

L'Observatoire valaisan de la santé: un outil d'information sanitaire pour tous les acteurs de la santé et la population

PD Dr A. Chiolero, L. Fornerod, Observatoire valaisan de la santé, Sion

Mission de surveillance sanitaire et d'information de l'OVS

L'Observatoire valaisan de la santé (OVS) a pour mission de collecter, contrôler, analyser, interpréter et diffuser les données d'intérêt sanitaire en Valais. L'OVS transforme ces données pour produire des informations utiles à la décision en matière de santé publique. Il met ces informations à disposition des autorités sanitaires, des professionnels de la santé et de la population [1].

Les données récoltées par l'OVS proviennent des prestataires de soins (notamment des hôpitaux et des institutions médico-sociales), du Registre valaisan des tumeurs, d'enquêtes réalisées auprès de la population ou d'études sur des problématiques spécifiques. Cette récolte est notamment possible par l'informatisation coordonnée des hôpitaux publics, des EMS et CMS et, prochainement, de la médecine ambulatoire. L'OVS utilise aussi des données de l'Office fédéral de la statistique ou d'organismes internationaux (par ex. OCDE).

Assurance maladie, coût et professions de la santé

Les coûts de la santé ont fortement augmenté ces dernières années en Suisse ainsi que les primes d'assurance. Par ailleurs, le Valais comme l'ensemble de la Suisse doit anticiper une pénurie de professionnels de santé [3] et trouver des solutions pour y faire face. Sous les rubriques « Assurance maladie » et « Coûts de la santé » se trouvent des informations notamment sur les coûts à charge de l'assurance obligatoire de soins ou sur les coûts de la santé en Suisse et en Valais. La rubrique « Professions de la santé » donne des informations sur le nombre de médecins, de pharmaciens et de dentistes en Valais.

Prise en charge hospitalière et médicosociale

Les prises en charge hospitalières et médico-sociales (par exemple en EMS) sont la source de plus de la moitié des coûts de la santé en Suisse [4]. Les rubriques « Prise en charge hospitalière » et « Prise en charge médicosociale » donnent des informations par exemple sur le nombre de journées et sorties au sein du RSV, sur le personnel du RSV, sur le nombre d'hospitalisations hors canton, sur le nombre et les caractéristiques des pensionnaires en EMS ou sur l'activité des CMS. Par exemple, 23.4% des pensionnaires des EMS avaient 90 ans ou plus en 2009 et 1084 personnes étaient employées par les CMS en 2008.

Etat de santé de population

La surveillance de l'état de santé de la population du Valais est une mission essentielle pour l'OVS. De nombreux informations sont présentées sous la rubrique « Etat de santé de la population » sur l'espérance de vie et la mortalité, les maladies cardiovasculaires, les cancers, les morts violentes, les maladies infectieuses, la santé mentale, les dépendances, l'excès de poids et le diabète, les vaccinations et les dépistages.

Par exemple, l'espérance de vie à la naissance était de 79.0 ans chez les hommes et de 83.9 ans chez les femmes en Valais en 2009. Elle est similaire à celle de l'ensemble de la Suisse et continue à augmenter surtout grâce à la diminution de la mortalité des personnes âgées et très âgées (Figure 2). Des indicateurs sur le cancer sont aussi développés à partir des informations récoltées sur tous les cas de cancer en Valais par le Registre valaisan des tumeurs.

Conclusion

Récolter et diffuser des informations de qualité et régulièrement mises à jour sur l'état de santé de la population et sur l'activité du système de santé en Valais est la mission centrale de santé publique de l'OVS. Ces informations sont essentielles notamment pour la planification sanitaire. Le site internet de l'OVS permet un accès facile à ses informations pour tous les acteurs de la santé et pour l'ensemble de la population du canton.

Références

- [1] Observatoire valaisan de la santé. Plaquette de présentation de l'Observatoire valaisan de la santé. http://www.ovs.ch/main_fr.htm, consulté le 02.04.2012
- [2] Vaupel JW. Biodemography of human ageing. *Nature* 2010; 464(7288):536-42.
- [3] Jaccard Ruedin H, Weaver F. Ageing Workforce in an Ageing Society. Combien de professionnels de santé seront nécessaires en Suisse d'ici 2030? Observatoire suisse de la santé, 2009.
- [4] Kocher G, Oggier W. Système de santé suisse 2010-2012. Survol de la situation actuelle. Hans-Huber, 2011

Personne de contact

PD Dr Arnaud Chiolero MD PhD

arnaud.chiolero@ovs.ch



Fig. 1: Page d'accueil de l'OVS (www.ovs.ch)

L'OVS a ainsi développé des indicateurs sanitaires d'intérêt pour tous les acteurs de la santé et la population en Valais et qui sont disponibles sur son site internet www.ovs.ch. Sur la page d'accueil du site de l'OVS (Figure 1) se trouve la rubrique « Indicateurs sanitaires » où les indicateurs ont été regroupés par thématique (démographie, assurance maladie, coûts de la santé, professions de la santé, prise en charge hospitalière, prise en charge médico-social, état de santé de la population). Les données détaillées relatives à ces indicateurs sont téléchargeables.

Démographie

La démographie est un élément essentiel pour évaluer les besoins sanitaire d'une population. Sous la rubrique « Démographie » sont données des informations sur l'évolution de la taille et de la structure (âge, sexe, nationalité, état civil) de la population valaisanne et sur l'évolution de la natalité. Par exemple, le nombre de personnes âgées augmente en Valais: en 2010, 13'622 valaisans avaient 80 ans ou plus; en 2030, ce chiffre pourrait atteindre 28'600. Cette évolution va nécessiter des adaptations majeures de l'offre de soins et du système de santé dans son ensemble [3].

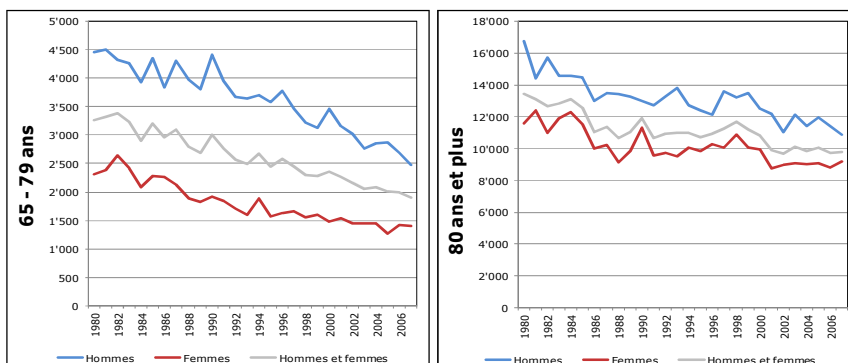


Fig. 2: Evolution du taux brut de mortalité pour 100'000 habitants par sexe chez les 65-79 ans et les 80 ans et plus, Valais, 1980-2007. Accessible sur www.ovs.ch (source : OFS, OVS).