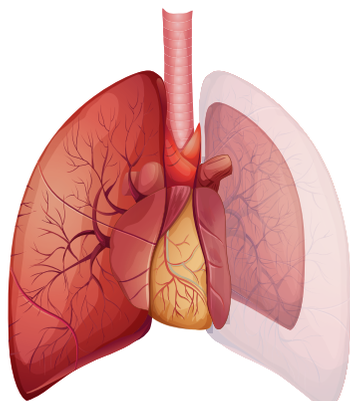


## Plaquette d'information sur une étude clinique

**Une étude clinique sur le  
médicament GSK3772847 dans  
le traitement de l'asthme  
associé à une sensibilisation  
fongique  
(Étude 207972)**



Cette recherche a été soumise et évaluée par les autorités françaises de santé. L'Agence Nationale de Sécurité du Médicament et des produits de santé (ANSM), après examen, a autorisé cette recherche (autorisation du 02 février 2018).

Le Comité de protection des personnes Ile de France IV a donné un avis favorable à sa mise en œuvre (avis du 25 janvier 2018).

Les frais de déplacement et de stationnement occasionnés spécifiquement par la participation à cette étude seront remboursés.

## Que dois-je faire pour participer à l'étude ?

Si vous souhaitez participer à l'étude 207972 ou poser des questions à ce sujet, veuillez contacter l'équipe médicale la plus proche de chez vous :

### Hôpital Nord - Marseille

**Madame Laurie PAHUS**

Tél : 04 91 96 58 64

email : Laurie.pahus@ap-hm.fr

### Hôpital Arnaud de Villeneuve - Montpellier

**Professeur Arnaud Bourdin**

email : a-bourdin@chu-montpellier.fr

**Docteur Romain Jean**

email: jean-romain@chu-montpellier.fr

### Hôpital de la Cavale Blanche - Brest

**Madame Stéphanie Paul**

Tél (CIC) : 06 83 97 18 77

### Hôpital G&R Laënnec - Nantes

**Professeur Antoine Magnan**

**Professeur François-Xavier Blanc**

Tél (CIC) : 02 40 16 57 10

# Asthme associé à une allergie aux champignons (*Aspergillus/Penicillium*)

Informations sur une  
nouvelle étude clinique pour  
un médicament destiné à  
traiter l'asthme



être plus actif  
se sentir mieux  
vivre plus longtemps

## Qu'est-ce qu'une étude clinique ?

Une étude clinique est une recherche scientifique contribuant à répondre à des questions spécifiques sur de nouveaux traitements ; par exemple :

### Le traitement agit-il ?

### Quelle est la meilleure dose ?

### Quels patients y répondent le mieux ?

Chaque année, des milliers de patients participent à des études cliniques soigneusement organisées et contrôlées.

## Pourquoi participer à une étude clinique ?

Les études cliniques contribuent à améliorer les soins médicaux et à faire progresser la médecine. En participant à une étude clinique, vous recevrez des informations sur votre santé grâce aux examens médicaux qui seront effectués. Vous aurez accès à un médicament, un dispositif ou une procédure expérimental(e) avant sa commercialisation et vous apporterez votre contribution à la recherche biomédicale.

## Quel est l'objectif de cette recherche ?

L'objectif de cette recherche est d'évaluer si le médicament de l'étude (appelé GSK3772847) est un traitement efficace pour les patients souffrant d'asthme modéré à sévère, et d'évaluer sa tolérance (effets indésirables).

## Qui pourrait y participer ?

Les patients majeurs à qui l'on a diagnostiqué une forme d'asthme modéré ou sévère, associé à une allergie aux champignons (*Aspergillus* et/ou *Penicillium*).

## Je décide de participer. Comment cela va-t-il se passer ?

Votre participation à cette étude est totalement volontaire. Avant que vous ne décidiez de participer ou non, des informations plus détaillées vous seront fournies par le médecin en charge de l'étude et vous en discuterez avec lui.

Le traitement de l'étude est attribué par tirage au sort. Vous recevrez soit le traitement de l'étude soit un placebo. Vous devrez vous rendre à l'hôpital pour 8 visites réparties sur une période de 7 mois. Le traitement (ou le placebo) vous sera administré directement dans une veine du bras (par une perfusion intraveineuse), lors de 3 de ces visites.

Selon les visites, on vous demandera d'effectuer les examens suivants :

- Compléter des questionnaires sur vos symptômes ;
- Effectuer des prélèvements sanguins pour des analyses, des tests respiratoires (dont spirométrie) et des électrocardiogrammes ;
- Des crachats de mucosités pulmonaires (expectoration induite) ;
- Porter sur vous pendant 24h un appareil de surveillance appelé Holter cardiaque qui mesure en continu l'activité de votre cœur.

Les médecins dont le nom figure sur cette brochure recherchent des patients pour participer à l'étude 207972. Cette étude est initiée par GlaxoSmithKline Research & Development Ltd. (GSK) en tant que promoteur.

En France, environ 14 patients participeront à cette étude, au sein de 4 hôpitaux. Au total, 46 patients participeront dans 4 pays.



être plus actif  
se sentir mieux  
vivre plus longtemps