

300 patients sont actuellement suivis par les **Centres de Ressources et de Compétences de la Mucoviscidose du CHU de Bordeaux**.

Depuis 2010, **AquiMuco** a été développé en partenariat avec les professionnels de santé libéraux et les CRCM de la région pour **améliorer la qualité des soins** et la qualité de vie des patients.

Les services proposés :

- **télésuivi de la fonction respiratoire** grâce au spiromètre connecté
- **fiche-bilan** sur application mobile
- **réunions pluriprofessionnelles** pour échanger sur la prise en charge du patient
- **formations** pour les patients, leur famille et les professionnels de santé
- **matériel médical** à prix négocié



Pour bénéficier des services d'Aquimuco, n'hésitez pas à nous contacter ou parlez-en au CRCM lors de la prochaine consultation.



05 57 85 80 66
accueil@aquirespi.org



AQUIRESPI
160 cours du Médoc
33000 Bordeaux



Plus d'informations :

aquimuco.org



Aquitaine
Mucoviscidose

Aquitaine Mucoviscidose est un service d'AquiRespi financé par l'Agence Régionale de Santé (ARS) Nouvelle-Aquitaine

aquimuco.org



Aquitaine
Mucoviscidose



Améliorer la qualité de vie et la prise en charge de la mucoviscidose



Maintenir sa fonction respiratoire

Le télésuivi

Votre CRCM peut vous proposer de bénéficier gratuitement d'un télésuivi, qui inclut une évaluation de l'encombrement par le kinésithérapeute et la **mesure du souffle (VEMS) dès 6 ans.**

Ce télésuivi permet la détection précoce des exacerbations et une prise en charge rapide, afin de préserver la fonction respiratoire.

Les données sont sécurisées et seuls les professionnels de santé que vous nous aurez désignés y auront accès.

Comment ça marche ?

1. AquiRespi vous fournit gratuitement un Spirotel et une application pour smartphone qui permet d'effectuer le suivi des spirométries.
2. Soufflez régulièrement dans le Spirotel, comme pour une EFR.
3. Le Spirotel transmet automatiquement les données vers votre application mobile, puis à AquiRespi et au CRCM.
4. Les professionnels de santé qui suivent les résultats des spirométries peuvent alors **prévenir votre CRCM en cas d'alerte.**

