

# HENRY Audrey

## Maître de Conférences

### Psychologie

Section 16 – Psychologie, Psychologie clinique,

Psychologie sociale

Membre du Laboratoire Cognition Santé Société

Membre du Département de Psychologie de l'URCA

Psychologue-Neuropsychologue (n° ADELI : 519302574)

Pôle universitaire de Psychiatrie de Reims (EPSMM)

## Thèmes de recherche

- ❶ Cognition sociale et fonctions exécutives dans les pathologies neurologiques et psychiatriques
- ❷ Neuropsychologie et psychopathologie de la sclérose en plaques
- ❸ Développement d'outils d'évaluation de la cognition sociale

*Responsable Licence 1 Psychologie*

♦ +33(0)3 26 91 37 87

✉ audrey.henry@univ-reims.fr

✉ UFR Lettres et Sciences humaines, Bâtiment 13  
RDC Haut, R208

57 rue Pierre Taittinger - BP 30 - 51571 REIMS Cedex

## Mots clés

Cognition sociale ; Processus émotionnels ;  
Pathologies neurologiques ; Psychopathologie

## ▲ RESUME DE LA THÉMATIQUE DE RECHERCHE PRINCIPALE

Reconnaître une émotion sur le visage d'autrui, inférer un état mental sur la base d'un mouvement, d'une action, d'une attitude ou encore d'un discours sont des compétences cruciales à l'élaboration d'une interaction sociale. Ces compétences sont étroitement liées à d'autres fonctions cognitives, en particulier les fonctions exécutives. Dans toutes les pathologies où ces aptitudes sont altérées, des troubles du comportement de l'individu sont observés et engendrent un retentissement sur les interactions sociales. Ces difficultés mènent à une fragilisation de l'équilibre de la sphère sociale de l'individu (isolement, perte d'emploi, divorce,...) qui peuvent être des facteurs de risque du développement d'autres troubles comme les troubles de l'humeur et les troubles anxieux.

Mes principales recherches sont axées sur l'étude des processus de la cognition sociale (théorie de l'esprit, émotions,...) dans les affections neurologiques (sclérose en plaques,...) et psychiatriques (troubles bipolaires, troubles d'usage de l'alcool...), les liens avec le fonctionnement cognitif, en particulier exécutif et le fonctionnement thymique de l'individu ainsi que le retentissement socio-fonctionnel des déficits de la cognition sociale dans les activités de la vie quotidienne. L'évaluation de la cognition sociale représente également un enjeu dans ce contexte et le développement d'outils sensibles fait également partie de mes intérêts de recherche.

## 1. PUBLICATIONS

---

### ▪ ARTICLES DANS DES REVUES INTERNATIONALES OU NATIONALES ACL (28)

1. Proença Lopes, C., Allado, E., Essadek, A., Poussel, M., **Henry, A.**, Albuisson, E., Hamroun, A., & Chenuel, B. (2022). Occurrence of Alexithymia and Its Association with Sports Practice from a Sample of University Students: Results from a French Cross-Sectional Study, *Healthcare*, 10(5), 788. <https://doi.org/10.3390/healthcare10050788>. (IF: 1.58; SJR: Q1).
2. Ibrahim, M., **Henry, A.**, Abou-Khaled, K. J., Bensa, C., Moreau, T., Montreuil, M., Tourbah, A. & The French Lebanese group. (2022). Health related quality of life and perceived social support in French and Lebanese MS patients: a comparative study, *Multiple sclerosis and related disorders*, 61, 103758. <https://doi.org/10.1016/j.msard.2022.103758>. (IF: 4.339; SJR: Q2).
3. **Henry, A.**, Allain, P., & Potard, C. (2022). Relationships between theory of mind and attachment styles in emerging adulthood. *Journal of adult development*, <https://doi.org/10.1007/s10804-022-09399-3>. (IF: 1.909; SJR: Q3).
4. Decombe, L., **Henry, A.**, Decombe, R., Tir, M., Doé de Maindreville, A., Galland-Hairabedian, L.\*, Kaladjian, A., & Raucher-Chéné, D. (2021). "Accidental, really?" Attributional bias in patients with Parkinson's disease. *Parkinsonism and related disorders*, 95, 18-22. <https://doi.org/10.1016/j.parkreldis.2021.12.013>. (IF: 4.89; SJR: Q1).
5. Potard, C., Pochon, R., **Henry, A.**, Combes, C., Kubiszewski, V., & Roy, A. (2022). Relationships between school bullying and frustration intolerance beliefs in adolescence: The gender difference. *Journal of Rational - Emotive and Cognitive - Behavior Therapy*, 40, 103-123. <https://doi.org/10.1007/s10942-021-00402-6>. (IF: 1.7; SJR: Q2).
6. **Henry, A.**, Rauche-Chéné, D., Obert, A., Gobin, P., Vucurovic, K., Barrière, S., Sacré, S.\*, Portefaix, C., Gierski, F., Caillies, S., & Kaladjian, A. (2021). Investigation of the neural correlates of mentalizing through the Dynamic Inference Task, a new naturalistic task of social cognition, *Neuroimage*, 243, 118499. <https://doi.org/10.1016/j.neuroimage.2021.118499>. (IF: 6.55; SJR: Q1).
7. Schmid, F.\*, Moreau, F.\* , Benzerouk, F., Raucher-Chene, D., Gierski, F. & **Henry, A.** (2021). Faux Pas Recognition and Executive Processes in Patients with Alcohol Use Disorder: Toward an Investigation of Interindividual Heterogeneity. *Archives of Clinical neuropsychology*, acab073. <https://doi.org/10.1093/arclin/acab072>. (IF: 2.81; SJR: Q2).
8. Potard, C., **Henry, A.**, Pochon, R., Kubiszewski, V., Combes, C., Brouté, V., & Roy, A. (2021). Sex differences in the relationship between school bullying and executive functions in adolescence. *Journal of school violence*, 20(4), 483-498. <https://doi.org/10.1080/15388220.2021.1956506> (IF: 2.4; SJR: Q1).
9. Potard, C., Combes, C., Kubiszewski, V., Pochon, R., **Henry, A.**, & Roy, A. (2021). Adolescent school bullying and life skills: A systematic review of recent literature. *Violence and victims*, 36(5), 604-637. doi:10.1891/VV-D-19-00023. (IF: 1.31; SJR: Q2).
10. **Henry, A.**, Lannoy, S., Chaunu, M. P., Tourbah, A., & Montreuil, M. (2022). Social cognition and executive functioning in multiple sclerosis: a cluster-analytic approach. *Journal of Neuropsychology*, 16(1), 97-115. <https://doi.org/10.1111/jnp.12248>. (IF: 2.86; SJR: Q2).

11. Potard, C., Kubiszewski, V., Combes, C., **Henry, A.**, Pochon, R., & Roy, A. (2021). How adolescents cope with bullying at school: Exploring differences between pure victim and bully victim roles. *International Journal of Bullying Prevention*. <https://doi.org/10.1007/s42380-021-00095-6> (SJR: Q2).
12. Gierski, F., Stefaniak, N., Benzerouk, F., Gobin P., Schmid, F.\*, **Henry, A.**, Kaladjian, A., & Naassila, M. (2020). Components process analysis of verbal memory in a sample of students with a binge drinking pattern. *Addictive Behaviors Reports*, 11, 100323. <https://doi.org/10.1016/j.abrep.2020.100323>. (IF: 3.645; SJR: Q1).
13. Schmid, F.\*, Benzerouk, F., Barrière, S., **Henry, A.**, Limosin, F., Kaladjian, A., & Gierski, F. (2021). Heterogeneity of executive function abilities in recently detoxified patients with alcohol use disorder: Evidence from a cluster analysis, *Alcoholism Clinical & Experimental Research*, 45(1), 163-173. <https://doi.org/10.1111/acer.14517>. (IF: 3.035; SJR: Q1).
14. Schmid, F.\*, Huyghebaert, T., Bertrand, A., Cartier, M., Deleau, K., **Henry, A.** & Stefaniak, N. (2021). Le burnout est-il une entité nosographique distincte ? *Psychologie française*, 66, 241-267. <https://doi.org/10.1016/j.psfr.2020.07.001>. (IF: 0.686; SJR: Q3).
15. Lannoy, S., Gilles, F., Benzerouk, F., **Henry, A.**, Oker, A., Raucher-Chéné, D., Besche-Richard, C., Gierski, F. (2020). Disentangling the role of social cognition processes at early steps of alcohol abuse: the influence of affective theory of mind, *Addictive Behaviors*, 102, 106187. <https://doi.org/10.1016/j.addbeh.2019.106187>. (IF: 3.645; SJR: Q1).
16. Potard, C., **Henry, A.**, Boudoukha, A. H., Courtois, R., Laurent, A., & Lignier, B. (2019). Video game players' personality traits: An exploratory cluster approach to identifying gaming preferences. *Psychology of Popular Media Culture*, 9(4), 499-512. <http://dx.doi.org/10.1037/ppm0000245>. (IF: 1.96; SJR: Q2).
17. **Henry, A.**, Tourbah, A., Gauthier, C., Deschamps, R. Mailhan, L., Gout, O. & Montreuil, M. (2019). Anxiety and depression in patients with multiple sclerosis: the mediating effects of perceived social support. *Multiple Sclerosis and related disorders*, 27, 46-51, doi.org/10.1016/j.msard.2018.09.039. (IF: 2.645; SJR: Q2).
18. Vlad, M., Raucher-Chéné, D., **Henry, A.** & Kaladjian, A. (2018). Functional outcome and social cognition in bipolar disorder: is there a connection? *European Journal of Psychiatry*, 52, 116-125. doi:10.1016/j.eurpsy.2018.05.002. (IF: 0.729; SJR: Q3).
19. Potard, C., Lignier, B. & **Henry, A.** (2018). Psychometric properties of French version of the Narcissistic Personality Inventory in young adults. *Swiss journal of psychology*, 77, 23-32, doi.org/10.1024/1421-0185/a000204. (IF: 0.774; SJR: Q3).
20. Goize, M., Dellacherie, D., Pincin, P., **Henry, A.**, Bakchine, S., Ehrlé, N. (2018). Chapman-Cook' complex reading comprehension test: better performances for aged participants in comparison with youngers for level of schooling lower than baccalaureate. *Gériatrie et Psychologie Neuropsychiatrie du Vieillissement*, 16(2), 206-214, doi: 10.1684/pnv.2018.0732. (IF: 0.698; SJR: Q4).
21. **Henry, A.**, Tourbah, A., Chaunu, M.P., Bakchine, S. & Montreuil, M. (2017). Social cognition in different forms of multiple sclerosis. *Journal of the International Neuropsychological Society*, 23, 1-12, doi:10.1017/S1355617717000510. (IF: 2.832; SJR: Q1).

22. **Henry, A.**, Bakchine, S., Maarouf, A., Chaunu, M.P., Rumbach, L., Magnin, E., Tourbah, A., & Montreuil, M. (2015). Facial emotion recognition and faux pas interpretation in multiple sclerosis, *Brain Impairment*, 16(3), 158-172, doi:10.1017/BrImp.2015.33. (IF: 0.842; SJR: Q3).
23. Saenz, A., Doé de Maindreville, A., **Henry, A.**, de Labbey, S., Bakchine, S. & Ehrlé, N. (2013). Recognition of facial and musical emotions in Parkinson's disease. *European Journal of Neurology*, 20, 571-577, doi:10.1111/ene.12040. (IF: 4.454; SJR: Q1).
24. Benarrosh, A., Garnotel, R., **Henry, A.**, Arndt, C., Gillery, P., Motte, J. & Bakchine, S. (2013). A young adult with sarcosinemia. No benefit from long duration treatment with memantine. *JIMD Reports*, 9, 93-96? doi: 10.1007/8904\_2012\_185. (IF: 4.03; SJR: Q2).
25. Kemp, J., Berthel, M.-C., Dufour, A., Després, O., **Henry, A.**, Namer, I. J., Musacchio, M., & Sellal, F. (2012). Caudate nucleus and social cognition: Neuropsychological and SPECT evidence from a patient with focal caudate lesion. *Cortex*, 49(2), 559-571, doi:10.1016/j.cortex.2012.01.004. (IF: 6.371; SJR: Q1).
26. **Henry, A.**, Tourbah, A., Chaunu, M.-P., Rumbach, L., Montreuil, M., & Bakchine, S. (2011). Social cognition impairments in relapsing-remitting multiple sclerosis. *Journal of the International Neuropsychological Society*, 17(6), 1122-1131. doi:10.1017/S1355617711001147. (IF: 3.162; SJR: Q1).
27. Ehrlé, N., **Henry, A.**, Pesa, A., & Bakchine, S. (2011). Assessment of sociocognitive functions in neurological patients Presentation of a French adaptation of two tools and implementation in frontal dementia. *Gériatrie et psychologie neuropsychiatrie du vieillissement*, 9(1), 117-128. doi:10.1684/pnv.2010.0252. (IF: 0.938; SJR: Q3).
28. Soussignan, R., Ehrlé, N., **Henry, A.**, Schaal, B. & Bakchine, S. (2005). Dissociation of emotional processes in response to visual and olfactory stimuli following frontotemporal damage. *Neurocase*, 11, 114-128. <https://doi.org/10.1080/13554790590922513>. (IF: 1.052; SJR: Q2).

▪ ARTICLES EN REVISION/SOUmis DANS DES REVUES ACL

1. Vucurovic, K., Gobin, P., Obert, A., Barrière, S., Raucher-Chéné, D., **Henry, A.**, Traykova, M., Gierski, F., Portefaix, C., Caillies, S., & Kaladjian, A. (en révision). Activation in left medial temporal gyrus and adjacent brain areas during affective theory of mind processing correlates with trait-schizotypy in non-clinical population. *Social Cognitive and Affective Neurosciences*
2. **Henry, A.**, Stefaniak, N., Schmid, F., Kwiatkowski, A., Hautecoeur, P., & Lenne, B. (en révision). Assessing Cognitive Changes in Multiple Sclerosis: Criteria for a Reliable Decision. *Archives of Clinical Neuropsychology*
3. Durtette, A., Schmid, F., Barrière, S., Obert, A., Lang, J., Raucher-Chéné, D., Gierski, F., Kaladjian, A., & **Henry, A.** (soumis). Emotional facial expression recognition processes according to schizotypal personality traits: An eye-tracking study. *Psychophysiology*

▪ ARTICLES DANS DES REVUES ACL NON REPERTORIEES DANS LES BASES DE DONNEES INTERNATIONALES (2)

1. **Henry, A.** (2015). Stress et sclérose en plaques. La Lettre de Fondation ARSEP N° 88 - Février.

2. Bakchine, S., **Henry, A.** & Ehrlé, N. (2010). Les troubles de la cognition sociale dans la SEP : un lien entre cognition et psychopathologie. *Neurologies*, 13(126), cahier 2.

**▪ACTES DE CONGRES INDEXES DANS DES REVUES À COMITE DE LECTURE (18)**

1. Schmid, F.\*, **Henry, A.**, Benzerouk, F., Gondrexon, J., Barrière, S., Portefaix, C., Kaladjian, A., & Gierski, F. (202). Neurofunctional correlates of theory of mind in adults with a positive family history of alcohol use disorder. *Alcoholism Clinical & Experimental Research*, 263A, 826.
2. Schmid, F.\*, **Henry, A.**, Stefaniak, N., Hautecoeur, & Lenne, B. (2020). Quantifier l'évolution cognitive dans la sclérose en plaques : quels sont les indices les plus fiables ? *Revue Neurologique*, 176S, S18-S19. doi: 10.1016/j.neurol.2020.01.093.
3. Decombe, L., **Henry, A.**, Decombe, R., Tir, M., Doé de Maindreville, A., Kaladjian, A., & Raucher-Chéné, D. (2020). Evaluation du biais attributionnel chez les patients présentant une maladie de Parkinson idiopathique traités par stimulation cérébrale profonde. *Revue Neurologique*, 176S, S92. doi: 10.1016/j.neurol.2020.01.265.
4. **Henry, A.**, Raucher-Chéné, D., Obert, A., Vucurovic, K., Gobin, P., Barrière, S., Portefaix, C., Gierski, F., Caillies, S., & Kaladjian, A. (2020). Neural correlates of theory of mind in social interaction vs. social observation in bipolar disorder. *Bipolar Disorders*, 22(S1), S39. <https://doi.org/10.1111/bdi.12939>
5. Raucher-Chéné, D., Henry, A., Obert, A., Vucurovic, K., Gobin, P., Barrière, S., Portefaix, C., Gierski, F., Caillies, S., & Kaladjian, A. (2020). Neural substrates of mentalizing and hypomanic personality traits: how do you understand the others? *Bipolar Disorders*, 22(S1), F19. <https://doi.org/10.1111/bdi.12938>
6. Ibrahim, M., **Henry, A.**, AbouKhaled, K., Bensa, C., Moreau, T., A., Montreuil, M., Tourbah, A., & French Lebanese MS Study (2019). Health related quality of life and perceived social support in French and Lebanese MS patients: a comparative study. *Multiple Sclerosis*, Ectrims Congress, EP1464.
7. Ibrahim, M., **Henry, A.**, AbouKhaled, K., Bensa, C., Fromont, A., Montreuil, M., Tourbah, A., & French Lebanese MS Study (2019). Spécificités du vécu de l'annonce du diagnostic et du soutien social dans la Sclérose en Plaques à travers les cultures : étude comparative franco-libanaise. *Revue Neurologique*, 175(1), S92-S93.
8. **Henry, A.**, Simonini, M., Tourbah, A., Deschamps, R., Mailhan, L., Salvi, J.P., Quarenghi, A.M., Castex, C., & Montreuil, M. (2018). Relationship between perceived social support, anxiety and depression in French vs Italian MS samples. *European Journal of Neurology*, EAN Congress (June 2018).
9. Schellenberger, L.\*., Joly-Girault, A., Gibelin, A., Montreuil, M., & **Henry, A.** (2018). Élaboration d'un programme de remédiation de la cognition sociale dans la sclérose en plaques : résultats préliminaires. *Revue Neurologique*. Journées de Neurologie de Langue Française (Avril 2018), Masson, 174, S34. <https://doi.org/10.1016/j.neurol.2018.01.077> Prix du meilleur poster – GRECO-SNLF.
10. **Henry, A.**, Tourbah, A. Caucheteux, N., Bakchine, S. & Montreuil, M. (2017). Les compétences de cognition sociale dans les différentes formes de sclérose en plaques. *Revue Neurologique*, 173S, S113.
11. **Henry, A.**, Caucheteux, N., Maarouf, A., Nonnonhou, V., Chaunu, M.P., Montreuil, M. & Tourbah, A. (2016). Sclérose en plaques bénignes et troubles cognitifs. *Revue Neurologique*, 172S, A85.

12. Lopis, D., **Henry, A.**, Montreuil, M., Maarouf, A., Chaunu, M.P., Gibelin, N., Tourbah, A. (2015). Les fonctions cognitives dans la forme « bénigne » de sclérose en plaques. *Revue Neurologique*, 171S, A75-76.
13. Gombert, C., Doé de Maindreville, A., Khatib, A., Théret, T., **Henry, A.**, Chaunu, M.P. & Bakchine. (2013). Épisode pseudo-vasculaire, troubles psychotiques et comitialité dans le cadre d'une encéphalopathie de Hashimoto. *Revue Neurologique*, 169S2, A169.
14. **Henry, A.**, Bakchine S., Tourbah, A., Chaunu, M.P., & Montreuil M. (2012). Existe-t-il une relation entre cognition sociale et alexithymie dans la sclérose en plaques. *Revue Neurologique*, 168S2, A24.
15. **Henry, A.**, Bakchine, S., Ehrlé, N., Tourbah, A., Chaunu, M.P. & Montreuil, M. (2011). Reconnaissance des expressions émotionnelles faciales et alexithymie dans la sclérose en plaques. *Revue Neurologique*, W24, A126.
16. **Henry, A.**, Bakchine, S., Ehrlé, N., Tourbah, A., Chaunu, M.P. & Montreuil, M. (2010) Emotion recognition and alexithymia in multiple sclerosis patients. *Multiple Sclerosis*, 16(10), S275.
17. **Henry, A.**, Ehrlé N., Robert, M., Tourbah, A., Chaunu, M.P., Rumbach, L. & Bakchine S. (2008). Assessment of Theory of Mind and emotions in Multiple Sclerosis. *Multiple Sclerosis*, 14, S5-S27.
18. **Henry, A.**, Ehrlé, N., Robert, M., Tourbah, A., Chaunu, M.P., Rumbach, L. & Bakchine, S. (2008). Troubles sociocognitifs dans la sclérose en plaques. *Revue Neurologique*, 2S164.

#### ▪ CHAPITRES D'OUVRAGES (8)

1. Potard, C. & Henry, A. (2022 ; à paraître). Compétences psychosociales et harcèlement scolaire à l'adolescence. In P. Gobin, V. Baltazart, E. Tornare, A. Simões, & N. Stefaniak (Eds.). *Emotions et apprentissages* (p.). Malakoff : Dunod Editeur.
2. **Henry, A.** (2021). Sommeil, fatigue dans la Sclérose en Plaques. In P. Azouvi, C. Vallat-Azouvi, & G. Aubin (Eds.). *Sommeil, fatigue et cognition* (p.). Marseille : Solal Editeur.
3. Montreuil, M. & **Henry, A.** (2020). Aspects psychiques, cognition sociale et soutien perçu dans la SEP. Dans A. Tourbah & K. Kallab (Eds), *La sclérose en plaques. La maladie, le quotidien* (p. 121-131). Tours : Presses Universitaires François Rabelais.
4. Ibrahim, M., **Henry, A.**, Abou-Khaled, K., Bensa, C., Deschamps, R., Gout, O., Montreuil, M., Tourbah, A., & le groupe de travail franco-libanais (2020). SEP, annonce du diagnostic et soutien social à travers les cultures, étude franco-libanaise. Dans A. Tourbah & K. Kallab (Eds). *La sclérose en plaques. La maladie, le quotidien* (p. 157-160). Tours : Presses Universitaires François Rabelais.
5. **Henry, A.** (2018). Les troubles de l'humeur chez l'enfant. Dans C. Besche-Richard (Ed), *Psychopathologie cognitive – Enfant, adolescent, adulte*. Dunod Psycho Sup, p. 183-209.
6. **Henry, A.** (2014). La sclérose en plaques. In S. Montel (Ed), *Neuropsychologie et Santé : Identifier, évaluer, traiter* (p. 183-214). Dunod Psycho Sup.
7. Thiriaux, A., Ehrlé, N., Vignal, J.P., Maillard, L. & **Henry, A.** (2012). A young man with reading-induced seizures. In H. Stefan, E. Ben-Menachem, P. Chauvel, & R. Guerrini. (Eds). *Case studies in epilepsy: common and uncommon presentations* (p. 85-87). Cambridge: University Press.

8. Ehrlé, N. & **Henry, A.** (2011). La mémoire de travail. Dans G. Defer, B. Brochet, & J. Pelletier. (2011). Neuropsychologie de la sclérose en plaques : POD (p. 107-113). Elsevier Masson.

▪ COMMUNICATIONS ORALES DANS DES CONGRES INTERNATIONAUX ET NATIONAUX ACL (13)

1. Schmid, F.\*, **Henry, A.**, Benzerouk, F., Gondrexon, J., Lang, J., Barrière S., Kaladjian, A. & Gierski, F. (2022, 30-31 mai). La reconnaissance des expressions faciales émotionnelles chez des sujets avec une histoire familiale de trouble d'usage d'alcool. Groupe de REfléxion de psychoPAthologie Cognitive (GREPACO), Lausanne, Suisse.
2. Schmid, F.\*, **Henry, A.**, Benzerouk, F., Barrière S., Kaladjian, A. & Gierski, F. (2021, 21 octobre). Les déficits de la reconnaissance des émotions comme facteur de vulnérabilité préalable dans le trouble d'usage d'alcool : une étude en Eye tracking, Journée Rémoise des Jeunes Chercheurs en Santé (JRJC), Reims, France. 2ème prix de communication orale.
3. Schmid, F.\*, Moreau F., Benzerouk, F., Raucher-Chéné, D., Kaladjian, A., Gierski, F., & **Henry, A.** (2021, 2 juin). La difficulté de reconnaissance du faux pas dans le trouble de l'usage d'alcool est-elle de nature exécutive ? Intérêt de l'analyse de cas uniques. Session Jeunes Chercheurs /Chercheuse, Groupe de REfléxion de psychoPAthologie Cognitive (GREPACO), Caen, France.
4. Schmid, F.\*, Benzerouk, F., Barrière S., **Henry, A.**, Limosin, F., Kaladjian, A. & Gierski, F. (2020, 27-29 octobre). L'hétérogénéité des troubles de fonctions exécutives dans les troubles d'usage d'alcool. 14ème Congrès International d'Addictologie de l'ALBATROS, Paris, France.
5. Schmid, F.\*, Benzerouk, F., Barrière S., **Henry, A.**, Limosin, F., Kaladjian, A. & Gierski, F. (2020, 25-28 mai). Cognitive heterogeneity in alcohol use disorders: cluster analysis reveals distinct profiles of executive functioning. 3ème Journée Scientifique des Jeunes Chercheurs en Psychologie du Centre de Recherches sur la Cognition et l'Apprentissage (CeRCA), E-congrès, France.
6. Raucher-Chéné, D., **Henry, A.**, Obert, A., Vucurovic, K., Gobin, P., Barrière, S., Portefaix, C., Gierski, F., Caillies, S., & Kaladjian, A. (2019, 6-7 Juin). « Qu'est-ce que tu me racontes ? » : Corrélates cérébraux de l'inférence en situation d'observation ou d'interaction dans le trouble bipolaire. 15èmes journées du Groupe de REfléxion de psychoPAthologie Cognitive (GREPACO), Reims, France.
7. Schmid, F.\*, Lenne, B., Stefaniak, N., Hautecoeur, & **Henry, A.** (2018, October 13). Assessing cognitive changes in multiple sclerosis: which change index is the most reliable? 7th Annual Meeting of the International MS Cognition Society, Session 3 - Management of Cognitive Impairment and Related Problems, Berlin, Germany.
8. Montreuil, M., Simonini, N., Salvi, J.P., Quarenghi, A.M., Tourbah, A., Deschamps, R., & **Henry, A.** (2017, September 30). Sostegno sociale perceptivo et fatica nella sclerosi multipla. 29th Genesis conference, San Pellegrino Terme, Italy.
9. Schellenberger, L.\*, Joly-Girault, A., Gibelin, A., & **Henry, A.** (2017, 7 Octobre). Évaluation d'un programme de remédiation cognitive de la cognition sociale dans la sclérose en plaques : résultats préliminaires, 32ème congrès de Médecine physique et de réadaptation, Nancy, France.

10. Maarouf, A., Gibelin, N., Caucheteux, N., Daelman, L., Chaunu, M.P., Delannoy, E., **Henry, A.**, Pierot, L., Castex, C. & Tourbah, A. (2014, 16-17 Janvier). Facteurs prédictifs cliniques et IRM d'une évolution "bénigne" de la sclérose en plaques. Société française de Neurologie, Paris, France.
11. Tourbah, A., Ehrlé, N., **Henry, A.**, Bakchine, S., Chaunu, M. P. & Montreuil, M. (2013, octobre). Sclérose en plaques, émotions et socio-cognition. 28ème congrès de Médecine physique et de réadaptation, Reims, Annals of Physical and Rehabilitation Medecine. 56S, E353.
12. **Henry, A.**, Ehrlé N., Robert, M., Tourbah, A., Chaunu, M. P., Rumbach, L. & Bakchine S. (2008, September 17-20). Assessment of Theory of Mind and emotions in Multiple Sclerosis. European Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS), Montréal, Canada.
13. **Henry, A.**, Ehrlé, N., Thiriaux, A. & Bakchine, S. (2007). Un cas d'épilepsie de la lecture : contribution de la neuropsychologie ? Épilepsies, 19(4), 278-279.

**■ COMMUNICATIONS AFFICHÉES DANS DES CONGRES INTERNATIONAUX OU NATIONAUX ACL (23)**

1. Schmid, F.\*, **Henry, A.**, Benzerouk, F., Gondrexon, J., Barrière, S., Portefaix, C., Kaladjian, A., & Gierski, F. (2022, June 25-29). Neurofunctional correlates of theory of mind in adults with a positive family history of alcohol use disorder. 45<sup>th</sup> Annual RSA Scientific Meeting, Orlando, Florida.
2. Decombe, L., **Henry, A.**, Decombe, R., Tir, M., Doé de Maindreville, A., Kaladjian, A., & Raucher-Chéné, D. (2020, 4-6 Septembre). Evaluation du biais attributionnel chez les patients présentant une maladie de Parkinson idiopathique traités par stimulation cérébrale profonde. Journées de Neurologie de Langue Française, e-JNLF, 175S, S92.
3. Schmid, F.\*, **Henry, A.**, Stefaniak, N., Hautecoeur, & Lenne, B. (2020, 4-6 Septembre). Quantifier l'évolution cognitive dans la sclérose en plaques : quels sont les indices les plus fiables ? Journées de Neurologie de Langue Française, e-JNLF, 176S, S18-S19.
4. **Henry, A.**, Raucher-Chéné, D., Obert, A., Vucurovic, K., Gobin, P., Barrière, S., Portefaix, C., Gierski, F., Caillies, S., & Kaladjian, A. (2020, June 18-21). Neural correlates of theory of mind in social interaction vs. social observation in bipolar disorder. 22nd Annual Conference of International Society of Bipolar Disorder, Chicago, United States. <https://www.isbd2020.com/program/>
5. Raucher-Chéné, D., **Henry, A.**, Obert, A., Vucurovic, K., Gobin, P., Barrière, S., Portefaix, C., Gierski, F., Caillies, S., & Kaladjian, A. (2020, June 18-21). Neural substrates of mentalizing and hypomanic personality traits: how do you understand the others? 22th Annual Conference of International Society of Bipolar Disorder, Chicago, United States. <https://www.isbd2020.com/program/>
6. Vucurovic, K., Gobin, P., Obert, A., Barrière, S., Raucher-Chéné, D., **Henry, A.**, Traykova, M., Gierski, F., Portefaix, C., Caillies, S., & Kaladjian, A. (2020, April 30-May 2). Neural processing associated with affective and cognitive theory of mind in schizophrenia. Biology Psychiatry, 75th Meeting of Society Of Biology Psychiatry, New York, United States. <https://sobp.org/meetings/2020-annual-meeting/>
7. Ibrahim, M., **Henry, A.**, AbouKhaled, K., Bensa, C., Moreau, T., A., Montreuil, M., Tourbah, A., & French Lebanese MS Study (2019, September 11-13). Health related quality of life and perceived social support in French and Lebanese MS patients: a comparative study. Multiple Sclerosis, Ectrims Congress, Stockholm, Swedish, EP1464.

8. Ibrahim, M., **Henry, A.**, AbouKhaled, K., Bensa, C., Fromont, A., Montreuil, M., Tourbah, A., & French Lebanese MS Study (2019, 16-18 Avril). Spécificités du vécu de l'annonce du diagnostic et du soutien social dans la Sclérose en Plaques à travers les cultures : étude comparative franco-libanaise. Journées de Neurologie de Langue Française, Lille, France.
9. Portier, S.\*., Peruzzi, P., Vucurovic, K. & **Henry, A.** (2018, 5-7 Septembre). Facteur d'altération du fonctionnement social dans les différents types de douleur chronique. 59ème Congrès de la Société française de psychologie, Reims, France. Prix Janet du meilleur poster jeune praticien.
10. **Henry, A.**, Simonini, M., Tourbah, A., Deschamps, R., Mailhan, L., Salvi, J.P., Quarenghi, A.M., Castex, C., & Montreuil, M. (2018, June 16-19). Relationship between perceived social support, anxiety and depression in French vs Italian MS samples. European Journal of Neurology, EAN Congress, Lisbonne, Portugal.
11. Lignier, B., **Henry, A.**, Bouillot, J., Arnauld des Lions, S., & Potard, C. (2018, 27-29 juin). Video gamers' personality traits and narcissistic dimensions. 4ème symposium international multidisciplinaire : Jeu excessif, science, indépendance, transparence, Fribourg, Suisse.
12. Schellenberger, L.\*., Joly-Girault, A., Gibelin, A., Montreuil, M., & **Henry, A.** (2018, 10-13 Avril). Élaboration d'un programme de remédiation de la cognition sociale dans la sclérose en plaques : résultats préliminaires. Journées de Neurologie de Langue Française, Bordeaux, France. <https://doi.org/10.1016/j.neurol.2018.01.077> Prix du meilleur poster – GRECO-SNLF.
13. **Henry, A.** Tourbah, A. Caucheteux, N., Bakchine, S. & Montreuil, M. (2017, 28-31 Mars). Les compétences de cognition sociale dans les différentes formes de sclérose en plaques. Journées de Neurologie de Langue Française, Toulouse, France.
14. **Henry, A.**, Caucheteux, N., Maarouf, A., Nonnonhou, V., Chaunu, M.P., Montreuil, M. & Tourbah, A. (2016, 5-8 Avril). Sclérose en plaques bénignes et troubles cognitifs. Journées de Neurologie de Langue Française, Nantes, France.
15. Lopis, D.\*., **Henry, A.**, Montreuil, M., Maarouf, A., Chaunu, M.P., Gibelin, N., Tourbah, A. (2015, 31 Mars-03 Avril). Les fonctions cognitives dans la forme « bénigne » de sclérose en plaques. Journées de Neurologie de Langue Française, Marseille, France.
16. Gombert, C., Doé de Maindreville, A., Khatib, A., Théret, T., **Henry, A.**, Chaunu, M.P. & Bakchine. (2013, 7-10 Avril). Épisode pseudo-vasculaire, troubles psychotiques et comitialité dans le cadre d'une encéphalopathie de Hashimoto. Journées de Neurologie de Langue Française, Montpellier, France.
17. **Henry, A.**, Bakchine S., Tourbah, A., Chaunu, M.P., & Montreuil M. (2012, 10-13 Avril). Existe-t-il une relation entre cognition sociale et alexithymie dans la sclérose en plaques. Journées de Neurologie de Langue Française, Nice, France.
18. **Henry, A.**, Bakchine, S., Ehrlé, N., Tourbah, A., Chaunu, M.P. & Montreuil, M. (2011, 26-29 Avril). Reconnaissance des expressions émotionnelles faciales et alexithymie dans la sclérose en plaques. Journées de Neurologie de Langue Française, Paris, France.

19. **Henry, A.**, Bakchine, S., Ehrlé, N., Tourbah, A., Chaunu, M.P. & Montreuil, M. (2010, October 13-16) Emotion recognition and alexithymia in multiple sclerosis patients. Multiple Sclerosis, ECTRIMS Congress, Göteborg, Suède, 16(10), S275.
20. **Henry, A.**, Bakchine, S., Bonne, M. & Samson S. (2010). Assessment of Theory of Mind in patients with temporal lobe epilepsy. Third Consortium of European Conference of Emotion (CERE), Lille, France, 182.
21. Bonne, M.\*, **Henry, A.**, Bakchine, S., Ehrlé, N., Thiriaux, A., Baulac, S. & Samson S. (2010, 28-29 Mai). Troubles sociocognitifs dans l'épilepsie du lobe temporal médian pharmaco-résistante. 34èmes journées de la SNLF, Lille, France.
22. **Henry, A.**, Ehrlé, N., Robert, M., Tourbah, A., Chaunu, M.P., Rumbach, L. & Bakchine, S. (2008, 13-16 Avril). Troubles sociocognitifs dans la sclérose en plaques. Journées de Neurologie de Langue Française, Bordeaux, France.
23. **Henry, A.**, Bakchine, S., Rozec, G., Doé de Maindreville, A. & Ehrlé, N. (2006, October 8-20). Theory of mind in patients with Parkinson's disease. Second Meeting of the European Neuropsychological Societies, Toulouse, France, 276.

**▪ SYMPOSIA (2)**

- [1] **Henry, A.**, Tourbah, A., Deschamps, R. & Montreuil, M. (2017, 28-31 Mars). Soutien social et fatigue dans la sclérose en plaques. Symposium IMSPIRE, Fatigue dans la sclérose en plaques : aspects et interventions psychologiques. *Journées de Neurologie de Langue Française*, Toulouse, France.
- [2] **Henry, A.**, Bakchine, S., Tourbah, A., Chaunu, M.P. & Montreuil, M. (2012, Juin). Théorie de l'esprit cognitive et affective dans la sclérose en plaques. *Symposium international de neuropsychologie : réhabilitation cognitive et prise en charge chirurgicale*, Lille, France.

**▪ ATELIER**

- Ehrlé, N. & **Henry, A.** (2011, 28-29 Mai). Evaluation socio-cognitive chez les patients cérébro-lésés. *34èmes journées de la SNLF*, Lille, France.

## **2. VALORISATION DE LA RECHERCHE DANS LE MONDE ACADEMIQUE**

---

- COMITE D'ORGANISATION, COMITE SCIENTIFIQUE OU PRESIDENCE DE CONGRES NATIONAUX OU INTERNATIONAUX**  
Membre du comité d'organisation du 59<sup>ème</sup> Congrès de la société française de psychologie (SFP, 5-7 septembre 2018, Reims)

Membre du comité d'organisation des journées de conférences du cercle de neuro-audio-acoustique (CNA2, 27-28 mai 2005, Reims)

**▪ RESPONSABILITES EDITORIALES OU COMITE SCIENTIFIQUE DE REVUES, D'OUVRAGE OU DE COLLECTION SCIENTIFIQUE, COLLECTION PEDAGOGIQUE**

Membre du comité scientifique de la collection "Pratique clinique en neuropsychologie", Editions Solal (2010-2014).

#### ▪ INTERVIEWS

**Henry, A.** « Soutien social perçu versus anxiété et dépression ». Interview dans le cadre de l'European Congress of Neurology, Juin 2018, Lisbonne, réalisée par le Dr Anne-Marie Guénoc, diffusée dans la Lettre du Neurologue, flash.infos : actualités majeures dans la SEP.

### 3. RAYONNEMENT SCIENTIFIQUE

#### ▪ SEMINAIRES OU CONFERENCES INVITES

1. Henry, A. (2021, 15 octobre). Comprendre les intentions et les émotions des autres. Journées SEP28 : Education thérapeutique, CRF Beauvauvre, Chartres France.
2. Henry, A. (2020, 2 décembre). Sommeil, fatigue dans la Sclérose en Plaques. Forum de décembre de la Société Neuropsychologique de Langue Française.
3. Henry, A. (2019, 28 juin 2019). La cognition sociale est-elle altérée dans la sclérose en plaques ? 4ème journée de formation continue de l'ASNP, Genève, Suisse.
4. Potard, C., Henry, A., & Allain, P. (2019, 4-5 Mars). Attachement et compétences exécutives chez l'adolescent : Des compétences spécifiques associées à l'attachement au père et à la mère. Journées d'étude ACEB, Université d'Angers, Angers.
5. Henry, A. & Raucher-Chene, D. (2019, 1er Février). Troubles bipolaires et imagerie. Journées du Pôle Universitaire de Psychiatrie : Quels liens entre Recherche et Clinique. Reims, 2019.
6. Henry, A., Tourbah, A., Deschamps, R. & Montreuil, M. (2017, 28-31 Mars). Soutien social et fatigue dans la sclérose en plaques. Symposium IMSPIRE, Fatigue dans la sclérose en plaques : aspects et interventions psychologiques. Journées de Neurologie de Langue Française, Toulouse, France.
7. Schellenberger, L.\*., Joly-Girault, A., Gobelin, A. & Henry, A. (2017, 9-10 Décembre). Évaluation d'un programme de remédiation de la cognition sociale dans la sclérose en plaques. 6èmes rencontres infirmières, Sanofi Genzyme Lyon.
8. Henry, A. (2012, 2 mars). Prise en charge neuropsychologique du patient porteur d'un gliome diffus de bas grade, prise en charge minimale ? prise en charge maximale ? 1ère journée nationale d'enseignement du "Réseau d'Étude des Gliomes", Hôpital Sainte-Anne, Paris.
9. Henry, A. Bakchine, S., Tourbah, A., Chaunu, M.P. & Montreuil, M. (2012, 20 décembre). Reconnaissance des émotions faciales et théorie de l'esprit dans la sclérose en plaques. Séminaire du laboratoire de Psychopathologie et de Neuropsychologie, Université Paris 8, Saint-Denis.
10. Henry, A., Montreuil, M., Tourbah, A., Chaunu, M.P. & Bakchine, S. (2012, 5 Novembre). Altération des compétences de la cognition sociale dans les pathologies cérébrales : une illustration et une approche neuropsychologique chez les patients atteints de sclérose en plaques. Séminaire de recherche du service de Neurologie, CHU de Reims, Reims.
11. Henry, A., Bakchine, S., Tourbah, A., Chaunu, M.P. & Montreuil, M. (2012, Juin). Théorie de l'esprit cognitive et affective dans la sclérose en plaques. Symposium international de neuropsychologie : réhabilitation cognitive et prise en charge chirurgicale, Lille, France.

12. Ehrlé, N., Henry, A., Tourbah, A., Chaunu, M.P. & Bakchine, S. (2007, Juin). Aspects sociocognitifs et socioémotionnels de la SEP. Club Francophone de la Sclérose en Plaques, Lille.
13. Henry, A., Ehrlé, N., Soussignan, R. & Bakchine S. (2004, 14-15 Mai). Dissociations entre les réponses physiologiques émotionnelles et les représentations mentales de ces états : le cas TG. Cercle de Neuro Audio Acoustique (CNA2), Lille.

**▪ PARTICIPATION A DES PROGRAMMES DE RECHERCHE**

- Projet FELSA-SEP (2020-2022, financement ARSEP) : Freins et Leviers de l'Adhésion thérapeutique dans la Sclérose en Plaques. Porteur de projet : Bruno Lenne. 83900 euros
- Projet Hospitalo-Universitaire N-DEV X (2014-2019, financement CHU de Reims et URCA) : Neuro-DEVeloppeMent et Cognition Sociale. Porteur du projet : Arthur Kaladjian.
- Projet ACEB (2017-2019, AAP interne – Université d'Angers) : Approche Cognitivo-Émotionnelle des situations de Bullying. Porteur du projet : Catherine Potard. 14600 euros
- Projet Franco-italien : Soutien social perçu et coping dans la sclérose en plaques. Fondation Rothschild, Paris, Service de Neurologie CHU de Reims, Centre médical de San Pellegrino et de Gênes (Italie). Porteur de projet : Michèle Montreuil.
- Projet Franco-libanais : Vécu de l'annonce du diagnostic dans la sclérose en plaques. Porteur de projet : Ayman Tourbah. Co-chercheurs : M. Montreuil (PR, Université Paris 8), K. Abou-Khaled (PU-PH, Hôtel Dieu de France, Université Saint-Joseph, Beyrouth, Liban), M. Ibrahim (PU-PH, Hôtel Dieu de France, Université Saint-Joseph Beyrouth, Liban), C. Bensa (PH, Service de neurologie, Fondation Rothschild, Paris), A. Fromont (PH, Service de neurologie 2 "maladies inflammatoires du système nerveux et neurologie générale", Centre Hospitalier Universitaire de Dijon, Dijon). Demande de financement déposé à l'ARSEP en 2018.

**▪ PARTICIPATION A DES JURYS DE THESE / HDR (EXAMINATEUR, RAPPORTEUR, PRESIDENT DE JURY)**

Line Pfaff, « Modifications émotionnelles dans la sclérose en plaques : études en neuropsychologie et neuroimagerie ». Thèse dirigée par le Docteur Frédéric Blanc. Université de Strasbourg, février 2018. Examinateur.

**▪ EXPERTISES POUR DES REVUES (NATIONALES / INTERNATIONALES)**

- Journal of the International Neuropsychological Society
- Brain Impairment
- Multiple sclerosis and related disorders
- Gériatrie, Psychologie, Neuropsychologie du Vieillissement
- Psychological medicine
- Acta Neurologica Scandinavica
- Annals of Physical Rehabilitation
- Journal of Affective Disorders

- Brazilian Journal of Bipolar Disorder

## 4. ENCADREMENT ET ANIMATION DE LA RECHERCHE

---

### ▪ ENCADREMENT

Co-encadrement de thèse :

Franca Schmid - Cognition sociale et fonctions exécutives dans les troubles liés à l'usage d'alcool. Thèse dirigée par le Professeur Fabien Gierski, financée par l'école doctorale SHS – URCA, Reims (2019-2022).

Encadrement de Master 1 (n = 27) et de Master 2 (n = 30) ayant conduit à une soutenance (2014-2021).

## 5. ACTIVITES PEDAGOGIQUES

---

### ▪ COURS PRINCIPAUX

- Sémiologie
- Psychopathologie de l'enfant et de l'adolescent
- Troubles de l'humeur et de la personnalité
- Neuropsychologie clinique et cognitive

### ▪ RESPONSABILITES PEDAGOGIQUES

- Responsable de la licence 1 de psychologie (2015-auj)
- Membre du conseil de perfectionnement de la mention de Licence de Psychologie (2015-auj), UFR de Lettres et Sciences humaines, URCA.
- Membre du jury de Licence 3 (2015-auj), UFR de Lettres et Sciences humaines, URCA.
- Membre du jury de Master (2018-auj), UFR de Lettres et Sciences humaines, URCA.
- Membre de la commission VAP/VES (2016-auj)
- Enseignements principaux : Sémiologie, Psychopathologie de l'enfant et de l'adolescent, Troubles de l'humeur et de la personnalité, Neuropsychologie clinique et cognitive

## 5. RESPONSABILITES ADMINISTRATIVES

---

- Membre du Comité d'Ethique Interne du laboratoire C2S (2015-2020)
- Membre élu du conseil de la Structure fédérative de recherche (SFR) CAP SANTE (2019-2023)
- Représentant élu des MCF au Conseil d'Unité du laboratoire C2S (depuis 10/2021)