



Psychologue Clinicien,
Maître de Conférences

Laboratoire CLIPSYD – EA4430 – EVACLIPSY
Université Paris Nanterre

Chercheur associé, Inserm U894 – LPMP -
Centre Psychiatrie et Neurosciences (CPN)
ymorvan@parisnanterre.fr
yannick.morvan@inserm.fr

Expérience professionnelle

- 2013-: Maître de Conférences - Université Paris Nanterre
- 2010-2013 : Maître de Conférences - Université de Reims Champagne-Ardenne
- 2008-2010 : Service Inter-Universitaire de Médecine Préventive et de Promotion de la Santé de Paris (SIUMPPS)
- 2008-2010 : Post-doctorant, Unité Inserm U894-LPMP, Centre de Psychiatrie et Neurosciences
- 2007-2010 : Chargé d'enseignement à l'Institut de Psychologie – Université Paris Descartes
- 2004-: Psychologue Clinicien – Service Hospitalo-Universitaire (SHU) – CERC – C3RP, Hôpital Ste Anne.

Formation

- 2018 : TCC en groupe et psychose, Hôpital Ste-Anne
- 2017 : Remédiation cognitive avec NEAR
- 2016 : SEM with R, Longitudinal & Multilevel SEM with Mplus, Université Paris Ouest Nanterre La Défense
- 2015 : Multilevel SEM, Psychometric Centre, University of Cambridge
- 2014 : Multigroup and Longitudinal SEM with Mplus, Psychometric Centre, University of Cambridge
- 2014 : SEM with Mplus, Multilevel Modeling with SPSS, City University London
- 2012-2013 : DU de Remédiation Cognitive
- 2012 : Atelier Inserm Life Course Epidemiology
- 2011 : OpenClinica Central User Training
- 2008 : Doctorat de Psychologie, Université Paris Descartes - Institut de Psychologie ED261
- 2006 : École d'été en Santé Publique Paris Sud - Régression logistique et analyse de survie
- 2003 : Master recherche (DEA) de psychologie clinique et de psychopathologie
- 2002 : Master professionnel (DESS) de psychologie clinique et de psychopathologie

Compétences Informatiques

- Word, Excel, PowerPoint, Access, File Maker
- Mplus, R, Iramuteq, SPSS, Statistica, Plink, OpenClinica, LimeSurvey, Qualtrics

Yannick Morvan

■ Principaux axes de recherche

- Evaluation épidémiologique et recherche des modalités pour une meilleure détection et prise en charge des problématiques psychologiques ainsi que des consommations de substances problématiques chez les étudiants ;
- Transition dans la pathologie : cannabis et premier épisode psychotique, facteurs de risque de transition ; analyse des corrélats cognitifs spécifiques de la transition psychotique chez les sujets « à risques » ; aspects subsyndromiques et dimensions psychopathologiques des troubles psychotiques et thymiques en population générale étudiante ;
- Travaux relatifs aux troubles psychotiques associés à la consommation de cannabis et à ses effets subjectifs : dimensions psychopathologiques associées, environnementales et marqueurs biologiques de vulnérabilité ;
- Efficacité 1) de la remédiation cognitive chez des patients souffrant de troubles des spectres psychotiques et autistiques et 2) de la psychoéducation auprès des proches de patients atteints de ces troubles.

■ Activités Scientifiques

- Nommé au conseil scientifique de l'Observatoire de la Vie étudiante (OVE) en 2012 pour 6 ans
- Co-anime le groupe de travail « Bases de données et systèmes d'information » du GDR 3557 (Groupement de recherche CNRS)
- Secrétaire adjoint de l'association Institut de Psychiatrie (GDR 3557)
- Membre du comité scientifique du Congrès de l'Encéphale
- Chargé de mission scientifique auprès de la Fondation Pierre Deniker pour la Santé Mentale

■ Principales publications

Publications:

Articles publiés dans des revues indexées d'audience internationale

1. Frajerman, A., Morvan, Y., Krebs, M.-O., Gorwood, P., & Chaumette, B. (2019). Review / Meta-analyses Burnout in medical students before residency: A systematic review and meta-analysis. *European Psychiatry*, 55, 36–42. <https://doi.org/10.1016/j.eurpsy.2018.08.006>
2. Romo, L., Ladner, J., Kotbagi, G., Morvan, Y., Saleh, D., Tavoracci, M. P., & Kern, L. (2018). Attention-deficit hyperactivity disorder and addictions (substance and behavioral): Prevalence and characteristics in a multicenter study in France. *Journal of Behavioral Addictions*, 7(3), 743–751. <https://doi.org/10.1556/2006.7.2018.58>
3. Lopez-Fernandez, et al. (2018). Measurement Invariance of the Short Version of the Problematic Mobile Phone Use Questionnaire (PMPUQ-SV) across Eight Languages. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 15(6), 1213. <https://doi.org/10.3390/ijerph15061213>
4. Bourdier, L., Morvan, Y., Kotbagi, G., Kern, L., Romo, L., & Berthoz, S. (2017). Examination of emotion-induced changes in eating: A latent profile analysis of the Emotional Appetite Questionnaire. *Appetite*. doi:10.1016/j.appet.2017.11.108
5. Kotbagi, G., Morvan, Y., Romo, L., & Kern, L. (2017). Which dimensions of impulsivity are related to problematic practice of physical exercise? *J Behav Addict*, 6(2), 221-228. doi:10.1556/2006.6.2017.024
6. Lopez-Fernandez et al. (2017). Self-reported dependence on mobile phones in young adults: A European cross-cultural empirical survey. *J Behav Addict*, 1-10. doi:10.1556/2006.6.2017.020
7. Bourdier, L., Lalanne, C., Morvan, Y., Kern, L., Romo, L., & Berthoz, S. (2017). Validation and Factor Structure of the French-language version of the Emotional Appetite Questionnaire (EMAQ). *Frontiers in Psychology*, 8(442). doi:10.3389/fpsyg.2017.00442
8. Chaumette, B., Kebir, O., Mam-Lam-Fook, C., Morvan, Y., Bourgin, J., Godsil, B. P., Plaze, M., Gaillard, R., Jay, T. M., & Krebs, M. O. (2016). Salivary cortisol in early psychosis: New findings and meta-analysis. *Psychoneuroendocrinology*, 63, 262-270. doi: 10.1016/j.psyneuen.2015.10.007
9. Pillet, B., Morvan, Y*, Todd, A., Franck, N., Duboc, C., Grosz, A., Launay, C., Demily, C., Gaillard, R., Krebs, M. O., & Amado, I. (2015). Cognitive remediation therapy (CRT) benefits more to patients with schizophrenia with low initial memory performances. *Disabil Rehabil*, 37(10), 846-853. doi: 10.3109/09638288.2014.946153 *co-premier auteur
10. Terrien, S., Stefaniak, N., Morvan, Y., & Besche-Richard, C. (2015). Factor structure of the French version of the Hypomanic Personality Scale (HPS) in non-clinical young adults. *Compr Psychiatry*, 62, 105-113. doi: 10.1016/j.comppsy.2015.07.001
11. Krebs, M. O., Morvan, Y., Jay, T., Gaillard, R., & Kebir, O. (2014). Psychotomimetic effects at initiation of cannabis use are associated with cannabinoid receptor 1 (CNR1) variants in healthy students. *Mol Psychiatry*, 19(4), 402-403. doi: 10.1038/mp.2013.188
12. Magaud, E., Morvan, Y., Rampazzo, A., Alexandre, C., Willard, D., Gaillard, R., Kazes, M., & Krebs, M. O. (2014). Subjects at Ultra High Risk for psychosis have 'heterogeneous' intellectual functioning profile: a multiple-case study. *Schizophr Res*, 152(2-3), 415-420. doi: 10.1016/j.schres.2013.11.002
13. Terrien, S., Stefaniak, N., Blondel, M., Mouras, H., Morvan, Y., & Besche-Richard, C. (2014). Theory of mind and hypomanic traits in general population. *Psychiatry Res*, 215(3), 694-699. doi: 10.1016/j.psychres.2013.12.042
14. Morvan, Y., Tibaoui, F., Bourdel, M. C., Loo, H., Akiskal, K. K., Akiskal, H. S., & Krebs, M. O. (2011). Confirmation of the factorial structure of temperamental autoquestionnaire TEMPS-A in non-clinical young adults and relation to current state of anxiety, depression and to schizotypal traits. *J Affect Disord*, 131(1-3), 37-44. doi: 10.1016/j.jad.2011.01.008

Articles publiés dans des revues indexées d'audience nationale

1. Moualla, M., Danset-Alexandre, C., Launay, C., Doyen, C., Willard, D., Morvan, Y., & Amado, I. (2018). Accessibilité de la remédiation cognitive en Île-de-France, en psychiatrie adulte et infanto-juvénile, et dispositifs de réhabilitation. *Annales Medico-Psychologiques*, 176, 613–619. <https://doi.org/10.1016/j.amp.2018.04.003>
2. Oppetit, A., Bréban, C., Monchablon, D., Bourgin, J., Gaillard, R., Olié, J. P., Krebs, M. O., & Morvan, Y. (2017). Détection précoce des troubles psychiques en milieu scolaire : le dispositif Fil Harmonie. *L'Encéphale*. doi:<http://dx.doi.org/10.1016/j.encep.2017.01.006>
3. Valladier, E., Willard, D., Romo, L., Hodé, Y., & Morvan, Y. (2017). La dépression chez les proches de patients souffrant de schizophrénie : effets longitudinaux sur 8 mois du programme ProFamille. *L'Encéphale*. doi:<http://dx.doi.org/10.1016/j.encep.2016.11.005>
4. Krebs, M. O., Magaud, E., Willard, D., Elkhazen, C., Chauchot, F., Gut, A., Morvan, Y., Bourdel, M. C., & Kazes, M. (2014). Évaluation des états mentaux à risque de transition psychotique : validation de la version française de la CAARMS. *L'Encéphale*, 40(6), 447-456.
5. Briffault, X., Morvan, Y., & Roscoät, E. d. (2010). Les campagnes nationales d'information sur la dépression. Une anthropologie biopsychosociale ? *L'Encéphale*, 36(Supplément 2), D124-D132.
6. Briffault, X., Morvan, Y., Rouillon, F., Dardennes, R., & Lamboy, B. (2010a). Facteurs associés à l'adéquation des traitements de l'épisode dépressif majeur en France. *L'Encéphale*, 36(Supplément 2), D59-D72.
7. Briffault, X., Morvan, Y., Rouillon, F., Dardennes, R., & Lamboy, B. (2010b). Recours aux soins et adéquation des traitements de l'épisode dépressif majeur en France. *L'Encéphale*, 36, (Supplément 2), D48-D58.
8. Morvan, Y., Rouvier, J., Olié, J. P., Lho, H., & Krebs, M. O. (2009). Consommation de substances illicites chez les étudiants : une enquête en service de médecine préventive. *L'Encéphale*, (Supplément 6), S202-S208.
9. Mouaffak, F., Morvan, Y., Bannour, S., Chayet, M., Bourdel, M. C., Thepaut, G., Kazes, M., Guelfi, J. D., Millet, B., Olié, J. P., & Krebs, M. O. (2009). Validation de la version française de l'échelle abrégée d'appréciation psychiatrique étendue avec ancrage, BPRS-E(A). *L'Encéphale*, 36(4), 294-301. doi: 10.1016/j.encep.2009.04.003

Articles dans des revues non indexées

1. Chaumette, B., & Morvan, Y. (2017). Épuisement, dépression, suicide : comment protéger les étudiants en médecine. *The Conversation*. Retrieved from <https://theconversation.com/epuisement-depression-suicide-comment-protoger-les-etudiants-en-medecine-79720>
2. Carre, A., Morvan, Y. (2016). Accès gratuit au psychologue, une arme contre le mal-être des ados. *The Conversation*. Retrieved from <http://theconversation.com/acces-gratuit-au-psychologue-une-arme-contre-le-mal-etre-des-ados-68266>
3. Dadi, G., Morvan, Y., Amado, I., Jay, T., Krebs, M., & Dervaux, A. (2013). Usage de cannabis et fonctions cognitives : Manifestations aiguës et à long terme. *Les entretiens de Bichat*.
4. Willard, D., Morvan, Y., Canceil, O., Calmejane, C., Dammak, A., Hodé, Y., Krebs, M., & Olié, J. (2012). Profamille : un programme psychoéducatif. *Le quotidien du médecin* (9204), 7.
5. Briffault, X., Morvan, Y., Guilbert, P., & Beck, F. (2008). Evaluation de la dépression dans une enquête de santé générale. *BEH*, 35-36, 318-321.
6. Morvan, Y., Prieto, A., Briffault, X., Blanchet, A., Dardennes, R., Rouillon, F., & Lamboy, B. (2007). La dépression touche trois millions de français. *La santé de l'homme* (389), 57-59.

Chapitre d'ouvrages

1. Morvan Y. (2017) *The powers of fiction over cognition*. Cambridge (A paraître).
2. Morvan, Y., Coulange, I., Krebs, M. O., Boujut, E., & Romo, L. (2016). La santé mentale des étudiants dans l'enquête CdV-2013. In *La Documentation Française (Ed.), Les mondes étudiants*. Paris.
3. Dervaux, A., Morvan, Y., Laqueille, X., & Krebs, M.-O. (2014). Les effets néfastes du cannabis, un facteur de risque à l'adolescence ? *L'addiction chez les adolescents* (pp. 93-126). Paris : De Boeck.
4. Morvan, Y., Prieto, A., Briffault, X., Blanchet, A., Dardennes, R., Rouillon, F., & Lamboy, B. (2007). La dépression en France : Prévalence, facteurs associés et consommation de soins. In *INPES (Ed.), Baromètre Santé 2005*. St Denis.