

Switzerland - Enquête nationale sur la remise de matériel d'injection stérile par les pharmacies en 2016.

Stadelmann, Sophie, Samitca, Sanda, Henry, Valérie, Bize, Raphaël

Report generated on: April 9, 2020

Visit our data catalog at: <https://data.unisante.ch/index.php>

Overview

Identification

ID NUMBER

CHE-PHARMA-V1.0

Version

VERSION DESCRIPTION

Version 1.0 des données complètes et anonymes pour permettre un accès à l'Office fédéral de la santé publique et à des équipes de recherche après validation d'une requête dûment justifiée.

PRODUCTION DATE

2017-06-01

NOTES

Epidemiological surveillance on the provision of sterile injection equipment to drug users by Swiss pharmacies.

Overview

ABSTRACT

Cette enquête nationale, auprès des pharmacies au sujet de la remise et de la vente de matériel d'injection stérile ainsi que de la dispensation de traitements de substitution, a été réalisée de janvier à février 2016 à l'aide d'un questionnaire en allemand, français et italien adressé à l'ensemble des pharmacies de Suisse.

Les pharmacies devaient estimer le nombre moyen mensuel de seringues (seringues simples et boîtes Flash) vendues aux consommateurs de drogues pour la période d'octobre à décembre de l'année précédant l'enquête (i.e. 2015). Des questions portaient également sur l'évolution de cette demande, le mode de remise, les éventuelles restrictions liées à la remise de matériel d'injection stérile, les difficultés rapportées dans la remise de matériel d'injection stérile, et enfin sur le retour et l'élimination du matériel usagé. La dispensation de traitements de substitution, notamment les traitements à base de méthadone, a également été investiguée, ainsi que les difficultés rencontrées ou craintes par rapport à la dispensation de ces traitements.

Au total, 1'084 questionnaires remplis nous ont été retournés, soit un taux de participation national de 61.0%. Les taux de réponse par canton sont également élevés. Une proportion importante, mais en diminution depuis la première enquête de 1997, de pharmacies sont en contact avec des personnes qui consomment des substances psychoactives : 47.5% des pharmacies remettent ou vendent du matériel d'injection stérile, 78.2% des pharmacies acceptent de reprendre des seringues usagées (parfois sous condition), et 72.9% dispensent des traitements de substitution.

Dans l'ensemble, un volume important, quoiqu'en baisse, de matériel d'injection stérile continue d'être remis aux consommateurs de substances psychoactives par les pharmacies qui en assurent également, en partie, le retour. Les pharmacies tendent à durcir les conditions dans lesquelles s'effectuent ces opérations. Les pharmacies assurent également la dispensation de traitements de substitution à un nombre important de personnes, dont une part importante de personnes sous traitement à la méthadone. Ce service s'effectue dans des conditions décrites comme souvent problématiques, avec entre autres des difficultés de coordination avec les prescripteurs et des problèmes avec les consommateurs de substances psychoactives. Ces points sont préoccupants car ils touchent directement à la qualité de ces prestations et à la disposition des pharmacies à les fournir.

Les résultats détaillés de l'enquête sont disponibles dans le rapport : Stadelmann S, Samitca S, Henry V, Bize R. Enquête nationale sur la remise de matériel d'injection stérile par les pharmacies en 2016. Lausanne, Institut universitaire de médecine sociale et préventive, 2017. (Raisons de santé 277). https://www.iumsp.ch/Publications/pdf/rds277_fr.pdf

KIND OF DATA

Sample survey data [ssd]

UNITS OF ANALYSIS

L'unité d'analyse est la pharmacie. Le nombre de questionnaire rempli est de 1'084.

Scope

NOTES

Cette enquête a été réalisée de janvier à février 2016 à l'aide d'un questionnaire en allemand, français et italien adressé à l'ensemble des pharmacies de Suisse. La liste des pharmacies comprenait 1'347 membres de la Société suisse des pharmaciens (SSPh, statistique au 08.01.2016) et 429 non membres.

KEYWORDS

Pharmacies, matériel d'injection stérile, usagers-ères de drogue par injection, réduction des risques

Coverage

GEOGRAPHIC COVERAGE

Switzerland (46° 57' N, 7° 25' E)

UNIVERSE

Les pharmaciens suisses

Producers and Sponsors

PRIMARY INVESTIGATOR(S)

Name	Affiliation
Stadelmann, Sophie	Centre d'évaluation et d'expertise en santé publique (CEESAN), IUMSP
Samitca, Sanda	Centre d'évaluation et d'expertise en santé publique (CEESAN), IUMSP
Henry, Valérie	Centre d'évaluation et d'expertise en santé publique (CEESAN), IUMSP
Bize, Raphaël	Centre d'évaluation et d'expertise en santé publique (CEESAN), IUMSP

FUNDING

Name	Abbreviation	Role
Office fédéral de la santé publique, Berne	OFSP	Funding and definition of target group and main objectives

OTHER ACKNOWLEDGEMENTS

Name	Affiliation	Role
Office fédéral de la santé publique	OFSP	Suivi de projet
Société suisse des pharmaciens		Soutien à la diffusion de l'enquête
Les pharmaciens ayant participé à l'enquête		Participation à l'enquête

Metadata Production

METADATA PRODUCED BY

Name	Abbreviation	Affiliation	Role
Center for Primary Care and Public Health (Unisanté), University of Lausanne, Switzerland	Unisanté		Data publisher

DDI DOCUMENT VERSION
Version 2.0 (avril 2020)

DDI DOCUMENT ID
DDI-CHE-PHARMA-V1.0

Sampling

Sampling Procedure

L'enquête auprès des pharmacies a été réalisée de janvier à février 2016. Durant cette période chaque pharmacie de Suisse a reçu un questionnaire dans la langue de correspondance sélectionnée par l'officine (allemand, français ou italien). Il ne s'agit donc pas d'un échantillon mais de la population complète des pharmacies suisses. Au total, 1'776 pharmacies ont reçu le questionnaire, parmi lesquels 1'347 membres de la Société suisse des pharmaciens (SSPh, statistique au 08.01.2016) et 429 non membres.

Questionnaires

Overview

Cette enquête a été réalisée de janvier à février 2016 à l'aide d'un questionnaire en allemand, français et italien adressé à l'ensemble des pharmacies de Suisse. La liste des pharmacies comprenait 1'347 membres de la Société suisse des pharmaciens (SSPh, statistique au 08.01.2016) et 429 non membres.

Les pharmacies devaient estimer le nombre moyen mensuel de seringues (seringues simples et boîtes Flash) vendues aux consommateurs de drogues pour la période d'octobre à décembre de l'année précédant l'enquête. Des questions portaient également sur l'évolution de cette demande, le mode de remise, les éventuelles restrictions liées à la remise de matériel d'injection stérile, les difficultés rapportées dans la remise de matériel d'injection stérile, et enfin sur le retour et l'élimination du matériel usagé.

La dispensation de traitements de substitution, notamment les traitements à base de méthadone, a également été mentionnée, ainsi que les difficultés rencontrées ou craintes par rapport à la dispensation de ces traitements.

Les questionnaires qui nous ont été retournés ont été saisis sur Epidata, puis analysés à l'aide du logiciel Stata, version 14.0, ainsi que du logiciel IBM SPSS, version 23.

Data Collection

Data Collection Dates

Start	End	Cycle
2016-01-01	2016-02-01	N/A

Data Collection Mode

Internet [int]

Data Collection Notes

L'enquête Pharma était disponible en ligne sur Internet et consistait en un questionnaire anonyme auto-administré.

La lettre d'introduction et le questionnaire papier qui faisaient l'objet du premier envoi ont été suivis d'un rappel adressé à l'ensemble des pharmacies. Le premier envoi comprenait également une lettre d'accompagnement, en allemand ou en français, de la SSPh adressée à ses membres et les encourageant à participer à l'étude. Les deux grands thèmes abordés dans cette étude sont la remise de matériel d'injection stérile et les traitements de substitution dispensés par les pharmacies.

Questionnaires

Cette enquête a été réalisée de janvier à février 2016 à l'aide d'un questionnaire en allemand, français et italien adressé à l'ensemble des pharmacies de Suisse. La liste des pharmacies comprenait 1'347 membres de la Société suisse des pharmaciens (SSPh, statistique au 08.01.2016) et 429 non membres.

Les pharmacies devaient estimer le nombre moyen mensuel de seringues (seringues simples et boîtes Flash) vendues aux consommateurs de drogues pour la période d'octobre à décembre de l'année précédant l'enquête. Des questions portaient également sur l'évolution de cette demande, le mode de remise, les éventuelles restrictions liées à la remise de matériel d'injection stérile, les difficultés rapportées dans la remise de matériel d'injection stérile, et enfin sur le retour et l'élimination du matériel usagé.

La dispensation de traitements de substitution, notamment les traitements à base de méthadone, a également été mentionnée, ainsi que les difficultés rencontrées ou craintes par rapport à la dispensation de ces traitements.

Les questionnaires qui nous ont été retournés ont été saisis sur Epidata, puis analysés à l'aide du logiciel Stata, version 14.0, ainsi que du logiciel IBM SPSS, version 23.

Data Processing

Data Editing

Data Appraisal

No content available