

Abstract (français)

- Point de départ** Les données concernant la consommation individuelle d'alcool sont issues de mesures auto-rapportées, généralement considérées comme étant très fiables. Cependant, de telles données devraient également être vérifiées par des mesures objectives.
- Objectif** Décrire les personnes ayant reçu un diagnostic principal et/ou secondaire d'« intoxication alcoolique » ou de « dépendance à l'alcool » et ayant été hospitalisées avec un traitement stationnaire (description se basant sur l'âge, le sexe et la durée de traitement).
- Descriptions des tendances sur le court et long terme, entre 2003 et 2016.
- Base de données** Données de la « statistique médicale des hôpitaux » suisse (MS) de l'Office Fédéral de la Statistique (OFS), pour les années 2003 à 2016. Les données de la MS comprennent les patient-e-s hospitalisé-e-s en traitement stationnaire dans les hôpitaux suisses ainsi que les diagnostics les concernant.
- Diagnostics** « Intoxication alcoolique » (ICD-10 Codes : F10.0, F10.1, T51.0) et « Dépendance à l'alcool » (ICD-10 Codes: F10.2-F10.9).
- Résultats** Les diagnostics du groupe « Intoxication alcoolique » lors d'une hospitalisation stationnaire ne reflètent pas un phénomène lié à la jeunesse : Moins de 10% des personnes hospitalisées sont des adolescent-e-s ou jeunes adultes (10 à 23 ans).
- Les personnes ayant reçu un diagnostic principal « Intoxication alcoolique » ont souvent reçu comme diagnostic secondaire « Dépendance à l'alcool » (48%) ou « Troubles mentaux ou du comportement », ce dernier diagnostic n'étant pas directement en lien avec la consommation de substances psychoactives (39%).
- Sur le long terme (2003-2016), les hospitalisations en raison d'« intoxication alcooliques » ont légèrement augmenté chez les femmes et légèrement diminué chez les hommes. Les hospitalisations ont augmenté entre 2003 et 2008. Suite à cela, on constate un renversement de la tendance. En effet, les hospitalisations diminuent entre 2008 et 2016.
- Concernant les hospitalisations pour « Dépendance à l'alcool », les données montrent une nette diminution sur le long terme (2003-2016).
- Discussion** La MS tenant seulement compte des hospitalisations stationnaires, elle permet uniquement de décrire la pointe de l'iceberg. Malheureusement, il n'y a actuellement pas d'autres statistiques pour décrire les tendances relatives aux traitements ambulatoires et stationnaires pour la population suisse. Toutefois, il est à noter que, malgré cette faiblesse, la MS reste appropriée pour décrire les tendances, en raison de la qualité élevée des données qu'elle contient.
- En ce qui concerne les tendances du groupe « Intoxication alcoolique » (augmentation de 2003 à 2008, puis diminution de 2008 à 2016), différentes explications peuvent être envisagées, comme la polarisation, des changements de la consommation dans l'espace public, l'introduction du système SwissDRG ou encore les lieux de dégrisement, la restriction de l'accès temporel aux boissons alcoolisées. Cependant, un aperçu systématique des explications possibles du développement observé fait toujours défaut. Toutefois, il semble probable que cette diminution soit bien réelle et qu'il ne s'agisse pas seulement d'un effet artificiel.