

Florian MANNEVILLE

Chercheur en santé publique

Adresse : 9 chemin de Xeuilley, 54160 Pierreville, France
Contact : +33(0)643263849 | florian.manneville@univ-lorraine.fr



Expérience professionnelle

2024-Aujourd'hui | Ingénieur de recherche | UMR 1319 INSPIRE (Interdisciplinarité en Santé Publique, Interventions & Instruments de Mesures Complexes) - Université de Lorraine

• Activités de recherche

- Construction, mise en place, exploitation et valorisation de données dont :
 - EXIST-COVID : Explorer les inégalités sociales liées à l'état de bien-être et aux comportements à risque chez les adolescents pendant la crise COVID
 - EXIST : Explorer les mécanismes des Inégalités Sociales liées au Tabagisme en population adolescente pour développer une stratégie préventive intégrative
 - CAGRIMENT : Favoriser le développement de la Capacité d'AGir des agRIculteurs pour améliorer leur santé MENTale » [co-porteur]
 - ESCIENT : ESTimating Complex Intervention Effects as risk differences in cluster raNdomized Trials - Conceptual challenges and statistical issues
 - PRALIMAP-INES : PRALIMAP-INEgalités de Santé (Réduction des inégalités d'accès à la prise en charge du surpoids et de l'obésité à l'adolescence) ;
 - PRALIMAP-CINeCO : Devenir post-intervention des adolescents de l'essai PRALIMAP-INES. Acceptabilité et efficacité d'une intervention e-Coaching pour les jeunes adultes présentant un surpoids ou une obésité ;

• Activités d'encadrement et d'enseignement

- Encadrement de stagiaires en deuxième année de master en santé publique et de doctorants en santé publique
- Ecole d'infirmiers anesthésistes (introduction à la statistique et accompagnement méthodologique des étudiants dans la réalisation de leur mémoire de recherche)

2020-2024 | Assistant hospitalo-universitaire | Université de Lorraine – CHRU de Nancy

• Activités d'encadrement et d'enseignement

- Co-encadrements de stagiaires en M2 "épidémiologie, recherche clinique et évaluation" (2022-2023)
 - « Effet médiateur du sommeil dans l'association entre le temps d'exposition aux écrans et la santé mentale chez les adolescents durant la crise sanitaire liée à la COVID-19 »
 - « Evaluation du bénéfice global de l'intervention PRALIMAP-INES sur l'évolution à un an de la corpulence et des comportements nutritionnels (activité physique, sédentarité, alimentation) »
- Licence « sciences pour la santé » (co-responsable d'une UE)
- Masters « épidémiologie, recherche clinique et évaluation » et « Projet & Territoire en sport, santé »
- Coursus médical (ECOS formatifs et évaluatifs, lecture critique d'articles [séances du bureau de docimologie], service sanitaire des étudiants en santé, oraux de validation du 2^{ème} cycle, UE

Médecine du travail Médecine légale Santé Publique, UE de master de santé publique, évaluation d'étudiants ERASMUS)

- Institut de formation de manipulateurs d'électroradiologie médicale, Ecole d'infirmiers de bloc opératoire, Ecole d'infirmiers anesthésistes, Institut de formation des cadres de santé, Ecole de puéricultrice (enseignements sur l'épidémiologie, la statistique et les politiques de santé)
- Co-responsable des formations « santé publique et organisation des soins » (mutualité sociale agricole) et « Agir en promotion de la santé en milieu scolaire » (maison pour la science en Lorraine)
- **Activités hospitalières** au sein du Centre d'Investigation Clinique 1433 Epidémiologie Clinique
 - Soutien méthodologique de projets de professionnels de la santé
 - Critères de classification du syndrome des antiphospholipides (projet international) ;
 - PARAMICI : Description de la prévalence des symptômes respiratoires chez les patients atteints de maladies inflammatoires et recherche des facteurs associés ;
 - Succès à des appels projets
 - Projet complet : Elaboration et évaluation d'un algorithme dans la prise en charge des abords vasculaires : Etude pilote ALCOV (Recherche Paramédicale, APPARA « Territorial » 2022)
 - Lettre d'intention : Value of systematic manual rotation to decrease operative delivery in occiput posterior positions (PHRC-N 2023)
 - Implication dans la démarche qualité (certification ISO 9001) : pilote du groupe « valorisation »
 - Encadrement de stagiaire (étudiants en licence, externes en médecine)
- **Activités de recherche** au sein de l'UR4360 APEMAC – Adaptation, mesure et évaluation en santé. Approches interdisciplinaires –
 - Exploitation et valorisation de données, et co-construction de projets de recherche dont :
 - PRALIMAP : PRomotion de l'ALIMENTation et de l'Activité Physique
 - PRALIMAP-INES : PRALIMAP-INÉgalités de Santé (Réduction des inégalités d'accès à la prise en charge du surpoids et de l'obésité à l'adolescence) ;
 - PRALIMAP-CINeCO : Devenir post-intervention des adolescents de l'essai PRALIMAP-INES. Acceptabilité et efficacité d'une intervention e-Coaching pour les jeunes adultes présentant un surpoids ou une obésité ;
 - EXIST-COVID : Explorer les inégalités sociales liées à l'état de bien-être et aux comportements à risque chez les adolescents pendant la crise COVID
 - EXIST : EXplorer les mécanismes des Inégalités Sociales liées au Tabagisme en population adolescente pour développer une stratégie préventive intégrative
 - Réponses à des appels à projets :
 - CAGRIMENT « Favoriser le développement de la Capacité d'AGir des agRIculteurs pour améliorer leur santé MENTale » [co-porteur]. Mutualité Sociale Agricole 2023 (réponse de la lettre d'intention en attente)

2017-2020 | Doctorat en épidémiologie | Université de Lorraine

- Sujet : Mode de vie et inégalités sociales de santé chez les adolescents
- Exploitation et valorisation des données des essais de prévention PRALIMAP et PRALIMAP-INES
 - Encadrement : Pr Francis Guillemin & Dr Abdou Yacoubou Omorou
 - Laboratoire : UR 4360 APEMAC
- Missions d'enseignement à l'école de santé publique de Nancy (Licence "sciences pour la santé", Master "épidémiologie, recherche clinique et évaluation")
- Co-encadrement d'un stagiaire en M2 "épidémiologie, recherche clinique et évaluation"

- « Identification de profils transversaux d'activité physique et de comportement alimentaire et de leurs changements à 2 ans chez les adolescents, et recherche des facteurs associés à ces profils et leurs changements »

2016-2017 | Stage de recherche (9 mois) | Université de Lorraine

- Exploitation et valorisation des données de l'étude FATSEIN (FATigue dans le cancer du SEIN)
 - Encadrement : Dr Christine Rotonda & Dr Abdou Yacoubou Omorou
 - Laboratoire : UR 4360 APEMAC "Adaptation, Mesure et Évaluation en Santé – Approches Interdisciplinaires"

2015 | Stage de recherche (2 mois) | Université de Lorraine

- Intégration de données "-omics" dans le pronostic et la prévention des maladies cardiovasculaires (cohorte STANISLAS)
 - Encadrement : Dr Ndeye Coumba Ndiaye
 - Laboratoire : INSERM U1122 IGE-PCV "Interactions Gène-Environnement en Physiopathologie Cardio-Vasculaire"

Autres fonctions et activités

- Référent transition écologique de l'UMR 1319 INSPIRE (depuis juillet 2024)
- Membre du comité d'organisation de la 17ème conférence francophone d'Épidémiologie CLINique (EPICLIN) et les 30èmes Journées des Statisticiens des Centres de Lutte Contre le Cancer (JSCLCC) (Nancy, 10-12 mai 2023) ; <https://epiclin2023.congres-scientifique.com/registration/fr/accueil/0>
- Membre de la commission scientifique et d'évaluation (CSIRC) du GIRCI Est (2021-2024)
- Intervenant lors de la 5ème édition de la Fabrique des chercheurs ; <https://factuel.univ-lorraine.fr/node/21343>
- Co-créditation d'un MINI-MOOC dans le cadre du co-pilotage du module « Données probantes en Promotion de la Santé : de leur production à leur utilisation » (Université d'été francophone en santé publique ; 3-7 juillet 2022 ; <https://www.pole-federatif-sante-publique-bfc.org/universite-ete-francophone-sante-publique/2022-19/donnees-probantes-en-promotion-de-la-sante>)
- Membre organisateur du séminaire interdisciplinaire « Regards croisés sur les Fake News en Santé Publique : une journée pour en débattre » (18 février 2020 ; <https://sidfakenews.sciencesconf.org/>)

Formation

2017-2020 | Doctorat en épidémiologie | Université de Lorraine

- Membre du réseau doctoral de santé publique animé par l'Ecole des Hautes Etudes en Santé Publique
- Représentant des doctorants de l'équipe « Mesures et Interventions Complexes en Santé » (MICS) de l'UR 4360 APEMAC

2015-2017 | Master épidémiologie, recherche clinique et évaluation (mention bien) | Université de Lorraine

2012-2015 | Licence sciences de la santé (option santé publique) | Université de Lorraine

2009-2012 | Licence sciences de la vie (option biologie cellulaire) | Université de Lorraine

Compétences

Méthodologie de la recherche

- conceptualisation de la recherche en mobilisant des méthodes quantitatives et qualitatives (approche mixte), réalisation d'analyses statistiques descriptives et inférentielles, revue systématique de la littérature

Valorisation scientifique

- rédaction d'articles scientifiques en langue anglaise, communications orales et affichées (en français et en anglais), vulgarisation

Outils informatiques

- SAS (bonnes compétences), R (notions), logiciels de bureautique (Microsoft Word, Powerpoint, Excel), QGIS (Quantum Geographic Information System)

Langue

- français (langue maternelle), anglais (scientifique)

Publications

Articles de revues internationales

1. **Manneville F**, Sarda B, Kesse-Guyot E, Péneau S, Srouf B, Baudry J, Allès B, le Bodo Y, Hercberg S, Touvier M, Julia C. **Acceptability patterns of hypothetic taxes on different types of foods in France**. Public Health Nutr. 2024 Dec 26:1-34. doi: 10.1017/S1368980024002556. Epub ahead of print.
2. Bitar S, Minary L, Lalloué B, Kestens Y, **Manneville F**, O'Loughlin J, Ligier F, Agrinier N. **Adolescent mental well-being in time of crises: The role of social and residential contexts**. J Adolesc. 2024 Oct 6. doi: 10.1002/jad.12424. Epub ahead of print. PMID: 39370374.
3. Legrand K, **Manneville F**, Langlois J, Böhme P, Dosda A, Beguinet M, Briançon S, Spitz E, Lecomte E, Omorou AY. **Ten-year postintervention follow-up of adolescents participating in the management of overweight and social inequalities (PRALIMAP-INÈS intervention): the PRALIMAP-CINeCO survey protocol**. BMJ Open. 2024 Sep 12;14(9):e083090. doi: 10.1136/bmjopen-2023-083090. PMID: 39266314; PMCID: PMC11404294.
4. **Manneville F**, Legrand K, Omorou AY, Rydberg JA, Langlois J, Böhme P, Saez L, Lecomte E, Briançon S. **Lifestyle Behaviors and Psychological Health in Adolescents with Overweight or Obesity: Cross-sectional Associations with Weight Underestimation**. Int J Behav Med. 2024 Aug 21. doi: 10.1007/s12529-024-10312-3. Epub ahead of print. PMID: 39168915.
5. Slosse C, **Manneville F**, Ricci L, Ostermann A, Klein S, Bouaziz H, Ambroise-Grandjean G. **Development and evaluation of an algorithm for peripheral venous catheter placement (ALCOV): protocol for a quasi-experimental study**. BMJ Open. 2024 Jun 19;14(6):e078002. doi: 10.1136/bmjopen-2023-078002. PMID: 38904139; PMCID: PMC11191775.
6. Dakin M, **Manneville F**, Langlois J, Briançon S, Lecomte E, Spitz E, Legrand K, Böhme P, Guillemin F, Omorou A. **Role of dietary intake and physical activity in reducing weight social inequalities among adolescents: an application of G-formula to PRALIMAP-INÈS trial**. Br J Nutr. 2024 Jul 28;132(2):182-191. doi: 10.1017/S0007114524001090. Epub 2024 May 27. PMID: 38800976.

7. Faye M, **Manneville F**, Faye A, Frimat L, Guillemin F. **Quality-of-life measures and their psychometric properties used in African chronic kidney disease populations: a systematic review using COSMIN methodology.** *BMC Nephrol.* 2024 Feb 9;25(1):50. doi: 10.1186/s12882-024-03482-5. PMID: 38331827; PMCID: PMC10854046.
8. Barbhaiya M, Zuily S, Hendry A, **Manneville F**, Guillemin F, Costenbader K, Erkan D. **Reply.** *Arthritis Rheumatol.* 2024 May;76(5):817-818. doi: 10.1002/art.42794. Epub 2024 Feb 20. PMID: 38212138.
9. Barbhaiya M, Zuily S, Hendry AM, **Manneville F**, Guillemin F, Costenbader KH, Erkan D. **Response to: Correspondence on '2023 ACR/EULAR antiphospholipid syndrome classification criteria' by Tang et al.** *Ann Rheum Dis.* 2024 Feb 15;83(3):e5. doi: 10.1136/ard-2023-225026. PMID: 37989547.
10. Bérard M, **Manneville F**, Minary L, Ligier F, Bitar S, Agrinier N. **Mediating effect of sleep in the association between social media use and mental health among French adolescents during the COVID-19 sanitary crisis.** *Sleep Med.* 2023 Dec;112:223-231. doi: 10.1016/j.sleep.2023.10.020. Epub 2023 Oct 26. PMID: 37922784.
11. **Florian Manneville**, Yacoubou Abdou Omorou, Sarah Bitar, Benoît Lalloué, Jonathan Epstein, Jennifer O'Loughlin, Nelly Agrinier, Laetitia Minary. **Associations between lifestyle behavior change during the COVID-19 pandemic and mental health among French adolescents: Insights from the EXIST pilot study.** *Mental Health and Physical Activity.* Oct 2023;25. doi: 10.1016/j.mhpa.2023.100557.
12. Barbhaiya M, Zuily S, Naden R, Hendry A, **Manneville F**, Amigo MC, Amoura Z, Andrade D, Andreoli L, Artim-Esen B, Atsumi T, Avcin T, Belmont HM, Bertolaccini ML, Branch DW, Carvalheiras G, Casini A, Cervera R, Cohen H, Costedoat-Chalumeau N, Crowther M, de Jesús G, Delluc A, Desai S, Sancho M, Devreese KM, Diz-Kucukkaya R, Duarte-García A, Frances C, Garcia D, Gris JC, Jordan N, Leaf RK, Kello N, Knight JS, Laskin C, Lee AI, Legault K, Levine SR, Levy RA, Limper M, Lockshin MD, Mayer-Pickel K, Musial J, Meroni PL, Orsolini G, Ortel TL, Pengo V, Petri M, Pons-Estel G, Gomez-Puerta JA, Raimboug Q, Roubey R, Sanna G, Seshan SV, Sciascia S, Tektonidou MG, Tincani A, Wahl D, Willis R, Yelnik C, Zuily C, Guillemin F, Costenbader K, Erkan D; **ACR/EULAR APS Classification Criteria Collaborators.** **2023 ACR/EULAR antiphospholipid syndrome classification criteria.** *Ann Rheum Dis.* 2023 Oct;82(10):1258-1270. doi: 10.1136/ard-2023-224609. Epub 2023 Aug 28. PMID: 37640450.
13. Barbhaiya M, Zuily S, Naden R, Hendry A, **Manneville F**, Amigo MC, Amoura Z, Andrade D, Andreoli L, Artim-Esen B, Atsumi T, Avcin T, Belmont HM, Bertolaccini ML, Branch DW, Carvalheiras G, Casini A, Cervera R, Cohen H, Costedoat-Chalumeau N, Crowther M, de Jesus G, Delluc A, Desai S, De Sancho M, Devreese KM, Diz-Kucukkaya R, Duarte-Garcia A, Frances C, Garcia D, Gris JC, Jordan N, Leaf RK, Kello N, Knight JS, Laskin C, Lee AI, Legault K, Levine SR, Levy RA, Limper M, Lockshin MD, Mayer-Pickel K, Musial J, Meroni PL, Orsolini G, Ortel TL, Pengo V, Petri M, Pons-Estel G, Gomez-Puerta JA, Raimboug Q, Roubey R, Sanna G, Seshan SV, Sciascia S, Tektonidou MG, Tincani A, Wahl D, Willis R, Yelnik C, Zuily C, Guillemin F, Costenbader K, Erkan D; **ACR/EULAR APS Classification Criteria Collaborators.** **The 2023 ACR/EULAR Antiphospholipid Syndrome Classification Criteria.** *Arthritis Rheumatol.* 2023 Oct;75(10):1687-1702. doi: 10.1002/art.42624. Epub 2023 Aug 28. PMID: 37635643.
14. Abdou Y. Omorou, **Florian Manneville**, Hamza Aчит, Johanne Langlois, Karine Legrand, Edith Lecomte, Serge Briançon. **Economic evaluation of a school-based strategy to prevent overweight and obesity in French adolescents: insights from the PRALIMAP randomised trial.** *Public Health.* 2023;215:75-82. doi: 10.1016/j.puhe.2022.11.025.
15. **Florian Manneville**, Serge Briançon, Karine Legrand, Johanne Langlois, Edith Lecomte, Abdou Y. Omorou, Francis Guillemin. **Physical activity and eating behavior inequalities**

- mediating the effects of socioeconomic status and sex on adolescent quality of life: Insights of the PRALIMAP trial.** *Journal of Physical Activity and Health*. 2022;19(10):648-657.
16. Simon Valentin, Brian Renel, **Florian Manneville**, Bénédicte Caron, Myriam Choukour, Anne Guillaumot, Ari Chaouat, Mathias Poussel, Thomas Chateau, Carina Peyrin-Biroulet, Hamza Achit, Laurent Peyrin-Biroulet, François Chabot. **Prevalence of and factors associated with respiratory symptoms among patients with inflammatory bowel disease: a prospective study.** *Inflammatory Bowel Diseases*. 2023;29(2):207-216.
 17. **Florian Manneville**, Abdou Y. Omorou, Karine Legrand, Edith Lecomte, Jenny Ann Rydberg, Serge Briançon, Francis Guillemin et le groupe de l'essai PRALIMAP. **Sociodemographic factors associated with discrepancy between body satisfaction change and weight change among French school-aged adolescents.** *Preventive Medicine*. 2021;150:106668.
<https://doi.org/10.1016/j.ypmed.2021.106668>
 18. Mohamed Dakin, **Florian Manneville**, Johanne Langlois, Karine Legrand, Edith Lecomte, Serge Briançon et Abdou Y. Omorou. **Longitudinal patterns of lifestyle behaviours in adolescence: a latent transition analysis.** *British Journal of Nutrition* 2020 :1-11.
<https://doi.org/10.1017/S0007114520004316>.
 19. Abdou Y. Omorou, **Florian Manneville**, Johanne Langlois, Karine Legrand, Philip Böhme, Marie-Hélène Quinet, Laurent Muller, Francis Guillemin, Serge Briançon, Edith Lecomte et le groupe de l'essai PRALIMAP-INÈS. **Physical activity rather than sedentary behaviour is socially determined in adolescents with overweight and obesity.** *Preventive Medicine*. 2020;134:106043.
<https://doi.org/10.1016/j.ypmed.2020.106043>
 20. **Florian Manneville**, Abdou Y. Omorou, Karine Legrand, Johanne Langlois, Edith Lecomte, Francis Guillemin, Serge Briançon et le groupe de l'essai PRALIMAP. **Universal School-Based Intervention Does Not Reduce Socioeconomic Inequalities in Weight Status among Adolescents.** *Childhood Obesity*. 2019;15(8):532-540. <https://doi.org/10.1089/chi.2019.0042>
 21. **Florian Manneville**, Christine Rotonda, Thierry Conroy, Franck Bonnetain, Francis Guillemin, Abdou Y. Omorou. **The impact of physical activity on fatigue and quality of life during and after adjuvant treatment for breast cancer.** *Cancer* 2018;124(4):797-806.
<https://doi.org/10.1002/cncr.31108>

Communications orales

1. **Florian Manneville (orateur)**, Francis Guillemin, Karine Legrand, Edith Lecomte, Jenny A. Rydberg, Serge Briançon, Abdou Y. Omorou. **08-5 Sociodemographic factors associated with discrepancy between body satisfaction change and weight change among school-aged adolescents following a behavioral intervention.** 11th Conference of HEPA Europe. Nice, France, 09-2022. <https://doi.org/10.1093/eurpub/ckac094.061>
2. **Florian Manneville (orateur)**, Abdou Y. Omorou, Karine Legrand, Johanne Langlois, Edith Lecomte, Serge Briançon. **07-8 Mediation effect of physical activity and sedentary behavior on the association of gender with quality of life in adolescents.** 11th Conference of HEPA Europe. Nice, France, 09-2022. <https://doi.org/10.1093/eurpub/ckac094.056>
3. **Florian Manneville (orateur)**, Serge Briançon, Karine Legrand, Johanne Langlois, Edith Lecomte, Abdou Y. Omorou, Francis Guillemin. **Inégalités socioéconomiques et de genre en termes de qualité de vie chez des adolescents français : rôles médiateurs de l'activité physique et du comportement alimentaire.** Quinzième conférences francophones d'Epidémiologie clinique

(EPICLIN2021) et 28èmes journées des statisticiens des CLCC. Marseille, France, 06-2021.

<https://doi.org/10.1016/j.respe.2021.04.041>

4. **Florian Manneville (orateur)**, Abdou Y. Omorou, Karine Legrand, Edith Lecomte, Jenny Ann Rydberg, Serge Briançon, Francis Guillemin. **Inadéquation entre la perception de l'image corporelle et l'évolution de la corpulence chez les adolescents : caractéristiques sociodémographiques associées.** Journées Francophones de Nutrition. Rennes, France, 11-2019.
5. **Florian Manneville (orateur)**, Abdou Y. Omorou, Karine Legrand, Johanne Langlois, Edith Lecomte, Francis Guillemin and Serge Briançon. **Une intervention universelle permet-elle de réduire les inégalités sociales de corpulence chez les adolescents ? L'expérience de l'essai PRALIMAP.** Treizièmes conférences francophones d'Epidémiologie clinique (EPICLIN2019) et 26èmes journées des statisticiens des CLCC. Toulouse, France, 05-2019. <https://doi.org/10.1016/j.respe.2019.03.112>
6. **Florian Manneville (orateur)**, Abdou Y. Omorou, Karine Legrand, Johanne Langlois, Edith Lecomte, Francis Guillemin and Serge Briançon. **Inégalités sociales de corpulence à l'adolescence : Impact d'une intervention universelle.** Douzième édition de la Journée de la Recherche Hospitalo-Universitaire : « Ma recherche en 300 secondes ». Nancy, France, 02-2019. <http://recherche.chru-nancy.fr/index.php/ma-recherche-en-300-secondes>
7. **Florian Manneville (orateur)**, Christine Rotonda, Thierry Conroy, Franck Bonnetain, Francis Guillemin, Abdou Y. Omorou. **La pratique régulière d'une activité physique : un déterminant important de la fatigue et de la qualité de vie pendant le traitement adjuvant du cancer du sein.** Quatrième Journée d'Echanges sur la Recherche en Cancérologie en Lorraine. Nancy, France, 11-2017. http://www.icl-lorraine.fr/images/PDF/recherche/Programme_Journee_Recherche_R2CL_2017_VF.pdf

Posters modérés

1. **Manneville F**, Omorou AY, Bitar S, Lalloué B, Epstein J, O'Loughlin J, Agrinier N, Minary L. **Associations between lifestyle change during the COVID-19 pandemic and mental health in adolescents.** 16th European Public Health Conference, Dublin, 11-2023. doi: 10.1093/eurpub/ckad160.1574
2. **Manneville F**, Bitar S, Lalloué B, O'Loughlin J, Kestens Y, Agrinier N, Minary L. **Ever smoking, using e-cigarette, and drinking alcohol among French adolescents before and during the COVID-19 lockdown: Evidence from a cross-sectional school-based study.** Congrès international d'addictologie de l'Albatros, Paris, 06-2023. https://congresalbatros.org/wp-content/uploads/2023/06/MANNEVILLE_Florian.pdf
3. Mohamed Dakin, **Florian Manneville**, Abdou Omorou. **07-7 School-based intervention and nutritional behaviours change among adolescents: cross-sectional latent class and longitudinal latent transition analysis.** 11th Conference of HEPA Europe. Nice, France, 09-2022. <https://doi.org/10.1093/eurpub/ckac094.055>
4. **Florian Manneville**, Laurent Muller, Claudia Collmann, Laure Truwant, Abdou Y. Omorou. **P06-12 Construction and validation of a physical activity and sedentary behavior temperaments questionnaire among French adults.** 11th Conference of HEPA Europe. Nice, France, 09-2022 <https://doi.org/10.1093/eurpub/ckac095.097>
5. **Florian Manneville**, Laurent Muller, Abdou Y. Omorou. **Les profils d'activité physique et de comportement sédentaire chez l'adulte français en période de crise sanitaire liée à la COVID-19.** Paris, France, 05-2022. <http://dx.doi.org/10.1016/j.respe.2022.03.070>
6. **Florian Manneville**, Abdou Y. Omorou, Karine Legrand, Edith Lecomte, Jenny A. Rydberg, Serge Briançon, Francis Guillemin. **Divergences entre l'évolution de la satisfaction corporelle et**

l'évolution de la corpulence chez les adolescents : caractéristiques sociodémographiques associées. Quinzième conférences francophones d'Epidémiologie clinique (EPICLIN2021) et 28èmes journées des statisticiens des CLCC. Marseille, France, 06-2021.

<https://doi.org/10.1016/j.respe.2021.04.061>

7. **Florian Manneville**, Christine Rotonda, Thierry Conroy, Franck Bonnetain, Francis Guillemin, Abdou Y. Omorou. **La pratique régulière d'une activité physique : un déterminant important de la fatigue et de la qualité de vie pendant le traitement adjuvant du cancer du sein.** Revue d'Épidémiologie et de Santé Publique. Douzièmes conférences francophones d'Epidémiologie clinique (EPICLIN2018) et 25èmes journées des statisticiens des CLCC. Nice, France, 05-2018.
<https://doi.org/10.1016/j.respe.2018.03.318>.

Poster

- **Florian Manneville**, Christine Rotonda, Thierry Conroy, Franck Bonnetain, Francis Guillemin, Abdou Y. Omorou. **Impact of physical activity on fatigue and quality of life during and after adjuvant treatment for breast cancer.** European Congress of Epidemiology “Crises, epidemiological transitions and the role of epidemiologists”. Lyon, France, 07-2018.
<https://doi.org/10.1016/j.respe.2018.05.146>.