

# Résumé pour les profanes: Comparaison des patients atteints de polyarthrite psoriasique et de polyarthrite rhumatoïde selon les catégories d'indice de masse corporelle en Suisse

Vallejo-Yagüe, E.; Burkard, T.; Möller, B.; Finckh, A.; Burden, A.M.

*J. Clin. Med.* 2021, 10, 3194. <https://doi.org/10.3390/jcm10143194>

Cette étude fournit un tableau clinique des patients atteints de rhumatisme psoriasique (PsA, de l'anglais «psoriatic arthritis») et de polyarthrite rhumatoïde (RA, de l'anglais «rheumatoid arthritis») dans tous les groupes d'indice de masse corporelle (p. ex., insuffisance pondérale, poids normal, surpoids, obésité) à l'aide des données SCQM. Les patients y sont décrits au début de leur premier traitement par un antirhumatismal biologique ou un antirhumatismal synthétique ciblé (b/tsDMARD). Les résultats de l'étude suggèrent que le pourcentage de patients obèses est plus élevé chez les patients atteints de PsA et de RA que dans la population générale, et que l'obésité est plus fréquente chez les patients atteints de PsA que chez les patients atteints de RA. Par rapport au groupe de poids normal correspondant, les patients obèses atteints de PsA et de RA présentaient une protéine C-réactive (CRP) marqueur inflammatoire plus élevée, une plus mauvaise activité de la maladie et une plus mauvaise qualité de vie en matière de santé. Les résultats de l'étude suggèrent de prendre en compte l'indice de masse corporelle du patient lors de l'étude et de la prise en charge des patients atteints de PsA et de RA.

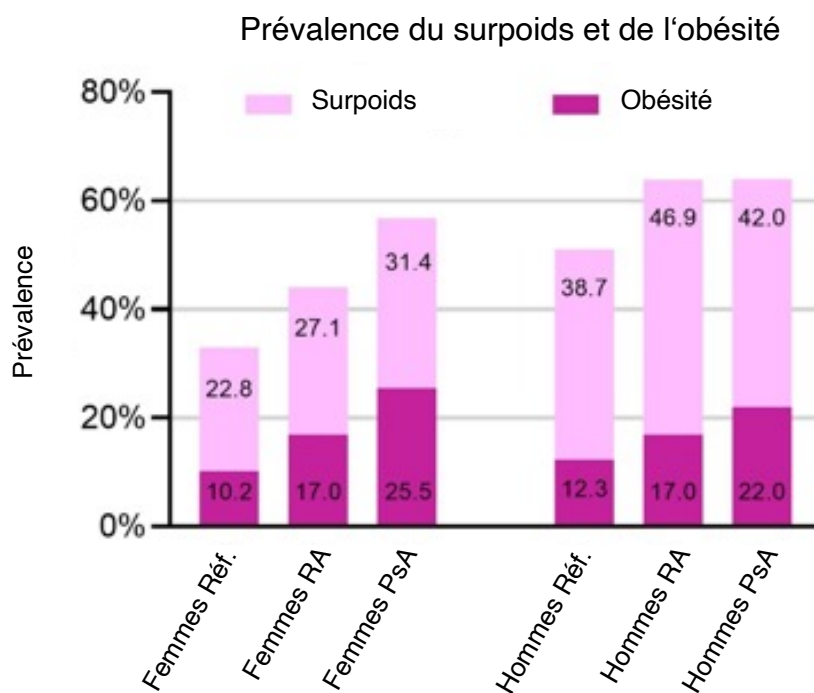


Figure 1. Prévalence du surpoids et de l'obésité stratifiée par sexe. La figure montre les résultats des cohortes étudiées de polyarthrite rhumatoïde (RA) et de rhumatisme psoriasique (PsA), ainsi que la prévalence dans la population de référence (Réf.) selon l'Office fédéral de la statistique, Übergewicht und Adipositas–Schweizerische Gesundheitsbefragung 2017–Korrigierte Version 25.09.2020 | Publikation. Bundesamt für Statistik 2020. Disponible sur: <https://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/gesundheit/erhebungen/sgb.assetdetail.14147705.html> (consulté le 21 janvier 2021).

Figure issue de Vallejo-Yagüe, E. ; Burkard, T. ; Möller, B. ; Finckh, A. ; Burden, A.M. Comparaison des patients atteints de polyarthrite psoriasique et de polyarthrite rhumatoïde selon les catégories d'indice de masse corporelle en Suisse. *J. Clin. Med.* 2021, 10, 3194. <https://doi.org/10.3390/jcm10143194>