

SESSION 2 – ATELIER B : MÉTHODES

B8 : L'UTILISATION DE LA MÉTHODE DES ANNÉES DE VIE AJUSTÉES SUR L'INCAPACITÉ À L'ÉCHELLE RÉGIONALE : APPORTS POSSIBLES ET PROBLÈMES MÉTHODOLOGIQUES

GIRAUD Julien⁽¹⁾, PUBERT Mélanie⁽¹⁾, ROBIN Stéphane⁽¹⁾

RÉSUMÉ

Contexte : L'élaboration des plans régionaux de santé et la définition des objectifs qui s'y rattachent s'appuient majoritairement sur des analyses combinées d'indicateurs de mortalité et de morbidité. Aussi, la diversité des indicateurs mobilisés rend complexe la hiérarchisation des maladies et / ou des risques, celle-ci reposant le plus souvent sur des comparaisons avec d'autres échelles géographiques.

Objectifs et méthodes : Les objectifs de l'étude étaient d'explorer la méthode des Années de vie ajustées sur l'incapacité (AVAI), de la tester, enfin d'étudier la faisabilité de son application à l'échelle régionale. La méthode utilisée a reposé, dans un premier temps, sur une revue de la littérature, puis sur la construction des AVAI pour le tabac et le diabète, enfin par une analyse systématique des sources de données mobilisables pour la hiérarchisation des risques identifiés au sein du PRS de Poitou-Charentes.

Résultats : La construction des AVAI pour une pathologie repose, d'une part sur les effectifs de décès par âge et sexe, et d'autre part sur la charge de morbidité qui est le produit du nombre de cas incidents, du poids d'incapacité et de la durée de la maladie. Cette approche combinée d'indicateurs de mortalité et de morbidité permet d'apprécier le fardeau global de la maladie (FGM). La connaissance des parts attribuables de la maladie à un risque donné permet d'apprécier le FGM de ce risque.

Conclusion : Le recours au FGM pour un choix de pathologies ou de risques permet de les hiérarchiser. La disponibilité des données d'incidence de certaines pathologies ainsi que des parts attribuables à l'échelon régional constitue la principale limite au recours aux AVAI. Le choix des sources à utiliser apparaît donc primordial.

Contact auteur : GIRAUD Julien
julien.giraud@ors-poitou-charentes.org

⁽¹⁾ORS de Poitou-Charentes, Poitiers, France