



EVOLUTION DE LA COHORTE

30
PNEUMOLOGUES

335
PATIENTS INCLUS

359
SUIVIS

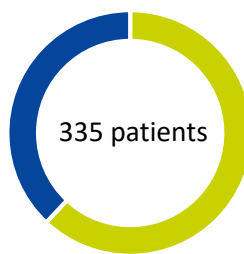
L'ACTU DU MOIS

Évolution du site web et nouveautés à venir pour les saisies en 2026.



Nous vous tiendrons informés.

Poursuivons les inclusions et les suivis,
nous comptons sur vous !!



Femmes Hommes

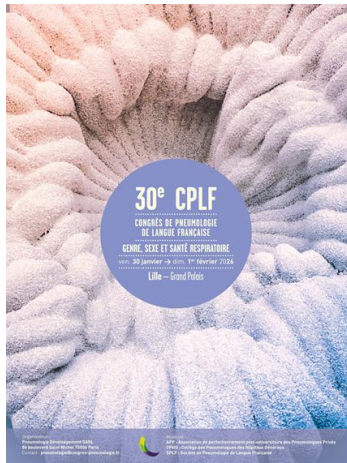
ACTU SANTE



Réunion des Associations des
Pneumologues du Sud-Ouest 2025



30^{ème} Congrès de Pneumologie de Langue
Française



Le résumé de communication
**Trajectoires des patients sous
biothérapies avec un asthme
sévère : cohorte Palomb** a été
accepté pour une présentation
sous le format affiche discussion
au 30^{ème} Congrès de
Pneumologie de Langue
Française (CPLF) le samedi 31
janvier 2026, qui aura lieu à Lille
(de 11h30 à 13h00, salle 4.2).

Nous souhaitons la bienvenue à **Antoine Ayonou**, nouvel doctorant au sein du projet Palomb.

MENTION SPECIALE

Toutes nos félicitations à **Dr. Nolwenn Jestin-Guyon** pour sa
soutenance de thèse:

**Épidémiologie des maladies respiratoires chroniques et
facteurs environnementaux**

Merci pour son excellent travail sur le projet Palomb!!

Nous lui souhaitons beaucoup de succès pour la suite.



RESULTATS COHORTE PALOMB ASTHME SEVERE

Voici quelques résultats issus du résumé de communication accepté au CPLF :

Un total de **321** patients était inclus dans la cohorte Palomb
Asthme Sévère en **juillet 2025**. Près de 61,1% de femmes
étaient inclus, l'âge moyen était de **54,2 ans**. Près de 85,1%
des patients étaient sous LABA+CSI et **34,8%** sous
corticothérapie.

Un total de **321** patients était inclus dans la cohorte Palomb
Asthme Sévère en **juillet 2025**. Près de 61,1% de femmes
étaient inclus, l'âge moyen était de **54,2 ans**. Près de **85,1%**
des patients étaient sous LABA+CSI et **34,8%** sous
corticothérapie.

70,0%

Pourcentage de patients avec une
biothérapie déjà en cours ou introduite à
l'inclusion.

48,9%

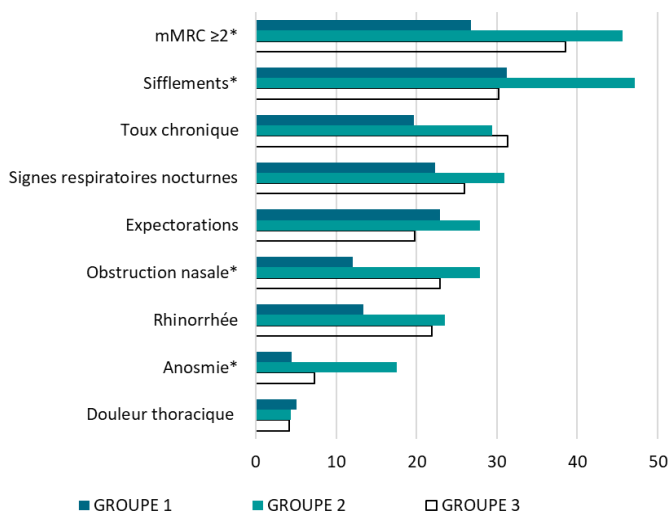
GROUPE 1 Biothérapie déjà
en cours

21,1%

GROUPE 2
Biothérapie introduite à
l'inclusion

30,0%

GROUPE 3
Pas de biothérapie



Les patients du GROUPE 2 ont significativement plus de
symptômes respiratoires (***p<0,05**). Ils ont également un
asthme plus sévère, se traduisant par des prévalences plus
élevées d'épisodes d'exacerbations fréquentes,
d'hospitalisations et de passage aux urgences, au cours des
12 derniers mois.

***n'oubliez pas le rattrapage 2024/2025!**

Pour ceux qui le souhaitent, Zamira peut vous aider avec les inclusions et suivis, n'hésitez pas à la contacter directement.



CONSEIL SCIENTIFIQUE

Dr Alain BERNADY, Pr Alain DIDIER, Dr Magali DUPUY-GRASSET, Pr Laurent GUILLEMINAULT, Dr Frédéric LE GUILLOU, Pr Boris MELLONI, Pr Mathieu MOLIMARD, Dr Laurent NGUYEN, Dr Cécilia NOCENT, Dr Annaig OZIER, Dr Laurent PORTEL, Dr Anne PRUDHOMME, Pr Chantal RAHERISON.

CONTACT

Université de Bordeaux
équipe EpiCEne, Inserm 1219
www.palomb.fr
zamira.betancourt-rial@u-bordeaux.fr



et en collaboration avec :

Avec les soutiens institutionnels de :

