

TITRES ET TRAVAUX

Aude PAQUET

Psychomotricienne, PhD de psychologie, Ingénieure de Recherche au Centre Hospitalier Esquirol.

Travaux de recherche : approche perceptivo-motrice et sensorielle en santé mentale.

Mes thématiques : évaluation neuro-psychomotrice, sensorialité et perceptions, troubles du neuro-développement

LISTE DES PUBLICATIONS

Revue internationale

Paquet, A., Plansont, B., & Girard, M. (2019). Painful life events in psychiatric disorders: a quantitative and qualitative analysis. *Issues in Mental Health Nursing*, 44(9), 781-789.

Paquet, A., Malauzat, D., Labrunie, A., Marin, B., & Girard, M. (2019). Behavioral indicators associated with experimental pain in schizophrenia or major depression: a pilot study. *The European Journal of Psychiatry* 33(2), 63-71.

Paquet, A., Olliac, B., Golse, B., & Vaivre-Douret, L. (2019). Nature of motor Impairments in Autism Spectrum Disorder: a comparison with developmental coordination disorder. *Journal of Clinical and Experimental Neuropsychology*. 41(1), 1-14.

Paquet, A., Olliac, B., Golse, B., & Vaivre-Douret, L. (2017). Evaluation of neuromuscular tone phenotypes in children with autism spectrum disorder: An exploratory study. *Neurophysiologie Clinique/Clinical Neurophysiology*, 47(4), 261-268.

Paquet, A., Golse, B., Girard, M., Olliac, B.* et Vaivre-Douret, L. (2017). Laterality and lateralization in Autism Spectrum Disorder, using a standardized neuro-psychomotor assessment. *Developmental Neuropsychology* 42(1), 39-54.

Paquet, A., Plansont, B., Labrunie, A., Malauzat, D., & Girard, M. (2017). Past Pain Experience and Experimentally induced Pain Perception. *Issues in Mental Health Nursing*, 38(12), 1013-1021.

Paquet, A., Olliac, B., Golse, B. et Vaivre-Douret, L. (2016). The semiology of motor disorders in Autism Spectrum Disorders highlighted from the standardized neuro-psychomotor assessment. *Frontiers in Psychology*, 7, 1292.

Paquet, A., Olliac, B., Golse, B. et Vaivre-Douret, L. (2016). Current knowledge of motor disorders in children with Autism Spectrum Disorders (ASD), *Child Neuropsychology*, 22(7), 763-794.

Revue indexée faisant suite à des communications affichées

Paquet, A., Girard, M., Le bilan psychomoteur dans la dépression, *French Journal of Psychiatry*, 1, (2), 134

Vaivre-Douret, L & Paquet, A., (2019), L'évaluation standardisée développementale des fonctions neuro-psychomotrices : présentation d'une batterie normée française, la NP-MOT, *Neurophysiologie Clinique*, 49 (6), 421

Paquet, A., Olliac, B., & Vaivre-Douret, L. (2019). Évaluation des fonctions neuro-psychomotrices chez des enfants avec un trouble du spectre de l'autisme: entre possibilité et nécessité, *Neuropsychiatrie de l'enfance et de l'adolescence*, 67(1), 10-18.

Paquet, A., Olliac, B., Golse, B., & Vaivre-Douret, L. (2016). Apport de l'évaluation standardisée du tonus musculaire dans les troubles du spectre de l'autisme. *Neurophysiologie Clinique/Clinical Neurophysiology*, 46(4-5), 273.

Paquet, A., Olliac, B., Girard, M., Golse, B., & Vaivre-Douret, L. (2015). Latéralisation et latéralité chez les enfants avec un TSA: apport de l'évaluation neuropsychomotrice standardisée. *Neurophysiologie Clinique/Clinical Neurophysiology*, 45(4), 411.

Paquet, A., Olliac, B., Golse, B., & Vaivre-Douret, L. (2015). Spécificité des anomalies motrices chez les enfants avec un trouble du spectre autistique à l'aide d'une évaluation neuropsychomotrice standardisée. *Neurophysiologie Clinique/Clinical Neurophysiology*, 45(4), 416.

Paquet, A., Olliac, B., Golse, B., & Vaivre-Douret, L. (2015). Specificity of motor abnormalities in Developmental Coordination Disorder in the following children with Autism Spectrum Disorder using a standardized neuro-psychomotor assessment. *Journal of Comorbidity*, 5(2), 92-93.

Reuves non indexées à comité de lecture

Paquet, A., & Vaivre-Douret, L. (2018). Apport de l'évaluation développementale neuro-psychomotrice auprès d'enfants avec un Trouble du Spectre de l'Autisme. *Corps & Psychisme*. 74(1), 143-157.

Paquet, A., Passerieux C., & Boule MC. (2018) Perception et représentation de l'intérieur du corps dans l'anorexie mentale : présentation d'un protocole de recherche. *Les Entretiens de Bichat*, (p.88-91). Paris.

Paquet, A., Olliac, B., Golse, B., & Vaivre-Douret, L. (2014). Etat des connaissances sur les troubles moteurs des enfants porteurs de Trouble du Spectre Autistique et apport de l'évaluation neuro-psychomotrice standardisée. In *Les Entretiens de Bichat* (p. 40-46). Paris.

Paquet, A., Olliac, B., Bourrat, M. ., Golse, B., & Vaivre-Douret, L. (2014). Neuro-psychomotor assessment in children with autism spectrum disorders. Abstract in *World Congress of International Association for Child and Adolescent Psychiatry and Allied Professions* (p. 116).

Ouvrages et chapitres dans ouvrages

Paquet, A. (2019). Aspects moteurs et psychomoteur dans les troubles du spectre de l'autisme. In *Autisme et psychomotricité 2^{ème} édition*. De Boeck Supérieur.

Paquet, A., & Vaivre-Douret, L. (accepté). Trouble du spectre de l'autisme et fonctions neuro-psychomotrices. In *De calças curtas*, éditeur Agalma, Salvador de Bahia.

Réveillé, C., Paquet, A., Le Menn-Tripé, C., Laranjeira-Heslot, C., & Perrin, J. (2018). Sémiologie psychomotrice du Trouble du Spectre de l'Autisme (TSA) In *Manuel d'enseignement de la psychomotricité, Tome 4-Examen psychomoteur et tests*. De Boeck Supérieur.

Réveillé, C., Paquet, A., Le Menn-Tripé, C., Laranjeira-Heslot, C., & Perrin, J. (2018). Evaluation psychomotrice dans les Troubles du Spectre de l'Autisme In *Manuel d'enseignement de la psychomotricité, Tome 5-Examen psychomoteur et tests*. De Boeck Supérieur.

Articles en préparation

Paquet, A., Meilhoc, L., Mas, B., Morena, AS., & Girard, M. Does playing on a digital tablet impact the social interactions of children with autism spectrum disorder? (soumis). *European Review of Applied Psychology*

Paquet, A. & Girard, M. Assesment of sensory processing in depression.

LISTE DES COMMUNICATIONS

Communications internationales :

- Communications orales

Paquet, A. Evaluation neuro-psychomotrice standardisée auprès d'enfants avec TSA. Troisième forum international de la rééducation de l'autisme à Pékin, Pékin, Chine, 22 et 23 avril 2017.

- Communications affichées

Vaivre-Douret, L., & Paquet, A. L'évaluation standardisée développementale des fonctions neuro-psychomotrices : présentation d'une batterie normée française, la NP-MOT. 26^{ième} Congrès SOFPEL (Société Francophone Posture Equilibre, Locomotion), Montréal, Canada, 4 & 5 décembre 2019.

Paquet, A., Passerieux, C., & Boule, MC. Perceptions et représentations de l'intérieur du corps dans l'anorexie mentale : des spécificités ? 17^{ième} Congrès Internationale ARSPG (Association de Recherche et de soutien de Soins en Psychiatrie Générale), Paris, France, 28 & 29 mars 2019.

Vaivre-Douret, L., & Paquet, A. Exploring the specific markers of developmental coordination disorder (DCD) in autism spectrum disorder (ASD): DCD is not a comorbidity in ASD children. European Congress of Psychiatry, Varsovie, Pologne, 6-9 avril 2019.

Paquet, A., Olliac, B., Golse, B., & Vaivre-Douret, L. Apport de l'évaluation standardisée du tonus musculaire dans les troubles du spectre de l'autisme. Congrès Posture-Equilibre-Mouvement, SOFPEL (Société Francophone Posture Equilibre, Locomotion), Paris, France, 8-10 décembre 2016.

Paquet, A., Olliac, B., Golse, B. et Vaivre-Douret, L. Spécificité des anomalies motrices chez les enfants avec un Trouble du Spectre Autistique à l'aide d'une évaluation neuro-psychomotrice standardisée. Congrès Posture-Equilibre-Mouvement, SOFPEL (Société Francophone Posture Equilibre, Locomotion), Paris, France, 4- 5 décembre 2015.

Paquet, A., Olliac, B., Girard, M., Golse, B. et Vaivre-Douret, L. Latéralisation et latéralité chez les enfants avec un TSA : apport de l'évaluation neuro-psychomotrice standardisée. Congrès Posture-Equilibre-Mouvement, SOFPEL (Société Francophone Posture Equilibre, Locomotion), Paris, France, 4-5 décembre 2015.

Paquet, A., Olliac, B., Golse, B. et Vaivre-Douret, L. Specificity of motor abnormalities in Developmental Coordination Disorder in the following children with Autism Spectrum Disorder using a standardized neuro-psychomotor assessment. Poster presented at the 11th International Conference on Developmental Coordination Disorder, Toulouse, France, 2nd-4th July 2015.

Paquet, A., Olliac, B., Golse, B. et Vaivre-Douret, L. Neuropsychomotor assessment in child with autistic spectrum disorder. Poster presented at the 21st Worldcongress of International Association for Child and Adolescent Psychiatry and Allied Professions (IACAPAP), Durban, South Africa, August 11-15, 2014.

Communications nationales :

- Communications orales

Autisme et tablette numérique: de la pratique institutionnelle à la recherche scientifique. Journée TICE Autisme, Autisme et outils numériques de la recherche aux applications, INSHEA ORNA, Suresnes, 16 mai 2018.

Evaluation Neuro-psychomotrice standardisée auprès d'enfants avec TSA. Journée de travail des psychomotriciens CRA, Paris, mars 2018.

Perception et représentation de l'intérieur du corps dans l'anorexie mentale : présentation d'un protocole de recherche. Les entretiens de Psychomotricité 2017, Entretiens de Bichat, Palais des Congrès, Paris, 7 octobre 2017.

Spécificité des anomalies motrices chez les enfants avec un Trouble du Spectre de l'Autisme à l'aide d'une évaluation neuro-psychomotrice standardisée. Communication orale présentée à : Journée inter-CRA, Les Troubles du Spectre de l'Autisme : d'où à où ? de quand à quand ? Arcachon, 25 mai 2016.

Spécificité des anomalies motrices chez les enfants avec un Trouble du Spectre de l'Autisme à l'aide d'une évaluation neuro-psychomotrice standardisée. 2^{ième} journée de Recherche Tours- Poitiers-Limoges, Limoges, 15 janvier 2016.

Etat des connaissances sur les troubles moteurs des enfants porteurs de Trouble du Spectre Autistique et apport de l'évaluation neuro-psychomotrice standardisée. Les entretiens de Psychomotricité 2014, Entretiens de Bichat, Palais des Congrès, Paris, 27 septembre 2014.

- Communications affichées

Paquet, A., Girard, M., Le bilan psychomoteur dans la dépression, 11^{ème} Congrès Français de Psychiatrie, Nice, France, 4-7 décembre 2019.

Paquet, A., Olliac, B., Girard, M., Golse, B. et Vaivre-Douret, L. Latéralisation et latéralité chez les enfants avec un TSA : apport de l'évaluation neuro-psychomotrice standardisée. Colloque Recherche Paramédicale Grand Sud Ouest, Limoges, 28 et 29 septembre 2017

Paquet, A., Olliac, B., Golse, B., & Vaivre-Douret, L. Apport de l'évaluation standardisée du tonus musculaire dans les troubles du spectre de l'autisme. Colloque Recherche Paramédicale Grand Sud Ouest, Limoges, 28 et 29 septembre 2017

Paquet, A., Olliac, B., Golse, B. et Vaivre-Douret, L. L'évaluation neuro-psychomotrice standardisée auprès d'enfants avec TSA. Journées Nationales des Centre Ressource Autisme 2016. Les Troubles du Spectre de l'Autisme : d'où à où ? de quand à quand ? Arcachon, 26 et 27 mai 2016

Paquet, A., Olliac, B., Golse, B. et Vaivre-Douret, L. Approche de l'évaluation neuro-psychomotrice chez des enfants porteurs de TSA : résultats préliminaires. Journées Nationales des Centre Ressource Autisme 2014. Autisme : explorer, comprendre, soigner et accompagner. Tours, 10 et 11 avril 2014

Girard, M., Paquet, A., Balestrat, P. Plansont, B., Malauzat, D. Vécu douloureux et sensibilité à la douleur en psychiatrie. 11^e Congrès de l'Association Nationale pour la Promotion des Soins Somatiques en Santé Mentale, Marseille, 12-14 juin 2013.

Paquet, A., Girard, M., Malauzat, D. Comportement lors de la douleur provoquée expérimentalement. Journée du Congrès Français de Psychiatrie, Limoges, 27 juin 2012.

Conférences/ séminaires

Paquet, A. *Perception et représentation de l'intérieur du corps dans l'anorexie mentale.* 4^{ième} journée Recherche de l'Unité de Recherche et de Neurostimulation, Centre Hospitalier Esquirol, Limoges, le 14 juin 2018.

Paquet, A. *Profil neuro-psychomoteur des enfants présentant un trouble du spectre de l'autisme.* Conférence au Centre de Ressource Autisme Ile de France, Paris, 20 mars 2018.

Paquet, A & Raynal, N. *La recherche en psychomotricité : situation et perspectives.* Groupe de travail « recherche, innovation et formation universitaire » dans le cadre de l'élaboration du 4^{ième} plan autisme, Ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, Paris, 6 novembre 2017.

Paquet, A. *Evaluation des fonctions neuro-psychomotrices de l'enfant à partir du NP-MOT, présentation de cette évaluation auprès d'enfants avec des Troubles du Spectre de l'Autisme*. Conférence au Centre de Ressource Autisme Poitou-Charentes, Poitiers, 15 novembre 2016.

Paquet, A. *Profil neuro-psychomoteur des enfants présentant un trouble du spectre de l'autisme*. Conférence au Centre de Ressource Autisme Aquitaine, Bordeaux, 12 janvier 2015.

Paquet, A. *Profil neuro-psychomoteur des enfants présentant un trouble du spectre de l'autisme*. Conférence à l'Institut de Formation en Psychomotricité, Bordeaux, 7 décembre 2015.