

État d'avancement de la sixième enquête nationale sur la couverture vaccinale 2017–2019

Sur mandat de l'Office fédéral de la santé publique (OFSP) et en collaboration avec les cantons, l'Institut d'épidémiologie, de biostatistique et de prévention (EPBI) de l'Université de Zurich dirige le monitoring cantonal de la couverture vaccinale (Swiss National Vaccination Coverage Survey; SNVCS). Depuis 1999, la SNVCS recense les taux de vaccination cantonaux et nationaux chez les enfants de 2 ans, de 8 ans et les adolescents de 16 ans. Elle est financée par les cantons et par l'OFSP.

Jusqu'à présent, cinq enquêtes ont été réalisées pour les périodes suivantes: 1999–2003, 2005–2007, 2008–2010, 2011–2013 et 2014–2016. La sixième enquête de la SNVCS, pour les années 2017 à 2019, est en cours. En 2017, sept cantons ont participé: AI, BE, BL, NE, SH, SO et SZ; en 2018, neuf cantons: FR, OW, SG, TI, UR, ZG, ZH (tous les groupes d'âge), BS (enfants de 2 ans) et VD (enfants de 2 et 8 ans). En 2019, l'enquête sera menée dans douze cantons: AG, AR, GE, GL, GR, JU, LU, NW, TG, VS (tous les groupes d'âge), BS (enfants de 8 ans et adolescents de 16 ans) et VD (adolescents de 16 ans).

Les méthodes utilisées pour recueillir et analyser les données des années 2017 à 2019 sont comparables à celles employées pour les périodes précédentes. En raison d'une diminution du nombre de participants volontaires, une quatrième tentative de contact a été ajoutée. Les familles reçoivent un courrier les invitant à participer en envoyant une photocopie ou l'original du carnet de vaccination. Si ce courrier reste sans réponse, elles reçoivent encore deux invitations écrites, puis une par téléphone. Depuis 2017, les participants ont aussi la possibilité de télécharger leurs données de vaccination sur une plateforme en ligne sécurisée. Les seules exceptions sont les cantons de VD, BS et JU, où du personnel infirmier récolte les données des enfants dans les écoles. La participation est facultative dans l'ensemble des cantons.

Les résultats de la SNVCS pour l'année 2017 montrent que l'ajout d'un quatrième contact avec les familles a contribué à empêcher un recul supplémentaire du taux de participation. Comme lors de la dernière période, ce pourcentage s'élève à 70 %.

Par rapport à la période 2014–2016 (tous les cantons), les résultats de la SNVCS pour l'année 2017 (sept cantons) montrent à nouveau une légère augmentation du taux de vaccination contre la rougeole avec deux doses: de 87,5 % à

89,1 % chez les enfants en bas âge, de 92,0 % à 93,7 % chez les enfants de 8 ans et de 92,8 % à 93,6 % chez les adolescents. Par ailleurs, il est réjouissant d'observer une nette augmentation de la couverture vaccinale contre les pneumocoques, qui passe de 47,2 % à 70,7 % avec trois doses chez les enfants de 8 ans. Chez les adolescents, le taux de vaccination contre la coqueluche est passé de 34,2 % à 51,3 % avec six doses. Pour savoir si les tendances observées en 2017 sont valables pour toute la Suisse, il faudra attendre la fin du relevé 2017–2019.

Tous les taux de vaccination recensés par la SNVCS jusqu'à l'année 2017 comprise sont disponibles en ligne à l'adresse www.bag.admin.ch/durchimpfung. Les données de 2018 y seront ajoutées au printemps 2019. Une analyse résumant et interprétant les chiffres de la période 2017–2019 devrait paraître en 2020 dans le bulletin de l'OFSP.

Les taux de vaccination constituent une base importante pour l'évaluation de la mise en œuvre des recommandations nationales en matière de vaccination. Ils sont indispensables pour interpréter les déclarations de maladies évitables par la vaccination. Seul un taux de réponse suffisamment élevé permet à la SNVCS de fournir des données fiables. Nous profitons de cette occasion pour remercier de leur soutien toutes les personnes ayant participé à cette enquête ou contribué à sa réalisation.

Données communiquées par:

Phung Lang, Carlotta Superti-Furga et Jan Fehr, EBPI Zurich

Office fédéral de la santé publique
Unité de direction Santé publique
Division Maladies transmissibles
Téléphone: 058 463 87 06
epi@bag.admin.ch