

ASSAILLY Laurène

Docteure en science politique

assailly@unistra.fr

06 82 43 40 50

Sciences Po Strasbourg

Le Cardo - 7 rue de l'Ecarlate

CS 20024 - 67082 Strasbourg Cedex

Qualifiée en section 19 (Sociologie, démographie) et 72 (Epistémologie, histoire des sciences et des techniques) du CNU

Thèmes de recherche : données de santé ; travail des données ; maintenance ; hôpital ; ethnographie institutionnelle ; action publique

Statut et fonctions :

Attachée Temporaire d'Enseignement et de Recherche (ATER), Sciences Po Strasbourg
Représentante des non-titulaires au Conseil de laboratoire de l'UMR 7363 Société, Acteurs, Gouvernements en Europe (SAGE)

Thèse :

La santé des données. Enquête sur un travail hospitalier de production, de contrôle et de mise en accès de données de santé face aux stratégies d'action publique pour les valoriser
Thèse soutenue en juin 2024, Université de Strasbourg, sous la direction d'Hélène MICHEL (UMR 7363 SAGE) et d'Erik-André SAULEAU (UMR 7357 Icube)

Formation :

-2019 – Diplôme de l'IEP filière Politique et Sociétés – Grade de Master (M2)
Sciences Po Strasbourg, Université de Strasbourg, France

-2019 – M2 Santé, environnement, politique
Faculté de Médecine de Strasbourg, Université de Strasbourg, France

Publications :

- Assailly L., Thomas F., *Stratégies médicales de mises en (in)visibilité des médecins DIM. Un travail hospitalier en coulisses de la clinique.*, Revue des sciences sociales, n°72, 2024, 24-33,
<https://journals.openedition.org/revss/11813>.

Communications :

- ASSAILLY Laurène, *Données de santé et innovation: quand les fins des uns sont les moyens des autres*, Atelier Santé Science Globalisation, EHESS 15 février 2022, Paris
- ASSAILLY Laurène, « *Datafication* » de la santé : des promesses du meilleur des mondes à la menace du *Big Brother* en santé, École thématique du Programme de Recherche Interdisciplinaire en santé de l'EHESS Utopies/dystopies dans le champ de la santé : Anticipations, promesses et pratiques politiques, 13 avril 2022, Autrans-en-Vercors
- ASSAILLY Laurène, CHARTON Léa, *Le Service Sanitaire des Etudiants en Santé : performer la prévention ou la mettre en pratique ?*, 9e Congrès du COLHUM - Gestes, pratiques, mémoires : trente ans d'humanités médicales, 10 juin 2022, Strasbourg
- ASSAILLY Laurène, *Les données personnelles de santé : fermeture en trompe l'œil ?*, Colloque l'action publique des données et les données de l'action publique, 18 octobre 2022, Strasbourg
- ASSAILLY Laurène, *Ce que la construction d'un entrepôt de données fait à un hôpital au regard des sciences sociales*, 2^{ème} séminaire scientifique et technique du réseau PAISaGE, 10 novembre 2022, Hôpitaux Universitaires de Strasbourg, Strasbourg
- ASSAILLY Laurène, *Les données de santé comme problème public : unifier la santé publique par la technologie pour mieux la solutionner ?*, Journées d'étude Les frontières de la santé publique, 16 janvier 2023, CSO, Paris
- ASSAILLY Laurène, *Des soignant-es pour prendre soin des données : construire les entrepôts de données hospitaliers, un travail médical*, séminaire Santé numérique en sciences humaines et sociales, 8 mars 2023, GT Santé numérique du RJCSS, visioconférence
- ASSAILLY Laurène, *La « Révolution » des données en médecine : quand une maladie infectieuse revient par la fenêtre de la santé numérique*, 20 avril 2023, 14e congrès de la Société Française d'Histoire des Sciences et des Techniques, Bordeaux
- ASSAILLY Laurène, *The utopia of a "medicine of the future" and public policies for data gathering and exploitation*, 18 mai 2023, Conference on catastrophic trends and disruption, Chaire Gutenberg *Scripting Defiance*, Strasbourg
- ASSAILLY Laurène, *L'IA en santé, vers une mise en marché discrète du système de santé ?*, 23 juin 2023, JE du GT Santé numérique du RJCSS : Les Promesses techno-scientifiques en santé numérique, MSH Paris Nord
- ASSAILLY Laurène, *Stratégies médicales de mises en (in)visibilité des médecins DIM. Un travail hospitalier en coulisses de la clinique*, 30 septembre 2023, BlockSeminar doctoral du laboratoire SAGE, Gunsbach
- ASSAILLY Laurène, *La non-réutilisation des données du système de santé, de principe à scandale. Construction, cadrage et recadrage d'un problème public*, 19 octobre 2023, Séminaire Santé et Big Data, ISNS, Paris

- ASSAILLY Laurène, *Des médecins au chevet des données : du travail soignant en coulisses de l'hôpital à la construction de plateformes de données de santé*, 7 novembre 2023, Séminaire Médecine-humanités, ENS, Paris
- ASSAILLY Laurène, *Stratégies pour gérer son temps et ses angoisses face à l'enseignement*, 27 mars 2014, Séminaire doctoral SAGE, Strasbourg
- ASSAILLY Laurène, *Making health data into collective good: centralized "heritage" or shared health common? Epistemic conflict over data governance in France*, 19 juillet 2024, EASST-4S 2024 STS Making and doing transformations, Amsterdam
- ASSAILLY Laurène, THOMAS Fanny, *L'activité médicale du Département d'Information Médicale, Travail des données hospitalières et mises en (in)visibilité des coulisses de la clinique*, JE Travailler (avec) les données de santé du GT Santé Numérique RJCSS, 27 septembre 2024, MSH Paris Nord
- ASSAILLY Laurène, *Évolutions du cadrage politico-légal des données de santé dans l'UE une substance à risque comme les autres ?*, 17 janvier 2025, 7^{ème} Séminaire du réseau PAISaGE, Strasbourg
- ASSAILLY Laurène, *Produire et maintenir des données médicales au CHU : (dé-)valorisation d'un travail invisible*, 24 janvier 2025, Séminaire PACTE Santé numérique, données de santé, Grenoble
- ASSAILLY Laurène, *Des soignant·es qui ne soignent-pas ? Ethnographie au chevet des données hospitalières*, 25 février 2025, Les Mardis de l'histoire médicale Savoirs et pratiques de santé, Strasbourg
- ASSAILLY Laurène, *Réutiliser des données hospitalières en recherche : l'enjeu des Entrepôts de Données de Santé*, 27 février 2025, Séminaire LinCS Mener une recherche dans le champ de la santé : enjeux éthiques et modalités pratiques, Strasbourg
- ASSAILLY Laurène, *Gouverner les données de santé des DIM à l'Union Européenne Processus sociaux et enjeux politiques*, Ateliers Entrepôts de Données de Santé – Protection de la Vie Privée, 17 mars 2025, en ligne

Participation à l'organisation de manifestations scientifiques :

- Séminaire doctoral de l'UMR 7363 SAGE, 2020-2021
- BlockSeminar 23-25 septembre 2022, UMR7363 SAGE
- Séminaire du Groupe de travail Santé Numérique du Réseau Jeunes Chercheur.e.s Santé Société, 2023-2024
- Journée d'étude Travailler (avec) les données de santé, 27 septembre 2024, MSH Paris Nord
- Séminaire du Groupe de travail Santé Numérique du Réseau Jeunes Chercheur.e.s Santé Société, 2024-2025

Enseignement :

2020/2021 chargée de cours vacataire :

12h – Département de Médecine Générale – Faculté de médecine de Strasbourg *Tutorat DES1 être médecin, devenir médecin*

3h - Département de Médecine Générale – Faculté de médecine de Strasbourg - *Introduction à l'alimentation, au rapport au corps et à l'activité physique*

2021/2022 :

12h –Département de Médecine Générale – Faculté de médecine de Strasbourg
Tutorat DES1 être médecin, devenir médecin

45h - Faculté de médecine de Strasbourg – L1SPS – *TD de sciences humaines et sociales*

3h - Département de Médecine Générale – Faculté de médecine de Strasbourg - *Introduction à l'alimentation, au rapport au corps et à l'activité physique*

2022/2023 missionnée d'enseignement :

45h - Faculté de médecine de Strasbourg – L1SPS – *TD de sciences humaines et sociales*

12h – Sciences Po Strasbourg – 4^{ème} année – *Cours magistral Sciences, Sociétés, Politiques*

2024/2025 ATER en science politique :

48h – Sciences Po Strasbourg – M1 Science Politique et M2 Sciences Sociales du Politique – *TD Préparation aux conférences Actualité des sciences sociales*

30h – Sciences Po Strasbourg – 4^{ème} année Politique et Sociétés - *TD Action publique*

18h - Sciences Po Strasbourg – 4^{ème} année Politique et Sociétés – Cours magistral *Santé environnement politique*

15h – Faculté des sciences historiques de l'Université de Strasbourg - M1 Epistémologie, histoire des sciences et techniques - *Explorer le champ des STS et ses enjeux*

12h – Faculté des sciences sociales de l'Université de Strasbourg – M1 Sciences sociales et santé, *Health in a digital world* (en anglais)

36h - Sciences Po Strasbourg – 4^{ème} année Politique et Sociétés – Cours magistral *Action publique, inégalités et discrimination*

18h - Sciences Po Strasbourg – M1 Science Politique – CM *Gouverner le progrès*

15h - Sciences Po Strasbourg – 4^{ème} année Etudes Européennes – *TD Action publique en Europe*

Autres responsabilités :

- Représentante des doctorant·e·s au Conseil de l'UMR 7363SAGE (octobre 2020 – janvier 2023)
- Représentante des doctorant·e·s au Conseil de l'ED 519 Sciences humaines et sociales - Perspectives européennes (depuis octobre 2023)
- Représentante des non-titulaires au Conseil de l'UMR 7363SAGE (depuis janvier 2025)

Autres expériences de recherche et d'encadrement :

- octobre 2019 – août 2020 assistante de recherche sur le programme FETOMP (Formation à l'Éducation Thérapeutique sur l'Obésité en Milieu Précaire) DHVS et DMG - Faculté de médecine de Strasbourg

- Encadrement de 2 thèse d'exercice en médecine générale :

- Piquet Charlotte - Précarité, stress et violences : à la recherche de la relation au poids et à l'alimentation de quatre femmes obèses des QPV de Strasbourg (direction C. Jung, L. Assailly) Université de Strasbourg, faculté de médecine de Strasbourg, 2020
- Donnart Florence, Theiller Julie - Etude qualitative : impact du premier confinement sur le quotidien d'un échantillon de personnes obèses suivies à la maison de santé du Neuhof de Strasbourg (direction L. Charton, L. Assailly) Université de Strasbourg, faculté de médecine de Strasbourg, 2021

- ASSAILLY Laurène, Rapport sur la mise en place du Service Sanitaire des étudiants en santé de la faculté de médecine de Strasbourg, Faculté de médecine de Strasbourg, 2020

Collaborations extra-académiques :

- Linc CNIL, Biéri et *al.*, Un nouvel E(D)Spor ? Les dynamiques à l'œuvre dans le développement des entrepôts de données de santé en France, 20 novembre 2024, <https://linc.cnil.fr/un-nouvel-edspoir-les-dynamiques-loeuvre-dans-le-developpement-des-entrepots-de-donnees-de-sante-en>

Autres expériences professionnelles :

- Juillet – août 2019 : Stage de recherche, laboratoire Icube (UMR7357) sur la mise en place du comité de gouvernance de l'entrepôt de données de santé des HUS

- juillet 2017- juin 2018 – Ambassadrice numérique pour le dossier électronique Compilio, Hospices Civils de Lyon, Filière Maladies Rares Déficience