

corrélation entre le stress perçu et trois dimensions du Big Five (extraversion, agréabilité, conscience, névrosisme et ouverture).
Discussion et perspectives Les résultats montrent une corrélation entre le stress perçu et les traits de personnalité, ainsi que le fait que le névrosisme et l'extraversion prédisaient un niveau élevé du stress perçu. À l'inverse, la conscience prédisait un niveau faible de stress perçu chez les étudiants.

Mots clés Étudiants ; Université ; Stress ; Traits de personnalités ; Névrosisme

Déclaration de liens d'intérêts Les auteurs déclarent ne pas avoir de liens d'intérêts.

Pour en savoir plus

Boujut E, Décamps G. Relations entre les émotions négatives, l'estime de soi, l'image du corps et la pratique sportive des étudiants de première année. *J Ther Comportementale et Cognitive* 2012;22(1):16–23.

Grebot E, Barumandzadeh T. (2005). L'accès à l'université : une situation stressante à l'origine de certaines stratégies d'ajustement dysfonctionnelles 2005;163:561–7. [Presented at the Annales médicopsychologiques, revue psychiatrique, Elsevier].

Neveu D. tude sur le stress des étudiants de troisième année de Licence en médecine, odontologie, psychologie et STAPS, 2010.

<http://dx.doi.org/10.1016/j.eurpsy.2015.09.250>

P061

Enquête sur le niveau de connaissances et sur les perceptions des crises non épileptiques psychogènes des psychiatres exerçant en France

Y. Aatti^{1,2,*}, R. Schwan^{1,3,4}, L. Maillard^{5,6}, W. El-Age^{7,8}, C. Hingray^{4,5}

¹ Faculté de médecine, université de Nancy, Vandœuvre-lès-Nancy, France

² Centre hospitalier Ravenel, Mirecourt, France

³ Centre addiction, CSAPA, CHU de Nancy, Vandœuvre-lès-Nancy, France

⁴ Service de psychiatrie, centre psychothérapeutique de Nancy, CPN, Laxou, France

⁵ Hôpital central de Nancy, service de neurologie, Nancy, France

⁶ CRAN, UMR7039, CNRS, université de Nancy, Nancy, France

⁷ Inserm U 930 « imagerie et cerveau », France

⁸ Clinique psychiatrique universitaire, CHRU de Tours, Tours, France

* Auteur correspondant.

Adresse e-mail : younes.aatti@outlook.com (Y. Aatti)

L'objectif de cette étude est de déterminer le niveau de connaissances générales et des perceptions sur les crises non épileptiques psychogènes (CNEP) des psychiatres et internes de psychiatrie exerçant en France. L'objectif secondaire est d'étudier la relation entre les connaissances et les perceptions des CNEP et le fait d'avoir bénéficié d'une formation ou d'avoir une expérience de suivi de patients présentant des CNEP. Dans cette enquête, les psychiatres ont été invités par courriel, à répondre à un questionnaire mis en ligne sur internet. Le questionnaire portait sur les connaissances générales des CNEP, puis les perceptions des CNEP étaient recueillies avec le Brief Illness Perception Questionnaire (Brief-IPQ). L'enquête a permis de recueillir les réponses de 1242 participants, et 963 réponses étaient exploitables. L'étude indique que trois quarts des psychiatres exerçant en France (75 %) n'ont jamais bénéficié de formation sur les CNEP, et 42 % des psychiatres n'ont jamais suivi de patients souffrant de CNEP. Les résultats révèlent que d'une manière générale les psychiatres considèrent les CNEP comme une maladie chronique, avec un retentissement important sur la qualité de vie. Ils admettent une compréhension limitée de cette pathologie même s'ils ont conscience de l'importance des traumatismes psychiques dans la survenue des CNEP. La terminologie et la classification de ces troubles sont peu connues des psychiatres et les liens

avec la personnalité histrionique sont massivement surévalués. Le fait d'avoir bénéficié d'une formation sur les CNEP permet une nette amélioration du niveau de connaissances et une adaptation des perceptions. Les CNEP restent assez méconnues par les psychiatres français et certaines de leurs perceptions sont particulièrement erronées. Une formation spécifique semble indispensable pour une meilleure compréhension des CNEP.

Mots clés Crise non épileptique psychogène ; Connaissance ; Perception ; Brief-IPQ ; Formation ; Psychiatre ; France

Déclaration de liens d'intérêts Les auteurs déclarent ne pas avoir de liens d'intérêts.

Pour en savoir plus

Whitehead K, Reuber M. Illness perceptions of neurologists and psychiatrists in relation to epilepsy and nonepileptic attack disorder. *Seizure* 2012;21(2):104–9.

Whitehead K, Kandler R, Reuber M. Patients' and neurologists' perception of epilepsy and psychogenic nonepileptic seizures. *Epilepsia* 2013;54(4):708–17.

Worsely C, Whitehead K, Kandler R, Reuber M. Illness perceptions of health care workers in relation to epileptic and psychogenic nonepileptic seizures. *Epilepsy Behav* 2011;20(4):668–73.

Brown RJ, Syed TU, Benbadis S, LaFrance WC, Reuber M. Psychogenic nonepileptic seizures. *Epilepsy Behav* 2011;22(1):85–93.

<http://dx.doi.org/10.1016/j.eurpsy.2015.09.251>

P062

Fonctions exécutives, troubles bipolaires et trouble déficit de l'attention et hyperactivité. Quel lien ?

M. Bensaida¹, H. Merad², M.A. Birem¹, A. Otmane^{1,*}

¹ Hôpital psychiatrique Errazi, Annaba, Algérie

² EPSP Tarf, Tarf, Algérie

* Auteur correspondant.

Adresse e-mail : aichaotmanepsy@yahoo.fr (A. Otmane)

Le trouble déficit de l'attention avec hyperactivité est fortement associé au trouble bipolaire chez l'adulte. La perturbation des fonctions exécutives est présente dans les troubles bipolaires. Le but de cette étude est d'évaluer les fonctions exécutives, grâce à quatre tests neuropsychologiques (Stroop, Trial Making Test, Wisconsin, Fluences verbales), chez des patients portant le diagnostic de trouble bipolaire selon les critères du DSM-IV associé au trouble hyperactivité déficit de l'attention déterminé par l'entretien diagnostique, la DIVA (Diagnostisch Interview Voor ADHD) et un auto-questionnaire de TDAH (Wender Utah Rating Scale : WURS). L'étude montre que l'altération des fonctions exécutives est plus importante chez les patients souffrant de comorbidité d'où la spécificité des thérapeutiques visant les troubles cognitifs caractéristiques.

Mots clés Trouble bipolaire ; Trouble hyperactivité et déficit de l'attention ; Comorbidité ; Fonctions exécutives ; Tests neuropsychologiques

Déclaration de liens d'intérêts Les auteurs déclarent ne pas avoir de liens d'intérêts.

Pour en savoir plus

Goodman, DW. Recognizing ADHD in adults with comorbid mood disorders. *Postgrad Med* 2009;121:20–30.

Torralva, Neuropsychological functioning in adult bipolar disorder and ADHD patients: *Psychiatry Res* 2011.

Casas-Brugue, M. Psychological treatment of attention deficit hyperactivity disorder in adults.

<http://dx.doi.org/10.1016/j.eurpsy.2015.09.252>