

Informations personnelles

Coordonnées 10 Le Bois Fradin 85190 Aizenay Portable : 06.86.37.14.22 thomas.rulleau@chd-vendee.fr
Nationalité Française Né le 10-05-1980 Marié, 2 enfants

Activités scientifiques et pédagogiques

Activités scientifiques

Publications dans une revue à comité de lecture indexée au Journal Citation Report

Editorial dans une revue à comité de lecture indexée au Scimago Journal Rank

Publications dans une revue à comité de lecture indexée au Scimago Journal Rank

Publication commandée dans une Encyclopédie Médico-Chirurgicale

Communications orales invitées dans des congrès avec comité de lecture

Communications orales dans des congrès avec comité de lecture

Communications orales invitées dans un colloque de vulgarisation à destination d'étudiants, de patients et/ou de professionnels de santé

Rulleau, T., & Toussaint, L. (2018). Massage can (re-)activate the lower-limb sensorimotor representation of older adult inpatients. *Psychology and aging (IF5:3.843; SJR: Q1)*

Rulleau, T., Robin, N., Abou-Dest, A., Chesnet, D. & Toussaint, L. (2018) Does the Improvement of Position Sense Following Motor Imagery Practice Vary as a Function of Age and Time of Day?. *Experimental aging research (IF5:1.345; SJR: Q2).*

Rulleau, T., Mauvieux, B., & Toussaint, L. (2015). Influence of circadian rhythms on the temporal features of motor imagery for older adult inpatients. *Archives of Physical Medicine and Rehabilitation (IF5: 3.011; SJR: Q1).*

Rulleau, T., Etcheverrigaray, F. & Guemann, M. (2018) La recherche clinique, contraintes réglementaires et financements. *Kinésithérapie, la Revue (SJR: Q4),*

Rulleau, T., Couillandre, A. & Pallot, A. (en cours - 2019) Evaluer pour mieux traiter, Les #JFK2019, *Kinésithérapie, la Revue (SJR: Q4),*

Rulleau, T., Ricolleau A., Chesnet D. & Toussaint, L. (2017) Importance du moment de la journée et de l'âge sur une pratique en imagerie motrice, *Kinésithérapie, la Revue (SJR: Q4),*

Rulleau, T., & Toussaint, L. (2017) De l'importance d'étendre les zones de massage, *Kinésithérapie, la Revue (SJR: Q4),*

Rulleau, T., & Toussaint, L. (2017) Évaluation des processus sensorimoteurs des membres inférieurs au moyen d'un test de rotation mentale : des effets variés en fonction de l'âge, *Kinésithérapie, la Revue (SJR: Q4),*

Rulleau, T., & Toussaint, L. (2016) L'imagerie motrice en rééducation, application clinique et recherche., *Kinésithérapie, la Revue (SJR: Q4),*

Rulleau, T., & Toussaint, L. (2015). Effet du massage sur le fonctionnement du système sensori-moteur du sujet âgé hospitalisé. *Kinésithérapie, la Revue (SJR: Q4),*

Rulleau, T., & Toussaint, L. (2014). L'imagerie motrice en rééducation. *Kinésithérapie, la Revue(SJR:Q4),*

Rulleau, T., & Toussaint, L. (2016). Le massage, approche basée sur les faits, *Encyclopédie Médico-Chirurgicale, Kinésithérapie- Médecine Physique et Réadaptation.*

Rulleau, T., & Toussaint, L. (2019) Evaluation du système sensorimoteur par imagerie motrice implicite, du fondamental au clinique, 7ème Journées Francophones de Kinésithérapie. Montpellier, France

Bah, M. Naye F. & Rulleau, T., (2019) Revue de littérature sur l'intérêt de l'imagerie motrice chez le senior, 7ème Journées Francophones de Kinésithérapie. Montpellier, France

Rulleau, T., Manceau, M. & Toussaint, L. (2019). Massage et système sensorimoteur: des effets bénéfiques chez de jeunes adultes sportifs. 7ème Journées Francophones de Kinésithérapie. Montpellier, France

Rulleau, T., & Toussaint, L. (2015). Effet du massage sur le fonctionnement du système sensori-moteur du sujet âgé hospitalisé. 5ème Journées Francophones de Kinésithérapie. Lille, France.

Rulleau, T., Mauvieux, B., & Toussaint, L. (2015) Modulation circadienne des capacités d'imagerie motrice chez des patients âgés hospitalisés. 16ème Congrès de l'Association des Chercheurs en Activités Physiques et Sportives (ACAPS). Nantes, France.

Rulleau T. & Rincé G. (2018) Recherche fondamentale et recherche clinique de la modélisation à sa mise en œuvre en rééducation, 2ème colloque pour la recherche en santé, CHU-Nantes, France

Rulleau, T. (2018) Utilité d'une activité physique dans la prise en charge de la douleur chronique, 23ème journée du Réseau Douleur de l'Ouest, Angers, France

Rulleau, T., (2016) Motricité de la personne âgée : de la recherche à la pratique ; L'imagerie motrice, définition et applications en rééducation gériatrique. 10ème journée d'automne de la Société Gériatologique de Normandie. Rouen, France

Rulleau, T., & Toussaint, L. (2016) L'imagerie motrice en rééducation, application clinique et recherche. 5ème Congrès International Francophones des Etudiants en Physiothérapie et Kinésithérapie (CIFEPK), Nancy, France.

Rulleau, T., (2016) L'imagerie motrice en rééducation recherche et pratique. Les alizéennes, Aix les bains, France

Rulleau, T., (2014) L'imagerie motrice, de la recherche à l'application clinique, Les alizéennes, Lille France

<p>Communication affichée dans un congrès avec comité de lecture</p> <p>Chapitres d'ouvrage</p> <p>Investigateur coordinateur de Recherche Clinique en cours</p>	<p>Rulleau, T., (2014) La recherche en kinésithérapie, pourquoi faire ? Les alizéennes, Lille France</p> <p>Rulleau, T., & Toussaint, L, (2017) De l'importance d'étendre les zones de massage, 6^{ème} Journées Francophones de Kinésithérapie. Marne La Vallée, France</p> <p>Rulleau, T., & Toussaint, L, (2017) Évaluation des processus sensorimoteurs des membres inférieurs au moyen d'un test de rotation mentale : des effets variés en fonction de l'âge, 6^{ème} Journées Francophones de Kinésithérapie. Marne La Vallée, France</p> <p>Rulleau, T., & Toussaint, L. (2015) L'efficacité du massage comme technique de réactivation du système sensorimoteur chez des patients âgés hospitalisés. 16^{ème} Congrès de l'Association des Chercheurs en Activités Physiques et Sportives (ACAPS). Nantes, France.</p> <p><i>in</i> Réussir la démarche de recherche universitaire, coordonné par Arnaud Delafontaine (2019, Elsevier) :</p> <p>Rulleau, T. Etcheverrigaray, F., Guémann, M. & Moreau, C. (2019, Elsevier) La recherche clinique, contraintes réglementaires et financements,</p> <p>Le Faou & Rulleau, T. (2019, Elsevier) Les enjeux de la recherche scientifique pour la profession MK</p> <p>Matéo, S. & Rulleau, T (2019, Elsevier) Méthodologie de recherche en imagerie motrice.</p> <p>Fibromyalgie et activité physique spécifique, accord du comité de protection des personnes Sud-Est III le 12 février 2019</p> <p>Chute et imagerie motrice, accord du comité de protection des personnes mars 2018</p> <p>Traction Cervical et Névralgie Cervico-Brachial, accord du comité de protection des personnes Ile de France XI le 29 mars 2018</p>
<p>Qualification aux fonctions de maitre de conférences</p>	<p>Section 74 (STAPS) obtenu en 2019</p> <p>Section 91 (science de la rééducation et réadaptation) en cours de demande</p>
<p>Activités d'expertise</p> <p>Examineur de thèse</p> <p>Conseiller scientifique</p> <p>Management d'un comité scientifique</p> <p>Comité scientifique</p> <p>Comité éditorial</p> <p>Expertises d'articles de revue</p> <p>Expertises de manuscrits</p> <p>Expertises de fiches</p> <p>Expertises de projets</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Thèse de Thomas Osinski soutenue le 13 décembre 2019 (université Paris-Saclay) • Conseiller scientifique paramédical des écoles de Kinésithérapie de Nantes et Laval, de Pédiatrie-Podologie de Nantes et Ergothérapie de Laval (depuis 2018) • CoPilote du comité scientifique, Journées Francophones de Kinésithérapie 2019 • Membre associé du Comité scientifique du Conseil National de l'Ordre des Masseurs-Kinésithérapeutes (depuis 2018) • Membre du comité scientifique, Journées Francophones de Kinésithérapie (2017 et 2015) • Membre du comité éditorial de Kinésithérapie, La Revue depuis 2016 • Encyclopédie Médico-Chirurgicale Kinésithérapie (depuis 2014), Kinésithérapie La Revue (depuis 2017), Recherche en soins infirmiers (depuis 2018) • Prix de l'Ordre des Masseurs-Kinésithérapeutes, catégorie espoir(2015, 2016, 2017 et 2018), expertises de mémoires de Diplôme d'Etat • Prix de l'Ordre des Masseurs-Kinésithérapeutes, catégorie senior(2018 et 2019), expertises de mémoires de Master 2 • Prix de l'Ordre des Masseurs-Kinésithérapeutes, catégorie expert(2019), manuscrit de thèse • Relecture des fiches activité physique en santé pour la Haute Autorité de Santé à la demande de la SFMKS (2018) et du Collège des Masseurs-Kinésithérapeutes • Appel à projet Conseil National de l'Ordre des Kinésithérapeutes (2019) • Appel d'offre DGOS, PHRIP (2019) • Appel d'offre interne de recherche paramédicale – CHU de Nantes (2018) • Appel à projets de l'Institut français du cheval et de l'équitation (2016 et 2017)
<p>Activités pédagogiques</p> <p>Formations continues</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Université de Nantes (depuis 2018, 4h) <ul style="list-style-type: none"> ○ La simulation du mouvement en kinésithérapie du sport • Centre Hospitalier Départemental – Vendée (depuis 2018, 2h) <ul style="list-style-type: none"> ○ La recherche bibliographique ○ La lecture critique d'articles • Centre Hospitalo-Universitaire de Nantes (depuis 2017, 6h) <ul style="list-style-type: none"> ○ Séminaire de formation à la recherche clinique paramédicale • Institut de Formation en Pédiatrie-Podologie, Ergothérapie et Masso-kinésithérapie, Rennes (depuis 2015, 28h) <ul style="list-style-type: none"> ○ Tenofibrolyse diacutanée • Centre Hospitalier Loire-Vendée-Océan, Challans (depuis 2014, 4h) <ul style="list-style-type: none"> ○ Prise en charge pluridisciplinaire des troubles de déglutition

Formations initiales Cours Magistraux	<ul style="list-style-type: none"> Institut de Formation en Masso-Kinésithérapie, Nantes (depuis 2012, 17h) <ul style="list-style-type: none"> L'imagerie motrice en rééducation (K2) La recherche clinique, contraintes éthiques et réglementaires (K3) Unité de Formation et de Recherche STAPS de Nantes (depuis 2012, 57h) <ul style="list-style-type: none"> Anatomie fonctionnelle, cinésiologie du membre supérieur (L1) Institut de Formation d'Aide-Soignant, Challans (depuis 2015, 10h) <ul style="list-style-type: none"> Prise en charge des troubles de la déglutition
Formations initiales Travaux dirigés	<ul style="list-style-type: none"> Institut de Formation en Masso-Kinésithérapie, Nantes (depuis 2011, 127h) <ul style="list-style-type: none"> L'imagerie motrice en rééducation (K3), Thérapie manuelle (K1), Accompagnement au développement du mémoire (K3-K5) Institut de Formation en Pédiatrie-Podologie, Egrothérapie et Massokinésithérapie, Rennes (2015-2016, 11h) <ul style="list-style-type: none"> Tenofibrolyse diacutanée (K2) Unité de Formation et de Recherche STAPS, Nantes (2012-2015, 63h) <ul style="list-style-type: none"> Anatomie fonctionnelle (L1), Cinésiologie du membre supérieur (L1)
Activités d'encadrement encadrement de travaux de fin d'étude :	<ul style="list-style-type: none"> Directeur de travail écrit, 1 mémoire du Diplôme Universitaire de Recherche Clinique, Université d'Angers depuis 2017 Directeur de travail écrit, 4 (2015) et 4 (2019) mémoires de fin d'étude, IFMK de Nantes Directeur de travail écrit, 2 (2019) mémoires de fin d'étude, IFMK de Rennes Activités d'expertise de travaux de fin d'étude auprès de K3, IFMK de Nantes depuis 2013
Tutorat de stage :	<ul style="list-style-type: none"> 15 stagiaires masseurs-kinésithérapeutes (dont 2 « stages mémoire » du DE de MK), 1 stagiaire Master 2 STAPS, 8 stagiaires collégiens
Jury de Diplôme d'Etat :	<ul style="list-style-type: none"> IFMK de Nantes (2010-11; 2015-16), IFMK de Rennes (2014-15)
Appel d'offre remporté	Rulleau, T. Fibromyalgie et activité physique spécifique, 50.000euros, Appel d'Offre CHD-Vendée Rulleau, T. Chaussettes Anti-dérapantes et Récupération Motrice, 35.000euros,
Récompense scientifique	Prix de l'Ordre des kinésithérapeutes 2018 : 1 ^{er} prix, catégorie Expert pour la thèse Prix de l'Ordre des kinésithérapeutes 2015 : lauréat du 2 ^{ème} prix, catégorie Senior, pour le master
Expérience professionnelle	
Dates	Avril 2017 à aujourd'hui
Fonction	Ingenieur de Recherche Clinique - Kinésithérapeute, 40% à l'Unité de Recherche Clinique et 60% en Service de Rééducation
Lieu d'activités	Centre Hospitalier Départemental de Vendée, La Roche sur Yon
Dates	Septembre 2011 à novembre 2017
Fonction	Chargé de projets de recherche dans un cursus doctoral
Lieu d'activités	Université de Poitiers, UMR-CNRS 7295, <u>C</u> Entre de <u>R</u> echerches sur la <u>C</u> ognition et l' <u>A</u> pprentissage
Dates	Novembre 2015 à avril 2017
Fonction	Kinésithérapeute - ostéopathe (libéral)
Lieu d'activités	Cabinet de kinésithérapie et ostéopathie à Aizenay (85)
Dates	Juillet 2010 à octobre 2015
Fonction	Masseur-kinésithérapeute (salaré)
Principales activités	Rééducation dans un service de médecine post-AVC, médecine gériatrique et multiservices MCO
Lieu d'activité	Centre Hospitalier Loire-Vendée-Océan, Challans (85)
Dates	Février 2007 à juin 2010
Fonction	Masseur-kinésithérapeute (libéral)
Lieux d'activité	Fondation d'un cabinet pluridisciplinaire de soins et rééducation, Vendée (85)
Dates	Février 2005 à juin 2010
Fonction	Masseur-kinésithérapeute (assistant libéral)
Lieux d'activité	Divers cabinets pluridisciplinaires de soins et rééducation, dans le nord (59) puis en Vendée (85)
Page 3/4 - Curriculum vitae de	Thomas Rulleau - Ingenieur de Recherche Clinique - Kinésithérapeute - Docteur en STAPS Cognition

<p><u>Education et formation</u></p> <p>Dates Diplôme délivré Nom de l'établissement</p> <p>Dates Diplôme délivré Nom de l'établissement</p> <p>Dates Diplôme délivré Nom de l'établissement</p> <p>Dates Diplôme délivré Nom de l'établissement</p> <p>Dates Diplôme délivré Nom de l'établissement</p>	<p>Formations universitaires et diplôme d'état</p> <p>Octobre 2013 – 24 Novembre 2017 Docteur en Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives - Cognition sous la direction du Professeur Lucette Toussaint « Application clinique de l'imagerie motrice en rééducation » Université de Poitiers, UMR-CNRS 7295, <u>C</u>Entre de <u>R</u>echerches sur la <u>C</u>ognition et l'<u>A</u>pprentissage</p> <p>Septembre 2011 à juin 2013 Master 2 en Ingénierie de la Rééducation, H.P.M. Mention bien (15,2/20) Université des STAPS du Maine(72) et Universités de Médecine, Pharmacie et STAPS de Poitiers(86)</p> <p>Septembre 2008 à septembre 2010 Diplôme Inter-Universitaire de Médecine Manuelle - Ostéopathie Mention très bien (16/20) Université des sciences de la santé Bordeaux Segalen (33)</p> <p>Septembre 2007 à juin 2008 Diplôme Inter-Universitaire de Posturologie Clinique Mention bien (14,33/20) Université de médecine Rennes 1 (35)</p> <p>Septembre 2002 à juin 2005 Diplôme d'État de Masseur-Kinésithérapeute Mention assez bien (13,85/20) Institut de Formation en Masso-Kinésithérapie de Berck-sur-Mer (62)</p>
	<p>Formations personnelles</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formation doctorale à la création de budget (2014) • Formation doctorale au management d'équipe (2013) • Formation à la prise en charge pluridisciplinaire de la douleur (2013) • Formation à la prise en charge pluridisciplinaire des troubles de déglutition (2013) • Actualité en rééducation de l'hémiplégique (2012) • Certificat de formation chaînes musculaires et neuroméningées (2005-2007) • Rééducation de la posture linguale et des praxies oro-faciales (2006) • Ténofibrolyse dia-cutanée (crochetage d'Ekman, 2005)
<p><u>Divers</u></p> <p>Langues Aptitudes, compétences informatiques Permis de conduire</p>	<p>Maternelle : Française Anglais : Test TOEIC le 2 avril 2011 : 835/ 990 Espagnol : notions</p> <p>Bonne maîtrise des logiciels :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Office™ (Word, Excel et PowerPoint™) • Gestion bibliographique (Zotero) • Veille bibliographique (Pubcrawler) • Moteurs de recherche scientifiques (Pubmed, Psycinfo, Sciencedirect) <p>Permis B, A2, permis mer côtier</p>
<p><u>Informations complémentaires</u></p>	<p>Membre de la Société Française de Physiothérapie Ancien membre du Comité d'Administration (2019) Ancien pilote du groupe d'intérêt Santé Publique (2019) Membre du Collège des Sciences du vivant et du groupe d'intérêt Gériatrie Membre de la Société Française d'Etude et Traitement de la Douleur Membre de la Société Française des Masseurs-Kinésithérapeutes du Sport Membre de l'Association des Chercheurs en Activités Physiques et Sportive</p>
<p>Page 4/4 - Curriculum vitae de Thomas Rulleau - Ingénieur de Recherche Clinique - Kinésithérapeute - Docteur en STAPS Cognition</p>	