

Annexe R38 - Attitudes et croyances des parents sur les VPH, la vaccination VPH et la vaccination en général selon le statut vaccinal VPH (au moins 1 dose) déclaré de leur fille, Québec, 2010

Éléments du modèle théorique Énoncé du questionnaire	Statut vaccinal de leur fille (au moins 1 dose)				Valeur de p ¹
	Vaccinée		Non- vaccinée		
	n	%	n	%	
Bénéfices perçus à la vaccination contre le VPH					
Le vaccin contre le VPH est sécuritaire					
En accord	859	85,3	148	14,7	<0,001
En désaccord	19	34,5	36	65,5	
Le vaccin contre le VPH est efficace pour prévenir certaines infections au VPH					
En accord	877	79,9	221	20,1	0,210
En désaccord	34	72,3	13	27,7	
Le vaccin contre le VPH est efficace pour prévenir le cancer du col de l'utérus					
En accord	803	82,4	172	17,6	<0,001
En désaccord	73	63,5	42	36,5	
Le vaccin contre le VPH est efficace pour prévenir les verrues génitales					
En accord	377	81,6	85	18,4	0,253
En désaccord	150	77,7	43	22,3	
Barrières perçues en lien avec le vaccin VPH					
Je suis inquiète des effets secondaires du vaccin contre le VPH					
En accord	300	62,4	181	37,6	<0,001
En désaccord	607	90,5	64	9,5	
Le vaccin contre le VPH est administré à un trop jeune âge					
En accord	160	62,0	98	38,0	<0,001
En désaccord	731	85,5	124	14,5	
Barrières perçues en lien avec le comportement sexuel					
Recevoir le vaccin contre le VPH encourage les adolescentes à avoir des relations sexuelles précoces					
En accord	55	50,0	55	50,0	<0,001
En désaccord	917	80,4	223	19,6	
Recevoir le vaccin contre le VPH encourage les adolescentes à avoir un grand nombre de partenaire sexuels					
En accord	42	51,9	39	48,1	<0,001
En désaccord	939	80,0	235	20,0	
Les adolescentes qui reçoivent le vaccin contre le VPH risquent d'être étiquetées comme des filles faciles					
En accord	12	44,4	15	55,6	<0,001
En désaccord	974	79,3	254	20,7	
Si ma fille se fait offrir le vaccin contre le VPH, cela m'oblige à avoir avec elle une discussion sur la sexualité					
En accord	437	75,6	141	24,4	0,091
En désaccord	549	79,6	141	20,4	
Disponibilité de l'information					
Il n'y a pas assez d'information sur le vaccin contre le VPH					
En accord	686	74,8	231	25,2	<0,001
En désaccord	282	86,0	46	14,0	
D'autres recherches sont nécessaires pour déterminer la sécurité du vaccin contre le VPH					
En accord	582	71,9	228	28,1	<0,001
En désaccord	195	89,9	22	10,1	

Annexe R38 - Attitudes et croyances des parents sur les VPH, la vaccination VPH et la vaccination en général selon le statut vaccinal VPH (au moins 1 dose) déclaré de leur fille, Québec, 2010

Éléments du modèle théorique Énoncé du questionnaire	Statut vaccinal de leur fille (au moins 1 dose)				Valeur de p ¹
	Vaccinée		Non- vaccinée		
	n	%	n	%	
Regret anticipé Si ma fille ne recevait pas le vaccin contre le VPH, je le regretterais					
En accord	754	87,4	109	12,6	<0,001
En désaccord	146	55,9	115	44,1	
Confiance au système de santé Je fais confiance aux autorités de santé publique en matière de vaccination					
En accord	873	82,8	181	17,2	<0,001
En désaccord	85	52,1	78	47,9	
Croyances et attitudes concernant la vaccination en général² Les vaccins sont utiles pour la prévention de certaines maladies contagieuses					
En accord	973	78,0	274	22,0	0,063
En désaccord	17	63,0	10	37,0	
Il est important que toutes les doses de vaccins recommandées soient données					
En accord	976	79,0	260	21,0	<0,001
En désaccord	19	46,3	22	53,7	
Une bonne alimentation ou une bonne santé élimine la nécessité de se faire vacciner					
En accord	71	57,3	53	42,7	<0,001
En désaccord	903	80,3	221	19,7	
Il est plus avantageux de se faire vacciner que de courir le risque d'attraper la maladie					
En accord	940	80,5	227	19,5	<0,001
En désaccord	44	50,0	44	50,0	
J'ai moi-même déjà eu une mauvaise expérience en vaccination					
En accord	57	63,3	33	36,7	0,001
En désaccord	881	78,9	236	21,1	
De façon générale, les vaccins sont sécuritaires					
En accord	930	81,4	212	18,6	<0,001
En désaccord	29	40,8	42	59,2	
Les enfants, dont ma fille, reçoivent trop de vaccins					
En accord	135	63,7	77	36,3	<0,001
En désaccord	784	81,6	177	18,4	

¹Les comparaisons ont été faites par un test de khi-carré de Pearson.

²Différences statistiquement significatives pour tous les énoncés sur les croyances et attitudes concernant la vaccination en général selon le statut vaccinal depuis la naissance et selon le statut vaccinal hépatite B déclaré par les parents pour leur fille (p < 0,002).

Source : Enquête auprès des parents – Printemps 2010.