

# ***BULLETIN SIGNALÉTIQUE***

***MAI-JUIN 2018***

***n° 412***

SYSTEME NEUROMUSCULAIRE .....	1
RACHIS .....	8
ORTHOPEDIE .....	9
EQUILIBRE - MARCHE .....	11
AMPUTATION - APPAREILLAGE .....	11
APPAREIL CARDIOVASCULAIRE.....	12
APPAREIL RESPIRATOIRE.....	13

SANTE ET READAPTATION.....	14
KINESITHERAPIE .....	14
ERGOTHERAPIE .....	15
AIDES TECHNIQUES .....	15
SANTE MENTALE .....	15
GERONTOLOGIE .....	16
CANCEROLOGIE .....	16

## SYSTEME NEUROMUSCULAIRE

### MUSCLES

*N° doc. : 186104 \**  
WEI Y ; SPEECHLEY KN ; ZOU G ; CAMPBELL C  
**The relationship between quality of life and health-related quality of life in young males with Duchenne muscular dystrophy**  
DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 11, p. 1152-1157

*N° doc. : 186328 \**  
FREY A ; LE GARREC S  
**Pathologies traumatiques du muscle strié squelettique**  
ENCYCL MED CHIR APPAREIL LOCOM, 2018, FASC. 15140 A10, 12 p

### SYSTEME NERVEUX PERIPHERIQUE

*N° doc. : 186259 \**  
BERGMAN D ; RASMUSSEN L ; CHANG KW ; YANG LJ  
**Assessment of Self-Determination in Adolescents with Neonatal Brachial Plexus Palsy**  
PM & R, 2018, Vol. 10, n° 1, p. 64-71

*N° doc. : 186655 \**  
DUB T ; FONTANET A  
**Zika virus and Guillain-Barre syndrome (Editorial)**  
REV NEUROL (Paris), 2017, Vol. 173, n° 6, p. 361-363

### MOTRICITE - SPASTICITE

*N° doc. : 185870 \**  
MARCINIAK C ; MCALLISTER P ; WALKER H ; BRASHEAR A  
**Efficacy and Safety of AbobotulinumtoxinA (Dysport) for the Treatment of Hemiparesis in Adults With Upper Limb Spasticity Previously Treated With Botulinum Toxin**  
PM & R, 2017, Vol. 9, n° 12, p. 1181-1190

*N° doc. : 185877 \**  
O'DELL MW ; VILLANUEVA M ; CREELMAN C ; TELHAN G  
**Detection of Botulinum Toxin Muscle Effect in Humans Using Magnetic Resonance Imaging**  
PM & R, 2017, Vol. 9, n° 12, p. 1225-1235

*N° doc. : 185924 \**  
PERROT B  
**La rééducation du réflexe de déglutition à l'épreuve de l'interdisciplinarité**  
KINESITHER SCI, 2018, n° 595, p. 33-39

*N° doc. : 186065 \**  
LAWERMAN TF ; BRANDSMA R ; BURGER H ; BURGERHOF JGM  
**Age-related reference values for the pediatric Scale for Assessment and Rating of Ataxia**  
DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 10, p. 1077-1082

*N° doc. : 186163 \**  
DENTON AL ; HOUGH AD ; FREEMAN JA ; MARSDEN JF  
**Effects of superficial heating and insulation on walking speed in people with hereditary and spontaneous spastic paraparesis**  
ANN PHYS REHABIL MED, 2018, Vol. 61, n° 2, p. 72-77

*N° doc. : 186180*  
MOCKLER SR ; MCEWEN IR ; JONES MA  
**Retrospective Analysis of Predictors of Proficient Power Mobility in Young Children With Severe Motor Impairments**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 10, p. 2034-2041

*N° doc. : 186213*  
ESQUENAZI A ; LEE S ; MAYER N ; GARRETA R ; PATEL A ; ELOVIC E  
**Patient Registry of Spasticity Care World**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 96, n° 12, p. 881-888

*N° doc. : 186261 \**  
O'DELL MW ; BRASHEAR A ; JECH R ; LEJEUNE T ; MARQUE P  
**Dose-Dependent Effects of AbobotulinumtoxinA (Dysport) on Spasticity and Active Movements in Adults With Upper Limb Spasticity : Secondary Analysis of a Phase 3 Study**  
PM & R, 2018, Vol. 10, n° 1, p. 1-10

### NEUROPSYCHOLOGIE - FONCTIONS COGNITIVES

*N° doc. : 185932 \**  
KLINGER E ; JOSMAN N ; LE GUIET JL ; JOSEPH PA  
**La réalité virtuelle et les activités simulées dans la prise en charge des déficiences cognitives : exemple du VAP-S**  
KINESITHER SCI, 2018, n° 595, p. 27-31

*N° doc. : 186067*  
CUNNINGHAM BJ ; HANNA SE ; ODDSON B ; THOMAS STONELL N  
**population-based study of communicative participation in preschool children with speech-language impairments**  
DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 10, p. 1049-1055

*N° doc. : 186079 \**  
BINETRUY M ; MAUNY F ; LAVAUX M ; MEYER A  
**The RAPID-II Neuropsychological Test battery for subjects aged 20 to 49 years : Norms and cognitive profile**  
REV NEUROL (Paris), 2018, Vol. 174, 1-2, p. 44-55

*N° doc. : 186300 \**  
PIGEON C ; MARIN LAMELLET C  
**Ageing effects on the attentional capacities and working memory of people who are blind**  
DISABIL REHABIL, 2017, Vol. 39, n° 24, p. 2492-2498

*N° doc. : 186173 \**  
MOHR B ; STAHL B ; BERTHIER ML ; PULVERMULLER F  
**Intensive Communicative Therapy Reduces Symptoms of Depression in Chronic Nonfluent Aphasia**  
NEUROREHABIL NEURAL REPAIR, 2017, Vol. 31, n° 12, p. 1053-1062

*N° doc. : 186290*  
VERON DELOR L ; VELAY JL ; BRAIBANT I ; DANNA J  
**Qu'apporte la musique à l'apprentissage de l'écriture ? Etude de cas auprès d'un enfant en grande difficulté d'écriture**  
ANAE, 2017, n° 151, p. 719-727

*N° doc. : 186289*  
MAZEAU M  
**L'enfant avec trouble du développement de la coordination (TDC) ou dyspraxique : réflexions autour de la lenteur**  
ANAE, 2017, n° 151, p. 693-700

*N° doc. : 186285*  
JOLLY C  
**Dyspraxie et troubles de l'écriture**  
ANAE, 2017, n° 151, p. 681-688

*N° doc. : 186286*  
HURON C  
**Dyspraxie et mathématiques**  
ANAE, 2017, n° 151, p. 689-692

*N° doc. : 186287*  
GREMBI V  
**Scolariser un enfant dyspraxique - le point de vue d'une enseignante**  
ANAE, 2017, n° 151, p. 711-718

*N° doc. : 186288*  
GLASEL H ; WINTENBERGER MG  
**La prise en charge scolaire des enfants dyspraxiques : l'expérience du Cerene**  
ANAE, 2017, n° 151, p. 701-710

N° doc. : 186485 \*

DELVAUX C ; FOLIE N ; DOUXCHAMPS V ; LEPAPE V  
**Protocole d'évaluation interdisciplinaire du regard, des fonctions perceptives et pratiques chez l'enfant**  
MOTRICITE CEREBR, 2018, Vol. 39, n° 1, p. 13-20

N° doc. : 186594

COGNE M ; KNEBEL JF ; KLINGER E ; BINDSCHAEDLER C  
**The effect of contextual auditory stimuli on virtual spatial navigation in patients with focal hemispheric lesions**  
NEUROPSYCHOL REHABIL, 2018, Vol. 28, n° 1, p. 1-16

N° doc. : 186598

SILVA AR ; PINHO MS ; MACEDO L ; MOULIN CJA  
**A critical review of the effects of wearable cameras on memory**  
NEUROPSYCHOL REHABIL, 2018, Vol. 28, n° 1, p. 117-141

## CONSCIENCE

N° doc. : 186317 \*

DHAMAPURKAR SK ; WILSON BA ; ROSE A ; WATSON P  
**Does Modafinil improve the level of consciousness for people with a prolonged disorder of consciousness ? a retrospective pilot study**  
DISABIL REHABIL, 2017, Vol. 39, n° 26, p. 2633-2639

## DOULEUR

N° doc. : 185780

BERQUIN A ; GRISART J  
**Les défis de la douleur chronique**  
BRUXELLES : ED. MARDAGA, 2016, 575 p  
(Psy-Emotion, intervention, santé)

N° doc. : 186269

BASS HP ; LE BRETON D  
**La douleur chronique : contre la souffrance, donner du sens**  
J PSYCHOL, 2018, n° 356, p. 46-51

N° doc. : 186374

URTON MS ; ROHLIK E ; FARRELL M ; NG W ; WOODARD EK  
**Decreasing Opioid Utilization in Rehabilitation Patients Using a Clinical Nurse Specialist Pain Consultant Program**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2491-2497

N° doc. : 186486

CARAYANNOPOULOS A  
**Comprehensive pain management in the rehabilitation patient**  
SPRINGER INTERNATIONAL PUBL., 2017, 984 p

N° doc. : 186489 \*

OSINSKI T ; BARDE CABUSSON Y  
**La tête dans les douleurs : quel(s) cerveau(x) la douleur influence-t-elle ?**  
KINESITHER SCI, 2018, n° 596, p. 5-14

N° doc. : 186698 \*

WIDEMAN TH ; MILLER J ; BOSTICK G ; THOMAS A  
**Advancing Pain Education in Canadian Physiotherapy Programmes : Results of a Consensus-Generating Workshop**  
PHYSIOTHER CANADA, 2018, Vol. 70, n° 1, p. 24-33

## FONCTIONS SENSORIELLES

N° doc. : 186256

BROWN CH ; FENG AJ ; CRUZ E  
**Ocular Dysfunctions Presenting in Tacrolimus-Induced Posterior Reversible Encephalopathy Syndrome : A Case Presentation**  
PM & R, 2018, Vol. 10, n° 1, p. 105-111

N° doc. : 186314 \*

HANNA KL ; HEPWORTH LR ; ROWE F  
**Screening methods for post-stroke visual impairment**  
DISABIL REHABIL, 2017, Vol. 39, n° 25, p. 2531-2543

N° doc. : 186756

HODGSON SA ; HERDERING R ; SINGH SHEKHAWAT G  
**A crossover trial comparing wide dynamic range compression and frequency compression in hearing aids for tinnitus therapy**  
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2017, Vol. 12, n° 1, p. 97-103

## MOELLE

N° doc. : 186170 \*

KOOIJMANS H ; POST MWM ; STAM HJ  
**Effectiveness of a Self-Management Intervention to Promote an Active Lifestyle in Persons With Long-Term Spinal Cord Injury : The HABITS Randomized Clinical Trial**  
NEUROREHABIL NEURAL REPAIR, 2017, Vol. 31, n° 12, p. 991-1004

N° doc. : 186410

VAN DER SCHEER JW ; HUTCHINSON MJ ; PAULSON T  
**Reliability and Validity of Subjective Measures of Aerobic Intensity in Adults With Spinal Cord Injury**  
PM & R, 2018, Vol. 10, n° 2, p. 194-207

N° doc. : 186459

WEIDNER N ; RUPP R ; TANSEY KE  
**Neurological aspects of spinal cord injury**  
SPRINGER INTERNATIONAL PUBL., 2017, 770 p

N° doc. : 186086

YAZDANSHENAS GHAZWIN M ; TAVAKOLI SAH ; LATIFI S  
**Psychological defense mechanisms among individuals with SCI with adjustment disorder**  
J SPINAL CORD MED, 2017, Vol. 40, n° 5, p. 538-547

N° doc. : 186087

PARK SE ; ELLIOTT S ; NOONAN VK ; THOROGOOD NP  
**Impact of bladder, bowel and sexual dysfunction on health status of people with thoracolumbar spinal cord injuries living in the community**  
J SPINAL CORD MED, 2017, Vol. 40, n° 5, p. 548-559

N° doc. : 185883

VAN DIEMEN T ; VAN LEEUWEN C ; VAN NES I ; GEERTZEN J ; POST M  
**Body Image in Patients With Spinal Cord Injury During Inpatient Rehabilitation**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 6, p. 1126-1131

N° doc. : 185894

HOLTZ KA ; LIPSON R ; NOONAN VK ; KWON BK ; MILLS PB  
**Prevalence and Effect of Problematic Spasticity After Traumatic Spinal Cord Injury**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 6, p. 1132-1138

N° doc. : 186030

NIGHTINGALE TE ; METCALFE RS ; VOLLAARD NB ; BILZON JL  
**Exercise Guidelines to Promote Cardiometabolic Health in Spinal Cord Injured Humans : Time to Raise the Intensity ?**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 8, p. 1693-1704

N° doc. : 186089

BEST KL ; ETHANS K ; CRAVEN BC ; NOREAU L ; HITZIG SL  
**Identifying and classifying quality of life tools for neurogenic bladder function after spinal cord injury**  
J SPINAL CORD MED, 2017, Vol. 40, n° 5, p. 505-529

N° doc. : 186320

YOON JA ; SHIN YB ; SHIN MJ ; KANG MS ; KO HY  
**Cardiovascular Monitoring During Video Urodynamic Studies in Persons With Spinal Cord Injury**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2018, Vol. 97, n° 1, p. 1-6

N° doc. : 186375

KRAUSE JS ; CAO Y ; CLARK JMR  
**Pain Intensity, Interference, and Medication Use After Spinal Cord Injury : Association With Risk of Mortality After Controlling for Socioeconomic and Other Health Factors**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2464-2470

*N° doc. : 186380*  
HIREMATH SV ; HOGABOOM NS ; ROSCHER MR  
**Longitudinal Prediction of Quality-of-Life Scores and Locomotion in Individuals With Traumatic Spinal Cord Injury**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2385-2392

*N° doc. : 186386*  
ZBOGAR D ; ENG JJ ; NOBLE JW ; MILLER WC  
**Cardiovascular Stress During Inpatient Spinal Cord Injury Rehabilitation**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2449-2456

#### PARAPLEGIE - TETRAPLEGIE

*N° doc. : 186053*  
LE FORT M ; ESPAGNACQ M ; PERROUIN VERBE B ; RAVAUD JF  
**Risk Analyses of Pressure Ulcer in Tetraplegic Spinal Cord-Injured Persons : A French Long-Term Survey**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 9, p. 1782-1791

*N° doc. : 186088*  
IKUMI A ; KUBOTA S ; SHIMIZU Y ; KADONE H ; MARUSHIMA A  
**Decrease of spasticity after hybrid assistive limb((R)) training for a patient with C4 quadriplegia due to chronic SCI**  
J SPINAL CORD MED, 2017, Vol. 40, n° 5, p. 573-578

*N° doc. : 186682 \**  
COHEN L ; DELAFONTAINE A  
**Impact de l'étirement du grand pectoral sur la capacité vitale des patients atteints de tétraplégie basse : étude randomisée contrôlée**  
KINESITHER REV, 2018, n° 195, p. 10-22

#### SEP

*N° doc. : 185900*  
LEARMONTH YC ; ENSARI I ; MOTL RW  
**Cognitive Motor Interference in Multiple Sclerosis**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 6, p. 1229-1240

*N° doc. : 185974*  
WENS I ; HANSEN D  
**Muscle Strength, But Not Muscle Oxidative Capacity, Varies Between the Morning and the Afternoon in Patients with Multiple Sclerosis**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 96, n° 11, p. 828-830

*N° doc. : 185988*  
KOZLOWSKI AJ ; FABIAN M ; LAD D ; DELGADO AD  
**Feasibility and Safety of a Powered Exoskeleton for Assisted Walking for Persons With Multiple Sclerosis**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 7, p. 1300-1307

*N° doc. : 186000*  
MILLER L ; MCFADYEN A ; LORD AC ; HUNTER R ; PAUL L  
**Functional Electrical Stimulation for Foot Drop in Multiple Sclerosis - A Systematic Review and Meta-Analysis of the Effect on Gait Speed**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 7, p. 1435-1452

*N° doc. : 186004*  
DEVOS H ; RANCHET M ; BACKUS D ; ABISAMRA M  
**Determinants of On-Road Driving in Multiple Sclerosis**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 7, p. 1332-1338

*N° doc. : 186316 \**  
SALCI Y ; FIL A ; ARMUTLU K ; YILDIZ FG ; KURNE A ; AKSOY S ; NURLU G  
**Effects of different exercise modalities on ataxia in multiple sclerosis patients**  
DISABIL REHABIL, 2017, Vol. 39, n° 26, p. 2626-2632

*N° doc. : 186464 \**  
STEINHEIMER S ; WENDEL M ; VANBELLINGEN T ; WESTERS LT  
**The Arm Function in Multiple Sclerosis Questionnaire was successfully translated to German**  
J HAND THER, 2018, Vol. 31, n° 1, p. 137-140

#### MALADIES DEGENERATIVES de la MOELLE

*N° doc. : 186315 \**  
ANDREGARD E ; MAGNUSSON L  
**Experiences of attitudes in Sierra Leone from the perspective of people with poliomyelitis and amputations using orthotics and prosthetics**  
DISABIL REHABIL, 2017, Vol. 39, n° 26, p. 2619-2625

*N° doc. : 186420 \**  
YOUNG CA ; WONG SM ; QUINCEY AC ; TENNANT A  
**Measuring Physical and Cognitive Fatigue in People With Post-Polio Syndrome : Development of the Neurological Fatigue Index for Post-Polio Syndrome (NFI-PP)**  
PM & R, 2018, Vol. 10, n° 2, p. 129-136

*N° doc. : 186627 \**  
GOETZ CG  
**Charcot : Past and present**  
REV NEUROL (Paris), 2017, Vol. 173, n° 10, p. 628-636

*N° doc. : 186639 \**  
GRAPPERON AM ; ATTARIAN S  
**Disorders of motor neurons manifested by hyperactivity**  
REV NEUROL (Paris), 2017, Vol. 173, n° 5, p. 345-351

*N° doc. : 186641 \**  
PARODI L ; FENU S ; STEVANIN G ; DURR A  
**Hereditary spastic paraplegia : More than an upper motor neuron disease**  
REV NEUROL (Paris), 2017, Vol. 173, n° 5, p. 352-360

*N° doc. : 186645 \**  
VERSCHUEREN A  
**Motor neuropathies and lower motor neuron syndromes**  
REV NEUROL (Paris), 2017, Vol. 173, n° 5, p. 320-325

*N° doc. : 186754 \**  
NATIVEL C ; MARQUESTAOUT O  
**Caractéristiques cliniques des patients atteints de SLA en hospitalisation à domicile**  
SOINS, 2018, n° 824, p. 12-17

#### ENCEPHALE

*N° doc. : 186127 \**  
KOLB B ; HARKER A ; GIBB R  
**Principles of plasticity in the developing brain**  
DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 12, p. 1218-1223

*N° doc. : 186223*  
MCCARTY S ; EICKMEYER SM ; KOCHERGINSKY M ; KEESHIN S  
**Health-Related Quality of Life and Cancer-Related Symptoms During Interdisciplinary Outpatient Rehabilitation for Malignant Brain Tumor**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 96, n° 12, p. 852-860

*N° doc. : 186624 \**  
FAN X ; AGID Y  
**Behavior, brain and astrocytes**  
REV NEUROL (Paris), 2017, Vol. 173, n° 10, p. 619-622

## TROUBLES CIRCULATOIRES CEREBRAUX

N° doc. : 186050

PETERS HT ; PAGE SJ ; PERSCH A

**Giving Them a Hand : Wearing a Myoelectric Elbow-Wrist-Hand Orthosis Reduces Upper Extremity Impairment in Chronic Stroke**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 9, p. 1821-1827

N° doc. : 186653 \*

GRANGEON L ; GILARD V ; OZKUL WERMESTER O

**Management and outcome of cerebral venous thrombosis after head trauma**  
REV NEUROL (Paris), 2017, Vol. 173, n° 6, p. 411-417

N° doc. : 186274 \*

BONDOS S ; BOOTH J ; BUDDE G ; CARUSO K ; DESOUSA M

**Mirror Therapy and Task-Oriented Training for People With a Paretic Upper Extremity**  
AM J OCCUP THER, 2018, Vol. 72, n° 2, 7202205080 (8 p)

N° doc. : 186301 \*

DALTON E ; LANNIN NA ; LAVER K ; ROSS L ; ASHFORD S

**Validity, reliability and ease of use of the disabilities of arm, shoulder and hand questionnaire in adults following stroke**  
DISABIL REHABIL, 2017, Vol. 39, n° 24, p. 2504-2511

N° doc. : 185874 \*

HARBINSON M ; ZARSHENAS S ; CULLEN NK

**Long-Term Functional and Psychosocial Outcomes After Hypoxic-Ischemic Brain Injury : A Case-Controlled Comparison to Traumatic Brain Injury**  
PM & R, 2017, Vol. 9, n° 12, p. 1200-1207

N° doc. : 185941 \*

BARROWS PD ; THOMAS SA

**Assessment of mood in aphasia following stroke : validation of the Dynamic Visual Analogue Mood Scales (D-VAMS)**  
CLIN REHABIL, 2018, Vol. 32, n° 1, p. 94-102

N° doc. : 185942 \*

STREET AJ ; MAGEE WL ; BATEMAN A ; PARKER M

**Home-based neurologic music therapy for arm hemiparesis following stroke : results from a pilot, feasibility randomized controlled trial**  
CLIN REHABIL, 2018, Vol. 32, n° 1, p. 18-28

N° doc. : 185949 \*

CHEN HL ; LIN KC ; HSIEH YW ; WU CY ; LIING RJ ; CHEN CL

**A study of predictive validity, responsiveness, and minimal clinically important difference of arm accelerometer in real-world activity of patients with chronic stroke**  
CLIN REHABIL, 2018, Vol. 32, n° 1, p. 75-83

N° doc. : 186009

CARDA S ; BIASIUCCI A ; MAESANI A ; IONTA S

**Electrically Assisted Movement Therapy in Chronic Stroke Patients With Severe Upper Limb Paresis**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 8, p. 1628-1635

N° doc. : 186022

VANROY C ; FEYS H ; SWINNEN A ; VANLANDEWIJCK Y

**Effectiveness of Active Cycling in Subacute Stroke Rehabilitation**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 8, p. 1576-1585

N° doc. : 186162 \*

TARRI M ; BRIMHAT N ; GASQ D ; LEPAGE B ; LOUBINOUX I

**Five-day course of paired associative stimulation fails to improve motor function in stroke patients**  
ANN PHYS REHABIL MED, 2018, Vol. 61, n° 2, p. 78-84

N° doc. : 186171 \*

BARKER RN ; HAYWARD KS ; CARSON R ; LLOYD D ; BRAUER SG

**SMART Arm Training With Outcome-Triggered Electrical Stimulation in Subacute Stroke Survivors With Severe Arm Disability**  
NEUROREHABIL NEURAL REPAIR, 2017, Vol. 31, n° 12, p. 1005-1016

N° doc. : 186175 \*

HSU CJ ; KIM J ; ROTH EJ ; RYMER WZ ; WU M

**Forced Use of the Paretic Leg Induced by a Constraint Force Applied to the Nonparetic Leg in Individuals Poststroke During Walking**  
NEUROREHABIL NEURAL REPAIR, 2017, Vol. 31, n° 12, p. 1042-1052

N° doc. : 186183

KIM GJ ; HINOJOSA J ; RAO AK ; BATAVIA M ; O'DELL MW

**Randomized Trial on the Effects of Attentional Focus on Motor Training of the Upper Extremity Using Robotics With Individuals After Chronic Stroke**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 10, p. 1924-1931

N° doc. : 186196

ONG PH ; TAI BC ; WONG WP ; WEE LE ; CHEN C

**Caregivers : Do They Make a Difference to Patient Recovery in Subacute Stroke ?**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 10, p. 2009-2020

N° doc. : 186309 \*

CHEN P ; LAI CKY ; CHUNG RCK

**The Jacket Test for assessing people with chronic stroke**  
DISABIL REHABIL, 2017, Vol. 39, n° 25, p. 2577-2583

N° doc. : 186310 \*

EZEUGWU VE ; GARGA N ; MANN S PJ

**Reducing sedentary behaviour after stroke : perspectives of ambulatory individuals with stroke**  
DISABIL REHABIL, 2017, Vol. 39, n° 25, p. 2551-2558

N° doc. : 186322

CIRSTEA CM ; LEE P ; CRACIUNAS SC ; CHOI IY ; BURRIS JE ; NUDO RJ

**Pre-therapy Neural State of Bilateral Motor and Premotor Cortices Predicts Therapy Gain After Subcortical Stroke**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2018, Vol. 97, n° 1, p. 23-33

N° doc. : 186342

DOUSSOULIN A ; RIVAS C ; RIVAS R ; SAIJ J

**Effects of modified constraint-induced movement therapy in the recovery of upper extremity function affected by a stroke : a single-blind randomized parallel trial-comparing group versus individual intervention**  
INT J REHABIL RES, 2018, Vol. 41, n° 1, p. 35-40

N° doc. : 186344

TINLIN L ; FINI N ; BERNHARDT J ; LEWIS LK ; OLDS T ; ENGLISH C

**Best practice guidelines for the measurement of physical activity levels in stroke survivors**  
INT J REHABIL RES, 2018, Vol. 41, n° 1, p. 14-19

N° doc. : 186379

NG MM ; HILL KD ; BATCHELOR F ; BURTON E

**Factors Predicting Falls and Mobility Outcomes in Patients With Stroke Returning Home After Rehabilitation Who Are at Risk of Falling**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2433-2441

N° doc. : 186391

VAN DER KOOI E ; SCHIEMANCK SK ; NOLLET F ; KWAKKEL G

**Falls Are Associated With Lower Self-Reported Functional Status in Patients After Stroke**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2393-2398

N° doc. : 186394

LEE JJ ; YOU JSH

**Effects of Novel Guidance Tubing Gait on Electromyographic Neuromuscular Imbalance and Joint Angular Kinematics During Locomotion in Hemiparetic Stroke Patients**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2526-2532

N° doc. : 186416 \*

HSU HY ; KE CW ; KUAN TS ; YANG HC ; TSAI CL ; KUO LC

**Impacts of Sensation, Perception, and Motor Abilities of the Ipsilateral Upper Limb on Hand Functions in Unilateral Stroke : Quantifications From Biomechanical and Functional Perspectives**  
PM & R, 2018, Vol. 10, n° 2, p. 146-153

*N° doc. : 186569 \**

SAHUC RODRIGUES P ; SAGUI E ; WYBRECHT D  
**Intravenous thrombolytic therapy for acute anterior ischemic stroke - Experience at the French Military Teaching Hospital in Toulon from 2003 to 2014**  
REV NEUROL (Paris), 2018, Vol. 174, n° 3, p. 125-136

*N° doc. : 186597*

LAGOGIANNI C ; THOMAS S ; LINCOLN N  
**Examining the relationship between fatigue and cognition after stroke**  
NEUROPSYCHOL REHABIL, 2018, Vol. 28, n° 1, p. 57-116

*N° doc. : 186691 \**

HUI J ; HEYDEN R ; BAO T ; ACCETTONI N ; MCBAY C ; RICHARDSON J  
**Validity of the Fitbit One for Measuring Activity in Community-Dwelling Stroke Survivors**  
PHYSIOTHER CANADA, 2018, Vol. 70, n° 1, p. 81-89

*N° doc. : 186765*

CHERRY CO ; CHUMBLER NR ; RICHARDS K ; HUFF A ; WU D  
**Expanding stroke telerehabilitation services to rural veterans : a qualitative study on patient experiences using the robotic stroke therapy delivery and monitoring system program**  
DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2017, Vol. 12, n° 1, p. 21-27

## TRAUMATISME CRANIEN

*N° doc. : 186559*

COOPER DB ; CURTISS G ; ARMISTEAD JEHLE P  
**Neuropsychological Performance and Subjective Symptom Reporting in Military Service Members With a History of Multiple Concussions : Comparison With a Single Concussion, Posttraumatic Stress Disorder, and Orthopedic Trauma**  
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2018, Vol. 33, n° 2, p. 81-90

*N° doc. : 186006 \**

PERAUT E ; TAIEB L ; JOURDAN C ; COROIAN F ; LAFFONT I  
**Résultats et complications du transfert du flexor digitorum superficialis sur le flexor digitorum profundus chez le patient adulte cérébrolé**  
REV CHIR ORTHOP TRAUMATOL, 2018, Vol. 104, n° 1, p. 78-83

*N° doc. : 185916*

BROOKS MA ; BAZARIAN JJ ; PRICHEP LS ; DASTIDAR SG  
**The Use of an Electrophysiological Brain Function Index in the Evaluation of Concussed Athletes**  
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2018, Vol. 33, n° 1, p. 1-6

*N° doc. : 185917*

SUFRINKO A ; MCALLISTER DEITRICK J ; ELBIN RJ ; COLLINS MW  
**Family History of Migraine Associated With Posttraumatic Migraine Symptoms Following Sport-Related Concussion**  
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2018, Vol. 33, n° 1, p. 7-14

*N° doc. : 185918*

OSBORN AJ ; MATHIAS JL ; FAIRWEATHER SCHMIDT AK ; ANSTEY KJ  
**Traumatic Brain Injury and Depression in a Community-Based Sample - A Cohort Study Across the Adult Life Span**  
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2018, Vol. 33, n° 1, p. 62-72

*N° doc. : 185919*

DRUMMOND M ; DOUGLAS J ; OLVER J  
**A Prospective Analysis of Olfactory Impairment Recovery After Severe Traumatic Brain Injury**  
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2018, Vol. 33, n° 1, p. 53-61

*N° doc. : 185920*

EGEA GUERRERO JJ ; RODRIGUEZ RODRIGUEZ A  
**IMPACT Score for Traumatic Brain Injury : Validation of the Prognostic Tool in a Spanish Cohort**  
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2018, Vol. 33, n° 1, p. 46-52

*N° doc. : 185923*

KUMAR RG ; JUENGST SB ; WANG Z ; DAMS O'CONNOR K  
**Epidemiology of Comorbid Conditions Among Adults 50 Years and Older With Traumatic Brain Injury**  
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2018, Vol. 33, n° 1, p. 15-24

*N° doc. : 185939 \**

BRANDS I ; BOL Y ; STAPERT S ; KOHLER S ; VAN HEUGTEN C  
**Is the effect of coping styles disease specific ? Relationships with emotional distress and quality of life in acquired brain injury and multiple sclerosis**  
CLIN REHABIL, 2018, Vol. 32, n° 1, p. 116-126

*N° doc. : 186058 \**

ALBESSARD M  
**Au CHRU de Nancy, la rééducation des patients cérébroléés démarre en post-réanimation**  
KINE ACTUALITE, 2018, n° 1518, p. 52-53

*N° doc. : 186015*

NGUYEN S ; MCKAY A ; WONG D ; RAJARATNAM SM  
**Cognitive Behavior Therapy to Treat Sleep Disturbance and Fatigue After Traumatic Brain Injury**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 8, 1508-1517.e2

*N° doc. : 186019*

WADE SL ; CASSEY AE ; FULKS LE ; TAYLOR HG ; STANCIN T  
**Problem-Solving After Traumatic Brain Injury in Adolescence : Associations With Functional Outcomes**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 8, p. 1614-1621

*N° doc. : 186028*

THEADOM A ; BARKER COLLO S ; JONES K ; KAHAN M ; TE AO B  
**Work Limitations 4 Years After Mild Traumatic Brain Injury**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 8, p. 1560-1566

*N° doc. : 186176 \**

OWNSWORTH T ; FLEMING J ; TATE R ; BEADLE E ; GRIFFIN J  
**Do People With Severe Traumatic Brain Injury Benefit From Making Errors ? A Randomized Controlled Trial of Error-Based and Errorless Learning**  
NEUROREHABIL NEURAL REPAIR, 2017, Vol. 31, n° 12, p. 1072-1082

*N° doc. : 186262 \**

BERNSTEIN J ; CALAMIA M  
**Characteristics of a Mild Traumatic Brain Injury Sample Recruited Using Amazon's Mechanical Turk**  
PM & R, 2018, Vol. 10, n° 1, p. 45-55

*N° doc. : 186334*

ADIGUZEL E ; YASAR E ; KESIKBURUN S ; DEMIR Y ; ARAS B  
**Are rehabilitation outcomes after severe anoxic brain injury different from severe traumatic brain injury ?**  
INT J REHABIL RES, 2018, Vol. 41, n° 1, p. 47-51

*N° doc. : 186372*

ALBRECHT JS ; O'HARA LM ; MOSER KA ; MULLINS CD  
**Perception of Barriers to the Diagnosis and Receipt of Treatment for Neuropsychiatric Disturbances After Traumatic Brain Injury**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2548-2552

*N° doc. : 186378*

DONDERS J ; PENDERY A  
**Clinical Utility of the Patient Health Questionnaire-9 in the Assessment of Major Depression After Broad-Spectrum Traumatic Brain Injury**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2514-2519

*N° doc. : 186385*

HWANG HF ; CHEN CY ; LIN MR  
**Patient-Proxy Agreement on the Health-Related Quality of Life One Year After Traumatic Brain Injury**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2540-2547

N° doc. : 186408

DURAND E

**Lésion cérébrale, délit et incarcération**  
RESURGENTES, 2017, n° 56, p. 28-30

N° doc. : 186407

TASSEAU F

**Questionnement éthique face aux particularités de la cérébration**  
RESURGENTES, 2017, n° 56, p. 24-27

N° doc. : 186558

LIPPA SM ; BRICKELL TA ; BAILIE JM ; FRENCH LM

**Postconcussion Symptom Reporting After Mild Traumatic Brain Injury in Female Service Members : Impact of Gender, Posttraumatic Stress Disorder, Severity of Injury, and Associated Bodily Injuries**  
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2018, Vol. 33, n° 2, p. 101-112

N° doc. : 186560

BETTHAUSER LM ; BRENNER LA ; COLE W ; SCHER AI

**A Clinical Evidence-Based Approach to Examine the Effects of mTBI and PTSD Symptoms on ANAM Performance in Recently Deployed Active Duty Soldiers : Results From the Warrior Strong Study**  
J HEAD TRAUMA REHABIL, 2018, Vol. 33, n° 2, p. 91-100

N° doc. : 186595

CURVIS W ; SIMPSON J ; HAMPSON N

**Factors associated with self-esteem following acquired brain injury in adults**  
NEUROPSYCHOL REHABIL, 2018, Vol. 28, n° 1, p. 142-183

N° doc. : 186596

MORENO JA ; MCKERRAL M

**Relationships between risky sexual behaviour, dysexecutive problems, and mental health in the years following interdisciplinary TBI rehabilitation**  
NEUROPSYCHOL REHABIL, 2018, Vol. 28, n° 1, p. 34-56

N° doc. : 186599

CULLEN B ; POWNALL J ; CUMMINGS J ; BAYLAN S ; BROOMFIELD N

**Positive Psychotherapy in ABI Rehab (PoPsTAR)**  
NEUROPSYCHOL REHABIL, 2018, Vol. 28, n° 1, p. 17-33

## PARKINSON

N° doc. : 185879

PALAMARA G ; GOTTI F ; MAESTRI R ; BERA R

**Land Plus Aquatic Therapy Versus Land-Based Rehabilitation Alone for the Treatment of Balance Dysfunction in Parkinson Disease**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 6, p. 1077-1085

N° doc. : 185945 \*

ZHU Z ; YIN M ; CUI L ; ZHANG Y ; HOU W ; LI Y ; ZHAO H

**Aquatic obstacle training improves freezing of gait in Parkinson's disease patients**  
CLIN REHABIL, 2018, Vol. 32, n° 1, p. 29-36

N° doc. : 185965

FERNANDEZ LAGO H ; BELLO O ; MORA CERDA F

**Treadmill Walking Combined With Anodal Transcranial Direct Current Stimulation in Parkinson Disease : A Pilot Study of Kinematic and Neurophysiological Effects**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 96, n° 11, p. 801-808

N° doc. : 185994

CHANG WH ; KIM MS ; PARK E ; CHO JW ; YOUN J ; KIM YK

**Effect of Dual-Mode and Dual-Site Noninvasive Brain Stimulation on Freezing of Gait in Patients With Parkinson Disease**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 7, p. 1283-1290

N° doc. : 185996

LU C ; AMUNDSEN HUFFMASTER SL ; TUIE PJ ; VACHON JM

**Effect of Cue Timing and Modality on Gait Initiation in Parkinson Disease With Freezing of Gait**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 7, p. 1291-1299.e1

N° doc. : 186201

ROZENFELD S ; MISKOVIC A ; NITSCH KP ; EHRLICH JONES L

**Measurement characteristics and clinical utility of the freezing of gait questionnaire in individuals with Parkinson disease**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 10, p. 2106-2107

N° doc. : 186325

YOTNUENGNIT P ; BHIDAYASIRI R ; DONKHAN R

**Effects of Transcranial Direct Current Stimulation Plus Physical Therapy on Gait in Patients With Parkinson Disease**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2018, Vol. 97, n° 1, p. 7-15

N° doc. : 186467 \*

BRYANT MS ; WORKMAN CD ; JAMAL F ; MENG H ; JACKSON GR

**Feasibility study : Effect of hand resistance exercise on handwriting in Parkinson's disease and essential tremor**  
J HAND THER, 2018, Vol. 31, n° 1, p. 29-34

N° doc. : 186654 \*

CARRIERE N ; VERLOOP D ; DUPONT C ; FONTAINE V ; TIR M

**Descriptive study of the parkinsonian population in the north of France : Epidemiological analysis and healthcare consumption**  
REV NEUROL (Paris), 2017, Vol. 173, n° 6, p. 396-405

## AUTRES PATHOLOGIES de l'ENCEPHALE

N° doc. : 186124 \*

WILLIAMS PTJA ; JIANG YQ ; MARTIN JH

**Motor system plasticity after unilateral injury in the developing brain**  
DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 12, p. 1224-1229

N° doc. : 186390

BALEMANS AC ; BOLSTER EA ; BREHM MA ; DALLMEIJER AJ

**Physical Strain: A New Perspective on Walking in Cerebral Palsy**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2507-2513

## FONCTIONS SPHINCTERIENNES et GENITALES

N° doc. : 186417 \*

FROST FS ; FAN Y ; HARRISON A ; MODLIN T ; SAMUEL S

**Failed Removal of Indwelling Urinary Catheters in Patients With Acute Stroke : Incidence and Risk Factors**  
PM & R, 2018, Vol. 10, n° 2, p. 160-167

N° doc. : 186565 \*

NET P ; KARNYCHEFF F ; VASSE M ; BOURDAIN F ; BONAN B

**Urinary tract infection after acute stroke : Impact of indwelling urinary catheterization and assessment of catheter-use practices in French stroke centers**  
REV NEUROL (Paris), 2018, Vol. 174, n° 3, p. 145-149

## NEUROLOGIE INFANTILE

N° doc. : 186071 \*

KRAMER JM ; SCHWARTZ A

**Refining the Pediatric Evaluation of Disability Inventory-Patient-Reported Outcome (PEDI-PRO) item candidates : interpretation of a self-reported outcome measure of functional performance by young people with neuro-developmental disabilities**  
DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 10, p. 1083-1088

N° doc. : 186454 \*

HADDERS ALGRA M

**Neural substrate and clinical significance of general movements**  
DEV MED CHILD NEUROL, 2018, Vol. 60, n° 1, p. 39-46

N° doc. : 186498 \*

SCHWARTZ AE ; KRAMER JM ; LONGO AL

**Patient-reported outcome measures for young people with developmental disabilities : incorporation of design features to reduce cognitive demands**  
DEV MED CHILD NEUROL, 2018, Vol. 60, n° 2, p. 173-184

*N° doc. : 185960*

WU M ; KIM J ; ARORA P ; GAEBLER SPIRA DJ ; ZHANG Y  
**Effects of the Integration of Dynamic Weight Shifting Training Into Treadmill Training on Walking Function of Children with Cerebral Palsy**  
 AM J PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 96, n° 11, p. 765-772

*N° doc. : 185963*

EL-SHAMY SM  
**Effects of Antigravity Treadmill Training on Gait, Balance, and Fall Risk in Children With Diplegic Cerebral Palsy**  
 AM J PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 96, n° 11, p. 809-815

*N° doc. : 186046*

WANG TN ; LIANG KJ ; LIU YC ; SHIEH JY ; CHEN HL  
**Psychometric and Clinimetric Properties of the Melbourne Assessment 2 in Children With Cerebral Palsy**  
 ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 9, p. 1836-1841

*N° doc. : 186047*

SCHULLERI KH ; BURFEIND F ; HOSS ZENKER B ; FEKETENE SZABO E  
**Deliberately Light Interpersonal Contact Affects the Control of Head Stability During Walking in Children and Adolescents With Cerebral Palsy**  
 ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 9, p. 1828-1835

*N° doc. : 186103 \**

JYSTAD KP ; STRAND KM ; BJELLMO S ; LYDERSEN S  
**Congenital anomalies and the severity of impairments for cerebral palsy**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 11, p. 1174-1180

*N° doc. : 186106 \**

BENFER KA ; WEIR KA ; WARE RS ; DAVIES PSW  
**Parent-reported indicators for detecting feeding and swallowing difficulties and undernutrition in preschool-aged children with cerebral palsy**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 11, p. 1181-1187

*N° doc. : 186112 \**

MILLER SD ; JURICIC M ; HESKETH K ; MCLEAN L  
**Prevention of hip displacement in children with cerebral palsy**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 11, p. 1130-1138

*N° doc. : 186114 \**

MURPHY LK ; COMPAS BE ; GINDVILLE MC ; REESLUND KL ; JORDAN LC  
**Cognitive functioning over 2 years after intracerebral hemorrhage in school-aged children**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 11, p. 1146-1151

*N° doc. : 186121 \**

ADAMS S ; NICHOLAS D ; MAHANT S ; WEISER N ; KANANI R  
**Care maps for children with medical complexity**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 12, p. 1299-1306

*N° doc. : 186122 \**

KRUMLINDE SUNDHOLM L ; EK L ; SICOLA E ; SJOSTRAND L  
**Development of the Hand Assessment for Infants : evidence of internal scale validity**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 12, p. 1276-1283

*N° doc. : 186126 \**

ARIM RG ; MILLER AR ; GUEVREMONT A ; LACH LM  
**Children with neuro-developmental disorders and disabilities : a population-based study of healthcare service utilization using administrative data**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 12, p. 1284-1290

*N° doc. : 186129 \**

MASSON R ; PAGLIANO E ; BARANELLO G  
**Efficacy of oral pharmacological treatments in dyskinetic cerebral palsy**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 12, p. 1237-1248

*N° doc. : 186130 \**

MOLL I ; VLES JSH ; SOUDANT DLHM ; WITLOX AMA  
**Functional electrical stimulation of the ankle dorsiflexors during walking in spastic cerebral palsy**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 12, p. 1230-1236

*N° doc. : 186131 \**

RICE J ; SKUZA P ; BAKER F ; RUSSO R ; FEHLINGS D  
**Identification and measurement of dystonia in cerebral palsy**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 12, p. 1249-1255

*N° doc. : 186437 \**

DREHER T ; THOMASON P ; SVEHLIK M ; DODERLEIN L  
**Long-term development of gait after multilevel surgery in children with cerebral palsy**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2018, Vol. 60, n° 1, p. 88-93

*N° doc. : 186438 \**

EEL MN ; OLSSON K ; LINDH K ; ASKLJUNG B ; PAHLMAN M  
**Intrathecal Baclofen in dyskinetic cerebral palsy : effects on function and activity**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2018, Vol. 60, n° 1, p. 94-99

*N° doc. : 186447 \**

SCHLESS SH ; HANSSON B ; CENNI F ; BAR ON L  
**Estimating medial gastrocnemius muscle volume in children with spastic cerebral palsy**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2018, Vol. 60, n° 1, p. 81-87

*N° doc. : 186449 \**

SPITTLE AJ ; TREYVAUD K ; LEE KJ ; ANDERSON PJ ; DOYLE LW  
**The role of social risk in an early preventative care programme for infants born very preterm**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2018, Vol. 60, n° 1, p. 54-62

*N° doc. : 186451 \**

GOLDSMITH S ; MCINTYRE S ; BADAWI N ; HANSEN M  
**Cerebral palsy after assisted reproductive technology**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2018, Vol. 60, n° 1, p. 73-80

*N° doc. : 186452 \**

OLSEN JE ; ALLINSON LG ; DOYLE LW ; BROWN NC ; LEE KJ  
**Preterm and term-equivalent age general movements and 1-year neurodevelopmental outcomes for infants born before 30 weeks' gestation**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2018, Vol. 60, n° 1, p. 47-53

*N° doc. : 186453 \**

DOWNS J ; BLACKMORE AM ; EPSTEIN A ; SKOSS R  
**The prevalence of mental health disorders and symptoms in children and adolescents with cerebral palsy**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2018, Vol. 60, n° 1, p. 30-38

*N° doc. : 186496 \**

GALINSKY R ; LEAR CA ; DEAN JM ; WASSINK G ; DHILLON SK  
**Complex interactions between hypoxia-ischemia and inflammation in preterm brain injury**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2018, Vol. 60, n° 2, p. 126-133

*N° doc. : 186497 \**

GEORGE JM ; PANNEK K ; ROSE SE ; WARE RS ; COLDITZ PB ; BOYD RN  
**Diagnostic accuracy of early magnetic resonance imaging to determine motor outcomes in infants born preterm**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2018, Vol. 60, n° 2, p. 134-146

*N° doc. : 186499 \**

BAUTISTA M ; WHITTINGHAM K ; EDWARDS P ; BOYD RN  
**Psychometric properties of parent and child reported sleep assessment tools in children with cerebral palsy**  
 DEV MED CHILD NEUROL, 2018, Vol. 60, n° 2, p. 162-172



N° doc. : 186500 \*

TOWNS M ; ROSENBAUM P ; PALISANO R ; WRIGHT FV  
**Should the Gross Motor Function Classification System be used for children who do not have cerebral palsy ?**  
DEV MED CHILD NEUROL, 2018, Vol. 60, n° 2, p. 147-154

N° doc. : 186501 \*

KUO HC ; FRIEL KM ; GORDON AM  
**Neurophysiological mechanisms and functional impact of mirror movements in children with unilateral spastic cerebral palsy**  
DEV MED CHILD NEUROL, 2018, Vol. 60, n° 2, p. 155-161

N° doc. : 186502 \*

GILLES F ; GRESSENS P ; DAMMANN O ; LEVITON A  
**Hypoxia-ischemia is not an antecedent of most preterm brain damage : the illusion of validity**  
DEV MED CHILD NEUROL, 2018, Vol. 60, n° 2, p. 120-125

N° doc. : 186752

LEJEUNE F ; GENTAZ E  
**L'enfant né prématurément et sa famille : le développement neurocognitif et affectif des prématurés et les méthodes d'intervention (dossier)**  
ANAE, 2018, n° 152, 109 p

## **PATHOLOGIE ACQUISE**

N° doc. : 186061 \*

GREENHAM M ; ANDERSON V ; COOPER A ; HEARPS S  
**Early predictors of psychosocial functioning 5 years after paediatric stroke**  
DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 10, p. 1034-1041

N° doc. : 186062 \*

GROESCHEL S ; HERTZ PANNIER L ; DELION M ; LOUSTAU S  
**Association of transcallosal motor fibres with function of both hands after unilateral neonatal arterial ischemic stroke**  
DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 10, p. 1042-1048

N° doc. : 186075 \*

GREENHAM M ; ANDERSON V ; HEARPS S ; DITCHFIELD M  
**Psychosocial function in the first year after childhood stroke**  
DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 10, p. 1027-1033

## **EXPLORATION FONCTIONNELLE**

N° doc. : 186455 \*

GRUEST JP  
**Echographie : un nouvel outil à forte valeur ajoutée, souvent mal exploité**  
KINE ACTUALITE, 2018, n° 1519, p. 16-19

## **NEUROREEDUCATION**

N° doc. : 186376

KOH CL ; LIN JH ; JENG JS ; HUANG SL ; HSIEH CL  
**Effects of Transcranial Direct Current Stimulation With Sensory Modulation on Stroke Motor Rehabilitation**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2477-2484

## **RACHIS**

N° doc. : 186430

BERNARD JC ; CHALEAT VALAYER E ; LE BLAY G ; ROUSSOULY P  
**Quoi de neuf dans le rachis ? - de l'équilibre sagittal à la chirurgie en passant par la rééducation avec éducation thérapeutique**  
MONTPELLIER : SAURAMPS MEDICAL, 2017, 136 p

## **DEVIATIONS du RACHIS**

N° doc. : 185933 \*

GORCE Y ; CANAVESE F ; SAMBA A ; ROUSSET M  
**Séries de plâtres d'élongation, dérotation et flexion (EDF) chez des patients présentant une scoliose à début précoce**  
KINESITHER SCI, 2018, n° 595, p. 15-25

N° doc. : 186528

HEDAYATI Z ; AHMADI A ; KAMYAB M ; BABAEI T  
**Effect of Group Exercising and Adjusting the Brace at Shorter Intervals on Cobb Angle and Quality of Life of Patients With Idiopathic Scoliosis**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2018, Vol. 97, n° 2, p. 104-109

## **RACHIS CERVICAL**

N° doc. : 186001

RENEMAN MF ; ROELOFS M ; SCHIPHORST PREUPER HR  
**Reliability and Agreement of Neck Functional Capacity Evaluation Tests in Patients With Chronic Multifactorial Neck Pain**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 7, p. 1476-1479

N° doc. : 186324

RODRIGUEZ HUGUET M ; GIL-SALU JL ; RODRIGUEZ HUGUET P  
**Effects of Myofascial Release on Pressure Pain Thresholds in Patients With Neck Pain**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2018, Vol. 97, n° 1, p. 16-22

N° doc. : 186525

RAHNAMA L ; PETERSON G ; KAZEMNEJAD A ; TRYGG J  
**Alterations in the Mechanical Response of Deep Dorsal Neck Muscles in Individuals Experiencing Whiplash-Associated Disorders Compared to Healthy Controls : An Ultrasound Study**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2018, Vol. 97, n° 2, p. 75-82

N° doc. : 186555

BIER JD ; SCHOLTEN PEETERS WG ; STAAL JB ; POOL J  
**Clinical Practice Guideline for Physical Therapy Assessment and Treatment in Patients With Nonspecific Neck Pain**  
PHYS THER, 2018, Vol. 98, n° 3, p. 162-171

## **RACHIS LOMBAIRE et CHARNIERE LOMBO-SACREE**

N° doc. : 186258 \*

EMAM M ; LEE D ; SYRKIN G ; LEE SW  
**Evolution and Progression of Spondylodiskitis : A Case Presentation**  
PM & R, 2018, Vol. 10, n° 1, p. 97-100

N° doc. : 186263 \*

PRATHER H ; CHENG A ; STEGER-MAY K ; MAHESHWARI V  
**Association of Hip Radiograph Findings With Pain and Function in Patients Presenting With Low Back Pain**  
PM & R, 2018, Vol. 10, n° 1, p. 11-18

N° doc. : 186266 \*

VELASCO ROLDAN O ; RIQUELME I ; FERRAGUT GARCIAS A  
**Immediate and Short-Term Effects of Kinesio Taping Tightness in Mechanical Low Back Pain**  
PM & R, 2018, Vol. 10, n° 1, p. 28-35

N° doc. : 186371

BIER JD ; KAMPER SJ ; VERHAGEN AP ; MAHER CG  
**Patient Nonadherence to Guideline-Recommended Care in Acute Low Back Pain**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2416-2421

N° doc. : 186531

SHI Z ; ZHOU H ; LU L ; PAN B ; WEI Z ; YAO X ; KANG Y  
**Aquatic Exercises in the Treatment of Low Back Pain**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2018, Vol. 97, n° 2, p. 116-122

N° doc. : 186697 \*

KAMPER SJ ; HAANSTRA TM ; SIMMONS K ; KAY M  
**What Do Patients with Chronic Spinal Pain Expect from Their Physiotherapist ?**  
PHYSIOTHER CANADA, 2018, Vol. 70, n° 1, p. 36-41

N° doc. : 186699 \*

OLIVEIRA A ; CRUZ J ; JACOME C ; MARQUES A  
**The Unsupported Upper Limb Exercise Test in People Without Disabilities : Assessing the Within-Day Test-Retest Reliability and the Effects of Age and Gender**  
PHYSIOTHER CANADA, 2018, Vol. 70, n° 1, p. 11-21

## ORTHOPEDIE

N° doc. : 186349 \*

FELDEN A ; ANRACT P ; TLEMSANI V ; SCEMAMA C ; BIAU D  
**Fractures sur os pathologique de l'adulte et de l'enfant**  
ENCYCL MED CHIR APPAREIL LOCOM, 2018, FASC. 14031 C10, 16 p

N° doc. : 185937 \*

LEFEBVRE DE PLINVAL I ; JOSNARD J ; HONNORAT M ; LEFORT H  
**Les gelures, des lésions locales liées à un froid mordant**  
REV INFIRM, 2018, n° 238, p. 40-43

## PATHOLOGIE OSTEOARTICULAIRE

N° doc. : 186045

COLLADO MATEO D ; DOMINGUEZ MUNOZ FJ ; ADSUAR JC  
**Effects of Exergames on Quality of Life, Pain, and Disease Effect in Women With Fibromyalgia**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 9, p. 1725-1731

N° doc. : 186195

POULIOT LAFORTE A ; LEMAY M ; RAUCH F ; VEILLEUX LN  
**Static Postural Control in Youth With Osteogenesis Imperfecta Type I**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 10, p. 1948-1954

N° doc. : 186214

ANDRADE A ; VILARINO GT ; BEVILACQUA GG  
**What Is the Effect of Strength Training on Pain and Sleep in Patients With Fibromyalgia ?**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 96, n° 12, p. 889-893

N° doc. : 186532

KOČAK D ; ANNASWAMY T ; CHONG S ; ARORA R  
**Development of Systemic Inflammatory Polyarthritis After Zygopophyseal Joint Injection With Hylan G-F 20 (Synvisc-One)**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2018, Vol. 97, n° 2, p. 147-149

## MEMBRE SUPERIEUR

N° doc. : 186191

MCKENZIE A ; DODAKIAN L ; SEE J ; LE V ; QUINLAN EB  
**Validity of Robot-Based Assessments of Upper Extremity Function**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 10, p. 1969-1976

N° doc. : 186194

ROWE VT ; WINSTEIN CJ ; WOLF SL ; WOODBURY ML  
**Functional Test of the Hemiparetic Upper Extremity : A Rasch Analysis With Theoretical Implications**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 10, p. 1977-1983

N° doc. : 186469 \*

PACKHAM TL ; SPICHER CJ ; MACDERMID JC ; MICHLOVITZ S  
**Somatosensory rehabilitation for allodynia in complex regional pain syndrome of the upper limb**  
J HAND THER, 2018, Vol. 31, n° 1, p. 10-19

N° doc. : 186681 \*

LITRE B  
**Neurodynamique et neuropathie compressive du membre supérieur**  
KINESITHER REV, 2018, n° 195, p. 10-22

## CEINTURE SCAPULAIRE / EPAULE

N° doc. : 186414 \*

LEE YT ; CHUN KS ; YOON KJ ; PARK HJ ; LEE SY ; KIM E  
**Correlation of Joint Volume and Passive Range of Motion With Capsulo-Synovial Thickness Measured by Contrast-Enhanced Magnetic Resonance Imaging in Adhesive Capsulitis**  
PM & R, 2018, Vol. 10, n° 2, p. 137-145

N° doc. : 186182

TURGUT E ; DUZGUN I ; BALTACI G  
**Effects of Scapular Stabilization Exercise Training on Scapular Kinematics, Disability, and Pain in Subacromial Impingement**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 10, p. 1915-1923

N° doc. : 186189

LOUW A ; PUENTEDURA EJ ; REESE D ; PARKER P ; MILLER T  
**Immediate Effects of Mirror Therapy in Patients With Shoulder Pain and Decreased Range of Motion**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 10, p. 1941-1947

N° doc. : 186264 \*

AHN JH ; LEE DH ; KANG H ; LEE MY ; KANG DR ; YOON SH  
**Early Intra-articular Corticosteroid Injection Improves Pain and Function in Adhesive Capsulitis of the Shoulder**  
PM & R, 2018, Vol. 10, n° 1, p. 19-27

N° doc. : 186321

LEE SW ; TIU T ; ROBERTS J ; LEE B ; BARTELS MN  
**Point-of-Care Ultrasonography Findings and Care Use Among Patients Undergoing Ultrasound-Guided Shoulder Injections**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2018, Vol. 97, n° 1, p. 56-61

N° doc. : 186527

ASENSIO GARCIA MDR ; BERNABEU CASAS RC  
**Effectiveness of a Group Physiotherapy Intervention in Nontraumatic, Inoperable Painful Shoulder**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2018, Vol. 97, n° 2, p. 110-115

## BRAS / COUDE / AVANT-BRAS

N° doc. : 185872 \*

JOVANOVIĆ EN ; HOWARD JF JR  
**Brachial Plexus Injury in a 6-Year-Old Boy with 100% Displaced Proximal Humeral Metaphyseal Fracture : A Case Presentation**  
PM & R, 2017, Vol. 9, n° 12, p. 1294-1298

N° doc. : 186348 \*

CAMBON BINDER A ; GREGORY T ; MASMEJEAN E  
**Fracture récente de la diaphyse humérale de l'adulte**  
ENCYCL MED CHIR APPAREIL LOCOM, 2018, FASC. 14039 A10, 12 p

N° doc. : 186471 \*

SHAKERI H ; SOLEIMANIFAR M ; ARAB AM ; HAMNESHIN BEHBAHANI S  
**The effects of KinesioTape on the treatment of lateral epicondylitis**  
J HAND THER, 2018, Vol. 31, n° 1, p. 35-41

## POIGNET / CARPE / MAIN / DOIGTS

N° doc. : 186468

OMAR MTA ; ALGHADIR AH ; ZAFAR H ; AL BAKER S  
**Hand grip strength and dexterity function in children aged 6-12 years**  
J HAND THER, 2018, Vol. 31, n° 1, p. 93-101

N° doc. : 186466 \*

GULKE J ; LEOPOLD B ; GROZINGER D ; DREWS B ; PASCHKE S  
**Postoperative treatment of metacarpal fractures-Classical physical therapy compared with a home exercise program**  
J HAND THER, 2018, Vol. 31, n° 1, p. 20-28

N° doc. : 186465

VINSTRUP J ; CALATAYUD J ; JAKOBSEN MD ; SUNDSTRUP E  
**Hand strengthening exercises in chronic stroke patients : Dose-response evaluation using electromyography**  
J HAND THER, 2018, Vol. 31, n° 1, p. 111-121

N° doc. : 186463

DE KLERK S ; BUCHANAN H ; JEROSCH HEROLD C  
**The validity and clinical utility of the Disabilities of the Arm Shoulder and Hand questionnaire for hand injuries in developing country contexts**  
J HAND THER, 2018, Vol. 31, n° 1, p. 80-90

N° doc. : 186472 \*

CANTERO TELLEZ R ; VILLAFANE JH ; VALDES K ; BERJANO P  
**Effect of immobilization of metacarpophalangeal joint in thumb carpometacarpal osteoarthritis on pain and function**  
J HAND THER, 2018, Vol. 31, n° 1, p. 68-73

## MEMBRE INFERIEUR

### BASSIN / SACRUM / HANCHE

N° doc. : 185931 \*

TRAULLE M ; FORELLI F ; CHAMPAIN V ; MEZIANE M  
**Le syndrome douloureux du grand trochanter : de l'approche rhumatismale à l'application après arthroplastie de hanche par voie antérieure**  
KINESITHER SCI, 2018, n° 595, p. 5-14

N° doc. : 186031

HARTOG LC ; WINTERS AM ; ROIJEN H ; KAMPER AM ; INIA H  
**Association Between Orthostatic Hypotension and Handgrip Strength With Successful Rehabilitation in Elderly Hip Fracture Patients**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 8, p. 1544-1550

N° doc. : 186395

PEIRIS C ; SHIELDS N ; KINGSLEY M ; YEUNG J ; HAU R  
**Maximum Tolerated Dose of Walking for Community-Dwelling People Recovering From Hip Fracture : A Dose-Response Trial**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2533-2539

N° doc. : 186630 \*

CHRISTE G ; VASWANI A ; BALTHAZARD P  
**Evaluation clinique et fonctionnelle de la hanche**  
ENCYCL MED CHIR KINESITHER, 2018, FASC. 26008 E10, 8 p

### GENOU

N° doc. : 185873 \*

ROTHENBERG JB ; JAYARAM P ; NAQVI U ; GOBER J  
**The Role of Low-Intensity Pulsed Ultrasound on Cartilage Healing in Knee Osteoarthritis**  
PM & R, 2017, Vol. 9, n° 12, p. 1268-1277

N° doc. : 185936 \*

RUBIN S ; FRANGER S ; MARTIN A ; LORGUILLOUX R  
**Le patient acteur de sa santé lors d'une arthroplastie de genou en ambulatoire**  
REV INFIRM, 2018, n° 238, p. 32-34

N° doc. : 185998

IJIMA H ; FUKUTANI N ; ISHO T ; YAMAMOTO Y ; HIRAOKA M  
**Relationship Between Pedometer-Based Physical Activity and Physical Function in Patients With Osteoarthritis of the Knee**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 7, p. 1382-1388

N° doc. : 186023

TAKACS J ; KROWCHUK NM ; GARLAND SJ ; CARPENTER MG  
**Dynamic Balance Training Improves Physical Function in Individuals With Knee Osteoarthritis**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 8, p. 1586-1593

N° doc. : 186267 \*

AZUS A ; TENG HL ; TUFTS L ; WU D ; MA CB ; SOUZA RB ; LI X  
**Biomechanical Factors Associated With Pain and Symptoms Following Anterior Cruciate Ligament Injury and Reconstruction**  
PM & R, 2018, Vol. 10, n° 1, p. 56-63

N° doc. : 186388

YOSHIDA Y ; IKUNO K ; SHOMOTO K  
**Comparison of the Effect of Sensory-Level and Conventional Motor-Level Neuromuscular Electrical Stimulations on Quadriceps Strength After Total Knee Arthroplasty**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2364-2370

N° doc. : 186487 \*

PERROT B  
**La ligamentisation à l'épreuve de la laximétrie GNRB-r**  
KINESITHER SCI, 2018, n° 596, p. 35-41

N° doc. : 186524

BISTOLFI A ; ZANOVELLO J ; FERRACINI R ; ALLISIARDI F ; LIOCE E  
**Evaluation of the Effectiveness of Neuromuscular Electrical Stimulation After Total Knee Arthroplasty**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2018, Vol. 97, n° 2, p. 123-130

N° doc. : 186530

LEE AC ; BLOCH RM ; HARVEY WF ; DRIBAN JB ; PRICE LL  
**Could Activity Modifications Indicate Physical Decline Among Adults With Symptomatic Knee Osteoarthritis ?**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2018, Vol. 97, n° 2, p. 96-103

N° doc. : 186615 \*

MAILLARD B ; DELVAUX F ; CROISIER JL ; DESPRECHINS B ; FERRARA M  
**L'ostéochondrite disséquante**  
J TRAUMATOL SPORT, 2018, Vol. 35, n° 1, p. 25-39

N° doc. : 186616 \*

RAOUL T ; KLOUCHE S ; LEFEVRE N ; HERMAN S ; GUERRIER B  
**Aptitude physique et psychologique pour la reprise du sport après reconstruction du ligament croisé antérieur du genou : score ACL-RSI et tests fonctionnels**  
J TRAUMATOL SPORT, 2018, Vol. 35, n° 1, p. 15-24

### TIBIA-PERONE / CHEVILLE / PIED

N° doc. : 186536

SHUPPER P ; STITIK TP  
**Tibialis Posterior Tenosynovitis : A Unique Musculoskeletal Manifestation of Gout**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2018, Vol. 97, n° 2, p. 143-146

N° doc. : 186260

ZHAO M ; GAO W ; ZHANG L ; HUANG W ; ZHENG S ; WANG G ; HONG  
**Acupressure Therapy for Acute Ankle Sprains**  
PM & R, 2018, Vol. 10, n° 1, p. 36-44

N° doc. : 186327 \*

DAMIANO J  
**Talgies**  
ENCYCL MED CHIR APPAREIL LOCOM, 2018, FASC. 14116 A10, 6 p

N° doc. : 186384

YIN M ; CHEN N ; HUANG Q ; MARLA AS ; MA J ; YE J ; MO W  
**New and Accurate Predictive Model for the Efficacy of Extracorporeal Shock Wave Therapy in Managing Patients With Chronic Plantar Fasciitis**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2371-2377

N° doc. : 186611 \*

BESCH S

**LODA (Lésions Ostéochondrales du Dôme de l'Astragale - talus)**  
J TRAUMATOL SPORT, 2018, Vol. 35, n° 1, p. 66-70

## EQUILIBRE - MARCHÉ

N° doc. : 186483 \*

LEROY MALHERBE V

**Posture, équilibre et mouvement : rôle de la proprioception dans la verticalité**  
MOTRICITE CEREBR, 2018, Vol. 39, n° 1, p. 4-12

N° doc. : 185035

PENINO G ; COLNE P

**La posture debout : Biomécanique fonctionnelle, de l'analyse au diagnostic**

Issy les Moulineaux : ELSEVIER MASSON, 2018, 170 p

N° doc. : 186193

SIBLEY KM ; BEAUCHAMP MK ; VAN OOTEGHEM K ; PATERSON M

**Components of Standing Postural Control Evaluated in Pediatric Balance Measures**

ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 10, p. 2066-2078

N° doc. : 186533

CARVALHO GF ; FLORENCIO LL ; PINHEIRO CF ; DACH F ; BIGAL ME

**Functional Balance Deterioration on Daily Activities in Patients With Migraine**

AM J PHYS MED REHABIL, 2018, Vol. 97, n° 2, p. 90-95

N° doc. : 186490 \*

MESURE S

**Posture et équilibre : de la sensorialité à la motricité, tout un processus d'intégration corticale**

KINESITHER SCI, 2018, n° 596, p. 15-26

N° doc. : 185938 \*

JACKSTEIT R ; MAU MOELLER A ; BEHRENS M ; BADER R

**The mental representation of the human gait in patients with severe knee osteoarthritis : a clinical study to aid understanding of impairment and disability**

CLIN REHABIL, 2018, Vol. 32, n° 1, p. 103-115

N° doc. : 186210

BERTRAND K ; RAYMOND MH ; MILLER WC ; MARTIN GINIS KA

**Walking Aids for Enabling Activity and Participation**

AM J PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 96, n° 12, p. 894-903

N° doc. : 186412 \*

TAKAHASHI N ; TAKAHASHI H ; TAKAHASHI O ; USHIJIMA R

**Tone-Inhibiting Insoles Enhance the Reciprocal Inhibition of Ankle Plantarflexors of Subjects With Hemiparesis After Stroke : An Electromyographic Study**

PM & R, 2018, Vol. 10, n° 2, p. 168-174

N° doc. : 186313 \*

UNVER B ; BARIS RH ; YUKSEL E ; CEKMECE S ; KALKAN S

**Reliability of 4-meter and 10-meter walk tests after lower extremity surgery**

DISABIL REHABIL, 2017, Vol. 39, n° 25, p. 2572-2576

N° doc. : 186336

KANG TW ; OH DW ; LEE JH ; CYNN HS

**Effects of integrating rhythmic arm swing into robot-assisted walking in patients with subacute stroke**

INT J REHABIL RES, 2018, Vol. 41, n° 1, p. 57-62

N° doc. : 186345

ILUNGA TSHISWAKA D ; BENNETT C ; FRANKLIN C

**Effects of walking trainings on walking function among stroke survivors**

INT J REHABIL RES, 2018, Vol. 41, n° 1, p. 1-13

N° doc. : 186396

CHEN T ; CHOU LS

**Effects of Muscle Strength and Balance Control on Sit-to-Walk and Turn Durations in the Timed Up and Go Test**

ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2471-2476

## AMPUTATION - APPAREILLAGE

N° doc. : 186603

DA COSTA M ; TIMSIT BONNET M ; DE AGNELIS MP ; CASTELAO S

**Proposition d'atelier 'Facteurs de risque cardiovasculaire' dans le cadre d'un programme d'éducation thérapeutique pour personnes amputées de membre(s)**

J ORTHOP, 2018, n° 67, p. 3128-3129

N° doc. : 186602

GORECKI S ; DALLA ZANA C ; CHERILLAT M ; PANTERA E

**Education thérapeutique des patients (ETP) porteur d'une amputation : ateliers**

J ORTHOP, 2018, n° 67, p. 3124-3127

### AMPUTATION DU MEMBRE SUPERIEUR

N° doc. : 186556 \*

POMARES G ; COUDANE H ; DAP F ; DAUTEL G

**Epidémiologie des amputations traumatiques du membre supérieur**  
REV CHIR ORTHOP TRAUMATOL, 2018, Vol. 104, n° 2, p. 184-187

N° doc. : 186461

ALVIAL P ; BRAVO G ; BUSTOS MP ; MORENO G ; ALFARO R

**Quantitative functional evaluation of a 3D-printed silicone-embedded prosthesis for partial hand amputation : A case report**  
J HAND THER, 2018, Vol. 31, n° 1, p. 129-136

N° doc. : 186048

RESNIK L ; BORGIA M ; SILVER B ; CANCIO J

**Systematic Review of Measures of Impairment and Activity Limitation for Persons With Upper Limb Trauma and Amputation**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 9, p. 1863-1892

### AMPUTATION du MEMBRE INFERIEUR

N° doc. : 185892

VILLA C ; LOIRET I ; LANGLOIS K ; BONNET X ; LAVASTE F

**Cross-Slope and Level Walking Strategies During Swing in Individuals With Lower Limb Amputation**

ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 6, p. 1149-1157

N° doc. : 186003

JARVIS HL ; BENNETT AN ; TWISTE M ; PHILLIP RD

**Temporal Spatial and Metabolic Measures of Walking in Highly Functional Individuals With Lower Limb Amputations**

ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 7, p. 1389-1399

### APPAREILLAGE

N° doc. : 186593

VESELLE B

**Amputation et appareillage du membre inférieur pendant la Révolution et l'Empire**

J ORTHOP, 2018, n° 67, p. 3140-3147

N° doc. : 186332

HOWARD CL ; WALLACE C ; PERRY B ; STOKIC DS

**Comparison of mobility and user satisfaction between a microprocessor knee and a standard prosthetic knee**

INT J REHABIL RES, 2018, Vol. 41, n° 1, p. 63-73

N° doc. : 186605

RESNIK L

**Improving the quality of evidence on upper limb prostheses through the standardization of outcome measurement**

J PROSTHET ORTHOT, 2017, (Proceedings october 2017), p. 21-24

N° doc. : 186606

UELLENDAHL J

**Myoelectric versus body-powered upper limb prostheses - a clinical perspective**

J PROSTHET ORTHOT, 2017, (Proceedings october 2017), p. 25-29

N° doc. : 186607

KANNENBERG A

**Active upper limb prostheses - The international perspective**

J PROSTHET ORTHOT, 2017, (Proceedings october 2017), p. 57-62

N° doc. : 186608

WEIR RF

**Extrapolation of emerging technologies and their long term implications for myoelectric versus body powered prostheses - An engineering perspective**

J PROSTHET ORTHOT, 2017, (Proceedings october 2017), p. 63-74

N° doc. : 186609

DAVIS C ; SAINT ONGE M

**Myoelectric and body-powered upper limb prostheses : the users' perspective**

J PROSTHET ORTHOT, 2017, (Proceedings october 2017), p. 30-34

N° doc. : 186610

HERMANSSON LN ; TURNER K

**Occupational therapy for prosthetic rehabilitation in adults with acquired upper limb loss : body powered and myoelectric control systems**

J PROSTHET ORTHOT, 2017, (Proceedings october 2017), p. 45-50

N° doc. : 186612

KANNENBERG A

**Differences in myoelectric and body powered upper limb prostheses**

J PROSTHET ORTHOT, 2017, (Proceedings october 2017), p. 57-62

N° doc. : 186158 \*

COUDEYRE E ; NGUYEN C ; CHABAUD A ; PEREIRA B

**A decision-making tool to prescribe knee orthoses in daily practice for patients with osteoarthritis**

ANN PHYS REHABIL MED, 2018, Vol. 61, n° 2, p. 92-98

## APPAREIL CARDIOVASCULAIRE

N° doc. : 186136 \*

GARCIA RUBIRA JC ; CANO GARCIA FJ ; BULLON B ; SEOANE T

**Body fat and metabolic age as indicators of inflammation and cardiovascular risk**

EUR J PREV CARDIOL, 2018, Vol. 25, n° 3, p. 233-234

N° doc. : 186141 \*

DESNOS M

**Cardio-oncologie (dossier)**

REV PRAT, 2018, Vol. 68, n° 3, p. 323-336

N° doc. : 186164 \*

ASTOLFI T ; BORRANI F ; SAVCIC M ; GREMEAUX V ; MILLET GP

**Heart rate recovery of individuals undergoing cardiac rehabilitation after acute coronary syndrome**

ANN PHYS REHABIL MED, 2018, Vol. 61, n° 2, p. 65-71

N° doc. : 186753 \*

LEDRU F

**Prévention cardiovasculaire secondaire (dossier)**

REV PRAT, 2018, Vol. 68, n° 4, p. 437-454

N° doc. : 185943 \*

FORESTIERI P ; BOLZAN DW ; SANTOS VB ; MOREIRA RSL

**Neuromuscular electrical stimulation improves exercise tolerance in patients with advanced heart failure on continuous intravenous inotropic support use-randomized controlled trial**

CLIN REHABIL, 2018, Vol. 32, n° 1, p. 66-74

N° doc. : 186133 \*

MARCOS FORNIOL E ; MECO JF ; CORBELLA E ; FORMIGA F

**Secondary prevention programme of ischaemic heart disease in the elderly**

EUR J PREV CARDIOL, 2018, Vol. 25, n° 3, p. 278-286

N° doc. : 186135 \*

RICHARDS SH ; ANDERSON L ; JENKINSON CE ; WHALLEY B

**Psychological interventions for coronary heart disease : Cochrane systematic review and meta-analysis**

EUR J PREV CARDIOL, 2018, Vol. 25, n° 3, p. 247-259

N° doc. : 186202

CHRISTLE JW ; SCHLUMBERGER A ; ZELGER O ; HALLER B

**Effect of Individualized Combined Exercise Versus Group-Based Maintenance Exercise in Patients With Heart Disease and Reduced Exercise Capacity : the Doppelherz trial**

J CARDIOPULM REHABIL PREV, 2018, Vol. 38, n° 1, p. 31-37

N° doc. : 186280 \*

JORGENSEN ME ; ANDERSSON C ; VASAN RS ; KOBER L ; ABDULLA J

**Characteristics and prognosis of heart failure with improved compared with persistently reduced ejection fraction**

EUR J PREV CARDIOL, 2018, Vol. 25, n° 4, p. 366-376

N° doc. : 186278 \*

KOMAJDA M ; KERNEIS M ; TAVAZZI L ; BALANESCU S

**The chronic ischaemic cardiovascular disease ESC Pilot Registry**

EUR J PREV CARDIOL, 2018, Vol. 25, n° 4, p. 377-387

N° doc. : 186281 \*

GUAZZI M

**Cardiopulmonary exercise testing and risk stratification in heart failure with reduced, midrange or preserved ejection fraction : When nomenclature may not match with pathophysiology**

EUR J PREV CARDIOL, 2018, Vol. 25, n° 4, p. 392-394

N° doc. : 186308 \*

CHRISTLE JW ; SCHLUMBERGER A ; HALLER B ; GLOECKL R

**Individualized vs. group exercise in improving quality of life and physical activity in patients with cardiac disease and low exercise capacity : results from the DOPPELHERZ trial**

DISABIL REHABIL, 2017, Vol. 39, n° 25, p. 2566-2571

N° doc. : 186688 \*

MAROUN C ; HAJJ A ; KHABBAZ L

**Individualisation du traitement des patients avec maladie cardiovasculaire**

KINESITHER REV, 2018, n° 195, p. 37-45

N° doc. : 186704 \*

COOREY GM ; NEUBECK L ; MULLEY J ; REDFERN J

**Effectiveness, acceptability and usefulness of mobile applications for cardiovascular disease self-management**

EUR J PREV CARDIOL, 2018, Vol. 25, n° 5, p. 505-521

## REEDUCATION CARDIAQUE

N° doc. : 186063 \*

MAJNEMER A ; DAHAN-OLIEL N ; ROHLICEK C

**Educational and rehabilitation service utilization in adolescents born preterm or with a congenital heart defect and at high risk for disability**

DEV MED CHILD NEUROL, 2017, Vol. 59, n° 10, p. 1056-1062

*N° doc. : 186204*  
FARIAS GODOY A ; CHAN S ; CLAYDON VE ; IGNASZEWSKI A  
**The Impact of Reduced Cardiac Rehabilitation on Maximal Treadmill Exercise Time**  
J CARDIOPULM REHABIL PREV, 2018, Vol. 38, n° 1, p. 24-30

*N° doc. : 186205*  
RENGO JL ; SAVAGE PD ; BARRETT T ; ADES PA  
**Cardiac Rehabilitation Participation Rates and Outcomes for Patients With Heart Failure**  
J CARDIOPULM REHABIL PREV, 2018, Vol. 38, n° 1, p. 38-42

*N° doc. : 186206*  
ZULLO MD ; DOLANSKY MA ; JOSEPHSON RA ; CHERUVU VK  
**Older Adult Attendance in Cardiac Rehabilitation**  
J CARDIOPULM REHABIL PREV, 2018, Vol. 38, n° 1, p. 17-23

*N° doc. : 186279 \**  
SABBAG A ; MAZIN I ; ROTT D ; HAY I ; GANG N ; TZUR B ; GOLDKORN R  
**The prognostic significance of improvement in exercise capacity in heart failure patients who participate in cardiac rehabilitation programme**  
EUR J PREV CARDIOL, 2018, Vol. 25, n° 4, p. 354-361

*N° doc. : 186387*  
TER HOEVE N ; SUNAMURA M ; VAN GEFFEN ME  
**Changes in Physical Activity and Sedentary Behavior During Cardiac Rehabilitation**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2378-2384

*N° doc. : 186432*  
GHANNEM M  
**Manuel pratique de prévention et de réadaptation cardiovasculaire**  
PARIS : FRISON ROCHE, 2018, 340 p

*N° doc. : 186702 \**  
SMULDERS Y ; SERNE E  
**Is HbA1c a good diagnostic test for (pre)diabetes in cardiac rehabilitation patients ?**  
EUR J PREV CARDIOL, 2018, Vol. 25, n° 5, p. 462-463

*N° doc. : 186703 \**  
TATULASHVILI S ; PATOIS VERGES B ; NGUYEN A  
**Detection of glucose metabolism disorders in coronary patients enrolled in cardiac rehabilitation : Is glycated haemoglobin useful ? Data from the prospective REHABDIAB study**  
EUR J PREV CARDIOL, 2018, Vol. 25, n° 5, p. 464-471

## **PATHOLOGIE VASCULAIRE**

*N° doc. : 186134 \**  
MANCUSI C ; LOSI MA ; IZZO R ; CANCELLI G ; CARLINO MV  
**Higher pulse pressure and risk for cardiovascular events in patients with essential hypertension : The Campania Salute Network**  
EUR J PREV CARDIOL, 2018, Vol. 25, n° 3, p. 235-243

*N° doc. : 186137 \**  
DE BUYZERE ML  
**Do not hesitate : Peripheral artery disease is a fatal condition !**  
EUR J PREV CARDIOL, 2018, Vol. 25, n° 3, p. 260-262

*N° doc. : 186680 \**  
INK ; AKTL  
**Retour veineux : pathologies, apnées du sommeil, rôle de la respiration et des compressions**  
KINE ACTUALITE, 2018, n° 1520, p. 23-28

## **PATHOLOGIE LYMPHATIQUE**

*N° doc. : 186494 \**  
FERRANDEZ J ; SERIN D ; KIRSCHER S ; ARNAUD A  
**Intérêt de la consultation institutionnelle en lymphologie**  
KINESITHER SCI, 2018, n° 596, p. 55-59

*N° doc. : 186495*  
ZUTHER JE ; NORTON S  
**Lymphedema management : the comprehensive guide for practitioners**  
NEW YORK : THIEME MEDICAL PUBL., 2018, 580 p

## **APPAREIL RESPIRATOIRE**

*N° doc. : 185925 \**  
SELLERON B  
**Les débitmètres de pointe**  
KINESITHER SCI, 2018, n° 595, p. 59-61

*N° doc. : 186488 \**  
SELLERON B  
**L'auscultation pulmonaire électronique**  
KINESITHER SCI, 2018, n° 596, p. 51-54

## **PATHOLOGIE RESPIRATOIRE**

*N° doc. : 186032*  
CHEN YW ; CAMP PG ; COXSON HO ; ROAD JD  
**Comorbidities That Cause Pain and the Contributors to Pain in Individuals With Chronic Obstructive Pulmonary Disease**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 8, p. 1535-1543

*N° doc. : 186217*  
NEUNHAUSERER D ; STEIDLE KLOC E ; BERGAMIN M  
**Role of Breathing Conditions During Exercise Testing on Training Prescription in Chronic Obstructive Pulmonary Disease**  
AM J PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 96, n° 12, p. 908-911

*N° doc. : 186554*  
OLIVEIRA AL ; MARQUES AS  
**Outcome Measures Used in Pulmonary Rehabilitation in Patients With Acute Exacerbation of Chronic Obstructive Pulmonary Disease**  
PHYS THER, 2018, Vol. 98, n° 3, p. 191-204

*N° doc. : 186689 \**  
HAJJ A ; KHABBAZ L ; SACRE H ; MAROUN C  
**Individualisation du traitement des patients avec maladie pulmonaire chronique**  
KINESITHER REV, 2018, n° 195, p. 46-55

*N° doc. : 186693 \**  
BASS B ; LAKE E ; ELVY C ; FODEMESI S ; IACOE M ; MAZIK E  
**Smoking-Related Stigma Expressed by Physiotherapists toward Individuals with Lung Disease**  
PHYSIOTHER CANADA, 2018, Vol. 70, n° 1, p. 65-71

*N° doc. : 186696 \**  
ORAVA C ; FITZGERALD J ; FIGLIOMENI S ; LAM D  
**Relationship between Physical Activity and Fatigue in Adults with Cystic Fibrosis**  
PHYSIOTHER CANADA, 2018, Vol. 70, n° 1, p. 42-48

## **PATHOLOGIE METABOLIQUE et NUTRITIONNELLE**

*N° doc. : 186159 \**  
GUNDMI S ; MAIYA AG ; BHAT AK ; RAVISHANKAR N  
**Hand dysfunction in type 2 diabetes mellitus**  
ANN PHYS REHABIL MED, 2018, Vol. 61, n° 2, p. 99-104

*N° doc. : 186686 \**  
HAJJ A ; KHABBAZ L ; MOURAD C ; MAROUN C  
**Individualisation du traitement des patients diabétiques**  
KINESITHER REV, 2018, n° 195, p. 28-36

N° doc. : 186687 \*

HAJJ A ; MAROUN C ; GEDDA M

**Place de la pharmacologie dans le diabète, les maladies cardiovasculaires et pulmonaires chroniques et interactions médicaments-exercices**

KINESITHER REV, 2018, n° 195, p. 23-27

N° doc. : 186484 \*

DUFOUR O

**L'évaluation des bains thérapeutiques dans la prise en charge de la douleur des enfants polyhandicapés en SSR pédiatrique**

MOTRICITE CEREBR, 2018, Vol. 39, n° 1, p. 30-37

## SANTE ET READAPTATION

N° doc. : 186277 \*

MARTIN L

**Manager au quotidien : réorganisations, réussir le changement (dossier)**

SOINS CADRES, 2018, Suppl. 105, S7-S27

### QUALITE ACCES EVALUATION des SOINS

N° doc. : 186083 \*

CAUDRON E ; GUILLOUET S

**Certification et qualité des soins (dossier)**

REV INFIRM, 2018, n° 239, p. 15-28

N° doc. : 186268

MAUDUIT L

**Fin de vie : le point sur les directives anticipées**

SOINS, 2018, n° 823, p. 5

N° doc. : 186755 \*

MAROUDY D

**Des principes et des valeurs pour prendre soin (dossier)**

SOINS, 2018, n° 824, p. 19-57

### PROFESSIONNELS de SANTE

N° doc. : 185935 \*

MARGAT A

**Littérature en santé et éducation thérapeutique des finalités convergentes**

REV INFIRM, 2018, n° 238, p. 38-39

N° doc. : 185915

BENOIT C ; PASSERAT BOULADE C

**Manager dans le secteur sanitaire et médico-social**

LE MANS : GERESO ED., 2018, 274 p

(Les guides pratiques)

N° doc. : 185934 \*

DESMOULIERE A

**Les infirmières et la souffrance au travail (dossier)**

REV INFIRM, 2018, n° 238, p. 15-30

N° doc. : 186600

VANDERMEERSCH T ; TIGER S ; CHIESA G ; SAUREL B

**Education thérapeutique du patient amputé de membre inférieur (atelier)**

J ORTHOP, 2018, n° 67, p. 3128-3129

### HANDICAP

N° doc. : 185558

CHOQUE J ; QUENTIN O

**Gym douce pour les personnes handicapées ou à mobilité réduite - 400 exercices pratiques et ludiques**

PARIS : ED. AMPHORA, 2017, 240 p

N° doc. : 186209

KORFF SAUSSE S ; ARANEDA M

**Handicap : une identité entre-deux**

TOULOUSE : ED. ERES, 2017, 312 p

### TRAVAIL ET HANDICAP

N° doc. : 186333

FECHTNER S ; BETHGE M

**Effects of rehabilitation aftercare on work participation in patients with musculoskeletal disorders : a propensity score-matched analysis**

INT J REHABIL RES, 2018, Vol. 41, n° 1, p. 74-80

N° doc. : 186381

GROSS DP ; PARK J ; RAYANI F ; NORRIS CM ; ESMAIL S

**Motivational Interviewing Improves Sustainable Return to Work in Injured Workers After Rehabilitation**

ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2355-2363

## KINESITHERAPIE

N° doc. : 185655

LE MOAL L

**Une méthode d'évaluation pour les ostéopathes - L'IDEST**

MONTPELLIER : SAURAMPS MEDICAL, 2017, 299 p

N° doc. : 185930 \*

DEMONT A ; LEMARINEL M

**L'échographie musculo-tendineuse en rééducation : un outil prédictif**

KINESITHER SCI, 2018, n° 595, p. 41-50

N° doc. : 186491 \*

MOREAU L ; BARBIER L

**Le stretching postural-R : une technique éducative au service du rachis**

KINESITHER SCI, 2018, n° 596, p. 45-50

N° doc. : 186629 \*

FERRANDEZ J ; GANCHOU PH ; THEYS S

**Drainage manuel : une technique fondée sur des faits**

ENCYCL MED CHIR KINESITHER, 2018, FASC. 26132 A30, 10 p

N° doc. : 186492 \*

MEQUIGNON M ; MATIFAT E ; DESMEULES F

**Bénéfices des physiothérapeutes dans les services d'urgence : rôles émergents des kinésithérapeutes à l'international**

KINESITHER SCI, 2018, n° 596, p. 27-34

N° doc. : 186057 \*

ROLLAND J ; POMMAREL E

**Intérêt du taping dans la prise en charge kinésithérapique des suites du cancer du sein (2)**

KINE ACTUALITE, 2018, n° 1518, p. 57-60

N° doc. : 185926 \*

ALLAIRE T

**Ondes de choc radiales : applications pratiques (2)**

KINESITHER SCI, 2018, n° 595, p. 53-58

N° doc. : 186628 \*

BRUYNEEL AV

**Concepts de base en méthodologie de la recherche clinique dans le domaine de la physiothérapie**

ENCYCL MED CHIR KINESITHER, 2018, FASC. 26006 E05, 14 p

N° doc. : 186700 \*

HILLS NF ; KESHWANI N ; MCLEAN L

**Influence of Ultrasound Transducer Tilt in the Cranial and Caudal**

**Directions on Measurements of Inter-Rectus Distance in Parous Women**

PHYSIOTHER CANADA, 2018, Vol. 70, n° 1, p. 6-10

## ERGOTHERAPIE

*N° doc. : 186090*

GEORGE M ; VIVIER L

**L'ergothérapie en santé mentale en France : qu'en est-il de l'identité professionnelle des ergothérapeutes ?**

ERGOTHERAPIES, 2018, n° 68, p. 19-30

*N° doc. : 185953*

CLAVREUIL A ; LAUNOIS M

**Pour une ergothérapie intégrative - entre intérieur et extérieur**

ERGOTHERAPIES, 2018, n° 68, p. 7-18

*N° doc. : 185954*

DE LEPINE C

**La réhabilitation psychosociale en secteur médico-social**

ERGOTHERAPIES, 2018, n° 68, p. 39-48

*N° doc. : 185955*

FAYS C

**Ergothérapie et écriture dans un département de réhabilitation psychosociale**

ERGOTHERAPIES, 2018, n° 68, p. 49-57

*N° doc. : 185956*

HEURTIER M

**Emergence du médiateur santé-pair en santé mentale : quel partenaire pour l'ergothérapeute ?**

ERGOTHERAPIES, 2018, n° 68, p. 69-77

*N° doc. : 186091*

LAUNOIS M

**Activités ou médiations ? Comment une activité ou une médiation peuvent-elles être ou devenir thérapeutiques ?**

ERGOTHERAPIES, 2018, n° 68, p. 31-38

*N° doc. : 186092*

HENAFF M ; LAINE M ; LE ROUX C ; WALLET A

**Projet Ergorico : rencontre entre santé mentale et mosaïque**

ERGOTHERAPIES, 2018, n° 68, p. 59-68

*N° doc. : 186093*

HUDSON PRADIER S

**Objets connectés et autres applications de la réadaptation de demain... ou la prévention d'aujourd'hui ?**

ERGOTHERAPIES, 2018, n° 68, p. 81-88

## ORTHOPHONIE

*N° doc. : 186034*

LAUNAY L ; MAEDER C ; ROUSTIT J ; TOUZIN M

**L'évaluation du langage écrit (dossier)**

REEDUC ORTHOPHON, 2018, n° 273, 247 p

## AUTRES TECHNIQUES de REEDUCATION

*N° doc. : 186400*

CAI Y ; ZHANG CS ; LIU S ; WEN Z ; ZHANG AL ; GUO X ; LU C

**Electroacupuncture for Poststroke Spasticity**

ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 12, p. 2578-2589

## AIDES TECHNIQUES

*N° doc. : 186758*

KBAR G ; BHATIA A ; ABIDI MH ; ALSHARAWY I

**Assistive technologies for hearing, and speaking impaired people**

DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2017, Vol. 12, n° 1, p. 3-20

## FAUTEUIL ROULANT

*N° doc. : 185899 \**

BLOEMEN MA ; TAKKEN T ; BACKX FJ ; VOS M

**Validity and Reliability of Skill-Related Fitness Tests for Wheelchair-Using Youth With Spina Bifida**

ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 6, p. 1097-1103

*N° doc. : 185944 \**

PAN R ; ZHOU M ; CAI H ; GUO Y ; ZHAN L ; LI M ; YANG Z

**A randomized controlled trial of a modified wheelchair arm-support to reduce shoulder pain in stroke patients**

CLIN REHABIL, 2018, Vol. 32, n° 1, p. 37-47

*N° doc. : 185993 \**

ROUTHIER F ; LETTRE J ; MILLER WC ; BORISOFF JF

**Clinicians' and Researchers' Perspectives on Manual Wheelchair Data Loggers**

ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 7, p. 1480-1489

*N° doc. : 186186*

AL LAWATI Z ; KIRBY RL ; SMITH C ; MACKENZIE D

**Getting a Manual Wheelchair Over a Threshold Using the Momentum Method : A Descriptive Study of Common Errors**

ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 10, p. 2097-2099

*N° doc. : 186761*

KRANTZ O ; EGARD H

**Use of active wheelchairs in everyday life : experiences among experienced users of active ultra lightweight rigid frame wheelchairs**

DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2017, Vol. 12, n° 1, p. 65-72

*N° doc. : 186763*

MORGAN KA ; ENGSBERG JR ; GRAY DB

**Important wheelchair skills for new manual wheelchair users : health care professional and wheelchair user perspectives**

DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2017, Vol. 12, n° 1, p. 28-38

*N° doc. : 186766 \**

RUSHTON PW ; SMITH E ; MILLER WC ; VAUGHAN K

**Measuring wheelchair confidence among power wheelchair users : an adaptation of the WheelCon-M using focus groups and a think aloud process**

DISABIL REHABIL ASSIST TECHNOL, 2017, Vol. 12, n° 1, p. 39-46

## SANTE MENTALE

*N° doc. : 186138 \**

BAUBET T ; REZZOUG D

**Troubles liés aux traumatismes chez les enfants**

REV PRAT, 2018, Vol. 68, n° 3, p. 307-311

*N° doc. : 186276 \**

LITTLE LM ; POPE E ; WALLISCH A ; DUNN W

**Occupation-Based Coaching by Means of Telehealth for Families of Young Children With Autism Spectrum Disorder**

AM J OCCUP THER, 2018, Vol. 72, n° 2 (7 p)

*N° doc. : 186305*

VANCAMPFORT D ; STUBBS B ; RICHARDS J ; WARD PB

**Physical fitness in people with posttraumatic stress disorder**

DISABIL REHABIL, 2017, Vol. 39, n° 24, p. 2461-2467



## GERONTOLOGIE

N° doc. : 185950 \*

MARCHI M

**Autonomie de la personne au domicile**  
AIDE SOIGNANTE, 2018, n° 195, p. 11-22

N° doc. : 186592

MONTROBERT N ; TASSEAU F

**Traumatisme crânien de la personne âgée : filière de soins, dépendance et conséquences financières**  
RESURGENCES, 2017, n° 55, p. 24-27

N° doc. : 185976

CHEVILLOT SAUGER A

**La presbyphagie : les troubles de la déglutition chez la personne âgée**  
HERICY : ED. PUIITS FLEURI, 2018, 144 p

N° doc. : 186142 \*

DESPOIT JC ; JESUS P ; FAYEMENDY P

**Alimentation et dénutrition de la personne âgée**  
REV PRAT, 2018, Vol. 68, n° 3, p. 312-318

N° doc. : 186187

LIPARDO DS ; ASERON AMC ; KWAN MM ; TSANG WW

**Effect of Exercise and Cognitive Training on Falls and Fall-Related Factors in Older Adults With Mild Cognitive Impairment**  
ARCH PHYS MED REHABIL, 2017, Vol. 98, n° 10, p. 2079-2096

N° doc. : 186620 \*

SAINT MARTIN M ; SFORZA E ; BARTHELEMY JC ; ROCHE F

**Long-lasting active lifestyle and successful cognitive aging in a healthy elderly population : The PROOF cohort**  
REV NEUROL (Paris), 2017, Vol. 173, n° 10, p. 637-644

N° doc. : 186695 \*

FRADET S ; MORIN M ; KRUGER J ; DUMOULIN C

**Pelvic Floor Morphometric Differences in Elderly Women with or without Urinary Incontinence**  
PHYSIOTHER CANADA, 2018, Vol. 70, n° 1, p. 49-56

## CANCEROLOGIE

N° doc. : 185441

GIRAUD P ; TREDANIEL J

**Cancérologie - Livre officiel du Collège (CNEC)**  
PARIS : MED-LINE ED., 2017, 424 p

N° doc. : 186275 \*

MAHER C ; MENDONCA RJ

**Impact of an Activity-Based Program on Health, Quality of Life, and Occupational Performance of Women Diagnosed With Cancer**  
AM J OCCUP THER, 2018, Vol. 72, n° 2 (8 p)

N° doc. : 186456 \*

CONRARD S

**Chirurgie et rééducation du cancer du sein (Congrès AKTL)**  
KINE ACTUALITE, 2018, n° 1519, p. 23-26

### ADDICTOLOGIE

N° doc. : 186143 \*

SABBAH LIM I ; YAKOUB S

**Addictions comportementales de l'adolescent : prise en charge des parents**  
REV PRAT, 2018, Vol. 68, n° 3, p. 319-322

### MEDECINE DU SPORT

N° doc. : 185868 \*

ZAREMSKI JL ; DIAMOND MC ; AAGESEN A ; CASEY E

**Musculoskeletal and Sports Medicine Physical Medicine and Rehabilitation Curriculum Guidelines**  
PM & R, 2017, Vol. 9, n° 12, p. 1244-1267

### DIVERS

N° doc. : 186033

**Hygiène des mains et soins : du choix du produit à son utilisation et à sa promotion (dossier)**  
HYGIENES, 2018, Vol. 26, n° 1, 70 p

N° doc. : 186683 \*

HAJJ A ; SACRE H ; MAROUN C

**Interface médicament-dopage**  
KINESITHER REV, 2018, n° 195, p. 56-60