

EVOLUTION DE LA COHORTE

30

PNEUMOLOGUES

335

PATIENTS INCLUS

359

SUIVIS



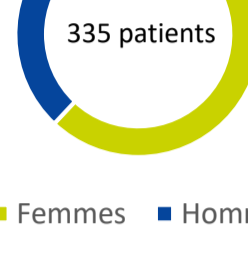
L'ACTU DU MOIS

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^e CPLF
CONGRÈS DE PNEUMOLOGIE DE LANGUE FRANÇAISE



30^e 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 30ème 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.

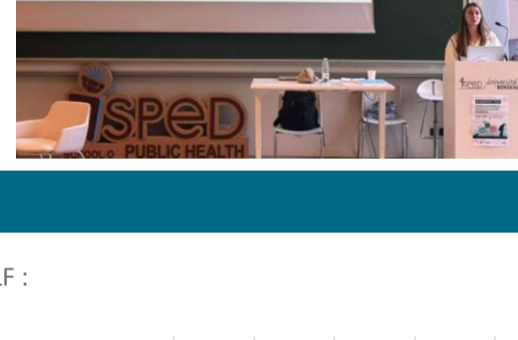
MENTION SPECIALE

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%

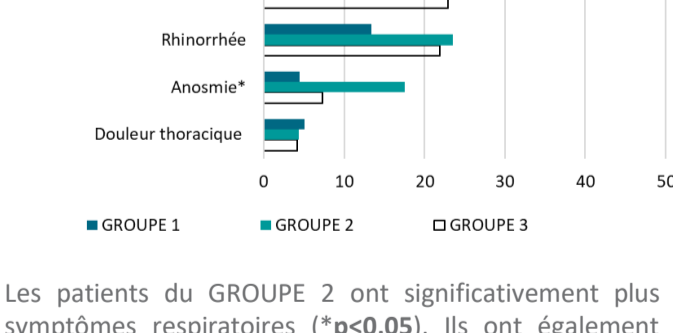
GROUPE 1 Biothérapie déjà en cours

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

CONTACT

Université de Bordeaux

équipe EpiCEne, Inserm 1219

www.palomb.fr

zamira.betancourt-rial@u-bordeaux.fr



Avec en collaboration avec :



Avec les soutiens institutionnels de :

