



## COMMUNIQUÉ POUR LES MÉDIAS

21 Avril 2011

### **Semaine européenne de la vaccination Augmenter la couverture vaccinale : une priorité du Valais**

**(IVS).- La vaccination de routine contre les maladies infectieuses (diphtérie, tétanos, coqueluche, poliomyélite, haemophilus, rougeole, oreillons, rubéole) reste essentielle. Elle protège la population contre des maladies toujours prêtes à resurgir et à causer des infections potentiellement graves. De manière générale, le Valais bénéficie d'une couverture vaccinale supérieure à la moyenne nationale. Pour la rougeole, par exemple, la couverture vaccinale y est proche des 90% chez les enfants âgés de 8 ans alors qu'elle n'est que de 75% en Suisse. Pour empêcher la circulation d'un virus et la survenue d'épidémies, la couverture vaccinale devrait atteindre 95%. Le canton souhaite poursuivre ses efforts de sensibilisation.**

#### **Se faire vacciner pour prévenir les maladies et protéger la vie**

A l'occasion de la semaine européenne de la vaccination, qui se déroule du 23 au 30 avril et à laquelle la Suisse participe, le Valais rappelle que la vaccination de chaque enfant est vitale pour prévenir les maladies et protéger la vie.

Cette semaine sera tout particulièrement dédiée à l'élimination de la rougeole. L'épidémie qui sévit ce printemps à Genève rappelle que cette maladie revient sur le devant de la scène. L'OMS Europe et la Suisse ont pour but d'éliminer la rougeole d'ici la fin 2015. En Suisse, la couverture vaccinale est largement insuffisante pour atteindre l'objectif d'élimination de la rougeole. En effet, elle n'est que de 75% avec deux doses. Or, il faudrait qu'elle soit d'au moins de 95% afin d'empêcher la circulation du virus et la survenue d'épidémies. En Valais, elle est à 89%. Des épidémies éclatent ainsi régulièrement.

L'Office fédéral de la santé publique veut ainsi en priorité accroître la couverture vaccinale des jeunes enfants en renforçant les connaissances de la population.

#### **Etat de la couverture vaccinale en Valais et en Suisse**

L'état de la couverture vaccinale au niveau national et cantonal chez les enfants a été recensé pour la première fois pour la période 1999-2003. Ces données ont été à nouveau récoltées entre 2005 et 2007. Entre 1999 et 2007, la couverture vaccinale s'est améliorée chez les enfants en Valais. Cette augmentation peut s'expliquer par les épidémies de rougeole qui ont eu lieu en Suisse et en particulier en Valais en 2003 et qui ont poussé les parents à faire vacciner leurs enfants.

En Valais, chez les enfants de 8 ans, la couverture vaccinale en 2007 s'élève à 95% contre la diphtérie, 97% contre le tétanos, 94% contre la coqueluche, 96% contre la poliomyélite et 85% contre l'haemophilus influenzae.



La couverture pour deux doses s'élève elle à 89% contre la rougeole, à 89% contre les oreillons et à 88% contre la rubéole. Le taux de couverture vaccinal valaisan se situe au dessus de la moyenne suisse. Des efforts sont toutefois encore à faire pour l'améliorer.

### **Le Canton du Valais rappelle ses messages de prévention**

- Les vaccinations sont des mesures préventives qui permettent d'éviter l'apparition de maladies infectieuses pouvant présenter des complications graves.
- Les dangers de la vaccination sont nettement inférieurs à ceux de la maladie naturelle.
- Plus il y a d'enfants vaccinés, plus les maladies deviennent rares. Les vaccinations ne permettent donc pas seulement de protéger son enfant mais également les autres enfants, les nouveau-nés, les femmes enceintes et les adultes en général.
- La rougeole n'est pas une maladie bénigne, elle peut induire de graves complications aussi chez les jeunes enfants, quel que soit leur état de santé sous-jacent. La vaccination est recommandée à 12 et 15-24 mois.
- L'élimination de la rougeole protège non seulement les personnes vaccinées, mais également toutes celles qui, pour des raisons médicales, ne peuvent pas se faire vacciner (nourrissons, femmes enceintes ou personnes présentant un déficit immunitaire).
- La vaccination contre la rougeole est sûre et efficace et ne provoque ni l'autisme, ni des maladies auto-immunes.

### **Couverture vaccinale des enfants de 8 ans, Valais, Suisse, 1999-2003-2007**

	<b>Valais 1999</b>	<b>Valais 2003 4 doses</b>	<b>Valais 2007</b>	<b>Moyenne Suisse 2007</b>
<b>Diphtérie</b>	89.9	92.2	94.6	94.3
<b>Tétanos</b>	91.2	93.9	96.6	94.7
<b>Coqueluche</b>	39.2	88	93.5	89.5
<b>Poliomyélite</b>	94.3	90.9	95.9	93.7
<b>Haemophilus influenzae</b>	8.1	34.1	85	74.3
		<b>2 doses</b>		
<b>Rougeole</b>	17.7	83.8	89.2	75.2
<b>Oreillons</b>	16.7	83.5	88.5	74.2
<b>Rubéole</b>	17.4	83.7	88.1	73.8

### **Note aux rédactions**

**Pour plus d'informations, vous pouvez contacter le Dr. Nicolas Troillet, directeur de l'institut central des hôpitaux valaisans. 027 603 47 90**  
**Plus d'informations :** [www.sevacciner.ch](http://www.sevacciner.ch) [www.infovac.ch](http://www.infovac.ch)