

GRILLE DE RÉFÉRENCE

Les conditions médicales pour être éligible sont les suivantes :

1) Conditions cumulatives de base :

- Âge \geq 18 ans et \leq 40 ans ;
- Non-transplanté ;
- Indice de masse corporelle, IMC \geq 17 kg/m² ;
- [VEMS](#) \geq 25% de la valeur théorique ;
- Absence de diabète ;
- Absence de [pneumothorax](#) dans l'année écoulée ;
- Absence de [colonisation](#) à [Burkholderia cepacia](#) ;
- Absence de [colonisation](#) à [Mycobactérie atypique](#) ;
- [Corticothérapie systémique](#) pendant moins de 3 mois dans l'année écoulée ;
- Absence d'[oxygénothérapie de longue durée](#) ;
- Absence de [ventilation non-invasive](#) de longue durée.

2) Conditions impératives, complémentaires aux précédentes :

- Soit : absence de [colonisation](#) à [P. aeruginosa](#) ;
- Soit : [colonisation](#) à [P. Aeruginosa](#), mais absence d'[insuffisance pancréatique exocrine](#).

Objet du financement et conditions financières

- Financement de la résidence principale, dont la part assurée n'excède pas 320 000 euros ;
- Financement d'un projet professionnel ou immobilier sans lien avec la résidence principale, dont la part assurée n'excède pas 320 000 euros ;
- Durée de prêt de 10 ans maximum.

Garantie et surprime maximale applicable par l'assureur

- Décès avec une surprime plafonnée à 400 % ;
- PTIA (garantie en cas perte totale ou irréversible d'autonomie) et GIS (garantie invalidité spécifique) : non proposées.

GLOSSAIRE POUR MIEUX COMPRENDRE

- **Burkholderia cepacia** : bactérie responsable d'infections respiratoires sévères et de traitement difficile. La colonisation par ce germe ne concerne que 2 % des patients atteints de mucoviscidose.
- **Colonisation** : le fait d'être porteur d'un pathogène, par exemple une bactérie, sans pour autant développer l'infection.
- **Corticothérapie systémique** : traitement à base de corticoïdes, administré par voie orale ou intraveineuse.
- **Insuffisance pancréatique exocrine** : dysfonctionnement du pancréas (organe situé dans l'abdomen) au niveau de sa fonction exocrine, c'est-à-dire de sa sécrétion d'enzymes vers l'intestin pour assurer la digestion des aliments.
- **Mycobactéries atypiques** : mycobactéries non tuberculeuses spontanément multirésistantes et difficiles à traiter, pouvant être responsables d'infections pulmonaires sévères.
- **Oxygénothérapie de longue durée** : administration quotidienne d'oxygène pendant une durée supérieure ou égale à 15 heures. Afin de faciliter la mobilité et de respecter la durée d'administration quotidienne, le patient peut bénéficier d'une source mobile d'oxygène pour poursuivre son traitement lors de la déambulation (y compris en fauteuil roulant), notamment hors du domicile.
- **Pneumothorax** : épanchement d'air entre les deux feuillets de la plèvre, la membrane qui entoure les poumons. Il est généralement provoqué par une perforation de la plèvre.
- **P. aeruginosa** : Pseudomonas aeruginosa est une bactérie pouvant être responsable d'infections chroniques graves chez les patients atteints de mucoviscidose. Elle est aussi connue sous le nom de bacille pyocyanique ou « pyo ».
- **VEMS** : volume expiratoire maximal par seconde. Paramètre permettant d'évaluer la fonction respiratoire.
- **Ventilation non-invasive (VNI)** : ventilation en pression positive à travers un masque nasal ou facial. Elle est proposée comme une aide inspiratoire chez les patients ayant une atteinte respiratoire sévère.