

## CURRICULUM VITAE

### ETAT CIVIL

**Aurelie GAUCHET**

**Professeure en Psychologie clinique de la santé, à l'Université Savoie Mont Blanc, HDR Psychologue ; 2 enfants**

**Née le 18/04/1975**

**Email : Aurelie.Gauchet@univ-smb.fr**

**Téléphone : 06 82 47 79 11**

### CURSUS UNIVERSITAIRE

Septembre 2021 : **Poste de Professeure en psychologie clinique (LIP/PC2S)**, Université Savoie Mont Blanc

Décembre 2016 : **Obtention de l'Habilitation à Diriger des Recherches**, Université Grenoble Alpes

Septembre 2006-2021 : **Maître de conférence, Laboratoire Interuniversitaire de Psychologie (LIP/PC2S)**, Université Grenoble Alpes.

2005-2006 : **Un an de post doctorat à l'université de Miami (Floride, US), grâce à l'obtention de la bourse Fulbright (commission franco-américaine)**

Oct. 2005 : **Obtention thèse de Doctorat de psychologie** (mention très honorable avec les félicitations du jury) : « les déterminants psychosociaux de l'observance thérapeutique chez les personnes infectées par le VIH : valeurs et représentations »

### THEMES DE RECHERCHE

**Psychologie de la santé** – Observance thérapeutique – **Maladies chroniques** (VIH, Hépatites B et C, cancer, douleur) – **Prévention** – Entretien motivationnel – **Gestion du stress** (CBSM : *Cognitive Behavioral Stress Management*) – Addictions – Sida – Hépatites – Douleur chronique – Hésitation vaccinale - **Changement de comportements dans le domaine de la santé.**

### FINANCEMENTS et APPELS A PROJETS

- Post-doctorat aux Etats-Unis, à Miami (Floride), avec le Pr Charles Carver, grâce à l'obtention de la **bourse franco-américaine Fulbright (2005-2006)**.

- Financement **DRRC 2006** (projet de recherche clinique) du CHU de Grenoble pour le projet « Adaptation et expérimentation du CBSM (cognitive behavioral stress mangement) pour les patients atteints d'hépatite C ». Ce projet est en collaboration avec le Département d'Hépatogastroentérologie. (15 000 euros).

- Obtention du **prix Progress 2006** pour le projet « Adaptation et expérimentation du CBSM (cognitive behavioral stress mangement) pour les patients atteints d'hépatite C et les patients co-infectés VIH/VHC ». (15 000 euros).

- Subvention **INPES 2007**, pour le projet : « Représentations du vaccin de l'hépatite B chez les femmes enceintes : comment promouvoir la vaccination du nouveau né. » (20 000 euros)

- Financement d'un appel à projet **APICIL 2011** pour le thème : « Nouvelle technique de gestion du stress et de la douleur (CBSM : Cognitive Behavioral Stress Management) pour les patients atteints d'arthrose. » Ce projet est en collaboration avec le Centre de la douleur du CHU de Grenoble, et le Centre Voironnais de la douleur de Voiron. (20 000 euros).

- Financement d'une thèse suite à un appel à projet **AGIR 2013** (sur « Identifier les Leviers pour Accompagner le comportement d'Adhésion Thérapeutique du patient chronique (ILAT)»). (allocation de thèse pour Carine Meslot + 10 000 euros).

- Financement d'un appel à projet **INPES 2013**, pour le projet : « Recours et non-recours à la vaccination : analyse des comportements et développement de programmes d'intervention ». (50 000 euros).
- Financement d'une thèse avec **l'allocation doctorale 2016**, pour le projet : « Limiter les risques de récurrence chez des patients atteints de maladies cardiovasculaires : Diminuer le niveau de stress par l'application d'un programme CBSM (Cognitive-Behavioral Stress Management) », (90 000 euros).
- Financement d'une thèse suite à l'appel à projet **IRS 2017**, pour le projet : « RENOVAC - Recours et non recours à la vaccination : analyse du comportement et développement d'interventions pour réduire les inégalités sociales de santé » (100 000 euros).
- Financement d'une thèse suite à l'appel à projet **IDEX-ISP 2018**, pour le projet : « Parent Prev : Reducing Parental Burnout: a Mindfulness and Cognitive Behaviour Therapy Randomized Controlled Trial » (100 000 euros).
- Appel d'offre **NeuroCog 2018** : « Limiter les risques de récurrence chez les patients atteints de maladies cardiovasculaires via la prise en charge psychologique : évaluation de l'efficacité des programmes de gestion du stress (CBSM, MBSR) sur les paramètres médicaux, physiologiques, cognitifs et comportementaux. » (3 000 euros)
- Appel d'offre **IRESP – Plan Cancer 2019** : « From motivation to action : interventional studies to increase HPV vaccine uptake.» (130 000 euros- 1 post-doc pendant 3 ans)
- Appel d'offre **SFR Santé et Société 2020** : « Non-recours au soutien à la parentalité » (3 300 euros).
- Appel d'offre **Cross Disciplinary Project 2022** : "Symbiotic Medical Devices : a human and health technology paradigm shift (Symdis)". (100 000 euros – 1 post doc pendant 18 mois). Porteur de projet : Philippe Cinquin.
- Appel d'offre Inca 2022-2023 : « Impact des émotions dans la vaccination contre le HPV : développement d'interventions ciblées. » (100 000 euros – 1 post doc pendant 18 mois)
- Financement d'une thèse suite à l'appel à projet **IDEX-ISP 2023**, pour le projet : « ModA-BO: A modular approach targeting psychological processes in burnout across academic settings. » (120 000 euros).
- Financement **Sanofi 2023** : « Etude des facteurs d'adaptation à la maladie de Niemann-Pick (maladie rare ASMD) ». (10 000 euros).
- Appel à projet **Fondation de France 2023** (130 000 euros – 1 doctorant pendant 3 ans) : Promotion de la santé mentale, et prévention de l'épuisement professionnel de soignants du CHU Grenoble Alpes (CHUGA) et du CH Métropole Savoie (CHMS) par une intervention basée sur les thérapies cognitives et comportementales améliorant les Compétences Psychosociales. Porteur de projet : Aurélie Gauchet.

## **RESPONSABILITES**

- **Membre élu de la Commission de Recherche** et du **Conseil Académique** de l'Université Grenoble Alpes (janv. 2016-janv. 2018).
- **Membre du Comité d'Ethique** pour la Recherche Non Interventionnelle (CERNI) de l'Université Grenoble Alpes (septembre 2015-2021).
- **Responsable de l'axe 2** (Investigation biopsychosociale et développement d'interventions) de la **chaire BEST** (Bien-être en Santé Mentale) à l'Université Savoie Mont Blanc. Co-direction avec Olivier Lavastre (IMEP-LAHC) (depuis 2023).
- 2022-actuel : **Membre élu au conseil d'UFR** de l'USMB
- 2024-actuel : Membre représentant le LIP/PC2S au **conseil restreint de l'Ecole Doctorale CST** de l'USMB.
- **Responsable du Master 2 de Psychologie clinique, option santé**, à l'Université de Grenoble, 2008-2021.
- **Responsable du Master 1 de Psychologie** à l'Université Savoie Mont Blanc (2021-actuel).

- Membre du comité pédagogique du Master 2 de Prévention, à l'Université de Chambéry.
- Membre du comité d'organisation du Master MAPS de Grenoble (UJF)
- Membre du comité d'organisation du DU ETP de Grenoble
- Membre du comité d'organisation du DU « Santé par les Activités Physiques » de Grenoble
- Membre du comité d'organisation du CU « Gestion du stress » de Grenoble (UJF)
- Membre du CA de l'AFPSa (Association Française de Psychologie de la Santé).
- Comité d'organisation du 2<sup>ème</sup> et 6<sup>ème</sup> Congrès International de Psychologie de la Santé de Langue Française (juin 2003, Metz et janvier 2011, Chambéry).
- **Délégué national** représentant la France à l'EHPS
- Encadrements de nombreux étudiants pour leur mémoire de M1 et M2 (15 étudiants/an).
- Participation à la création d'un **MOOC** en psychologie de la santé avec l'université de Liège
- Participation à la création d'un **MOOC** sur l'hésitation vaccinale et l'entretien motivationnel

### **ENCADREMENT DE THESE ET POST DOC**

**Au total : encadrement de 11 doctorants + 4 post-doc.**

- **Co-encadrement de 3 doctorants** en psychologie avec Benoît Allenet, Catherine Blatier ou Céline Baeyens :

Carine Meslot (« Étude des Facteurs et des Interventions basées sur le Planning dans les Comportements de Santé : Applications à l'Activité Physique et à l'Adhésion Médicamenteuse », allocation de thèse AGIR2013) : thèse soutenue dec.2016 ;

Ekaterina Shemelova (« Les freins et les motivations à la vaccination contre le papillomavirus ») : thèse soutenue juil. 2017 ;

Charlène Raffin (« Limiter les risques de récurrence chez des patients atteints de maladies cardiovasculaires : Diminuer le niveau de stress par l'application d'un programme CBSM (Cognitive-Behavioral Stress Management) », allocation doctorale 2016) ;

Maddy Metras (« ModA-BO: A modular approach targeting psychological processes in burnout across academic settings », allocation de thèse IDEX-ISP 2022, codirection avec l'Université de Swansea.

- **Encadrement de 3 doctorants + 4 post-doc** en psychologie :

Céline Bodelet (« Recours et non recours à la vaccination : analyse du comportement et développement d'intervention »), allocation de thèse IRS2017.

Agata Urbanowicz (« Reducing Parental Burnout : a Mindfulness and Cognitive Behaviour Therapy Randomized Controlled Trial »), allocation de thèse IDEX-ISP 2018 codirection avec l'Université de Swansea.

Caroline Salas Toquero (« Le patient face à la technologie : études des déterminants de l'acceptabilité des technologies en santé »), co-direction avec Marc Gandit. Thèse soutenue dec.2018.

Julie Bros (post doc : « Identification, co-construction et évaluation d'une intervention multi-composantes visant à améliorer l'acceptabilité de la vaccination contre le PapillomaVirus Humain (HPV) en France : « PrevHPV »), financement IRESP 2019-2020).

Catherine Juneau (post doc : « Identification, co-construction et évaluation d'une intervention multi-composantes visant à améliorer l'acceptabilité de la vaccination contre le PapillomaVirus Humain (HPV) en France : « PrevHPV »), financement IRESP 2020-2021).

Julien Ailloud (post doc : « Identification, co-construction et évaluation d'une intervention multi-composantes visant à améliorer l'acceptabilité de la vaccination contre le PapillomaVirus Humain (HPV) en France : « PrevHPV »), financement IRESP 2021-2022).

Ambre Davat (post doc : « MyHealthCompanions »), financement CDP 2022-23 UGA, co-direction Fabienne Juchat.

- **Co-encadrement de 2 doctorants** en pharmacie avec Benoît Allenet : Audrey Lehmann (« Construction et validation d'un questionnaire d'identification des leviers pour accompagner l'adhésion du patient à son traitement médicamenteux ») et Véronique Vion (« SAFETIM - Suivi des adolescents des familles et des équipes pour une transition idéale dans la mucoviscidose »).

- **Co-encadrement de 2 doctorants** en médecine avec Jean-Luc Bosson et Céline Betry : Laura Albaladejo (« l'adhésion des conseils nutritionnels avec les nouvelles technologies ») et Gérald Gandon (« Évaluation de la qualité de vie au travail du personnel médical par une approche de la satisfaction motivationnelle »).

## **PUBLICATIONS ET COMMUNICATIONS**

**51 articles publiés, 3 ouvrages et 95 communications dans des congrès.**

## **Publications et communications**

Articles dans des revues avec comité de lecture (l'ensemble de ces travaux pourront être envoyés si nécessaire)

---

**ACL Publiés : Articles dans des revues avec comité de lecture répertoriées dans des bases de données internationales.**

Note : \* étudiants doctorants que j'ai co-encadré

Bodelet, C., Sutter, J., Germi, R., Landelle, C., Gauchet, A. (in review). How Does a Multifaceted Intervention Affect Vaccination Rates? Identifying Profiles of Healthcare Workers Hesitant About Seasonal Flu Vaccination. *International Journal of Behavioral Medicine*.

Hagiu, D.P., Bruel, S., Oudin-Dogliani, D., Thilly, N., **Gauchet, A.**, Gilberg, S., Partouche, H., Gagneux-Brunon, A., PrevHPV Study Group, Mueller, J.E, (soumis). Does communication training and a decision-aid tool change GPs' knowledge, attitudes, and practices around HPV vaccination? A before-after comparison among GPs in France.

Hagiu, D.P., Chapuis, X., Beal, J., Tron, A., Ecollan, M., Pinot, J., Partouche, H., Gilberg, S., **Gauchet, A.**, Gagneux-Brunon, A., Michel, M., Mueller, J.E, PrevHPV Study Group, Thilly, N., Bruel, S. (soumis in *Plos One*). Evaluating an HPV Vaccination shared decision aid for general practice: insights from a qualitative study. Q1

Hagi, D.P., Zuo, M., Pinot, J., Ecollan, M., Rossignol, L., Partouche, H., Gilberg, S., Le Bel, J., Thilly, N., **Gauchet, A.**, Gagneux-Brunon, A., Michel, M., Mueller, J.E, PrevHPV Study Group, Bruel, S. (soumis in *JMIR (Journal of Medical Internet Research) Human Factor*). Vaccination against the human papillomavirus: development of a digital shared-decision aid for general practitioners in France. Q2

Tron, A., Schlegel, V., Pinot, J., Bruel, S., Ecollan, M., Le Bel, J., Rossignol, L., **Gauchet, A.**, Gagneux-Brugnon, A., Mueller, J., Banaszuk, A.S., Thilly, N., Gilberg, S., Partouche, H. (submitted in *Vaccine*). Barriers and facilitators to the HPV vaccine : a multicenter qualitative study of French general practitioners. Q1

Bodelet, C. \*, Azouaghe S., **Gauchet, A.** (in review). Randomized Controlled Trials of Interventions to Change Vaccination Behavior: A Meta-Analysis. *Health Psychology*. Q1

Urbanowicz, A. \*, Verger N.B., Shankland R., Rance J., Bennett P., **Gauchet, A.** (submitted in *Health Psychology*). A systematic review and meta-analysis of psychological interventions for parental burnout. *Canadian Psychology*

Forestier, C., Allenet, B., Sarrazin, P., Heuzé, J.P., **Gauchet, A.**, Boisgontier, M.P., Cheval, B., Chalabaev, A. (submitted). Conflict resolution among patients with cardiovascular diseases: An Experience Sampling study examining the effect of self-control resources and components on health behavior

51. Bodelet, C., **Gauchet, A.** (2024). Are Vaccination Uptake and Non-Uptake Influenced by Our Emotions? An Experimental Study on the Role of Emotional Processes and Compassion. *Psychology & Health*

50. Tron, A., Schlegel, V., Pinot, J., Bruel, S., Ecollan, M., Le Bel, J., Rossignol, L., **Gauchet, A.**, Gagneux-Brunon, A., Mueller, J., Banaszuk, A.S., Thilly, N., Gilberg, S., Partouche, H. (2024). Barriers and facilitators to the HPV vaccine: a multicenter qualitative study of French general practitioners. *Archives of Public Health*. Q2. doi: [10.1186/s13690-023-01227-8](https://doi.org/10.1186/s13690-023-01227-8)

49. Thilly, N., Michel, M., Simon, M., Bocquier, A., Gagneux-Brunon, A., **Gauchet, A.**, Gilberg, S., Le Duc-Banaszuk, A.S., Bruel, S., Mueller, J.E., Giraudeau, B., Chevreul, K., on behalf of the PrevHPV Study Group. (2024). Effectiveness of a school- and primary care-based HPV vaccination intervention in France: The PrevHPV cluster randomized trial. *JAMA Network Open*. Q1

48. Chyderiotis, S., Sicsic, J., Gagneux-Brunon, A., Raude, J., Barret, A.S., Bruel, S., **Gauchet, A.**, Le Duc Banaszuk, A.S., Michel, M., Giraudeau, B., Thilly, N.

- (2024). Optimising communication on HPV vaccination to parents of 11- to 14-year-old adolescents in France: a discrete choice experiment. *The Patient*. Q1
47. Juneau, C., Fall E., Bros J., Le Duc-Banaszuk A.S., Michel M., Bruel S., Marie dit Assé L., Kalecinski J., Bonnay, S., Mueller J.E., Thilly N., Gagneux-Brunon, A., **Gauchet, A.** (2024). Do boys have the same intentions to get the HPV vaccine as girls? Knowledge, attitudes and intentions toward HPV vaccination in France. *Vaccine*. Q1
46. Oudin-Doglioni, D., **Gauchet, A.**, Gagneux-Brunon, A., Bruel, S., Banaszuk, A.S., Thilly, N., Sicsic, J., Raude, J., Mueller, J. (2024). Shared HPV vaccine readiness within families: a psychometric analysis of parent-adolescent dyads in France. *Health Psychology*. Q1
45. Bruel, S., Rakotomampionona, Z., Gignon, M., Agrinier, N., Ndiaye Ndeye, C., Lasset, C., Giraudeau, B., Michel, M., Mueller J. E., **Gauchet, A.**, Banaszuk, A.S., Thilly, N., Gagneux-Brunon, A. (2024). The intentions of French health university students to recommend and to receive the HPV vaccine are mainly influenced by vaccine knowledge, confidence in vaccines and personal HPV vaccination. *Vaccine*. Q1
44. Urbanowicz, A.M., Shankland, R., Rance, J., Bennett, P., **Gauchet, A.** (2024). Informal mindfulness practices: A new approach to the prevention and treatment of parental burnout, *The family Journal*. <https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-3006235/v1>
43. Oudin-Doglioni, D., Gagneux-Brunon, A., **Gauchet, A.**, Bruel, S., Olivier, C., Pellissier, G., Thilly, N., Sicsic, J., Raude, J., Mueller, J. (2023). Psychometric Validation of a 7C-Model of Antecedents of Vaccine Acceptance Among Healthcare Workers, Parents and Adolescents in France. *Scientific Reports*. Q1
42. Moffroid, H., Oudin-Doglioni, D., Chyderiotis, S., Sicsic, J., Barret, A.S., Raude, J., Bruel, S., **Gauchet, A.**, Michel, M., Gagneux-Brunon, A., Thilly, N., Mueller, J.E., for the PrevHPV Consortium. (2023). Can referring physician visits and school curriculum mitigate social inequalities in HPV vaccine awareness, uptake and intention among adolescents? A cross-sectional study among middle-school pupils in France. *Eurosurveillance*. Q1
41. Ailloud, J., Branchereau, M., Fall, E., Juneau, C., Patrouche, H., Bonnay, S., Oudin-Doglioni, D., Michel, M., Gagneux-Brunon, A., Bruel, S., Thilly, N., PrevHPV Group, **Gauchet, A.** (2023). How can we improve acceptability of vaccination against Human Papillomavirus (HPV) in France? An original qualitative study with focus groups of parents and school staff, interviewed separately. *Vaccine*. Q1. <https://doi.org/10.1016/j.vaccine.2023.05.072>
40. Hagi, D.P., Tron, A., Zuo, M., Ecollan, M., Pinot, J., Rossignol, L., Partouche, H., Gilberg, S., Le Bel, J., **Gauchet, A.**, Gagneux-Brunon, A., Michel, M., Mueller, J.E., PrevHPV Study group, Thilly, N., Bruel, S. (2023). Vaccination against the human papillomavirus: development of a digital shared-decision aid for general practitioners in France. *JMIR (Journal of Medical Internet Research)*. Q1. DOI: 10.2196/preprints.47962.

39. Bocquier, A., Michel, M., Giraudeau, B., Bonnay, S., Gagneux-Brunon, A., **Gauchet, A.**, Gilberg, S., Le Duc-Banaszuk, A.S., Mueller, J.E., Chevreul, K., Thilly, N., on behalf of the PrevHPV Study Group. (2023). Co-development of a school-based and primary care-based multicomponent intervention to improve HPV vaccine coverage among French adolescents (the PrevHPV Study) *Health expectations*. Q1 <http://doi.org/10.1111/hex.13778>
38. Bocquier, A., Branchereau, M., **Gauchet, A.**, Bonnay, S., Simon, M., Ecollan, M., Chevreul, K., Mueller, J., Gagneux-Brunon, A., Thilly, N., on behalf of the PrevHPV Study Group (2023). Promoting HPV vaccination at school: a mixed methods study exploring knowledge, beliefs and attitudes of French school staff. *BMC Public Health*. Q1 <https://bmcpublichealth.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12889-023-15342-2>
37. Urbanowicz, A.\* , Shankland R., Rance J., Bennett P., Leys, C., **Gauchet, A.** (2023). Cognitive Behavioural Stress Management (CBSM) for parents: prevention and reduction of parental burnout. *International Journal of Clinical and Health Psychology*. Q1. <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1697260023000017> <https://doi.org/10.1016/j.ijchp.2023.100365>
36. Vion-Génovèse, V. \*, Perceval, M., **Gauchet, A.**, Buscarlet-Jardine, L., Pinsault, N., Allenet, B., Llerena, C. (2022). Comment améliorer la transition au sein des CRCM : analyse des besoins des patients et de leurs parents lors de l'arrivée en service adulte. *Revue des Maladies Respiratoires*. Q4. <https://doi.org/10.1016/j.rmr.2022.01.006>
35. Bocquier, A, Michel, M., Giraudeau, B., Bonnay, S., Gagneux-Brunon, A., **Gauchet, A.**, Gilberg, S., Le Duc-Banaszuk, A.S., Mueller, J.E., Chevreul, K., Thilly, N., on behalf of the PrevHPV Study Group. (2022). Impact of a school- and primary care-based multicomponent intervention on HPV vaccination coverage among French adolescents: a cluster randomised controlled trial protocol (the PrevHPV study). *BMJ Open*. Q1. <http://dx.doi.org/10.1136/bmjopen-2021-057943>
34. Chyderiotis, S., Sicsic, J., Raude, J., I Bonmarin, I., Jeanleboeuf, F., Le Duc-Banaszuk, A.S., **Gauchet, A.**, Bruel, S., Michel, M., Giraudeau, B., Thilly, N., Mueller, J.E. (2021). Optimising HPV vaccination communication to adolescents: a discrete choice experiment. *Vaccine*. Q1. <https://doi.org/10.1016/j.vaccine.2021.05.061>
33. Bodelet, C\*., Bodelet, J., Landelle, C., **Gauchet, A.** (2020). Seasonal Flu Vaccination, a Matter of Emotion? An Experimental Study on Role of Compassion, Socioeconomic Status and Perceived Threat among Healthcare Workers. *Psychology and Health*. Q1. <doi.org/10.1080/08870446.2020.1856843>
32. Roslyakova, T\*, Falco, M.A., **Gauchet, A.** (2020). An exploratory clinical trial on acceptance and commitment therapy as an adjunct to psychoeducational relaxation therapy for chronic pain. *Psychology and Health*. Q1 <https://doi.org/10.1080/08870446.2020.1856844>

31. Shankland, R., Tessier, D., Sturb, L., **Gauchet, A.**, Baeyens, C. (2020). Improving mental health and well-being through informal mindfulness practices: A randomized controlled study. *Applied Psychology : health and well-being*. DOI:10.1111/aphw.12216 – Q1
30. Sustersic, M.\*, **Gauchet A.**, Duvert, A, Gonnet, L, Foote, A, Vermorel, C, Allenet, B, & Bosson, JL. (2019). Proposal for a Global Adherence Scale for Acute Conditions (GASAC): a prospective cohort in two Emergency Departments. *Plos one*. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0215415> –Q1
29. Haag, M.S., Lehmann\*, A., Hersberger, K.E., Schneider, M.P., **Gauchet, A.**, Vrijens, B., Arnet, I., Allenet B. (2019). The ABC taxonomy for medication adherence translated into French and German. *British Journal of Clinical Pharmacology*. DOI: 10.1111/bcp.14172 –Q1
28. Forestier, C.\* , Sarrazin, P., Sniehotta, F., Allenet, B., Heuzé, J.P., **Gauchet, A.**, & Chalabaev, A. (2019). Do compensatory health beliefs predict behavioural intention in a multiple health behaviour change context? Evidence in individuals with cardiovascular diseases. *Psychology, Health and Medicine*. <https://doi.org/10.1080/13548506.2019.1653476> - Q2
27. Sustersic, M.\* , Tissot, M., Tyrant, J., **Gauchet A.**, Foote, A., Vermorel, C., Allenet, B., & Bosson, J.L. (2019). Impact of Patient Information Leaflets on Doctor-Patient Communication in the context of acute conditions: a prospective controlled before- after study in two French emergency departments. *British Medical Journal Open*. doi:10.1136/bmjopen-2018-024184 – Q1
26. Vion-Génovèse, V. \*, **Gauchet, A.**, Perceval, M., Buscarle-Jardine, L., David, V., Durieu, I., Llerena, C., & Pinsault, N. (2019). Critères de qualité pour la transition dans la mucoviscidose en France. *Revue des Maladies Respiratoires*. <https://doi.org/10.1016/j.rmr.2019.01.008> - Q3
25. Green, J., Zerhouni, O., & **Gauchet, A.** (2018). Contrasting implicit and explicit measures of attitudes to complementary and alternative medicine. *Complementary Therapies in Clinical Practice*. <https://doi.org/10.1016/j.ctcp.2018.11.006> - Q1
24. Peyre, M.\*, **Gauchet, A.**, Bissuel, F., Blanc, M., Boibieux, A., Cotte, L., Forestier, E., Janssen, C., Legout, L., & Epaulard, O. (2018). Satisfaction with Sexual Life in People Living with HIV/AIDS: The Persistent Weight of the Fear of Transmission. *AIDS Care*. <https://doi.org/10.1080/09540121.2018.1537465> - Q1
23. Allenet, B., Lehmann, A., Baudrant, M., & **Gauchet, A.** (2018). Il nous faut arrêter de parler du patient « non observant » à ses traitements mais plutôt d'un patient présentant des difficultés d'adhésion médicamenteuse. *Annales Pharmaceutiques Françaises*, 76 : 489-498. <https://doi.org/10.1016/j.pharma.2018.07.006> - Q3



22. Forestier, C., Sarrazin, P., Allenet, B., **Gauchet, A.**, Heuzé, J.P., & Chalabaev, A. (2018). Are you in full possession of your capacity? A mechanistic self-control approach at trait and state levels to better predict different health behaviors. *Personality and individual differences*. <https://doi.org/10.1016/j.paid.2018.05.044> - Q1
21. Sustersic, M.\* , **Gauchet, A.**, Kernou, A., Gibert, C., Foote, A., Genty, C., Allenet, B., & Bosson, J.L. (2018). A scale assessing doctor-patient communication in a context of acute conditions based on a systematic review. *Plos one*. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0192306> - Q1
20. Vion-Génovèse, V. \*, Maindet, C., Gillet, D., Boscapomi, C., Héritier, S., **Gauchet, A.**, Rigolet, C., Benitez, L., Petrod, J.P., Amiel, J., & Baudrant, M. (2017). « Kit-KAD » (Kit pour accompagner la douleur) – une collaboration territoriale réussie. Création d’une offre éducative pour patients douloureux chroniques. *Douleur Analgésie*. DOI 10.1007/s11724-017-0489-4. – Q4
19. Meslot, C.\* , **Gauchet, A.**, Allenet, B., François, O., & Hagger, M.S. (2016). Theory-based interventions combining mental simulation and planning techniques to improve physical activity: Null results from two randomized controlled trials. *Frontiers in Psychology*. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2016.01789> - Q1
18. Meslot, C.\* , **Gauchet, A.**, Lehmann, A., Hagger, M., Chatzisarantis, N., & Allenet, B. (2016). A randomized controlled trial to test the effectiveness of planning strategies to improve medication adherence in patients with cardiovascular disease. *Applied Psychology : health and well-being*. <https://doi.org/10.1111/aphw.12081> - Q2
17. Sustersic, M.\* , **Gauchet, A.**, Foote, A., Allenet, B., & Bosson, J.L. (2016). How best to use and evaluate Patient Information Leaflets: a systematic review of reviews of the literature. *Health expectations*. <https://doi.org/10.1111/hex.12487> - Q2
16. Peyre, M.\* , **Gauchet, A.**, Roustit, M., Leclercq, P., & Epaulard, O. (2016). Influence of the first consultation on medication adherence for HIV patients. *Open AIDS Journal*. doi: [10.2174/1874613601610010182](https://doi.org/10.2174/1874613601610010182) - Q2
15. Hagger, M. S., Luszczynska, A., de Wit, J., Benyamini, Y., Burkert, S., Chamberland, P.-E., Chater, A. M., Dombrowski, S., van Dongen, A., French, D. P., **Gauchet, A.**, Hankonen, N., Karekla, M., Kinney, A. Y., Kwasnicka, D., Lo, S. H., López-Roíg, S., Meslot, C., Marques, M. M., Neter, E., M., Plass A., Potthoff, S., Rennie, L., Scholz, U., Stadler, G., Stolte, E., A., ten Hoor G., Verhoeven, A. A. C., Wagner, M., Oettingen, G., Sheeran, P. and Gollwitzer, P. M. (2016). Implementation intention and planning interventions in health

psychology: Recommendations from the Synergy expert group for research and practice. *Psychology & Health*. doi:10.1080/08870446.2016.1146719-Q1

14. Betegnie A-L, **Gauchet A**, Lehmann A, Grange L, Roustit M, Baudrant M, Bedouch P, & Allenet B. (2016). Why do patients with chronic inflammatory rheumatic diseases discontinue their biologics? An assessment of patients' adherence using a self-report questionnaire. *The Journal of Rheumatology*. DOI: <https://doi.org/10.3899/jrheum.150414>- Q1
13. Bardet, J.D., Charpiat, B., Bedouch, P., Rebillon, M., Ducerf, C., **Gauchet, A.**, Tourette-Turgis, C., & Allenet, B. (2014). Illness representation and treatment beliefs in liver transplantation : an exploratory qualitative study. *Annales Pharmaceutiques Françaises*. <https://doi.org/10.1016/j.pharma.2014.05.005>- Q3
12. Betegnie A., Lehmann A., Baudrant M, Roustit M, Bedouch P, Grange L, **Gauchet, A.**, & Allenet, B. (2014). Adhésion aux biothérapies dans les rhumatismes inflammatoires : identifier les leviers pour mieux accompagner le patient. *Rev Rhum*, 81:472-77. <https://doi.org/10.1016/j.rhum.2014.07.010>- Q4
11. Fall, E., **Gauchet, A.**, Izaute, M., Horne, R., & Chakroun, N. (2014). Validation of the French version of the Beliefs about Medicines Questionnaire (BMQ) among diabetes and HIV patients. *Revue Européenne de Psychologie Appliquée*. 64, 335-343. <https://doi.org/10.1016/j.erap.2014.08.005>- Q3
10. Lehmann, A., Aslani, P., Ahmed, R., Celio, J., **Gauchet, A.**, Bedouch, P., Bugnon, O., Allenet, B., & Schneider, M.P. (2013). Assessing Medication Adherence: Options to Consider. *International Journal of Clinical Pharmacy*. 36(1) :55-69. <https://doi.org/10.1007/s11096-013-9865-x>- Q1
9. Allenet B., Baudrant M, Lehmann A **Gauchet A**, Roustit, M., Bedouch, P., & Golay, A. (2013). Mais au fait, comment évaluer l'adhésion médicamenteuse? *Annales Pharmaceutiques Françaises*. <https://doi.org/10.1016/j.pharma.2012.10.001>- Q3
8. **Gauchet, A.**, Shankland , R., Dantzer, C., Pellissier, S., & Aguerre, C. (2012). Implications cliniques en psychologie de la santé, *Psychologie Française*, 57, 131-142. <https://doi.org/10.1016/j.psfr.2012.03.005>-Q4
7. Lang, J.P., Schoeffler, M., Michel, L., Melin, P., **Gauchet, A.**, Cartier, V., & Henry, C. (2009). Prise en charge des patients atteints d'hépatites C par les psychiatres et les psychologues : une enquête de pratique, *Gastroentérologie clinique et biologique*, 33 (12), 1159-1165. <https://doi.org/10.1016/j.gcb.2009.09.004>
6. Lang, J.P., Michel, L., Melin, P., Schoeffler, M., **Gauchet, A.**, Rousseaux, C., Cartier, V., & Henry, C. (2009). Management of psychiatric disorders and addictive behaviors in patients with viral hepatitis C in France,

*Gastroentérologie Clinique et Biologique*, 33, 1-7.  
<https://doi.org/10.1016/j.gcb.2008.10.011>

5. **Gauchet, A.**, Tarquinio, C. & Fischer, G.N. (2007). Psychosocial predictors of medication adherence among persons living with HIV. *International Journal of Behavioral Medicine*, 14, 141-150. <https://doi.org/10.1007/BF03000185-Q2>
4. Melin, P., Schoeny, M., Dacon, A., **Gauchet, A.**, & Diebold, M.D. (2005). Dépistage non invasive de la fibrose hépatique. Intérêt du fibroscan en consultation d'alcoologie. *Alcoologie et addictologie*, 27 (3), 191-196.
3. **Gauchet, A.**, Tarquinio, C., Fischer, G.N. & Kuntz, M. (2003). Concept de soi et conduites addictives chez des patients toxicomanes. *Cahiers Internationaux de Psychologie Sociale*, 59, 54-59.
2. Tarquinio, C., Fischer, G.N., **Gauchet, A.**, Dodeler, V., Grégoire, A. & Romary, B. (2003). Compliance et concept de soi chez des patients atteints par le VIH : une approche dynamique du soi. *Revue internationale de Psychologie Sociale*, 16 (1), 21-54.
1. Tarquinio, C., Fischer, G.N., **Gauchet, A.** & Perarnaud, J. (2001). The self-schema and addictive behaviors : studies of a alcoholic patients. *Swiss Journal of Psychology*, 60 (2), 73-81. <http://dx.doi.org/10.1024//1421-0185.60.2.73-Q2>

**ACLN :Articles dans des revues avec comité de lecture non répertoriées dans des bases de données internationales.**

1. **Gauchet, A.** (2008). D'un groupe à l'autre : de l'expérience du groupe GRAPH à la réflexion sur les groupes de parole pour les patients atteints d'hépatite C, *Revue de Psychothérapie Psychanalytique de Groupe*, 50, 113-122.  
<https://doi.org/10.3917/rppg.050.0113>
2. Melin, P. & **Gauchet, A.** (2005). Traitement de l'hépatite C : à propos de l'observance. *Réseaux Hépatites : Revue Professionnelle de Santé Publique*, 35, 18-21.
3. Cyril Tarquinio, Elisabeth Spitz, Estelle Fall, Aurélie Gauchet, Laurent Muller. Pratiques et interventions en psychologie de la santé. *Le Journal des psychologues*, Martin Media. 2017, 351 (9), pp.29. ( 10.3917/jdp.351.0029 )

**Articles soumis :**

1. Shemelova, E.\*, **Gauchet, A.**, & Blatier, C. (soumis). Les freins et les leviers à la vaccination anti-papillomavirus. *European Review of Applied Psychology / Revue Européenne de Psychologie Appliquée*.

2. Shemelova, E.\* , **Gauchet, A.**, Blatier, C., & El Metni, M. (soumis). Factors influencing the decision-making on Human Papillomavirus Vaccination. *Vaccine*.
3. Dionne, F., Martel, M.E., Gagnon, J., **Gauchet, A.**, Zouikri-Roland, E., Decker, E., Trouillet, R., Wicksell, R., & Monestès, J.L. (soumis). Cross-Cultural Validation of a French Version of the Psychological Inflexibility in Pain Scale. *Psychological Assessment*
4. Peyre, M.\* , **Gauchet, A.**, Leclercq, P., Gaget, O., Ferry, T., Froidure, M., Pierre, I., Rogeaux, O., Vitrat, V., & Epaulard, O. (soumis). At-Risk Behavior in People Living with HIV/AIDS. *AIDS and Behavior*
5. Bodelet, C.\* , Landelle, C., & **Gauchet, A.** (soumis). Implementation intention on vaccination behavior against fluensa with healthcare workers. *Health Psychology*
7. Forestier, C., Allenet, B., Sarrazin, P., Heuzé, J.P., **Gauchet, A.**, Cheval, B., Chalabaev, A. (soumis). Control me if you can : A daily-life study using the Experience Sampling Method on self-control capacity and mechanisms effects on different health behaviors. *Social Psychological and Personality Science*.
8. Urbanowicz, A.\* , Shankland, R., Rance, J., Bennett, P., **Gauchet, A.** (soumis). Parental burnout during the global lockdown: The protective role of psychosocial competencies.
9. Bodelet, C\*., Sutter, J., Germi, R., Landelle, C., **Gauchet, A.** (soumis). Planning to not Regret! A Randomised Controlled Trial on Increasing the Seasonal Flu Vaccination Rate. *British Journal of Health Psychology*.
11. Meslot, C.\* , **Gauchet, A.**, Kwasnicka, D., Allenet, B., & Hagger, M.S. (in prep). A Systematic Review and Meta-Analysis of the Effect of Cue-Dependent Plans on Health-related Behaviours. *Psychological Bulletin*.
12. **Gauchet, A.**, Hagger, Antoni, M., Carver, C., M., Blatier, C., (in prep). Effects of a Cognitive-Behavioral Stress Management intervention on stress reduction, medication adherence, and clinical outcomes improvements in patient with a coronary heart disease: A randomized controlled trial. *Stress and Health*.
14. Bruel, S., Rakotomampionona, Z., Gignon, M., Agrinier, N., Ndiaye, N.C., Lasset, C., Giraudeau, B., Mueller, J., **Gauchet, A.**, Banaszuk, A.S., Thilly, N.,

Gagneux-Brunon, A. (soumis). Knowledge and intentions towards Human Papillomavirus vaccination. The case of French health students.

15. Boquier, A., Branchereau, M., **Gauchet, A.**, Bonnay, S., Simon, M., Ecollan, M., Chevreul, K., Mueller, J.E., Gagneux-Brunon, A., Thilly, N., PrevHPV Study Group. (soumis dans *European Journal of Public Health*). Promoting HPV vaccination at school: a mixed methods study exploring knowledge, beliefs and attitudes of French school staff.

18. Lehmann, A., Meslot, C., Roustit, M., Bardet, J.D., **Gauchet, A.**, Allenet, B. (soumis). Development of a self-administered QUestionnaire for the clinical routine to Identify the Levers of Adherence to Medication regimens for chronic disease.

19. Urbanowicz, A., Shankland, R., Rance, J., Bennett, P., **Gauchet, A.** (soumis). Informal mindfulness practices: new approach to the prevention and reduction of parental burnout. *Journal of Family Psychology*

### Ouvrages:

1. **Gauchet, A.** (2008). *Observance thérapeutique et VIH. Enquête sur les facteurs biologiques et psychosociaux*. Grenoble : L'Harmattan.
2. **Collaboration d'ouvrage** : Lang, J.P. (2009). *Psychiatrie, VIH et hépatite C*, Masson.
3. Ogden, J., Traduction de Desrichard, O., Blum, A., **Gauchet, A.** (2014). *Psychologie de la santé*. De Boeck.
4. Michael Antoni, Gail Ironson et Neil Shneiderman. Traduction et adaptation d'**Aurélié Gauchet**. (2024). *Gérer le stress grâce aux TCC*. De Boeck.

### Chapitres d'ouvrages:

1. Le Barbenchon, E., Dantzer, C., Pellissier, S., **Gauchet, A.** (2015). L'intérêt de la prise en charge basée sur la mindfulness dans la maladie somatique. In Untas, A., Bungener, C., Flahault, C. (dir). *Interventions psychothérapeutiques dans les maladies somatiques*. Edition De Boeck.
2. **Gauchet, A.** & Pellissier, S. (2016). Pleine conscience et gestion des douleurs chroniques. In Fall, E. (dir). *Introduction à la pleine conscience*. Editions Dunod.

3. Bodelet, C, Gauchet, A. (2021). La vaccination contre la grippe chez les professionnels de santé travaillant en établissement. In Muller, L., Laquette, V, Dany, L. (dir). *Pratiques et interventions en psychologie de la santé*. Edition des archives contemporaines. doi : <https://doi.org/10.17184/eac.3185>

4. Urbanowicz, A., **Gauchet, A.**, Shankland, R., Rance, J., Bennett, P. (2023). Comment prévenir et réduire l'épuisement parental grâce à des interventions en groupe : présentation d'une étude pilote ? In Untas, A., Boujut, E., Lamore, K. (dir.) (2023), *Le patient et son entourage. Quelles interactions ?*, Editions des archives contemporaines, Coll. «Psychologie du social», France, ISBN : 9782813004789, 229p., doi : <https://doi.org/10.17184/eac.7248>

5. Urbanowicz, A., **Gauchet, A.**, Shankland, R. (2022). Preventing and reducing parental burnout. In Masse, L., Shankland, R., Pullin, W., Hughes, E. *Anglais pour psychologues*. Editions DUNOD.

#### **COMMUNICATIONS (congrès nationaux et internationaux)**

39 communications orales et 40 posters.

#### **FORMATIONS à des THERAPIES et participations à des DU (Diplôme Universitaire)**

- 2005-2006 : Formation à une technique de **gestion du stress** (Cognitive Behavioral Stress Management), durant une année de post-doctorat, aux Etats-Unis (Miami, Floride).
- 2007-2008 : DU **addictions**, psychiatrie, VIH et Hépatites virales, Strasbourg et Paris
- Mars 2008 et novembre 2010 : Formation à la technique de **l'entretien motivationnel** : participation aux sessions de niveau 1 et 2 de l'AFDEM (Association Francophone de diffusion de l'entretien motivationnel, Paris).
- 2010-2011 : DU **d'Education thérapeutique**, Grenoble.
- Janvier 2011 : Formation à la **thérapie positive** (Paris).
- Avril 2011 : Formation à l'**ACT** (Thérapie d'Acceptation et d'Engagement; Lyon).
- Formation à la Mindfulness (**thérapie de pleine conscience** ; Grenoble, juin 2012).
- Formation aux **méthodes mixtes** (Synergy, congrès EHPS 2012).
- Formation « rédaction d'articles scientifiques en **anglais** » (2017) + « comment présenter son cours en anglais » (2018).
- Formation « gestion du temps et des priorités » (2017) + « gestion du stress » (2017).
- Formation des directeurs de thèse : **encadrement de doctorants** (2018).

- Formation **Promising** : rendre les cours et les étudiants plus créatifs (juin 2019)
- Formation **Mindmapping** : pour structurer et dynamiser ses cours (juin 2019)
- Formation **intelligence collective** : apprentissage de nouvelles techniques pour animer les cours et les rendre plus interactifs (4 journées en avril-mai 2020)
- Formation **communication assertive** : développer des relations professionnelles harmonieuses (octobre 2020)
- Formation aux **bonnes pratiques cliniques** : accompagner les doctorants dans l'éthique de la recherche (octobre 2020)
- Participation à l'enseignement dans un **MOOC** « Agir pour sa santé » de l'Université de Liège, Belgique (dec. 2017).
- Conférencier invité pour la **web conférence gynécologie** sur « l'hésitation vaccinale » (dec. 2018).
- Formation à l'ACS : **Approche Centrée Solution** (8 journées en 2022), niveau1
- Formation aux CPS (Compétences Psychosociales) : 21h en 2023, USMB.
- Formation à l'ACS : **Approche Centrée Solution** (8 journées en 2023), niveau2

## **ENSEIGNEMENTS**

- ❖ Enseignements effectués depuis 1999,
- ❖ Dans le cadre d'une vacation (durant 2 ans), d'un monitorat (durant 2 ans), d'un poste d'ATER (durant 2 ans), et de 14 années de Maître de conférence ;
- ❖ Le volume horaire total de mes enseignements représente actuellement **plus de 4000 heures (équivalent TD)**
- ❖ Mes enseignements dans le cadre de formations initiales :
  - ont été effectués à l'Université de Metz, à l'**Université Grenoble Alpes** et Chambéry, à l'**Université de Genève-Lausanne dans le CAS**, à l'Université de médecine-pharmacie et en Instituts de Formation (IFSI : Institut de Formation en Soins Infirmiers ; BTS d'imagerie médicale) ;
  - ont concerné tous les cycles de l'enseignement (**de la Licence 1 au Master 2**) ;
  - concernent directement la psychologie : **psychologie de la santé**, psychologie de la prévention, psychologie sociale, théories sur les psychopathologies, théories sur la personnalité ; aux niveaux théorique et méthodologique (construction d'outils de recueil de données en sciences humaines, démarches méthodologiques, techniques et outils de traitement des données).

❖ **Descriptif des cours actuels :**

**1. Licence de Psychologie, 1<sup>ère</sup> année :**

Introduction à la psychologie clinique de la santé

Nombre d'heures : 18 heures CM \* 2 groupes d'amphi

Type de cours : Cours magistraux

Années universitaires : 2014-2021.

9 séances de 2 heures, répétées 2 fois, avec le contenu suivant :

- Introduction à la psychologie de la santé et prévention
- Stress et maladies
- La psychologie et la maladie (exemple du VIH)
- L'adhésion thérapeutique
- Exemple de thérapie en gestion du stress : le CBSM (Cognitive Behavioral Stress Management)
- La douleur chronique
- L'hésitation vaccinale
- Les addictions
- Les modèles en psychologie de la santé

**2. Licence de Psychologie, 3<sup>ème</sup> année :**

Technique d'enquête (TE) :

Nombre d'heures : 27 heures par groupe

Type de cours : travaux dirigés

Années universitaires : 2006-2021.

9 séances de 3 heures, avec le contenu suivant :

L'objectif de ce cours est d'aider les étudiants à faire un « mini-mémoire ».

Pour cela, ils doivent trouver un sujet de recherche original et opérationnel, à l'aide d'articles scientifiques.

- Aide à la recherche documentaire à la Bibliothèque Universitaire, à partir de logiciels : Docthèses, BNF, Psyclit, Myriade, Pascal...;
- Résumés de différents textes trouvés par les étudiants concernant leur sujet de recherche ;
- Cours sur les normes bibliographiques (APA) ;
- Aide à la rédaction du cadre théorique, et des hypothèses de recherche.

**3. Master de Psychologie, 2<sup>ème</sup> année :**

Nombre d'heures : 82 heures

Type de cours : cours magistraux



Années universitaires : 2008-2021.

Il s'agit de cours dispensés aux étudiants du Master Professionnel de psychologie clinique de Grenoble.

a. Entretien clinique

Il s'agit d'un cours de 14h, réparti sur deux jours, sur la technique de l'entretien motivationnel.

b. Gestion du stress

Il s'agit d'un cours de 24h, réparti sur trois jours, permettant d'aborder une technique de gestion du stress basée sur les thérapies cognitive et comportementales. Cette technique est issue du CBSM (Cognitive Behavioral Stress Management).

c. Maladies chroniques

Il s'agit d'un cours de 14h, réparti sur deux jours, afin de mieux connaître certaines maladies chroniques, telles que le Virus de l'Immunodéficience Humaine (VIH), l'hépatites C et l'hépatite B. Nous abordons également l'adaptation psychologique des patients à ces différentes pathologies.

d. Pratique professionnelle

Il s'agit d'un cours de 24h, réparti en 6 séances, pour permettre aux étudiants de Master 2 Professionnel de discuter de leur pratique lors de leur stage. Ainsi, chacun évoquera et analysera des cas cliniques rencontrés sur les lieux de stage.

e. Méthodologie de recherche

Il s'agit d'un cours de 6h, pour discuter des méthodologie de la recherche aux étudiants de Master 2 Recherche.

#### **4. Master Prévention, Chambéry**

Nombre d'heures : 24 heures

Type de cours : cours magistraux

Années universitaires : 2008-2021.

Il s'agit de 4 journées de 6h chacune, destinées aux étudiants de M2 professionnel en psychologie, sur différents thèmes dans le domaine de la prévention :

- Prévention des virus (VIH, VHC, VHB).
- Observance thérapeutique et gestion du stress dans les maladies chroniques.
- Technique de l'entretien motivationnel.
- Gestion du stress par le CBSM

#### **5. Faculté de pharmacie, Université Grenoble Alpes**

a. Nombre d'heures : 9 heures

Type de cours : cours magistraux

Années universitaires : 2011-2020.

### Licence de pharmacie :

Il s'agit de 6 cours de 1h30 chacun, destinés aux étudiants de licence 2 en pharmacie, sur l'introduction à la psychologie de la santé.

b. Nombre d'heures : 24 heures

Type de cours : cours magistraux

Années universitaires : 20013-2021.

### Parcours MAPS (Modélisation pour l'Apprentissage en Santé) :

Il s'agit de 3 journées de 8h chacune, destinées aux étudiants de **Master 2** du parcours MAPS, sur une UE intitulée « accompagner le changement individuel » :

- technique de l'entretien motivationnel
- gestion du stress (CBSM)

## 6. Université de Genève-Lausanne, CAS, Suisse

Nombre d'heures : 8 heures

Type de cours : cours magistraux : adhésion thérapeutique et hésitation vaccinale

Années universitaires : 2018-2021

M1	M2	Total
Psychologie	psychologie	Eq. TD
<b>199 H</b>		
Méthodologie avancée de la recherche 10h TD x 2gp	Entretien clinique 7hCM Traitement et thérapie 14hCM+1hTD Psycho-oncologie 14hCM+1hTD	<b>208 H</b>
Méthodologie avancée de la recherche 20h TD x 2gp	Psychologie professionnelle 24h TD x 1 gp Entretien clinique 14hCM Gestion du stress 14hCM+1hTD Maladie chronique 14hCM Méthodo recherche 6hCM Psychologie de la prévention 24hCM	<b>300 H</b>
Méthodologie avancée de la recherche 20h TD x 2gp		<b>217 H</b>

**Tableau synthétique des heures d'enseignements**

Document 3.19 - Tableau 3.19. CAS, Université de Genève-Lausanne

Années	L 1 Psychologie	L 2 Psychologie	L 3 Psychologie
2006-2007	Métier psycho 8h CM X 2 gp	Théories psychanalytiques 6h TD X 6 gp	Technique d' enquête (TE) 27h TD X 1 gp
2007-2008	Méthodoclinique 8h TD X 6 gp	Analyse interprétation	
2008-2009	Métier psycho 8h CM X 2 gp Méthodoclinique 8h TD X 3 gp Psychoclinique 8hTDx5gp	Analyse et interprétation des données 8h TD X 2 gp	Technique d' enquête (TE) 26h TD X1 gp
2009-2010	Métier psycho 8h CM X 2 gp	Analyse et interprétation des données 8h TD X 4 gp	Technique d' enquête (TE) 26h TD X 1 gp
2010-2011	Méthodoclinique 8h TD X 4 gp		
2011-2013	Psychoclinique 8hTDx4gp	Introduction Psychologie de la santé 18hCM X 2 gp	Technique d' enquête (TE) 26h TD X 1 gp
2014-2020			