

Annexe R37 - Attitudes et croyances des parents sur les VPH, le vaccin VPH et la vaccination en général, Québec, 2010

Éléments du modèle théorique – Énoncés du questionnaire ¹ (nombre de parents ayant répondu à l'énoncé)	Parents en accord	
	n ²	Proportion ³ (%)
Perception de la vulnérabilité de sa fille aux infections VPH Ma fille est à risque d'être infectée un jour ou l'autre par le VPH (n = 1137)	868	76,3
Perception de la vulnérabilité de sa fille au cancer du col de l'utérus Ma fille est à risque de développer un jour ou l'autre le cancer du col de l'utérus (n = 1078)	826	76,6
Perception de la sévérité des conséquences des infections aux VPH L'infection au VPH peut entraîner des complications sérieuses (n = 1243)	1228	98,8
Perception de la sévérité des conséquences du cancer du col de l'utérus Le cancer du col de l'utérus est une maladie qui peut avoir des conséquences graves (n = 1295)	1289	99,5
Bénéfices perçus à la vaccination VPH Le vaccin contre le VPH est sécuritaire (n = 1072) Le vaccin contre le VPH est efficace pour prévenir certaines infections au VPH (n = 1158) Le vaccin contre le VPH est efficace pour prévenir le cancer du col de l'utérus (n = 1102) Le vaccin contre le VPH est efficace pour prévenir les verrues génitales (n = 663)	1017 1111 986 469	94,9 95,9 89,5 70,7
Barrières perçues à la vaccination VPH Je suis inquiète des effets secondaires du vaccin contre le VPH (n = 1166) Le vaccin contre le VPH est administré à un trop jeune âge (n = 1120)	487 263	36,9 23,5
Barrières en lien avec les comportements sexuels Recevoir le vaccin contre le VPH encourage les adolescentes à avoir des relations sexuelles précoces (n = 1257) Recevoir le vaccin contre le VPH encourage les adolescentes à avoir un grand nombre de partenaire sexuels ⁴ (n = 1 262) Les adolescentes qui reçoivent le vaccin contre le VPH risquent d'être étiquetées comme des filles faciles (n = 1263) Si ma fille se fait offrir le vaccin contre le VPH, cela m'oblige à avoir avec elle une discussion sur la sexualité (n = 1276)	110 81 27 581	8,8 6,4 2,1 45,5
Disponibilité de l'information Il n'y a pas assez d'information sur le vaccin contre le VPH (n = 1253) D'autres recherches sont nécessaires pour déterminer la sécurité du vaccin contre le VPH (n = 1032)	924 815	73,7 79,0
Regret anticipé Si ma fille ne recevait pas le vaccin contre le VPH, je le regretterais (n = 1129)	867	76,8
Confiance au système de santé Je fais confiance aux autorités de santé publique en matière de vaccination (n = 1233)	1066	86,5
Attitudes et croyances concernant la vaccination en général Les vaccins sont utiles pour la prévention de certaines maladies contagieuses (n = 1292) Il est important que toutes les doses de vaccins recommandées soient données (n = 1294) Une bonne alimentation ou une bonne santé élimine la nécessité de se faire vacciner (n = 1264)	1264 1252 130	97,8 96,8 10,3
Il est plus avantageux de se faire vacciner que de courir le risque d'attraper la maladie (n = 1273) J'ai moi-même déjà eu une mauvaise expérience en vaccination (n = 1293)	1183 92	92,9 7,1

Annexe R37 - Attitudes et croyances des parents sur les VPH, le vaccin VPH et la vaccination en général, Québec, 2010

Éléments du modèle théorique – Énoncés du questionnaire ¹ (nombre de parents ayant répondu à l'énoncé)	Parents en accord	
	n ²	Proportion ³ (%)
De façon générale, les vaccins sont sécuritaires (n = 1230)	1157	94,1
Les enfants, dont ma fille, reçoivent trop de vaccins (n = 1185)	218	18,4

¹Pour chaque énoncé, les résultats sont présentés pour les parents participant seulement.

²Nombre de parents participant qui ont répondu très en accord ou plutôt en accord avec les énoncés.

³Les pourcentages excluent les réponses « Je ne sais pas » et les « sans réponses ».

Source : Enquête auprès des parents – Printemps 2010.