



Entretien motivationnel vaccinations

Le patient au cœur de la décision

Pr Jean-Marc Boivin MD-PhD

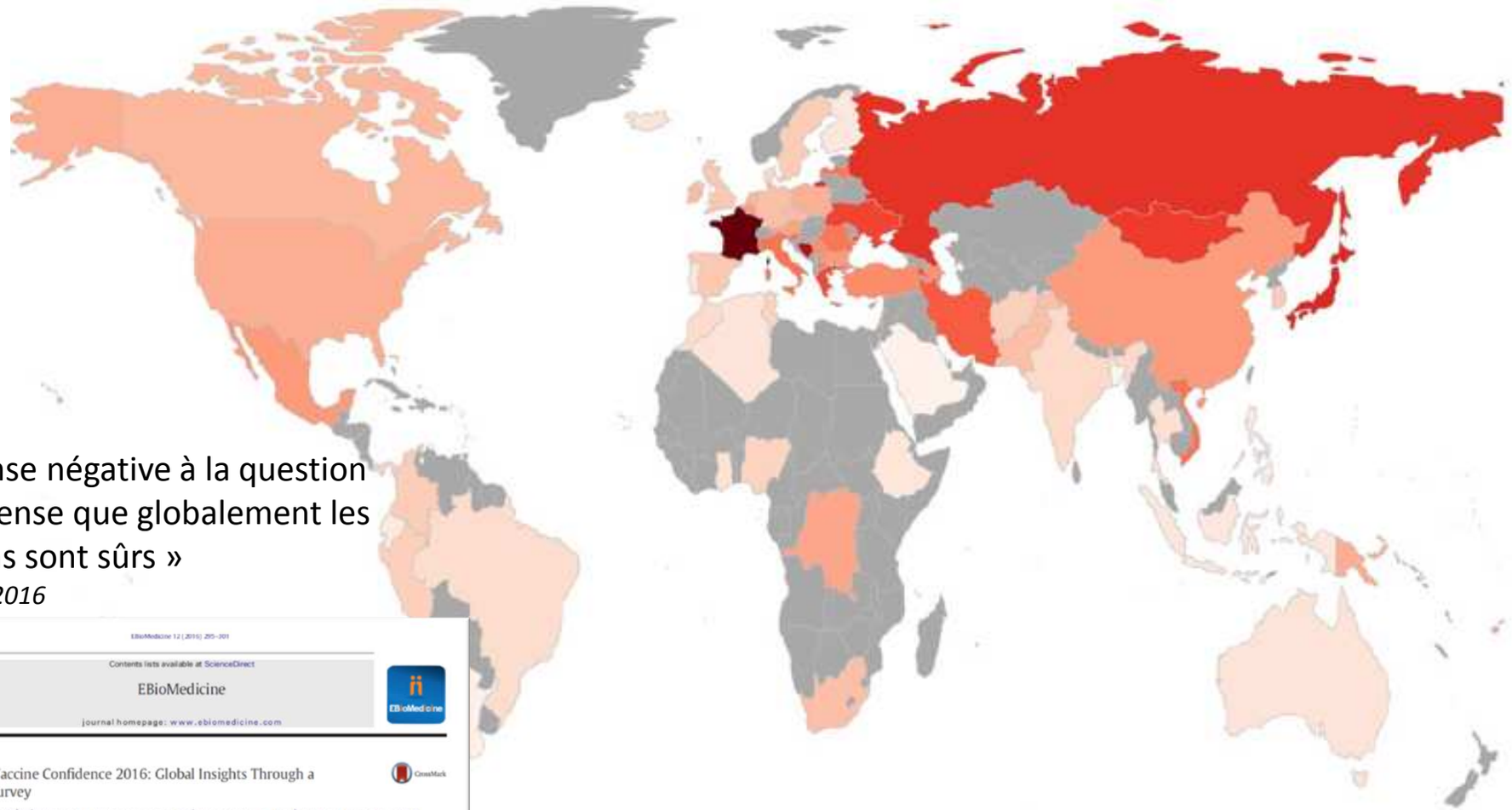


Dr JENNET 1802: vaccination contre la variole



The Low-Pock-or-the Wonderful Effects of the New Inoculation!—etc.—the Publication of the Anti-Vaccination Society.

En 2016, le plus haut taux de perceptions négatives sur la sécurité vaccinale : **la France**



Réponse négative à la question
« Je pense que globalement les
vaccins sont sûrs »

Larson 2016

EBioMedicine 12 (2016) 295–301

Contents lists available at ScienceDirect

EBioMedicine

journal homepage: www.ebiomedicine.com

ELSEVIER

EBioMedicine

Research Paper

The State of Vaccine Confidence 2016: Global Insights Through a 67-Country Survey

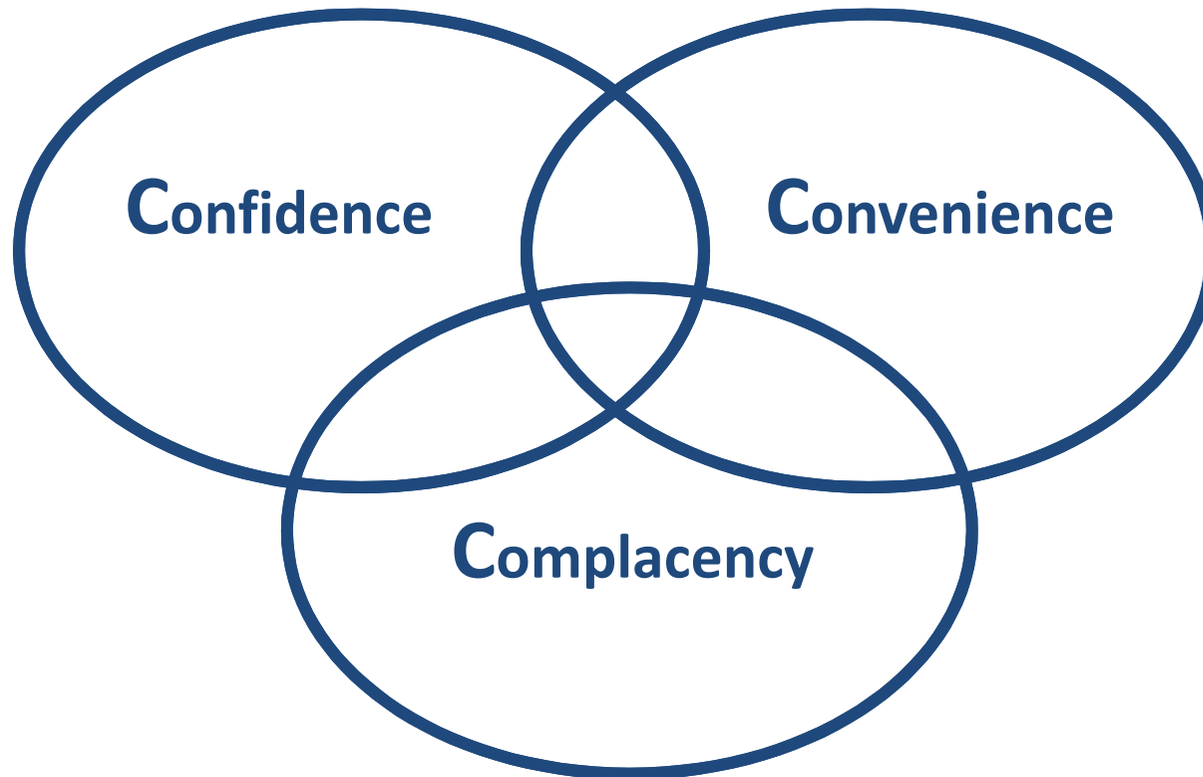
Heidi J. Larson, PhD^{a,b,c,d,e}, Alexandre de Figueiredo, MSc^{c,f}, Zhao Xiaohong, BSc^g, William S. Schulz, MSc^h, Pierre Verger, PhD^{i,j,k,l,m}, Iain G. Johnston, PhD¹, Alex R. Cook, PhD^{h,j}, Nick S. Jones, PhD^o

^a Department of Epidemiology and Population Health, London School of Hygiene & Tropical Medicine, UK
^b Institute for Health Metrics and Evaluation, University of Washington, Seattle, USA
^c Department of Mathematics, Imperial College London, UK
^d Saw Swee Hoek School of Public Health, National University of Singapore, Singapore
^e INERIS ICMR02, Economics and Social Sciences Applied to Health or Analysis of Medical Information (SSITHM), Marville, France
^f ICMR PACS, Sorbonne Health System Observatoire F-2000 Marville, France
^g Aix-Marseille Université, UMR 5102, ICMR, Marville, F-13288, Marville, France
^h INERIS, F-020, Innovative clinical research network in vaccinology (i4EVAC), GH Cochin Broca Hôtel Dieu, Paris, France
ⁱ School of Biosciences, University of Birmingham, UK
^j Department of Statistics and Applied Probability, National University of Singapore, Singapore
^k Department of Health Metrics and Evaluation, University of Washington, Seattle, USA
^l Sorbonne Health System Observatoire F-2000 Marville, France
^m INERIS, F-020, Innovative clinical research network in vaccinology (i4EVAC), GH Cochin Broca Hôtel Dieu, Paris, France
¹ Department of Statistics and Applied Probability, National University of Singapore, Singapore
^o School of Biosciences, University of Birmingham, UK

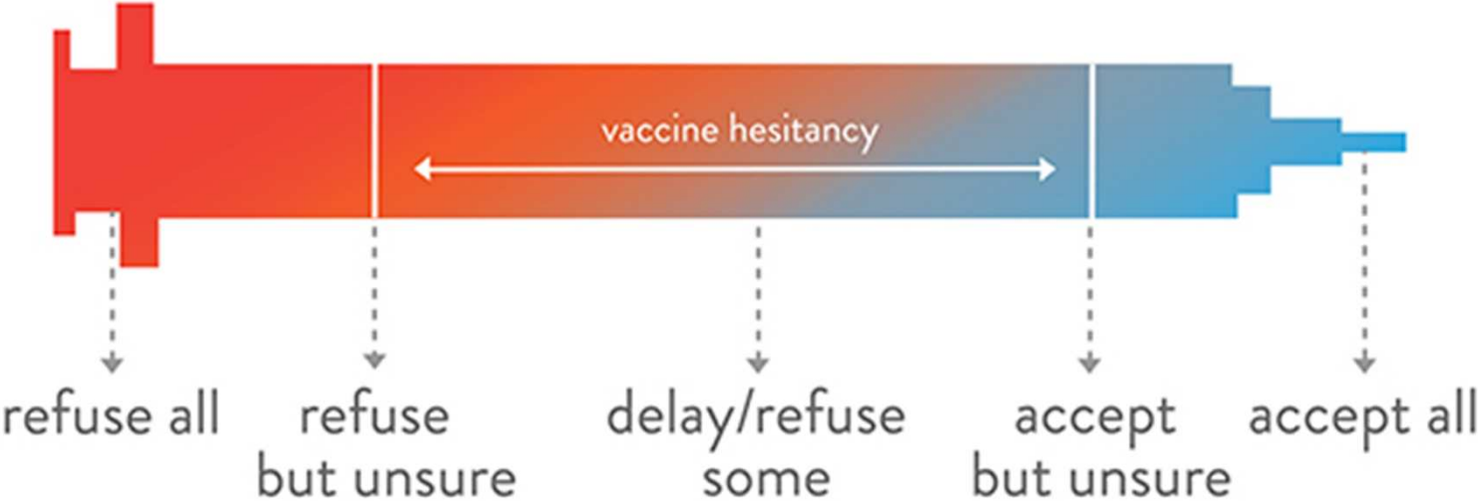
0 overall I think vaccines are safe: % responding disagree 45.5

Hésitation vaccinale

Définition: Refus ou retard de vaccination bien que le vaccin soit disponible: 3 composantes « 3C »



Continuum of Vaccine Acceptance



Entretien Motivationnel

Les « ANTIVAX »

- J'ai trouvé une seringue dans ton sac
Antonin, tu te vaccines ??
- Non papa je me drogue
- Ah bon ben ça va alors



Perception vaccinale coté patients

- 50-60% de patients hésitants
- 20-30% de patients confiants
- 5-10% de patients opposés (et souvent militants)

Mais varie selon la période et selon le vaccin

Les 11 vaccins obligatoires posent peu de problèmes

Mais surtout:

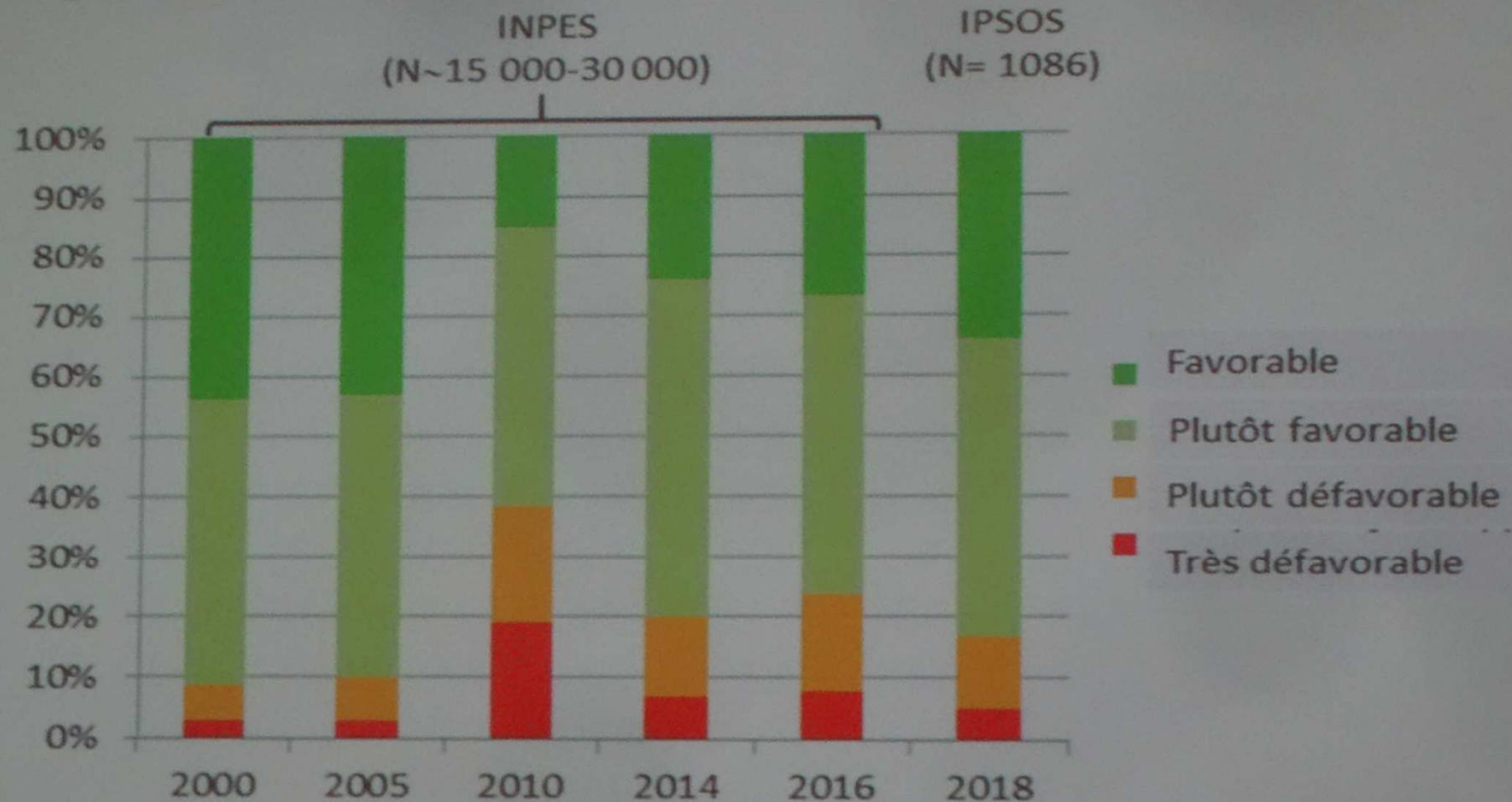
Papillomavirus

Rougeole chez les non vaccinés enfants et adolescents

Méningite C

Grippe saisonnière

Favorable à la vaccination en général : évolution depuis 2000 (adultes de 18 ans et plus)



Sources : Baromètre santé 2000 to 2016, Santé publique France et sondage IPSOS/LEEM juin 2018

Perception vaccinale coté médecins

- 80-85% de médecins convaincus et confiants
- 10%-15% de médecins prudents et hésitants (HPV-Hépatite B...)
- 5% de médecins très hésitants voire opposés
- ...et des médecins qui dévaccinent!!!

Mais varie selon la période et selon le vaccin

Hésitation vaccinale chez les médecins

Un médecin sur 8: (N= 1582)

Liens vaccins/effets secondaires graves (plutôt ou très probables)

- Hépatite B et sclérose en plaques
- Aluminium et Alzheimer
- Vaccin HPV et Sclérose en plaques

Utilité des vaccins (plutôt ou tout à fait d'accord)

- Les enfants sont vaccinés contre trop de maladies

Recommandations vaccination (hésitants)

- ROR adolescents non vaccinés, HPV, Grippe saisonnière
diabétique



Entretien motivationnel

“ L’art de persuader consiste plus à approuver qu’à convaincre ”
(Blaise Pascal)

Recommandations :

- Empathie
- Eviter l’argumentation
- Explorer l’ambivalence
- Respecter l’autonomie



Rollnick S. Motivational Interviewing in healthcare. Helping patients change behaviour. *The Guilford Press* 2008
Joseph NP. Brief Client-Centered Motivational and Behavioral Intervention to Promote HPV Vaccination in a Hard-to-Reach Population: A Pilot Randomized Controlled Trial. *Clin Pediatr* 2016

L'entretien motivationnel ou les entretiens motivationnels...

- L'alerte est toujours lancée par le médecin chez les vaccino-hésitants
- Une consultation ne suffit pas...ou rarement
- Plusieurs entrevues
- Questionner l'adolescent quand c'est possible
- Les parents ensemble si possible

Questions ouvertes

- *J'aimerais comprendre ce qui vous fait peur?*
- *Que savez-vous exactement?*
- *Quelle confiance accordez-vous aux informations que vous apportez?*
- *Comment voyez-vous les choses pour protéger votre enfant?*

Ecoute réflexive, reformulation

- *Si je comprends bien vous me dites que...*
- *Vous êtes en train de me dire que...*
- *En fait vous craigniez que..*
- *Si j'ai bien compris, le problème essentiel est que...*

Empathie, affirmations

- *Je comprends tout-à fait vos craintes dans le contexte actuel*
- *Je partage votre avis, et je pense que je me poserais les mêmes questions si je n'étais pas médecin ...*
- *Mais...*

S'appuyer parfois sur des sites spécialisés

- Vaccinations-info-services.fr
- Ministère des solidarités et de la santé
- Leem
- Les vaxxeuses
- Vaccins France- Informations et discussions
- *Mais surtout pas de verbiage scientifique, rester simple et compréhensible*

Synthèse

- *Il semblerait que vous soyez partagé entre la crainte de faire vacciner votre enfant et la volonté de le protéger efficacement*
- *Somme toute, vous craigniez... mais vous acceptez...*

Explorer la possibilité de changement

- *Qu'est-ce qui pourrait vous décider?*
- *Comment puis-je vous aider?*
- *Est-ce que le fait que vous appreniez que j'ai vacciné mes enfants est de nature à vous rassurer?*

Problèmes résiduels

- La volonté de se faire vacciner est nécessaire mais pas suffisante...
- Parcours complexes= freins à la vaccination
- Familles éclatées...

A photograph of a long, winding asphalt road that curves through a hilly, green landscape. The road has white and yellow markings. The hills are covered in dense green vegetation, including trees and shrubs. The sky is overcast and grey. The text "Vacciner un hésitant-vaccinal..." is overlaid in orange, italicized font in the upper left corner.

*Vacciner un hésitant-
vaccinal...*

*A long and
winding road...*