

APPEL A PROJETS DE RECHERCHE SUR LA MUCOVISCIDOSE 2026

L'association Vaincre la Mucoviscidose, via son appel à projets scientifiques annuel 2026 (AP2026), poursuit l'objectif de soutenir des projets afin d'améliorer la prise en charge de la maladie et de ses pathologies associées, mais aussi la qualité de vie des patients atteints de mucoviscidose et soutient également tout projet susceptible de mieux comprendre les mécanismes à l'origine de la maladie. Ainsi, qu'il soit en recherche fondamentale, clinique, ou en sciences humaines et sociales, tout projet en lien avec la maladie peut faire l'objet d'une demande de financement à l'AP2026.

Sans en faire un critère d'exclusion pour d'autres projets, l'association **souligne son intérêt pour** des projets de recherche sur les thèmes suivants :

 Approches thérapeutiques innovantes ciblant les lésions pulmonaires au-delà des modulateurs existants.

2. Problématiques spécifiques aux patients transplantés :

- effets secondaires des traitements immunosuppresseurs : cancers, infections, problèmes cardiaques et rénaux ...,
- indication des modulateurs de CFTR,
- rejet du greffon : nouvelles approches diagnostiques et thérapeutiques.

3. Santé digestive :

- évaluation des problématiques digestives et de leur prise en charge, qualité de vie,
- impacts du microbiote,
- effets des modulateurs,
- aspects diététiques,
- médecines complémentaires.

4. Qualité de vie avec ou sans modulateurs :

- effets indésirables des traitements,
- suivi post-transplantation,
- impact sur la vie quotidienne : asthénie, douleurs.

5. Biologie moléculaire et cellulaire dans le contexte de la mucoviscidose :

- physiopathologie, microbiote et inflammation,
- mécanismes des pathologies associées.

6. Adaptations thérapeutiques :

- pharmacologie dont pharmacocinétique/pharmacodynamie,
- observance.

7. Vieillissement:

- diabète, cancer, ostéoporose, atteinte cardiovasculaire, hémoptysies et autres comorbidités,
- effets à long terme des modulateurs.