

GEMASS



Les origines de l'hésitation vaccinale en France

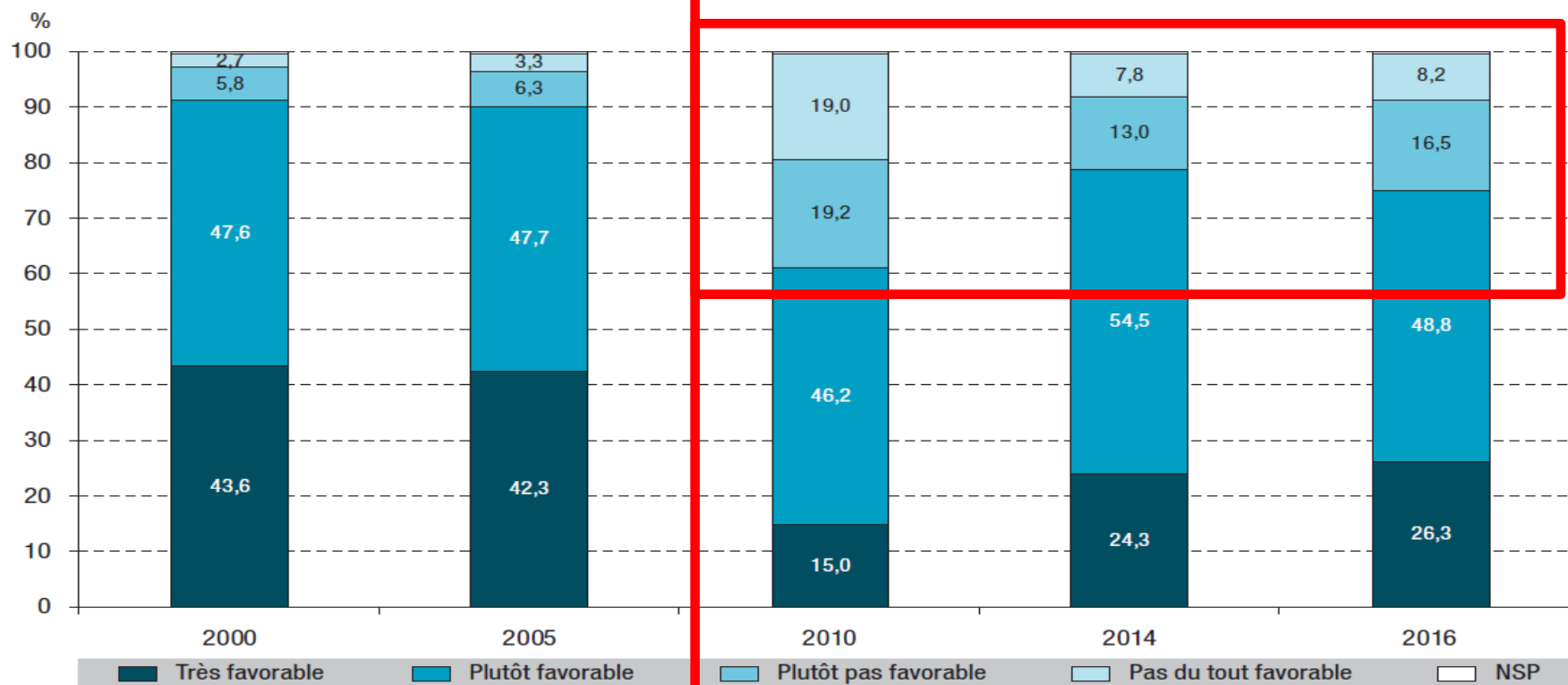
Jeremy Ward

Sociologue

GEMASS (CNRS, Sorbonne Université)

VITROME (Aix-Marseille Université, IRD, IHU Med Infec)

Évolution de l'adhésion à la vaccination (en %) parmi les 18-75 ans, France, 2000-2016



Sources : Baromètres santé 2000, 2005, 2010, 2014, 2016, Santé publique France. NSP : ne sait pas.

1. Le paradoxe de la prévention:

La vaccination victime de son succès?

2. La crise de légitimité des institutions

Une perte de confiance dans les autorités ?

3. Le renouveau du mouvement antivaccin

Le combat historique des antivaccins ?

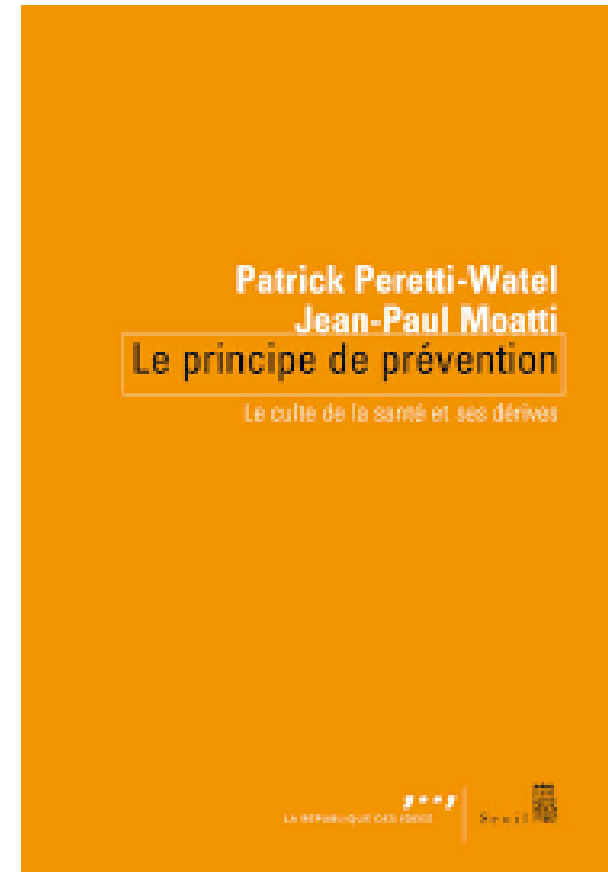
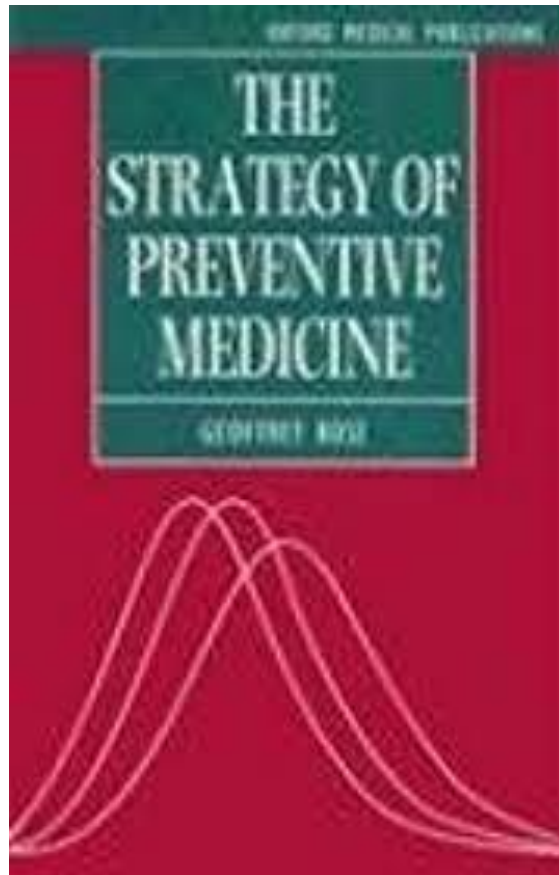
1. Le paradoxe de la prévention

Une explication par les biais cognitifs:

- Biais d'omission
- Surestimation des faibles probabilités
- Confusion entre causalité et coïncidence

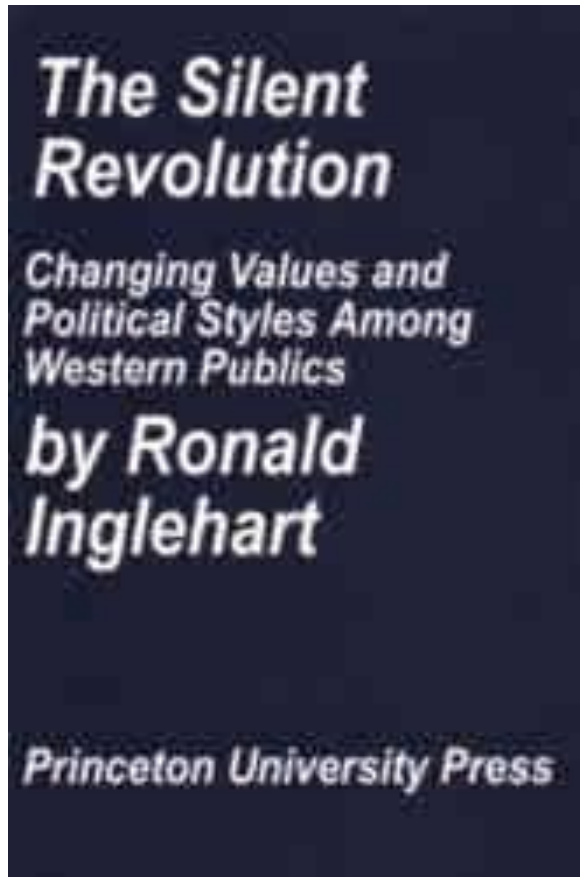
1. Le paradoxe de la prévention

La vaccination victime de son succès ?

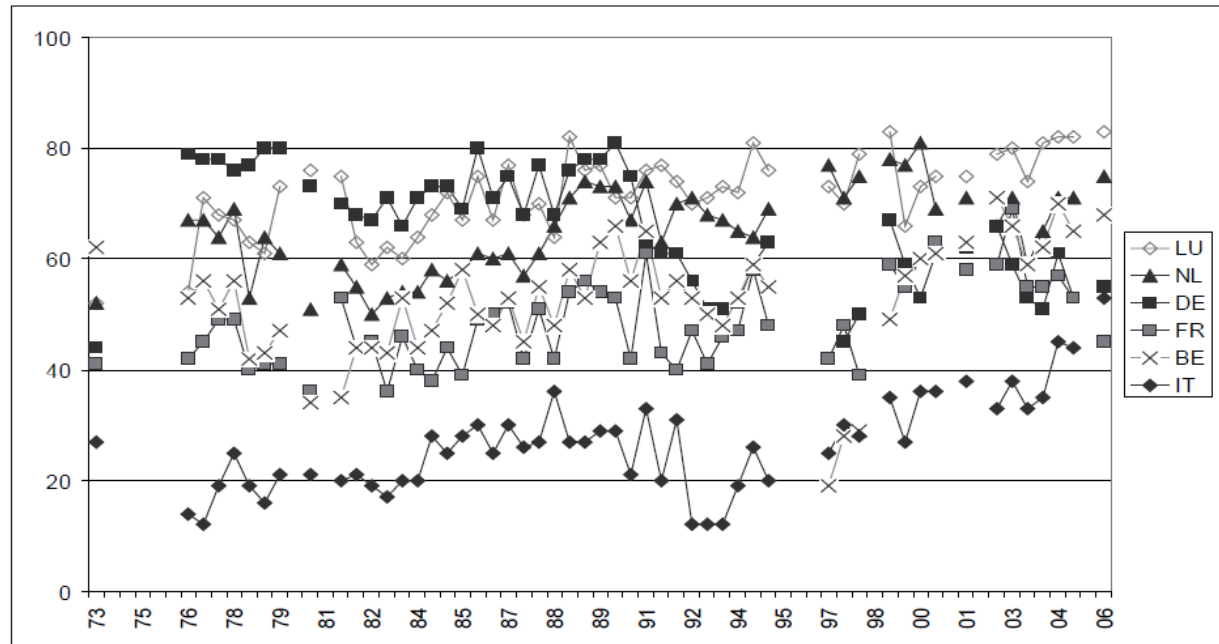


2. Une crise de légitimité des institutions

Une crise des institutions?



La satisfaction à l'égard du fonctionnement de la démocratie, % de personnes satisfaites, moyenne mobile



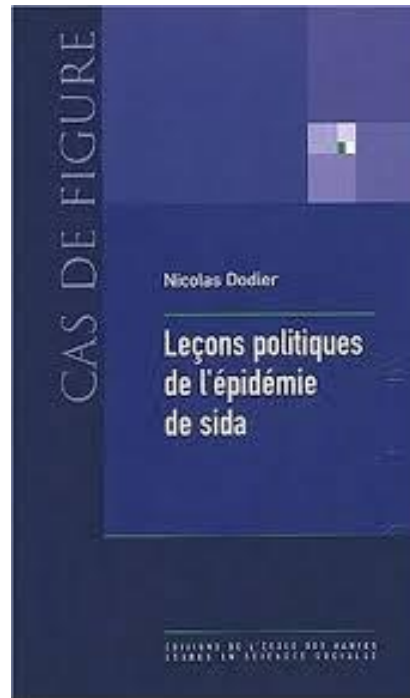
Source: Eurobaromètre standard

Cf. Van de Walle *et al.*, *Revue Internationale des Sciences Administratives*, 2008.

2. Une crise de légitimité des institutions

Le tournant du SIDA: une politisation accrue des questions de santé

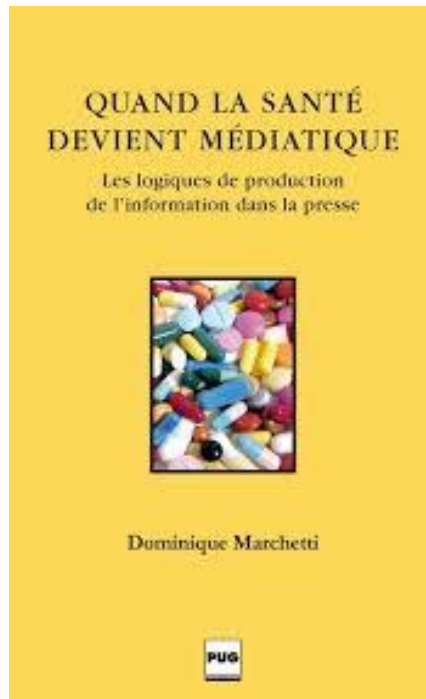
Les collectifs de patients-experts et la transformation de la recherche médicale



2. Une crise de légitimité des institutions

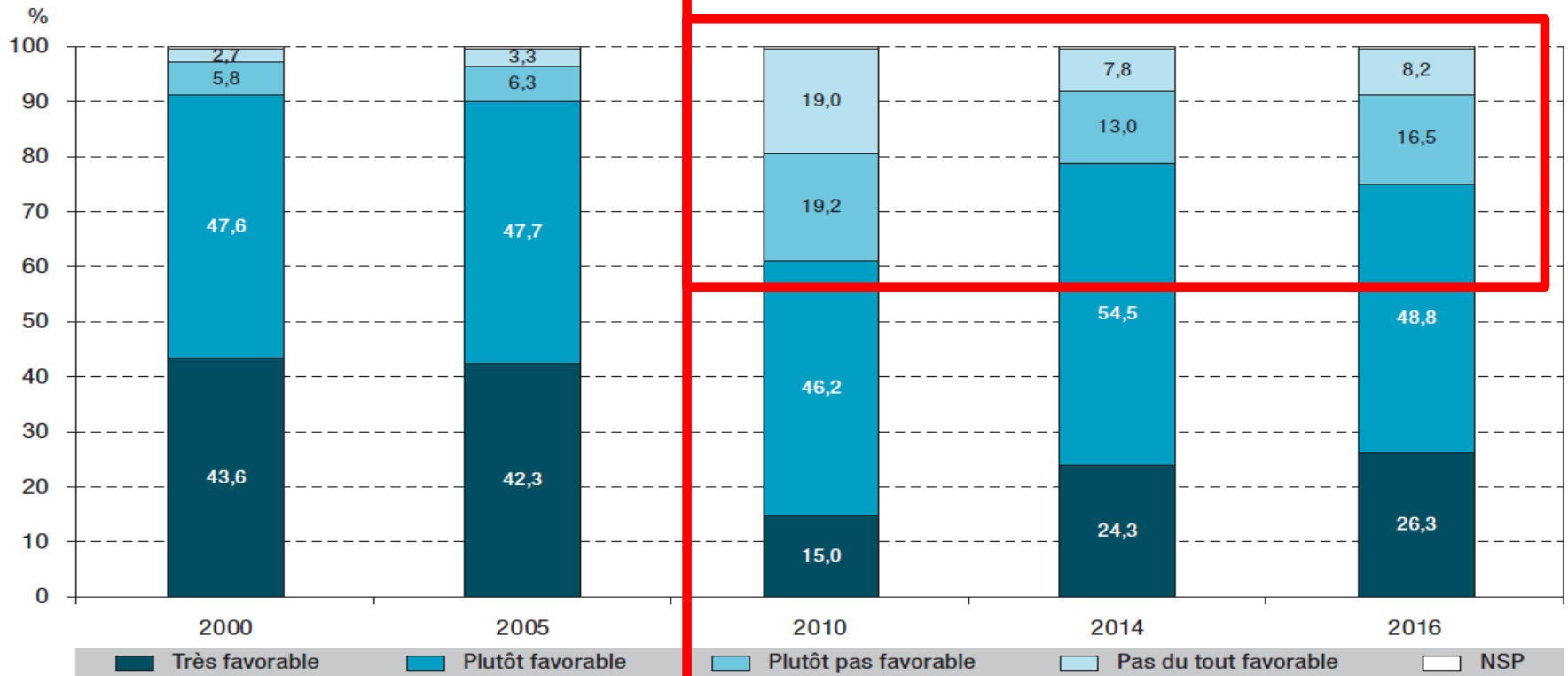
Le tournant du SIDA: une politisation accrue des questions de santé

Les transformations du journalisme de santé



2. Une crise de légitimité des institutions

Évolution de l'adhésion à la vaccination (en %) parmi les 18-75 ans, France, 2000-2016



Sources : Baromètres santé 2000, 2005, 2010, 2014, 2016, Santé publique France. NSP : ne sait pas.

3. Le renouveau du mouvement antivaccin ?

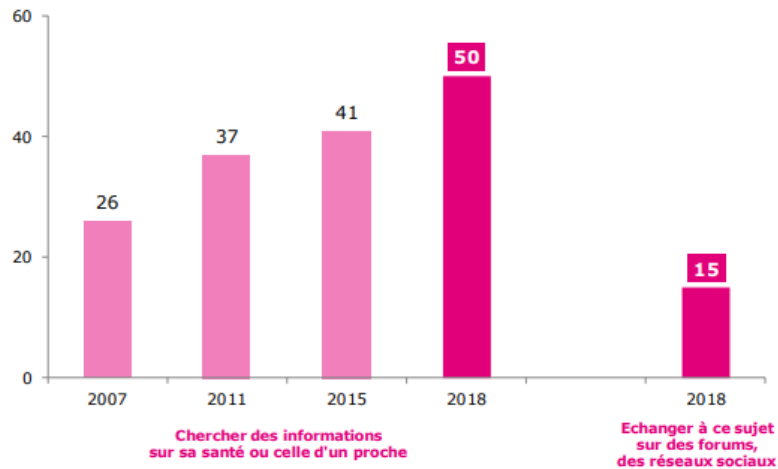
The Age-Old Struggle against the Antivaccinationists

Gregory A. Poland, M.D., and Robert M. Jacobson, M.D.

The NEW ENGLAND
JOURNAL of MEDICINE

Graphique 81 – Proportion d'individus utilisant internet à propos de leur santé ou de celle d'un proche

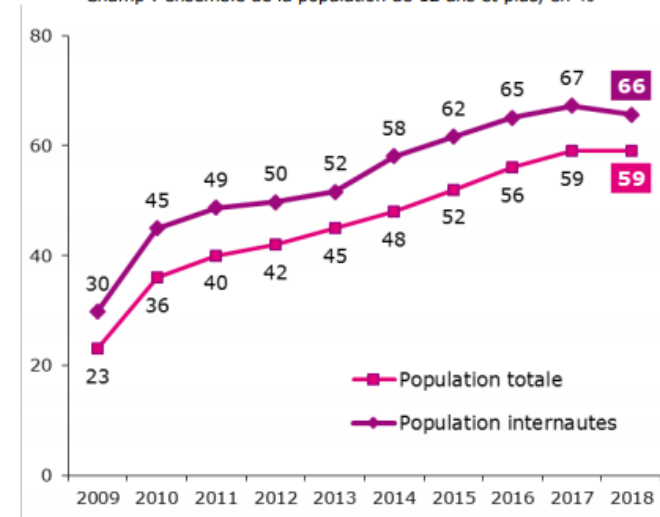
- Champ : ensemble de la population de 12 ans et plus, en % -



Source : CREDOC, Enquêtes sur les « Conditions de vie et les Aspirations ».

Graphique 75 – Proportion d'individus ayant participé, au cours des 12 derniers mois, à des réseaux sociaux (de type Facebook, Myspace, LinkedIn, etc.)

- Champ : ensemble de la population de 12 ans et plus, en % -



Source : CREDOC, Enquêtes sur les « Conditions de vie et les Aspirations ».

3. Le renouveau du mouvement antivaccin ?

Les critiques des vaccins aujourd'hui:

Radicaux vs Réformistes



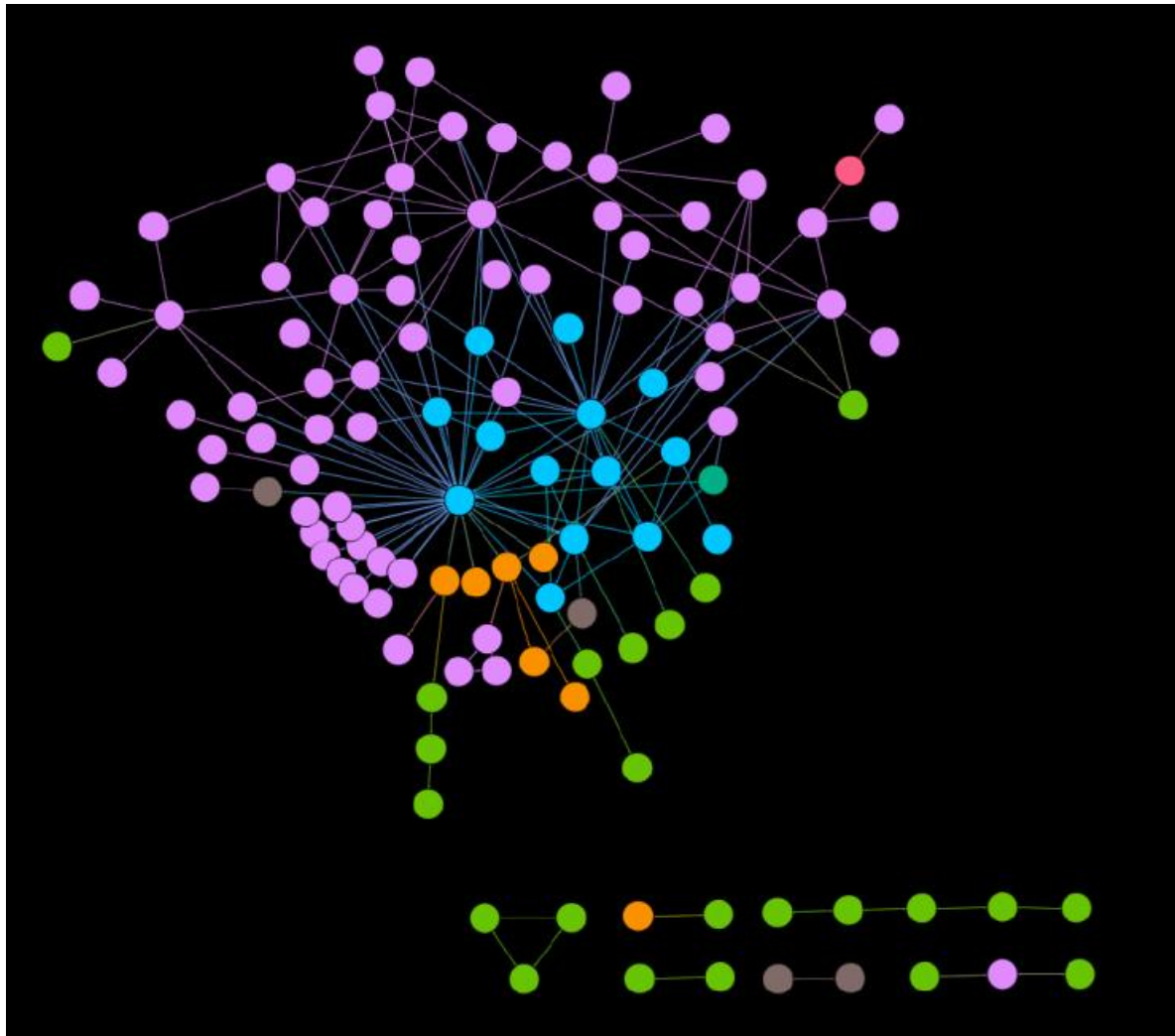
La vaccination



Certains vaccins

3. Le renouveau du mouvement antivaccin ?

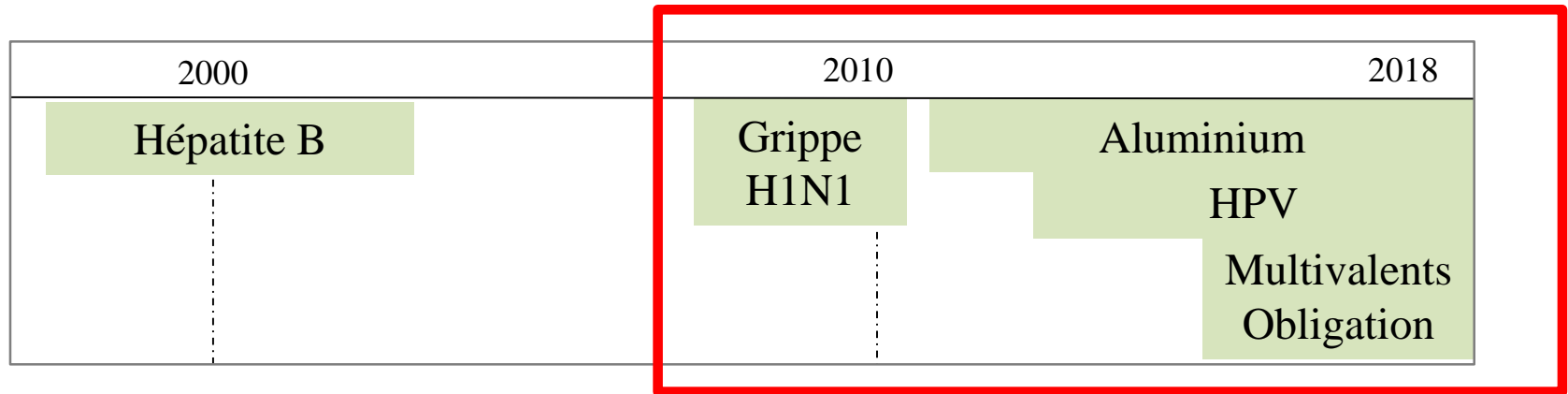
Patterns de co-citation des sites critiques des vaccins



F. Cafiero, P. Guille-
Escuret, J.K. Ward,
article en cours
d'évaluation

3. Le renouveau du mouvement antivaccin ?

Controverses publiques récentes en France



Évolution de l'adhésion à la vaccination (en %) parmi les 18-75 ans, France, 2000-2016



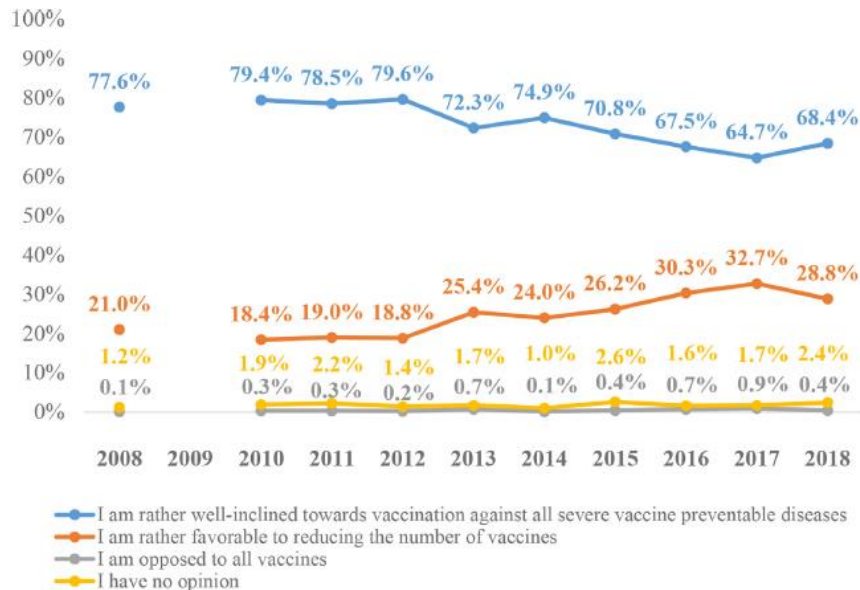
3. Le renouveau du mouvement antivaccin ?

Une hésitation vaccinale centrée sur certains vaccins

Proportions de personnes défavorables à toutes les vaccinations parmi les personnes défavorables à la vaccination en général

	2000		2005		2010		2014	
	%	[IC95%]	%	[IC95%]	%	[IC95%]	%	[IC95%]
Toutes vaccinations	21.5%	[18.7-24.3]	15.3%	[13,7-16,9]	4.9%	[4.0-5.8]	10.6%	[9.2-12.0]

Baromètres santé:



Cohen et al., à paraître, Med. et mal. infec.

Fig. 1. Evolution of the proportion of 0- to 11-month-old infants' mothers (i) well-inclined towards vaccination against all severe vaccine preventable diseases, and (ii) favorable to reducing the number of vaccines, 2008–2018. Study population: 1667 mothers in 2008, 2250 mothers in 2010 and 2012, and 1000 mothers in 2011, 2013 to 2018. No data available for 2009.

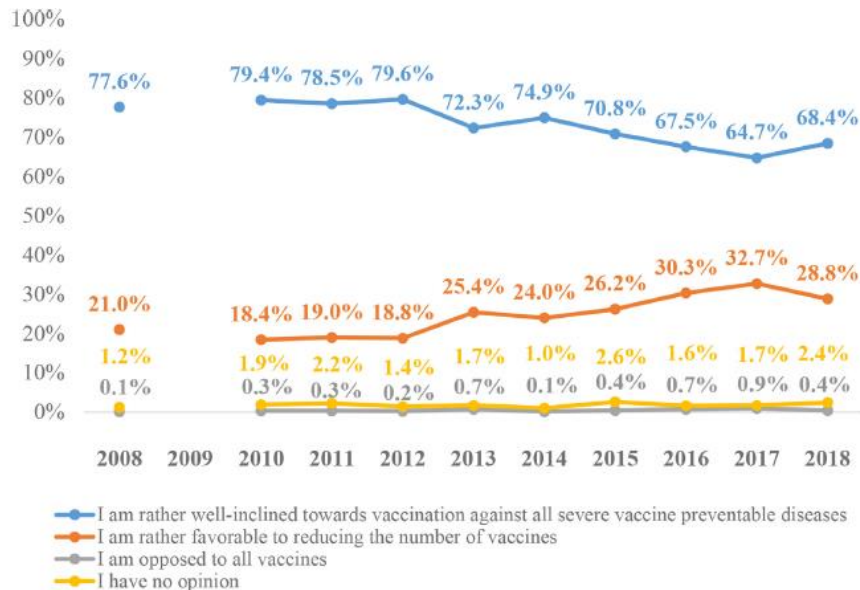
3. Le renouveau du mouvement antivaccin ?

Une hésitation vaccinale centrée sur certains vaccins

Proportions de personnes défavorables à toutes les vaccinations parmi les personnes défavorables à la vaccination en général

	2000		2005		2010		2014	
	%	[IC95%]	%	[IC95%]	%	[IC95%]	%	[IC95%]
Toutes vaccinations	21.5%	[18.7-24.3]	15.3%	[13,7-16,9]	4.9%	[4.0-5.8]	10.6%	[9.2-12.0]

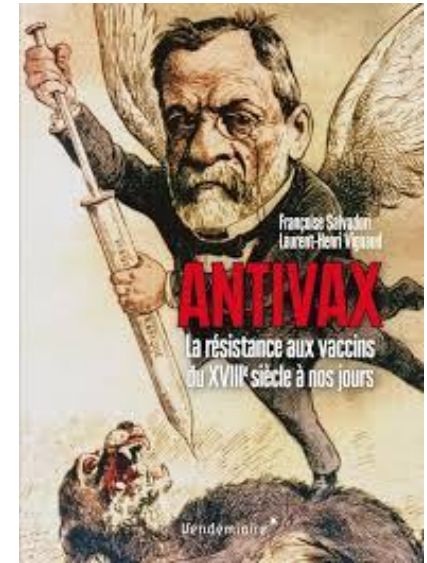
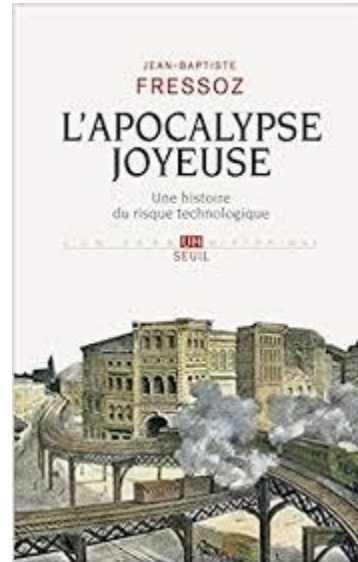
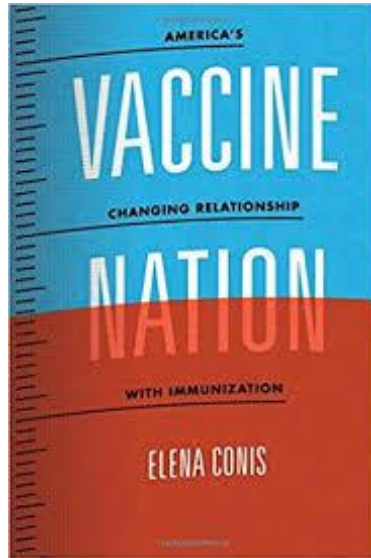
Baromètres santé:



Cohen et al., à paraître, Med. et mal. infec.

Fig. 1. Evolution of the proportion of 0- to 11-month-old infants' mothers (i) well-inclined towards vaccination against all severe vaccine preventable diseases, and (ii) favorable to reducing the number of vaccines, 2008–2018. Study population: 1667 mothers in 2008, 2250 mothers in 2010 and 2012, and 1000 mothers in 2011, 2013 to 2018. No data available for 2009.

Pour approfondir



CERMES
CENTRE DE RECHERCHE
MÉDECINE, SCIENCES, SANTÉ ET SOCIÉTÉ
CNRS UMR 8559 - INSERM U802 - EHESP
Campus CNRS, 7 rue Guy Môquet
94801 Villejuif Cedex - France

LIBERTÉS INDIVIDUELLES ET SANTÉ COLLECTIVE

UNE ÉTUDE SOCIO-HISTORIQUE
DE L'OBLIGATION VACCINALE

RAPPORT FINAL

Aline BERTRAND, Didier TORNY

