

# Communiqué de presse



Saint Pardon de Conques, le 11 septembre 2025

Mise en lumière de l'étude Angrand et al., 2025 publiée dans  
**Environmental Toxicology and Pharmacology :**  
faibles dans la réglementation concernant la limite de la teneur en aluminium dans les vaccins  
et impact de ces faibles dans l'évaluation des risques.

## Une équipe scientifique française

L'équipe française spécialisée dans l'étude de la neurotoxicité des adjuvants à base d'aluminium utilisés dans les vaccins est **basée depuis plus de 20 ans au sein de l'IMRB, Université Paris Est Créteil, INSERM**. Le Dr Loïc Angrand, le Pr Emérite Romain Gherardi et la Dr Guillemette Crépeaux sont les auteurs de cette publication.

## L'objectif de l'étude

L'objectif de cette étude était de retracer l'historique réglementaire à l'origine de la limite officielle de la teneur en aluminium dans les vaccins et de s'assurer que cette limite était basée sur des critères de sécurité.

**En d'autres termes, sur quelle base scientifique peut-on affirmer que l'aluminium dans les vaccins ne présente pas, à la dose fixée par la réglementation, de danger pour la santé, notamment celle des nourrissons et des enfants ?**

## La conclusion

**La limite de 0,85 mg d'aluminium par dose de vaccin a été fixée sur des critères d'efficacité et non de sécurité. Ce seuil a été défini à l'échelle mondiale, il est considéré comme une référence en matière de sécurité, y compris par les professionnels de la pharmacovigilance.**

**Cela signifie que l'argument largement utilisé "nous avons toutes les données pour affirmer que la quantité de 0,85 mg d'aluminium par dose est sûre" est faux.**

Cette limite a été fixée au milieu du XXe siècle sur la base de l'efficacité immunologique - et non de données toxicologiques. **Elle reste en vigueur malgré les changements apportés aux calendriers de vaccination et ne tient pas compte de l'effet cumulatif de l'injection de vaccins aluminiques.**

## Pour lire l'étude Angrand et al., 2025

Publiée en anglais dans une revue à comité de lecture, nous l'avons traduite en français pour que chacun puisse y accéder.

[Version Française](#)   [Version Anglaise](#)

## Pour en savoir plus sur la neurotoxicité de l'aluminium vaccinal

Ecoutez l'expertise internationale et les alertes des chercheurs <https://www.vaccinssansaluminium.org/approfondir/>

### A propos :

La campagne Pour des vaccins sans aluminium est portée par l'association E3M qui regroupe des personnes atteintes de myofasciite à macrophages. Cette maladie est causée par la présence d'aluminium dans les vaccins. Les objectifs d'E3M : entraide et solidarité entre les malades, soutien à la recherche et action militante pour que l'aluminium soit retiré des vaccins. E3M reste favorable à une vaccination responsable.

### Contact presse

Didier Lambert  
Président E3M  
[president@asso-e3m.fr](mailto:president@asso-e3m.fr)  
06 72 41 20 21

