquired brain injury : A conceptual review
NEUROPSYCHOL REHABIL , 2010, Vol. 20, n° 4, p. 481-508

*N° doc. : 147069 **
SVOBODA E ; RICHARDS B ; POLSINELLI A
A theory-driven training programme in the use of emerging commercial technology : application to an adolescent with severe memory impairment
NEUROPSYCHOL REHABIL , 2010, Vol. 20, n° 4, p. 562-586

*N° doc. : 147208 **
HUSSON EC ; RIBBERS GM ; WILLEMSE VAN SON AH
Prognosis of six-month functioning after moderate to severe traumatic brain injury : a systematic review of prospective cohort studies
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 5, p. 425-436

PARKINSON

*N° doc. : 147289 **
JOHNSTON M ; CHU E
Does attendance at a multidisciplinary outpatient rehabilitation program for people with Parkinson's disease produce quantitative short term or long term improvements ? A systematic review
NEUROREHABILITATION , 2010, Vol. 26, n° 4, p. 375-383

N° doc. : 147193
DIJKSTRA B ; KAMSMA YP ; ZIJLSTRA W
Detection of gait and postures using a miniaturized triaxial accelerometer-based system : accuracy in patients with mild to moderate Parkinson's disease
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1272-1277

N° doc. : 147196
FORD MP ; MALONE FP ; NYIKOS I ; YELISETTY R
Gait training with progressive external auditory cueing in persons with Parkinson's disease
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1255-1261

N° doc. : 147229
TAKAHASHI K ; TICKLE DEGNEN L ; COSTER WJ
Expressive behavior in Parkinson's disease as a function of interview context
AM.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 64, n° 3, p. 484-495

SYSTEME NERVEUX VEGETATIF

N° doc. : 146884
HIGASHIJIMA M
Influence of age and bolus size on swallowing function: basic data and assessment method for care and

preventive rehabilitation
AM.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 64, n° 1, p. 88-94

TROUBLES SPHINCTERIENS ET GENITAUX

*N° doc. : 147377**
OZDEDELI S ; KARAPOLAT H ; AKKOC Y
Comparison of intravaginal electrical stimulation and tiroprium hydrochloride in women with overactive bladder syndrome : a randomized controlled study
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 4, p. 342-351

*N° doc. : 147311 **
EMMANUEL A
Managing neurogenic bowel dysfunction
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 6, p. 483-488

*N° doc. : 146881 **
PHILIPPE G
Troubles ano-rectaux : intérêt d'une rééducation spécialisée
KINE ACTUALITE , 2010, n° 1203, p. 18-21

*N° doc. : 146943 **
HAAB F ; AMARENCO G ; COLOBY P ; GRISE P
Terminologie des troubles fonctionnels du bas appareil urinaire : adaptation française de la terminologie de l'International Continence Society
LETTRE MED.PHYS.READAPT. , 2010, Vol. 26, n° 2, p. 57-68

*N° doc. : 146944 **
KERDRAON J ; MANUNTA A ; COIGNARD P ; SPIROUDHIS L
Physiopathologie de l'hyperactivité vésicale
LETTRE MED.PHYS.READAPT. , 2010, Vol. 26, n° 2, p. 69-73

N° doc. : 147297
OPPERMAN EA
Cranberry is not effective for the prevention or treatment of urinary tract infections in individuals with spinal cord injury
J.SPINAL CORD MED. , 2010, Vol. 48, n° 6, p. 451-456

*N° doc. : 146945 **
HUBAUX K ; RAIBAUT P ; LE BRETON F ; JOUSSE M ; VEROLLET D ; AMARENCO G
Intérêt de l'exploration du système nerveux autonome dans les troubles vésicosphinctériens
LETTRE MED.PHYS.READAPT. , 2010, Vol. 26, n° 2, p. 74-80

*N° doc. : 146946 **
PEYRAT L
Traitements chirurgicaux des hyperactivités vésicales neurologiques
LETTRE MED.PHYS.READAPT. , 2010, Vol. 26, n° 2, p. 81-85

*N° doc. : 146987 **
PANICKER JN ; DE SEZE M ; FOWLER CJ
Rehabilitation in practice : neurogenic lower urinary tract dysfunction and its management
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 7, p. 579-589

N° doc. : 147038
MENG NH ; LO SF ; CHOU LW ; YANG PY
Incomplete bladder emptying in patients with stroke : is detrusor external sphincter dyssynergia a potential cause ?
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1105-9

N° doc. : 147052

DUMOULIN ; BOURBONNAIS D ; MORIN M
Predictors of success for physiotherapy treatment in women with persistent postpartum stress urinary incontinence

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1059-1063

N° doc. : 147175

EMMANUEL A

Review of the efficacy and safety of transanal irrigation for neurogenic bowel dysfunction

SPINAL CORD , 2010, Vol. 48, n° 9, p. 664-673

*N° doc. : 147074 **

BECK T ; DIGIOVANNI L

Developmental approach to sexuality and intimacy

TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. 2010, Vol. 16, n° 1, p. 48-54

NEUROLOGIE INFANTILE

PATHOLOGIE CONGÉNITALE ET PÉRINATALE

*N° doc. : 147361**

MEESTER DELVER A ; BEELEN A ; VAN ECK M

Construct validity of the Capacity Profile in adolescents with cerebral palsy

CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 3, p. 258-266

N° doc. : 146917

FISK JR

Cerebral palsy : a global perspective

ORTHOP.TECHNIK ENGLISH EDITION , 2010, III, p. 1-4

*N° doc. : 146993 **

DE BRITO BRANDAO M ; MANCINI MC ; VAZ DV

Adapted version of constraint-induced movement therapy promotes functioning in children with cerebral palsy : a randomized controlled trial

CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 7, p. 639-647

N° doc. : 147018

COSTIGAN FA ; LIGHT J

Effect of seated position on upper-extremity access to augmentative communication for children with cerebral palsy : preliminary investigation

AM.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 64, n° 4, p. 596-604

N° doc. : 147020

KUIJPER MA ; VAN DER WILDEN GJ ; KETELAAR M

Manual ability classification system for children with cerebral palsy in a school setting and its relationship to home self-care activities

AM.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 64, n° 4, p. 614-620

*N° doc. : 147072 **

RUCK J ; DAHAN OLIEL N

Adolescence and young adulthood in spina bifida : self-report on care received and readiness for the future

TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. , 2010, Vol. 16, n° 1, p. 26-37

N° doc. : 147104

ERKIN G ; CULHA C ; OZEL S ; KIRBIYIK EG

Feeding and gastrointestinal problems in children with cerebral palsy

INT.J.REHABIL.RES. , 2010, Vol. 33, n° 3, p. 218-224

*N° doc. : 147114 **

BROWN SH ; JACKSON LEWIS V ; MCCARTHY JM

The effects of internet-based home training on upper limb function in adults with cerebral palsy

NEUROREHABIL NEURAL REPAIR , 2010, Vol. 24, n° 6, p. 575-583

*N° doc. : 147118 **

AARTS PB ; JONGERIUS PH ; GEERDINK YA

Effectiveness of modified constraint-induced movement therapy in children with unilateral spastic cerebral palsy: a randomized controlled trial

NEUROREHABIL NEURAL REPAIR , 2010, Vol. 24, n° 6, p. 509-518

*N° doc. : 147157 **

MALTAIS DB ; DUMAS F ; BOUCHER N

Factors related to physical activity in adults with cerebral palsy may differ for walkers and nonwalkers

AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 89, n° 7, p. 584-597

N° doc. : 147191

CAPIO CM ; SIT CH ; ABERNETHY B

Physical activity measurement using MTI (actigraph) among children with cerebral palsy

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1283-1290

N° doc. : 147202

ROORDA LD ; SCHOLTES VA ; VAN DER LEE JH

Measuring mobility limitations in children with cerebral palsy: development, scalability, unidimensionality, and internal consistency of the mobility questionnaire, MobQues47

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1194-1209

*N° doc. : 147215 **

VAN ECK M ; DALLMEIJER AJ ; VAN LITH IS

Manual ability and its relationship with daily activities in adolescents with cerebral palsy

J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 5, p. 493-498

*N° doc. : 147221 **

VAN DER SLOT WM ; NIEUWENHUIJSEN ER ; VAN DEN BERG EMONS RJ

Participation and health-related quality of life in adults with spastic bilateral cerebral palsy and the role of self-efficacy

J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 6, p. 528-35

EXPLORATIONS FONCTIONNELLES

*N° doc. : 147285 **

LEE MY ; KWON YH ; PARK JW ; CHOI JH

The cortical activation effect of phonation on a motor task : a functional MRI study

NEUROREHABILITATION , 2010, Vol. 26, n° 4, p. 325-329

*N° doc. : 147122 **

DOELTGEN SH ; DALRYMPLE ALFORD J ; RIDDING MC

Differential effects of neuromuscular electrical stimulation parameters on submental motor-evoked potentials

NEUROREHABIL NEURAL REPAIR , 2010, Vol. 24, n° 6, p. 519-527

RACHIS

DEVIATIONS VERTEBRALES

*N° doc. : 147363 **

BRUYNEEL AV ; CHAVET P ; BOLLINI G

Gait initiation reflects the adaptive biomechanical strategies of adolescents with idiopathic scoliosis (= L'initiation de la marche comme reflet des stratégies adaptatives des patients porteurs d'une scoliose

idiopathique de l'adolescence)

ANN.PHYS.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 53, n° 7, p. 372-386

N° doc. : 146876

SELLE A ; SEIFERT J

Compliance Vergleich verschiedener Skoliose- Bracing-Konzepte (= Comparison of the compliance of different bracing concepts in scoliosis)

ORTHOP.TECHNIK , 2010, Vol. 61, n° 8, p. 580-583

RACHIS CERVICAL

N° doc. : 146941

VIGNES J ; CHOKRUN ML ; DELION E

Artère vertébrale et manipulation du rachis cervical de la femme jeune : contrôle par échographie doppler
REV.MED.MANUELLE OSTEOPATHIE , 2010, n° 31, p. 18-22

N° doc. : 146997 *

RIFAI SARRAJ A

Programme de renforcement des stabilisateurs du rachis cervical

KINESITHER.REV. , 2010, 104-105, p. 23-28

RACHIS LOMBAIRE ET CHARNIERE LOMBO-SACREE

N° doc. : 147271 *

MACEDO LG ; SMEETS RJ ; MAHER CG ; LATIMER J

Graded activity and graded exposure for persistent nonspecific low back pain : a systematic review
PHYS.THER. , 2010, Vol. 90, n° 6, p. 860-879

N° doc. : 146994 *

HUSH JM ; REFSHAUGE KM ; SULLIVAN G

Do numerical rating scales and the Roland-Morris Disability Questionnaire capture changes that are meaningful to patients with persistent back pain ?
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 7, p. 648-657

N° doc. : 147034

JOHNSON EN ; THOMAS JS

Effect of hamstring flexibility on hip and lumbar spine joint excursions during forward-reaching tasks in participants with and without low back pain
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1140-1142

N° doc. : 147098

HODSELMANS AP ; DIJKSTRA PU ; GEERTZEN JH

Nonspecific chronic low back pain patients are deconditioned and have an increased body fat percentage

INT.J.REHABIL.RES. , 2010, Vol. 33, n° 3, p. 268-270

N° doc. : 147138 *

GUIET P

Kinésithérapie pré-écrite : les lombes

KINE ACTUALITE , 2010, n° 1206, p. 56-60

N° doc. : 147154 *

CHOUTEAU WL ; ANNASWAMY TM ; BIERNER SM

Interrater reliability of needle electromyographic findings in lumbar radiculopathy

AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 89, n° 7, p. 561-569

N° doc. : 147198

EKEDAHL KH ; JONSSON B ; FROBELL RB

Validity of the fingertip-to-floor test and straight leg

raising test in patients with acute and subacute low

back pain : a comparison by sex and radicular pain

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1243-1247

ORTHOPEDIE

N° doc. : 146958 *

VAILLANT J

Troubles musculo-squelettiques d'origine

professionnelle : dernières données épidémiologiques (2)

KINESITHER.SCI. , 2010, n° 512, p. 60-61

PATHOLOGIE OSTEOARTICULAIRE

N° doc. : 147374 *

STUIFBERGEN AK ; BLOZIS S ; BECKER H

A randomized controlled trial of a wellness intervention for women with fibromyalgia syndrome

CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 4, p. 305-318

N° doc. : 147270 *

STANTON TR ; HANCOCK MJ ; MAHER CG

Critical appraisal of clinical prediction rules that aim to optimize treatment selection for musculoskeletal conditions

PHYS.THER. , 2010, Vol. 90, n° 6, p. 843-854

N° doc. : 146940 *

SICHERE P

Le syndrome fibromyalgique

REV.INFIRM. , 2010, n° 162, p. 32-34

N° doc. : 146973 *

FUNCK BRENTANO I ; ORCEL P

Ostéoporose

ENCYCL.MED.CHIR.AKOS , 2010, FASC. 1-0630, 12 p

N° doc. : 147190

GAMBITO ED ; GONZALEZ SUAREZ CB ; OQUINENA TI

Evidence on the effectiveness of topical nitroglycerin in the treatment of tendinopathies : a systematic review and meta-analysis

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1291-1305

N° doc. : 147207

MEEUS M ; NIJS J ; VAN OOSTERWIJCK J

Pain physiology education improves pain beliefs in patients with chronic fatigue syndrome compared with pacing and self-management education: a double-blind randomized controlled trial

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1153-1159

N° doc. : 147217 *

VAN DER LEEDEN M ; DAHMEN R ; URSUM J

Prediction of walking disability by disease-related factors in patients with rheumatoid arthritis

J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 5, p. 506-510

TRAITEMENT DE L'APPAREIL LOCOMOTEUR

N° doc. : 146878 *

DAUZAC C

De la brûlure à la rééducation de la personne brûlée (partie 1)

KINE ACTUALITE , 2010, n° 1204, p. 18-22

N° doc. : 147146 *

OZCAKAR L ; MALAS FU ; KARA G ; KAYMAK B

Musculoskeletal sonography use in physiatry : a single-

MEMBRE SUPERIEUR

*N° doc. : 146989 **
ANDREW LEE WP ; KANG JY ; KIM YD ; AN AR
Effects of a scapula-oriented shoulder exercise programme on upper limb dysfunction in breast cancer survivors : a randomized controlled pilot trial
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 7, p. 600-613

N° doc. : 147015
HAYNER K ; GIBSON G ; GILES GM
Comparison of constraint-induced movement therapy and bilateral treatment of equal intensity in people with chronic upper-extremity dysfunction after cerebrovascular accident
AM.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 64, n° 4, p. 528-539

*N° doc. : 147209 **
YONG JOO L ; SOON YIN T ; XU B ; THIA E
A feasibility study using interactive commercial off-the-shelf computer gaming in upper limb rehabilitation in patients after stroke
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 5, p. 437-441

*N° doc. : 147212 **
KONG KH ; CHUA KS ; LEE DAVIS J
Symptomatic upper limb spasticity in patients with chronic stroke attending a rehabilitation clinic : frequency, clinical correlates and predictors
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 5, p. 453-457

EPAULE

*N° doc. : 147379 **
DETAILLE V ; BUSNEL F ; RAVARY H ; JACQUOT A
Use of continuous interscalene brachial plexus block and rehabilitation to treat complex regional pain syndrome of the shoulder (= Traitement du syndrome douloureux régional complexe de l'épaule par bloc continu interscalénique du plexus brachial couplé à la rééducation)
ANN.PHYS.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 53, n° 7, p. 406-416

*N° doc. : 147355 **
KELLY SM ; BRITTLE N ; ALLEN GM
The value of physical tests for subacromial impingement syndrome : a study of diagnostic accuracy
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 2, p. 149-158

*N° doc. : 147353 **
KELLY SM ; WRIGHTSON PA ; MEADS CA
Clinical outcomes of exercise in the management of subacromial impingement syndrome : a systematic review
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 2, p. 99-109

*N° doc. : 147276 **
HART DL ; WANG YC ; COOK KF ; MIODUSKI JE
A computerized adaptive test for patients with shoulder impairments produced responsive measures of function
PHYS.THER. , 2010, Vol. 90, n° 6, p. 928-938

*N° doc. : 147266 **
CROSBIE J ; KILBREATH SL ; DYLKE E
Effects of mastectomy on shoulder and spinal kinematics during bilateral upper-limb movement

PHYS.THER. , 2010, Vol. 90, n° 5, p. 679-692

*N° doc. : 146998 **
KHELAF K
Rôle et place des bandages adhésifs (tape) actifs de couleurs : application pratique dans la pathologie du conflit de la coiffe des rotateurs
KINESITHER.REV. , 2010, 104-105, p. 29-33

N° doc. : 147035
MINTKEN PE ; CLELAND JA ; WHITMAN JM
Psychometric properties of the Fear-Avoidance Beliefs Questionnaire and Tampa Scale of Kinesiophobia in patients with shoulder pain
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1128-1136

*N° doc. : 147151 **
YU DT ; FRIEDMAN AS ; ROSENFELD EL
Electrical stimulation for treating chronic poststroke shoulder pain using a fully implanted microstimulator with internal battery
AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 89, n° 5, p. 423-428

*N° doc. : 147216 **
ENGBRETSEN K ; GROTTLE M ; BAUTZ HOLTER E
Determinants of the shoulder pain and disability index in patients with subacromial shoulder pain
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 5, p. 499-505

COUDE

N° doc. : 146942
BELLEMERE P ; BOISAUBERT B ; COULET B
Epicondylalgies et épitrochléalgies
REV.MED.MANUELLE OSTEOPATHIE , 2010, n° 31, p. 5-17

*N° doc. : 147092 **
DEGEZ F ; PERNOT P
Traitement kinésithérapique de l'épicondylalgie tendineuse
ENCYCL.MED.CHIR.KINESITHER. , 2010, FASC. 26213 B15, 12 p

MAIN-DOIGTS

*N° doc. : 146960 **
MC O'BRIEN B ; PRESNELL S
Patient experience of distraction splinting for complex finger fracture dislocations
J.HAND THER. , 2010, Vol. 23, n° 3, p. 249-260

*N° doc. : 146961 **
MERRITT MM ; RODDEY TS ; COSTELLO CT ; OLSON S
Diagnostic value of clinical grind test for carpometacarpal osteoarthritis of the thumb
J.HAND THER. , 2010, Vol. 23, n° 3, p. 261-268

*N° doc. : 146962 **
PANCHIK D
Clinical commentary in response to : the diagnostic value of the grind test for diagnosis of thumb carpometacarpal osteoarthritis
J.HAND THER. , 2010, Vol. 23, n° 3, p. 269-271

*N° doc. : 146964 **
HO ES
Measuring hand function in the young child
J.HAND THER. , 2010, Vol. 23, n° 3, p. 323-328

*N° doc. : 147280 **
DOVAT L ; LAMBERCY O ; SALMAN B

A technique to train finger coordination and independence after stroke
DISABIL.REHABIL.ASSIST.TECHNOL.2010, Vol. 5, n° 4, p. 279-287

*N° doc. : 147226 **
WOLDAG H ; STUPKA K ; HUMMELSHEIM H
Repetitive training of complex hand and arm movements with shaping is beneficial for motor improvement in patients after stroke
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 6, p. 582-587

MEMBRE INFERIEUR

*N° doc. : 147381 **
COUDEYRE E ; SANCHEZ K ; RANNOU F
Impact of self-care programs for lower limb osteoarthritis and influence of patients' beliefs (= impact des programmes d'éducation thérapeutique dans l'arthrose des membres inférieurs et influence des croyances des patients)
ANN.PHYS.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 53, n° 7, p. 434-450

N° doc. : 147292
WEICHOLD C ; HARDT I ; ALIMUSAJ M
Heidelberger Orthesen-konzepte im Bereich der unteren Extremitäten (= Heidelberg orthotic concepts for the lower extremities)
ORTHOP.TECHNIK , 2009, Vol. 60, n° 12, p. 848-857

N° doc. : 147043
KATZ E ; DUGAN NL ; COHN JC ; CHU D ; SMITH RG
Weight lifting in patients with lower-extremity lymphedema secondary to cancer : a pilot and feasibility study
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1070-1076

HANCHE

*N° doc. : 147317 **
NIGHTINGALE EJ ; STURNIEKS DL ; SHERRINGTON C
Impaired weight transfer persists at least four months after hip fracture and rehabilitation
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 6, p. 565-573

*N° doc. : 147264 **
BOURNE MH ; CHELLY JE ; DAMARAJU CV
Physical therapists' perceptions of ease of care in patients receiving 2 forms of analgesia after total hip arthroplasty
PHYS.THER. , 2010, Vol. 90, n° 5, p. 707-713

N° doc. : 147037
PUA YH ; CLARK RA ; BRYANT AL
Physical function in hip osteoarthritis : relationship to isometric knee extensor steadiness
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1110-1116

GENOU

*N° doc. : 147227 **
FLANSBJER UB ; LEXELL J
Reliability of knee extensor and flexor muscle strength measurements in persons with late effects of polio
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 6, p. 588-592

*N° doc. : 147283 **
OH DW ; KIM JS ; KIM SY ; YOO EY
Effect of motor imagery training on symmetrical use of knee extensors during sit-to-stand and stand-to-sit tasks in post-stroke hemiparesis

NEUROREHABILITATION , 2010, Vol. 26, n° 4, p. 307-315

CHEVILLE

N° doc. : 147291
BRUGGEMANN GP ; PAGANI CHF ; REMBITZKI I
Präventive Wirksamkeit der Sprunggelenksorthese Malleo TriStep : biomechanische Evaluation (= Preventive effects of the ankle joint orthosis malleo tristep - a biomechanical evaluation)
ORTHOP.TECHNIK , 2009, Vol. 60, n° 12, p. 836-842

N° doc. : 147290
GOSELE KOPPENBURG A ; KANNENBERG A
Orthesen- und Trainingskonzept zur Therapie von Bandverletzungen des Sprunggelenks (= Orthotic and training programme for the therapy of ligamental injuries of the ankle joint)
ORTHOP.TECHNIK , 2009, Vol. 60, n° 12, p. 828-834

*N° doc. : 147144 **
O'KEEFE J ; ASHTON MILLER JA ; RICHARDSON JK
Do ankle orthoses improve ankle proprioceptive thresholds or unipedal balance in older persons with peripheral neuropathy ?
AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 89, n° 5, p. 369-375

N° doc. : 147194
WIKSTROM EA ; HUBBARD TJ
Talar positional fault in persons with chronic ankle instability
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1267-1271

PIED

N° doc. : 147295
DRERUP B
Druckentlastung am diabetischen Fuss aus biomechanischer Sicht (= Pressure relief on the diabetic foot from a biomechanical point of view)
ORTHOP.TECHNIK , 2009, Vol. 60, n° 12, p. 870-876

N° doc. : 147293
BOLKART B
Funktionelle Fussversorgungen bei Kindern mit Hypo- und Hypertonie (= Functional foot management of hypo- and hypertonic children)
ORTHOP.TECHNIK , 2009, Vol. 60, n° 12, p. 858-866

N° doc. : 147294
WAGNER A
Behandlungsmöglichkeiten beim Hallux valgus (= Possibilities of hallux valgus treatment)
ORTHOP.TECHNIK , 2009, Vol. 60, n° 12, p. 868-869

*N° doc. : 147061 **
DELCUS C
L'hallux valgus, une déformation qui touche principalement les femmes
AIDE SOIGNANTE , 2010, n° 119, p. 22-23

N° doc. : 147140
DRERUP B
Pressure relief on the diabetic foot from a biomechanical point of view
ORTHOP.TECHNIK ENGLISH EDITION , 2010, IVO - FOOT CARE CONGRESS, p. 3-8

N° doc. : 147141
PETTERS S

Post traumatic management in the orthopaedic shoe technology

ORTHOP. TECHNIK ENGLISH EDITION , 2010, IVO - FOOT CARE CONGRESS, p. 9-10

N° doc. : 147162

HACKNEY JM ; HUNT GC ; LERCHE FF ; VOI P
An external shoe modification for reducing metatarsal head pressure in people with metatarsalgia
J.PROSTHET.ORTHOT. , 2010, Vol. 22, n° 1, p. 37-42

EQUILIBRE-MARCHE

*N° doc. : 147213 **

SHERRINGTON C ; LORD SR ; CLOSE JC
Development of a tool for prediction of falls in rehabilitation settings (Predict_FIRST) : a prospective cohort study
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 5, p. 482-8

*N° doc. : 147365 **

CETIN E ; MUZEMBO J ; PARDESSUS V ; PUISIEUX F
Impact of different types of walking aids on the physiological energy cost during gait for elderly individuals with several pathologies and dependent on a technical aid for walking (= Influence du type de déambulateur sur le coût physiologique de la marche chez la personne âgée polypathologique et dépendante d'une aide de marche)
ANN.PHYS.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 53, n° 7, p. 399-405

N° doc. : 147106

GOLJAR N ; BURGER H ; RUDOLF M C J
Improving balance in subacute stroke patients : a randomized controlled study
INT.J.REHABIL.RES. , 2010, Vol. 33, n° 3, p. 205-210

*N° doc. : 147316 **

DI MONACO M ; TRUCCO M ; DI MONACO R
The relationship between initial trunk control or postural balance and inpatient rehabilitation outcome after stroke : a prospective comparative study
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 6, p. 543-554

*N° doc. : 147315 **

TUNG FL ; YANG YR ; LEE CC ; WANG RY
Balance outcomes after additional sit-to-stand training in subjects with stroke : a randomized controlled trial
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 6, p. 533-542

*N° doc. : 147313 **

HWANG S M ; JEON HS ; YI CH ; KWON OY
Locomotor imagery training improves gait performance in people with chronic hemiparetic stroke : a controlled clinical trial
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 6, p. 514-522

*N° doc. : 146988 **

GREMEAUX V ; DUCLAY J ; DELEY G ; PHILIPP JL
Does eccentric endurance training improve walking capacity in patients with coronary artery disease ? A randomized controlled pilot study
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 7, p. 590-599

*N° doc. : 147082 **

MOUREY F
Evaluation clinique de l'équilibre chez le sujet âgé
KINESITHER.REV. , 2010, n° 103, p. 18-22

N° doc. : 147178

BOSWELL RUYLS CL ; HARVEY ; DELBAERE K
A Falls Concern Scale for people with spinal cord injury (SCI-FCS)
SPINAL CORD , 2010, Vol. 48, n° 9, p. 704-709

MARCHE

N° doc. : 147219

WESSELS M ; LUCAS A ; ERIKS I ; DE GROOT S
Body weight-supported gait training for restoration of walking in people with an incomplete spinal cord injury : a systematic review
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 6, p. 513-519

N° doc. : 147220

SWINNEN E ; DUERINCK S ; BAEYENS JP
Effectiveness of robot-assisted gait training in persons with spinal cord injury : a systematic review
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 6, p. 520-526

*N° doc. : 147121 **

WILLIAMS G ; MORRIS ME ; SCHACHE AG
People preferentially increase hip joint power generation to walk faster following traumatic brain injury
NEUROREHABIL NEURAL REPAIR 2010, Vol. 24, n° 6, p. 550-558

AMPUTATION APPAREILLAGE

AMPUTATION

N° doc. : 147310

LE CHAPELAIN L ; BEIS JM ; MARTINET N ; VIELH BEN MERIDJA A ; PAYSANT J ; ANDRE JM
Les troubles des représentations du corps après désafférentation
REV.NEUROPSYCHOL. , 2010, Vol. 2, n° 3, p. 212-220

*N° doc. : 146951 **

DECKER C
Approche psychologique d'une personne amputée
KINESITHER.SCI. , 2010, n° 512, p. 17-19

*N° doc. : 146952 **

PAYSANT J ; MARTINET N ; LACROIX A
Projet de vie et parcours de la personne amputée
KINESITHER.SCI. , 2010, n° 512, p. 21-24

*N° doc. : 146953 **

CHARDON C ; DESNOYERS A ; GILARDIN G
La rééducation des personnes amputées
KINESITHER.SCI. , 2010, n° 512, p. 25-31

N° doc. : 147161

STEVENS PM
Clinimetric Properties of Timed Walking Events Among Patient Populations Commonly Encountered in Orthotic and Prosthetic Rehabilitation
J.PROSTHET.ORTHOT. , 2010, Vol. 22, n° 1, p. 62-74

N° doc. : 147096

DESMOND DM ; MACLACHLAN M
Prevalence and characteristics of phantom limb pain and residual limb pain in the long term after upper limb amputation
INT.J.REHABIL.RES. , 2010, Vol. 33, n° 3, p. 279-282

N° doc. : 146949 *

BERTHEL M ; EHRLER S

Aspects épidémiologiques de l'amputation de membre inférieur en France

KINESITHER.SCI. , 2010, n° 512, p. 5-8

N° doc. : 146950 *

CAMILLERI A

Amputations et désarticulations au membre inférieur

KINESITHER.SCI. , 2010, n° 512, p. 9-16

N° doc. : 146955 *

RYCKELYNCK A ; LETOMBE A

Principes d'une rééducation conjointe entre le kinésithérapeute et le professeur d'activités physiques adaptées, dans la prise en charge de la personne amputée de membre inférieur

KINESITHER.SCI. , 2010, n° 512, p. 41-49

N° doc. : 146956 *

PILLIARD D

Particularités des amputations chez l'enfant

KINESITHER.SCI. , 2010, n° 512, p. 50-52

N° doc. : 147042

SHERK VD ; BEMBEN MG ; BEMBEN DA

Interlimb muscle and fat comparisons in persons with lower-limb amputation

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1077-1081

N° doc. : 147145 *

BOLT A ; DE BOER-WILZING VG ; GEERTZEN JH

Variation in measurements of transtibial stump model volume : a comparison of five methods

AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 89, n° 5, p. 376-384

N° doc. : 147158

FROSSARD L ; HAGBERG K ; HAGGSTROM E

Functional outcome of transfemoral amputees fitted with an osseointegrated fixation : temporal gait characteristics

J.PROSTHET.ORTHOT. , 2010, Vol. 22, n° 1, p. 11-20

N° doc. : 147160

HIGHSMITH MJ ; SCHULZ BW ; HART HUGHES S ;

LATLIEF GA ; PHILLIPS SL

Differences in the spatiotemporal parameters of transtibial and transfemoral amputee gait

J.PROSTHET.ORTHOT. , 2010, Vol. 22, n° 1, p. 26-30

N° doc. : 147163

SUPAN T ; LEBIEDOWSKA MK ; DODSON R

The Effect of a Talux(R) Prosthetic Foot on Gait Parameters and Limb Loading of Nonvascular Transtibial Amputees

J.PROSTHET.ORTHOT. , 2010, Vol. 22, n° 1, p. 43-52

N° doc. : 147164

TULCHIN K ; CUMMINGS D

Multidimensional Motion of the Talux(R) Foot System in a Bilateral Transtibial Amputee

J.PROSTHET.ORTHOT. , 2010, Vol. 22, n° 1, p. 53-55

APPAREILLAGE

N° doc. : 147269

EBERLEIN B

Hautprobleme bei prothetischer Versorgung von Amputierten (= Skin problems in prosthetic management of amputees)

ORTHOP.TECHNIK , 2010, Vol. 61, n° 1, p. 34-36

N° doc. : 146957 *

DARMON L ; VANDERMEERSCH T ; SAUTREUIL P

Législation et prothèses du membre inférieur

KINESITHER.SCI. , 2010, n° 512, p. 53-57

N° doc. : 146936

LEBEK S ; FUNK J

Möglichkeiten und Grenzen der Orthesenversorgung bei Kindern mit neuromuskulären Erkrankungen (= Potential and limits of orthotic treatment in children with neuromuscular diseases)

ORTHOP.TECHNIK , 2010, Vol. 61, n° 9, p. 640-645

N° doc. : 147268

ALIMUSAJ M ; WOLF SI ; FRADET L

Einfluss eines neuartigen Prothesenfusses auf die Kinematik und Kinetik unterschenkel-amputierter Prothesenträger (= Influence of a novel prosthetic foot on kinematics and kinetics of transtibial amputees walking on stairs and ramps)

ORTHOP.TECHNIK , 2010, Vol. 61, n° 1, p. 20-28

N° doc. : 146919

HESSE S ; BARDELEBEN A ; REMBITZKI I

Clinical and gait analysis data on the shoulder orthosis 'Omoneurexa'

ORTHOP.TECHNIK ENGLISH EDITION , 2010, III, p. 10-15

N° doc. : 146937

REUTER A ; SAUR M

Ein Bewertungsverfahren zur Indikationsfindung bei Orthesenversorgung der unteren Extremität (= An evaluation process for the determination of indications for an orthotic fitting of the lower extremity)

ORTHOP.TECHNIK , 2010, Vol. 61, n° 9, p. 646-649

N° doc. : 147159

GEIL MD ; COULTER O'BERRY C

Temporal and spatial parameters of crawling in children with limb loss : implications on prosthetic knee prescription

J.PROSTHET.ORTHOT. , 2010, Vol. 22, n° 1, p. 21-25

N° doc. : 146954 *

MENAGER D

L'appareillage de la personne amputée de membre inférieur

KINESITHER.SCI. , 2010, n° 512, p. 33-39

N° doc. : 147385

HASADA K

A new concept of AFO's - hydraulic plantar-flexion control

ORTHOP.TECHNIK ENGLISH EDITION , 2010, II, p. 4-8

N° doc. : 147352

GATTI MA

Usage Follow-Up After a Knee-Ankle-Foot Orthoses Selection and Training Program in Spinal Cord Injury Patients

J.PROSTHET.ORTHOT. , 2010, Vol. 22, n° 3, p. 146-149

N° doc. : 146938

RADSPIELER S

Die neue Mobilität mit SAFO - Knöchel-Fuss-Orthesen aus Silikon (= A new mobility with silicone ankle foot orthoses - SAFOs)

ORTHOP.TECHNIK , 2010, Vol. 61, n° 9, p. 657-659

APPAREIL CARDIOVASCULAIRE

N° doc. : 147166

KRASSIOUKOV AV ; ALEXANDER MS ; KARLSSON AK
International spinal cord injury cardiovascular function basic data set
SPINAL CORD , 2010, Vol. 48, n° 8, p. 586-590

*N° doc. : 147214 **

WAHMAN K ; NASH MS ; LEWIS JE ; SEIGER A
Increased cardiovascular disease risk in Swedish persons with paraplegia : The Stockholm spinal cord injury study
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 5, p. 489-492

N° doc. : 146913

CHENG AYY ; LEITER LA
Glucose lowering and cardiovascular disease : what do we know and what should we do ?
EUR.J.CARDIOVASC.PREV.REHABIL.,2010, Vol.17, SUPPL. 1, S25-S31

N° doc. : 146968

SBRUZZI G ; RIBEIRO RA ; SCHAAN BD
Functional electrical stimulation in the treatment of patients with chronic heart failure : a meta-analysis of randomized controlled trials
EUR.J.CARDIOVASC.PREV.REHABIL.,2010,Vol.17,n° 3, p. 296-302

N° doc. : 147077

ARENA R ; PINKSTAFF S ; WHEELER E
Neuromuscular electrical stimulation and inspiratory muscle training as potential adjunctive rehabilitation options for patients with heart failure
J.CARDIOPULMONARY REHABIL.PREV.,2010, Vol.30, n° 4, p.209-223

REEDUCATION CARDIAQUE

*N° doc. : 147375 **

HANSEN D ; DENDALE P ; RASKIN KB
Long-term effect of rehabilitation in coronary artery disease patients : randomized clinical trial of the impact of exercise volume
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 4, p. 319-327

N° doc. : 146967

BERENT R ; VON DUVILLARD SP ; AUER J
Lack of supervision after residential cardiac rehabilitation increases cardiovascular risk factors
EUR.J.CARDIOVASC.PREV.REHABIL. , 2010, Vol. 17, n° 3, p. 296-302

N° doc. : 146969

LAMOTTE M ; FLEURY F ; PIRARD M ; JAMON A
Acute cardiovascular response to resistance training during cardiac rehabilitation : effect of repetition speed and rest periods
EUR.J.CARDIOVASC.PREV.REHABIL. , 2010, Vol. 17, n° 3, p. 329-336

N° doc. : 147076

GOEL K ; SHEN J ; WOLTER AD ; BECK KM
Prevalence of musculoskeletal and balance disorders in patients enrolled in phase II cardiac rehabilitation
J.CARDIOPULMONARY REHABIL.PREV.,2010, Vol.30, n° 4, p. 235-239

PATHOLOGIE METABOLIQUE

*N° doc. : 147333 **

RATZON N ; FUTERAN R ; ISAKOV E
Identifying predictors of function in people with diabetes living in the community
BR.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 73, n° 6, p. 277-283

*N° doc. : 147014 **

BEN OUNIS O ; ELLOUMI M ; AMRI M ; ZOUHAL H
Rôle de la combinaison de la restriction calorique et de l'entraînement physique individualisé dans la prise en charge de l'obésité infantile
SCI.SPORTS , 2010, Vol. 25, n° 3, p. 158-164

*N° doc. : 147142 **

RAJAN S ; MCNEELY MJ ; HAMMOND M
Association between obesity and diabetes mellitus in veterans with spinal cord injuries and disorders
AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 89, n° 5, p. 353-361

POUMON

*N° doc. : 147354 **

MOULLEC G ; NINOT G
An integrated programme after pulmonary rehabilitation in patients with chronic obstructive pulmonary disease: effect on emotional and functional dimensions of quality of life
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 2, p. 122-136

*N° doc. : 147360 **

SUTBEYAZ ST ; KOSEOGLU F ; INAN M ; COSKUN O
Respiratory muscle training improves cardiopulmonary function and exercise tolerance in subjects with subacute stroke : a randomized controlled trial
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 3, p. 240-250

*N° doc. : 147078 **

RIFFARD G ; JOUVE A ; LABEIX P
Que faire en cas d'inefficacité de la toux ?
KINESITHER.REV. , 2010, n° 103, p. 11-17

*N° doc. : 146999 **

BABIN S ; LAIGNEAU A
Effets de la kinésithérapie respiratoire préopératoire dans le cadre d'une chirurgie abdominale : expérimentation réalisée sur des sujets obèses opérés d'un by-pass gastrique
KINESITHER.REV. , 2010, 104-105, p. 34-38

*N° doc. : 147011 **

SHAW I ; SHAW BS ; BROWN GA
Role of diaphragmatic breathing and aerobic exercise in improving pulmonary function and maximal oxygen consumption in asthmatics
SCI.SPORTS , 2010, Vol. 25, n° 3, p. 139-145

SANTE ET READAPTATION

N° doc. : 147047

KOHLER F ; REDMOND H ; DICKSON H
Interrater reliability of functional status scores for patients transferred from one rehabilitation setting to another
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1031-1037

N° doc. : 147051

GLENNY C ; STOLEE P ; HUSTED J ; THOMPSON M
Comparison of the responsiveness of the FIM and the interRAI post acute care assessment instrument in

rehabilitation of older adults

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1038-1043

*N° doc. : 147150 **

LEQUERICA AH ; KORTTE K

Therapeutic engagement : a proposed model of engagement in medical rehabilitation

AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 89, n° 5, p. 415-422

women with multiple sclerosis : a pilot study

AM.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 64, n° 4, p. 650-659

*N° doc. : 147113 **

CHAHRAOUI K ; BONIN B ; COUVREUR G

Profil de qualité de vie subjective chez les sujets atteints de sclérose en plaques

REV.NEUROL. (Paris) , 2010, Vol. 166, 8-9, p. 745-749

QUALITE DE VIE*N° doc. : 147102*

CHEN Y ; LU J ; WONG KS ; MOK VC ; UNGVARI GS

Health-related quality of life in the family caregivers of stroke survivors

INT.J.REHABIL.RES. , 2010, Vol. 33, n° 3, p. 232-237

*N° doc. : 147314 **

ELSTON J ; HONAN W ; POWELL R ; GORMLEY J

Do metronomes improve the quality of life in people with Parkinson's disease? A pragmatic, single-blind, randomized cross-over trial

CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 6, p. 523-532

*N° doc. : 147117 **

HUANG YH ; WU CY ; HSIEH YW ; LIN KC

Predictors of change in quality of life after distributed constraint-induced therapy in patients with chronic stroke

NEUROREHABIL NEURAL REPAIR 2010, Vol. 24, n° 6, p. 559-566

*N° doc. : 146933 **

LIVINGSTON M ; KENNEDY RE ; MARWITZ JH

Predictors of family caregivers' life satisfaction after traumatic brain injury at one and two years post-injury : a longitudinal multi-center investigation

NEUROREHABILITATION , 2010, Vol. 27, n° 1, p. 73-81

*N° doc. : 146934 **

CHRONISTER J ; CHAN F ; SASSON GELMAN EJ

The association of stress-coping variables to quality of life among caregivers of individuals with traumatic brain injury

NEUROREHABILITATION , 2010, Vol. 27, n° 1, p. 49-62

*N° doc. : 146833 **

POST MW

Measuring the subjective appraisal of participation with life satisfaction measures : bridging the Gap between participation and quality of life measurement

TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. , 2010, Vol. 15, n° 4, p. 1-15

*N° doc. : 147223 **

MOULAERT VR ; WACHELDER EM ; VERBUNT JA

Determinants of quality of life in survivors of cardiac arrest

J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 6, p. 553-558

N° doc. : 147230

POOLE JL ; CORDOVA JS ; SIBBITT WL JR

Quality of life in American Indian women with arthritis or diabetes

AM.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 64, n° 3, p. 496-505

N° doc. : 147021

TYSZKA AC ; FARBER RS

Exploring the relation of health-promoting behaviors to role participation and health-related quality of life in*N° doc. : 146935 **

GAN BS ; GARGARO J ; BRANDYS C ; GERBER G

Family caregivers' support needs after brain injury : a synthesis of perspectives from caregivers, programs, and researchers

NEUROREHABILITATION , 2010, Vol. 27, n° 1, p. 5-18

PERSONNEL DE MPR*N° doc. : 147274 **

CAMPO M ; DARRAGH AR

Impact of work-related pain on physical therapists and occupational therapists

PHYS.THER. , 2010, Vol. 90, n° 6, p. 905-920

*N° doc. : 147262 **

CHEVAN J ; HASKVITZ EM

Do as I do: exercise habits of physical therapists, physical therapist assistants, and student physical therapists

PHYS.THER. , 2010, Vol. 90, n° 5, p. 726-734

HANDICAP*N° doc. : 147279 **

FELZER T ; BECKERLE P ; RINDERKNECHT S

Leveraging retained physical capabilities to improve quality of life as assessed by persons with severe motor impairments

DISABIL.REHABIL.ASSIST.TECHNOL. , 2010, Vol. 5, n° 4, p. 272-278

*N° doc. : 147070 **

LABHARD S

Transitioning to adulthood with disabilities : a holistic approach

TOP.SPINAL CORD INJ.REHABIL. , 2010, Vol. 16, n° 1, p. 1-16

N° doc. : 147205

HOLLINGSWORTH H ; GRAY DB

Structural equation modeling of the relationships between participation in leisure activities and community environments by people with mobility impairments

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1174-1181

*N° doc. : 146931 **

RAMKUMAR NA ; ELLIOTT TR

Family caregiving of persons following neurotrauma : issues in research, service and policy

NEUROREHABILITATION , 2010, Vol. 27, n° 1, p. 105-112

*N° doc. : 146932 **

ARANGO LASPRILLA JC ; PLAZA SL ; DREW BJ

Family needs and psychosocial functioning of caregivers of individuals with spinal cord injury from Colombia, South America

NEUROREHABILITATION , 2010, Vol. 27, n° 1, p. 83-93

N° doc. : 147019

MULCAHEY MJ ; DIGIOVANNI N ; CALHOUN CL
Children's and parents' perspectives about activity performance and participation after spinal cord injury : initial development of a patient-reported outcome measure
AM.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 64, n° 4, p. 605-13

*N° doc. : 147324 **

BUSCHENFELD K ; MORRIS R ; LOCKWOOD S
The experience of partners of young stroke survivors
DISABIL.REHABIL. , 2009, Vol. 31, n° 20, p. 1643-1651

TRAVAIL ET HANDICAP

*N° doc. : 147351 **

SMITH A ; PETTY M ; OUGHTON I ; ALEXANDER RT
Establishing a work-based learning programme : vocational rehabilitation in a forensic learning disability setting
BR.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 73, n° 9, p. 431-436

N° doc. : 147407

SCHNEIDER C *
Prêt pour le travail : règles de sentiment, travail émotionnel, marchandisation des émotions pour les jeunes en situation de handicap
INTERACTIONS , 2010, Vol. 4, Mai, p. 1-16

N° doc. : 146959

Apprentissage et handicap dans la fonction publique
READAPTATION , 2010, n° 571, 44 p

N° doc. : 147302

KRAUSE JS ; TERZA JV ; SAUNDERS LL
Delayed entry into employment after spinal cord injury: factors related to time to first job
J.SPINAL CORD MED. , 2010, Vol. 48, n° 6, p. 487-491

*N° doc. : 147350 **

PHILLIPS J ; DRUMMOND A ; RADFORD K
Return to work after traumatic brain injury : recording, measuring and describing occupational therapy intervention
BR.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 73, n° 9, p. 422-430

*N° doc. : 147222 **

DEKKERS SANCHEZ PM ; WIND H ; SLUITER JK
A qualitative study of perpetuating factors for long term sick leave and promoting factors for return to work : chronic work disabled patients in their own words
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 6, p. 544-552

N° doc. : 147097

GUNDUZ B ; ERHAN B ; BARDAK AN
Employment among spinal cord injured patients living in Turkey : a cross-sectional study
INT.J.REHABIL.RES. , 2010, Vol. 33, n° 3, p. 275-278

SPORT

N° doc. : 147195

SHIBA S ; OKAWA H ; UENISHI H ; KOIKE Y
Longitudinal changes in physical capacity over 20 years in athletes with spinal cord injury
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1262-1266

*N° doc. : 147010 **

LONSDORFER WOLF E
Sport et insuffisance respiratoire chronique
SCI.SPORTS , 2010, Vol. 25, n° 3, p. 158-164

N° doc. : 147044

CASEY AF ; RASMUSSEN R ; MACKENZIE SJ
Dual-energy x-ray absorptiometry to measure the influence of a 16-week community-based swim training program on body fat in children and adolescents with intellectual disabilities
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 7, p. 1064-1069

*N° doc. : 147009 **

COUDREUSE JM ; BRYAND F
Conduite à tenir devant une lésion musculaire du sportif
SCI.SPORTS , 2010, Vol. 25, n° 3, p. 168-172

KINESITHERAPIE

*N° doc. : 147258 **

FERRIERO G ; VERCELLI S ; SALGOVIC L ; STISSI V
Validation of a new device to measure postsurgical scar adherence
PHYS.THER. , 2010, Vol. 90, n° 5, p. 776-783

*N° doc. : 147090 **

FERRANDEZ JC
Kinésithérapie après cancer du sein
ENCYCL.MED.CHIR.KINESITHER. , 2010, FASC. 26570 G10, 13 p

*N° doc. : 147001 **

CARCANO Y ; ISEMBRAND B ; WIECZOREK SA
Le ressenti de sportifs lors d'un massage de récupération en termes de douleur et fatigue musculaires et de bien-être
KINESITHER.REV. , 2010, 104-105, p. 46-50

*N° doc. : 146880 **

CONRARD S
Education thérapeutique du patient
KINE ACTUALITE , 2010, n° 1203, p. 10-11

*N° doc. : 147378 **

DERELI EE ; YALIMAN A
Comparison of the effects of a physiotherapist-supervised exercise programme and a self-supervised exercise programme on quality of life in patients with Parkinson's disease
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 4, p. 352-362

*N° doc. : 147265 **

SMITH BA ; FIELDS CJ ; FERNANDEZ N
Physical therapists make accurate and appropriate discharge recommendations for patients who are acutely ill
PHYS.THER. , 2010, Vol. 90, n° 5, p. 693-703

*N° doc. : 147261 **

MCCALLUM

Access to physical therapy services among medically underserved adults : a mixed-method study
PHYS.THER. , 2010, Vol. 90, n° 5, p. 735-747

*N° doc. : 147267 **

HELMINSKI JO ; ZEE DS ; JANSSEN I ; HAIN TC
Effectiveness of particle repositioning maneuvers in the treatment of benign paroxysmal positional vertigo : a systematic review
PHYS.THER. , 2010, Vol. 90, n° 5, p. 663-678

*N° doc. : 146899 **

CAVAREC F
Evaluation de la force musculaire : fiabilité de trois appareils portatifs
KINESITHER.SCI. , 2010, n° 513, p. 5-11

*N° doc. : 146900 **

LAFON S ; KERVAZO A
La prévention du mal de dos chez l'enfant - un exemple pratique
KINESITHER.SCI. , 2010, n° 513, p. 13-23

*N° doc. : 146901 **

DUFOUR X ; BARETTE G ; GHOSOUB P
Rééducation des patients lombalgiques en fonction de l'étiologie
KINESITHER.SCI. , 2010, n° 513, p. 13-23

*N° doc. : 146902 **

DESTIEUX C ; NISAND M
Geste pratique : l'abduction en rotation médiale du membre supérieur en reconstruction
KINESITHER.SCI. , 2010, n° 513, p. 35-41

*N° doc. : 146903 **

QUESNOT A ; RIBINIK P ; BARROIS B
Prise en charge kinésithérapique des patients présentant des douleurs neuropathiques au sein d'un service de MPR
KINESITHER.SCI. , 2010, n° 513, p. 43-52

*N° doc. : 146904 **

BLETON JP
L'échelle d'évaluation CGI (Clinical Global Impression)
KINESITHER.SCI. , 2010, n° 513, p. 53-54

*N° doc. : 146905 **

VAILLANT J
Troubles musculo-squelettiques d'origine professionnelle : dernières données épidémiologiques (3)
KINESITHER.SCI. , 2010, n° 513, p. 55-56

*N° doc. : 147057 **

DAUZAC C
Kinésithérapie et peau brûlée : des principes aux applications régionales (2)
KINE ACTUALITE , 2010, n° 1205, p. 19-23

*N° doc. : 147087 **

DUCLOS C
Les difficultés du transfert des connaissances scientifiques à la pratique clinique : exemple de l'utilisation des vibrations musculaires en rééducation
KINESITHER.REV. , 2010, n° 103, p. 49-54

*N° doc. : 146991 **

GOREN M ; YILDIZ N ; TOPUZ O ; FINDIKOGLU G
Efficacy of exercise and ultrasound in patients with

lumbar spinal stenosis : a prospective randomized controlled trial
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 7, p. 623-631

*N° doc. : 147013 **

HAUSSWIRTH C ; BIEUZEN F ; BARBICHE P
Réponses physiologiques liées à une immersion en eau froide et à une cryostimulation-cryothérapie en corps entier : effets sur la récupération après un exercice musculaire
SCI.SPORTS , 2010, Vol. 25, n° 3, p. 121-131

*N° doc. : 147086 **

REMONDIERE R
L'organisation de la physiothérapie dans treize pays de l'Union européenne : résultats de l'enquête de 2009
KINESITHER.REV. , 2010, n° 103, p. 44-47

ERGOTHERAPIE

*N° doc. : 147334 **

REAGON C ; BELLIN W ; BONIFACE G
Challenging the dominant voice : the multiple evidence sources of occupational therapy
BR.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 73, n° 6, p. 284-286

*N° doc. : 147336 **

DIRETTE D
Self-awareness Enhancement through Learning and Function (SELF): a theoretically based guideline for practice
BR.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 73, n° 7, p. 309-318

*N° doc. : 147335 **

CHAFFEY L ; UNSWORTH C ; FOSSEY E
A grounded theory of intuition among occupational therapists in mental health practice
BR.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 73, n° 7, p. 300-308

N° doc. : 146882

JOSMAN N ; GOFFER A ; ROSENBLUM S
Development and standardization of a "do-eat" activity of daily living performance test for children
AM.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 64, n° 1, p. 47-58

*N° doc. : 146985 **

BAIRD T ; TEMPEST S ; WARLAND A
Service users' perceptions and experiences of goal setting theory and practice in an inpatient neurorehabilitation unit
BR.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 73, n° 8, p. 373-378

N° doc. : 147017

DONOVAN ML ; CORCORAN MA
Description of dementia caregiver uplifts and implications for occupational therapy
AM.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 64, n° 4, p. 590-595

N° doc. : 147029

UNG Y
Etude comparative de la formation en ergothérapie sur le plan international : de l'analyse à la suggestion, quels outils pour l'évaluation des stages cliniques ?
ERGOTHERAPIES , 2010, HS JUIN, 52 p

N° doc. : 147030

PERSON Y ; CROIZE N ; JACQUART C
L'accompagnement en santé mentale : un enjeu de la réhabilitation sociale en psychiatrie

N° doc. : 147031

DELNEUF COURT SW

Déficience mentale et ergothérapie : une approche comportementale de l'apprentissage des déplacements
ERGOTHERAPIES , 2010, n° 38, p. 21-28

N° doc. : 147033

JASMIN E ; TETREAULT S ; BEAUREGARD F

Analyse des évidences scientifiques concernant les interventions neuromaturationnelles destinées aux enfants dyspraxiques
ERGOTHERAPIES , 2010, n° 38, p. 45-59

N° doc. : 146883

HERMANN VH ; HERZOG M ; JORDAN R

Telerehabilitation and electrical stimulation : an occupation-based, client-centered stroke intervention
AM.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 64, n° 1, p. 73-81

N° doc. : 146984 *

CHANTRY J ; DUNFORD C

How do computer assistive technologies enhance participation in childhood occupations for children with multiple and complex disabilities ?
BR.J.OCCUP.THER. , 2010, Vol. 73, n° 8, p. 351-365

FAUTEUIL ROULANT

N° doc. : 147356 *

DE GROOT S ; BEVERS GE ; DALLMEIJER AJ

Development and validation of prognostic models designed to predict wheelchair skills at discharge from spinal cord injury rehabilitation
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 2, p. 168-180

N° doc. : 147278 *

OWENS J ; SIMONDS AK

Beyond the wheelchair : development of motorised transport for people with severe mobility impairments in developing countries
DISABIL.REHABIL.ASSIST.TECHNOL. , 2010, Vol. 5, n° 4, p. 254-257

N° doc. : 147100

ARBOUR NICITOPOULOS KP ; FAULKNER GE

Adolescents' attitudes toward wheelchair users : a provincial survey
INT.J.REHABIL.RES. , 2010, Vol. 33, n° 3, p. 261-263

N° doc. : 147147 *

COLLINGER JL ; FULLERTON B ; IMPINK BG

Validation of grayscale-based quantitative ultrasound in manual wheelchair users : relationship to established clinical measures of shoulder pathology
AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 89, n° 5, p. 390-400

N° doc. : 147153 *

LABAN MM ; NABITY TS JR

Traffic collisions between electric mobility devices (wheelchairs) and motor vehicles : Accidents, hubris, or self-destructive behavior ?
AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 89, n° 7, p. 557-560

N° doc. : 147197

SAGAWA Y JR ; WATELAIN E ; LEPOUTRE FX

Effects of wheelchair mass on the physiologic responses, perception of exertion, and performance during various simulated daily tasks
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 91, n° 8, p. 1248-1254

N° doc. : 147225 *

AUGER C ; DEMERS C ; GELINAS I ; ROUTHIER F
Reliability and validity of the telephone administration of the wheelchair outcome measure (WhOM) for middle-aged and older users of power mobility devices
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 6, p. 574-581

N° doc. : 147228 *

PELLEGRINI N ; BOUCHE S ; DE BARBOT F

Comparative evaluation of electric wheelchair manoeuvrability
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 6, p. 605-607

N° doc. : 147177

RUSHTON PW ; MILLER WC ; MORTENSON WB

Satisfaction with participation using a manual wheelchair among individuals with spinal cord injury
SPINAL CORD , 2010, Vol. 48, n° 9, p. 691-696

ORTHOPHONIE

N° doc. : 146915 *

KLAP P ; COHEN M ; PERRIN A ; PARMENTIER M

Dysphonie spasmodique
ENCYCL.MED.CHIR.NEUROL. , 2010, FASC. 17007 D10, 12 p

N° doc. : 147181

CRUNELLE D

La guidance parentale autour de l'enfant handicapé ou l'accompagnement orthophonique des parents du jeune enfant déficitaire
REEDUC.ORTHOPHON. , 2010, n° 242, p. 7-17

N° doc. : 147182

LAIGLE P ; STECK BAJON P

Rôle de l'orthophoniste dans l'accompagnement soutien des parents d'enfants avec lésions cérébrales acquises
REEDUC.ORTHOPHON. , 2010, n° 242, p. 27-37

N° doc. : 147185

COUSIN M

Accompagnement parental en orthophonie au CAMSP
REEDUC.ORTHOPHON. , 2010, n° 242, p. 59-65

N° doc. : 147189

EYOUM I

L'accompagnement parental de l'enfant handicapé
REEDUC.ORTHOPHON. , 2010, n° 242, p. 111-117

N° doc. : 147210 *

CANTARELLA G ; VIGLIONE S ; FORTI S

Voice therapy for laryngeal hemiplegia : the role of timing of initiation of therapy
J.REHABIL.MED. , 2010, Vol. 42, n° 5, p. 442-446

SOPHROLOGIE

N° doc. : 147083 *

FIORLETTA P

Fondements et théories de la sophrologie Caycédienne-R
KINESITHER.REV. , 2010, n° 103, p. 24-30

N° doc. : 147084 *

FIORLETTA P

Les 'techniques clés' de la sophrologie caycédienne-R
KINESITHER.REV. , 2010, n° 103, p. 31-36

N° doc. : 147085 *

FIORLETTA P

GERONTOLOGIE

*N° doc. : 146990 **

DRONKERS JJ ; LAMBERTS H ;
REUTELINGSPERGER IM ; NABER RH

**Preoperative therapeutic programme for elderly
patients scheduled for elective abdominal oncological
surgery : a randomized controlled pilot study**
CLIN.REHABIL. , 2010, Vol. 24, n° 7, p. 614-622

*N° doc. : 147277 **

KANG DW ; CHOI JS ; LEE JW ; CHUNG SC ; PARK SJ

**Real-time elderly activity monitoring system based on a
tri-axial accelerometer**
DISABIL.REHABIL.ASSIST.TECHNOL. , 2010, Vol. 5, n° 4, p. 247-253

*N° doc. : 147259 **

WRISLEY DM ; KUMAR NA

**Functional gait assessment : concurrent, discriminative,
and predictive validity in community-dwelling older
adults**
PHYS.THER. , 2010, Vol. 90, n° 5, p. 761-773

*N° doc. : 147260 **

DESAI A ; GOODMAN V ; KAPADIA N ; SHAY BL

**Relationship between dynamic balance measures and
functional performance in community-dwelling elderly
people**
PHYS.THER. , 2010, Vol. 90, n° 5, p. 748-760

*N° doc. : 147059 **

MASSIOT M

Le vieillissement de l'appareil locomoteur
KINE ACTUALITE , 2010, n° 1202, p. 22-25

*N° doc. : 147152 **

BURKE TN ; FRANCA FJ ; FERREIRA DE MENESES
SR

**Postural control in elderly persons with osteoporosis :
Efficacy of an intervention program to improve balance
and muscle strength : a randomized controlled trial**
AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2010, Vol. 89, n° 7, p. 549-556

ESCARRES

*N° doc. : 147065 **

MEAUME S

Prévalence et incidence des escarres, mode d'emploi
SOINS , 2010, n° 748, p. 21-25

DIVERS

N° doc. : 146877

MICHON D

L'évolution de la fonction cadre
SOINS CADRES , 2010, n° 75, p. 15-43