

## *Curriculum Vitae*

**Christine Peyron**

[christine.peyron@u-bourgogne.fr](mailto:christine.peyron@u-bourgogne.fr)

Maître de Conférences

Université de Bourgogne

Laboratoire d'Economie de Dijon (LEDi) - EA 7467

Membre du Conseil d'Administration du Collège des Economistes de la santé (depuis 2020)

Membre du Conseil Scientifique des JESF (depuis 2006)

### **Activités de recherche**

#### **Thème principal :**

Organisation des soins, innovations organisationnelles et technologiques.

#### **Projets en cours :**

- Analyse de la diffusion dans les prises en charge de la médecine génomique et du séquençage du génome (préférences des patients, utilité clinique et personnelle, perception du risque et de l'incertitude, extension du dépistage néo-natal)
- Evolution de la place et du rôle du pharmacien d'officine dans l'organisation des soins de ville (évolution du marché et du modèle économique de l'officine, modèles d'activité, concurrence et coordination, intégration dans les organisations de soins (MSP, CPTS)).

#### **Direction ou codirection récentes de contrats de recherche :**

- 2023-2025 : Direction scientifique du contrat de recherche « Acceptabilité par les parents français de l'extension du dépistage néonatal, avec ou sans génétique en première intention (SeDEN) » – Financement Fondation maladies Rares.
- **2019-2021** : Direction scientifique du contrat de recherche *Les pharmaciens dans l'exercice coordonné en soins primaires : conditions d'intégration, attentes et logiques professionnelles* – Financement GIS-IReSP (Equipes parties prenantes : EA 7348 MOS (EHESP), Regards (Université de Reims), Unisanté (Centre Universitaire de Médecine Générale et santé publique, Lausanne).
- **2018-2022** : Co-responsable de la Task 2 du workpackage 3 du projet européen H2020 Solve-RD (<http://solve-rd.eu/>). La task 2 porte sur l'analyse économique de l'utilité des tests diagnostiques par séquençage du génome pour les maladies rares.

#### **Animation et coordination d'équipes de recherche**

- Responsable de l'Equipe d'Economie de la Santé du LEDi (EA 7467) (<http://ledi.u-bourgogne.fr/les-equipes-du-ledi/economie-de-la-sante.html>)
- Co-responsable du workpackage *Scientific and therapeutic knowledge and innovation for health* du Labex LipSTIC – (<http://www.labex-lipstic.fr/>)

- Coordonnatrice de l'axe 4 *Humaniser* Fédération Hospitalo-Universitaire *Translad* - (<http://www.translad.org/presentation.html>)

### Expertise professionnelle

Co-responsable avec Brigitte Chabrol de la préparation du 4<sup>ème</sup> Plan National Maladies Rares - axe 1 : Parcours de soins et relation ville hôpital – Ministère de la Santé et de la prévention - octobre 2023 – janvier 2024.

### Responsabilités pédagogiques

- Responsable du master 2 *Management et évaluation des organisations de santé* – Université de Bourgogne

### Parmi les publications récentes :

Macé, F., De Vriese, C., Nelissen-Vrancken, M., Ruggli, M., Brülhart, M., & **Peyron, C.** (2023). General practitioners-community pharmacists pharmacotherapy discussion groups: Analysis of their implementation through a series of European case studies. *Exploratory research in clinical and social pharmacy*, 12, 100331. <https://doi.org/10.1016/j.rcsop.2023.100331>

**Peyron C.** et Level C. Les valeurs économiques des données et de l'information génétiques. *Revue Médecine et Philosophie*. n°7. 2022. pp.60-70 doi : 10.51328/220506

**Peyron, C.**, Péliissier, A. & Krucien, N. (2021). Preferences of the French Population Regarding Access to Genetic Information: A Discrete Choice Experiment. *Economie et Statistique / Economics and Statistics*, 524-525, 65–84. doi: 10.24187/ecostat.2021.524d.2044

Peyron C. (2021). Nouveau patient, nouveaux soins ? Les enjeux de la e-santé : le point de vue de l'économiste. Dans *Le système de santé français aujourd'hui : enjeux et défis*. Ouvrage collectif du Collège des Economistes de la santé (CES). Coordonné par Barnay T., Samson A.-L., Ventelou B., pp.313-330. Paris :Editions ESKA

Wallut, L., **Peyron, C.**, Hervieu-Bègue, M., Osseby, G., Giroud, M., Legris, N., Quantin, C., Béjot, Y., Lejeune, C. (2020). Efficiency of telemedicine for acute stroke: a cost-effectiveness analysis from a French pilot study, *Journal of Technology Assessment in Health Care*. Apr;36(2):126-132.

Buttard, A., Macé, F., Morvan, L. et **Peyron, C.** (2019). Pharmaciens et coordination des soins primaires en France : quels enjeux ?. *Journal de gestion et d'économie de la santé*, 1(1), 92-109.

**Peyron C.** et Buttard A. (2019). Dimensions et dynamique de la coordination des soins de ville : une analyse économique, in Bergeron H. et Moyal A. (dir.), *Quel avenir pour l'organisation des soins primaires en France ? Synthèse du séminaire pluridisciplinaire coordonné par la Chaire santé de Sciences po*, p. 34-39. (<http://www.sciencespo.fr/chaire-sante/sites/sciencespo.fr/chaire-sante/files/Ebook-seminaire-Soinsprimaires-2019.pdf>)

**Peyron C.**, Péliissier A, Béjean S. (2018). Preference heterogeneity with respect to next-generation sequencing. A discrete choice experiment among parents of children with rare genetic diseases. *Social Science and Medicine*. 214:125-32.

Ammi M, **Peyron C.** (2016). Heterogeneity in general practitioners' preferences for quality improvement programs: a choice experiment and policy simulation in France. *Health Economics Review*. 66:44.