

Déceler une absence de preuve

“ Mon fils de huit ans a montré les premiers signes d'autisme juste après avoir été vacciné. En plus, j'ai discuté avec d'autres parents qui ont vécu la même chose. Il existe donc un lien entre l'apparition de l'autisme et la vaccination. ”



- ▶ Cette personne s'appuie sur les propos d'autres parents (*on ne sait pas lesquels*) pour donner plus de valeur au message, qui est alors tenu pour vrai.
- ▶ Ce témoignage relève d'une croyance (⇒ **fiche 41**) et n'est pas une preuve scientifique : quelques témoignages ne suffisent pas pour affirmer que la vaccination peut être à l'origine de l'autisme.
- ▶ Une étude épidémiologique de grande ampleur, publiée (⇒ **fiche 39**) en 2019 (*Measles, Mumps, Rubella Vaccination and Autism: A Nationwide Cohort Study*, Hviid A. et al.), montre l'absence de lien entre l'autisme et les vaccins.