

LISTE DES ESSAIS CLINIQUES INSTITUTIONNELS EN COURS EN FRANCE

Titre court du protocole	Titre long du protocole	Type/Phase	Thématique	Type de promoteur	Etat d'avancement	financé par l'association
APA Muco	Bénéfice d'un programme d'Activité Physique Adaptée dans la prise en charge de la mucoviscidose avec un suivi à domicile couplé à l'utilisation d'une application numérique	interventionnelle	Réhabilitation à l'effort	Institutionnel	En recrutement	non
CFMATTERS	Etude clinique sur l'effet d'un traitement antibiotique déterminé par le microbiome lors d'une exacerbation respiratoire chez le patient atteint de mucoviscidose : Stratification des résultats	interventionnelle	Infection	Institutionnel	En recrutement	non
COLT	Cohorte de patients transplantés pulmonaires pour la compréhension du rejet	cohorte	Transplantation	Institutionnel	En recrutement	oui
Correction de mutations non sens du gène CFTR dans des cellules épithéliales	Correction de mutations non sens dans le gène CFTR dans des cellules épithéliales des voies aériennes supérieures par des molécules chimiques	pré-clinique	Thérapie de la protéine	Institutionnel	En recrutement	oui
DIAMUCO	Détermination des facteurs prédictifs de la réversibilité ou l'aggravation des troubles du métabolisme glucidique chez les patients atteints de mucoviscidose	observationnelle	Pathologies associées	Institutionnel	En suivi (inclusions terminées)	oui
EFX	Intérêt pronostique de l'épreuve fonctionnelle d'exercice (EFX) dans la mucoviscidose	interventionnelle	Atteinte pulmonaire	Institutionnel	En suivi (inclusions terminées)	oui
EPIMUCO	Etude Epidémiologique de la Puberté chez les filles suivies pour MUCOVISCIDOSE	observationnelle	Epidémiologie	Institutionnel	En recrutement	oui
GENES MODIFICATEURS	Les gènes modificateurs de la mucoviscidose	pré-clinique	Génétique	Institutionnel	En recrutement	oui
GLUCORRECTEUR	Evaluer les anomalies de la tolérance au glucose chez des patients atteints de mucoviscidose F508del homozygote ayant une intolérance au glucose ou un diabète de diagnostic récent après un an de traitement par Lumacaftor en combinaison avec l'ivacaftor.	interventionnelle	Pathologies associées	Institutionnel	En recrutement	non
Impact d'ivacaftor sur la minéralisation osseuse	Impact l'ivacaftor sur la minéralisation osseuse des patients muco	observationnelle	Pathologies associées	Institutionnel	En recrutement	non
LCI	Evaluation de l'intérêt de la technique de rinçage de l'azote dans la détection précoce de la maladie pulmonaire chez les jeunes enfants atteints de mucoviscidose.	interventionnelle	Atteinte pulmonaire	Institutionnel	En recrutement	oui
LCI-formes frontieres	Intérêt de l'index de clairance pulmonaire dans les formes frontières de mucoviscidose	interventionnelle	Atteinte pulmonaire	Institutionnel	En suivi (inclusions terminées)	oui
LUM-IVA-BIOTA	Etude de l'évolution du microbiote bactérien et fongique pulmonaire des patients atteints de mucoviscidose mis sous ORKAMBI®.	observationnelle	Infection	Institutionnel	En recrutement	non
Méthylation de l'ADN II	Identification de marqueurs épigénétiques prédictifs de la sévérité pulmonaire dans la mucoviscidose.	pré-clinique	Génétique	Institutionnel	En recrutement	non
Modifications du microbiote	Evolution clinique et modifications du microbiote respiratoire en fonction du traitement antibiotique chez les patients atteints de mucoviscidose	observationnelle	Infection	Institutionnel	En recrutement	non
MODINFOGREFFE	Information vis-à-vis de la transplantation délivrée aux patients et à leur proche entourage par les soignants des CRCM et des centres de transplantation: évaluation des pratiques et élaboration de recommandations	observationnelle	Transplantation	Institutionnel	En recrutement	non
Muco IRM	Evaluation en IRM de l'atteinte pulmonaire de la mucoviscidose a l'aide de sequence UTE a 1.5 Tesla	interventionnelle	Atteinte pulmonaire	Institutionnel	En recrutement	non
Muco-ART	Impact de l'art-thérapie sur l'anxiété identifiée lors des hospitalisations de jour trimestrielles chez les enfants atteints de mucoviscidose agés de 8 à 13 ans - Etude pilote	interventionnelle	Pathologies associées	Institutionnel	En recrutement	non
MucoBrocc	Etude des transports ioniques à partir de cellules épithéliales nasales prélevées par brossage (CCBN) pour le diagnostic des formes atypiques de mucoviscidose	pré-clinique	Diagnostic	Institutionnel	En recrutement	non
MucoDiabète-Anomalie de la tolérance du glucose	Etude prospective multicentrique transversale des anomalies de la tolérance glucosée par la mesure continue du glucose, de l'état nutritionnel et respiratoire chez le patient atteint de mucoviscidose	interventionnelle	Pathologies associées	Institutionnel	En suivi (inclusions terminées)	oui
MUCO-FIBRO	Etude comparative de différentes méthodes de mesure non invasive de la fibrose hépatique dans la mucoviscidose.	interventionnelle	Pathologies associées	Institutionnel	En recrutement	oui
Muco-IRC	Intérêt prédictif du PIIINP et de la NGAL urinaires pour le développement d'une insuffisance rénale chronique chez les patients atteints de mucoviscidose après transplantation pulmonaire.	observationnelle	Transplantation	Institutionnel	En recrutement	oui
MUCOLIP	Homéostasie lipidique et inflammation dans les macrophages des patients atteints de mucoviscidose	pré-clinique	Inflammation	Institutionnel	En recrutement	non
MUCOPANCREAS	Identification des facteurs de susceptibilité à la pancréatite aigue ou chronique chez les patients atteints de mucoviscidose	observationnelle	Pathologies associées	Institutionnel	En suivi (inclusions terminées)	oui
NOSTRIL	Influence des acides gras polyinsaturés à longue chaîne n-3 sur l'expression des mucines dans la muqueuse nasale des patients atteints de mucoviscidose	interventionnelle	Inflammation	Institutionnel	En recrutement	oui
PérinéoMuco	Evaluation de la prévalence et de la sévérité des troubles fonctionnels urinaires et ano-rectaux et de leur retentissement sur la qualité de vie et la sexualité chez les patients adultes atteints de mucoviscidose suivis au CRCM de ROSCOFF	observationnelle	Pathologies associées	Institutionnel	En recrutement	oui
PIM	Greffe combinée de poumon et d'ilots pancréatiques dans la mucoviscidose	interventionnelle	Transplantation	Institutionnel	En recrutement	oui
PREVIMUC	Impact des infections virales respiratoires chez les nourrissons atteints de mucoviscidose	observationnelle	Infection	Institutionnel	En recrutement	non

LISTE DES ESSAIS CLINIQUES INSTITUTIONNELS EN COURS EN FRANCE

Réponse lymphocytaire et bronchites aspergillaires	Apport de l'analyse de la réponse lymphocytaire spécifique pour l'identification des cas de bronchites aspergillaires chez le sujet atteint de mucoviscidose.	pré-clinique	Infection	Institutionnel	En recrutement	oui
RESPIRE	Etude prospective, randomisée, multicentrique, comparant l'efficacité, la faisabilité et la tolérance de l'irrigation nasale réalisée avec une solution de sels minéraux RESPIMER® à l'aide du système RESPIMER® Netiflow® versus l'irrigation nasale réalisée avec une solution de sérum physiologique à l'aide du système RESPIMER® Netiflow® chez les patients à partir de 15 ans porteurs d'une mucoviscidose et présentant une rhinosinusite chronique.	interventionnelle	Infection	Institutionnel	En recrutement	non
REVOLMUCO	Fonction respiratoire à l'âge préscolaire des enfants dépistés de mucoviscidose en période néonatale.	observationnelle	Atteinte pulmonaire	Institutionnel	En recrutement	non
ROSCO-CF	Etude de recherche de dose de phase II, multicentrique en double aveugle contre placebo évaluant la tolérance et l'efficacité de la (R)Roscovitine chez les patients atteints de mucoviscidose, homozygotes F508del, infectés chroniquement à Pseudomonas aeruginosa	phase 2	Infection	Institutionnel	En recrutement	oui
SAFETIM	Etude de l'impact clinique de la transition pédiatrie -adulte chez les patients atteints de mucoviscidose.	observationnelle	Transition pédiatrie-adulte	Institutionnel	En recrutement	oui
TM6	Apport pronostique du test de marche de 6 minutes (TM6) dans la mucoviscidose: étude multicentrique prospective.	observationnelle	Atteinte pulmonaire	Institutionnel	En recrutement	oui
TOBRAMUC	Diminution de la durée d'administration des aminosides par voie intra-veineuse: Etude de non infériorité	interventionnelle	Infection	Institutionnel	En recrutement	oui
TOMODENS	Validation de l'évaluation de la minéralisation osseuse par tomодensitométrie quantitative chez les patients atteints de mucoviscidose	interventionnelle	Pathologies associées	Institutionnel	En recrutement	oui