## Vivian Schiller, Columbia Journalism Review, "Comment couvrir l'hésitation vaccinale?" - Résumé: Yves Sciama

Vivian Schiller, Columbia Journalism Review, "Comment couvrir l'hésitation vaccinale?"

## https://www.cjr.org/opinion/op-ed-vaccine-hesitancy.php

Les questions d'accès au vaccin ont jusqu'ici masqué l'hésitation vaccinale, mais les sondages montrent qu'elle se maintient à un niveau élevé et pourrait devenir un problème une fois que les vaccins seront devenus abondants. Des réunions d'experts d'horizons divers ont eu lieu pour tenter de définir de bonnes pratiques à l'attention des journalistes, d'autant que les maladresses journalistiques peuvent renforcer la désinformation plutôt que le contraire. Dix conseils sont ressortis.

- Expliquer pourquoi la vitesse de développement des vaccins n'a pas été obtenue au détriment de la sécurité.
- Inutile d'ergoter longuement sur les différences d'efficacité des vaccins qui sont au final difficiles à établir rigoureusement.
- Trop d'attention accordée au traitement minutieux des effets indésirables peut nuire,
  même si c'est notre devoir de parler de ces effets.
- 4. L'hésitation vaccinale est légitime et naturelle, mais il faut la contrer sans l'amplifier et la répéter. Ne pas titrer sur une affirmation fausse.
- Ne pas confondre l'hésitation vaccinale avec le mouvement anti-vaccin, qui préexistait depuis longtemps et est organisé et malveillant.
- 6. Les groupes sociaux marginalisés ou discriminés sont souvent plus méfiants. Il importe de ne pas les attaquer et de s'adresser à eux d'une manière montrant que l'on comprend leur contexte.

- 7. Utilisez des voix reconnues et respectées, notamment locales.
- 8. Attention aux traitements "alternatifs", dont certains sont anodins (vitamines) mais qu'il ne faut pas opposer aux vaccins.
- Attention à ne pas minimiser l'efficacité du vaccin, par exemple en insistant sur la nécessité de continuer les gestes-barrière sans en expliquer la cause.
- 10. Posez vous-même les questions à laquelle la science n'a pas encore répondu, pour éviter que les anti-vaccins les posent, et pour occuper l'espace.