

Bulletin Signalétique

Novembre-Décembre 2012
N° 379

SOMMAIRE

SYSTEME NEUROMUSCULAIRE.....	1
RACHIS.....	9
ORTHOPEDIE.....	11
AMPUTATION – APPAREILLAGE.....	17
APPAREIL CARDIOVASCULAIRE.....	19
POUMON.....	20
SANTE ET READAPTATION.....	20

SYSTEME NEUROMUSCULAIRE

N° doc. : 159184 *

BUOT A ; YELNIK J

Functional anatomy of the basal ganglia : Limbic aspects = Anatomie fonctionnelle des ganglions de la base - aspects limbiques

REV.NEUROL. (Paris), 2012, Vol. 168, 8-9, p. 569-75

N° doc. : 159285 *

LE CAVORZIN P

Neurophysiologie de la fonction proprioceptive et récupération postlésionnelle

KINESITHER.REV. , 2012, 128-129, p. 7-14

MUSCLES

N° doc. : 158910 *

BACKHOUSE M ; HARDING L ; RODGER S ; HINDMAN N

Investigating sensory processing patterns in boys with Duchenne muscular dystrophy using the Sensory Profile

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 6, p. 271-280

SYSTEME NERVEUX PERIPHERIQUE

N° doc. : 158411

POLAK J

Intérêt de la Brachy-myothérapie dans le traitement de fond des migraines (1)

PROFESSION KINE , 2012, n° 36, p. 14-18

N° doc. : 158467 *

BAKER NA ; MOEHLING KK ; RUBINSTEIN EN ; WOLLSTEIN R

The comparative effectiveness of combined lumbrical muscle splints and stretches on symptoms and function in carpal tunnel syndrome

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 1, p. 1-10

N° doc. : 158623 *

VAN DIJK JG ; PONDAAG W ; BUITENHUIS SM

Needle electromyography at 1 month predicts paralysis of elbow flexion at 3 months in obstetric brachial plexus lesions

DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 8, p. 753-8

SEMIOLOGIE ET SYNDROMES CENTRAUX

MOTRICITE

N° doc. : 159005 *

ESQUENAZI A ; MAYER N ; LEE S ; BRASHEAR A

Patient registry of outcomes in spasticity care

AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 91, n° 9, p. 729-746

N° doc. : 159011 *

HETU S ; MERCIER C

Using purposeful tasks to improve motor performance : does object affordance matter ?

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 8, p. 367-376

N° doc. : 159283 *

HIGNET R

Concepts et principes de la reprogrammation sensorimotrice (RSM)

KINESITHER.REV. , 2012, 128-129, p. 23-28

N° doc. : 159284 *

MESURE S

Processus d'apprentissage moteur et approche rééducative différentielle

KINESITHER.REV. , 2012, 128-129, p. 15-22

DYSPHAGIE

N° doc. : 158519

DOELTGEN SH ; HUCKABEE ML

Swallowing neurorehabilitation : from the research laboratory to routine clinical application

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 207-213

N° doc. : 159007 *

BIANCHI C ; BAIARDI P ; KHIRANI S ; CANTARELLA G

Cough peak flow as a predictor of pulmonary morbidity in patients with dysphagia

AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 91, n° 9, p. 783-788

CERVELET SYNDROME CEREBELLEUX

N° doc. : 158598 *

MONSEAU C ; RAPIN A ; ETOSSE A ; TAMBOSCO L

Evaluation et rééducation vestibulaire

LETTRE MED.PHYS.READAPT. , 2012, Vol. 28, n° 3, p. 158-163

NEUROPSYCHOLOGIE FONCTIONS COGNITIVES

N° doc. : 158458 *

GOEDERT KM ; CHEN P ; BOTTICELLO AL

Psychometric evaluation of neglect assessment reveals motor-exploratory predictor of functional disability in acute-stage spatial neglect

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 1, p. 137-142

N° doc. : 158610 *

FELDMAN HM ; LEE ES ; LOE IM ; YEOM KW

White matter microstructure on diffusion tensor imaging is associated with conventional magnetic resonance imaging findings and cognitive function in adolescents born preterm

DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 9, p. 809-814

N° doc. : 158653 *

KINNEALEY M ; PFEIFFER B ; MILLER J ; ROAN C

Effect of classroom modification on attention and engagement of students with autism or dyspraxia

AM.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 66, n° 5, p. 511-519

N° doc. : 158756

ZOBOUYAN C ; SERNICLAES W ; BERTOCINI J

Troubles de la perception des phonèmes chez l'enfant dysphasique : déficit de perception catégorielle et perception allophonique

ANAE , 2012, n° 118, p. 367-374

*N° doc. : 158902 **
MATTIOLI F ; GIALANELLA B ; STAMPATORI C
General intellectual impairment in chronic right hemisphere damaged patients with anosognosia : a group study
NEUROPSYCHOL REHABIL , 2012, Vol. 22, n° 4, p. 501-515

*N° doc. : 158904 **
BESCHIN N ; COCCHINI G ; ALLEN R
Anosognosia and neglect respond differently to the same treatments
NEUROPSYCHOL REHABIL , 2012, Vol. 22, n° 4, p. 550-562

DOULEUR

*N° doc. : 158418 **
HAPIDOU EG ; O'BRIEN MA ; PIERRYNOWSKI M
Fear and Avoidance of Movement in People with Chronic Pain : Psychometric Properties of the 11-Item Tampa Scale for Kinesiophobia (TSK-11)
PHYSIOTHER.CANADA , 2012, Vol. 64, n° 3, p. 235-241

N° doc. : 158824
ATAMAZ FC ; DURMAZ B ; BAYDAR M
Comparison of the efficacy of transcutaneous electrical nerve stimulation, interferential currents, and shortwave diathermy in knee osteoarthritis : a double-blind, randomized, controlled, multicenter study
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 748-756

N° doc. : 159178
VILLARD JF ; ROUSSEAU T
Evaluation de la douleur en fin de vie
REEDUC.ORTHOPHON. , 2012, n° 251, p. 71-101

*N° doc. : 159264 **
FISCHER TZ ; WAXMAN SG
Extraterritorial temperature pain threshold abnormalities in subjects with healed thermal injury
J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 4, p. 515-522

MOELLE EPINIERE

*N° doc. : 158969 **
CRNALIC S ; HILDINGSSON C ; WIKSTROM P
Outcome after surgery for metastatic spinal cord compression in 54 patients with prostate cancer
ACTA ORTHOP. , 2012, Vol. 83, n° 1, p. 80-86

TRAUMATISMES DE LA MOELLE

*N° doc. : 159275 **
ALBERT T ; BEURET BLANQUART F ; LE CHAPELAIN L ; FATTAL C ; GOOSSENS D ; ROME J ; YELNIK AP ; PERROUIN VERBE B
Physical and rehabilitation medicine (PRM) care pathways : "Spinal cord injury" = Parcours de soins en médecine physique et de réadaptation (MPR) : "le patient après lésion médullaire"
ANN.PHYS.REHABIL.MED. , 2012, Vol. 55, n° 6, p. 440-450

N° doc. : 158424
BOUTILIER G ; SAWATZKY BJ ; GRANT A ; WIEFELSPUETT S
Spasticity changes in SCI following a dynamic standing program using the Segway
SPINAL CORD , 2012, Vol. 50, n° 8, p. 595-598

N° doc. : 158426
SAKAKIBARA BM ; HITZIG SL ; MILLER WC ; ENG JJ
An evidence-based review on the influence of aging with a spinal cord injury on subjective quality of life
SPINAL CORD , 2012, Vol. 50, n° 8, p. 570-578

N° doc. : 158427
CELIK EC ; ERHAN B ; LAKSE E
The clinical characteristics of neuropathic pain in patients with spinal cord injury
SPINAL CORD , 2012, Vol. 50, n° 8, p. 585-589

N° doc. : 158428
PHILLIPS VL ; HUNSAKER AE ; FLORENCE CS
Return to work and productive activities following a spinal cord injury : the role of income and insurance
SPINAL CORD , 2012, Vol. 50, n° 8, p. 623-626

N° doc. : 158431
METRING NL ; DE ARRUDA SERRA GASPAR MI
Influence of different types of seat cushions on the static sitting posture in individuals with spinal cord injury
SPINAL CORD , 2012, Vol. 50, n° 8, p. 627-631

N° doc. : 158432
SMIT AJ ; HAVERKAMP GL ; DE GROOT S
Effects of electrical stimulation-induced gluteal versus gluteal and hamstring muscles activation on sitting pressure distribution in persons with a spinal cord injury
SPINAL CORD , 2012, Vol. 50, n° 8, p. 590-594

N° doc. : 158495
KRAUSE JS ; TERZA JV ; ERTEN M ; FOCHT KL ; DISMUKE C
Prediction of postinjury employment and percentage of time worked after spinal cord injury
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 373-375

*N° doc. : 158465 **
LAVELA SL ; EVANS CT ; PROHASKA TR ; MISKEVICS S
Males aging with a spinal cord injury : prevalence of cardiovascular and metabolic conditions
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 1, p. 90-95

*N° doc. : 158468 **
VAN LEEUWEN CM ; POST MW ; WESTERS P
Relationships between activities, participation, personal factors, mental health, and life satisfaction in persons with spinal cord injury
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 1, p. 82-89

N° doc. : 158503
WIJESURIYA N ; TRAN Y ; MIDDLETON J ; CRAIG A
Impact of fatigue on the health-related quality of life in persons with spinal cord injury
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 319-324

N° doc. : 158504
SAUNDERS LL ; KRAUSE JS
Behavioral factors related to fatigue among persons with spinal cord injury
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 313-318

N° doc. : 158514

LIN MR ; Yu WY ; WANG SC

Examination of assumptions in using time tradeoff and standard gamble utilities in individuals with spinal cord injury

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 245-252

N° doc. : 158788

FLIESS DOUER O ; VANLANDEWIJCK YC

Most essential wheeled mobility skills for daily life : an international survey among paralympic wheelchair athletes with spinal cord injury

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 629-635

N° doc. : 158792

MARTIN GINIS KA ; PHANG SH ; LATIMER AE

Reliability and validity tests of the leisure time physical activity questionnaire for people with spinal cord injury

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 677-682

N° doc. : 158815

TRIOLO RJ ; BAILEY SN ; MILLER ME ; ROHDE LM

Longitudinal performance of a surgically implanted neuroprosthesis for lower-extremity exercise, standing, and transfers after spinal cord injury

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 896-904

N° doc. : 158821

OTTOMANELLI L ; GOETZ LL ; SURIS A ; MCGEOUGH C

Effectiveness of supported employment for veterans with spinal cord injuries : results from a randomized multisite study

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 740-747

N° doc. : 158826

WU M ; LANDRY JM ; SCHMIT BD ; HORNBY TG ; Robotic resistance treadmill training improves locomotor function in human spinal cord injury : a pilot study

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 782-789

N° doc. : 158828

CARTY CP ; MCCORMACK K ; COUGHLAN GF Increased aerobic fitness after neuromuscular electrical stimulation training in adults with spinal cord injury

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 790-795

N° doc. : 158830

BOMBARDIER CH ; FANN JR ; TATE DG ; RICHARDS JS

An exploration of modifiable risk factors for depression after spinal cord injury: which factors should we target ?

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 775-781

N° doc. : 158836

LABRUYERE R ; VAN HEDEL HJ

Curve walking is not better than straight walking in estimating ambulation-related domains after incomplete spinal cord injury

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 796-801

N° doc. : 158839

ZARIFFA J ; CURT A ; STEEVES JD

Functional motor preservation below the level of injury in subjects with American Spinal Injury Association Impairment Scale grade A spinal cord injuries

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 905-907

N° doc. : 158862 *

KROLL T ; KRATZ EJ ; KEHN M ; JENSEN MP ; GROAH S

Perceived exercise self-efficacy as a predictor of exercise behavior in individuals aging with spinal cord injury

AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 91, n° 8, p. 640-651

N° doc. : 158986 *

GUSTAFSSON L ; MITCHELL G ; FLEMING J

Clinical utility of the canadian occupational performance measure in spinal cord injury rehabilitation

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 7, p. 337-342

N° doc. : 159001

CHARLIFUE S ; POST MW ; BIERING SORENSEN F

International spinal cord injury quality of life basic data set

SPINAL CORD , 2012, Vol. 50, n° 9, p. 672-675

N° doc. : 159003

LAVELA SL ; BURNS SP ; GOLDSTEIN B

Dysfunctional sleep in persons with spinal cord injuries and disorders

SPINAL CORD , 2012, Vol. 50, n° 9, p. 682-685

N° doc. : 159004

WHITEHURST DG ; NOONAN VK ; DVORAK MF ; BRYAN S

A review of preference-based health-related quality of life questionnaires in spinal cord injury research

SPINAL CORD , 2012, Vol. 50, n° 9, p. 646-654

N° doc. : 159054*

WOLF AC ; TATE RL ; LANNIN NA ; MIDDLETON J

The World Health Organization Disability Assessment Scale, WHODAS II : reliability and validity in the measurement of activity and participation in a spinal cord injury population

J.REHABIL.MED. , 2012, Vol. 44, n° 9, p. 747-755

N° doc. : 159102

SAUNDERS LL ; KRAUSE JS ; ACUNA J

Association of race, socioeconomic status, and health care access with pressure ulcers after spinal cord injury

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 972-977

N° doc. : 159201 *

JOVANOVIC M ; LAKICEVIC M ; STEVANOVIC M

Community-based study of health-related quality of life in spinal cord injury, muscular dystrophy, multiple sclerosis, and cerebral palsy

DISABIL.REHABIL. , 2012, Vol. 34, n° 15, p. 1284-1290

N° doc. : 159265 *

DEL-AMA AJ ; KOUTSOU AD ; MORENO JC

Review of hybrid exoskeletons to restore gait following spinal cord injury

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 4, p. 497-514

TETRAPLEGIE PARAPLEGIE

N° doc. : 158429

ONOSE G ; GROZEA C ; ANGHELESCU A F

On the feasibility of using motor imagery EEG-based brain-computer interface in chronic tetraplegics for assistive robotic arm control : a clinical test and long-term post-trial follow-up

SPINAL CORD , 2012, Vol. 50, n° 8, p. 599-608

N° doc. : 158493

CARVALHO DE ABREU DC ; TAKARA K ; METRING NL

Interference of different types of seats on postural control system during a forward-reaching task in individuals with paraplegia

INT.J.REHABIL.RES. , 2012, Vol. 35, n° 3, p. 208-213

N° doc. : 158526 *

MARTIN R ; ROETHIG JOHNSTON K ; SADOWSKY CL

Neuromuscular electrical stimulation-assisted grasp training and restoration of function in the tetraplegic hand : a case series

AM.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 66, n° 4, p. 471-477

SEP

N° doc. : 158574 *

BLETON JP

Evaluation de la sclérose en plaques (1)

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 535, p. 39-40

N° doc. : 158582 *

LEARMONTH YC ; CALMELS PAUL ; MILLER LE

The effects of a 12-week leisure centre-based, group exercise intervention for people moderately affected with multiple sclerosis : a randomized controlled pilot study

CLIN.REHABIL. , 2012, Vol. 26, n° 7, p. 579-593

N° doc. : 158829

KEMPEN JC ; DE GROOT V ; KNOL DL ; LANKHORST GJ

Self-reported fatigue and energy cost during walking are not related in patients with multiple sclerosis

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 889-895

N° doc. : 158988 *

AUBRY S

La sclérose en plaques

AIDE SOIGNANTE , 2012, n° 140, p. 22-23

N° doc. : 159115

KAMM CP ; HELDNER MR ; VANBELLINGEN T

Limb apraxia in multiple sclerosis : prevalence and impact on manual dexterity and activities of daily living

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1081-1085

N° doc. : 159204 *

HOLMES JM ; FORD E ; YUILL F ; DRUMMOND AE

Attendance at a psychological support group for people with multiple sclerosis and low mood

DISABIL.REHABIL. , 2012, Vol. 34, n° 15, p. 1323-1327

N° doc. : 159243 *

SANDROFF BM ; MOTL RW ; SUH Y

Accelerometer output and its association with energy expenditure in persons with multiple sclerosis

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 3, p. 467-475

SYRINGOMYELIE

N° doc. : 159002

KO HY ; KIM W ; KIM SY ; SHIN MJ ; CHA YS

Factors associated with early onset post-traumatic syringomyelia

SPINAL CORD , 2012, Vol. 50, n° 9, p. 695-698

ENCEPHALE

ACCIDENTS VASCULAIRES CEREBRAUX

N° doc. : 158456 *

NELSON CLARK E ; HILL KD ; PUNT TD

Responsiveness of 2 scales to evaluate lateropulsion or pusher syndrome recovery after stroke

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 1, p. 149-155

N° doc. : 158457 *

KONG KH ; LEE DAVIS J ; CHUA KS

Occurrence and temporal evolution of upper limb spasticity in stroke patients admitted to a rehabilitation unit

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 1, p. 143-148

N° doc. : 158488

LIAW LJ ; HSIEH CL ; HSU MJ ; CHEN HM ; LIN JH ; LO SK

Test-retest reproducibility of two short-form balance measures used in individuals with stroke

INT.J.REHABIL.RES. , 2012, Vol. 35, n° 3, p. 256-262

N° doc. : 158491

TUNC H ; OKEN O ; KARA M ; TIFTIK T ; DOGU B

Ultrasonographic measurement of the femoral cartilage thickness in hemiparetic patients after stroke

INT.J.REHABIL.RES. , 2012, Vol. 35, n° 3, p. 203-207

N° doc. : 158492

PRANGE GB ; KRABBEN T ; RENZENBRINK GJ

Changes in muscle activation after reach training with gravity compensation in chronic stroke patients

INT.J.REHABIL.RES. , 2012, Vol. 35, n° 3, p. 234-242

N° doc. : 158509

KOH GC ; SAXENA SK ; NG TP ; YONG HING K

Effect of duration, participation rate, and supervision during community rehabilitation on functional outcomes in the first poststroke year in Singapore

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 279-286

N° doc. : 158513

BROGARDH C ; FLANSBJER UB ; LEXELL J

No specific effect of whole-body vibration training in chronic stroke : a double-blind randomized controlled study

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 253-258

N° doc. : 158520

PAGE SJ ; LEVIN AB ; HERMANN V ; DUNNING K

Longer versus shorter daily durations of electrical stimulation during task-specific practice in moderately impaired stroke

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 200-206

N° doc. : 158580 *

YAMAGUCHI T ; TANABE S ; MURAOKA Y **Immediate effects of electrical stimulation combined with passive locomotion-like movement on gait velocity and spasticity in persons with hemiparetic stroke : a randomized controlled study**
CLIN.REHABIL. , 2012, Vol. 26, n° 7, p. 619-628

N° doc. : 158600 *

TANAKA N ; SAITOU H ; TAKAO T ; IIZUKA N **Effects of gait rehabilitation with a footpad-type locomotion interface in patients with chronic post-stroke hemiparesis : a pilot study**
CLIN.REHABIL. , 2012, Vol. 26, n° 8, p. 686-695

N° doc. : 158604 *

WALKER MF ; SUNDERLAND S ; FLETCHER SMITH J **The DRESS trial : a feasibility randomized controlled trial of a neuropsychological approach to dressing therapy for stroke inpatients**
CLIN.REHABIL. , 2012, Vol. 26, n° 8, p. 675-685

N° doc. : 158652 *

BOUDRAHEM S **Capacités posturales debout en pathologie : exemple du sujet hémiplégique**
KINE ACTUALITE , 2012, n° 1290, p. 20-21

N° doc. : 158757 *

FLETCHER SMITH J ; WALKER MF ; DRUMMOND A **The influence of hand use on dressing outcome in cognitively impaired stroke survivors**
BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 1, p. 2-9

N° doc. : 158791

EDWARDS DF ; KAELIN LANG A ; WAGNER JM **An evaluation of the Wolf Motor Function Test in motor trials early after stroke**
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 660-668

N° doc. : 158793

BAERT I ; DALY C ; DEJAEGER E ; VANROY P **Evolution of cardiorespiratory fitness after stroke : a 1-year follow-up study. Influence of prestroke patients' characteristics and stroke-related factors**
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 669-676

N° doc. : 158799

NOVAK AC ; BROUWER B **Strength and aerobic requirements during stair ambulation in persons with chronic stroke and healthy adults**
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 683-689

N° doc. : 158805

WOLF SL ; MILTON SB ; REISS M ; EASLEY KA **Further assessment to determine the additive effect of botulinum toxin type A on an upper extremity exercise program to enhance function among individuals with chronic stroke but extensor capability**
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 578-587

N° doc. : 158867 *

LEE MM ; CHO HY ; SONG CH **The mirror therapy program enhances upper-limb motor recovery and motor function in acute stroke patients**
AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 91, n° 8, p. 689-696

N° doc. : 158903 *

ROTENBERG SHPIGELMAN S ; EREZ AB ; NAHALONI I **Neurofunctional treatment targeting participation among chronic stroke survivors : a pilot randomised controlled study**
NEUROPSYCHOL REHABIL , 2012, Vol. 22, n° 4, p. 532-549

N° doc. : 159009 *

TREGER I ; AIDINOF L ; LEHRER H ; KALICHMAN L **Constraint-induced movement therapy alters cerebral blood flow in subacute post-stroke patients**
AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 91, n° 9, p. 804-809

N° doc. : 159010 *

SOMMERFELD DK ; GRIPENSTEDT U ; WELMER AK **Spasticity after stroke : an overview of prevalence, test instruments, and treatments**
AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 91, n° 9, p. 814-820

N° doc. : 159025 *

KESSLER D ; EGAN M **A review of measures to evaluate participation outcomes post-stroke**
BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 9, p. 403-411

N° doc. : 159046*

SANTAMATO A ; RANIERI M ; PANZA F ; FRISARDI V **Effectiveness of switching therapy from complexing protein-containing botulinum toxin type A to a formulation with low immunogenicity in spasticity after stroke : a case report**
J.REHABIL.MED. , 2012, Vol. 44, n° 9, p. 795-797

N° doc. : 159055*

LIAO LR ; LAU RW ; PANG MY **Measuring environmental barriers faced by individuals living with stroke : development and validation of the Chinese version of the Craig Hospital Inventory of Environmental Factors**
J.REHABIL.MED. , 2012, Vol. 44, n° 9, p. 740-746

N° doc. : 159057*

HSIEH CL ; HOFFMANN T ; GUSTAFSSON B ; LEE YC **The diverse constructs use of activities of daily living measures in stroke randomized controlled trials in the years 2005-2009**
J.REHABIL.MED. , 2012, Vol. 44, n° 9, p. 720-726

N° doc. : 159099

SCHMID AA ; VAN PUymbROECK M ; ALTENBURGER PA **Balance and balance self-efficacy are associated with activity and participation after stroke : a cross-sectional study in people with chronic stroke**
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1101-1107

N° doc. : 159106

LU WS ; CHEN CC ; HUANG SL ; HSIEH CL **Smallest real difference of 2 instrumental activities of daily living measures in patients with chronic stroke**
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1097-1100

N° doc. : 159109

HONG SJ ; GOH EY ; CHUA SY ; NG SS

Reliability and validity of step test scores in subjects with chronic stroke

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1065-1071

N° doc. : 159110

ROORDA LD ; GREEN JR ; HOUWINK A ; BAGLEY PJ

Item hierarchy-based analysis of the Rivermead Mobility Index resulted in improved interpretation and enabled faster scoring in patients undergoing rehabilitation after stroke

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1091-1096

N° doc. : 159111

ROORDA LD ; GREEN JR ; HOUWINK A ; BAGLEY PJ

The Rivermead Mobility Index allows valid comparisons between subgroups of patients undergoing rehabilitation after stroke who differ with respect to age, sex, or side of lesion

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1086-1090

N° doc. : 159114

SPRUIT-VAN EIJK M ; ZUIDEMA SU ; BUIJCK BI

To what extent can multimorbidity be viewed as a determinant of postural control in stroke patients ?

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1021-1026

N° doc. : 159126 *

ROOS MA ; RUDOLPH KS ; REISMAN DS

The structure of walking activity in people after stroke compared with older adults without disability : a cross-sectional study

PHYS.THER. , 2012, Vol. 92, n° 9, p. 1141-1147

N° doc. : 159119

SCHMID AA ; DAMUSH T ; TU W ; BAKAS T

Depression improvement is related to social role functioning after stroke

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 978-982

N° doc. : 159120

HOU WH ; SHIH CL ; CHOU YT

Development of a computerized adaptive testing system of the Fugl-Meyer motor scale in stroke patients

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1014-1020

N° doc. : 159122

CHEN HF ; LIN KC ; WU CY ; CHEN CL

Rasch validation and predictive validity of the action research arm test in patients receiving stroke rehabilitation

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1039-1045

N° doc. : 159123

COELHO DE MORAIS FARIA CD ; TEIXEIRA SALMELA LF

Expanded timed up and go test with subjects with stroke : reliability and comparisons with matched healthy controls

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1034-1038

N° doc. : 159198 *

LENNON OC ; DENIS RS ; GRACE N ; BLAKE CG

Feasibility, criterion validity and retest reliability of exercise testing using the Astrand-rhyming test protocol with an adaptive ergometer in stroke patients

DISABIL.REHABIL. , 2012, Vol. 34, n° 14, p. 1149-1156

N° doc. : 159246 *

IOSA M ; FUSCO J DE ; MORONE G ; PRATESI L ; COIRO P

Assessment of upper-body dynamic stability during walking in patients with subacute stroke

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 3, p. 439-450

N° doc. : 159255 *

HALE B ; SATHERLEY JA ; MCMILLAN NJ ; MILOSAVLJEVIC S

Participant perceptions of use of CyWee Z as adjunct to rehabilitation of upper-limb function following stroke

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 4, p. 623-634

N° doc. : 159256 *

HESSE S ; TOMELLERI G ; BARDELEBEN A

Robot-assisted practice of gait and stair climbing in nonambulatory stroke patients

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 4, p. 613-622

N° doc. : 159266 *

NOROUZI GHEIDARI N ; ARCHAMBAULT PS ; FUNG J

Effects of robot-assisted therapy on stroke rehabilitation in upper limbs : systematic review and meta-analysis of the literature

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 4, p. 479-496

TRAUMATISME CRANIEN

N° doc. : 158404 *

LAPARRA V ; DUIGOU AL ; SEIZEUR R

Spécificités des traumatismes crâniens du nourrisson et de l'enfant

SOINS PEDIATR.PUERICULTURE , 2012, n° 268, p. 41-43

N° doc. : 158508

HOFFMAN JM ; DIKMAN S ; TEMKIN N ; BELL KR

Development of posttraumatic stress disorder after mild traumatic brain injury

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 287-292

N° doc. : 158621 *

KIRK KA ; SHOYKHET M ; JEONG JH ; TYLER KABARA EC

Dysautonomia after pediatric brain injury

DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 8, p. 759-764

N° doc. : 158797

CLARK RA ; WILLIAMS G ; FINI N ; LEE MOORE M

Coordination of dynamic balance during gait training in people with acquired brain injury

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 636-640

N° doc. : 158831

GEURTSSEN GJ ; VAN HEUGTEN CM ; MARTINA JD

Three-year follow-up results of a residential community reintegration program for patients with chronic acquired brain injury

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 908-911

N° doc. : 158833

SANDER AM ; MAESTAS KL ; SHERER M ; MALEC JF
Relationship of caregiver and family functioning to participation outcomes after postacute rehabilitation for traumatic brain injury : a multicenter investigation
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 842-848

N° doc. : 158835

SMEETS SM ; VAN HEUGTEN CM ; GEBOERS JF
Respite care after acquired brain injury : the well-being of caregivers and patients
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 834-841

N° doc. : 158838

OOSTRA KM ; VEREECKE A ; JONES K ; VANDERSTRAETEN G
Motor imagery ability in patients with traumatic brain injury
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 828-833

N° doc. : 158901 *

HARGRAVE DD ; NUPP JM ; ERICKSON RJ
Two brief measures of executive function in the prediction of driving ability after acquired brain injury
NEUROPSYCHOL REHABIL , 2012, Vol. 22, n° 4, p. 489-500

N° doc. : 158905 *

VALLAT AZOUVI C ; PRADAT DIEHL P ; AZOUVI P
The Working Memory Questionnaire : a scale to assess everyday life problems related to deficits of working memory in brain injured patients
NEUROPSYCHOL REHABIL , 2012, Vol. 22, n° 4, p. 634-649

N° doc. : 158908 *

NOTT MT ; CHAPPARO C
Exploring the validity of the Perceive, Recall, Plan and Perform System of Task Analysis : cognitive strategy use in adults with brain injury
BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 6, p. 256-263

N° doc. : 159098

GRAUWMEIJER E ; HEIJENBROK KAL MH ; HAITSMA IK
A prospective study on employment outcome 3 years after moderate to severe traumatic brain injury
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 993-999

N° doc. : 159151 *

SAMSON H ; BELOUIN I ; COQUEREAU C
L'accompagnement de la temporalité du patient cérébrolésé
SOINS , 2012, n° 769, p. 45-47

N° doc. : 159261 *

VANDERPLOEG RD ; GROER S ; BELANGER HG
Initial developmental process of a VA semistructured clinical interview for TBI identification
J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 4, p. 545-556

N° doc. : 159274 *

WIART G ; RICHER E ; DESTAILLATS JM ; JOSEPH PA
Psychotherapeutic follow up of out patients with traumatic brain injury : Preliminary results of an individual neurosystemic approach = Accompagnement psychologique ambulatoire de patients traumatisés crâniens : étude préliminaire d'une approche neurosystémique individuelle
ANN.PHYS.REHABIL.MED. , 2012, Vol. 55, n° 6, p. 375-387

PARKINSON

N° doc. : 158798

STEGEMOLLER EL ; BUCKLEY TA ; PITSIKOULIS C
Postural instability and gait impairment during obstacle crossing in Parkinson's disease
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 703-709

N° doc. : 159069 *

BLETON JP
Trouble de la marche dans la maladie de Parkinson : résistance au traitement médical et suppléance par la rééducation
KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 67-68

N° doc. : 159086 *

BERGSTROM M ; LENHOLM E ; FRANZEN E
Translation and validation of the Swedish version of the mini-BESTest in subjects with Parkinson's disease or stroke : A pilot study
PHYSIOTHER.THEORY PRACT. , 2012, Vol. 28, n° 7, p. 509-514

N° doc. : 159128 *

BOONSINSUKH R ; SAENGSIKISUWAN V ; CARLSON KUHTA P
A cane improves postural recovery from an unpracticed slip during walking in people with Parkinson disease
PHYS.THER. , 2012, Vol. 92, n° 9, p. 1117-1129

AUTRES PATHOLOGIES DE L'ENCEPHALE

N° doc. : 158608 *

VAN DER SLOT WM ; NIEUWENHUIJSEN ER ; VAN DEN BERG EMONS RJ ; BERGEN MP
Chronic pain, fatigue, and depressive symptoms in adults with spastic bilateral cerebral palsy
DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 9, p. 836-842

N° doc. : 158816

HOMBERGEN SP ; HUISSTEDDE BM ; STREUR MF
Impact of cerebral palsy on health-related physical fitness in adults : systematic review
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 871-881

N° doc. : 158818

PETERSON MD ; HAAPALA HJ ; HURVITZ EA
Predictors of cardiometabolic risk among adults with cerebral palsy
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 816-821

N° doc. : 158989 *

FALLET C
Alzheimer : les différents traitements
KINE ACTUALITE , 2012, n° 1292, p. 24-25

TROUBLES SPHINCTERIENS ET GENITAUX

*N° doc. : 158863 **

MOON HJ ; CHUN MH ; LEE SJ ; KIM BR

The usefulness of bladder reconditioning before indwelling urethral catheter removal from stroke patients

AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 91, n° 8, p. 681-688

*N° doc. : 158991 **

DE GASQUET B

Rééduquer le périnée 'sans y toucher' - le modèle de la danse orientale

KINE ACTUALITE , 2012, n° 1293, p. 19-23

N° doc. : 158785

MEHTA S ; CARR HILL R ; FOLEY N ; HSIEH J ; ETHANS K

A meta-analysis of botulinum toxin sphincteric injections in the treatment of incomplete voiding after spinal cord injury

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 597-603

NEUROLOGIE INFANTILE

N° doc. : 159041

UKWADE MT ; BEDELL HE

Spatial-bisection acuity in infantile nystagmus

VISION RES. , 2012, Vol. 64, p. 1-6

PATHOLOGIE CONGENITALE ET PERINATALE

N° doc. : 158390

OHMAN AM

The immediate effect of kinesiology taping on muscular imbalance for infants with congenital muscular torticollis

PM & R. , 2012, Vol. 4, n° 7, p. 504-508

*N° doc. : 158528 **

PHIPPS S ; ROBERTS P

Predicting the effects of cerebral palsy severity on self-care, mobility, and social function

AM.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 66, n° 4, p. 422-429

*N° doc. : 158581 **

WANG TH ; LIAO HF ; PENG YC

Reliability and validity of the five-repetition sit-to-stand test for children with cerebral palsy

CLIN.REHABIL. , 2012, Vol. 26, n° 7, p. 664-671

*N° doc. : 158609 **

SELLIER E ; HORBER V ; KRAGELOH MANN I ; CRUZ J

Interrater reliability study of cerebral palsy diagnosis, neurological subtype, and gross motor function

DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 9, p. 815-821

*N° doc. : 158612 **

RAMSTAD K ; JAHNSEN R ; SKJELDAL OH ; DISETH TH

Parent-reported participation in children with cerebral palsy : the contribution of recurrent musculo-skeletal pain and child mental health problems

DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 9, p. 829-835

*N° doc. : 158613 **

BUCCINO G ; ARISI D ; GOUGH P ; APRILE I

Improving upper limb motor functions through action observation treatment : a pilot study in children with cerebral palsy

DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 9, p. 822-828

*N° doc. : 158614 **

SLATTERY J ; MORGAN A ; DOUGLAS J

Early sucking and swallowing problems as predictors of neuro-developmental outcome in children with neonatal brain injury : a systematic review

DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 9, p. 796-806

*N° doc. : 158615 **

BENFER KA ; WEIR KA ; BOYD RN

Clinimetrics of measures of oropharyngeal dysphagia for preschool children with cerebral palsy and neurodevelopmental disabilities : a systematic review

DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 9, p. 784-795

*N° doc. : 158620 **

FAZZI E ; SIGNORINI SG ; LA PIANA R ; BERTONE P

Neuro-ophthalmological disorders in cerebral palsy : ophthalmological, oculomotor, and visual aspects

DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 8, p. 730-736

*N° doc. : 158622 **

WILLOUGHBY K ; ANG SG ; THOMASON P ; GRAHAM HK

The impact of botulinum toxin A and abduction bracing on long-term hip development in children with cerebral palsy

DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 8, p. 743-747

*N° doc. : 158624 **

SCHECK SM ; BOYD RN ; ROSE A

New insights into the pathology of white matter tracts in cerebral palsy from diffusion magnetic resonance imaging : a systematic review

DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 8, p. 684-696

*N° doc. : 158625 **

CSERJESI R ; VAN BRAECKEL KN ; TIMMERMAN M

Patterns of functioning and predictive factors in children born moderately preterm or at term

DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 8, p. 710-715

*N° doc. : 158626 **

JAEKEL J ; WOLKE J ; CHERNOVA J

Mother and child behaviour in very preterm and term dyads at 6 and 8 years

DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 8, p. 716-723

*N° doc. : 158643 **

ODD DE ; EMOND S ; WHITELAW GP

Long-term cognitive outcomes of infants born moderately and late preterm

DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 8, p. 704-709

N° doc. : 158789

AULD ML ; BOYD RN ; MOSELEY GL ; WARE RS

Impact of tactile dysfunction on upper-limb motor performance in children with unilateral cerebral palsy

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 696-702

N° doc. : 158819

DUNCAN B ; SHEN K ; ZOU LP ; HAN TL ; LU ZL

Evaluating intense rehabilitative therapies with and without acupuncture for children with cerebral palsy : a randomized controlled trial

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 808-815

N° doc. : 158834

LEE NG ; KANG SK ; LEE DR ; HWANG HJ

Feasibility and test-retest reliability of an electroencephalography-based brain mapping system in children with cerebral palsy : a preliminary investigation

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 882-888

N° doc. : 158864 *

CHEN A ; WANG J ; GAO J ; HASSAN E ; LI H ; LI S

Quantitative analysis of gait coordination based on gait events in children with cerebral palsy

AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 91, n° 8, p. 671-680

N° doc. : 158999 *

SHURTLEFF T ; ENGSBERG J

Long term effects of hippotherapy on one child with cerebral palsy - a research case study

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 8, p. 359-366

N° doc. : 159006 *

CHRYSAGIS N ; SKORDILIS EK ; STAVROU N

The effect of treadmill training on gross motor function and walking speed in ambulatory adolescents with cerebral palsy : a randomized controlled trial

AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 91, n° 9, p. 747-760

N° doc. : 159008 *

GUPTA S ; RAJA K

Responsiveness of Edinburgh Visual Gait Score to orthopedic surgical intervention of the lower limbs in children with cerebral palsy

AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 91, n° 9, p. 761-767

N° doc. : 159189 *

MAJNEMER A ; SHEVELL M ; LAW M

Indicators of distress in families of children with cerebral palsy

DISABIL.REHABIL. , 2012, Vol. 34, n° 14, p. 1202-1207

N° doc. : 159206 *

CALLEY A ; WILLIAMS S ; REID S ; BLAIR E

A comparison of activity, participation and quality of life in children with and without spastic diplegia cerebral palsy

DISABIL.REHABIL. , 2012, Vol. 34, n° 15, p. 1306-1310

EXPLORATIONS FONCTIONNELLES

N° doc. : 158618 *

LEE W ; DONNER EJ ; NOSSIN MANOR R ; WHYTE HE

Visual functional magnetic resonance imaging of preterm infants

DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 8, p. 724-729

N° doc. : 158588 *

ROBICHON A ; MISERE T ; PINSALUT N

La quantification du réflexe vestibulo-oculaire : électro-oculographie (1)

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 535, p. 51-53

NEUROREEDUCATION

N° doc. : 158524 *

DOUCET BM

Neurorehabilitation : are we doing all that we can ?

AM.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 66, n° 4, p. 488-493

RACHIS

N° doc. : 158415

BARD H

Rachis et sport : épidémiologie, principales pathologies et prévention (2)

PROFESSION KINE , 2012, n° 36, p. 70-75

N° doc. : 159278 *

MENAIS P

Le rachis

KINESITHER.REV. , 2012, 128-129, p. 52-55

RACHIS TRAITEMENT

N° doc. : 159071 *

LE ROUX P

Mobilité tridimensionnelle in vivo du rachis : base de la thérapie manuelle

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 43-45

N° doc. : 159082 *

CROUZET E ; PINSALUT N ; CUISINIER R ; VAILLANT J

Proprioception du rachis lombal : incidence de la recherche en masso-kinésithérapie sur la pratique quotidienne

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 53-56

DEVIATIONS VERTEBRALES

N° doc. : 158402

ERSEN O ; EKINCI S ; BILGIC S ; KOSE O ; OGUZ E

Posterior spinal fusion in adolescent idiopathic scoliosis with or without intraoperative cell salvage system : a retrospective comparison

MUSCULOSKELET.SURG. , 2012, Vol. 96, n° 2, p. 107-110

N° doc. : 158637

LANGKUST J

L'imagerie EOS et l'apport thérapeutique pour la prise en charge des scolioses idiopathiques

Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I : 2012 : 33 p

RACHIS CERVICAL

N° doc. : 158337

XUEZHANG T ; TIANYUAN Y

Illustrated treatment for cervical spondylosis : using massage therapy

LONDON : SINGING DRAGON , 2011, 125 p

N° doc. : 158672

SCHNEIDER M ; WEINSTEIN S ; CHIMES GP

Cervical manipulation for neck pain

PM & R. , 2012, Vol. 4, n° 8, p. 606-612

*N° doc. : 159049**

GRIMMER SOMERS K ; MILANESE S ; KUMAR S

Number and frequency of physiotherapy services for motor vehicle-induced whiplash : interrogating motor accident insurance data 2006-2009

J.REHABIL.MED. , 2012, Vol. 44, n° 9, p. 774-780

RACHIS LOMBAIRE ET CHARNIERE LOMBO-SACREE

N° doc. : 158391

CAMACHO SOTO A ; SOWA GA ; PERERA S

Fear avoidance beliefs predict disability in older adults with chronic low back pain

PM & R. , 2012, Vol. 4, n° 7, p. 493-497

N° doc. : 158412

La lombalgie commune : traitement laser haute puissance

PROFESSION KINE , 2012, n° 36, p. 29-30

*N° doc. : 158478 **

PARKIN SMITH GF ; NORMAN IJ ; BRIGGS E

A structured protocol of evidence-based conservative care compared with usual care for acute nonspecific low back pain : a randomized clinical trial

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 1, p. 11-20

N° doc. : 158496

JACKSON LEWIS V ; HOLMES PS ; WOBY SR

Short-term effect of superficial heat treatment on paraspinal muscle activity, stature recovery, and psychological factors in patients with chronic low back pain

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 367-372

N° doc. : 158506

BENECK GJ ; KULIG K

Multifidus atrophy is localized and bilateral in active persons with chronic unilateral low back pain

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 300-306

N° doc. : 158780

SURI P ; RAINVILLE J ; HUNTER DJ

Recurrence of radicular pain or back pain after nonsurgical treatment of symptomatic lumbar disk herniation

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 690-695

N° doc. : 158787

TOMKINS LANE CC ; HOLZ SC ; YAMAKAWA KS

Predictors of walking performance and walking capacity in people with lumbar spinal stenosis, low back pain, and asymptomatic controls

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 647-653

N° doc. : 158827

HUSH JM ; KAMPER SJ ; STANTON TR ; OSTELO R

Standardized measurement of recovery from nonspecific back pain

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 849-855

*N° doc. : 158990 **

CASINI C

Lombalgies chroniques et méthode du Dr. Ehrenfried - gymnastique holistique

KINE ACTUALITE , 2012, n° 1292, p. 18-21

*N° doc. : 159059 **

CREPON F

Electrothérapie et physiothérapie de la lombalgie

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 17-23

*N° doc. : 159058 **

LE HIR P

L'imagerie médicale du lombalgie

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 5-9

*N° doc. : 159047**

MERRICK J ; SUNDELIN G ; STALNACKE BM

One-year follow-up of two different rehabilitation strategies for patients with chronic pain

J.REHABIL.MED. , 2012, Vol. 44, n° 9, p. 764-773

*N° doc. : 159063 **

ESTRADE JL

Quoi de neuf depuis la conférence de consensus sur les lombalgies ?

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 63-66

*N° doc. : 159053**

ILES RA ; TAYLOR NF ; DAVIDSON M ; O'HALLORAN PD

Patient recovery expectations in non-chronic non-specific low back pain : a qualitative investigation

J.REHABIL.MED. , 2012, Vol. 44, n° 9, p. 781-787

*N° doc. : 159056**

HIDALGO B ; GILLIAUX M ; PONCIN W

Reliability and validity of a kinematic spine model during active trunk movement in healthy subjects and patients with chronic non-specific low back pain

J.REHABIL.MED. , 2012, Vol. 44, n° 9, p. 756-763

*N° doc. : 159061 **

LARDRY JM

Le massage dans le traitement des lombalgies : quel intérêt ?

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 11-15

*N° doc. : 159062 **

SIDER F

Regard de la méthode Mézières sur la lombalgie

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 31-36

N° doc. : 159072 *

MOISAN G

**Lombalgie chronique en 3D : programme de
reconditionnement fonctionnel du rachis**
KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 47-52

N° doc. : 159079 *

SAGI G ; OTERO J

**Contribution à la méthode McKenzie à l'évaluation et au
traitement des patients lombalgiques**
KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 37-41

N° doc. : 159081 *

FRANSOO P ; RENAC G ; VAN ACKERE P

**Evaluation des effets des compressions ischémiques et
des ondes de choc radiales sur les trigger points de la
région lombaire**
KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 57-61

N° doc. : 159112

TONG HC

**Incremental ability of needle electromyography to detect
radiculopathy in patients with radiating low back pain
using different diagnostic criteria**
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 990-992

N° doc. : 159188 *

WANG P ; ZHANG J ; LIAO W ; ZHAO C ; GUO Y

**Content comparison of questionnaires and scales used in
low back pain based on the international classification of
functioning, disability and health : a systematic review**
DISABIL.REHABIL. , 2012, Vol. 34, n° 14, p. 1167-1177

ORTHOPEDIE

TRAUMATOLOGIE

N° doc. : 158597

BONTEMPS A

**Etude sur les adjonctions aux vêtements compressifs de
brûlés**

Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I :
2012 : 62 p

N° doc. : 158786

GARDNER PJ ; KNITTEL KEREN D ; GOMEZ M

**The Posttraumatic Stress Disorder Checklist as a
screening measure for posttraumatic stress disorder in
rehabilitation after burn injuries**

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 623-628

N° doc. : 158744

SARAGAGLIA D

Traumatologie à l'usage de l'urgentiste

MONTPELLIER : SAURAMPS MEDICAL , 2012, 272 p

N° doc. : 158825

SOBERG HL ; FINSET A ; ROISE O

**The trajectory of physical and mental health from injury
to 5 years after multiple trauma : a prospective,
longitudinal cohort study**

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 765-774

PATHOLOGIE OSTEOARTICULAIRE

N° doc. : 159220 *

MANIERE D

**Complications de l'immobilité et du décubitus :
prévention et prise en charge**

REV.PRAT. , 2012, Vol. 62, n° 7, p. 1013-1023

N° doc. : 159166 *

COTTALORDA J ; VIOLAS P ; SERINGE R

**Examen neuro-orthopédique des enfants et des
adolescents : une méthode simplifiée**

REV.CHIR.ORTHOP.REPARATRICE APPAR.MOT.
2012, Vol. 98, Suppl.6, S262-S270

N° doc. : 158420 *

MACINTYRE NJ ; LINEKER S ; HALLETT C ; TUMBER J ;

**Management of Early- and Late-Stage Rheumatoid
Arthritis : Are Physiotherapy Students' Intended
Behaviours Consistent with Canadian Best Practice
Guidelines ?**

PHYSIOTHER.CANADA , 2012, Vol. 64, n° 3, p. 262-270

N° doc. : 158421 *

MACINTYRE NJ ; MULLER ME ; WEBBER CE

**The Relationship between Radial Bone Properties and
Disease Activity and Physical Function in Individuals with
Rheumatoid Arthritis**

PHYSIOTHER.CANADA , 2012, Vol. 64, n° 3, p. 284-291

N° doc. : 158587 *

VAILLANT J

**Evaluer l'état des patients atteints de polyarthrite
rhumatoïde**

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 535, p. 41-42

N° doc. : 158638

LEBLONG E

**Evaluation de l'impact de l'éducation thérapeutique sur
l'observance du port de l'orthèse de repos de main dans
la polyarthrite rhumatoïde : étude préliminaire**

Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I :
2012 : 31 p

N° doc. : 158808 *

RIDDLE DL ; KONG X ; JIRANEK WA

**Facteurs associés à une rapide évolution vers une
arthroplastie du genou : analyse complète des données à
trois ans de l' « Osteoarthritis Initiative »**

REV.RHUM. , 2012, Vol. 79, n° 3, p. 251-257

N° doc. : 158809 *

BRIOT K ; CORTET B ; THOMAS T ; AUDRAN M

**Actualisation 2012 des recommandations françaises du
traitement médicamenteux de l'ostéoporose post-
ménopausique**

REV.RHUM. , 2012, Vol. 79, n° 3, p. 264-274

N° doc. : 158962 *

WEISS RJ ; FORSBERG JA ; WEDIN R

**Surgery of skeletal metastases in 306 patients with
prostate cancer**

ACTA ORTHOP. , 2012, Vol. 83, n° 1, p. 74-79

*N° doc. : 158810 **

GENDEY M ; PALLOT PRADES B ; CHOPIN F
Prise en charge multidisciplinaire et éducation thérapeutique dans une école de la PR : description du programme et évaluation de la qualité de vie des participants à six mois
REV.RHUM. , 2012, Vol. 79, n° 3, p. 222-227

*N° doc. : 158811 **

LEGRAND E
À propos des nouvelles recommandations sur le traitement de l'ostéoporose post-ménopausique
REV.RHUM. , 2012, Vol. 79, n° 3, p. 191-193

*N° doc. : 158812 **

LE LOET X ; LEQUERRE T ; CANTAGREL A
Mise en œuvre, en situation professionnelle, des recommandations de la HAS, par la méthode du test de concordance de script combinée à l'analyse actualisée de la littérature. Application à la polyarthrite rhumatoïde
REV.RHUM. , 2012, Vol. 79, n° 3, p. 228-233

N° doc. : 158849

HANNOUCHE D ; RANNOU F ; GRIFFON A
Le cartilage dégénératif et traumatique et son environnement
MONTPELLIER : SAURAMPS MEDICAL , 2012, 127 p (XVIe Journée de Menucourt)

*N° doc. : 158974 **

DAUGAARD H ; ELMENGAARD B ; ANDREASSEN TT
Systemic intermittent parathyroid hormone treatment improves osseointegration of press-fit inserted implants in cancellous bone
ACTA ORTHOP. , 2012, Vol. 83, n° 4, p. 411-419

*N° doc. : 158987 **

REINSETH L ; KJEKEN I ; UHLIG T ; ESPNES G
Participation in committed and discretionary activities and quality of life in women with rheumatoid arthritis
BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 7, p. 313-320

*N° doc. : 159031 **

VERGARA ME ; O'SHEA FD ; INMAN RD
Postural control is altered in patients with ankylosing spondylitis
CLIN.BIOMECH. , 2012, Vol. 27, n° 4, p. 334-340

N° doc. : 159139

VANDE BERG B ; DOSCH JC ; BONNEVIALLE P ; HINGLAIS E
Les urgences en pathologie musculo-squelettique
MONTPELLIER : SAURAMPS MEDICAL , 2012, 433 p

*N° doc. : 159155 **

MOUTERDE G ; MOREL J
Critères de classification de la polyarthrite rhumatoïde
REV.PRAT. , 2012, Vol. 62, n° 8, p. 1077-1083

*N° doc. : 159156 **

MOUTERDE G ; MOREL J
Physiopathologie de la polyarthrite rhumatoïde
REV.PRAT. , 2012, Vol. 62, n° 8, p. 1085-1093

*N° doc. : 159157 **

BEAUVAIS C
Éducation thérapeutique du patient atteint de polyarthrite rhumatoïde
REV.PRAT. , 2012, Vol. 62, n° 8, p. 1096-1098

*N° doc. : 159158 **

PHAM T
Que surveiller chez les patients traités pour une polyarthrite rhumatoïde ?
REV.PRAT. , 2012, Vol. 62, n° 8, p. 1113-1118

*N° doc. : 159159 **

CANTAGREL A ; CONSTANTIN A
Traitement de la polyarthrite rhumatoïde 'active'
REV.PRAT. , 2012, Vol. 62, n° 8, p. 1099-1103

*N° doc. : 159160 **

FAUTREL B
Polyarthrite rhumatoïde : nouveau paradigme et nouveaux enjeux de prise en charge
REV.PRAT. , 2012, Vol. 62, n° 8, p. 1065-1067

*N° doc. : 159161 **

GAUJOUX VIALA C
Comment s'orienter sur le plan diagnostique devant une polyarthrite ?
REV.PRAT. , 2012, Vol. 62, n° 8, p. 1069-1076

*N° doc. : 159162 **

LE LOET X ; GOEB V ; VITTECOQ O ; LEQUERRE T
Objectifs thérapeutiques dans la polyarthrite rhumatoïde
REV.PRAT. , 2012, Vol. 62, n° 8, p. 1094-1095

*N° doc. : 159163 **

FOLTZ V ; GANDJBAKHCH F ; FAUTREL B
Prise en charge des patients atteints de polyarthrite rhumatoïde en rémission
REV.PRAT. , 2012, Vol. 62, n° 8, p. 1107-1112

*N° doc. : 159210 **

AHLSTRAND I ; BJORK M ; THYBERG I ; BORSBO B
Pain and daily activities in rheumatoid arthritis
DISABIL.REHABIL. , 2012, Vol. 34, n° 15, p. 1245-1253

*N° doc. : 159222 **

KAUX JF ; CRIELAARD JM
Tendinopathies et plasma riche en plaquettes (PRP) : applications cliniques - revue de la littérature
J.TRAUMATOL.SPORT , 2012, Vol. 29, n° 3, p. 174-178

*N° doc. : 159202 **

RAKOVSKI C ; ZETTEL WATSON L ; RUTLEDGE CR
Association of employment and working conditions with physical and mental health symptoms for people with fibromyalgia
DISABIL.REHABIL. , 2012, Vol. 34, n° 15, p. 1277-1283

MEMBRE SUPERIEUR

*N° doc. : 158466 **

POVLSEN B

Physical rehabilitation with ergonomic intervention of currently working keyboard operators with nonspecific / type II work-related upper limb disorder: a prospective study

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 1, p. 78-81

N° doc. : 158517

CONNELL BR ; TYSON SF

Clinical reality of measuring upper-limb ability in neurologic conditions : a systematic review

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 221-228

EPAULE

N° doc. : 158389

ZAREMSKI JL ; KRABAK BJ

Shoulder injuries in the skeletally immature baseball pitcher and recommendations for the prevention of injury

PM & R. , 2012, Vol. 4, n° 7, p. 509-516

N° doc. : 158516

ALQUNAEE M ; GALVIN R ; FAHEY T

Diagnostic accuracy of clinical tests for subacromial impingement syndrome : a systematic review and meta-analysis

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 229-236

*N° doc. : 158572 **

TIXIER A ; BARETTE G ; LOUBIERE M ; DUFOUR X

Evaluation de l'épaule du nageur

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 535, p. 5-15

N° doc. : 158670

WILSON RD ; HARRIS MA ; BENNETT ME ; CHAE J

Single-lead percutaneous peripheral nerve stimulation for the treatment of shoulder pain from subacromial impingement syndrome

PM & R. , 2012, Vol. 4, n° 8, p. 624-628

N° doc. : 158675

LINDGREN I ; LEXELL J ; JONSSON AC ; BROGARDH C

Left-sided hemiparesis, pain frequency, and decreased passive shoulder range of abduction are predictors of long-lasting poststroke shoulder pain

PM & R. , 2012, Vol. 4, n° 8, p. 561-568

*N° doc. : 158866 **

DOGU B ; YUCEL SD ; SAG SY ; BANKAOGU M

Blind or ultrasound-guided corticosteroid injections and short-term response in subacromial impingement syndrome : a randomized, double-blind, prospective study

AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 91, n° 8, p. 658-665

*N° doc. : 158984 **

JONAS SC ; WALTON MJ ; SARANGI PP

Is MRA an unnecessary expense in the management of a clinically unstable shoulder ? A comparison of MRA and arthroscopic findings in 90 patients

ACTA ORTHOP. , 2012, Vol. 83, n° 3, p. 267-270

*N° doc. : 159051**

HUANG SW ; LIU SY ; TANG HW ; WEI TS

Relationship between severity of shoulder subluxation and soft-tissue injury in hemiplegic stroke patients

J.REHABIL.MED. , 2012, Vol. 44, n° 9, p. 733-739

*N° doc. : 159074 **

LHEUREUX A ; LAGNIAUX F

Le conflit sous-acromial de la coiffe des rotateurs (impingement syndrom) : 1 - quelles recommandations récentes ?

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 69-71

*N° doc. : 159080 **

ROLLAND J

Techniques de prise en charge de l'épaule dans le cadre d'une chirurgie pour cancer du sein (1)

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 81-86

N° doc. : 159100

HSIEH LF ; HSU WC ; LIN YJ ; CHANG HL ; CHEN CC

Addition of intra-articular hyaluronate injection to physical therapy program produces no extra benefits in patients with adhesive capsulitis of the shoulder : a randomized controlled trial

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 957-964

N° doc. : 159104

RAH UW ; YOON SH ; MOON DO J ; KWACK KS

Subacromial corticosteroid injection on poststroke hemiplegic shoulder pain : a randomized, triple-blind, placebo-controlled trial

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 949-956

*N° doc. : 159164 **

SOHIER R ; BACHELET M

Kinésithérapie analytique - à propos des deux diaphyses de l'omoplate

KINE ACTUALITE , 2012, n° 1294, p. 16-21

*N° doc. : 159271 **

JAN J ; BENKALFATE T ; ROCHCONGAR P

The impact of recurrent dislocation on shoulder rotator muscle balance (a prospective study of 102 male patients) = Retentissement des instabilités post-traumatiques sur l'équilibre musculaire des rotateurs de l'épaule

ANN.PHYS.REHABIL.MED. , 2012, Vol. 55, n° 6, p. 404-414

BRAS

*N° doc. : 158603 **

HUSEYINSINOGLU BE ; OZDINCER AR ; KRESPI Y

Bobath Concept versus constraint-induced movement therapy to improve arm functional recovery in stroke patients : a randomized controlled trial

CLIN.REHABIL. , 2012, Vol. 26, n° 8, p. 705-715

*N° doc. : 159249 **

CORNWELL AS ; LIAO JY ; BRYDEN AM

Standard task set for evaluating rehabilitation interventions for individuals with arm paralysis

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 3, p. 395-403

COUDE

N° doc. : 158802

AJIMSHA MS ; CHITHRA S ; THULASYAMMAL RP
Effectiveness of myofascial release in the management of lateral epicondylitis in computer professionals
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 604-609

N° doc. : 158837

CREABY MW ; BENNELL KL ; HUNT MA
Gait differs between unilateral and bilateral knee osteoarthritis
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 822-827

*N° doc. : 158975 **

ISHII K ; INABA Y ; MOCHIDA Y ; SAITO T
Good long-term outcome of synovectomy in advanced stages of the rheumatoid elbow
ACTA ORTHOP. , 2012, Vol. 83, n° 4, p. 374-378

POIGNET- MAIN-DOIGTS

*N° doc. : 158398 **

GABLE C ; KANDEL M ; MOUREAU F ; BEER M ; CHAU N
PAYSANT J
Etude de reproductibilité de la cotation du 'Bilan 400 points' - une mesure de capacité fonctionnelle de la main
CHIR.MAIN , 2012, Vol. 31, n° 2, p. 76-82

*N° doc. : 158397 **

BOQUET J ; LEFEBVRE B ; OMONTE BATA VAN INNIS F
Evaluation clinique rétrospective des traitements arthroscopiques des lésions du complexe triangulaire du poignet
CHIR.MAIN , 2012, Vol. 31, n° 2, p. 91-96

*N° doc. : 158399 **

GLICENSTEIN J
Maladie de Dupuytren, histoire d'un éponyme
CHIR.MAIN , 2012, Vol. 31, n° 3, p. 107-112

*N° doc. : 158400 **

BRULARD C ; SAUVAGE D ; MARES O
Traitement des déformations des doigts longs en col-de-cygne dans les affections rhumatismales par ténodèse de l'articulation inter-phalangienne proximale à l'aide d'un hemi-tendon fléchisseur superficiel. A propos de 23 doigts à 61 mois de recul
CHIR.MAIN , 2012, Vol. 31, n° 3, p. 118-127

N° doc. : 158498

ARDON MS ; JANSSEN WG ; HOVIUS S ; STAM HJ
Low impact of congenital hand differences on health-related quality of life
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 351-357

*N° doc. : 158602 **

HWANG CH ; SEONG JW ; AHN DS
Individual finger synchronized robot-assisted hand rehabilitation in subacute to chronic stroke : a prospective randomized clinical trial of efficacy
CLIN.REHABIL. , 2012, Vol. 26, n° 8, p. 696-704

*N° doc. : 158611 **

KRUMLINDE SUNDHOLM L
Reporting outcomes of the Assisting Hand Assessment : what scale should be used ?
DEV.MED.CHILD NEUROL. , 2012, Vol. 54, n° 9, p. 807-808

*N° doc. : 158759 **

NICKLASSON M ; JONSSON H
Experience of participation as described by people with hand deformity caused by rheumatic disease
BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 1, p. 29-35

N° doc. : 158781

ARDON MS ; SELLES RW ; ROEBROECK ME ; HOVIUS S
Poor agreement on health-related quality of life between children with congenital hand differences and their parents
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 641-646

MEMBRE INFERIEUR

*N° doc. : 158599 **

GATIN L ; DENORMANDIE P ; GENET F
Quelle prise en charge des fractures récentes des membres inférieurs chez les patients adultes atteints de poliomyélite ? A propos d'une revue de la littérature - réflexions à partir du réseau poliomyélite Ile de France
LETTRE MED.PHYS.READAPT. , 2012, Vol. 28, n° 3, p. 170-176

*N° doc. : 158992 **

BARWICK A ; CASE SMITH J ; CHUTER V
The relationship between foot motion and lumbopelvic-hip function : A review of the literature
FOOT (EDINB) , 2012, Vol. 22, n° 3, p. 224-231

BASSIN HANCHE

N° doc. : 158669

TENFORDE AS ; WATANABE LM ; MORENO TJ
Use of an antigravity treadmill for rehabilitation of a pelvic stress injury
PM & R. , 2012, Vol. 4, n° 8, p. 629-631

*N° doc. : 159134 **

WANG YC ; HART DL ; MIODUSKI JE
Characteristics of patients seeking outpatient rehabilitation for pelvic-floor dysfunction
PHYS.THER. , 2012, Vol. 92, n° 9, p. 1160-1174

N° doc. : 158403

BISTOLFI A ; MASSAZZA G ; ROSSO F ; VENTURA S
Modular cementless cup for total hip arthroplasty : results at 4-year follow-up
MUSCULOSKELET.SURG. , 2012, Vol. 96, n° 2, p. 89-94

N° doc. : 158512

BRANTINGHAM JW ; PARKIN SMITH G ; CASSA TK
Full kinetic chain manual and manipulative therapy plus exercise compared with targeted manual and manipulative therapy plus exercise for symptomatic osteoarthritis of the hip : a randomized controlled trial
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 259-267

N° doc. : 158674

SIEBENS HC ; SHARKEY P ; ARONOW HU

Outcomes and Weight-bearing Status During Rehabilitation After Arthroplasty for Hip Fractures
PM & R. , 2012, Vol. 4, n° 8, p. 548-555

N° doc. : 158889 *

LUBBEKE A

Obesity in total hip arthroplasty - does it really matter ?
ACTA ORTHOP. , 2012, Vol. 83, n° 1, p. 99-100

N° doc. : 158895 *

DRUMMOND A ; COOLE C ; BREWIN C

Hip precautions following primary total hip replacement : a national survey of current occupational therapy practice
BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 4, p. 164-170

N° doc. : 158958 *

MOSFELDT M ; PEDERSEN OB ; RIIS T

Value of routine blood tests for prediction of mortality risk in hip fracture patients
ACTA ORTHOP. , 2012, Vol. 83, n° 1, p. 31-35

-FEMUR GENOU

N° doc. : 158981 *

HANSEN BJ ; HARRIS MD ; ANDERSON ; PETERS CL

Correlation between radiographic measures of acetabular morphology with 3D femoral head coverage in patients with acetabular retroversion
ACTA ORTHOP. , 2012, Vol. 83, n° 3, p. 233-239

N° doc. : 158419 *

SMITH TO ; KANG S ; DE SPRENGER ROVER WB

Reliability of the Jones Patellofemoral Osteoarthritis Score for Radiological Assessment of Patellofemoral Degenerative Changes : Comparing a Physiotherapist to Doctors
PHYSIOTHER.CANADA , 2012, Vol. 64, n° 3, p. 257-261

N° doc. : 158577 *

MINNS LOWE CJ ; BARKER KL ; HOLDER R ; SACKLEY CM
Comparison of postdischarge physiotherapy versus usual care following primary total knee arthroplasty for osteoarthritis : an exploratory pilot randomized clinical trial
CLIN.REHABIL. , 2012, Vol. 26, n° 7, p. 629-641

N° doc. : 158601 *

HOLM B ; HUSTED H ; KEHLET H ; BANDHOLM T
Effect of knee joint icing on knee extension strength and knee pain early after total knee arthroplasty : a randomized cross-over study
CLIN.REHABIL. , 2012, Vol. 26, n° 8, p. 716-723

N° doc. : 158627

GOUPY MC

Catalogue des genoux prothétiques électroniques en fonction de leurs caractéristiques techniques utiles aux prescripteurs
Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs NANCY I :
2012 : 35 p

N° doc. : 158628

BAZIN G

Place des orthèses articulées de genou dans le traitement des lésions ligamentaires du genou
Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I :
2012 : 37 p

N° doc. : 158639

MOABOULOU M

Catalogue des genoux prothétiques mécaniques avec un classement en fonction de leurs caractéristiques techniques utiles aux prescripteurs : encombrement, hauteur de l'axe, poids, amplitude articulaire...
Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I :
2012 : 36 p

N° doc. : 158823

HSIEH RL ; LO MT ; LIAO WC ; LEE WC

Short-term effects of 890-nanometer radiation on pain, physical activity, and postural stability in patients with knee osteoarthritis : a double-blind, randomized, placebo-controlled study
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 757-764

N° doc. : 158977 *

MEUFFELS DE ; POLDERVAART MT ; DIERCKS RL

Guideline on anterior cruciate ligament injury
ACTA ORTHOP. , 2012, Vol. 83, n° 4, p. 379-386

N° doc. : 158982 *

KRAUS T ; HEIDARI N ; SVEHLIK M ; SCHNEIDER F

Outcome of repaired unstable meniscal tears in children and adolescents
ACTA ORTHOP. , 2012, Vol. 83, n° 3, p. 261-266

N° doc. : 158983 *

KIM SJ ; AGASHE MV ; SONG SH ; SONG HR

Fibula-related complications during bilateral tibial lengthening : 60 patients followed for mean 5 years
ACTA ORTHOP. , 2012, Vol. 83, n° 3, p. 271-275

N° doc. : 159038 *

DI STASI SL ; SNYDER MACKLER L

The effects of neuromuscular training on the gait patterns of ACL-deficient men and women
CLIN.BIOMECH. , 2012, Vol. 27, n° 4, p. 360-365

N° doc. : 159073 *

LHEUREUX A ; LAGNIAUX F

La maladie d'Osgood-Schlatter
KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 73-75

N° doc. : 159129 *

STEVENS LAPSLEY JE ; BALTER JE ; WOLFE P

Relationship between intensity of quadriceps muscle neuromuscular electrical stimulation and strength recovery after total knee arthroplasty
PHYS.THER. , 2012, Vol. 92, n° 9, p. 1187-1196

N° doc. : 159131 *

KERSTEN RF ; STEVENS M ; VAN RAAY JJ

Habitual physical activity after total knee replacement
PHYS.THER. , 2012, Vol. 92, n° 9, p. 1109-1116

N° doc. : 159186
DEJOUR D ; BONNIN M ; SERVIEN E ; FAYARD JM
La patella
MONTPELLIER : SAURAMPS MEDICAL , 2012, 455 p
(15èmes Journées lyonnaises de chirurgie du genou)

CHEVILLE PIED

N° doc. : 158589 *
TERRIER R ; PICOT B ; FORESTIER N
Le contrôle moteur et la protection articulaire de la cheville : optimisation de la reprogrammation neuro-musculaire ; la pro-activation des fibulaires (4)
KINESITHER.SCI. , 2012, n° 535, p. 55-58

N° doc. : 158822
TUMILTY S ; MCDONOUGH S ; HURLEY DA
Clinical effectiveness of low-level laser therapy as an adjunct to eccentric exercise for the treatment of Achilles' tendinopathy : a randomized controlled trial
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 733-739

N° doc. : 159097
LIN A ; HSU LJ ; WANG HC
Effects of ankle proprioceptive interference on locomotion after stroke
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1027-1033

N° doc. : 159113
DORSCH S ; ADA L ; CANNING CG ; AL-ZHARANI M
The strength of the ankle dorsiflexors has a significant contribution to walking speed in people who can walk independently after stroke : an observational study
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1072-1076

N° doc. : 159118
NG SS ; HUI CHAN CW
Contribution of ankle dorsiflexor strength to walking endurance in people with spastic hemiplegia after stroke
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1046-1051

N° doc. : 158980 *
SAETERSDAL C ; FEVANG JM ; FOSSE G
Good results with the Ponseti method : a multicenter study of 162 clubfeet followed for 2-5 years
ACTA ORTHOP. , 2012, Vol. 83, n° 3, p. 288-293

N° doc. : 159012
SCHWARTZ LEDUC E
Les releveurs de pied dans les paralysies d'origine neurologique centrale
Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I : 2012 : 29 p

EQUILIBRE-MARCHE

N° doc. : 158490
HEFTER H ; JOST WH ; REISSIG A ; ZAKINE B ; BAKHEIT AM
Classification of posture in poststroke upper limb spasticity : a potential decision tool for botulinum toxin A treatment ?
INT.J.REHABIL.RES. , 2012, Vol. 35, n° 3, p. 227-233

N° doc. : 158576 *
SCHURR K ; SHERRINGTON C ; WALLBANK G
The minimum sit-to-stand height test : reliability, responsiveness and relationship to leg muscle strength
CLIN.REHABIL. , 2012, Vol. 26, n° 7, p. 656-663

N° doc. : 158591 *
PERENNOU D
Physiologie et physiopathologie du contrôle postural
LETTRE MED.PHYS.READAPT. , 2012, Vol. 28, n° 3, p. 120-132

N° doc. : 158592 *
YELNIK A
Intérêts et limites des tests cliniques et des échelles ordinales pour l'évaluation de l'équilibre
LETTRE MED.PHYS.READAPT. , 2012, Vol. 28, n° 3, p. 133-138

N° doc. : 158593 *
THOUMIE P
Intérêts et limites de la posturographie pour l'évaluation des troubles de l'équilibre
LETTRE MED.PHYS.READAPT. , 2012, Vol. 28, n° 3, p. 139-144

N° doc. : 158594 *
BONAN I ; DAMPHOUSSE M ; LEBLONG E ; RAUSCENT H
Intérêts et limites des mesures de verticalité subjective pour l'évaluation des troubles de l'équilibre
LETTRE MED.PHYS.READAPT. , 2012, Vol. 28, n° 3, p. 145-152

N° doc. : 158595 *
MARQUER A ; PERENNOU D
Quels niveaux de preuves pour la rééducation des troubles de l'équilibre ?
LETTRE MED.PHYS.READAPT. , 2012, Vol. 28, n° 3, p. 164-169

N° doc. : 158596 *
DEHAIL P ; DELLECI C ; CUGY E ; NOZERES A
Viellissement physiologique et pathologique de la fonction d'équilibration et de la marche
LETTRE MED.PHYS.READAPT. , 2012, Vol. 28, n° 3, p. 153-157

N° doc. : 158507
MONTERO ODASSO M ; MUIR SW ; SPEECHLEY M
Dual-task complexity affects gait in people with mild cognitive impairment : the interplay between gait variability, dual tasking, and risk of falls
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 293-299

N° doc. : 158629
BARNAY JL
La vitesse spontanée de marche chez l'amputé trans-tibial unilatéral a-t-elle la meilleure efficacité bioénergétique ?
Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I : 2012 : 19 p

N° doc. : 158640
ADMIRAT A
Etude de l'asymétrie d'appui et de marche chez une série de 20 sujets amputés de membre inférieur
Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I : 2012 : 18 p

N° doc. : 159088 *
LINDBERG J ; CARLSSON J
The effects of whole-body vibration training on gait and walking ability - A systematic review comparing two quality indexes
PHYSIOTHER.THEORY PRACT. , 2012, Vol. 28, n° 7, p. 485-498

ANALYSE DU MOUVEMENT

N° doc. : 158893
DOMINICI N ; KELLER U ; VALLERY H ; FRIEDLI L
Versatile robotic interface to evaluate, enable and train locomotion and balance after neuromotor disorders
NATURE MED. , 2012, Vol. 18, n° 7, p. 1142-1147

AMPUTATION – APPAREILLAGE

N° doc. : 158630
LIEGEOIS B
Etude comparative de la prise en charge financière de l'appareillage en Europe
Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I : 2012 : 23 p

N° doc. : 158633
ALLOH AMONSO DANIEL BEUGRE
Appareillage après chirurgie orthopédique multisite dans la prise en charge globale de l'enfant polyhandicapé
Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I : 2012 : 41 p

N° doc. : 158782
HSIAO AF ; YORK R ; HSIAO I ; HANSEN E
A randomized controlled study to evaluate the efficacy of noninvasive limb cover for chronic phantom limb pain among veteran amputees
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 617-622

*N° doc. : 158869 **
MOURA VL ; FAUROT KR ; GAYLORD S ; MANN JD
Mind-body interventions for treatment of phantom limb pain in persons with amputation
AM.J.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 91, n° 8, p. 701-714

AMPUTATION DU MEMBRE SUPERIEUR

N° doc. : 158641
RICHARD S
Caractéristiques de la population appareillée et non appareillée des amputés de membre supérieur en France : données de la littérature - méthode d'accès à ces données
Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I : 2012 : 20 p

*N° doc. : 158841 **
OSTLIE K ; LESJO IM ; FRANKLIN RJ ; GARFELT B
Prosthesis rejection in acquired major upper-limb amputees : a population-based survey
DISABIL.REHABIL.ASSIST.TECHNOL. , 2012, Vol. 7, n° 4, p. 294-303

*N° doc. : 159242 **
RESNIK L ; BORGIA M
Reliability and Validity of Outcome Measures for Upper Limb Amputation
J.PROSTHET.ORTHOT. , 2012, Vol. 24, n° 4, p. 192-201

AMPUTATION DU MEMBRE INFERIEUR

*N° doc. : 159027 **
FEY NP ; NEPTUNE RR
3D intersegmental knee loading in below-knee amputees across steady-state walking speeds
CLIN.BIOMECH. , 2012, Vol. 27, n° 4, p. 409-414

N° doc. : 158497
ANDRYSEK J ; KLEJMAN S ; STEINNAGEL B
Preliminary evaluation of a commercially available videogame system as an adjunct therapeutic intervention for improving balance among children and adolescents with lower limb amputations
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 358-366

*N° doc. : 158558 **
WAETJEN L ; PARKER M ; WILKEN JM
The effects of altering initial ground contact in the running gait of an individual with transtibial amputation
PROSTHET.ORTHOT.INT. , 2012, Vol. 36, n° 3, p. 356-360

*N° doc. : 158564 **
HOBARA H ; TOMINAGA S ; UMEZAWA S
Leg stiffness and sprint ability in amputee sprinters
PROSTHET.ORTHOT.INT. , 2012, Vol. 36, n° 3, p. 312-317

N° doc. : 158632
PAILLET L
L'amputé fémoral : quelle rééducation pour quel genou ?
Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I : 2012 : 40 p

N° doc. : 158634
DECOCQ DEMICHEL M
Catalogue des manchons pour amputation tibiale avec recherche de critères de classement pertinents pour le prescripteur
Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I : 2012 : 22 p

N° doc. : 158642
KERGROACH PP
Les amputés du membre inférieur en France : caractéristiques épidémiologiques - approche de la population appareillée et non appareillée en Ile de France
Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I : 2012 : 59 p

N° doc. : 159121
DE LAAT FA ; ROMMERS GM ; GEERTZEN JH
Construct validity and test-retest reliability of the walking questionnaire in people with a lower limb amputation
ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 983-989

*N° doc. : 159240 **
WONG CK ; BENOY S ; BLACKWELL W ; JONES S
A Comparison of Energy Expenditure in People With Transfemoral Amputation Using Microprocessor and Nonmicroprocessor Knee Prostheses : A Systematic Review
J.PROSTHET.ORTHOT. , 2012, Vol. 24, n° 4, p. 202-208

*N° doc. : 159241 **
PANZENBECK JT ; KLUTE GK
A Powered Inverting and Everting Prosthetic Foot for Balance Assistance in Lower Limb Amputees
J.PROSTHET.ORTHOT. , 2012, Vol. 24, n° 4, p. 175-180

N° doc. : 159247 *

TANG KT ; SPENCE WD ; MAHER MAXWELL N

Validity of method to quantify transtibial amputees' free-living prosthetic wearing times and physical activity levels when using suction suspension sockets

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 3, p. 427-437

N° doc. : 159262 *

SCHNALL BL ; WOLF EJ ; BELL JC ; GAMBEL J **Metabolic analysis of male servicemembers with transtibial amputations carrying military loads**

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 4, p. 535-544

APPAREILLAGE

N° doc. : 159208 *

GHOSEIRI K ; BAHRAMIAN H

User satisfaction with orthotic and prosthetic devices and services of a single clinic

DISABIL.REHABIL. , 2012, Vol. 34, n° 15, p. 1328-1332

PROTHESE

N° doc. : 158567 *

BRAGARU M ; DEKKER R ; GEERTZEN JH

Sport prostheses and prosthetic adaptations for the upper and lower limb amputees : an overview of peer reviewed literature

PROSTHET.ORTHOT.INT. , 2012, Vol. 36, n° 3, p. 290-296

N° doc. : 158636

GUEGUEN F

Esthétique des prothèses : quelles solutions techniques et quel remboursement ?

Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs:NANCY I : 2012 : 27 p

APPAREILLAGE DU MEMBRE SUPERIEUR

N° doc. : 158779

RESNIK L ; MEUCCI MR ; LIEBERMAN KLINGER S

Advanced upper limb prosthetic devices : implications for upper limb prosthetic rehabilitation

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 710-717

N° doc. : 159258 *

MEIER MR ; HANSEN AH ; GARD C ; MCFADYEN AK

Obstacle course : users' maneuverability and movement efficiency when using Otto Bock C-Leg, Otto Bock 3R60, and CaTech SNS prosthetic knee joints

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 4, p. 583-596

N° doc. : 159263 *

SMIT G ; BONGERS RM ; VAN DER SLUIS CK

Efficiency of voluntary opening hand and hook prosthetic devices : 24 years of development ?

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 4, p. 523-534

APPAREILLAGE DU MEMBRE INFERIEUR

N° doc. : 158631

LALUQUE JL

Releveurs de pied et neuropathies périphériques

Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs:NANCY I : 2012 : 59 p

N° doc. : 158817

TELFER S ; GIBSON KS ; HENNESSY K

Computer-aided design of customized foot orthoses : reproducibility and effect of method used to obtain foot shape

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 863-870

N° doc. : 159244 *

LEE WC ; LEE CK ; LEUNG AK ; HUTCHINS SW

Is it important to position foot in subtalar joint neutral position during non-weight-bearing molding for foot orthoses ?

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 3, p. 459-466

N° doc. : 159248 *

GERSCHUTZ MJ ; HAYNES ML ; NIXON BP

Strength evaluation of prosthetic check sockets, copolymer sockets, and definitive laminated sockets

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 3, p. 405-426

N° doc. : 159257 *

GAILEY RS ; GAUNAURD I ; AGRAWAL V ; FINNIESTON A

Application of self-report and performance-based outcome measures to determine functional differences between four categories of prosthetic feet

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 4, p. 597-612

N° doc. : 159259 *

SANDERS JE ; SEVERANCE MR ; ALLYN KJ

Computer-socket manufacturing error : how much before it is clinically apparent ?

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 4, p. 567-582

N° doc. : 159280 *

LE NORMAND G

L'orthèse plantaire de stimulation

KINESITHER.REV. , 2012, 128-129, p. 77-79

APPAREIL CARDIOVASCULAIRE

*N° doc. : 158433 **

VANHEES L ; SUTTER J ; GELADAS N ; DOYLE F
Importance of characteristics and modalities of physical activity and exercise in defining the benefits to cardiovascular health within the general population: recommendations from the EACPR (Part I)
EUR.J.PREV.CARDIOL. , 2012, Vol. 19, n° 4, p. 670-686

*N° doc. : 158438 **

SCHMITZ R ; JORDAN S ; MUTERS S
Population-wide use of behavioural prevention and counselling programmes for lifestyle-related cardiovascular risk factors in Germany
EUR.J.PREV.CARDIOL. , 2012, Vol. 19, n° 4, p. 849-856

*N° doc. : 158440 **

European Guidelines on cardiovascular disease prevention in clinical practice (version 2012) : the Fifth Joint Task Force of the European Society of Cardiology and Other Societies on Cardiovascular Disease Prevention in Clinical Practice (constituted by representatives of nine societies and by invited experts)
EUR.J.PREV.CARDIOL. , 2012, Vol. 19, n° 4, p. 585-667

*N° doc. : 159175 **

BERNUZ B ; EDOUARD P ; COUDEYRE E ; CALMELS P
Réponses cardiorespiratoires lors d'une évaluation musculaire isocinétique du tronc
SCI.SPORTS , 2012, Vol. 27, n° 4, p. 201-207

PATHOLOGIE CARDIAQUE

N° doc. : 158394

ARENA R ; GUAZZI M ; MYERS G J ; CHASE P
The prognostic utility of cardio-pulmonary exercise testing stands the test of time in patients with heart failure
J.CARDIOPULMONARY REHABIL.PREV.
2012, Vol. 32, n° 4, 198-202

*N° doc. : 158435 **

ANTUNES CORREA LM ; KANAMURA BY ; MELO RC
Exercise training improves neuro-vascular control and functional capacity in heart failure patients regardless of age
EUR.J.PREV.CARDIOL. , 2012, Vol. 19, n° 4, p. 822-829

*N° doc. : 158436 **

LUK TH ; DAI YL ; SIU CW ; YIU KH ; CHAN HT
Effect of exercise training on vascular endothelial function in patients with stable coronary artery disease : a randomized controlled trial
EUR.J.PREV.CARDIOL. , 2012, Vol. 19, n° 4, p. 830-839

*N° doc. : 158437 **

VAN DER MEER S ; ZWERINK M ; VAN BRUSSEL M
Effect of outpatient exercise training programmes in patients with chronic heart failure : a systematic review
EUR.J.PREV.CARDIOL. , 2012, Vol. 19, n° 4, p. 795-803

N° doc. : 158485

GUIRAUD T ; GRANGER R ; BOUSQUET M
Validity of a questionnaire to assess the physical activity level in coronary artery disease patients
INT.J.REHABIL.RES. , 2012, Vol. 35, n° 3, p. 270-274

*N° doc. : 158976 **

SINGH JA ; LEWALLEN DG
Peptic ulcer disease and heart disease are associated with periprosthetic fractures after total hip replacement
ACTA ORTHOP. , 2012, Vol. 83, n° 4, p. 353-359

REEDUCATION CARDIAQUE

N° doc. : 158395

COLLINS EG ; O'CONNELL S ; MCBURNEY H
Comparison of walking with poles and traditional walking for peripheral arterial disease rehabilitation
J.CARDIOPULMONARY REHABIL.PREV.
2012, Vol. 32, n° 4, p. 210-218

*N° doc. : 158434 **

ISAKSEN K ; MORKEN IM ; MUNK PS ; LARSEN AI
Exercise training and cardiac rehabilitation in patients with implantable cardioverter defibrillators : a review of current literature focusing on safety, effects of exercise training, and the psychological impact of programme participation
EUR.J.PREV.CARDIOL. , 2012, Vol. 19, n° 4, p. 804-812

N° doc. : 158489

BRUAL J ; GRAVELY S ; SUSKIN N ; STEWART A
The role of clinical and geographic factors in the use of hospital versus home-based cardiac rehabilitation
INT.J.REHABIL.RES. , 2012, Vol. 35, n° 3, p. 220-226

*N° doc. : 158579 **

RIDEOUT S ; LINDSAY G ; GODWIN J
Patient mortality in the 12 years following enrolment into a pre-surgical cardiac rehabilitation programme
CLIN.REHABIL. , 2012, Vol. 26, n° 7, p. 642-647

*N° doc. : 158607 **

GREMEAUX V ; HANNEQUIN D ; LAROCHE
Reproducibility, validity and responsiveness of the 200-metre fast walk test in patients undergoing cardiac rehabilitation
CLIN.REHABIL. , 2012, Vol. 26, n° 8, p. 733-740

PATHOLOGIE VASCULAIRE

*N° doc. : 158573 **

GRASSER D
Diagnostic thérapeutique et éducation thérapeutique en pathologie vasculaire
KINESITHER.SCI. , 2012, n° 535, p. 33-37

POUMON

PATHOLOGIE RESPIRATOIRE

N° doc. : 158648

CAMPIGNION P

Respir-actions : programmes d'exercices et d'étude des mécanismes de la respiration

PARIS : FRISON ROCHE , 2012, 215 p ; 3ème ed.

N° doc. : 158783

YAMAGUTI WP ; CLAUDINO RC ; NETO AP

Diaphragmatic breathing training program improves abdominal motion during natural breathing in patients with chronic obstructive pulmonary disease : a randomized controlled trial

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 571-577

N° doc. : 159116

HILL K ; DOLMAGE TE ; WOON LJ ; BROOKS AA

Rollator use does not consistently change the metabolic cost of walking in people with chronic obstructive pulmonary disease

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1077-1080

*N° doc. : 159209 **

CINDY NG LW ; JENKINS S ; HILL K

Accuracy and responsiveness of the stepwatch activity monitor and ActivPAL in patients with COPD when walking with and without a rollator

DISABIL.REHABIL. , 2012, Vol. 34, n° 15, p. 1317-1322

SANTE ET READAPTATION

QUALITE DE VIE

N° doc. : 158518

BARCLAY GODDARD R ; KING J ; DUBOULOZ CJ ; SCHWARTZ

Building on transformative learning and response shift theory to investigate health-related quality of life changes over time in individuals with chronic health conditions and disability

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 214-220

PERSONNEL DE MPR

N° doc. : 159215

Guide jeunes diplômés (dossier spécial)

REV.INFIRM. , 2012, 20 p

HANDICAP

N° doc. : 158341

KORFF SAUSSE S ; CICCONE A ; MISSONNIER S

La vie psychique des personnes handicapées - ce qu'elles ont à dire, ce que nous avons à entendre

TOULOUSE : ED. ERES , 2009, 240 p

(Connaissances de la diversité)

N° doc. : 158644

BLIN L

Le jeu - pour être perçu autrement

EDUC.PHYS.SPORT , 2012, n° 352, p. 25-27

*N° doc. : 158840 **

LIDSTROM H ; ALMQVIST C ; HEMMINGSSON H

Computer-based assistive technology device for use by children with physical disabilities : a cross-sectional study

DISABIL.REHABIL.ASSIST.TECHNOL. , 2012, Vol. 7, n° 4, p. 287-293

N° doc. : 158870

GARDIEN E

Des innovations sociales par et pour les personnes en situation de handicap

TOULOUSE : ED. ERES , 2012, 266 p

(Connaissances de la diversité)

N° doc. : 158995

DAUTEL P

Le siège moulé chez l'enfant polyhandicapé : indications de prescription, délai de renouvellement, coût

(expérience dans votre structure) - Discussion sur les alternatives sous la forme de 'siège modulaire'

développées dans d'autres pays et arrivant en France

Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I:2012:49p

N° doc. : 159000

SEDRATI DINET C

Accéder à la santé : un parcours d'obstacles pour les personnes handicapées

ACTUAL.SOC.HEBDO. , 2012, n° 2777, p. 26-29

N° doc. : 159125

COFEMER

Handicap - Incapacité - Dépendance (module 4)

Issy les Moulineaux : ELSEVIER MASSON , 2012, 170 p
4ème Ed. (Les référentiels des collègues)

N° doc. : 159176

BRABANT A

Communication non verbale et communication paraverbale

REEDUC.ORTHOPHON. , 2012, n° 251, p. 33-39

*N° doc. : 159254 **

LITTMAN AJ ; KOESELL TD ; FORSBERG CW

Preventive services in veterans in relation to disability

J.REHABIL.RES.DEV. , 2012, Vol. 49, n° 3, p. 339-350

SCOLARITE ET HANDICAP

*N° doc. : 158529 **

BROSSARD RACINE M ; MAZER B ; JULIEN M

Validating the Use of the Evaluation Tool of Children's Handwriting-Manuscript to Identify Handwriting

Difficulties and Detect Change in School Age Children

AM.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 66, n° 4, p. 414-421

TRAVAIL ET HANDICAP

N° doc. : 158511

BREDE E ; MAYER TG ; GATCHEL RJ

Prediction of failure to retain work 1 year after interdisciplinary functional restoration in occupational injuries

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 268-274

KINESITHERAPIE

N° doc. : 158645

GEOFFROY C

Guide pratique des contentions : strapping et taping - tous les montages à connaître

CUMIERES : ED.GEOFFROY , 2012, 247 p (Sport +)

N° doc. : 159292 *

REGNAULT T

Applications kinésithérapiques dans les pathologies rhumatismales et traumatologiques de l'appareil locomoteur : le membre supérieur

KINESITHER.REV. , 2012, 128-129, p. 48-51

N° doc. : 159293 *

LOUCHET JM

Les méthodes cognitives et de facilitations neuromusculaires dans les atteintes neurologiques : méthode de Bobath, Perfetti et Kabat

KINESITHER.REV. , 2012, 128-129, p. 72-76

N° doc. : 158523

LIEBS TR ; HERZBERG W ; RUTHER W ; HAASTERS J

Multicenter randomized controlled trial comparing early versus late aquatic therapy after total hip or knee arthroplasty

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 192-199

N° doc. : 158585 *

JOUBLIN C

Evaluer et valoriser les pratiques des masseurs-kinésithérapeutes auprès des patients amputés artéritiques et diabétiques

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 535, p. 25-31

N° doc. : 158590 *

CAVAREC F ; PEREZ A ; MERELLE S

Effets comparés du drainage lymphatique manuel et de la cryothérapie après arthroplastie prothétique de genou

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 535, p. 17-23

N° doc. : 158649 *

MEIGNAN C

La formation - clé de la réussite en prévention

KINE ACTUALITE , 2012, n° 1291, p. 48-53

N° doc. : 158845

PAOLETTI S

Les fascias : rôle des tissus dans la mécanique humaine

VANNES : ED. SULLY , 2011, 288 p ; 3ème ed.

N° doc. : 159075 *

POMMEROL P ; BOIRON J

Le test du rebond ou test de mobilisation postéro-antérieure

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 77-80

N° doc. : 159228 *

DUBAYLE F

Tendinopathies du genou : de la pathologie à la réathlétisation : la physiomotricité fonctionnelle

KINE ACTUALITE , 2012, n° 1295, p. 24-28

N° doc. : 159276 *

GENOT C

Tests d'évaluation de la fonction proprioceptive

KINESITHER.REV. , 2012, 128-129, p. 29-33

N° doc. : 159277 *

PIETTE P ; PASQUIER J

Réalité virtuelle et rééducation

KINESITHER.REV. , 2012, 128-129, p. 38-41

N° doc. : 159281 *

LE GOFF I

Approche pédiatrique de la proprioceptivité

KINESITHER.REV. , 2012, 128-129, p. 68-71

N° doc. : 159282 *

FOURNEAU M

Reprogrammation sensorimotrice et équilibre

KINESITHER.REV. , 2012, 128-129, p. 61-67

N° doc. : 159286 *

KOSTUR L

Classification des outils de reprogrammation neuromotrice

KINESITHER.REV. , 2012, 128-129, p. 34-37

N° doc. : 159291 *

LANGLAIS J

Reprogrammation sensorimotrice : applications kinésithérapiques dans les pathologies rhumatismales et traumatologiques des membres inférieurs

KINESITHER.REV. , 2012, 128-129, p. 42-47

N° doc. : 158575 *

LECOLIER D

Renforcement du triceps sural

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 535, p. 59-63

N° doc. : 159060 *

FISSETTE P

Le concept Maitland à la lumière des neurosciences

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 536, p. 25-30

PHYSIOTHERAPIE

N° doc. : 158414

ADAM P

Electrothérapie : iontophorèse (2)

PROFESSION KINE , 2012, n° 36, p. 53-56

ERGOTHERAPIE

*N° doc. : 158909 **

PRESTON J ; HASLAM S ; LAMONT L

What do people with multiple sclerosis want from an occupational therapy service ?

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 6, p. 264-270

*N° doc. : 158656 **

BROWN T ; ELLIOT S ; BOURNE R ; SUTTON E ; WIGG S

The convergent validity of the Developmental Test of Visual Perception - Adolescent and Adult, Motor-Free Visual Perception Test - Third edition and Test of Visual Perceptual Skills (non-motor) - Third edition when used with adults

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 3, p. 134-143

*N° doc. : 158659 **

PIERNIK YODER B ; BECK A

The use of standardized assessments in occupational therapy in the United States

OCCUP.THER.HEALTH CARE , 2012, Vol. 26, 2-3, p. 97-108

N° doc. : 158745

FERLAND F ; DUTIL E

L'ergothérapie au Québec : histoire d'une profession
MONTREAL : PRESSES DE L'UNIVERSITE DE MONTREAL
2012, 202 p

*N° doc. : 158758 **

MORGAN R ; LONG T

The effectiveness of occupational therapy for children with developmental coordination disorder : a review of the qualitative literature

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 1, p. 10-18

*N° doc. : 158760 **

ALEXANDRATOS K ; BARNETT F ; THOMAS Y

The impact of exercise on the mental health and quality of life of people with severe mental illness - a critical review

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 2, p. 48-60

*N° doc. : 158761 **

BACON N ; FARNWORTH L ; BOYD R

The use of the Wii fit in forensic mental health : exercise for people at risk of obesity

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 2, p. 61-68

*N° doc. : 158762 **

CUNNINGHAM C ; WENSLEY R ; BLACKER D ; BACHE J

Occupational therapy to facilitate physical activity and enhance quality of life for individuals with complex neurodisability

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 2, p. 106-110

*N° doc. : 158897 **

BONIKOWSKY S ; MUSTO A ; SUTEU K

Independence : an analysis of a complex and core construct in occupational therapy

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 4, p. 188-195

*N° doc. : 158900 **

POULSEN A ; KHAN A ; MEREDITH P

Work life factors and cardiovascular disease in paediatric occupational therapists

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 5, p. 237-243

*N° doc. : 159024 **

DRUMMOND A ; WHITEHEAD P ; FELLOWS K

Occupational therapy predischarge home visits for patients with a stroke: what is national practice ?

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 9, p. 396-402

*N° doc. : 158896 **

BOWER K ; GUSTAFSSON L ; HOFFMANN T ; BARKER R

Self management of upper limb recovery after stroke : how effectively do occupational therapists and physiotherapists train clients and carers ?

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 4, p. 180-187

N° doc. : 159101

GLENNY C ; STOLEE P ; THOMPSON M

Underestimating physical function gains : comparing FIM motor subscale and interRAI post acute care activities of daily living scale

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1000-1008

*N° doc. : 159290 **

ORVOINE C

Une approche spécifique de la sensorimotricité proposée en ergothérapie : l'intégration sensorielle

KINESITHER.REV. , 2012, 128-129, p. 80-83

*N° doc. : 158898 **

KNIEPMANN K

Female family carers for survivors of stroke : occupational loss and quality of life

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 5, p. 208-216

FAUTEUIL ROULANT

N° doc. : 159107

VERECKEN M ; VANDERSTRAETEN G ; ILSBROUKX S

From "wheelchair circuit" to "wheelchair assessment instrument for people with multiple sclerosis" : reliability and validity analysis of a test to assess driving skills in manual wheelchair users with multiple sclerosis

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1052-1058

N° doc. : 158510

WESSELS KK ; BROGLIO SP ; SOSNOFF JJ

Concussions in wheelchair basketball

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 275-278

*N° doc. : 158562 **

STARRS P ; CHOCHAN A ; FEWTRELL D ; RICHARDS J ; SELFE J

Biomechanical differences between experienced and inexperienced wheelchair users during sport

PROSTHET.ORTHOT.INT. , 2012, Vol. 36, n° 3, p. 324-331

N° doc. : 158635

GENY F

Véhicule pour handicapés physiques (VHP) électrique à assise adaptée à la personne

Mémoire DU Appareillage des Handicapés Moteurs: NANCY I:
2012 : 44 p

N° doc. : 158796

YANG YS ; KOONTZ AM ; YEH SJ ; CHANG JJ

Effect of backrest height on wheelchair propulsion biomechanics for level and uphill conditions

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 4, p. 654-659

N° doc. : 158899 *

ROLFE J

Planning wheelchair service provision in motor neurone disease : implications for service delivery and commissioning

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 5, p. 217-222

N° doc. : 159103

ROUTHIER F ; KIRBY RL ; DEMERS C ; DEPA M

Efficacy and retention of the French-Canadian version of the wheelchair skills training program for manual wheelchair users : a randomized controlled trial

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 940-948

N° doc. : 159124

INKPEN P ; PARKER K ; KIRBY RL

Manual wheelchair skills capacity versus performance

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 6, p. 1009-1013

ORTHOPHONIE

N° doc. : 159216

LE HUCHE F

Et votre voix, comment va-t-elle ?

Petit traité de la voix à l'intention de ses usagers... c'est à dire de tout un chacun

BRUXELLES : GROUPE DE BOECK , 2012, 252 p

(Voix, parole, langage)

N° doc. : 158647

THIBAUT C ; PITROU M

L'aide-mémoire des troubles du langage et de la communication - l'orthophonie à tous les âges de la vie

PARIS : DUNOD ED. , 2012, 255 p

N° doc. : 158755

LIAUNET F

Présentation concrète de la prise en charge orthophonique des troubles du langage écrit

ANAE , 2012, n° 118, p. 333-338

N° doc. : 159179

BRIN HENRY F ; THILTGES ALTHUSER I ; BARDOT C

L'orthophoniste et les soins palliatifs : intervention interdisciplinaire auprès d'une personne présentant des troubles de la déglutition

REEDUC.ORTHOPHON. , 2012, n° 251, p. 41-52

GERONTOLOGIE

N° doc. : 158753 *

CLARK I ; TAYLOR NF ; BAKER FA

Music interventions and physical activity in older adults : a systematic literature review and meta-analysis

J.REHABIL.MED. , 2012, Vol. 44, n° 9, p. 710-719

N° doc. : 158416

ROBIN J

Importance de la dynamique de groupe dans les actions de prévention des chutes chez les personnes âgées

PROFESSION KINE , 2012, n° 36, p. 65-68

N° doc. : 158422 *

ARNOLD C ; GYURCSIK NC

Risk Factors for Falls in Older Adults with Lower Extremity Arthritis : A Conceptual Framework of Current Knowledge and Future Directions

PHYSIOTHER.CANADA , 2012, Vol. 64, n° 3, p. 302-314

N° doc. : 158499

LI X ; FORMAN A ; KIELY DK ; LAROSE S ; HIRSCHBERG R

Validity of an exercise test based on habitual gait speed in mobility-limited older adults

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 344-350

N° doc. : 158515

CHOU CH ; HWANG CL ; WU YT

Effect of exercise on physical function, daily living activities, and quality of life in the frail older adults : a meta-analysis

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 2, p. 237-244

N° doc. : 158527 *

MC O'BRIEN B ; BYNON S ; MORARTY J

Improving older trauma patients' outcomes through targeted occupational therapy and functional conditioning

AM.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 66, n° 4, p. 431-437

N° doc. : 158586 *

MOUREY F ; KUBICKI A

Evaluation et rééducation des automatismes posturaux chez les personnes âgées

KINESITHER.SCI. , 2012, n° 535, p. 47-49

N° doc. : 158606 *

CIMAROLLI VR ; BOERNER K ; BRENNAN ING M

Challenges faced by older adults with vision loss : a qualitative study with implications for rehabilitation

CLIN.REHABIL. , 2012, Vol. 26, n° 8, p. 748-757

N° doc. : 158655 *

Older adults' experiences of occupational therapy pre-discharge home visits : a systematic thematic synthesis of qualitative research

BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 3, p. 118-127

N° doc. : 158820

LOWRY KA ; BRACH JS ; NEBES RD ; STUDENSKI S

Contributions of cognitive function to straight- and curved-path walking in older adults

ARCH.PHYS.MED.REHABIL. , 2012, Vol. 93, n° 5, p. 802-807

*N° doc. : 158842 **
RABIN BA ; BURDEA GC ; ROLL DT ; HUNDAL JS
Integrative rehabilitation of elderly stroke survivors : the design and evaluation of the BrightArm-TM
DISABIL.REHABIL.ASSIST.TECHNOL. , 2012, Vol. 7, n° 4, p. 323-335

*N° doc. : 158985 **
STEWART L ; MCKINSTRY B
Fear of falling and the use of telecare by older people
BR.J.OCCUP.THER. , 2012, Vol. 75, n° 7, p. 304-312

*N° doc. : 159173 **
VUILLEMIN A
Bénéfices de l'activité physique sur la santé des personnes âgées
SCI.SPORTS , 2012, Vol. 27, n° 4, p. 249-253

*N° doc. : 159174 **
FOURNIER J ; VUILLEMIN A ; LE CREN F
Mesure de la condition physique chez les personnes âgées. Evaluation de la condition physique des séniors : adaptation française de la batterie américaine 'Senior Fitness Test'
SCI.SPORTS , 2012, Vol. 27, n° 4, p. 254-259

N° doc. : 159187
MOUREY F ; CRUIZIAT MELON P
Les bons gestes avec les personnes âgées : guide de premiers secours pour les aider au quotidien
Paris : SCRINEO , 2012, 165 p
(Guides de premiers secours)

*N° doc. : 159226 **
QUENTIN B
Dignité et personne âgée : l'âge ne fait rien à l'affaire
REV.INFIRM. , 2012, n° 184, p. 33-35

N° doc. : 159267
RUGLIO V
Vivre au quotidien avec des troubles de la déglutition : un guide pratique pour la personne âgée et son entourage
MARSEILLE : SOLAL , 2012, 60 p (Vivre au quotidien)

*N° doc. : 159279 **
COQUISART L
Approche gériatrique de la proprioceptivité
KINESITHER.REV. , 2012, 128-129, p. 72-76

DIVERS

N° doc. : 159070
PIREYRE E
Clinique de l'image du corps : du vécu au concept
PARIS : DUNOD ED. , , 220 p (Psychothérapies - pathologies)