

Contexte et objectif

Une épidémie de rougeole touche l'Europe depuis 2008, avec près de la moitié des cas déclarés en France.

Notre objectif était d'évaluer les connaissances, attitudes, perceptions et pratiques de généralistes vis-à-vis de la rougeole et du ROR.

Méthodes

- Questionnaire téléphonique réalisé début 2012 auprès d'un échantillon représentatif de 329 généralistes en région Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Résultats : connaissances et pratiques

- 45% ont déclaré avoir pris en charge des patients atteints de rougeole en 2011. Parmi ceux-ci, 41% ont déclaré ces cas aux autorités sanitaires et 53% ont prescrit une sérologie pour confirmer leur suspicion clinique.
- Les généralistes évaluaient comme faible le risque de complications secondaires à la rougeole chez les enfants âgés de 2-5 ans et les adultes jeunes sans comorbidités.
- 20% savaient que deux doses de ROR sont efficaces à 99% pour prévenir la rougeole ; ceux qui participaient à des séances de FMC donnaient plus souvent la bonne réponse.
- 95% ont déclaré avoir vérifié en 2011 que leurs patients <30 ans étaient à jour pour leurs deux doses de ROR 2011 (42% systématiquement, 37% souvent, 15% parfois).
- 79% ont déclaré avoir effectué une vaccination post-exposition.

Conclusions

Il est nécessaire de former les généralistes sur la rougeole et le ROR, et notamment de les convaincre que la rougeole n'est pas une maladie bénigne et que la 2ème dose de ROR est indispensable.

Résultats : Facteurs associés à la réalisation d'une vaccination post-exposition en analyse multivariée

Variables	ORa	IC95
Caractéristiques du généraliste		
Femme (réf: homme)	1.06	[0.43-2.61]
Age 49-56 (réf: <49)	0.52	[0.19-1.39]
Age > 56 (réf: < 49)	0.42	[0.14-1.23]
Situation du cabinet: péri-urbain (réf: urbain)	1.48	[0.24-9.01]
Situation du cabinet: rural (réf: urbain)	1.41	[0.43-4.60]
Volume d'activité: 2849 - 5494 (réf: < 2849)	0.80	[0.35-1.82]
Volume d'activité: > 5494 (réf: < 2849)	1.81	[0.55-5.99]
Cabinet de groupe (réf: individuel)	1.11	[0.52-2.34]
Secteur 2 (réf: secteur 1)	0.86	[0.18-4.13]
Mode d'exercice particulier occasionnel (réf: pas de mode d'exercice particulier)	0.97	[0.35-2.68]
Attitudes vis-à-vis de la vaccination en général		
Favorable à la vaccination	1.46	[0.17-12.33]
Discute souvent/très souvent des bénéfices/risques de la vaccination avec ses patients (réf: parfois/jamais)	0.86	[0.35-2.14]
Participe à la FMC (réf: non)	2.50*	[1.24-5.02]
Internet est une source d'information sur la vaccination (réf: non)	0.90	[0.40-2.03]
Les visiteurs médicaux sont une source d'information sur la vaccination (réf: non)	1.56	[0.75-3.23]
Sources officielles ou scientifiques d'information (réf: non)	7.37*	[1.15-47.11]
Connaissances, attitudes et pratiques vis-à-vis de la rougeole et du ROR		
A géré des patients rougeoleux en 2011 (réf: non)	1.11	[0.47-2.60]
A déclaré souvent/toujours ces cas de rougeole aux autorités sanitaires (réf: parfois/jamais)	0.73	[0.26-2.03]
A confirmé souvent/toujours le diagnostic de rougeole par une sérologie (réf: parfois/jamais)	0.82	[0.29-2.36]
Score évaluant le risque de complications pour les jeunes adultes	1.07	[0.74-1.55]
Score évaluant le risque de complications pour les enfants de 2-5 ans	1.22	[0.86-1.72]
A souvent/toujours vérifié en 2011 le statut vaccinal ROR chez ses patients >30 ans (réf: parfois/jamais)	3.38**	[1.50-7.62]
Cite une efficacité de 95% ou 99% pour les 2 doses de ROR (réf: 50 ou 80%)	1.11	[0.55-2.25]
Considère la rougeole comme une maladie bénigne, et perçoit ceci comme une barrière à la 2ème dose de ROR (réf: non)	0.32**	[0.14-0.72]
N'est pas convaincu de l'utilité de la 2ème dose de ROR, et perçoit ceci comme une barrière à la 2ème dose (réf: non)	0.77	[0.24-2.42]

** p<0.01; * p<0.05

Résultats : Barrières à la réalisation de la 2ème dose de ROR

	%
Freins relatifs aux parents/patients	
La plupart des parents/patients considèrent la rougeole comme une maladie bénigne	79.8%
La plupart des parents/patients ont peur des effets secondaires du vaccin	50.0%
Freins relatifs aux généralistes	
Il est souvent difficile de documenter si le patient a reçu une 1ère dose de ROR	47.6%
J'oublie de faire la 2ème dose de ROR	15.8%
Je considère la rougeole comme une maladie bénigne	12.6%
Je ne suis pas convaincu que la 2ème dose de ROR soit utile	11.5%