

Bulletin Signalétique
Janvier – février 2016
n° 398

SOMMAIRE

SYSTEME NEUROMUSCULAIRE.....	1
RACHIS.....	7
ORTHOPEDIE.....	8
EQUILIBRE – MARCHÉ.....	10
AMPUTATION – APPAREILLAGE.....	10
APPAREIL CARDIOVASCULAIRE.....	11
APPAREIL RESPIRATOIRE.....	11
SANTE ET READAPTATION.....	12
KINESITHERAPIE.....	12
ERGOTHERAPIE.....	13
ORTHOPHONIE.....	13
GERONTOLOGIE.....	14

SYSTEME NEUROMUSCULAIRE

N° doc. : 176293

RAGGI A ; COVELLI V ; LEONARDI M ; MEUCCI P ; SCARATTI C
Determinants of disability using count-based approaches to ICF-based definition of neurological disability
NEUROREHABILITATION, 2015, Vol. 36, n° 1, p. 23-29

N° doc. : 176294

MARTINUZZI A ; DE POLO G ; BORTOLOTT S ; PRADAL M
Pediatric neurorehabilitation and the ICF
NEUROREHABILITATION, 2015, Vol. 36, n° 1, p. 31-36

N° doc. : 175787

GOODFELLOW JA
Examen clinique neurologique
PARIS : MALOINE, 2015, 215 p

MUSCLES

N° doc. : 176084

CHABROL B ; DESGUERRE I
Dystrophies musculaires : du Duchenne (DMD) au Becker (DMB)
ARCH.PEDIATR., 2015, Vol. 22, Suppl. 12, 72 p

N° doc. : 176086 *

PAYEN A
La myasthénie auto-immune
AIDE SOIGNANTE, 2015, n° 172, p. 25-26

N° doc. : 176194 *

BEHIN A ; SALORT CAMPANA E ; WAHBI K ; RICHARD P ; CARLIER RY
Myofibrillar myopathies : State of the art, present and future challenges
REV NEUROL (Paris), 2015, Vol. 171, n° 10, p. 715-729

MOTRICITE

N° doc. : 175755 *

SCHNITZLER A ; RUET A ; BARON S ; BUZZI JC ; GENET F
Botulinum toxin A for treating spasticity in adults : Costly for French hospitals ?
ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 5, p. 265-268

N° doc. : 176111 *

POINDESSOUS JL ; BASTA M ; DA SILVA J ; TILLARD A ; RASQUIER S
Prévenir les troubles de la déglutition chez les patients présentant des pathologies neurologiques
REV INFIRM, 2015, n° 216, p. 42-43

N° doc. : 176347 *

LE GALL M ; BARNAY JL ; LECLERCQ E ; RENE CORAIL P
Rééducation du tremblement de Holmes : à propos d'un cas
KINESITHER SCI, 2015, n° 568, p. 5-11

NEUROPSYCHOLOGIE / FONCTIONS COGNITIVES

N° doc. : 175728 *

LAGANARO M
Paraphasies phonémiques et / ou phonétiques ? des raisons et des difficultés de cette distinction
REV NEUROPSYCHOL, 2015, Vol. 7, n° 1, p. 27-32

N° doc. : 175725 *

VIADER F
La classification des aphasies : un bref historique
REV NEUROPSYCHOL, 2015, Vol. 7, n° 1, p. 5-14

N° doc. : 175726 *

SEGUI J
Evolution du concept de lexique mental
REV NEUROPSYCHOL, 2015, Vol. 7, n° 1, p. 21-26

N° doc. : 175729 *

MINA D ; DURAND E ; SAIDI L ; ANSALDO AI
Neuroplasticité induite par la thérapie du langage dans les cas d'aphasie : mieux comprendre le fonctionnement cérébral pour une intervention plus efficace
REV NEUROPSYCHOL, 2015, Vol. 7, n° 1, p. 33-40

N° doc. : 175732 *

JACQUIN COURTOIS S
Hemi-spatial neglect rehabilitation using non-invasive brain stimulation : Or how to modulate the disconnection syndrome ?
ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 4, p. 251-258

N° doc. : 175881

HALEY KL ; WOMACK JL ; HARMON TG ; WILLIAMS SW
Visual analog rating of mood by people with aphasia
TOP STROKE REHABIL, 2015, Vol. 22, n° 4, p. 239-245

N° doc. : 176096 *

MAYES AK ; REILLY S ; MORGAN AT
Neural correlates of childhood language disorder : a systematic review
DEV MED CHILD NEUROL, 2015, Vol. 57, n° 8, p. 706-717

N° doc. : 176225 *

LI Y ; QU Y ; YUAN M ; DU T
Low-frequency repetitive transcranial magnetic stimulation for patients with aphasia after stroke : A meta-analysis
J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 8, p. 675-681

N° doc. : 176279 *

LECOUVEY G ; GONNEAUD J ; EUSTACHE F ; DESGRANGES B
Les processus cognitifs de la mémoire prospective
REV NEUROPSYCHOL, 2015, Vol. 7, n° 3, p. 199-206

N° doc. : 176280 *

LECOUVEY G ; GONNEAUD J ; EUSTACHE F ; DESGRANGES B
Les grandes théories de la mémoire prospective : vers une vision dynamique des processus cognitifs engagés lors du rappel programmé d'intentions
REV NEUROPSYCHOL, 2015, Vol. 7, n° 3, p. 207-215

N° doc. : 176339 *

EUSTACHE F ; LAISNEY M ; LALEVEE C ; PELERIN A
Une nouvelle épreuve de mémoire épisodique : l'épreuve ESR-forme réduite (ESR-r), adaptée du paradigme ESR (encodage, stockage, récupération)
REV NEUROPSYCHOL, 2015, Vol. 7, n° 3, p. 217-225

CONSCIENCE

N° doc. : 175965 *

POTENZA J
Troubles du sommeil : incidence de la rééducation
KINE ACTUALITE, 2015, n° 1426, p. 18-22

N° doc. : 176233

SATTIN D ; MINATI L ; ROSSI D ; COVELLI V ; GIOVANNETTI AM
The Coma Recovery Scale Modified Score : a new scoring system for the Coma Recovery Scale-revised for assessment of patients with disorders of consciousness
INT J REHABIL RES, 2015, Vol. 38, n° 4, p. 350-356

DOULEUR

*N° doc. : 175883 **

SINDOU M ; BRINZEU A ; MAARRAWI J

Neurochirurgie de la douleur

ENCYCL MED CHIR NEUROL, 2015, FASC. 17700 B10, 26 p

*N° doc. : 175735 **

GERASIMENKO Y ; GORODNICHEV R ; MOSHONKINA T

Transcutaneous electrical spinal-cord stimulation in humans

ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 4, p. 225-231

N° doc. : 175804

LABRUNEE M ; BONED A ; GRANGER R ; BOUSQUET M

Improved Walking Claudication Distance with Transcutaneous

Electrical Nerve Stimulation : An Old Treatment with a New

Indication in Patients with Peripheral Artery Disease

AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, n° 11, p. 941-949

N° doc. : 176030

WEEKS DL ; WHITNEY AA ; TINDALL AG ; CARTER GT

Pilot Randomized Trial Comparing Intersession Scheduling of

Biofeedback Results to Individuals with Chronic Pain : Influence on

Psychologic Function and Pain Intensity

AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, Suppl. 10, p. 869-878

N° doc. : 176302

PHILLIPS J ; OGDEN J ; COPLAND C

Using drawings of pain-related images to understand the experience

of chronic pain : a qualitative study

BR J OCCUP THER, 2015, Vol. 78, n° 7, p. 404-411

N° doc. : 176324

STEIDLE KLOC E ; WIRTH W ; GLASS NA ; RUHDORFER A

Is Pain in One Knee Associated with Isometric Muscle Strength in the

Contralateral Limb ? Data From the Osteoarthritis Initiative

AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, n° 10, p. 792-803

FONCTIONS SENSORIELLES

*N° doc. : 175727 **

CHOKRON S

Approche neuropsychologique des troubles neurovisuels chez

l'enfant

REV NEUROPSYCHOL, 2015, Vol. 7, n° 1, p. 41-49

MOELLE

*N° doc. : 175696 **

LAUBACHER M ; PERRET C ; HUNT KJ

Work-rate-guided exercise testing in patients with incomplete spinal

cord injury using a robotics-assisted tilt-table

DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2015, Vol. 10, n° 5, p. 433-438

*N° doc. : 175740 **

VAN DEN BRAND R ; MIGNARDOT JB ; VON ZITZEWITZ J

Neuroprosthetic technologies to augment the impact of

neurorehabilitation after spinal cord injury

ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 4, p. 232-237

N° doc. : 175801

MERCIER HW ; NI P ; HOULIHAN BV ; JETTE AM

Differential Impact and Use of a Telehealth Intervention by Persons

with MS or SCI

AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, n° 11, p. 987-999

N° doc. : 175802

VAN DER SCHEER JW ; DE GROOT S ; VEGTER RJ ; HARTOG J ; TEPPER M

Low-Intensity Wheelchair Training in Inactive People with Long-Term

Spinal Cord Injury : A Randomized Controlled Trial on Propulsion

Technique

AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, n° 11, p. 975-986

N° doc. : 175805

BUTEZLOFF MM ; ZAMARIOLI A ; MARANHO DA ; SHIMANO AC

Effect of Electrical Stimulation and Vibration Therapy on Skeletal

Muscle Trophism in Rats with Complete Spinal Cord Injury

AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, n° 11, p. 950-957

N° doc. : 176008

KALPAKJIAN CZ ; TATE DG ; KISALA PA ; TULSKY DS

Measuring self-esteem after spinal cord injury : Development,

validation and psychometric characteristics of the SCI-QOL Self-

esteem item bank and short form

J SPINAL CORD MED, 2015, Vol. 38, n° 3, p. 377-385

N° doc. : 176009

VICTORSON D ; TULSKY DS ; KISALA PA ; KALPAKJIAN CZ

Measuring resilience after spinal cord injury : Development,

validation and psychometric characteristics of the SCI-QOL Resilience

item bank and short form

J SPINAL CORD MED, 2015, Vol. 38, n° 3, p. 366-376

N° doc. : 176010

BERTISCH H ; KALPAKJIAN CZ ; KISALA PA ; TULSKY DS

Measuring positive affect and well-being after spinal cord injury -

Development and psychometric characteristics of the SCI-QOL

Positive Affect and Well-being bank and short form

J SPINAL CORD MED, 2015, Vol. 38, n° 3, p. 356-365

N° doc. : 176012

KISALA PA ; VICTORSON D ; PACE N ; HEINEMANN AW

Measuring psychological trauma after spinal cord injury :

Development and psychometric characteristics of the SCI-QOL

Psychological Trauma item bank and short form

J SPINAL CORD MED, 2015, Vol. 38, n° 3, p. 326-334

N° doc. : 176014

KISALA PA ; TULSKY DS ; CHOI SW ; KIRSHBLUM SC

Development and psychometric characteristics of the SCI-QOL

Pressure Ulcers scale and short form

J SPINAL CORD MED, 2015, Vol. 38, n° 3, p. 303-314

N° doc. : 176017

TULSKY DS ; KISALA PA ; VICTORSON D ; TATE DG

Overview of the Spinal Cord Injury - Quality of Life (SCI-QOL)

measurement system

J SPINAL CORD MED, 2015, Vol. 38, n° 3, p. 257-269

N° doc. : 176158

SELASSIE A ; CAO Y ; SAUNDERS LL

Epidemiology of Traumatic Spinal Cord Injury Among Persons Older

Than 21 Years : A Population-Based Study in South Carolina, 1998-

2012

TOP SPINAL CORD INJ REHABIL, 2015, Vol. 21, n° 4, p. 333-344

N° doc. : 176160

GIBBS JC ; CRAVEN BC ; MOORE C ; THABANE L ; ADACHI JD

Muscle Density and Bone Quality of the Distal Lower Extremity

Among Individuals with Chronic Spinal Cord Injury

TOP SPINAL CORD INJ REHABIL, 2015, Vol. 21, n° 4, p. 282-293

N° doc. : 176161

TROY KL ; MORSE LR

Measurement of Bone : Diagnosis of SCI-Induced Osteoporosis and

Fracture Risk Prediction

TOP SPINAL CORD INJ REHABIL, 2015, Vol. 21, n° 4, p. 267-274

*N° doc. : 176175 **

CUSHMAN DM ; THOMAS K ; MUKHERJEE D ; JOHNSON R ; SPILL G

Perceived Quality of Life With Spinal Cord Injury : A Comparison

Between Emergency Medicine and Physical Medicine and

Rehabilitation Physicians

PM & R, 2015, Vol. 7, n° 9, p. 962-969

N° doc. : 176230

POSTMA K ; VLEMMIX LY ; HAISMA JA ; DE GROOT S
Longitudinal association between respiratory muscle strength and cough capacity in persons with spinal cord injury : An explorative analysis of data from a randomized controlled trial
J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 8, p. 722-726

N° doc. : 176352

PADULA N ; COSTA M ; BATISTA A ; GASPAR R ; MOTTA C
Long-term effects of an intensive interventional training program based on activities for individuals with spinal cord injury : a pilot study
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2015, Vol. 31, n° 8, p. 568-574

N° doc. : 175680

HALES M ; BIROS E ; REZNIK JE
Reliability and Validity of the Sensory Component of the International Standards for Neurological Classification of Spinal Cord Injury (ISNCSCI)
TOP SPINAL CORD INJ REHABIL, 2015, Vol. 21, n° 3, p. 241-249

N° doc. : 175681

POST MW ; REINHARDT JD
Participation and Life Satisfaction in Aged People with Spinal Cord Injury : Does Age at Onset Make a Difference
TOP SPINAL CORD INJ REHABIL, 2015, Vol. 21, n° 3, p. 233-240

N° doc. : 175682

CHEN Y ; TANG Y ; ALLEN V ; DEVIVO MJ
Aging and Spinal Cord Injury : External Causes of Injury and Implications for Prevention
TOP SPINAL CORD INJ REHABIL, 2015, Vol. 21, n° 3, p. 218-226

N° doc. : 175683

CAO Y ; KRAUSE JS ; SAUNDERS LL ; CLARK JM
Impact of Marital Status on 20-Year Subjective Well-being Trajectories
TOP SPINAL CORD INJ REHABIL, 2015, Vol. 21, n° 3, p. 208-217

N° doc. : 175684

SAUNDERS LL ; KRAUSE JS
Injuries and Falls in an Aging Cohort with Spinal Cord Injury : SCI Aging Study
TOP SPINAL CORD INJ REHABIL, 2015, Vol. 21, n° 3, p. 201-207

N° doc. : 175685

KRAUSE JS ; CLARK JM ; SAUNDERS LL
SCI Longitudinal Aging Study : 40 Years of Research
TOP SPINAL CORD INJ REHABIL, 2015, Vol. 21, n° 3, p. 189-200

N° doc. : 176159

REQUEJO PS ; MULROY SJ ; RUPAREL P ; HATCHETT PE ; HAUBERT LL
Relationship Between Hand Contact Angle and Shoulder Loading During Manual Wheelchair Propulsion by Individuals with Paraplegia
TOP SPINAL CORD INJ REHABIL, 2015, Vol. 21, n° 4, p. 313-324

SEP

N° doc. : 175988

WAJDA DA ; MOON Y ; MOTL RW ; SOSNOFF JJ
Preliminary investigation of gait initiation and falls in multiple sclerosis
ARCH PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 96, n° 6, p. 1098-1102

N° doc. : 176035

WENS I ; HANSEN D ; VERBOVEN K ; DECKX N ; KOSTEN L
Impact of 24 Weeks of Resistance and Endurance Exercise on Glucose Tolerance in Persons with Multiple Sclerosis
AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, Suppl. 10, p. 838-847

N° doc. : 176218 *

ONGAGNA JC ; PASSADORI A ; PINELLI J ; ISNER HOROBETI ME
Difficultés ressenties au travail par les patients atteints de sclérose en plaques
REV NEUROL (Paris), 2015, Vol. 171, n° 11, p. 782-786

N° doc. : 176307 *

CHANIAL C ; BORG C ; CAMDESSANCHE JP
Planification de la visite du zoo (batterie BADS) et niveau de handicap dans la sclérose en plaques récurrente rémittente
REV NEUROPSYCHOL, 2015, Vol. 7, n° 3, p. 161-166

N° doc. : 176350

LINDROTH JL ; SULLIVAN JL ; SILKWOOD SHERER D
Does hippotherapy effect use of sensory information for balance in people with multiple sclerosis ?
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2015, Vol. 31, n° 8, p. 575-581

MALADIES DEGENERATIVES de la MOELLE

N° doc. : 176219

OSTLUND G ; BROMAN L ; WERHAGEN L ; BORG K
Immunoglobulin treatment in post-polio syndrome : Identification of responders and non-responders
J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 8, p. 727-733

N° doc. : 176283

DA COSTA FRANCESCHINI A ; MOURAO LF
Dysarthria and dysphagia in Amyotrophic Lateral Sclerosis with spinal onset : a study of quality of life related to swallowing
NEUROREHABILITATION, 2015, Vol. 36, n° 1, p. 127-134

TROUBLES CIRCULATOIRES CEREBRAUX

N° doc. : 175789 *

WOLFF V
Angiopathies cérébrales toxiques
ENCYCL MED CHIR NEUROL, 2015, FASC. 17046 B06, 10 p

N° doc. : 175655 *

DEAN JC ; KAUTZ SA
Foot placement control and gait instability among people with stroke
J REHABIL RES DEV, 2015, Vol. 52, n° 5, p. 577-90

N° doc. : 175695 *

SCHUSTER AMFT C ; HENNEKE A ; HARTOG KEISKER B ; HOLPER L
Intensive virtual reality-based training for upper limb motor function in chronic stroke : a feasibility study using a single case experimental design and fMRI
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2015, Vol. 10, n° 5, p. 385-392

N° doc. : 175733 *

KLOMJAI W ; LACKMY VALLEE A ; ROCHE N
Repetitive transcranial magnetic stimulation and transcranial direct current stimulation in motor rehabilitation after stroke : An update
ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 4, p. 220-224

N° doc. : 175773

DEMEYER L ; BROWN M ; ADAMS A
Effectiveness of a night positioning programme on ankle range of motion in patients after hemiparesis : A prospective randomized controlled pilot study
J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 9, p. 873-877

N° doc. : 175788 *

THINES L
Anévrismes artériels intracrâniens
ENCYCL MED CHIR NEUROL, 2015, FASC. 17490 B10, 20 p

N° doc. : 175880

DEVOS H ; VERHEYDEN G ; VAN GILS A ; TANT M
Association between site of lesion and driving performance after ischemic stroke
TOP STROKE REHABIL, 2015, Vol. 22, n° 4, p. 246-252

N° doc. : 175879

KIM CY ; LEE JS ; KIM HD ; KIM IS

Effects of the combination of respiratory muscle training and abdominal drawing-in maneuver on respiratory muscle activity in patients with post-stroke hemiplegia : a pilot randomized controlled trial

TOP STROKE REHABIL, 2015, Vol. 22, n° 4, p. 262-270

N° doc. : 175878

DOS SANTOS GL ; SALAZAR LF ; LAZARIN AC ; DE RUSSO TL

Joint position sense is bilaterally reduced for shoulder abduction and flexion in chronic hemiparetic individuals

TOP STROKE REHABIL, 2015, Vol. 22, n° 4, p. 271-280

N° doc. : 175877

MODAI G ; SHARON B ; BAR HAIM S ; HUTZLER Y

Stair climbing test post-stroke : feasibility, convergent validity and metabolic, cardiac, and respiratory responses

TOP STROKE REHABIL, 2015, Vol. 22, n° 4, p. 281-288

N° doc. : 175876

CLEVELAND S ; DRIVER S ; SWANK C ; MACKLIN S

Classifying physical activity research following stroke using the behavioral epidemiologic framework

TOP STROKE REHABIL, 2015, Vol. 22, n° 4, p. 289-298

N° doc. : 175875

DA SILVA RIBEIRO NM ; FERRAZ DD ; PEDREIRA E

Virtual rehabilitation via Nintendo Wii(R) and conventional physical therapy effectively treat post-stroke hemiparetic patients

TOP STROKE REHABIL, 2015, Vol. 22, n° 4, p. 299-305

N° doc. : 175882

TOPCUOGLU A ; GOKKAYA NK ; UCAN H ; KARAKUS D

The effect of upper-extremity aerobic exercise on complex regional pain syndrome type I : a randomized controlled study on subacute stroke

TOP STROKE REHABIL, 2015, Vol. 22, n° 4, p. 253-261

N° doc. : 175975

KWAKKEL G ; VAN WEGEN EE ; MESKERS CM

Invited commentary on comparison of robotics, functional electrical stimulation, and motor learning methods for treatment of persistent upper extremity dysfunction after stroke : a randomized controlled trial

ARCH PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 96, n° 6, p. 991-993

N° doc. : 175992

MCCABE J ; MONKIEWICZ M ; HOLCOMB J ; PUNDIK S

Comparison of robotics, functional electrical stimulation, and motor learning methods for treatment of persistent upper extremity dysfunction after stroke - a randomized controlled trial

ARCH PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 96, n° 6, p. 981-990

N° doc. : 176033

LEE YY ; LIN KC ; WU CY ; LIAO CH ; LIN JC ; CHEN CL

Combining Afferent Stimulation and Mirror Therapy for Improving Muscular, Sensorimotor, and Daily Functions After Chronic Stroke : A Randomized, Placebo-Controlled Study

AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, Suppl. 10, p. 859-868

*N° doc. : 176070 **

MURPHY AM ; HAGER CK

Kinematic analysis of the upper extremity after stroke - how far have reached and what we grasped ?

PHYS THER REV, 2015, Vol. 20, n° 3, p. 137-155

*N° doc. : 176110 **

NIAMA NATTA DD ; ALAGNIDE E ; KPADONOU GT

Feasibility of a self-rehabilitation program for the upper limb for stroke patients in Benin

ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 6, p. 322-325

*N° doc. : 176184 **

NTSIEA MV ; VAN ASWEGEN H ; LORD S ; OLORUNJU S S

The effect of a workplace intervention programme on return to work after stroke : a randomised controlled trial

CLIN REHABIL, 2015, Vol. 29, n° 7, p. 663-673

*N° doc. : 176187 **

YANG X ; WANG P ; LIU C ; HE C ; REINHARDT JD

The effect of whole body vibration on balance, gait performance and mobility in people with stroke : a systematic review and meta-analysis

CLIN REHABIL, 2015, Vol. 29, n° 7, p. 627-638

N° doc. : 176224

EKSTRAND E ; LEXELL J ; BROGARDH C

Isometric and isokinetic muscle strength in the upper extremity can be reliably measured in persons with chronic stroke

J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 8, p. 706-713

N° doc. : 176226

SANCHEZ MC ; BUSSMANN J ; JANSSEN W ; HOREMANS H

Accelerometric assessment of different dimensions of natural walking during the first year after stroke : Recovery of amount, distribution, quality and speed of walking

J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 8, p. 714-721

N° doc. : 176231

MARTINS JC ; TEIXEIRA SALMELA LF ; CASTRO E SOUZA LA

Reliability and validity of the modified sphygmomanometer test for the assessment of strength of upper limb muscles after stroke

J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 8, p. 697-705

N° doc. : 176237

SALE P ; INFARINATO F ; DEL PERCIO C ; LIZIO R ; BABILONI C ; FOTI C

Electroencephalographic markers of robot-aided therapy in stroke patients for the evaluation of upper limb rehabilitation

INT J REHABIL RES, 2015, Vol. 38, n° 4, p. 294-305

N° doc. : 176238

TARVONEN SCHRODER S ; LAIMI K ; KAUKO T ; SALTICHEV M

Change in agreement between stroke survivors and their significant others on the severity of restrictions of functioning in a 1-year follow-up

INT J REHABIL RES, 2015, Vol. 38, n° 4, p. 327-332

N° doc. : 176239

YOSHIMOTO T ; SHIMIZU I ; HIROI Y ; KAWAKI M ; SATO D

Feasibility and efficacy of high-speed gait training with a voluntary driven exoskeleton robot for gait and balance dysfunction in patients with chronic stroke : nonrandomized pilot study with concurrent control

INT J REHABIL RES, 2015, Vol. 38, n° 4, p. 338-343

N° doc. : 176240

CARLSTEDT E ; LEXELL EM ; PESSAH RASMUSSEN H

Psychometric properties of the Swedish version of the General Self-Efficacy Scale in stroke survivors

INT J REHABIL RES, 2015, Vol. 38, n° 4, p. 333-337

N° doc. : 176242

SIM SM ; OH DW ; CHON SC

Immediate effects of somatosensory stimulation on hand function in patients with poststroke hemiparesis : a randomized cross-over trial

INT J REHABIL RES, 2015, Vol. 38, n° 4, p. 306-312

N° doc. : 176243

STAROVASNIK ZAGAVEC B ; MLINARIC LESNIK V ; GOLJAR N

Training of selective attention in work-active stroke patients

INT J REHABIL RES, 2015, Vol. 38, n° 4, p. 370-372

N° doc. : 176282

RICHARDSON J ; DATTA A ; DMOCHOWSKI J ; PARRA LC
Feasibility of using high-definition transcranial direct current stimulation (HD-tDCS) to enhance treatment outcomes in persons with aphasia
NEUROREHABILITATION, 2015, Vol. 36, n° 1, p. 115-126

N° doc. : 176284

YOON TH ; HAN SJ ; YOON TS ; KIM JS ; YI TI
Therapeutic effect of repetitive magnetic stimulation combined with speech and language therapy in post-stroke non-fluent aphasia
NEUROREHABILITATION, 2015, Vol. 36, n° 1, p. 107-114

N° doc. : 176286

HAGG MK ; TIBBLING LI
Effects on facial dysfunction and swallowing capacity of intraoral stimulation early and late after stroke
NEUROREHABILITATION, 2015, Vol. 36, n° 1, p. 101-106

N° doc. : 176289

DEMIRTAS TATLIDEDE A ; ALONSO ALONSO M ; SHETTY RP
Long-term effects of contralesional rTMS in severe stroke : safety, cortical excitability, and relationship with transcallosal motor fibers
NEUROREHABILITATION, 2015, Vol. 36, n° 1, p. 51-59

N° doc. : 176329

KIM JS ; KANG SY ; JEON HS
A comparison of the effects of visual deprivation and regular body weight support treadmill training on improving over-ground walking of stroke patients - a multiple baseline single subject design
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2015, Vol. 31, n° 7, p. 466-473

N° doc. : 176290

DALIRI SS ; FOROGH B ; EMAMI RAZAVI SZ ; AHADI T
A single blind, clinical trial to investigate the effects of a single session extracorporeal shock wave therapy on wrist flexor spasticity after stroke
NEUROREHABILITATION, 2015, Vol. 36, n° 1, p. 67-72

TRAUMATISME CRANIEU

N° doc. : 175656 *

WARES JR ; HOKE KW ; WALKER W ; FRANKE LM ; CIFU DX
Characterizing effects of mild traumatic brain injury and posttraumatic stress disorder on balance impairments in blast-exposed servicemembers and Veterans using computerized posturography
J REHABIL RES DEV, 2015, Vol. 52, n° 5, p. 591-604

N° doc. : 175691 *

BROWN JA ; HUX K ; KENNY C ; FUNK T
Consistency and idiosyncrasy of semantic categorization by individuals with traumatic brain injuries
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2015, Vol. 10, n° 5, p. 378-384

N° doc. : 175693 *

BOMAN IL ; BARTFAI A
The first step in using a robot in brain injury rehabilitation : patients' and health-care professionals' perspective
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2015, Vol. 10, n° 5, p. 365-370

N° doc. : 175760 *

VILLAIN M ; TARABON PREVOST C ; BAYEN E ; ROBERT H
Ecological Assessment Battery for Numbers (EABN) for brain-damaged patients : Standardization and validity study
ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 5, p. 283-288

N° doc. : 175814

CHIARAVALLI ND ; DOBRYAKOVA E ; WYLIE GR
Examining the Efficacy of the Modified Story Memory Technique (mSMT) in Persons With TBI Using Functional Magnetic Resonance Imaging (fMRI) : The TBI-MEM Trial
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2015, Vol. 30, n° 4, p. 261-269

N° doc. : 175815

KREUTZER JS ; MARWITZ JH ; SIMA AP ; GODWIN EE
Efficacy of the Brain Injury Family Intervention : Impact on Family Members
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2015, Vol. 30, n° 4, p. 249-260

N° doc. : 175816

LUKOW HR 2ND ; GODWIN EE ; MARWITZ JH ; MILLS A
Relationship Between Resilience, Adjustment, and Psychological Functioning After Traumatic Brain Injury : A Preliminary Report
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2015, Vol. 30, n° 4, p. 241-248

N° doc. : 175817

WALKER WC ; KETCHUM JS 3RD ; MARWITZ JH
Global Outcome and Late Seizures After Penetrating Versus Closed Traumatic Brain Injury : A NIDRR TBI Model Systems Study
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2015, Vol. 30, n° 4, p. 231-240

N° doc. : 175824

AL-OZAIRI A ; MCCULLAGH S ; FEINSTEIN A
Predicting Posttraumatic Stress Symptoms Following Mild, Moderate, and Severe Traumatic Brain Injury : The Role of Posttraumatic Amnesia
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2015, Vol. 30, n° 4, p. 283-289

N° doc. : 175825

PONSFORD J ; SCHONBERGER M ; RAJARATNAM SM
A Model of Fatigue Following Traumatic Brain Injury
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2015, Vol. 30, n° 4, p. 277-282

N° doc. : 175826

TO MJ ; O'BRIEN K ; PALEPU A ; HUBLEY AM ; FARRELL S ; AUBRY T
Healthcare Utilization, Legal Incidents, and Victimization Following Traumatic Brain Injury in Homeless and Vulnerably Housed Individuals : A Prospective Cohort Study
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2015, Vol. 30, n° 4, p. 270-276

N° doc. : 176168 *

HOBART PORTER L ; WADE S ; MINICH N ; KIRKWOOD M
Determinants of Effective Caregiver Communication After Adolescent Traumatic Brain Injury
PM & R, 2015, Vol. 7, n° 8, p. 836-844

N° doc. : 176269 *

OPPENHEIM GLUCKMAN H ; DE COLLISSON P
Comment les patients cérébrolésés et leurs proches perçoivent les liens entre leur histoire familiale antérieure et le vécu actuel de la lésion cérébrale
J READAPT MED, 2015, Vol. 35, n° 4, p. 216-226

N° doc. : 176291

LAXE S ; CIEZA A ; CASTANO MONSALVE B
Rehabilitation of traumatic brain injury in the light of the ICF
NEUROREHABILITATION, 2015, Vol. 36, n° 1, p. 37-43

N° doc. : 176332 *

KOSTOVA M ; ROUANET MN ; JACQUELIN M ; HOSSEINI H
Contexte social et compréhension de l'humour chez des patients cérébrolésés droits
REV NEUROPSYCHOL, 2015, Vol. 7, n° 3, p. 167-176

HYDOCEPHALIE LCR

N° doc. : 175747 *

CAIRE F ; GUEYE EM ; FISCHER LOKOU D ; DURAND A
Hydrocéphalies de l'enfant et de l'adulte
ENCYCL MED CHIR NEUROL, 2015, FASC. 17160 C40, 14 p

N° doc. : 175748 *

KUBIS N ; LOZERON P
Electromyogramme. Vitesses de conduction nerveuse
ENCYCL MED CHIR NEUROL, 2015, FASC. 17030 A10, 14 p

PARKINSON

N° doc. : 175762

NAIR P ; BOHANNON RW ; DEVANEY L ; LIVINGSTON J
Measurement of anteriorly flexed trunk posture in Parkinson's disease (PD)
PHYS THER REV, 2015, Vol. 20, n° 4, p. 225-232

*N° doc. : 175774 **

CIONI M ; AMATA O ; SEMINARA MR ; MARANO P
Responsiveness to sensory cues using the Timed Up and Go test in patients with Parkinson's disease : A prospective cohort study
J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 9, p. 824-829

N° doc. : 175790

FERNANDEZ LAGO H ; BELLO O ; LOPEZ ALONSO V ; SANCHEZ JA
Gait Pattern and Cognitive Performance During Treadmill Walking in Parkinson Disease
AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, n° 11, p. 931-940

N° doc. : 176028

ZHANG TY ; HU Y ; NIE ZY ; JIN RX ; CHEN F ; GUAN Q ; HU B ; GU CY
Effects of Tai Chi and Multimodal Exercise Training on Movement and Balance Function in Mild to Moderate Idiopathic Parkinson Disease
AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, Suppl. 10, p. 921-929

N° doc. : 176036

TRIGUEIRO LC ; GAMA GL ; SIMAO CR ; SOUSA AV
Effects of Treadmill Training with Load on Gait in Parkinson Disease : A Randomized Controlled Clinical Trial
AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, Suppl. 10, p. 830-837

N° doc. : 176121

SHEARIN SM ; SMITH P ; QUERRY R ; MCCAIN K
Bracing for persons with Parkinson disease : a case series with clinical reasoning
J PROSTHET ORTHOT, 2015, Vol. 27, n° 3, p. 95-102

N° doc. : 176321

TSENG IJ ; YUAN RY ; JENG C
Treadmill Training Improves Forward and Backward Gait in Early Parkinson Disease
AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, n° 10, p. 811-819

AUTRES PATHOLOGIES de l'ENCEPHALE

*N° doc. : 175884 **

HOCHART A ; CORDONNIER C
Lacunes et syndromes lacunaires
ENCYCL MED CHIR NEUROL, 2015, FASC. 17046 A80, 10 p

*N° doc. : 175886 **

LABAUGE P ; AYRIGNAC X ; CARRA DALLIERE C
Leucodystrophies de l'adulte
ENCYCL MED CHIR NEUROL, 2015, FASC. 17066 A70, 8 p

*N° doc. : 176278 **

SIMON J ; BASTIN C
L'impact du trouble cognitif léger et de la maladie d'Alzheimer sur la recollection et la familiarité
REV NEUROPSYCHOL, 2015, Vol. 7, n° 3, p. 177-188

FONCTIONS SPHINCTERIENNES et GENITALES

*N° doc. : 175705 **

EL AMRANI N ; DIAGNE NS ; LAHRABLI S ; LMIDMANI F ; EL FATIMI A
Profil urodynamique des troubles vésico-sphinctériens associés au prolapsus génito-urinaire
J READAPT MED, 2015, Vol. 35, n° 3, p. 154-161

*N° doc. : 175730 **

JOUSSAIN C ; DENYS P
Electrical management of neurogenic lower urinary tract disorders
ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 4, p. 245-250

*N° doc. : 175962 **

VALANCOGNE G
Rééducation de l'hyperactivité vésicale idiopathique (HVI) non neurologique : pour qui ? quels résultats ?
KINE ACTUALITE, 2015, n° 1428, p. 20-24

*N° doc. : 176346 **

POMMEROL P ; POMMEROL C ; BONTOUX A
Traitement manuel de la névralgie pudendale (2)
KINESITHER SCI, 2015, n° 568, p. 47-54

NEUROLOGIE INFANTILE

N° doc. : 175716

ABRAHIMIAN EM ; NASSOGNE MC
Aspects neuropédiatriques du jeune enfant sans langage
ANAE, 2015, n° 135, p. 166-171

N° doc. : 175854

CHEVALLIER B ; BENOIST G ; MAHE E
Pédiatrie
PARIS : LAVOISIER, 2015, 653 p ; 2ème ed. (Le livre de l'interne)

PATHOLOGIE CONGENITALE et PERINATALE

N° doc. : 176081

CHRISTMAN E ; MCALLISTER K ; CLAAR K ; KAUFMAN S
Occupational Therapists' Opinions of Two Pediatric Constraint-Induced Movement Therapy Protocols
AM J OCCUP THER, 2015, Vol. 69, n° 6, p. 1-7

*N° doc. : 176082 **

DELUCA SC ; RAMEY SL ; TRUCKS MR ; WALLACE DA
Multiple Treatments of Pediatric Constraint-Induced Movement Therapy (pCIMT) : A Clinical Cohort Study
AM J OCCUP THER, 2015, Vol. 69, n° 6, p. 1-9

*N° doc. : 176088 **

MICHELSSEN SI ; FLACHS EM ; MADSEN M ; ULDALL P
Parental social consequences of having a child with cerebral palsy in Denmark
DEV MED CHILD NEUROL, 2015, Vol. 57, n° 8, p. 768-775

*N° doc. : 176091 **

LIDMAN G ; NACHEMSON A ; PENY DAHLSTRAND M ; HIMMELMANN K
Botulinum toxin A injections and occupational therapy in children with unilateral spastic cerebral palsy : a randomized controlled trial
DEV MED CHILD NEUROL, 2015, Vol. 57, n° 8, p. 754-761

*N° doc. : 176100 **

BOULAY C ; JACQUEMIER M ; CASTANIER E ; GIORGI H ; AUTHIER G
Planovalgus foot deformity in cerebral palsy corrected by botulinum toxin injection in the peroneus longus : Clinical and radiological evaluations in young children
ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 6, p. 316-321

*N° doc. : 176095 **

HIMMELMANN K ; SUNDH V
Survival with cerebral palsy over five decades in western Sweden
DEV MED CHILD NEUROL, 2015, Vol. 57, n° 8, p. 762-767

*N° doc. : 176097 **

FRAGALA PINKHAM M ; O'NEIL ME ; LENNON N ; FORMAN JL
Validity of the OMNI rating of perceived exertion scale for children and adolescents with cerebral palsy
DEV MED CHILD NEUROL, 2015, Vol. 57, n° 8, p. 748-753

N° doc. : 176122
DICIANNO BE ; KARMARKAR A ; HOUTROW A ; CRYTZER TM
Factors Associated with Mobility Outcomes in a National Spina Bifida Patient Registry
AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, n° 12, p. 1015-1025

*N° doc. : 176183 **
SLAMAN J ; VAN DEN BERG EMONS HJ ; VAN MEETEREN J
A lifestyle intervention improves fatigue, mental health and social support among adolescents and young adults with cerebral palsy : focus on mediating effects
CLIN REHABIL, 2015, Vol. 29, n° 7, p. 717-727

*N° doc. : 176177 **
RIES AJ ; NOVACHEK TF ; SCHWARTZ MH
The Efficacy of Ankle-Foot Orthoses on Improving the Gait of Children With Diplegic Cerebral Palsy : A Multiple Outcome Analysis
PM & R, 2015, Vol. 7, n° 9, p. 922-929

N° doc. : 176223
KHAN F ; AMATYA B ; NG L ; GALEA M
Rehabilitation outcomes in persons with spina bifida : A randomised controlled trial
J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 8, p. 734-740

*N° doc. : 176254 **
PEYRON P
Installations en position assise de l'enfant atteint de paralysie cérébrale : évaluation - critères à retenir
MOTRICITE CEREBR, 2015, Vol. 36, n° 4, p. 148-160

*N° doc. : 176255 **
PAQUIN C
Positionnement assis du patient atteint de paralysie cérébrale au fauteuil : quelques lignes directrices
MOTRICITE CEREBR, 2015, Vol. 36, n° 4, p. 161-169

N° doc. : 176306
DALVAND H ; HOSSEINI S ; RASSAFIANI M ; SAMADI SA
Co-occupations : the caregiving challenges of mothers of children with cerebral palsy
BR J OCCUP THER, 2015, Vol. 78, n° 7, p. 450-459

N° doc. : 176363
HICKMAN R ; DUFEK JS ; LEE SP ; BLAHOVEC A ; KUIKEN A ; RIGGINS H
Feasibility of using a large amplitude movement therapy to improve ambulatory function in children with cerebral palsy
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2015, Vol. 31, n° 6, p. 382-389

EXPLORATION FONCTIONNELLE

*N° doc. : 175749 **
ANDRE OBADIA N ; MAUGUIERE F
Potentiels évoqués en neurologie - réponses normales
ENCYCL MED CHIR NEUROL, 2015, FASC. 17031 B10, 30 p

*N° doc. : 175750 **
ANDRE OBADIA N ; MAUGUIERE F
Potentiels évoqués en neurologie - réponses pathologiques et indications
ENCYCL MED CHIR NEUROL, 2015, FASC. 17031 B11, 26 p

NEUROREEDUCATION

*N° doc. : 175690 **
BAMDAD M ; ZARSHENAS H ; AUAIS MA
Application of BCI systems in neurorehabilitation : a scoping review
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2015, Vol. 10, n° 5, p. 355-364

*N° doc. : 175694 **
TUNG JY ; CHEE JN ; ZABJEK KF ; MCILROY WE
Combining ambulatory and laboratory assessment of rollator use for balance and mobility in neurologic rehabilitation in-patients
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2015, Vol. 10, n° 5, p. 407-414

*N° doc. : 175731 **
KLOMJAI W ; KATZ R ; LACKMY VALLEE A
Basic principles of transcranial magnetic stimulation (TMS) and repetitive TMS (rTMS)
ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 4, p. 208-213

*N° doc. : 175736 **
ROCHE N ; GEIGER M ; BUSSEL B
Mechanisms underlying transcranial direct current stimulation in rehabilitation
ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 4, p. 214-219

*N° doc. : 175738 **
CASTEL LACANAL E
Sites of electrical stimulation used in neurology
ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 4, p. 201-207

N° doc. : 176297
LEXELL J ; BROGARDH C
The use of ICF in the neurorehabilitation process
NEUROREHABILITATION, 2015, Vol. 36, n° 1, p. 5-9

RACHIS

*N° doc. : 176080 **
MOISAN G
Restauration fonctionnelle des disques lombaires : un programme qui reconstruit la fonction du rachis
KINE ACTUALITE, 2015, n° 1429, p. 18-22

DEVIATIONS du RACHIS

*N° doc. : 176156 **
SIMON A ; ILHARREBORDE B
Dépistage et surveillance d'une scoliose idiopathique : le dépistage est systématique en période prépubertaire
REV PRAT, 2015, Vol. 65, n° 9, p. 1155-1158

N° doc. : 176272
VIDAL C ; ILHARREBORDE B ; MAZDA K
Scoliose idiopathique de l'adolescent : les classer pour les reconnaître et les traiter
RACHIS, 2015, n° 4, p. 9-10

N° doc. : 176274
VIDAL C ; ILHARREBORDE B ; MAZDA K
Scoliose idiopathique de l'adolescent : de la préparation à la chirurgie aux suites opératoires - l'expérience de Robert Debré
RACHIS, 2015, n° 4, p. 20-23

N° doc. : 176275
VIDAL C ; HIRSCH C ; ILHARREBORDE B ; MAZDA K
Examens morphologiques dans la scoliose idiopathique de l'adolescent : apport de l'imagerie basse dose
RACHIS, 2015, n° 4, p. 11-14

N° doc. : 176276
VIDAL C ; SIMON AL ; ILHARREBORDE B ; MAZDA K
Dépistage, suivi et prises en charge thérapeutiques des scolioses idiopathiques de l'adolescent : quoi de neuf en 2015 ?
RACHIS, 2015, n° 4, p. 3-8

N° doc. : 176277
VIDAL C ; ILHARREBORDE B ; MAZDA K
Instrumentation postérieures dans la scoliose idiopathique de l'adolescent : quelle est la place des bandes sous-lamaire en 2015 ?
RACHIS, 2015, n° 4, p. 15-18

RACHIS CERVICAL

*N° doc. : 175674 **

DE KOONING M ; DAENEN L ; ROUSSEL N ; CRAS P ; BUYL R
Endogenous pain inhibition is unrelated to autonomic responses in acute whiplash-associated disorders
J REHABIL RES DEV, 2015, Vol. 52, n° 4, p. 431-440

N° doc. : 175771

JUUL T ; SOGAARD K ; ROOS EM ; DAVIS AM
Development of a patient-reported outcome : The Neck OutCome Score (NOOS) - Content and construct validity
J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 9, p. 844-853

N° doc. : 176031

BELTRAN ALACREU H ; LOPEZ-DE-URALDE VILLANUEVA I
Manual Therapy, Therapeutic Patient Education, and Therapeutic Exercise, an Effective Multimodal Treatment of Nonspecific Chronic Neck Pain : A Randomized Controlled Trial
AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, Suppl. 10, p. 887-897

*N° doc. : 176173 **

SMITH AD ; JULL G ; SCHNEIDER GM ; FRIZZELL B ; HOOPER RA
Modulation of Cervical Facet Joint Nociception and Pain Attenuates Physical and Psychological Features of Chronic Whiplash : A Prospective Study
PM & R, 2015, Vol. 7, n° 9, p. 913-921

N° doc. : 176360

ODDSOTTIR GL ; KRISTJANSSON E ; GISLASON MK
Sincerity of effort versus feigned movement control of the cervical spine in patients with whiplash-associated disorders and asymptomatic persons : a case-control study
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2015, Vol. 31, n° 6, p. 403-409

N° doc. : 176367

PETERSON S
Differential diagnosis and treatment of bilateral facial pain after whiplash : a case report
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2015, Vol. 31, n° 6, p. 442-449

RACHIS LOMBAIRE et CHARNIERE LOMBO-SACREE

*N° doc. : 175708 **

DZIRI S ; LEBIB S ; KHARRAT O ; DZIRI C ; ALOULOU I ; MIRI I
Médecine physique - réadaptation et sténose lombaire
J READAPT MED, 2015, Vol. 35, n° 3, p. 130-135

*N° doc. : 175753 **

PETIT A ; ROZENBERG S ; FASSIER JB ; ROUSSEAU S ; MAIRIAUX P
Pre-return-to-work medical consultation for low back pain workers. Good practice recommendations based on systematic review and expert consensus
ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 5, p. 298-304

*N° doc. : 175776 **

VERKERK K ; LUIJSTERBURG PA ; POOL GOUDZWAARD A
Prognosis and course of work-participation in patients with chronic non-specific low back pain : A 12-month follow-up cohort study
J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 9, p. 854-859

*N° doc. : 176104 **

MATHY C ; CEDRASCHI C ; BROONEN JP ; AZZI A
Volition and low back pain : When patients talk
ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 6, p. 326-331

*N° doc. : 176188 **

KIM TH ; KIM EH ; CHO HY
The effects of the CORE programme on pain at rest, movement-induced and secondary pain, active range of motion, and proprioception in female office workers with chronic low back pain : a randomized controlled trial
CLIN REHABIL, 2015, Vol. 29, n° 7, p. 653-662

N° doc. : 176229

MYBURGH C ; BOYLE E ; LAURIDSEN HH ; HESTBAEK L
What influences retrospective self-appraised recovery status among Danes with low-back problems ? A comparative qualitative investigation
J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 8, p. 741-747

N° doc. : 176328

LOUW A ; SCHMIDT SG ; LOUW C ; PUENTEDURA EJ
Moving without moving : immediate management following lumbar spine surgery using a graded motor imagery approach : a case report
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2015, Vol. 31, n° 7, p. 509-517

N° doc. : 176353

LOUW A ; PUENTEDURA EJ ; ZIMNEY K
A clinical contrast : physical therapists with low back pain treating patients with low back pain
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2015, Vol. 31, n° 8, p. 562-567

ORTHOPEDIE

N° doc. : 176047

BRINCKMANN P ; FROBIN W ; LEIVSETH G ; DRERUP B
Orthopedic biomechanics
NEW YORK : G.THIEME, 2016, 496 p ; 2nd ed.

N° doc. : 176356

LAREDO JD ; WYBIER M ; PETROVER D ; MORVAN G ; GENAH I
Imagerie rhumatologique et orthopédique : tumeurs osseuses pseudo-tumeurs osseuses
MONTPELLIER : SAURAMPS MEDICAL, 2015, 720 p
(Imagerie rhumatologique et orthopédique - Tome 4)

*N° doc. : 176098 **

DEL ALAMO S
Prévention et soins des escarres à domicile
AIDE SOIGNANTE, 2015, n° 172, p. 29-31

N° doc. : 176235

VERCELLI S ; FERRIERO G ; SARTORIO F ; CISARI C ; BRAVINI E
Clinimetric properties and clinical utility in rehabilitation of postsurgical scar rating scales : a systematic review
INT J REHABIL RES, 2015, Vol. 38, n° 4, p. 279-286

*N° doc. : 176103 **

COURAUD G ; ESCALAS C ; ETCHETO A ; RANNOU F
French adaptation and validation of the Osteoarthritis Quality of Life scale
ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 6, p. 336-342

MEMBRE SUPERIEUR

N° doc. : 176027

KLC Z ; FILIZ MB ; CAKR T ; TORAMAN NF
Addition of Suprascapular Nerve Block to a Physical Therapy Program Produces an Extra Benefit to Adhesive Capsulitis : A Randomized Controlled Trial
AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, Suppl. 10, p. 912-920

CEINTURE SCAPULAIRE / EPAULE

*N° doc. : 176268 **

BELHAJ K ; MAHIR L ; MEFTAH S ; LMIDMANI F ; EL FATIMI A
Impact de la tendinopathie de la coiffe des rotateurs de l'épaule sur la force musculaire, la fonction et la qualité de vie
J READAPT MED, 2015, Vol. 35, n° 4, p. 203-207

N° doc. : 176330

FURNESS J ; JOHNSTONE S ; HING W ; ABBOTT A
Assessment of shoulder active range of motion in prone versus supine : a reliability and concurrent validity study
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2015, Vol. 31, n° 7, p. 489-495

BRAS/ COUDE

N° doc. : 176072 *

CHOPP HURLEY JN ; DICKERSON CR
The potential role of upper extremity muscle fatigue in the generation of extrinsic subacromial impingement syndrome : a kinematic perspective
PHYS THER REV, 2015, Vol. 20, n° 3, p. 201-209

N° doc. : 176186 *

CHEN MH ; HUANG LL ; LEE CF ; HSIEH CL ; LIN YC ; LIU H ; CHEN MI
A controlled pilot trial of two commercial video games for rehabilitation of arm function after stroke
CLIN REHABIL, 2015, Vol. 29, n° 7, p. 674-682

N° doc. : 176180 *

LUEDERS DR ; POURCHO AM ; SELLOM JL ; DAHM DL ; SMITH J
Optimal elbow angle for sonographic visualization of the ulnar collateral ligament
PM & R, 2015, Vol. 7, n° 9, p. 970-977

MEMBRE INFERIEUR

N° doc. : 176155 *

SALES DE GAUZY J ; IBNOULKHATIB A ; ACCADBLE D F
Boiterie de l'enfant : deux urgences - l'infection et l'épiphysiolyse
REV PRAT, 2015, Vol. 65, n° 9, p. 1151-1154

BASSIN / SACRUM / HANCHE

N° doc. : 176123

KRALOVEC ME ; HOUDEK MT ; ANDREWS KL ; SHIVES TC
Prosthetic Rehabilitation After Hip Disarticulation or Hemipelvectomy
AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, n° 12, p. 1035-1040

N° doc. : 176138

HEIDERSCHEIT B ; MCCLINTON S
Evaluation and Management of Hip and Pelvis Injuries
PHYS MED REHABIL CLIN N AM, 2016, Vol. 27, n° 1, p. 1-29

N° doc. : 176164

MARINKO LN ; CHRISTIE RE ; LEWIS CL
Successful Rehabilitation of a Young Adult With Total Hip Arthroplasty a Decade After a Girdlestone Procedure : A Case Presentation
PM & R, 2015, Vol. 7, n° 8, p. 895-900

N° doc. : 176327

MELCHIORRI G ; VIERO V ; TRIOSSI T ; SORGE R
Late Isometric Assessment of Hip Abductor Muscle and Its Relationship with Functional Tests in Elderly Women Undergoing Replacement of Unilateral Hip Joint
AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, n° 10, p. 758-767

N° doc. : 176359

SCHAAL WILSON RE
Rehabilitation considerations for a patient with external hemipelvectomy and hemi-sacrectomy for recurrent soft tissue pelvic sarcoma : a case report
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2015, Vol. 31, n° 6, p. 433-441

GENOU

N° doc. : 175712 *

AZAGUI Y ; BELMOUBAREK A ; AHED K ; ELHYAOUI H ; AIT MOHA R
Traitement des ruptures négligées du tendon rotulien : à propos de deux cas
J READAPT MED, 2015, Vol. 35, n° 3, p. 173-178

N° doc. : 176034

SEGAL NA ; GLASS NA ; TERAN YENGLE P ; SINGH B
Intensive Gait Training for Older Adults with Symptomatic Knee Osteoarthritis
AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, Suppl. 10, p. 848-858

N° doc. : 176113 *

DE PEYROLLE M
Prise en charge d'une plaie chirurgicale de prothèse totale de genou
REV INFIRM, 2015, n° 216, p. 45-46

N° doc. : 176137

DUTTON RA ; KHADAVI MJ ; FREDERICSON M
Patellofemoral Pain
PHYS MED REHABIL CLIN N AM, 2016, Vol. 27, n° 1, p. 31-52

N° doc. : 176351

NEGAHBAN H ; KARIMI M ; GOHARPEY S ; MEHRAVAR M
Posture-cognition interaction during quiet standing in patients with knee osteoarthritis
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2015, Vol. 31, n° 8, p. 540-546

CHEVILLE / PIED

N° doc. : 175704 *

EL AMRANI N ; KHACHAT A ; LAHRABLI S ; IMIDMANI F ; EL FATIMI A
Macroductylie du pied
J READAPT MED, 2015, Vol. 35, n° 3, p. 169-172

N° doc. : 175707 *

NAIT KHACHAT A ; BELHAJ K ; DIAGNE NS ; AMRANI N
Intérêt de l'évaluation podoscopique dans la prise en charge du pied diabétique à risques. Expérience du service de médecine physique et réadaptation fonctionnelle, CHU Ibn Rochd, Casablanca - Maroc
J READAPT MED, 2015, Vol. 35, n° 3, p. 124-129

N° doc. : 176133

TENFORDE AS ; YIN A ; HUNT J
Foot and Ankle Injuries in Runners
PHYS MED REHABIL CLIN N AM, 2016, Vol. 27, n° 1, p. 121-137

N° doc. : 176157 *

WICART P
Pied bot varus équien congénital : de grands progrès grâce aux traitements non chirurgicaux
REV PRAT, 2015, Vol. 65, n° 9, p. 1160-1163

N° doc. : 176222 *

CHINO N ; MURAOKA Y ; ISHIHAMA H ; IDE M ; USHIJIMA R
Measurement of ankle plantar flexor spasticity following stroke : Assessment of a new quantitative tool
J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 8, p. 753-755

N° doc. : 176345 *

MOREL D ; BLANC N
Les malpositions du pied du nourrisson : le point de vue du kinésithérapeute (2)
KINESITHER SCI, 2015, n° 568, p. 59-62

EQUILIBRE - MARCHÉ

*N° doc. : 176071 **

FRYKBERG GE ; HAGER CK

Movement analysis of sit-to-stand. Research informing clinical practice

PHYS THER REV, 2015, Vol. 20, n° 3, p. 156-167

MARCHE

*N° doc. : 175772 **

BACK M ; JIVEGARD L ; JOHANSSON A ; NORDANSTIG J

Home-based supervised exercise versus hospital-based supervised exercise or unsupervised walk advice as treatment for intermittent claudication : A systematic review

J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 9, p. 801-808

N° doc. : 176125

DAVIS IS ; FUTRELL E

Gait Retraining : Altering the Fingerprint of Gait

PHYS MED REHABIL CLIN N AM, 2016, Vol. 27, n° 1, p. 339-355

N° doc. : 176285

SWINNEN E ; BAEYENS JP ; HENS G ; KNAEPEN K ; BECKWEE D

Body weight support during robot-assisted walking : influence on the trunk and pelvis kinematics

NEUROREHABILITATION, 2015, Vol. 36, n° 1, p. 81-91

N° doc. : 176287

BERTOLUCCI F ; DI MARTINO S ; ORSUCCI D ; IENCO EC ; SICILIANO G

Robotic gait training improves motor skills and quality of life in hereditary spastic paraplegia

NEUROREHABILITATION, 2015, Vol. 36, n° 1, p. 93-99

N° doc. : 176288

BONNYAUD C ; PRADON D ; ZORY R ; BENSMAIL D ; VUILLERME N

Gait parameters predicted by Timed Up and Go performance in stroke patients

NEUROREHABILITATION, 2015, Vol. 36, n° 1, p. 73-80

AMPUTATION - APPAREILLAGE

*N° doc. : 175660 **

ECKARD CS ; PRUZINER AL ; SANCHEZ AD ; ANDREWS AM

Metabolic and body composition changes in first year following traumatic amputation

J REHABIL RES DEV, 2015, Vol. 52, n° 5, p. 553-562

*N° doc. : 175669 **

RAFFERTY M ; BENNETT BRITTON TM ; DREW BT ; PHILLIP RD

Cross-sectional study of alteration of phantom limb pain with visceral stimulation in military personnel with amputation

J REHABIL RES DEV, 2015, Vol. 52, n° 4, p. 441-448

*N° doc. : 175676 **

FORST JC ; BLOK DC ; SLOPSEMA JP ; BOSS JM ; HEYBOER LA

Surface electrical stimulation to evoke referred sensation

J REHABIL RES DEV, 2015, Vol. 52, n° 4, p. 397-406

AMPUTATION du MEMBRE INFÉRIEUR

N° doc. : 176114

DE ASHA AR

Variability and distribution of minimum toe clearance in individuals with unilateral transtibial amputation : the effects of walking speed

J PROSTHET ORTHOT, 2015, Vol. 27, n° 3, p. 78-83

N° doc. : 176325

WONG CK ; RHEINSTEIN J ; STERN MA

Benefits for Adults with Transfemoral Amputations and Peripheral Artery Disease Using Microprocessor Compared with Nonmicroprocessor Prosthetic Knees

AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, n° 10, p. 804-810

PROTHESE

*N° doc. : 175667 **

MAJOR MJ ; JOHNSON WB ; GARD SA

Interrater reliability of mechanical tests for functional classification of transtibial prosthesis components distal to the socket

J REHABIL RES DEV, 2015, Vol. 52, n° 4, p. 467-476

*N° doc. : 175671 **

JUHNKE DL ; BECK JP ; JEYAPALINA S ; ASCHOFF HH

Fifteen years of experience with Integral-Leg-Prosthesis : Cohort study of artificial limb attachment system

J REHABIL RES DEV, 2015, Vol. 52, n° 4, p. 407-420

*N° doc. : 175673 **

KURICHI JE ; KWONG P ; VOGEL WB ; XIE D

Effects of prosthetic limb prescription on 3-year mortality among Veterans with lower-limb amputation

J REHABIL RES DEV, 2015, Vol. 52, n° 4, p. 385-396

N° doc. : 176118

SCHULTEA F ; O'BRIEN E

Development of an alternative design for an interscapulo-thoracic level cosmetic shoulder restoration

J PROSTHET ORTHOT, 2015, Vol. 27, n° 3, p. 103-107

N° doc. : 176119

SINGH R ; WATVE S

Are routine follow-up appointments useful ? The use of phone assessments in prosthetic clinics to manage waiting lists

J PROSTHET ORTHOT, 2015, Vol. 27, n° 3, p. 108-112

N° doc. : 176120

HAHN A ; LANG M

Effects of mobility grade, age and etiology on functional benefit and safety of subjects evaluated in more than 1200 C-leg trial fittings in Germany

J PROSTHET ORTHOT, 2015, Vol. 27, n° 3, p. 86-94

ORTHESE

*N° doc. : 176253 **

JOUVE A ; TOULLET P

Orthèse de station assise pour le sujet atteint d'infirmité motrice cérébrale : de l'analyse factorielle au cahier des charges

MOTRICITE CEREBR, 2015, Vol. 36, n° 4, p. 143-147

*N° doc. : 176256 **

RIETZ MF ; VERNIER S ; GUTIERREZ E ; LE BASTARD C ; VILOING F

La selle de Vaucresson 25 ans après sa création

MOTRICITE CEREBR, 2015, Vol. 36, n° 4, p. 170-177

APPAREILLAGE du MEMBRE SUPERIEUR

*N° doc. : 176554 **

LUCHETTI M ; CUTTI AG ; VERNI G ; SACCHETTI R ; ROSSI N

Impact of Michelangelo prosthetic hand : Findings from a crossover longitudinal study

J REHABIL RES DEV, 2015, Vol. 52, n° 5, p. 605-618

N° doc. : 175675 *

SEGIL JL ; WEIR RF

Novel postural control algorithm for control of multifunctional myoelectric prosthetic hands

J REHABIL RES DEV, 2015, Vol. 52, n° 4, p. 449-466

APPAREILLAGE du MEMBRE INFERIEUR

N° doc. : 175653 *

SWEENEY D ; NESTER C ; PREECE S ; MICKLE K

Effect of antipronation foot orthosis geometry on compression of heel and arch soft tissues

J REHABIL RES DEV, 2015, Vol. 52, n° 5, p. 543-552

N° doc. : 175658 *

SAFARI MR ; MEIER MR

Systematic review of effects of current transtibial prosthetic socket designs - Part 2 : Quantitative outcomes

J REHABIL RES DEV, 2015, Vol. 52, n° 5, p. 509-526

N° doc. : 175659 *

SAFARI MR ; MEIER MR

Systematic review of effects of current transtibial prosthetic socket designs - Part 1 : Qualitative outcomes

J REHABIL RES DEV, 2015, Vol. 52, n° 5, p. 491-508

APPAREIL CARDIOVASCULAIRE

N° doc. : 176210 *

MONTERO D ; DIAZ CANESTRO C

Maximal cardiac output in athletes - Influence of age

EUR J PREV CARDIOL, 2015, Vol. 22, n° 12, p. 1588-1600

N° doc. : 176245

FINDIKOGLU G ; YILDIZ BS ; SANLIALP M ; ALIHANOGLU YI

Limitation of motion and shoulder disabilities in patients with cardiac implantable electronic devices

INT J REHABIL RES, 2015, Vol. 38, n° 4, p. 287-293

N° doc. : 176271 *

HOBEIKA JB ; HANNEQUIN A ; BESSON D ; LEJEUNE C

Consultation pluridisciplinaire de suivi en éducation thérapeutique post réadaptation cardio-vasculaire : résultats d'une enquête de satisfaction

J READAPT MED, 2015, Vol. 35, n° 4, p. 233-237

PATHOLOGIE CARDIAQUE

N° doc. : 175779 *

ORBO M ; ASLAKSEN PM ; LARSBY K ; SCHAFER C

Relevance of cognition to health-related quality of life in good-outcome survivors of out-of-hospital cardiac arrest

J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 9, p. 860-866

N° doc. : 176029

AKSOY S ; FINDIKOGLU G ; ARDIC F ; ROTA S ; DURSUNOGLU D

Effect of 10-Week Supervised Moderate-Intensity Intermittent vs. Continuous Aerobic Exercise Programs on Vascular Adhesion Molecules in Patients with Heart Failure

AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, Suppl. 10, p. 898-911

N° doc. : 176032

KIM C ; CHOI HE ; LIM MH

Effect of High Interval Training in Acute Myocardial Infarction Patients with Drug-Eluting Stent

AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, Suppl. 10, p. 879-886

REEDUCATION CARDIAQUE

N° doc. : 176208 *

LEWINTER C ; DOHERTY P ; GALE CP ; CROUCH S ; STIRK L

Exercise-based cardiac rehabilitation in patients with heart failure : a meta-analysis of randomised controlled trials between 1999 and 2013

EUR J PREV CARDIOL, 2015, Vol. 22, n° 12, p. 1504-1512

N° doc. : 176227

PETTERSSON H ; FAAGER G ; WESTERDAHL E

Improved oxygenation during standing performance of deep breathing exercises with positive expiratory pressure after cardiac surgery : A randomized controlled trial

J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 8, p. 748-752

N° doc. : 176236

SALZWEDEL A ; RIECK A ; REIBIS RK ; VOLLER H

Routine initial exercise stress testing for treatment stratification in comprehensive cardiac rehabilitation

INT J REHABIL RES, 2015, Vol. 38, n° 4, p. 344-349

APPAREIL RESPIRATOIRE

N° doc. : 175734 *

GONZALEZ BERMEJO J ; LLONTOP C ; SIMILOWSKI T

Respiratory neuromodulation in patients with neurological pathologies : For whom and how ?

ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 4, p. 238-244

PATHOLOGIE RESPIRATOIRE

N° doc. : 175783 *

PERAN L

Patient atteint de BPCO - les gestes de la vie quotidienne

KINE ACTUALITE, 2015, n° 1427, p. 20-23

N° doc. : 175812 *

GUYET D ; FAUSSER C

Raisonnement clinique en kinésithérapie et prise en charge d'un nourrisson présentant une bronchiolite : une modélisation par l'utilisation d'une carte conceptuelle

KINESITHER REV, 2015, n° 168, p. 42-48

N° doc. : 175806 *

LALANNE M ; DRUENNES J

Effets des entrainements aérobies et anaérobies chez les patients atteints de mucoviscidose

KINESITHER REV, 2015, n° 168, p. 32-36

N° doc. : 176153 *

RAJADARIFETRA J ; CHARPIN D

Epidémiologie de l'asthme

REV PRAT, 2015, Vol. 65, n° 9, p. 1189-1197

N° doc. : 176166 *

BACH JR ; TAKYI SL

Physical Medicine Interventions to Avoid Acute Respiratory Failure and Invasive Airway Tubes

PM & R, 2015, Vol. 7, n° 8, p. 871-877

TECHNIQUES de REEDUCATION DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE

N° doc. : 175807 *

MEDRINAL C ; PRIEUR G ; HEMERYCK B ; QUESADA R ; COMBRET Y

Effets métaboliques de l'électrothérapie couplée au cycloergomètre de lit : étude préliminaire

KINESITHER REV, 2015, n° 168, p. 37-41

N° doc. : 176343 *

SELLERON B

Pourquoi faut-il mesurer le souffle ?

KINESITHER SCI, 2015, n° 568, p. 43-46

N° doc. : 176348 *

GUYET D ; GUILLIER A ; CARME T ; FAUSSER C

Kinésithérapie et désencombrement des voies aériennes inférieures par stimulations de la toux réflexe et /ou du réflexe expiratoire chez le nouveau-né et le nourrisson

KINESITHER SCI, 2015, n° 568, p. 13-23

PATHOLOGIE METABOLIQUE et NUTRITIONNELLE

N° doc. : 175703

KSIBI I ; KESSOMTINI W ; MAAOUI R ; RAHALI KHACHLOUF H

Maladie de Forestier et diabète, quels liens ?

J READAPT MED, 2015, Vol. 35, n° 3, p. 166-168

N° doc. : 175757 *

BOIDIN M ; LAPIERRE G ; PAQUETTE TANIR L ; NIGAM A

Effect of aquatic interval training with Mediterranean diet counseling in obese patients : Results of a preliminary study

ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 5, p. 269-275

N° doc. : 176078 *

TAUBER M

Obésité et surpoids de l'enfant

REV PRAT, 2015, Vol. 65, n° 10, p. 1263-1284

SANTE ET READAPTATION

N° doc. : 175897 *

MAROUUDY D

L'éthique du soin (dossier)

SOINS, 2015, n° 801, p. 27-60

ORGANISATION - ECONOMIE de la SANTE

N° doc. : 175775 *

GUTENBRUNNER C ; BICKENBACH J ; KIEKENS C ; MEYER T

ISPRM discussion paper : Proposing dimensions for an International Classification System for Service Organization in Health-related Rehabilitation

J REHABIL MED, 2015, Vol. 47, n° 9, p. 809-815

QUALITE ACCES EVALUATION des SOINS

N° doc. : 175761 *

HERISSON B

La fin de vie, de l'hôpital au domicile (dossier)

SOINS, 2015, n° 800, p. 21-53

N° doc. : 175782

Bonnes pratiques essentielles en hygiène à l'usage des professionnels de santé en soins de ville

HYGIENES, 2015, Vol. 23, n° 5, p. 1-28

N° doc. : 176079 *

MEVEL P

La gestion des risques (dossier)

AIDE SOIGNANTE, 2015, n° 172, p. 9-22

N° doc. : 176197 *

HENNION A ; VIDAL NAQUET P

La contrainte est-elle compatible avec le care ? le cas de l'aide et du soin à domicile

ALTER, 2015, Vol. 9, n° 3, p. 207-221

PROFESSIONNELS de SANTE

N° doc. : 175746

BERGER C

Posturologie du massage : comment masser sans se blesser ni se fatiguer

ESCALQUENS : DANGLES ED., 2015, 215 p

N° doc. : 176154 *

TOURETTE TURGIS C

Patient expert (dossier)

REV PRAT, 2015, Vol. 65, n° 9, p. 1209-1224

HANDICAP

N° doc. : 176198 *

MOREAU D ; LAVAL C

Care and recovery : jusqu'où ne pas décider pour autrui ? l'exemple du programme 'un chez soi d'abord'

ALTER, 2015, Vol. 9, n° 3, p. 222-235

N° doc. : 175711 *

JOMLI R ; ABDELGHAFAR W ; BEN ZINEB S ; ZGUEB Y

Evaluation de la qualité de vie chez des personnes handicapées

J READAPT MED, 2015, Vol. 35, n° 3, p. 143-153

N° doc. : 176000

BEDOIN D ; SCELLES R

S'exprimer et se faire comprendre - Entretiens et situations de handicap

TOULOUSE : ED. ERES, 2015, 192 p (Connaissances de la diversité)

N° doc. : 176087 *

PAYEN A

Communiquer avec l'adolescent handicapé moteur

AIDE SOIGNANTE, 2015, n° 172, p. 27-28

N° doc. : 176093 *

MAHER C ; CRETENDEN A ; EVANS K ; THIESSEN M

Fatigue is a major issue for children and adolescents with physical disabilities

DEV MED CHILD NEUROL, 2015, Vol. 57, n° 8, p. 742-747

N° doc. : 176191 *

BANENS M ; MARCELLINI A

Ces hommes qui prennent soin d'autrui. Etude de quelques figures masculines de l'aide intra-familiale

ALTER, 2015, Vol. 9, n° 3, p. 195-206

N° doc. : 176190 *

FEDER KITTAY E

Le désir de normalité - quelle qualité de vie pour les personnes porteuses de handicap cognitif sévère ?

ALTER, 2015, Vol. 9, n° 3, p. 175-185

KINESITHERAPIE

N° doc. : 175784 *

GRUEST JP

Diabète et kinésithérapie : peut mieux faire

KINE ACTUALITE, 2015, n° 1425, p. 16-19

N° doc. : 175785 *

URBANEK S ; ROBERT F

Prise en charge de l'épicondylite latérale du coude selon le protocole de Stanish - avec le concept Kinévolution-R

KINE ACTUALITE, 2015, n° 1425, p. 20-25

N° doc. : 175986

DE GROEF A ; VAN KAMPEN M ; DIELTJENS E ; CHRISTIAENS MR

Effectiveness of postoperative physical therapy for upper-limb impairments after breast cancer treatment : a systematic review

ARCH PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 96, n° 6, p. 1140-1153

N° doc. : 176368

BLANCHARD Y ; OBERG GK

Physical therapy with newborns and infants : applying concepts of phenomenology and synactive theory to guide interventions

PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2015, Vol. 31, n° 6, p. 377-381

KINESITHERAPIE - RENFORCEMENT MUSCULAIRE

N° doc. : 175710 *

YAHIA A ; MAHERSI S ; MELLEK A ; ELLEUCH W ; PERENNO D

Apport du renforcement musculaire isocinétique du membre inférieur sain sur la marche et les capacités posturales de l'hémiplégique vasculaire

J READAPT MED, 2015, Vol. 35, n° 3, p. 136-142

KINESITHERAPIE - MOBILISATION ARTICULAIRE

N° doc. : 175620

GAILLARD H

Ostéopathie et orthopédie (Colloque médecine ostéopathique - APERO. Marseille, octobre 2013)

AVIGNON : TITA ED., 2015, 50 p (Rencontres en ostéopathie)

N° doc. : 175905

PROSSEL T

Solutionem de la thérapie manuelle : euréka du pied et du segment jambier

MONTPELLIER : SAURAMPS MEDICAL, 2015, 150 p (Solutionem)

N° doc. : 176045

SCARR G

Biotenségrité : la base structurelle de la vie

VANNES : ED. SULLY, 2015, 192 p

THERAPIES COMPLEMENTAIRES à la KINESITHERAPIE

N° doc. : 175709

LANGENDOEN J ; SERTEL K

Le taping : plus de 70 applications à poser soi-même pour soigner efficacement plus de 160 troubles et pathologies

PARIS : VIGOT, 2015, 247 p

ERGOTHERAPIE

N° doc. : 175530

PREISSNER K

Occupational therapy practice guidelines for adults with neurodegenerative diseases

BETHESDA : AOTA PRESS, 2014, 188 p
(The AOTA practice guidelines series)

N° doc. : 175752 *

CARON J ; RONZI Y ; BODIN J ; RICHARD I ; BONTOUX L

Interest of the Ergo-Kit((R)) for the clinical practice of the occupational physician. A study of 149 patients recruited in a rehabilitation program

ANN PHYS REHABIL MED, 2015, Vol. 58, n° 5, p. 289-297

N° doc. : 175895

MARSTON C ; AGAR M ; BROWN T

Patient's and caregivers' perceptions of occupational therapy and adapting to discharge home from an inpatient palliative care setting

BR J OCCUP THER, 2015, Vol. 78, n° 11, p. 688-696

N° doc. : 175896

TURTON A ; ANGILLEY J ; CHAPMAN M ; DANIEL A ; LONGLEY V

Visual search training in occupational therapy - an example of expert practice in community based stroke rehabilitation

BR J OCCUP THER, 2015, Vol. 78, n° 11, p. 674-687

N° doc. : 176083

WOOD A ; BROOKS R ; BEYNON PINDAR C

The experience of sleep for women with borderline personality disorder : an occupational perspective

BR J OCCUP THER, 2015, Vol. 78, n° 12, p. 750-756

N° doc. : 176250

WEAVER LL

Effectiveness of Work, Activities of Daily Living, Education, and Sleep Interventions for People With Autism Spectrum Disorder : A Systematic Review

AM J OCCUP THER, 2015, Vol. 69, n° 5, p. 1-11

N° doc. : 176303

BLAYLOCK SE ; BARSTOW BA ; VOGTLE LK ; BENNET DK

Understanding the occupational performance experiences of individuals with low vision

BR J OCCUP THER, 2015, Vol. 78, n° 7, p. 404-411

N° doc. : 176305

SANDS G ; KELLY D ; FLETCHER SMITH J ; BIRT L ; SACKLEY C

An occupational therapy intervention for residents with stroke living in care homes in the United Kingdom : a content analysis of occupational therapy records from the OTCH trial

BR J OCCUP THER, 2015, Vol. 78, n° 7, p. 422-430

ORTHOPHONIE

N° doc. : 175714

GREVESSE P

Intestable ? Le bilan orthophonique du jeune enfant sans langage

ANAE, 2015, n° 135, p. 173-179

N° doc. : 175718

SYLVESTRE A ; DESMARAIS C

Stimuler le développement langagier des jeunes enfants : état des connaissances sur l'intervention précoce en orthophonie

ANAE, 2015, n° 135, p. 180-187

N° doc. : 175719

PASQUET F

Approche développementale pour l'évaluation et l'analyse des dysfonctionnements du langage : la batterie CLéa

ANAE, 2015, n° 135, p. 216-224

N° doc. : 176058

CANAULT M

Le développement de la motricité bucco-faciale

REEDUC ORTHOPHON, 2015, n° 263, p. 7-34

N° doc. : 176059

CHARRON L

Réflexions sur les défis dans le diagnostic et la rééducation de la dyspraxie verbale

REEDUC ORTHOPHON, 2015, n° 263, p. 187-204

N° doc. : 176060

QUEMART P ; MACLEOD A ; MAILLART C

Les troubles phonologiques dans les troubles du langage oral

REEDUC ORTHOPHON, 2015, n° 263, p. 35-60

N° doc. : 176061

LE VOYER L ; TOURNIER C ; BUSSY G ; MACLEOD AAN

Evaluation de la dyspraxie verbale chez les enfants porteurs de trisomie 21

REEDUC ORTHOPHON, 2015, n° 263, p. 165-186

N° doc. : 176062

MARTINEZ PEREZ T ; MASSON P ; JAMES EG

Construction et normalisation d'épreuves aidant au diagnostic de la dyspraxie verbale en Belgique francophone

REEDUC ORTHOPHON, 2015, n° 263, p. 149-164

N° doc. : 176063

KEHEO M ; CHAPLIN E ; MUDRY P

Le développement de la phonologie chez les 'late talkers' et les précoces

REEDUC ORTHOPHON, 2015, n° 263, p. 61-86

N° doc. : 176064

MACLEOD AAN ; HEMOND M ; MEZIANE S ; ROSE Y

Le profil phonologique d'enfants ayant un trouble du développement des sons de la parole

REEDUC ORTHOPHON, 2015, n° 263, p. 87-104

AIDES TECHNIQUES

N° doc. : 176281

LINDQVIST E ; LARSSON TJ ; BORELL L

Experienced usability of assistive technology for cognitive support with respect to user goals

NEUROREHABILITATION, 2015, Vol. 36, n° 1, p. 135-149

FAUTEUIL ROULANT

N° doc. : 175668 *

WANG YT ; LIMROONGREUNGRAT W ; CHANG LS ; KE X

Immediate video feedback on ramp, wheelie, and curb wheelchair skill training for persons with spinal cord injury

J REHABIL RES DEV, 2015, Vol. 52, n° 4, p. 421-430

N° doc. : 175697

BEST KL ; MILLER WC ; ROUTHIER F

A description of manual wheelchair skills training curriculum in entry-to-practice occupational and physical therapy programs in Canada

DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2015, Vol. 10, n° 5, p. 401-406

N° doc. : 175698 *

BEST KL ; ROUTHIER F ; MILLER WC

A description of manual wheelchair skills training : current practices in Canadian rehabilitation centers

DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2015, Vol. 10, n° 5, p. 393-400

N° doc. : 175699 *

TROY KL ; MUNCE TA ; LONGWORTH JA

An exercise trial targeting posterior shoulder strength in manual wheelchair users : pilot results and lessons learned

DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2015, Vol. 10, n° 5, p. 415-420

SANTE MENTALE

N° doc. : 175405

OLIE JP ; GALLARDA T ; DUAUX E

Le livre de l'interne - Psychiatrie

PARIS : LAVOISIER, 2012, 477 p ; 2ème ed. (Le livre de l'interne)

N° doc. : 176251

TANNER K ; HAND BN ; O'TOOLE G ; LANE AE

Effectiveness of Interventions to Improve Social Participation, Play, Leisure, and Restricted and Repetitive Behaviors in People With Autism Spectrum Disorder

AM J OCCUP THER, 2015, Vol. 69, n° 5, p. 1-12

N° doc. : 176252

KUHANECK HM ; MADONNA S ; NOVAK A ; PEARSON E

Effectiveness of Interventions for Children With Autism Spectrum Disorder and Their Parents : A Systematic Review of Family Outcomes

AM J OCCUP THER, 2015, Vol. 69, n° 5, p. 1-14

N° doc. : 176292

ARVIDSSON P ; GRANLUND M ; THYBERG M

How are the activity and participation aspects of the ICF used ? Examples from studies of people with intellectual disability

NEUROREHABILITATION, 2015, Vol. 36, n° 1, p. 45-49

GERONTOLOGIE

N° doc. : 175700 *

BURDEA G ; POLISTICO K ; KRISHNAMOORTHY A ; HOUSE G

Feasibility study of the BrightBrainer integrative cognitive rehabilitation system for elderly with dementia

DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2015, Vol. 10, n° 5, p. 421-432

N° doc. : 175874

IOSA M ; MORONE G ; FUSCO A ; CASTAGNOLI M ; FUSCO FR

Leap motion controlled videogame-based therapy for rehabilitation of elderly patients with subacute stroke : a feasibility pilot study

TOP STROKE REHABIL, 2015, Vol. 22, n° 4, p. 306-316

N° doc. : 176124

SIEBENS HC ; TSUKERMAN D ; ADKINS RH ; KAHAN J ; KEMP B

Correlates of a Single-Item Quality-of-Life Measure in People Aging with Disabilities

AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, n° 12, p. 1065-1074

N° doc. : 176178 *

KIM W ; JIN YS ; LEE CS ; BIN SI ; LEE SY ; CHOI KH

Influence of Knee Pain and Low Back Pain on the Quality of Life in Adults Older Than 50 Years of Age

PM & R, 2015, Vol. 7, n° 9, p. 955-961

*N° doc. : 176267 **

SCHOENENBURG S ; CORTEEL C ; PARDESSUS V ; PUISIEUX F
**L'atelier de relever du sol : une action préventive visant à lutter
contre les complications des chutes chez le sujet âgé**
J READAPT MED, 2015, Vol. 35, n° 4, p. 227-232

N° doc. : 176320

PALM HG ; VAN UDEN C ; RIESNER HJ ; LANG P ; FRIEMERT B
Influence of Submaximal Exercise on Postural Control in Older Adults
AM J PHYS MED REHABIL, 2015, Vol. 94, n° 10, p. 749-757

N° doc. : 176331

GOLDBERG A ; TALLEY SA
**Performance on a test of rapid stepping in community-dwelling older
adults : validity, relative and absolute reliability and minimum
detectable change**
PHYSIOTHER THEORY PRACT, 2015, Vol. 31, n° 7, p. 483-488

DIVERS

N° doc. : 176076

SIMON P
Télé médecine : enjeux et pratiques
BRIGNAIS : ED. LE COUDRIER, 2015, 190 p (Synthèses et repères)