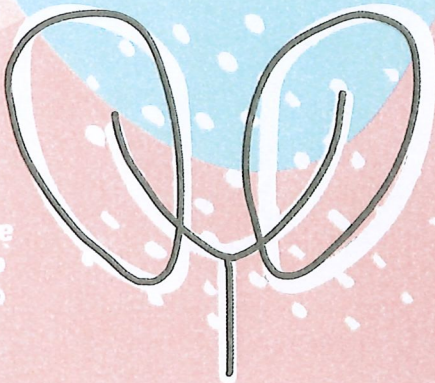


# la fibrose pulmonaire

comprendre



code QR  
de la vidéo  
explicative  
à l'intérieur

PC-BE-102008 - 07/2021

Boehringer  
Ingelheim



Code QR de  
la vidéo explicative

# Qu'est-ce que la fibrose pulmonaire ?

La fibrose pulmonaire fait partie des maladies pulmonaires interstitielles :

c'est une maladie pulmonaire dans laquelle le tissu de vos poumons devient progressivement plus épais, rigide et cicatriciel. Les poumons perdent ainsi leur élasticité.

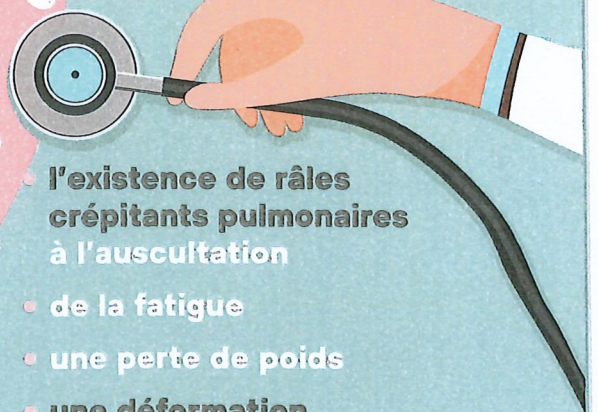
1 Notice



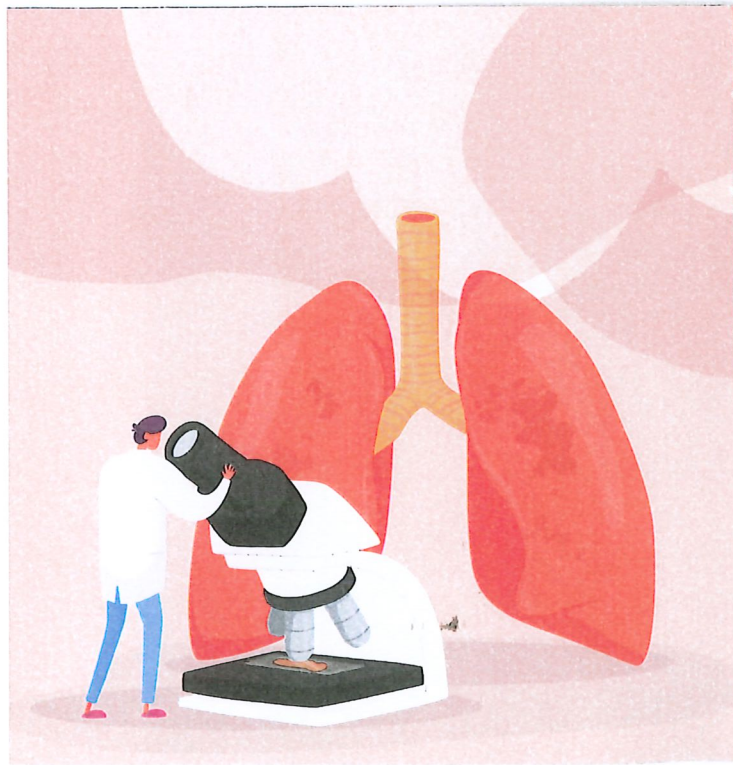
## Quels sont les symptômes de la fibrose pulmonaire ?

Les symptômes peuvent inclure :

- un essoufflement (dyspnée) progressif
- une toux sèche qui doit alerter lorsqu'elle est persistante



- l'existence de râles crépitants pulmonaires à l'auscultation
- de la fatigue
- une perte de poids
- une déformation des ongles en verre de montre.



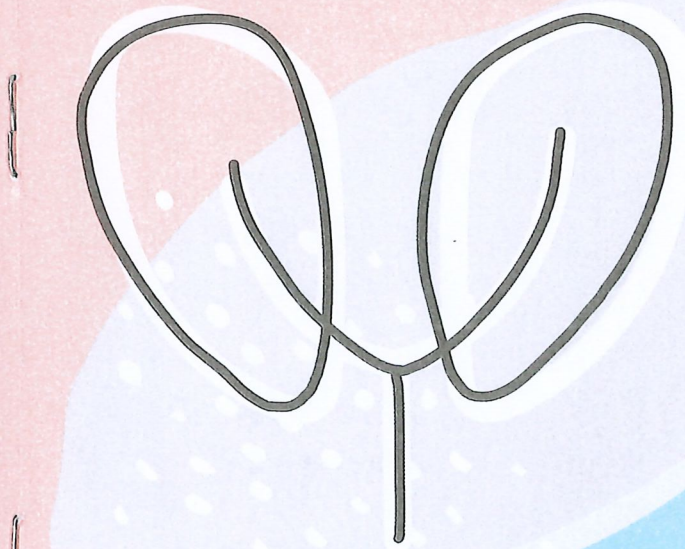
## Quelles sont les causes de la fibrose pulmonaire ?

Elles sont souvent **inconnues**. Dans ce cas, elle sera qualifiée d'«**idiopathique**».

**Certains facteurs peuvent être néanmoins associés à un plus grand risque de développement de fibrose pulmonaire : exposition professionnelle ou environnementale, à des poussières nocives, tabagisme, radiations, certains médicaments, drogues...**

## Quelles sont les conséquences de la fibrose pulmonaire ?

Le tissu cicatriciel dans  
vos poumons réduit la  
capacité de transfert de  
l'oxygène des poumons vers  
la circulation sanguine et il  
devient difficile de respirer  
profondément.



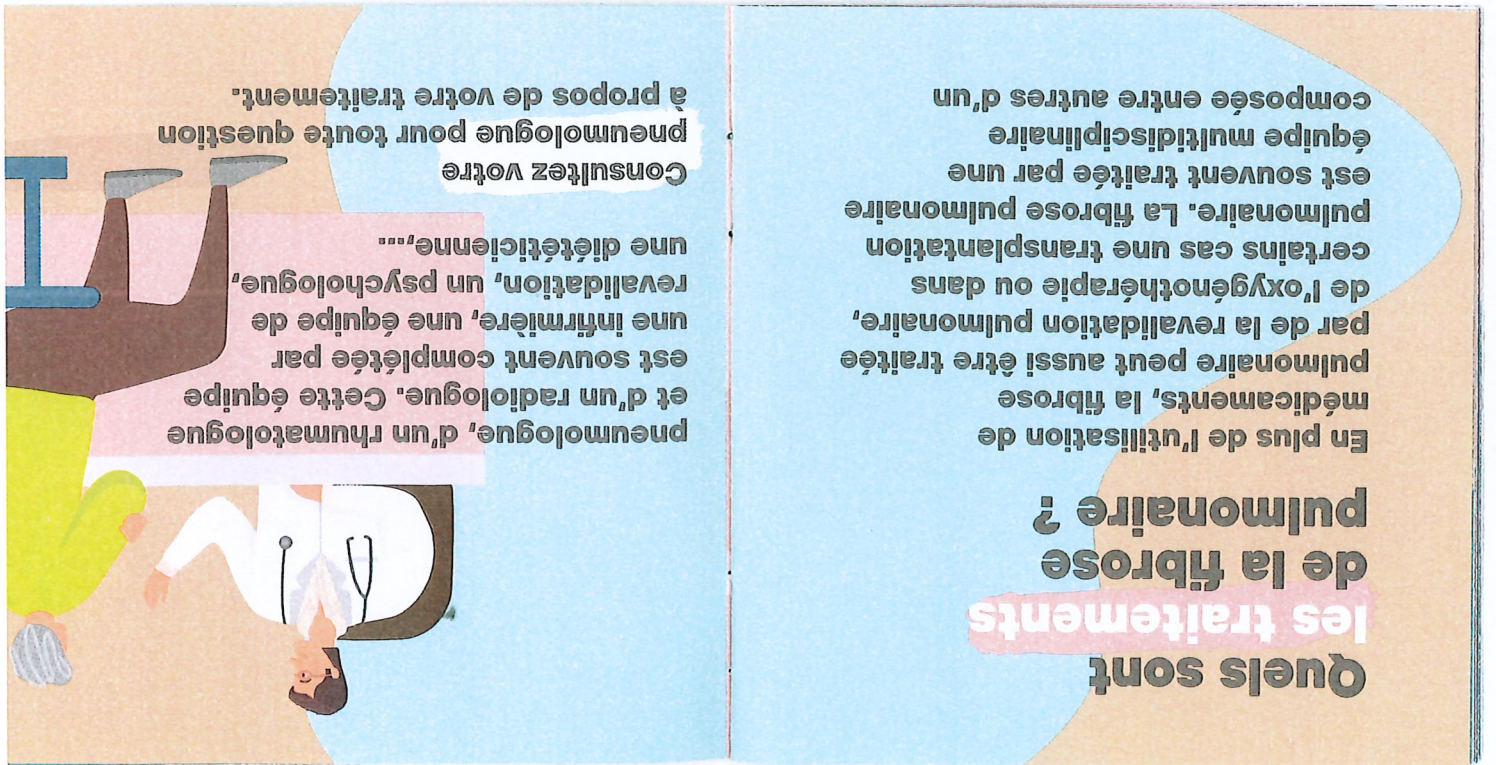
## Quels sont les traitements de la fibrose pulmonaire ?

En plus de l'utilisation de médicaments, la fibrose pulmonaire peut aussi être traitée par de la révalidation pulmonaire, de l'oxygénothérapie ou dans certains cas une transplantation pulmonaire. La fibrose pulmonaire est souvent traitée par une équipe multidisciplinaire composée entre autres d'un

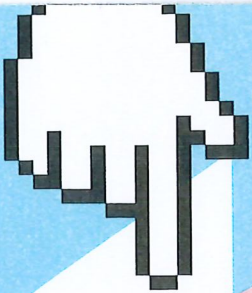
Consultez votre pneumologue pour toute question à propos de votre traitement.

pneumologue, d'un rhumatologue et d'un radiologue. Cette équipe est souvent complétée par une infirmière, une équipe de révalidation, un psychologue, une diététicienne,...

Consultez votre pneumologue pour toute question à propos de votre traitement.

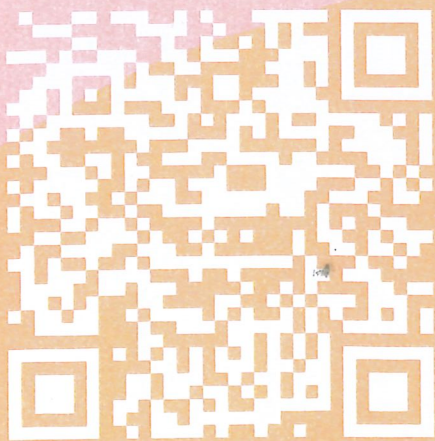


**En savoir  
plus sur  
la fibrose  
pulmonaire ?  
Découvrez  
la vidéo  
maintenant.**





HD



Il vous suffit de passer la caméra de votre smartphone sur le QR code ou d'utiliser une application pour QR code. Vous serez directement redirigé vers la vidéo.

Vous pouvez également recopier le lien : <https://bizidokmedia.com/ComprendreHbrosapulmonaire> dans votre barre de recherche sur internet.