

Bulletin Signalétique
Septembre-Octobre 2014
N° 390

SOMMAIRE

<i>SYSTEME NEUROMUSCULAIRE.....</i>	<i>1</i>
<i>RACHIS.....</i>	<i>9</i>
<i>ORTHOPEDIE.....</i>	<i>10</i>
<i>EQUILIBRE – MARCHE.....</i>	<i>14</i>
<i>AMPUTATION - APPAREILLAGE.....</i>	<i>14</i>
<i>APPAREIL CARDIOVASCULAIRE.....</i>	<i>15</i>
<i>POUMON.....</i>	<i>16</i>
<i>SANTE ET READAPTATION.....</i>	<i>16</i>

MUSCLES

N° doc. : 169419

VILLANOVA M ; BRANCALION B ; MEHTA AD

Duchenne muscular dystrophy : life prolongation by noninvasive ventilatory support

AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 7, p. 595-599

N° doc. : 169428

ANDERSON ; BEAN JF ; HOLT NE ; KEEL JC ; BOUXSEIN ML

Computed tomography-based muscle attenuation and electrical impedance myography as indicators of trunk muscle strength independent of muscle size in older adults

AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 7, p. 553-561

N° doc. : 169479

KENNIS E ; VERSCHUEREN SM ; BOGAERTS A ; COUDYZER W

Effects of fitness and vibration training on muscle quality : a 1-year postintervention follow-up in older men

ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 910-918

*N° doc. : 169556 **

MENDES P ; ROBLES PG ; MATHUR S

Statin-induced rhabdomyolysis : a comprehensive review of case reports

PHYSIOTHER CAN, 2014, Vol. 66, n° 2, p. 124-132

SYSTEME NERVEUX PERIPHERIQUE

*N° doc. : 169068 **

ALLAGUI M ; HAMDJ MF ; EL FEKIH S ; KOUBAA M

Le syndrome canalaire du nerf ulnaire au coude d'origine idiopathique : à propos de 20 cas

CHIR MAIN, 2013, Vol. 32, n° 2, p. 74-79

*N° doc. : 169634 **

CHAMMAS M

Carpal tunnel syndrome

CHIR MAIN, 2014, Vol. 33, n° 2, p. 75-94

N° doc. : 169421

GUZELKUCUK U ; SKEMPES D ; KUMNERDDEE W

Common peroneal nerve palsy caused by compression stockings after surgery

AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 7, p. 609-611

N° doc. : 169744

HSU HY ; KUO YL ; JOU IM ; SU FC ; CHIU HY ; KUO LC

Diagnosis from functional perspectives : usefulness of a manual tactile test for predicting precision pinch performance and disease severity in subjects with carpal tunnel syndrome

ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 717-725

N° doc. : 169488

THANAKIATPINYO T ; SRISAWASDI G

Effect of hand size on the stimulation intensities required for median and ulnar sensory nerve conduction studies

ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 925-929

N° doc. : 169649

MCDONALD J ; PETTIGREW J

Traumatic brachial plexus injury - the lived experience

BR J OCCUP THER, 2014, Vol. 77, n° 3, p. 147-155

*N° doc. : 169930 **

SINDOU M ; KERAVAL Y ; LAURENT B

Aspects cliniques et thérapeutiques des névralgies essentielles du trijumeau et du glossopharyngien

ENCYCL MED CHIR NEUROL, 2014, Fasc. 17023 A80, 22 p

SEMILOGIE ET SYNDROMES CENTRAUX

N° doc. : 169104

KURTZ LA

Simple low-cost games and activities for sensorimotor learning - A sourcebook of ideas for young children including those with autism, ADHD, sensory processing disorder, and other learning differences
london : JESSICA KINGSLEY PUBL., 2014, 175 p

N° doc. : 169280

PHADKE CP ; DAVIDSON BL ; ISMAIL F ; BOULIAS C

The effect of neural lesion type on botulinum toxin dosage : a retrospective chart review

PM & R, 2014, Vol. 6, n° 5, p. 406-411

N° doc. : 169391

MATHUR SN ; CHU SK ; MCCORMICK Z ; CHANG CHIEN GC

Long-term intrathecal baclofen : outcomes after more than 10 years of treatment

PM & R, 2014, Vol. 6, n° 6, p. 506-513

*N° doc. : 169440 **

WARD AB ; WISSEL J ; BORG J ; ERTZGAARD P ; HERRMANN DN

Functional goal achievement in post-stroke spasticity patients : the BOTOX(R) Economic Spasticity Trial (BEST)

J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 6, p. 504-513

*N° doc. : 169584 **

CIONCOLONI D ; TADDEI S ; BIELLI S ; ANNUNZIATA P ; MAZZOCCHIO R

Meaningful improvement in walking performance after Botulinum neurotoxin A (BoNT-A) in chronic spastic patients

NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 185-192

N° doc. : 169755

BUDINI F ; LOWERY MM ; HUTCHINSON M ; BRADLEY BC ; CONROY B

Dexterity training improves manual precision in patients affected by essential tremor

ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 705-710

N° doc. : 169338

SAUVAGE JP

Vertiges : manuel de diagnostic et de réhabilitation .2^{ème} ed.

Issy les Moulineaux : ELSEVIER MASSON, 2014, 240 p

(Collection ORL)

NEUROPSYCHOLOGIE FONCTIONS COGNITIVES

N° doc. : 169203

MARCHAL F ; TSIMBA V

Principes de la démarche neuropsychologique

ANAE, 2013, 126-127, p. 526-531

N° doc. : 169204

DE BARBOT F

La communication des résultats d'un examen psychologique

ANAE, 2013, 126-127, p. 532-537

*N° doc. : 169344 **

TUNNARD C ; WILSON BA

Comparison of neuropsychological rehabilitation techniques for unilateral neglect : an ABACADAEAF single-case experimental design

NEUROPSYCHOL REHABIL, 2014, Vol. 24, 3-4, p. 382-399

*N° doc. : 169342 **

JAMIESON M ; CULLEN B ; MCGEE LENNON M ; BREWSTER S ; EVANS JJ

The efficacy of cognitive prosthetic technology for people with memory impairments : a systematic review and meta-analysis

NEUROPSYCHOL REHABIL, 2014, Vol. 24, 3-4, p. 419-444

*N° doc. : 169343 **

SVANBERG J ; EVANS JJ

Impact of SenseCam on memory, identity and mood in Korsakoff's syndrome : a single case experimental design study

NEUROPSYCHOL REHABIL, 2014, Vol. 24, 3-4, p. 400-418

N° doc. : 169411

CHOKRON S ; CAVEZIAN C ; GAUDRY I

Les troubles neurovisuels chez l'enfant et leur lien avec les troubles des apprentissages

ANAE, 2014, n° 129, p. 117-126

N° doc. : 169417

COSTINI O ; REMIGEREAU C ; ROY A

Troubles visuo-spatiaux dans la dyspraxie : peut-on encore parler de dyspraxie ?

ANAE, 2014, n° 129, p. 127-136

N° doc. : 169412

MUNEAUX M ; DUCROT S

Capacités oculomotrices, visuo-attentionnelles et lecture : un autre regard sur la dyslexie

ANAE, 2014, n° 129, p. 137-146

N° doc. : 169414

AVENET S ; LEMAITRE MP ; VALLEE L

Troubles spécifiques du langage oral : spécificité et limites étiopathogéniques

ANAE, 2014, n° 129, p. 149-158

N° doc. : 169498

AVENET S ; LEMAITRE MP ; VALLEE L

Troubles spécifiques du langage oral (TSLO) : historique et problématique de la spécificité

ANAE, 2014, n° 129, p. 159-167

N° doc. : 169413

TERRIOT K

Le RCC (raisonnement sur cartes de Chartier)

ANAE, 2014, n° 129, p. 179-183

*N° doc. : 169416 **

BILLARD C

Troubles de l'acquisition du langage chez l'enfant

ENCYCL MED CHIR AKOS, 2014, Fasc. 8-0886, 9 p

*N° doc. : 169591 **

VAN SCHOUWEN-VAN KRANEN ET

Clinical reasoning in cognitive rehabilitation therapy

NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 15-21

*N° doc. : 169597 **

SHAW DR

Pediatric cognitive rehabilitation : effective treatments in a school-based environment

NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 23-28

*N° doc. : 169691 **

ENCARNACAO P ; ALVAREZ AM ; RIOS A ; MAYA MM ; ADAMS K ; COOK

Using virtual robot-mediated play activities to assess cognitive skills

DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 3, p. 231-241

N° doc. : 169844

DOUET B

Remédiation cognitive : un complément aux pratiques de prise en charge en psychologie ?

J PSYCHOL, 2014, n° 320, p. 24-29

*N° doc. : 169927 **

MILLER LE ; RADFORD K

Testing the effectiveness of group-based memory rehabilitation in chronic stroke patients

NEUROPSYCHOL REHABIL, 2014, Vol. 24, n° 5, p. 721-737

*N° doc. : 169933 **

BERTRAND GAUVIN C ; FAUCHER L ; BOCTI C ; GAGNON M ;

Cognition sociale et accident vasculaire cérébral : perspective neuropsychologique

REV NEUROPSYCHOL, 2014, Vol. 6, n° 2, p. 99-109

*N° doc. : 169934 **

BARTHELEMY R ; LENNE B ; HAUTECOEUR P ; ANTOINE P

Simulation des troubles cognitifs : aspects conceptuels et méthodologiques

REV NEUROPSYCHOL, 2014, Vol. 6, n° 2, p. 110-116

CONSCIENCE

N° doc. : 170026

LEONARDI M ; COVELLI V ; GIOVANNETTI AM ; RAGGI A

ICF-DOC : the ICF dedicated checklist for evaluating functioning and disability in people with disorders of consciousness

INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 3, p. 197-204

DOULEUR

*N° doc. : 169076 **

GAY AM ; BERENI N ; LEGRE R

Type I complex regional pain syndrome

CHIR MAIN, 2013, Vol. 32, n° 5, p. 269-280

*N° doc. : 169103 **

BERLEMONT C ; DEBOUT C

La consultation infirmière dans la prise en charge du patient douloureux chronique

SOINS, 2014, n° 787, p. 11-14

N° doc. : 169359

RENEMAN MF ; KLEEN M ; TROMPETTER HR

Measuring avoidance of pain : validation of the Acceptance and Action Questionnaire II-pain version

INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 2, p. 125-129

N° doc. : 169353

HWANG H ; CHO S ; LEE JH

The effect of virtual body swapping with mental rehearsal on pain intensity and body perception disturbance in complex regional pain syndrome

INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 2, p. 167-172

N° doc. : 169351

BOONSTRA AM ; RENEMAN MF ; SCHIPHORST PREUPER HR

Differences between patients with chronic musculoskeletal pain treated in an inpatient or an outpatient multidisciplinary rehabilitation program

INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 2, p. 187-191

*N° doc. : 169129 **

VAN ROOIJ WJJ ; DE BOER MR ; VAN DER LEEDEN M ; ROORDA LD

Cognitive mechanisms of change in multidisciplinary treatment of patients with chronic widespread pain : a prospective cohort study

J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 2, p. 173-180

*N° doc. : 169437 **

PERSSON E ; LEXELL J ; RIVANO FISCHER M ; EKLUND M

Occupational performance and factors associated with outcomes in patients participating in a musculoskeletal pain rehabilitation programme

J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 6, p. 546-552

*N° doc. : 169441 **

LAUCHE R ; CRAMER H ; LANGHORST J ; DOBOS G

Neck pain intensity does not predict pressure pain hyperalgesia : re-analysis of seven randomized controlled trials

J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 6, p. 553-560

*N° doc. : 169880 **

ANDREWS NE ; STRONG J ; MEREDITH PJ ; D'ARRIGO RG

Association between physical activity and sleep in adults with chronic pain - a momentary, within-person perspective

PHYS THER, 2014, Vol. 94, n° 4, p. 499-510

N° doc. : 169995

MCELROY K ; CUCCURULLO SJ ; PERRET KARIMI D ; HATA J ; FERRER SM
Interventional pain management skills competency in pain medicine fellows : a method for development and assessment
AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 8, p. 724-731

FONCTIONS SENSORIELLES

N° doc. : 169457

CLENET MF ; HERVAULT C
Guide de l'orthoptie
Issy les Moulineaux : ELSEVIER MASSON, 2013, 333 p

N° doc. : 169431 *

TIREL BADETS A ; TIMSIT S
Troubles transitoires de la vue
ENCYCL MED CHIR AKOS, 2014, Fasc. 1-1106, 8 p

N° doc. : 169685 *

KIM HN ; SMITH JACKSON T ; TERPENNY J
Haptic perception of users with low vision and their needs in haptic-incorporated user interfaces
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 3, p. 195-208

N° doc. : 170010

Technology transfer of hearing aids to low and middle income countries (LMICs)
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 5, p. 359-444

MOELLE

N° doc. : 169230 *

SHARMA B ; BRADBURY J ; MIKULIS DJ ; GREEN R
Missed diagnosis of traumatic brain injury in patients with traumatic spinal cord injury
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 4, p. 370-373

N° doc. : 169575 *

GIFRE L ; VIDAL J ; CARRASCO J ; PORTELL E ; PUIG J ; MONEGAL A
Incidence of skeletal fractures after traumatic spinal cord injury : a 10-year follow-up study
CLIN REHABIL, 2014, Vol. 28, n° 4, p. 361-369

PARAPLEGIE

N° doc. : 169176 *

ASKARI S ; CHAO T ; DE LEON RD ; WON DS
The effect of timing electrical stimulation to robotic-assisted stepping on neuromuscular activity and associated kinematics
J REHABIL RES DEV, 2013, Vol. 50, n° 6, p. 875-892

N° doc. : 169438 *

HEUTINK M ; POST MW ; LUTHART P ; SCHUITEMAKER M ; SLANGEN S
Long-term outcomes of a multi-disciplinary cognitive behavioural programme for coping with chronic neuropathic spinal cord injury pain
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 6, p. 540-545

N° doc. : 169486

CHANG YJ ; LIANG JN ; HSU MJ ; LIEN HY ; FANG CY ; LIN CH
Effects of continuous passive motion on reversing the adapted spinal circuit in humans with chronic spinal cord injury
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 822-828

N° doc. : 169493

FORNUSEK C ; DAVIS GM ; RUSSOLD MF
Pilot study of the effect of low-cadence functional electrical stimulation cycling after spinal cord injury on thigh girth and strength
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 990-993

N° doc. : 169742

WOROBAY L ; OYSTER M ; PEARLMAN J ; GEBROSKY B
Differences between manufacturers in reported power wheelchair repairs and adverse consequences among people with spinal cord injury
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 597-603

N° doc. : 169757

POSSOVER M
Recovery of sensory and supraspinal control of leg movement in people with chronic paraplegia : a case series
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 610-614

N° doc. : 169745

SHARP KG ; GRAMER R ; BUTLER A ; CRAMER SC ; HADE E
Effect of overground training augmented by mental practice on gait velocity in chronic, incomplete spinal cord injury
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 615-621

N° doc. : 169758

CHU VW ; HORNBY TG ; SCHMIT BD
Effect of antispastic drugs on motor reflexes and voluntary muscle contraction in incomplete spinal cord injury
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 622-632

N° doc. : 169749

BODE RK ; HEINEMANN AW ; KOZLOWSKI AJ ; PRETZ CR
Self-scoring templates for motor and cognitive subscales of the FIM instrument for persons with spinal cord injury
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 676-679

N° doc. : 170020

KUHN C ; LEICHTFRIED V ; SCHOBERBERGER W
Four weeks of functional electrical stimulated cycling after spinal cord injury : a clinical cohort study
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 3, p. 243-250

SEP

N° doc. : 169201 *

OSBORNE L ; NOBLE J ; MARAMBA I ; JONES K ; MIDDLETON R
Outcome measures for multiple sclerosis
PHYS THER REV, 2014, Vol. 19, n° 1, p. 24-38

N° doc. : 169480

VAN VLIET R ; HOANG P ; LORD S ; GANDEVIA S ; DELBAERE K
Falls efficacy scale-international : a cross-sectional validation in people with multiple sclerosis
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 883-889

N° doc. : 169323

CRITTENDON A ; O'NEILL PA ; WIDENER GL ; ALLEN DD
Standing data disproves biomechanical mechanism for balance-based torso-weighting
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 43-49

N° doc. : 169322

VAN DER ZEE CH ; POST MW ; BRINKHOF MW
Comparison of the Utrecht Scale for Evaluation of Rehabilitation-Participation with the ICF Measure of Participation and Activities Screener and the WHO Disability Assessment Schedule II in persons with spinal cord injury
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 87-93

N° doc. : 169420

YUAN G ; BACH JR ; SAPORITO L ; BERMAN AM
Fiber-optic bronchoscopy and volume-cycled mouthpiece ventilation for a patient with multiple sclerosis and ventilatory failure
AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 7, p. 612-614

N° doc. : 169445 *

EYSSEN IC ; DEKKER J ; DE GROOT V ; STEULTJENS EM
Client-centred therapy in multiple sclerosis : more intensive diagnostic evaluation and less intensive treatment
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 6, p. 527-531

N° doc. : 169487

PETERSON EW ; BEN ARI E ; ASANO M ; FINLAYSON ML
Fall attributions among middle-aged and older adults with multiple sclerosis
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 890-895

N° doc. : 169540 *

COUTURE ; BRASSARD L ; BRAULT LABBE A
Le processus de construction de sens dans l'adaptation a la sclérose en plaques
REV NEUROL (Paris), 2014, Vol. 170, 6-7, p. 416-424

N° doc. : 169585 *

FERRUCCI R ; VERGARI M ; COGIAMANIAN F ; BOCCI T ; CIOCCA M
Transcranial direct current stimulation (tDCS) for fatigue in multiple sclerosis
NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 121-127

N° doc. : 170025

BAKALIDOU D ; VOUMVOURAKIS K ; TSOURTI Z ; PAPAGEORGIOU E
Validity and reliability of the Greek version of the Modified Fatigue Impact Scale in multiple sclerosis patients
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 3, p. 271-276

MALADIES DEGENERATIVES DE LA MOELLE

N° doc. : 169446 *

2nd European Polio conference : Post polio syndrome conference - A condition without boundaries
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 6, p. 568-608

N° doc. : 169721 *

MURRAY D ; HARDIMAN O ; MELDRUM BS
Assessment of subjective and motor fatigue in Polio survivors, attending a Postpolio clinic, comparison with healthy controls and an exploration of clinical correlates
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2014, Vol. 30, n° 4, p. 229-235

ENCEPHALE

N° doc. : 169145 *

JANG SH
The corticospinal tract from the viewpoint of brain rehabilitation
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 3, p. 193-199

N° doc. : 169157 *

NAKAJIMA M ; INATOMI Y ; YONEHARA T ; HASHIMOTO Y ; HIRANO T
Temporal trends in oral intake ability 3 months after acute ischaemic stroke : analysis of a single-centre database from 2003 to 2011
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 3, p. 200-205

N° doc. : 169928 *

DUPONT S
Traitement médical de l'épilepsie de l'adulte
ENCYCL MED CHIR NEUROL, 2014, Fasc. 17045 A50, 14 p

TROUBLES CIRCULATOIRES CEREBRAUX

N° doc. : 169137 *

GILLIAUX M ; LEJEUNE TM ; DETREMBLEUR CD ; SAPIN J ; DEHEZ B
Using the robotic device Reaplan as a valid, reliable, and sensitive tool to quantify upper limb impairments in stroke patients
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 2, p. 117-125

N° doc. : 169136 *

LI S ; ZHOU M ; YU B ; MA Z ; CHEN S ; GONG Q
Altered default mode and affective network connectivity in stroke patients with and without dysphagia
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 2, p. 126-131

N° doc. : 169135 *

OOSTERVEER DM ; MISHRE RR ; VAN OORT ER ; BODDE K ; AERDEN LA
Anxiety and low life satisfaction associate with high caregiver strain early after stroke
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 2, p. 139-143

N° doc. : 169146 *

LI S ; DURAND SANCHEZ A ; LATASH ML
Inter-limb force coupling is resistant to distorted visual feedback in chronic hemiparetic stroke
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 3, p. 206-211

N° doc. : 169148 *

CONNELL BR ; MCMAHON NE ; ENG JJ ; WATKINS CL
Prescribing upper limb exercises after stroke : a survey of current UK therapy practice
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 3, p. 212-218

N° doc. : 169153 *

TINL ML ; KALE MK ; DOSHI S ; GUARINO AJ ; BENINATO M
The Mobility Scale for Acute Stroke predicts discharge destination after acute hospitalization
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 3, p. 219-224

N° doc. : 169226 *

MUKAINO M ; ONO T ; SHINDO K ; FUJIWARA T ; OTA T
Efficacy of brain-computer interface-driven neuromuscular electrical stimulation for chronic paresis after stroke
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 4, p. 378-382

N° doc. : 169182 *

THORSEN R ; CORTESI M ; JONSDOTTIR J ; CARPINELLA I
Myoelectrically driven functional stimulation may increase motor recovery of upper limb in poststroke subjects : a randomized controlled pilot study
J REHABIL RES DEV, 2013, Vol. 50, n° 6, p. 785-794

N° doc. : 169243

DAMIANO E
La thérapie en miroir : une approche fonctionnelle pour le patient hémiplégique - Elaboration d'un protocole d'étude clinique et d'un programme d'exercices fonctionnels visant à améliorer l'indépendance des patients ayant un AVC en phase chronique
ERGOTHERAPIES, 2014, HS Juin, 44 p

N° doc. : 169760

KAMM CP ; SCHMID JP ; MURI RM ; MATTLE HP ; ESER P
Interdisciplinary cardiovascular and neurologic outpatient rehabilitation in patients surviving transient ischemic attack or stroke with minor or no residual deficits
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 656-662

N° doc. : 169750

TIELEMANS NS ; VISSER MEILY JM ; SCHEPERS VP
Proactive coping poststroke : psychometric properties of the Utrecht Proactive Coping Competence Scale
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 670-675

N° doc. : 169740

KUYS SS ; BEW PG ; LYNCH MR ; BRAUER SG
Activity limitations experienced by people with stroke who receive inpatient rehabilitation : differences between 2001, 2005 and 2011
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 741-746

N° doc. : 169739

AARONSON JA ; NACHTEGAAL J ; VAN BEZEIJ T ; GROET E
Can a prediction model combining self-reported symptoms, socio-demographic and clinical features serve as a reliable first screening method for sleep apnea syndrome in patients with stroke ?
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 747-752

N° doc. : 169329

REISTETTER TA ; KARMARKAR AM ; GRAHAM JE
Regional variation in stroke rehabilitation outcomes
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 29-38

N° doc. : 169324

GRANT A ; GOLDSMITH CH ; ANTON HA
Inpatient stroke rehabilitation lengths of stay in Canada derived from the National Rehabilitation Reporting System, 2008 and 2009
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 74-78

N° doc. : 169363

VAN BRAGT PJ ; VAN GINNEKEN BT ; WESTENDORP T
Predicting outcome in a postacute stroke rehabilitation programme
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 2, p. 110-117

N° doc. : 169362

DISPA D ; THONNARD JL ; BLEYENHEUFT Y
Impaired predictive and reactive control of precision grip in chronic stroke patients
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 2, p. 130-137

N° doc. : 169360

LANGHORNE P ; JEPSEN BG ; LARSEN T
Early home-supported discharge after stroke : a brief report on the practical implementation
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 2, p. 192-194

N° doc. : 169394

BATES BE ; XIE L ; KWONG PL ; KURICHI JE
One-year all-cause mortality after stroke : a prediction model
PM & R, 2014, Vol. 6, n° 6, p. 473-483

N° doc. : 169470

KIM BR ; CHUN MH ; KIM DY ; LEE SJ
Effect of high- and low-frequency repetitive transcranial magnetic stimulation on visuospatial neglect in patients with acute stroke : a double-blind, sham-controlled trial
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 803-807

N° doc. : 169466

PAGE SJ ; GAUTHIER LV ; WHITE S
Size doesn't matter : cortical stroke lesion volume is not associated with upper extremity motor impairment and function in mild, chronic hemiparesis
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 817-821

N° doc. : 169489

HOUWINK A ; NIJLAND RH ; GEURTS AC ; KWAKKEL G
Functional recovery of the paretic upper limb after stroke - who regains hand capacity ?
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 839-844

N° doc. : 169485

CARVALHO GA ; SUNNERHAGEN KS ; WILLEN C
Walking performance and muscle strength in the later stage poststroke - a nonlinear relationship
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 845-850

N° doc. : 169484

BOWDEN MG ; BEHRMAN AL ; NEPTUNE RR ; GREGORY CM ; KAUTZ KA
Locomotor rehabilitation of individuals with chronic stroke : difference between responders and nonresponders
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 856-862

N° doc. : 169474

TANG WK ; LIANG H ; MOK V ; UNGVARI GS ; WONG KS
Is pain associated with suicidality in stroke ?
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 863-866

N° doc. : 169475

FOLEY N ; PEREIRA S ; SALTER K ; FERNANDEZ MM
Treatment with botulinum toxin improves upper-extremity function post stroke : a systematic review and meta-analysis
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 977-989

N° doc. : 169444 *

VISSER MM ; ABEN L ; HEIJENBROK KAL MH ; BUSSCHBACH JJ
The relative effect of coping strategy and depression on health-related quality of life in patients in the chronic phase after stroke
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 6, p. 514-519

N° doc. : 169496 *

DE GAALON S ; BOURCIER R ; DUCROS A
Syndrome de vasoconstriction cérébrale réversible
ENCYCL MED CHIR NEUROL, 2014, Fasc. 17023 A68, 10 p

N° doc. : 169572 *

KIRK H ; KERSTEN P ; CRAWFORD P ; KEENS TG
The cardiac model of rehabilitation for reducing cardiovascular risk factors post transient ischaemic attack and stroke : a randomized controlled trial
CLIN REHABIL, 2014, Vol. 28, n° 4, p. 339-349

N° doc. : 169578 *

CHOUILIARA N ; FISHER RJ ; KERR M ; WALKER MF
Implementing evidence-based stroke Early Supported Discharge services - a qualitative study of challenges, facilitators and impact
CLIN REHABIL, 2014, Vol. 28, n° 4, p. 370-377

N° doc. : 169574 *

SKIDMORE ER ; DAWSON DR ; WHYTE EM ; BUTTERS MA
Developing complex interventions : lessons learned from a pilot study examining strategy training in acute stroke rehabilitation
CLIN REHABIL, 2014, Vol. 28, n° 4, p. 378-387

N° doc. : 169592 *

KEGEL J ; DUX M ; MACKO R
Executive function and coping in stroke survivors.
NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 55-63

N° doc. : 169587 *

NAGHDI S ; ANSARI NN ; ABOLHASANI H ; MANSOURI K
Electrophysiological evaluation of the Modified Tardieu Scale (MTS) in assessing poststroke wrist flexor spasticity
NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 177-184

N° doc. : 169596 *

SUH JH ; HAN SJ ; JEON SY ; KIM HJ ; LEE JE ; YOON TS
Effect of rhythmic auditory stimulation on gait and balance in hemiplegic stroke patients
NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 193-199

N° doc. : 169594 *

BOE EW ; PEDERSEN AD ; PEDERSEN AR ; NIELSEN JF
Cognitive status does not predict motor gain from post stroke constraint-induced movement therapy
NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 201-207

N° doc. : 169586 *

EL TAMAWY MS ; ABD ALLAH F ; AHMED SM
Aerobic exercises enhance cognitive functions and brain derived neurotrophic factor in ischemic stroke patients
NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 209-213

N° doc. : 169677 *

STOLLER O ; SCHINDELHOLZ M ; BICHSEL L ; SCHUSTER I
Feedback-controlled robotics-assisted treadmill exercise to assess and influence aerobic capacity early after stroke : a proof-of-concept study
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 4, p. 271-278

N° doc. : 169732 *

BENINATO M ; PARIKH V ; PLUMMER AC
Use of the International Classification of Functioning, Disability and Health as a framework for analyzing the Stroke Impact Scale-16 relative to falls
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2014, Vol. 30, n° 3, p. 149-156

*N° doc. : 169728 **
PETERS DM ; MIDDLETON L ; DONLEY JW ; BLANCK EL
Concurrent validity of walking speed values calculated via the GAITRite electronic walkway and 3 meter walk test in the chronic stroke population
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2014, Vol. 30, n° 3, p. 183-188

*N° doc. : 169727 **
HARIOHM K ; PRAKASH V
Deep flexion activity training in a patient with stroke using task-oriented exercise : a case report
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2014, Vol. 30, n° 3, p. 196-201

*N° doc. : 169834 **
ZISSIMOPOULOS A ; FATONE S ; GARD S
The effect of ankle-foot orthoses on self-reported balance confidence in persons with chronic poststroke hemiplegia
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 2, p. 148-154

*N° doc. : 169929 **
FLEURY O ; SIBON I
Accident ischémique cérébral et rétinien transitoire
ENCYCL MED CHIR NEUROL, 2014, Fasc. 17046 A15, 12 p

N° doc. : 170022
GRAESSEL E ; SCHMIDT R ; SCHUPP W
Stroke patients after neurological inpatient rehabilitation : a prospective study to determine whether functional status or health-related quality of life predict living at home 2.5 years after discharge
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 3, p. 212-219

N° doc. : 170021
SALE P ; MAZZOLENI S ; LOMBARDI V ; GALAFATE D
Recovery of hand function with robot-assisted therapy in acute stroke patients : a randomized-controlled trial
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 3, p. 236-242

N° doc. : 170016
ZADRAVEC M ; MATJACIC Z
Toward minimum effort reaching trajectories formation in robot-based rehabilitation after stroke : an innovative guidance scheme proposition
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 3, p. 256-266

N° doc. : 170023
KLEYNEN M ; WILSON MR ; JIE LJ ; TE LINTEL HEKKERT F
Exploring the utility of analogies in motor learning after stroke : a feasibility study
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 3, p. 277-280

TRAUMATISME CRANIEN

*N° doc. : 169132 **
YI-CHUNG P ; YUN SJ ; KHAN F
A comparison of participation outcome measures and the International Classification of Functioning, Disability and Health Core Sets for traumatic brain injury
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 2, p. 108-116

*N° doc. : 169127 **
CHEN A ; CHAN V ; ZAGORSKI B ; PARSONS D
Factors associated with living setting at discharge from inpatient rehabilitation after acquired brain injury in Ontario, Canada
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 2, p. 144-152

*N° doc. : 169184 **
GOODRICH GL ; MARTINSEN GL ; FLYG HM ; KIRBY J
Development of a mild traumatic brain injury-specific vision screening protocol : a Delphi study
J REHABIL RES DEV, 2013, Vol. 50, n° 6, p. 757-768

*N° doc. : 169229 **
BARDEN HL ; BAGULEY IJ ; NOTT MT ; CHAPPARO C
Dynamic computerised hand dynamometry : measuring outcomes following upper limb botulinum toxin-A injections in adults with acquired brain injury
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 4, p. 314-320

*N° doc. : 169227 **
SEO JP ; JANG SH
Injury of the spinothalamic tract in a patient with mild traumatic brain injury : diffusion tensor tractography study
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 4, p. 374-377

*N° doc. : 169246 **
EUVERTE L ; DUCLERCQ S ; FAYE GUILLOT T ; LEBARON N
Rééducation du patient traumatisé crânioencéphalique
ENCYCL MED CHIR KINESITHER, 2014, Fasc. 26390 A10, 13p

*N° doc. : 169347 **
WINKENS I ; PONDS R ; POUWELS ME ; EILANDER H
Using single-case experimental design methodology to evaluate the effects of the ABC method for nursing staff on verbal aggressive behaviour after acquired brain injury
NEUROPSYCHOL REHABIL, 2014, Vol. 24, 3-4, p. 349-364

N° doc. : 169325
CANTOR J ; ASHMAN T ; DAMS O'CONNOR K ; DIJKERS MP
Evaluation of the short-term executive plus intervention for executive dysfunction after traumatic brain injury : a randomized controlled trial with minimization
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 1-9

N° doc. : 169321
RITCHIE AE ; WRIGHT ST CLAIR VA ; KEOGH J ; GRAY M
Community integration after traumatic brain injury : a systematic review of the clinical implications of measurement and service provision for older adults
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 163-174

N° doc. : 169483
VAN DER HORN HJ ; SPIKMAN JM ; JACOBS B
Postconcussive complaints, anxiety, and depression related to vocational outcome in minor to severe traumatic brain injury
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 867-874

N° doc. : 169471
NAKASE RICHARDSON R ; SHERER M ; BARNETT SD ; YABLON IG
Prospective evaluation of the nature, course, and impact of acute sleep abnormality after traumatic brain injury
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 875-882

*N° doc. : 169577 **
PEIRONE E ; GORIA PF ; ANSELMINO M
A dual-task home-based rehabilitation programme for improving balance control in patients with acquired brain injury : a single-blind, randomized controlled pilot study
CLIN REHABIL, 2014, Vol. 28, n° 4, p. 329-338

*N° doc. : 169595 **
WHEELER AH ; NICKERSON S ; LONG K ; SILVER J R
Expressive writing in people with traumatic brain injury and learning disability
NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 29-37

*N° doc. : 169598 **
BIRD J ; PARENTE R
Recognition of nonverbal communication of emotion after traumatic brain injury
NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 39-43

*N° doc. : 169593 **
LONG K ; RAGER B ; ADAMS G
Deficit awareness and cognitive performance in individuals with acquired brain injury
NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 45-53

N° doc. : 169580 *

PIERINI D ; HOEROLD D

Back home after an acquired brain injury : building a "low-cost" team to provide theory-driven cognitive rehabilitation after routine interventions

NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 65-80

N° doc. : 169589 *

NORDVIK JE ; WALLE KM ; NYBERG CK ; FJELL AM

Bridging the gap between clinical neuroscience and cognitive rehabilitation : the role of cognitive training, models of neuroplasticity and advanced neuroimaging in future brain injury rehabilitation

NEUROREHABILITATION, Vol. 34, n° 1, p. 81-85

N° doc. : 169579 *

THIAGARAJAN P ; CIUFFREDA KJ ; CAPO APONTE JE

Oculomotor neurorehabilitation for reading in mild traumatic brain injury (mTBI) : an integrative approach

NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 129-146

N° doc. : 169588 *

FLEMING J ; LIDDLE J ; NALDER E ; WEIR N ; CORNWELL P

Return to driving in the first 6 months of community integration after acquired brain injury

NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 157-166

N° doc. : 169671 *

CHU Y ; BROWN P ; HARNISS M ; KAUTZ H ; JOHNSON K

Cognitive support technologies for people with TBI : current usage and challenges experienced

DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 4, p. 279-285

N° doc. : 169759

BURNS PB ; KIM HM ; GASTON RG ; HAASE SC

Predictors of functional outcomes after simple decompression for ulnar neuropathy at the elbow : a multicenter study by the SUN study group

ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 680-685

N° doc. : 169756

ESTRANEO A ; MORETTA P ; LORETO V ; SANTORO L

Clinical and neuropsychological long-term outcomes after late recovery of responsiveness : a case series

ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 711-716

N° doc. : 169741

MILLIS SR ; MEACHEN SJ ; GRIFFEN JA ; HANKS RA

Rasch analysis of the community integration measure in persons with traumatic brain injury

ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 734-740

N° doc. : 169787 *

SPEICHER SM ; WALTER KH ; CHARD KM

Interdisciplinary residential treatment of posttraumatic stress disorder and traumatic brain injury : effects on symptom severity and occupational performance and satisfaction

AM J OCCUP THER, 2014, Vol. 68, n° 4, p. 412-421

N° doc. : 169786 *

RADOMSKI MV ; FINKELSTEIN M ; LLANOS I ; SCHEIMAN M

Composition of a vision screen for servicemembers with traumatic brain injury : consensus using a modified nominal group technique

AM J OCCUP THER, 2014, Vol. 68, n° 4, p. 422-429

N° doc. : 169853

MOORE E ; INDIG D ; HAYSOM L

Traumatic brain injury, mental health, substance use, and offending among incarcerated young people

J HEAD TRAUMA REHABIL, 2014, Vol. 29, n° 3, p. 239-247

N° doc. : 169925 *

GRANT M ; PONSFORD J

Goal Attainment Scaling in brain injury rehabilitation : Strengths, limitations and recommendations for future applications

NEUROPSYCHOL REHABIL, 2014, Vol. 24, n° 5, p. 661-677

N° doc. : 169998

KUMAR RG ; BRACKEN MB ; CLARK AN ; NICK TG ; MELGUIZO MS

Relationship of preinjury depressive symptoms to outcomes 3 mos after complicated and uncomplicated mild traumatic brain injury

AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 8, p. 687-702

PARKINSON

N° doc. : 169443 *

FRANCHIGNONI F ; GIORDANO AM ; RONCONI G

Rasch validation of the Activities-specific Balance Confidence Scale and its short versions in patients with Parkinson's disease

J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 6, p. 532-539

N° doc. : 169581 *

PAOLUCCI T ; MORONE G ; FUSCO A ; GIULIANI M

Effects of perceptive rehabilitation on balance control in patients with Parkinson's disease

NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 113-120

N° doc. : 169752

STEGEMOLLER EL ; NOCERA J ; MALATY I ; SHELLEY M

Timed up and go, cognitive, and quality-of-life correlates in Parkinson's disease

ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 649-655

N° doc. : 169989 *

YANG Y ; WANG Y ; ZHOU Y ; CHEN A ; XING D ; WANG AA

Validity of the Functional Gait Assessment in patients with Parkinson disease : construct, concurrent, and predictive validity

PHYS THER, 2014, Vol. 94, n° 3, p. 392-400

AUTRES PATHOLOGIES DE L'ENCEPHALE

N° doc. : 169240 *

DE SAINT MARTIN A

(1)Epilepsie de l'enfant et de l'adulte

REV PRAT, 2014, Vol. 64, n° 5, p. 701-706

N° doc. : 169492

SLAMAN J ; BUSSMANN J ; VAN DER SLOT WM ; STAM HJ

Physical strain of walking relates to activity level in adults with cerebral palsy

ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 896-901

N° doc. : 169495 *

KROLAK SALMON P ; XIE J

Maladie à corps de Lewy

ENCYCL MED CHIR NEUROL, 2014, Fasc. 17057 A40, 8 p

N° doc. : 169539 *

LEMPERT T ; OLESEN J ; FURMAN J ; WATERSTON J ; SEEMUNGAL B

Migraine vestibulaire : critères diagnostiques. Document consensuel de la Société Barany et de la Société internationale des céphalées

REV NEUROL (Paris), 2014, Vol. 170, 6-7, p. 401-406

N° doc. : 169681

VELLAS B ; ROBERT P

Traité sur la maladie d'Alzheimer

NEW YORK : SPRINGER VERLAG FRANCE, 2013, 438 p

N° doc. : 169924 *

VELLA K ; LINCOLN NB

Comparison of assessments of fitness to drive for people with dementia

NEUROPSYCHOL REHABIL, 2014, Vol. 24, n° 5, p. 770-783

TROUBLES SPHINCTERIENS ET GENITAUX

N° doc. : 168972

PHILIPPE G

Rééducation périnéale masculine : mode d'emploi

PARIS : ROBERT JAUZE ED., 2013, 200 p (Santé)

*N° doc. : 169082 **
EL KADHI NC ; DZIRI C ; KOUBAA S ; MIRI I ; LEBIB S
Prévention de la douleur par le mélange équimolaire oxygène protoxyde d'azote (MEOPA) au cours de l'exploration urodynamique chez l'enfant
J READAPT MED, 2014, Vol. 34, n° 2, p. 43-52

*N° doc. : 169175 **
PHILIPPE G
La rééducation périnéo-sphinctérienne chez l'homme après prostatectomie radicale
KINESITHER SCI, 2014, n° 555, p. 29-39

*N° doc. : 169239 **
SOTTO A ; LAVIGNE JP ; BRUYERE F
Infections liées aux sondes urinaires
REV PRAT, 2014, Vol. 64, n° 5, p. 651-655

*N° doc. : 169248 **
STEENSTRUP B ; CAREMEL R ; GRISE P
Rééducation post-prostatectomie : analyse prospective de techniques non invasives
KINESITHER REV, 2014, n° 151, p. 33-37

N° doc. : 169477
KIM DS ; JEONG TY ; KIM YK ; CHANG WH ; YOON JG
Usefulness of a myofascial trigger point injection for groin pain in patients with chronic prostatitis /chronic pelvic pain syndrome : a pilot study
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 930-936

PATHOLOGIE CONGENITALE ET PERINATALE

N° doc. : 168916
REDSTONE F
Effective SLP interventions for children with cerebral palsy : NDT - Traditional - Eclectic
OXFORD : PLURAL PUBL., 2014, 388 p

N° doc. : 169207
MAZEAU M
Les troubles neuropsychologiques chez les jeunes atteints de paralysie cérébrale : éléments de réflexion
ANAE, 2013, 126-127, p. 479-486

N° doc. : 169215
CLARE L ; OLLIVIER M ; BENKHALED O
Les théories du développement cognitif et leurs relations avec la paralysie cérébrale
ANAE, 2013, 126-127, p. 493-499

N° doc. : 169459
ARENTS A ; CANS C ; MARCHAL F
Etudes épidémiologiques relatives aux troubles neuropsychologiques dans la paralysie cérébrale
ANAE, 2013, 126-127, p. 500-510

N° doc. : 169208
PICARD A
Corrélations anatomocliniques des troubles cognitifs des paralysies cérébrales
ANAE, 2013, 126-127, p. 511-518

N° doc. : 169460
LIDZBA K ; PAVLOVA M ; KRAGELOH MANN I
Développement cognitif après une lésion cérébrale précoce
ANAE, 2013, 126-127, p. 519-524

N° doc. : 169209
BOUVATTIER JP
Abord des troubles psychiques dans les paralysies cérébrales de l'enfant
ANAE, 2013, 126-127, p. 538-543

N° doc. : 169214
ZUPAN SIMUNEK V
Suivi et évaluation du développement cognitif chez le très jeune enfant (0-3 ans) atteint de paralysie cérébrale
ANAE, 2013, 126-127, p. 544-551

N° doc. : 169210
RITZ A ; ROCHER MA
Dépistage des troubles psychomoteurs et cognitifs des enfants présentant une hémiplégié - sa valeur pronostique
ANAE, 2013, 126-127, p. 551-554

N° doc. : 169205
MATHIEU S ; LOPEZ N
L'épilepsie chez l'enfant cérébrolésé
ANAE, 2013, 126-127, p. 555-559

N° doc. : 169213
AUPIAIS B ; BERA C
Evaluation de la communication dans le cadre de la paralysie cérébrale
ANAE, 2013, 126-127, p. 561-569

N° doc. : 169461
BARRIERE A ; CHATELUS D ; LE FLEM A ; GONZALEZ MONGE S
L'évaluation des praxies en ergothérapie chez l'enfant avec paralysie cérébrale
ANAE, 2013, 126-127, p. 570-577

N° doc. : 169454
LEMOALLE JP ; LEROY MALHERBE V
Du photon au concept - bases pour appréhender la vision à l'aune de la neurocognition
ANAE, 2013, 126-127, p. 578-584

N° doc. : 169221
ARENTS A
L'évaluation neuropsychologique de l'attention, des fonctions exécutives et de la mémoire de l'enfant paralysé cérébral
ANAE, 2013, 126-127, p. 585-593

N° doc. : 169456
DEMET K ; VIELH BENMERIDJA A ; SINTUREL S ; PAYSANT J
Développement cognitif de l'enfant atteint de paralysie cérébrale : parcours de la naissance à l'entrée à l'école
ANAE, 2013, 126-127, p. 595-601

N° doc. : 169222
DEMET K ; VIELH BENMERIDJA A ; PAYSANT J
L'élève porteur de paralysie cérébrale
ANAE, 2013, 126-127, p. 602-608

N° doc. : 169455
DEMET K ; VIELH BENMERIDJA A
Les aides techniques visant à compenser les troubles cognitifs de l'enfant porteur de PC
ANAE, 2013, 126-127, p. 609-613

N° doc. : 169206
LAZARELLI C
L'enfant PC en établissement médico-social
ANAE, 2013, 126-127, p. 614-617

N° doc. : 169647
GRAHAM N ; TRUMAN J ; HOLTGATE H
An exploratory study - expanding the concept of play for children with severe cerebral palsy
BR J OCCUP THER, 2014, Vol. 77, n° 7, p. 358-365

*N° doc. : 169692 **
WEIGHTMAN A ; PRESTON N ; LEVESLEY M ; BHAKTA B ; HOLT R
The nature of arm movement in children with cerebral palsy when using computer-generated exercise games
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 3, p. 219-225

N° doc. : 169668 *

ADAMS K ; COOK

Access to hands-on mathematics measurement activities using robots controlled via speech generating devices : three case studies
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 4, p. 286-298

N° doc. : 169725 *

WALSH SF ; SCHARF MG

Effects of a recreational ice skating program on the functional mobility of a child with cerebral palsy
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2014, Vol. 30, n° 3, p. 189-195

N° doc. : 169856 *

BOLTON M

Etude d'une population d'enfants porteurs de paralysie cérébrale : description de caractéristiques cliniques potentiellement corrélées à la morbidité respiratoire
MOTRICITE CEREBR, 2014, Vol. 35, n° 3, p. 82-93

N° doc. : 169984 *

GANNOTTI ME ; CHRISTY JB ; HEATHCOCK JC ; KOLOBE TH

A path model for evaluating dosing parameters for children with cerebral palsy
PHYS THER, 2014, Vol. 94, n° 3, p. 411-421

N° doc. : 169946 *

DEKKERS KJ ; RAMECKERS EA ; SMEETS RJ ; JANSSEN POTTEN JY

Upper extremity strength measurement for children with cerebral palsy : a systematic review of available instruments
PHYS THER, 2014, Vol. 94, n° 5, p. 609-622

PATHOLOGIE ACQUISE

N° doc. : 169854

WADE SL ; STANCIN T ; KIRKWOOD M ; BROWN TM ; MCMULLEN KM
Counselor-assisted problem solving (CAPS) improves behavioral outcomes in older adolescents with complicated mild to severe TBI
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2014, Vol. 29, n° 3, p. 198-207

N° doc. : 169852

ENNIS SK ; JAFFE KM ; MANGIONE SMITH R ; KONODI MA
Rehabilitation following pediatric traumatic brain injury : variability in adherence to psychosocial quality-of-care indicators
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2014, Vol. 29, n° 3, p. 208-216

N° doc. : 169851

CROWE LM ; ANDERSON V ; BARTON S ; BABL FE ; CATROPPA C
Verbal ability and language outcome following traumatic brain injury in early childhood
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2014, Vol. 29, n° 3, p. 217-223

N° doc. : 169850

DETTMER J ; ETTTEL D ; GLANG A ; MCAVOY K
Building statewide infrastructure for effective educational services for students with TBI : promising practices and recommendations
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2014, Vol. 29, n° 3, p. 224-232

N° doc. : 169849

MCKINLAY I ; LIGTERINGEN V ; THAN M
A comparison of concussive symptoms reported by parents for preschool versus school-aged children
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2014, Vol. 29, n° 3, p. 233-238

N° doc. : 169848

WILLMOTT C ; PONSFORD J ; DOWNING M ; CARTY M
Frequency and quality of return to study following traumatic brain injury
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2014, Vol. 29, n° 3, p. 248-56

N° doc. : 169847

BROOKS BL ; MRAZIK M ; BARLOW KM ; MCKAY CD
Absence of differences between male and female adolescents with prior sport concussion
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2014, Vol. 29, n° 3, p. 257-264

EXPLORATION FONCTIONNELLE

N° doc. : 169327

LONDON ZN ; HAZAN R ; BURKE JF ; CALLAGHAN BC
Altering electromyography studies: importance of the electro-myographer's perception of patient pain
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 39-42

RACHIS

N° doc. : 169198

BAUDREUIL Y
Pathologie disco-vertébrale commune : Quoi de neuf ?
REALITES RHUMATOL., 2013, n° 56, p. 40-42

N° doc. : 169451

DUMONT F ; JATTIOT F ; MONIERE J
Rachialgies d'origine viscérale - à propos de 39 observations
REV MED MANUELLE OSTEOPATHIE, 2013, n° 44, p. 3-6

N° doc. : 169452

GARCIA JL
Douleurs pseudo-viscérales d'origine rachidienne
REV MED MANUELLE OSTEOPATHIE, 2013, n° 44, p. 7-16

N° doc. : 169144

Vertébroplasties (dossier)
RACHIS, 2014, n° 2, 24 p

N° doc. : 169960 *

VALENTIN GH ; PEDERSEN LN ; MARIBO T
Wearing an active spinal orthosis improves back extensor strength in women with osteoporotic vertebral fractures
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 3, p. 232-238

DEVIATIONS VERTEBRALES

N° doc. : 169250 *

BRUYNEEL AV ; MESURE S
Effet d'apprentissage au cours de la répétition d'un équilibre assis instable sur balancelle chez des adolescentes présentant une scoliose idiopathique
KINESITHER REV, 2014, n° 151, p. 38-43

N° doc. : 169333

BANSAL S ; KATZMAN WB ; GIANGREGORIO LM
Exercise for improving age-related hyperkyphotic posture : a systematic review
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 129-140

RACHIS CERVICAL

N° doc. : 169662 *

BLETON JP
Intérêt de l'échographie dans le traitement du torticollis spasmodique
KINESITHER SCI, 2014, n° 556, p. 39-40

N° doc. : 169746

O'RIORDAN C ; CLIFFORD C ; VAN DE VEN P ; NELSON J G
Chronic neck pain and exercise interventions : frequency, intensity, time, and type principle
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 770-783

N° doc. : 169871 *

REID S ; RIVETT DA ; KATEKAR MG ; CALLISTER R
Comparison of Mulligan sustained natural apophyseal glides and maitland mobilizations for treatment of cervicogenic dizziness : a randomized controlled trial
PHYS THER, 2014, Vol. 94, n° 4, p. 466-476

N° doc. : 170003

TAKASAKI H ; TRELEAVEN J ; JOHNSTON V ; VAN DEN HOORN W
A description of neck motor performance, neck pain, fatigue, and mental effort while driving in a sample with chronic whiplash-associated disorders
AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 8, p. 665-674

RACHIS DORSAL ET CHARNIERE DORSO-LOMBAIRE

N° doc. : 169453

MAIGNE JY
Le syndrome de charnière thoraco-lombaire en 2013
REV MED MANUELLE OSTÉOPATHIE, 2013, n° 44, p. 32-39

RACHIS LOMBAIRE ET CHARNIERE LOMBO-SACREE

N° doc. : 169829

JULIA M ; DUPEYRON A ; PERREY S ; HERISSON C
La stabilisation lombo-pelvienne du gainage au concept de core stability
MONTPELLIER : SAURAMPS MEDICAL, 2014, 205 p
(Acquisitions en médecine physique et de réadaptation)

N° doc. : 169395

ADAMS MA ; BOGDUK N ; BURTON K ; DOLAN P
The biomechanics of back pain
NEW YORK : LIVINGSTONE, 2013, 335 p ; 3rd ed.

N° doc. : 169154 *

SVENSSON GL ; WENDT GK ; THOMEE R
A structured physiotherapy treatment model can provide rapid relief to patients who qualify for lumbar disc surgery : a prospective cohort study
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 3, p. 233-240

N° doc. : 169279

VINCENT HK ; VINCENT KR ; SEAY AN ; CONRAD BP ; HURLEY RW
Back strength predicts walking improvement in obese, older adults with chronic low back pain
PM & R, 2014, Vol. 6, n° 5, p. 418-426

N° doc. : 169382

GOODMAN BS ; SOWA GA ; BUZANOWSKA M ; WILLEY MR
Intradiskal steroids : a viable treatment for low back pain ?
PM & R, 2014, Vol. 6, n° 6, p. 547-555

N° doc. : 169418

BAENA BEATO PA ; DELGADO FERNANDEZ M ; ARTERO EG
Disability predictors in chronic low back pain after aquatic exercise
AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 7, p. 615-623

N° doc. : 169464

LAMBERT Y ; DROUET JL ; GUERIN P ; LECORGNE D ; MERIADEC D
Lyse isthmique - spondylolisthésis et manipulation vertébrale. De 1854 à nos jours
REV MED MANUELLE OSTÉOPATHIE, 2013, n° 44, p. 17-21

N° doc. : 169467

FRITZ JM ; BRENNAN GP ; HUNTER SJ ; MAGEL JS
Initial management decisions after a new consultation for low back pain : implications of the usage of physical therapy for subsequent health care costs and utilization
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 808-816

N° doc. : 169571 *

BAENA BEATO PA ; ARTERO EG ; ARROYO MORALES M
Aquatic therapy improves pain, disability, quality of life, body composition and fitness in sedentary adults with chronic low back pain. A controlled clinical trial
CLIN REHABIL, 2014, Vol. 28, n° 4, p. 350-360

N° doc. : 169663 *

VAILLANT J
Etats des lieux des recommandations depuis 10 ans portant sur les lombalgies et lombo-radicalgies aiguës (1)
KINESITHER SCI, 2014, n° 556, p. 41-44

N° doc. : 169726 *

ZIMNEY K ; LOUW DF ; PUENTEDURA EJ
Use of Therapeutic Neuroscience Education to address psychosocial factors associated with acute low back pain : a case report
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2014, Vol. 30, n° 3, p. 202-209

N° doc. : 169761

MORESIDE JM ; QUIRK DA ; HUBLEY KOZEY CL
Temporal patterns of the trunk muscles remain altered in a low back-injured population despite subjective reports of recovery
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 686-698

N° doc. : 169874 *

FUENTES J ; ARMIJO OLIVO S ; FUNABASHI M ; MICIAK M ; DICK B
Enhanced therapeutic alliance modulates pain intensity and muscle pain sensitivity in patients with chronic low back pain : an experimental controlled study
PHYS THER, 2014, Vol. 94, n° 4, p. 477-489

N° doc. : 169941 *

DA LUZ MA JR ; PENA COSTA LO ; FUHRO FF ; MANZONI AC
Effectiveness of mat pilates or equipment-based pilates exercises in patients with chronic nonspecific low back pain : a randomized controlled trial
PHYS THER, 2014, Vol. 94, n° 5, p. 623-631

ORTHOPEDIE

TRAUMATOLOGIE

N° doc. : 169165 *

REINA N ; LAFFOSSE J
Biomécanique de l'os - application au traitement et à la consolidation des fractures
ENCYCL MED CHIR APPAREIL LOCOM, 2014, Fasc. 14031 A10, 16 p

N° doc. : 169920 *

FREVILLE M ; DUPUIS ANSELIN C ; AHMAIDI S
Mise en relation des évolutions fonctionnelle et psychologique chez une population de patient brûlés
KINESITHER REV, 2014, 152-153, p. 76-81

PATHOLOGIE OSTEOARTICULAIRE

N° doc. : 169905 *

FONTAINE C
Chirurgie de la polyarthrite rhumatoïde
ENCYCL MED CHIR APPAREIL LOCOM, 2014, Fasc. 14222 B, 22 p

N° doc. : 169156 *

SALTYCHEV M ; LAIMI K ; OKSANEN T ; VIRTANEN M
Nine-year trajectory of purchases of prescribed pain medications before and after in-patient interdisciplinary rehabilitation for chronic musculo-skeletal disorders : a prospective, cohort, register-based study of 4,365 subjects
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 3, p. 283-286

N° doc. : 169166 *

QUARTIER P
Arthrite chronique juvénile : deux anti-TNF, Adalimumab et Etanercept sont recommandés dès l'âge de 2 ans en cas d'échec du Méthotrexate
REV PRAT CAH MEDICAMENT, 2014, Suppl. Avril, S3-S4

N° doc. : 169199

QUARTIER P

Rhumatologie pédiatrique : Quoi de neuf ?
REALITES RHUMATOL., 2013, n° 56, p. 48-51

N° doc. : 169200

ABGUEGUEN P

Infections ostéo-articulaires : Quoi de neuf ?
REALITES RHUMATOL., 2013, n° 56, p. 52-56

N° doc. : 169231 *

ANDRELL P ; SCHULTZ T ; MANNERKORPI K ; NORDEMAN L

Health-related quality of life in fibromyalgia and refractory angina pectoris : a comparison between two chronic non-malignant pain disorders

J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 4, p. 341-347

N° doc. : 169238 *

DUBEE V ; ZELLER V ; FANTIN B

Infections liées aux prothèses articulaires
REV PRAT, 2014, Vol. 64, n° 5, p. 643-650

N° doc. : 169262

PAPALIA R ; ZAMPOGNA B ; LA TORRE G ; LANOTTE A ; VASTA S

Sarcopenia and its relationship with osteoarthritis : risk factor or direct consequence ?

MUSCULOSKELET SURG, 2014, Vol. 98, n° 1, p. 9-14

N° doc. : 169439 *

DAHMEN R ; BUIJSMANN S ; SIEMONSMA PC ; BOERS M

Use and effects of custom-made therapeutic footwear on lower-extremity-related pain and activity limitations in patients with rheumatoid arthritis : A prospective observational study of a cohort

J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 6, p. 561-567

N° doc. : 169442 *

RAMSEY DJC ; WINDER RJ ; MCVEIGH JG

The effectiveness of working wrist splints in adults with rheumatoid arthritis : a mixed methods systematic review

J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 6, p. 481-492

N° doc. : 169870 *

ICKMANS K ; MEEUS M ; DE KOONING M ; LAMBRECHT JM

Can recovery of peripheral muscle function predict cognitive task performance in chronic fatigue syndrome with and without fibromyalgia ?

PHYS THER, 2014, Vol. 94, n° 4, p. 511-522

N° doc. : 169945 *

NESSEN T ; OPAVA CH ; MARTIN C ; DEMMELMAIER I

From clinical expert to guide : experiences from coaching people with rheumatoid arthritis to increased physical activity

PHYS THER, 2014, Vol. 94, n° 5, p. 644-653

TRAITEMENT DE L'APPAREIL LOCOMOTEUR

N° doc. : 169086 *

BOUVARD M ; EICHENE B

Traitement par PRP 1ère partie - les lésions cartilagineuses et musculaires

J TRAUMATOL SPORT, 2014, Vol. 31, n° 2, p. 113-120

N° doc. : 169151 *

HAGEL S ; LINDQVIST E ; PETERSSON IF ; MEESTERS JJ

Which patients improve the most after arthritis rehabilitation ? A study of predictors in patients with inflammatory arthritis in Northern Europe, the STAR-ETIC collaboration

J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 3, p. 250-257

MEMBRE SUPERIEUR

N° doc. : 169855 *

DENORMANDIE P ; SIMON A ; PANSARD E ; GENET F

Spécificités de l'examen neuro-orthopédique et de la chirurgie du membre supérieur spastique de l'adulte

MOTRICITE CEREBR, 2014, Vol. 35, n° 3, p. 75-81

N° doc. : 169432 *

REY JOUVIN C ; SELLAM J

Douleurs du membre supérieur

ENCYCL MED CHIR AKOS, 2014, Fasc. 1-0426, 6 p

N° doc. : 169783 *

WADDELL KJ ; BIRKENMEIER RL ; MOORE JL ; HORNBY TG ; LANG C

Feasibility of high-repetition, task-specific training for individuals with upper-extremity paresis

AM J OCCUP THER, 2014, Vol. 68, n° 4, p. 444-453

EPAULE – BRAS

N° doc. : 169097 *

CORDESSE G

Le questionnaire DASH (Disabilities of the Arm, Shoulder and Hand) - un outil pour le bilan de l'épaule ?

KINESITHER REV, 2014, n° 149, p. 17-20

N° doc. : 169187 *

RIEK LM ; LUDEWIG PM ; NAWOCZENSKI DA

How "healthy" is circuit resistance training following paraplegia ? Kinematic analysis associated with shoulder mechanical impingement risk

J REHABIL RES DEV, 2013, Vol. 50, n° 6, p. 861-874

N° doc. : 169224 *

BOUDREAU J ; DESMEULES F ; ROY JS ; DIONNE C ; FREMONT P

The efficacy of oral non-steroidal anti-inflammatory drugs for rotator cuff tendinopathy : a systematic review and meta-analysis

J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 4, p. 294-306

N° doc. : 169235 *

LINDGREN I ; EKSTRAND E ; LEXELL J ; WESTERGREN H

Somatosensory impairments are common after stroke but have only a small impact on post-stroke shoulder pain

J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 4, p. 307-313

N° doc. : 169263

MAGNAN B ; BONDI M ; VECCHINI E ; SAMAILA E

A preformed antibiotic-loaded spacer for treatment for septic arthritis of the shoulder

MUSCULOSKELET SURG, 2014, Vol. 98, n° 1, p. 15-20

N° doc. : 169481

VAN DER SANDE R ; RINKEL WD ; GEBREMARIAM L

Subacromial impingement syndrome : effectiveness of pharmaceutical interventions-nonsteroidal anti-inflammatory drugs, corticosteroid, or other injections - a systematic review

ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 961-976

N° doc. : 169731 *

HUNG YJ

Effects of surgical repair on active shoulder position sense and 3-dimensional reaching accuracy in a patient with anterior shoulder instability

PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2014, Vol. 30, n° 3, p. 165-170

N° doc. : 169716 *

CIBULKA MT ; ENDERS G ; HALL J ; JACKSON A ; MAINES S

The influence of muscle length on one-joint shoulder internal and external rotator muscle strength

PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2014, Vol. 30, n° 4, p. 282-286

N° doc. : 169753
RICE IM ; JAYARAMAN G ; HSIAO WECKSLER ET
Relationship between shoulder pain and kinetic and temporal-spatial variability in wheelchair users
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 699-704

*N° doc. : 169733 **
KUMAR P ; BOURKE J ; FLANDERS J ; GORMAN T ; PATEL H
The effect of arm position on the ultrasonographic measurements of the acromion-greater tuberosity distance
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2014, Vol. 30, n° 3, p. 171-177

COUDE

*N° doc. : 169066 **
SAUVAGE D ; NEDELLEC G ; BRULARD C ; GAUMET G ; MESNIL P
Traitement arthroscopique de l'épicondylite latérale : étude prospective a propos de 14 cas
CHIR MAIN, 2013, Vol. 32, n° 2, p. 80-84

*N° doc. : 169079 **
GUINET V ; CORDIER FUZEAU C ; AUQUIT AUCKBUR I
Étude rétrospective de 55 transpositions antérieures sous-cutanées pour syndrome canalaire du nerf ulnaire à 3 ans de recul minimum
CHIR MAIN, 2013, Vol. 32, n° 5, p. 292-298

*N° doc. : 169633 **
BARTHEL PY ; BARBARY S ; BRETON A ; APREDOAEI C ; DAP F
Restauration de la flexion du coude dans les paralysies traumatiques C5-C6 et C5-C6-C7 : étude bicentrique retrospective comparant simple versus double neurotisation
CHIR MAIN, 2014, Vol. 33, n° 3, p. 211-218

*N° doc. : 169193 **
POMMEROL P
Biomécanique du nerf ulnaire : étude et application en pratique
KINESITHER SCI, 2014, n° 555, p. 49-55

AVANT-BRAS / POIGNET-CARPE

*N° doc. : 169908 **
VILLARS S ; PETITDANT B
Comment mettre en évidence le long palmaire (palmaris longus) ?
KINESITHER REV, 2014, 152-153, p. 26-32

*N° doc. : 169080 **
DELCLAUX S ; RONGIERES M ; APREDOAEI C
Résultats cliniques et radiologiques à dix ans de recul moyen de l'arthrodèse capito-lunaire. Série monocentrique de 12 patients
CHIR MAIN, 2013, Vol. 32, n° 5, p. 310-316

MAIN-DOIGTS

N° doc. : 168802
MESPLIE G
Rééducation de la main : Pathologies traumatiques et courantes de la main (Tome 2)
MONTPELLIER : SAURAMPS MEDICAL, 2013, 247 p

*N° doc. : 169067 **
JAGER T ; BARBARY S ; DAP F ; DAUTEL G
Analyse de la douleur postopératoire et des résultats fonctionnels précoces dans le traitement de la rhizarthrose. Etude prospective comparative de 74 patientes - trapezectomie-interposition vs prothèse MAIA((R))
CHIR MAIN, 2013, Vol. 32, n° 2, p. 55-62

*N° doc. : 169604 **
BARBARY S ; DAP F ; DAUTEL G
Finger replantation : surgical technique and indications
CHIR MAIN, 2013, Vol. 32, n° 6, p. 363-372

*N° doc. : 169605 **
CAMUS EJ ; VAN OVERSTRAETEN L
Dorsal scapholunate stabilization using Viegas' capsulodesis : 25 cases with 26 months-follow-up
CHIR MAIN, 2013, Vol. 32, n° 6, p. 393-402

*N° doc. : 169606 **
MATHIEU L ; GUILLIBERT E ; MAMANE W ; MASMEJEAN EH
The psychotic mummified hand : an unusual hand injury complication
CHIR MAIN, 2013, Vol. 32, n° 6, p. 413-415

*N° doc. : 169632 **
FONTAINE A ; STAUMONT SALLE D ; HATRON PY ; COTTEN A
The hand in systemic diseases other than rheumatoid arthritis
CHIR MAIN, 2014, Vol. 33, n° 3, p. 155-173

N° doc. : 169090
BATES E ; MASON R
Coping strategies used by people with a major hand injury - a review of the literature
BR J OCCUP THER, 2014, Vol. 77, n° 6, p. 289-295

*N° doc. : 169194 **
MOUTET F ; FORLI A ; CORCELLA D ; MESQUIDA V ; SEMERE A
La main dans les Beaux-Arts : symbole ou symptôme ? une réflexion
KINESITHER SCI, 2014, n° 555, p. 5-9

*N° doc. : 169195 **
MOUTET F ; FORLI A ; CORCELLA D ; MESQUIDA V ; SEMERE A
Les transferts tendineux : des solutions toujours d'actualité pour la réanimation de la main paralytique
KINESITHER SCI, 2014, n° 555, p. 11-15

N° doc. : 169364
DOGU B ; KURAN B ; SIRZAI H ; SAG S ; AKKAYA N ; SAHIN F
The relationship between hand function, depression, and the psychological impact of trauma in patients with traumatic hand injury
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 2, p. 105-109

*N° doc. : 169599 **
CHONG HJ ; CHO SR ; KIM SJ
Hand rehabilitation using MIDI keyboard playing in adolescents with brain damage : a preliminary study
NEUROREHABILITATION, 2014, Vol. 34, n° 1, p. 147-155

*N° doc. : 169640 **
TEREMETZ M ; LINDBERG P
Un nouvel outil pour la mesure de la dextérité : le Finger Force manipulandum
KINESITHER SCI, 2014, n° 556, p. 21-26

*N° doc. : 169641 **
HECART FERRERE B
Quand la main devient innommable : représentation psychologique de la main blessée
KINESITHER SCI, 2014, n° 556, p. 27-30

*N° doc. : 169667 **
VERSINI LAMOUR E ; GRACIES JM
Conception de fiches simplifiées pour l'application d'un contrat d'autorééducation guidée chez le patient parétique hospitalisé (2)
KINESITHER SCI, 2014, n° 556, p. 61-62

*N° doc. : 169689 **
KINGSTON GA ; WILLIAMS G ; GRAY MA ; JUDD J
Does a DVD improve compliance with home exercise programs for people who have sustained a traumatic hand injury ? Results of a feasibility study
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 3, p. 188-194

MEMBRE INFERIEUR

N° doc. : 169366

BARRAL JP ; CROIBIER A

Nouvelle approche manipulative - membre inférieur

Issy les Moulineaux : ELSEVIER MASSON, 2013, 370 p
(Ostéopathie)

BASSIN SACRUM

N° doc. : 169423

HOUDEK MT ; KRALOVEC ME ; ANDREWS KL

Hemipelvectomy : high-level amputation surgery and prosthetic rehabilitation

AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 7, p. 600-608

HANCHE

*N° doc. : 169906 **

WICART P ; ADAMSBAUM C ; SERINGE R

Luxation congénitale de la hanche

ENCYCL MED CHIR APPAREIL LOCOM, 2014, Fasc. 15226 A10, 20 p

N° doc. : 169389

WANG CY ; GRAHAM JE ; KARMARKAR AM ; REISTETTER TA

FIM motor scores for classifying community discharge after inpatient rehabilitation for hip fracture

PM & R, 2014, Vol. 6, n° 6, p. 493-497

*N° doc. : 169435 **

WICART P ; MIRA R ; ADAMSBAUM C ; SERINGE R

Luxation congénitale de la hanche

ENCYCL MED CHIR AKOS, 2014, Fasc. 8-0440, 16 p

N° doc. : 169478

IEIRI A ; TUSHIMA E ; ISHIDA K ; ABE S ; INOUE M ; MASUDA T

What predicts 36-item health survey version 2 after total hip arthroplasty

ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 902-909

*N° doc. : 169639 **

DUFOUR J

Influence des voies d'abord chirurgicales sur la rééducation après prothèse de hanche

KINESITHER SCI, 2014, n° 556, p. 5-20

*N° doc. : 169719 **

CIBULKA MT

Sacroiliac joint dysfunction as a reason for the development of acetabular retroversion : a new theory

PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2014, Vol. 30, n° 4, p. 249-253

N° doc. : 170008

ARIZA VEGA P ; JIMENEZ MOLEON JJ ; KRISTENSEN MT

Non-weight-bearing status compromises the functional level up to 1 yr after hip fracture surgery

AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 8, p. 641-648

CUISSE-FEMUR

N° doc. : 169427

GIALANELLA B ; PROMETTI P ; MONGUZZI V ; FERLUCCI C

Neuropsychiatric symptoms and rehabilitation outcomes in patients with hip fracture

AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 7, p. 562-569

GENOU

*N° doc. : 169907 **

MAZIERES B

Diagnostic d'un genou douloureux non traumatique de l'adulte

ENCYCL MED CHIR APPAREIL LOCOM, 2014, Fasc. 14325 A10, 16 p

*N° doc. : 169085 **

DJABELKHIR S ; JULIA M

Facteurs de risque intrinsèques de tendinopathie patellaire chez le volleyeur - étude prospective de 29 cas

J TRAUMATOL SPORT, 2014, Vol. 31, n° 2, p. 81-93

*N° doc. : 169133 **

HSIEH RL ; LEE WC

Immediate and medium-term effects of custom-moulded insoles on pain, physical function, physical activity, and balance control in patients with knee osteoarthritis

J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 2, p. 159-165

*N° doc. : 169134 **

VUORENMAA M ; YLINEN J ; PIITULAINEN K ; SALO P ; KAUTIAINEN H

Efficacy of a 12-month, monitored home exercise programme compared with normal care commencing 2 months after total knee arthroplasty : a randomized controlled trial

J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 2, p. 166-172

N° doc. : 169274

SOLE JS ; PINGREE MJ ; SPINNER RJ ; MURTHY NS

Saphenous neuropathy secondary to extraneural ganglion cyst 15 years after reconstruction of the anterior cruciate ligament

PM & R, 2014, Vol. 6, n° 5, p. 451-455

N° doc. : 169385

SOLINSKY R ; BEAUPRE GS ; FREDERICSON M

Variable criteria for patellofemoral bracing among sports medicine professionals

PM & R, 2014, Vol. 6, n° 6, p. 498-505

N° doc. : 169425

BADE MJ ; KITTELSON JM ; KOHRT WM

Predicting functional performance and range of motion outcomes after total knee arthroplasty

AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 7, p. 579-585

*N° doc. : 169545 **

CUPIDO C ; PETERSON D ; SUTHERLAND MS ; AYENI O

Tracking patient outcomes after anterior cruciate ligament reconstruction

PHYSIOTHER CAN, 2014, Vol. 66, n° 2, p. 199-205

*N° doc. : 169715 **

ARDALI G

A daily adjustable progressive resistance exercise protocol and functional training to increase quadriceps muscle strength and functional performance in an elderly homebound patient following a total knee arthroplasty

PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2014, Vol. 30, n° 4, p. 287-297

*N° doc. : 169987 **

KITTELSON AJ ; GEORGE SZ ; MALUF KS ; STEVENS LAPSLEY JE

Future directions in painful knee osteoarthritis : harnessing complexity in a heterogeneous population

PHYS THER, 2014, Vol. 94, n° 3, p. 422-432

CHEVILLE- PIED

N° doc. : 169491

CHANG KV ; HSIAO MY ; CHEN WS ; WANG TG ; CHIEN KL

Effectiveness of intra-articular hyaluronic acid for ankle osteoarthritis treatment : a systematic review and meta-analysis

ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 951-960

N° doc. : 169028

BOUYSSSET M ; DELMI M ; MORVAN G

Le pied et la cheville : de la clinique aux examens complémentaires

MONTPELLIER : SAURAMPS MEDICAL, 2014, 604 p

*N° doc. : 169164 **

DELAGOUTTE JP

Pieds creux - étiopathogénie et approche thérapeutique

ENCYCL MED CHIR APPAREIL LOCOM, 2014, Fasc. 14112 A10, 10 p

EQUILIBRE - MARCHE

*N° doc. : 169196 **

BRUYNEEL AV ; HUMBERT A ; BERTRAND M
Influence de l'altitude (1500 m versus 3200 m) sur les stratégies d'équilibre pour des alpinistes : effet de l'âge et de l'expertise
KINESITHER SCI, 2014, n° 555, p. 21-27

*N° doc. : 169986 **

FISCHER BL ; GLEASON D ; GANGNON RE ; JANCZEWSKI J ; SHEA T
Declining cognition and falls : role of risky performance of everyday mobility activities
PHYS THER, 2014, Vol. 94, n° 3, p. 355-362

N° doc. : 170005

HART R ; BALLAZ L ; ROBERT M ; POULIOT M ; D'ARCY S ; RAISON M
Impact of exercise-induced fatigue on the strength, postural control, and gait of children with a neuromuscular disease
AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 8, p. 649-655

EQUILIBRATION

N° doc. : 169476

KIM J ; SON J ; KO N ; YOON B
Unsupervised virtual reality-based exercise program improves hip muscle strength and balance control in older adults : a pilot study
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 937-943

N° doc. : 169318

YEN TH ; LIN LF ; WEI TS ; CHANG KH ; WANG YH ; LIU TH
Delphi-based assessment of fall-related risk factors in acute rehabilitation settings according to the International Classification of Functioning, Disability and Health
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 50-57

N° doc. : 169317

MUHAI DAT J ; KERR A ; EVANS JJ ; PILLING M ; SKELTON DA
Validity of simple gait-related dual-task tests in predicting falls in community-dwelling older adults
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 58-64

N° doc. : 169315

ALAHMARI KA ; MARCHETTI GF ; SPARTO PJ ; FURMAN JM
Estimating postural control with the balance rehabilitation unit : measurement consistency, accuracy, validity, and comparison with dynamic posturography
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 65-73

MARCHE

*N° doc. : 169138 **

BONNYAUD C ; PRADON D ; BOUDARHAM J ; ROBERTSON J
Effects of gait training using a robotic constraint (Lokomat(R)) on gait kinematics and kinetics in chronic stroke patients
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 2, p. 132-138

*N° doc. : 169249 **

MESQUITA S ; PIETTE P
Influence de repères visuels rythmés sur la marche de l'hémiplégique
KINESITHER REV, 2014, n° 151, p. 44-48

N° doc. : 169334

SALBACH NM ; O'BRIEN K ; BROOKS A ; IRVIN E ; MARTINO R
Speed and distance requirements for community ambulation
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 117-128

*N° doc. : 169967 **

UCHYTIL J ; JANDACKA D ; ZAHRADNIK D ; FARANA R ; JANURA M
Temporal-spatial parameters of gait in transfemoral amputees : Comparison of bionic and mechanically passive knee joints
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 3, p. 199-203

ANALYSE DU MOUVEMENT

*N° doc. : 169963 **

NEUMANN ES ; BRINK J ; YALAMANCHILI K ; LEE JS
Use of a load cell and force-moment curves to compare transverse plane moment loads on transtibial residual limbs : A preliminary investigation
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 3, p. 253-262

AMPUTATION - APPAREILLAGE

MEMBRE SUPERIEUR

N° doc. : 169105

DALY W ; VOO L ; ROSENBAUM CHOU T ; ARABIAN A
Socket pressure and discomfort in upper-limb prostheses - a preliminary report
J PROSTHET ORTHOT, 2014, Vol. 26, n° 2, p. 99-106

N° doc. : 169102

YASUKAWA A ; URONIS J
Effectiveness of the dynamic movement orthosis glove for a child with cerebral palsy hemiplegia and obstetric brachial plexus palsy - a case series
J PROSTHET ORTHOT, 2014, Vol. 26, n° 2, p. 107-112

*N° doc. : 169842 **

SMIT G ; PLETTENBURG DH ; VAN DER HELM F
A mechanism to compensate undesired stiffness in joints of prosthetic hands
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 2, p. 96-102

*N° doc. : 169968 **

MLAKAR M ; RAMSTRAND N ; BURGER H ; VIDMAR G
Effect of custom-made and prefabricated orthoses on grip strength in persons with carpal tunnel syndrome
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 3, p. 193-198

*N° doc. : 169969 **

TANAKA K ; HORAIYA K ; AKAGI J ; KIHONIN N
Timely manner application of hand orthoses to patients with amyotrophic lateral sclerosis. A case report
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 3, p. 239-242

*N° doc. : 169672 **

RESNIK L ; KLINGER SL ; ETTER K ; FANTINI MP
Controlling a multi-degree of freedom upper limb prosthesis using foot controls : user experience
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 4, p. 318-329

MEMBRE INFERIEUR

N° doc. : 169101

KALUF B
Evaluation of mobility in persons with limb loss using the amputee mobility predictor and the prosthesis evaluation questionnaire - mobility subscale : a six-month retrospective chart review
J PROSTHET ORTHOT, 2014, Vol. 26, n° 2, p. 70-76

N° doc. : 169106

AGRAWAL V ; SKRABEK R ; EMBIL JM ; GROSS P ; TREPMAN E
Effect of socioeconomic and health factors on prosthetic use after lower limb amputation
J PROSTHET ORTHOT, 2014, Vol. 26, n° 2, p. 79-86

N° doc. : 169100

GUERRA BRISENO G ; SMITH JD
Pedometer accuracy in persons using lower limb prostheses
J PROSTHET ORTHOT, 2014, Vol. 26, n° 2, p. 87-92

N° doc. : 169107

LAMBERG EM ; MURATORI L ; STREB R ; WERNER M ; PENNA J
Harness supported versus conventional treadmill training for people with lower-limb amputation. A preliminary report
J PROSTHET ORTHOT, 2014, Vol. 26, n° 2, p. 93-98

N° doc. : 169099

FENTER PC
Effects of a knee varus brace on nonoperative lateral compartment osteoarthritis
J PROSTHET ORTHOT, 2014, Vol. 26, n° 2, p. 113-117

N° doc. : 169152 *

PAULEY T ; DEVLIN M ; MADAN SHARMA P
A single-blind, cross-over trial of hip abductor strength training to improve Timed Up & Go performance in patients with unilateral, transfemoral amputation
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 3, p. 264-270

N° doc. : 169177 *

SANDERS JE ; CAGLE JC ; HARRISON DS ; MYERS TR ; ALLYN KJ
How does adding and removing liquid from socket bladders affect residual-limb fluid volume ?
J REHABIL RES DEV, 2013, Vol. 50, n° 6, p. 845-860

N° doc. : 169747

WILLIAMS RM ; TURNER AP ; GREEN M ; NORVELL DC
Changes in cognitive function from presurgery to 4 months postsurgery in individuals undergoing dysvascular amputation
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 663-669

N° doc. : 169841 *

ANDRYSEK J ; KLEJMAN S ; KOOY J
Forces and moments in knee-ankle-foot orthoses while walking on irregular surfaces : a case series study
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 2, p. 104-113

N° doc. : 169840 *

SINHA R ; VAN DEN HEUVEL WJ ; AROKIASAMY P
Adjustments to amputation and an artificial limb in lower limb amputees
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 2, p. 115-121

N° doc. : 169837 *

DILLON MP ; KOHLER F ; PEEVA V
Incidence of lower limb amputation in Australian hospitals from 2000 to 2010
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 2, p. 122-132

N° doc. : 169838 *

DILLON MP ; LAUX S ; FERNANDEZ RG
Prediction of the skeletal medio-lateral dimension using non-invasive anthropometric measurements for the provision of ischial containment sockets : a pilot study
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 2, p. 133-139

N° doc. : 169835 *

GJOVAAG T ; STARHOLM IM ; MIRTAHERI P ; HEGGE FW ; SKJETNE K
Assessment of aerobic capacity and walking economy of unilateral transfemoral amputees
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 2, p. 140-147

N° doc. : 169836 *

ARAZPOUR M ; BANI MA ; HUTCHINS SW ; SAYYADFAR M
The Araz medial linkage orthosis - a new orthosis for walking in patients with spinal cord injury : a single patient study
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 2, p. 155-159

N° doc. : 169832 *

SIMMELINK EK ; ROMMERS GM ; GARDENIERS JW ; ZIJLSTRA H
Prosthetic fitting in a patient with a transtibial amputation due to a congenital vascular malformation of the right leg
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 2, p. 167-170

N° doc. : 169962 *

SHI J ; WANG S ; WEI Y ; WU J ; CHEN F ; HUANG G ; CHEN J ; WEI W
Lower limb amputation and rehabilitation in total joint arthroplasties in the ipsilateral limb
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 3, p. 185-192

N° doc. : 169966 *

ARASTOO AA ; AGHDAM EM ; HABIBI AH ; ZAHEDNEJAD S
Kinetic factors of vertical jumping for heading a ball in flexible flatfooted amateur soccer players with and without insole adoption
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 3, p. 204-210

N° doc. : 169961 *

ABOUTORABI A ; SAEEDI H ; KAMALI M ; FARAHMAND B ; ESHRAGHI A
Immediate effect of orthopedic shoe and functional foot orthosis on center of pressure displacement and gait parameters in juvenile flexible flat foot
PROSTHET ORTHOT INT, 2013, Vol. 38, n° 3, p. 218-223

N° doc. : 169964 *

TAKAKURA T ; MIKAMI T ; NISHIOKA Y ; NEMOTO K ; MIZUOCHI K
Chronic expanding hematoma in the stumps of persons following transfemoral amputation : A report of two cases
PROSTHET ORTHOT INT, 2014, Vol. 38, n° 3, p. 243-247

N° doc. : 169683 *

ARAZPOUR M ; BANI MA ; HUTCHINS SW ; CURRAN S
Influence of orthotic gait training with powered hip orthosis on walking in paraplegic patients
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 3, p. 226-230

N° doc. : 169991 *

WONG CK
Interrater reliability of the Berg Balance Scale when used by clinicians of various experience levels to assess people with lower limb amputations
PHYS THER, 2014, Vol. 94, n° 3, p. 371-378

N° doc. : 169990 *

JAYARAMAN G ; DEENY S ; EISENBERG Y ; MATHUR G ; KUIKEN T
Global position sensing and step activity as outcome measures of community mobility and social interaction for an individual with a transfemoral amputation due to dysvascular disease
PHYS THER, 2014, Vol. 94, n° 3, p. 401-410

APPAREIL CARDIOVASCULAIRE

COEUR

N° doc. : 169218 *

FINEGOLD JA ; MANISTY CH ; GOLDACRE B ; BARRON AJ
What proportion of symptomatic side effects in patients taking statins are genuinely caused by the drug ? Systematic review of randomized placebo-controlled trials to aid individual patient choice
EUR J PREV CARDIOL, 2014, Vol. 21, n° 4, p. 464-474

PATHOLOGIE CARDIAQUE

N° doc. : 169141

MATSUMOTO K ; MIEDEMA MD ; OFMAN P ; GAZIANO JM
An expanding knowledge of the mechanisms and effects of alcohol consumption on cardiovascular disease
J CARDIOPULM REHABIL PREV, 2014, Vol. 34, n° 3, p. 159-171

N° doc. : 169216 *

NAUTA ST ; DECKERS JW ; VAN DER BOON RM
Risk factors for coronary heart disease and survival after myocardial infarction
EUR J PREV CARDIOL, 2014, Vol. 21, n° 5, p. 576-583

*N° doc. : 169237 **

PATRAT DELON S ; REVEST M ; TATTEVIN P

Infections intracardiaques liées aux dispositifs médicaux implantés (stimulateurs cardiaques, défibrillateurs, prothèses valvulaires)

REV PRAT, 2014, Vol. 64, n° 5, p. 634-642

*N° doc. : 169234 **

KOUFAKI P ; MERCER TH ; GEORGE KP ; NOLAN J

Low-volume high-intensity interval training vs continuous aerobic cycling in patients with chronic heart failure : a pragmatic randomised clinical trial of feasibility and effectiveness

J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 4, p. 348-356

*N° doc. : 169244 **

MARTIN R ; CLEMENCON M

Physiologie cardiorespiratoire du mouvement

ENCYCL MED CHIR KINESITHER, 2014, Fasc. 26007 C20, 9 p

*N° doc. : 169552 **

LATI J ; PELLOW V ; SPROULE J ; BROOKS A ; ELLERTON C

Examining interrater reliability and validity of a paediatric cardiopulmonary physiotherapy discharge tool

PHYSIOTHER CAN, 2014, Vol. 66, n° 2, p. 153-159

N° doc. : 169142

CUNNINGHAM MA ; SWANSON V ; PAPPAS E ; O'CARROLL RE

Illness beliefs and walking behavior after revascularization for intermittent claudication : a qualitative study

J CARDIOPULM REHABIL PREV, 2014, Vol. 34, n° 3, p. 195-201

*N° doc. : 169217 **

PLAYER MS ; MAINOUS AG ; EVERETT CJ ; DIAZ VA ; KNOLL ME

Chlamydia pneumoniae and progression of subclinical atherosclerosis

EUR J PREV CARDIOL, 2014, Vol. 21, n° 5, p. 559-565

N° doc. : 169426

VYSKOCIL E ; GRUTHER W ; STEINER I ; SCHUHFRIED O

Identification of international classification of functioning, disability and health categories for patients with peripheral arterial disease

AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 7, p. 570-578

*N° doc. : 169952 **

BRUNNER EJ ; SHIPLEY MJ ; BRITTON AR ; STANSFELD SA

Depressive disorder, coronary heart disease, and stroke : dose-response and reverse causation effects in the Whitehall II cohort study

EUR J PREV CARDIOL, 2014, Vol. 21, n° 3, p. 340-346

*N° doc. : 169953 **

KRATZ MT ; SCHUMACHER H ; SLIWA K ; SCHMIEDER R

Heart rate and blood pressure interactions in the development of erectile dysfunction in high-risk cardiovascular patients

EUR J PREV CARDIOL, 2014, Vol. 21, n° 3, p. 272-280

*N° doc. : 169954 **

NIEMEIJER VM ; VAN 'T VEER M ; SCHEP G ; SPEE RF ; HOOGEVEEN A

Causes of nonlinearity of the oxygen uptake efficiency slope : a prospective study in patients with chronic heart failure

EUR J PREV CARDIOL, 2014, Vol. 21, n° 3, p. 347-353

POUMON

N° doc. : 169356

MARQUES AA ; JACOME DE ; GONCALVES E ; DA SILVA S ; LUCAS A

Validation of the Comprehensive ICF Core Set for obstructive pulmonary diseases from the patient's perspective

INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 2, p. 152-158

*N° doc. : 169666 **

SELLERON B

Kinésithérapie cardiorespiratoire : la spirométrie incitative

KINESITHER SCI, 2014, n° 556, p. 57-60

N° doc. : 169997

BACH JR ; GONCALVES MR ; RODRIGUEZ PL ; SAPORITO L

Cuff deflation : rehabilitation in critical care

AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 8, p. 719-723

*N° doc. : 169220 **

GUAZZI M

Reproducibility of cardiopulmonary exercise test variables : getting into an additional strength of the test

EUR J PREV CARDIOL, 2014, Vol. 21, n° 4, p. 442-444

*N° doc. : 169219 **

BARRON DJ ; DHUTIA N ; MAYET J ; HUGHES AD ; FRANCIS DP

Test-retest repeatability of cardiopulmonary exercise test variables in patients with cardiac or respiratory disease

EUR J PREV CARDIOL, 2014, Vol. 21, n° 4, p. 445-453

*N° doc. : 169233 **

AADLAND E ; JEPSEN R ; ANDERSEN JR ; ANDERSEN SA

Differences in fat loss in response to physical activity among severely obese men and women

J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 4, p. 363-369

N° doc. : 169472

MUELLER MJ ; TUTTLE LJ ; LEMASTER JW ; STRUBE MJ

Weight-bearing versus nonweight-bearing exercise for persons with diabetes and peripheral neuropathy - a randomized controlled trial

ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 829-838

SANTE ET READAPTATION

N° doc. : 169380

CAIRE JM ; SARRAZY B ; TETREAU S

Analyse sociopolitique des conditions de maintien à domicile de la personne Alzheimer en France - un état des lieux

ERGOTHERAPIES, 2014, n° 54, p. 63-78

*N° doc. : 169241 **

FLAHAULT A ; AZOUVI P ; JOURDAN C ; SCHNITZLER A

Mesure de l'état de santé de la population

REV PRAT, 2014, Vol. 64, n° 5, p. 717-726

READAPTATION

*N° doc. : 169179 **

BADRIAH F ; ABE T ; MIYAMOTO H ; MORIYA M

Interaction effects between rehabilitation and discharge destination on inpatients' functional abilities

J REHABIL RES DEV, 2013, Vol. 50, n° 6, p. 821-834

N° doc. : 169335

BRUSCO NK ; TAYLOR NF ; WATTS JJ ; SHIELDS N

Economic evaluation of adult rehabilitation : a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials in a variety of settings

ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 94-116

N° doc. : 169332

CHIEN CW ; RODGER S ; COPLEY J ; SKORKA K
Comparative content review of children's participation measures using the International Classification of Functioning, Disability and Health-Children and Youth
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 141-152

N° doc. : 169320

LUBETZKY VILNAI A ; CIOL M ; MCCOY SW
Statistical analysis of clinical prediction rules for rehabilitation interventions : current state of the literature
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 188-196

N° doc. : 169316

MOORE JL ; RAAD J ; EHRlich JONES L ; HEINEMANN AW
Development and use of a knowledge translation tool : the rehabilitation measures database
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 197-202

N° doc. : 169558 *

CHAN A ; HEINEMANN AW ; ROBERTS J
Hauser la qualité de la recherche sur l'incapacité et la réadaptation : l'usage obligatoire de lignes directrices sur les rapports
PHYSIOTHER CAN, 2014, Vol. 66, n° 2, p. 115-118

N° doc. : 169352

CHAN A ; HEINEMANN AW ; ROBERTS J
Elevating the quality of disability and rehabilitation research : mandatory use of the reporting guidelines
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 2, p. 103-104

HANDICAP

N° doc. : 169429

SANCHEZ P
Justice pour les personnes handicapées - Handicaps, aide familiale et philosophie politique
GRENOBLE : PRESSES UNIVERSITAIRES DE GRENOBLE, 2014, 344 p
(Handicap - Vieillesse - Société)

N° doc. : 169642

LEGROS P
Les processus discriminatoires des politiques du handicap
GRENOBLE : PRESSES UNIVERSITAIRES DE GRENOBLE, 2014, 220 p
(Handicap - Vieillesse - Société)

N° doc. : 169012 *

BERNARD LONGATTE J
Annnonce du handicap fonctionnel - impact psychologique
J READAPT MED, 2014, Vol. 34, n° 2, p. 73-78

N° doc. : 169355

RAGGI A ; COVELLI V ; PAGANI M ; MEUCCI P ; MARTINUZZI A
Sociodemographic features and diagnoses as predictors of severe disability in a sample of adults applying for disability certification
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 2, p. 180-186

N° doc. : 169688 *

FOMIATTI R ; MOIR E ; RICHMOND J ; MILLSTEED J
The experience of being a motorised mobility scooter user
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 3, p. 183-187

N° doc. : 169687 *

NAKAJIMA S
Proposal of a personal mobility vehicle capable of traversing rough terrain
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 3, p. 248-259

N° doc. : 170015

GROLEGER SRSEN K ; VIDMAR G ; SOCAN G ; ZUPAN A
Parental evaluation of processes of care in relation to the child, parent and family characteristics
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 3, p. 220-228

N° doc. : 169379

ALEXANDRE A ; LECONTE I
Groupe blog auprès d'adolescents en situation de handicap : une alternative aux suivis individuels
ERGOTHERAPIES, 2014, n° 54, p. 5-14

N° doc. : 169469

MEULENKAMP TM ; CARDOL M ; VAN DER HOEK LS
Participation of people with physical disabilities : three-year trend and potential for improvement
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 944-950

N° doc. : 169357

WLTAVSKY Z ; LEBAR L ; BITENC C
Evaluation of competencies in the field of vocational rehabilitation and the employment of persons with disabilities
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 2, p. 144-151

N° doc. : 169422

BARR KP ; MASSAGLI TL
New challenges for the graduate medical educator : implementing the milestones
AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 7, p. 624-631

KINESITHERAPIE

N° doc. : 169430

SCHOMACHER J
Orthopedic manual therapy : assessment and management
NEW YORK : THIEME MEDICAL PUBL., 2014, 315 p

N° doc. : 169245 *

ZANA JP
Techniques psychocorporelles et techniques de relaxation en pratique kinésithérapique
ENCYCL MED CHIR KINESITHER, 2014, Fasc. 26089 T10, 11 p

N° doc. : 169247 *

GEDDA M
Décision kinésithérapique : les supports d'aide, de communication et de traçabilité de la décision
KINESITHER REV, 2014, n° 151, p. 17-28

N° doc. : 169860 *

BEGUIN P
Du refus de soins du patient
KINESITHER REV, 2014, 152-153, p. 36-37

N° doc. : 169424

GIMENEZ M ; SAAVEDRA P ; MARTIN N ; LANTARON EM
Two-step stool aerobic training for smokers
AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 7, p. 586-594

N° doc. : 169465

MONIERE J ; RICHARD P ; KRUMHOLZ L ; MEAS Y ; LAFON B
Douleurs projetées et l'utilité de leur compréhension en médecine manuelle - ostéopathie
REV MED MANUELLE OSTEOPTHIE, 2013, n° 44, p. 22-27

N° doc. : 169661 *

CONTE BATAILLARD S
Les habilités et ingéniosités du masseur-kinésithérapeute face à la dimension éducative du soin
KINESITHER SCI, 2014, n° 556, p. 31-38

N° doc. : 169664 *

ROUYER N
Prévention des troubles morphostatiques du jeune nageur (4)
KINESITHER SCI, 2014, n° 556, p. 45-50

N° doc. : 169665 *

ZERBIB O
Runtastic-C : un outil précieux pour mesurer l'activité physique
KINESITHER SCI, 2014, n° 556, p. 51-60

N° doc. : 169674 *

MOBINI A ; BEHZADIPOUR S ; SAADAT FOUMANI M
Accuracy of Kinect's skeleton tracking for upper body rehabilitation applications
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 4, p. 344-352

N° doc. : 169386

ULASLI AM ; TURKMEN U ; TOKTAS H ; SOLAK O
The complementary role of the Kinect virtual reality game training in a patient with metachromatic leukodystrophy
PM & R, 2014, Vol. 6, n° 6, p. 564-567

N° doc. : 170017

PECHTER U ; RAAG M ; OTS ROSENBERG M
Regular aquatic exercise for chronic kidney disease patients : a 10-year follow-up study
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 3, p. 251-255

N° doc. : 169060 *

SLIMANI SEBBOUBA R
La reprogrammation sensori-motrice et la rééducation proprioceptive - comment faire la différence ?
KINE ACTUALITE, 2014, n° 1370, p. 18-22

N° doc. : 170009 *

SLIMANI SEBBOUBA R
Bruxisme (syndrome algo-dysfonctionnel de l'appareil manducateur) - Traitement pr biofeedback musculaire
KINE ACTUALITE, 2014, n° 1372, p. 64-68

N° doc. : 169717 *

FALAVIGNA LF ; SILVA MG ; FREITAS AL ; SILVA PF
Effects of electrical muscle stimulation early in the quadriceps and tibialis anterior muscle of critically ill patients
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2014, Vol. 30, n° 4, p. 223-228

N° doc. : 169192 *

CREPON F
Hyperhidrose, physiothérapie et bain galvanique
KINESITHER SCI, 2014, n° 555, p. 45-47

N° doc. : 169918 *

BERTRAND D ; MESURE S
La cryothérapie corps entier : une nouvelle approche thérapeutique
KINESITHER REV, 2014, 152-153, p. 45-55

N° doc. : 169911 *

ADAM J
Impact de la cryothérapie corps entier sur la récupération musculaire chez le sportif
KINESITHER REV, 2014, 152-153, p. 61-65

N° doc. : 169910 *

CROQUET D ; CORBUT F
Cryothérapie corps entier et assurance responsabilité civile
KINESITHER REV, 2014, 152-153, p. 66-68

N° doc. : 169919 *

ADAM J
Cryothérapie corps entier : histoire, concept et matériel
KINESITHER REV, 2014, 152-153, p. 41-44

N° doc. : 169921 *

MESURE S ; CATHERIN MARCEL B ; BERTRAND D
La cryothérapie corps entier : Littérature et perspectives de recherches
KINESITHER REV, 2014, 152-153, p. 56-60

ERGOTHERAPIE

N° doc. : 168923

KLEIN F
Etre ergothérapeute en psychiatrie
TOULOUSE : ED. ERES, 2014, 424 p (Trames)

N° doc. : 169650

JARVIS K ; REID G ; EDELSTYN N ; HUNTER S
Development of the Occupational Therapy Stroke Arm and Hand Record : an upper limb treatment schedule
BR J OCCUP THER, 2014, Vol. 77, n° 3, p. 126-133

N° doc. : 169091

SEMPIK J ; RICKHUSS C ; BEESTON A
The effects of social and therapeutic horticulture on aspects of social behaviour
BR J OCCUP THER, 2014, Vol. 77, n° 6, p. 313-319

N° doc. : 169092

BODELL S ; HOOK A
Developing online professional networks for undergraduate occupational therapy students - an evaluation of an extracurricular facilitated blended learning package
BR J OCCUP THER, 2014, Vol. 77, n° 6, p. 320-323

N° doc. : 169648

SAMPSON C ; JAMES M ; WHITEHEAD P ; DRUMMOND A
An introduction to economic evaluation in occupational therapy : cost-effectiveness of pre-discharge home visits after stroke (HOVIS)
BR J OCCUP THER, 2014, Vol. 77, n° 7, p. 330-335

N° doc. : 169381

CHRETIEN VINCENT M ; TETREAU S ; COUTURE M
Interventions sensorielles et enfants présentant un trouble du spectre autistique - comment favoriser leur participation sociale ?
ERGOTHERAPIES, 2014, n° 54, p. 15-26

N° doc. : 169378

BARRAY V
Dyspraxie / trouble de l'acquisition de la coordination et écriture manuelle : présentation d'une méthode d'apprentissage (1)
ERGOTHERAPIES, 2014, n° 54, p. 27-42

N° doc. : 169376

DURIEUX G
PDF-XChange viewer : présentation et utilisation
ERGOTHERAPIES, 2014, n° 54, p. 45-54

N° doc. : 169377

PECKRE E
Paramétrage de l'ordinateur pour en améliorer l'accessibilité (fichier technique)
ERGOTHERAPIES, 2014, n° 54, p. 55-62

N° doc. : 169791 *

ARBESMAN M ; LIEBERMAN JS ; METZLER M
Using evidence to promote the distinct value of occupational therapy
AM J OCCUP THER, 2014, Vol. 68, n° 4, p. 381-385

N° doc. : 169782 *

COHN ES ; KRAMER J ; SCHUB JA ; MAY BENSON T
Parents' explanatory models and hopes for outcomes of occupational therapy using a sensory integration approach
AM J OCCUP THER, 2014, Vol. 68, n° 4, p. 454-462

AIDES TECHNIQUES

*N° doc. : 169686 **

GLIMSKAR B ; HJALMARSON J ; LUNDBERG S ; LARSSON T
A walker used as a lifting device
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 3, p. 264-269

*N° doc. : 169675 **

NORDSTROM B ; NYBERG B ; EKENBERG L ; NASLUND A
The psychosocial impact on standing devices
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 4, p. 299-306

*N° doc. : 169676 **

COVARRUBIAS M ; GATTI E ; BORDEGONI M ; CUGINI U
Improving manual skills in persons with disabilities (PWD) through a multimodal assistance system
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 4, p. 335-343

*N° doc. : 169670 **

CALTENCO HA ; BREIDEGARD B ; ANDREASEN STRUIJK LN
On the tip of the tongue : learning typing and pointing with an intra-oral computer interface
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 4, p. 307-317

*N° doc. : 169690 **

LANCIONI GE ; SINGH NN ; O'REILLY MF ; SIGAFOOS J
A voice-sensitive microswitch for a man with amyotrophic lateral sclerosis and pervasive motor impairment
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 3, p. 260-263

FAUTEUIL ROULANT

N° doc. : 169281

GROAH SL ; LJUNGBERG I ; LICHY A ; OYSTER M ; BONINGER ML
Disparities in wheelchair procurement by payer among people with spinal cord injury
PM & R, 2014, Vol. 6, n° 5, p. 412-417

N° doc. : 169331

RICE B ; SMITH I ; KELLEHER AR ; GREENWALD K
Impact of a wheelchair education protocol based on practice guidelines for preservation of upper-limb function
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 10-19

N° doc. : 169330

FROELICH GROBE K ; LEE J ; AARONSON N
Exercise for everyone : a randomized controlled trial of project workout on wheels in promoting exercise among wheelchair users
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 20-28

N° doc. : 169738

IEZZONI LI ; OGG M
Performance metrics for power wheelchairs : a pipe dream ?
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 604-607

*N° doc. : 169436 **

DE GROOT S ; VEGTER R ; VUIJK PJ ; VAN DIJK F
WHEEL-I : development of a wheelchair propulsion laboratory for rehabilitation
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 6, p. 493-503

*N° doc. : 169684 **

PARVANEH S ; MORTENSON WB ; MILLER WC
Validating the wheelchair outcome measure for residents in long-term care
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 3, p. 209-212

*N° doc. : 169693 **

JULIEN MC ; MORGAN K ; STEPHENS CL ; STANDEVEN J ; ENGSBERG J
Trunk and neck kinematics during overground manual wheelchair propulsion in persons with tetraplegia
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 3, p. 213-218

*N° doc. : 169694 **

MANDY A ; REDHEAD R ; MCCUDDEN C ; MICHAELIS J
A comparison of vertical reaction forces during propulsion of three different one-arm drive wheelchairs by hemiplegic users
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 3, p. 242-247

*N° doc. : 169669 **

SAMUELSSON K ; WRESSLE E
Powered wheelchairs and scooters for outdoor mobility : a pilot study on costs and benefits
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 4, p. 330-334

ORTHOPHONIE

N° doc. : 169111

ANECAMSP
Orthophonie chez le jeune enfant
TOULOUSE : ED. ERES, 2014, 355 p
(Contraste - Enfance et handicap, 39)

CANCER

N° doc. : 169326

CHEVILLE AL ; BASFORD JR ; DOS SANTOS K ; KROENKE K
Symptom burden and comorbidities impact the consistency of responses on patient-reported functional outcomes
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 79-86

N° doc. : 169328

HARRINGTON S ; MICHENER L ; KENDIG T ; MIALE S
Patient-reported upper extremity outcome measures used in breast cancer survivors : a systematic review
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 153-162

*N° doc. : 169724 **

JONSSON ; JOHANSSON K
The effects of pole walking on arm lymphedema and cardiovascular fitness in women treated for breast cancer : a pilot and feasibility study
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2014, Vol. 30, n° 4, p. 236-242

N° doc. : 170002

MIYATA N ; TSUJI T ; TANUMA A ; ISHIKAWA H ; HONAGA K
Cancer Functional Assessment Set : a new tool for functional evaluation in cancer
AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 8, p. 656-664

N° doc. : 169999

TOMLINSON JD ; DIORIO D ; BEYENE J ; SUNG DH
Effect of exercise on cancer-related fatigue : a meta-analysis
AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 8, p. 675-686

OSTEOPATHIE

N° doc. : 168973

MACH HOUTY A
L'ostéopathie, preuves à l'appui
PARIS : FRISON ROCHE, 2014, 127 p

GERONTOLOGIE

N° doc. : 169282

COHEN J ; MOUREY F
Rééducation en gériatrie
PARIS : LAVOISIER, 2014, 277 p (Professions santé)

*N° doc. : 169098 **

KUBICKI A ; MANCKOUNDIA P ; TAROUX M ; MOUREY F
Kinésithérapie gériatrique à domicile - effets sur les capacités motrices et cognitives chez des patients présentant une maladie d'Alzheimer
KINESITHER REV, 2014, n° 149, p. 42-49

*N° doc. : 169155 **

VISSCHEDIJK JH ; CALJOUW MA ; VAN BALEN R
Fear of falling after hip fracture in vulnerable older persons rehabilitating in a skilled nursing facility
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 3, p. 258-263

*N° doc. : 169158 **

WAKABAYASHI H ; SASHIKA H
Malnutrition is associated with poor rehabilitation outcome in elderly inpatients with hospital-associated deconditioning a prospective cohort study
J REHABIL MED, 2014, Vol. 46, n° 3, p. 277-282

*N° doc. : 169180 **

MAITRE J ; JULY JL ; GASNIER Y ; PAILLARD T
Chronic physical activity preserves efficiency of proprioception in postural control in older women
J REHABIL RES DEV, 2013, Vol. 50, n° 6, p. 811-820

N° doc. : 169278

TSUR A ; ELUZ D ; ITAH D ; SEGAL Z ; SHAKEER N ; GALIN D
Clinical profile of fallers with femoral neck fractures
PM & R, 2014, Vol. 6, n° 5, p. 390-394

N° doc. : 169319

STUBBS B ; BINNEKADE T ; EGGERMONT LH ; SEPEHRY AA
Pain and the risk for falls in community-dwelling older adults : systematic review and meta-analysis
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 1, p. 175-187

N° doc. : 169358

SCAGLIONI SOLANO P ; ARAGON VARGAS LF
Validity and reliability of the Nintendo Wii Balance Board to assess standing balance and sensory integration in highly functional older adults
INT J REHABIL RES, 2014, Vol. 37, n° 2, p. 138-143

N° doc. : 169390

BUFORD TW ; ANTON SD ; CLARK DJ ; HIGGINS TJ
Optimizing the benefits of exercise on physical function in older adults
PM & R, 2014, Vol. 6, n° 6, p. 528-543

N° doc. : 169490

DESHPANDE N ; METTER EJ ; GURALNIK J ; BANDINELLI S
Predicting 3-year incident mobility disability in middle-aged and older adults using physical performance tests
ARCH PHYS MED REHABIL, 2013, Vol. 94, n° 5, p. 994-997

*N° doc. : 169548 **

MUIR HUNTER SW ; CLARK J ; MCLEAN S ; PEDLOW S
Identifying balance and fall risk in community-dwelling older women - the effect of executive function on postural control
PHYSIOTHER CAN, 2014, Vol. 66, n° 2, p. 179-186

N° doc. : 169651

VIK K ; HENNING EIDE A
Evaluation of participation in occupations of older adults receiving home-based services
BR J OCCUP THER, 2014, Vol. 77, n° 3, p. 139-146

*N° doc. : 169673 **

LUNDBERG S
The results from a two-year case study of an information and communication technology support system for family caregivers
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2014, Vol. 9, n° 4, p. 353-358

*N° doc. : 169720 **

KWOK TM ; TONG CY
Effects on centre-based training and home-based training on physical function, quality of life and fall incidence in community dwelling older adults
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2014, Vol. 30, n° 4, p. 243-248

N° doc. : 169751

GINE GARRIGA M ; ROQUE FIGULS M ; COLL PLANAS L
Physical exercise interventions for improving performance-based measures of physical function in community-dwelling, frail older adults : a systematic review and meta-analysis
ARCH PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 95, n° 4, p. 753-769

*N° doc. : 169781 **

ROCHE S ; VOGTLE LK ; WARREN M ; O'CONNOR KA
Assessment of the visual status of older adults on an orthopedic unit
AM J OCCUP THER, 2014, Vol. 68, n° 4, p. 465-471

N° doc. : 170006

DEWHURST S ; BAMPOURAS TM
Intraday reliability and sensitivity of four functional ability tests in older women
AM J PHYS MED REHABIL, 2014, Vol. 93, n° 8, p. 703-707

DIVERS

*N° doc. : 169081 **

OLIVEIRA Y ; IBA BA J ; SADIBI LC ; BOULVIN S ; MBA ANGOUE J
DRESS syndrome à la Phénytoïne
J READAPT MED, 2014, Vol. 34, n° 2, p. 79-81

N° doc. : 169084

JOSSE E
Le traumatisme psychique chez l'adulte
BRUXELLES : DE BOECK, 2014, 299 p.
(Ouvertures psychologiques)

*N° doc. : 169181 **

ICKMANS K ; CLARYS P ; NIJS J ; MEEUS M ; AERENHOUTS D
Association between cognitive performance, physical fitness, and physical activity level in women with chronic fatigue syndrome
J REHABIL RES DEV, 2013, Vol. 50, n° 6, p. 795-810