

## **Association entre les facteurs structurels et les facteurs de processus modifiables et l'indicateur national de qualité « douleur » chez les résident.e.s des établissements médico-sociaux : une étude transversale multicentrique.**

Simone Baumgartner-Violand, Thekla Brunkert, Sinéad Cassidy, Catherine Blatter, Lauriane Favez, Franziska Zúñiga.

L'objectif de cette étude est d'examiner le lien entre les facteurs structurels et les facteurs de processus modifiables et les douleurs observées ou rapportées par les résident.e.s dans les établissements médico-sociaux (EMS) suisses. Pour ce faire, nous avons utilisé les données de l'étude SHURP 2018, une étude transversale multicentrique.

Lors de l'étude SHURP 2018, des données ont été collectées de septembre 2018 à octobre 2019 en Suisse alémanique et en Suisse romande dans 118 EMS via des questionnaires papier au niveau de l'institution, des unités et du personnel soignant et d'accompagnement. Des données de routines sur les résidents ont été exportées durant la même période.

Pour cette analyse, 6'213 résidents de 86 EMS ont été inclus. Différents facteurs structurels sont associés à moins de douleurs chez les résident.e.s : l'accès à des géiatres, à des experts en soins infirmiers et à une équipe de soins palliatifs, l'existence d'une directive relative à la douleur dans l'unité et un bon travail d'équipe.

En conséquence, les EMS ont la possibilité de diminuer la douleur observée ou exprimée par les résident.e.s en permettant l'accès à des géiatres, des experts en soins infirmiers et une équipe de soins palliatifs, en travaillant avec une directive sur la gestion de la douleur et en encourageant le travail d'équipe. Une meilleure prise en charge de la douleur dans les EMS peut conduire à une optimisation de la qualité des soins et de la qualité de vie des résident.e.s.

**Baumgartner-Violand, S.**, Brunkert, T., Cassidy, S., **Blatter, C.**, Favez, L., & **Zúñiga, F.** Association Between Modifiable Structural and Process Factors and the Quality Indicator Pain in Nursing Home Residents: A MultiCentre Cross-Sectional Survey. *Journal of Advanced Nursing*.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.1111/jan.16567>

Contact : [Franziska.Zuniga@unibas.ch](mailto:Franziska.Zuniga@unibas.ch)