



## ***E-MERGE – PHRC national***

**Evaluation du mépolizumab comparativement à la stratégie conventionnelle pour l'induction de la rémission au cours de la granulomatose éosinophilique avec polyangéite (Churg-Strauss)**

***Etude prospective, multicentrique, contrôlée, randomisée, avec double placebo***

# ***Critères d'inclusion et de jugement***

## **Critères d'inclusion**

- Diagnostic de GEPA,
- Patients âgés de 18 ans ou plus,
- Patients avec maladie nouvellement diagnostiquée ou en rechute, avec une maladie active définie par un BVAS  $\geq 3$ ,
- Patients dans les 21 jours suivant l'introduction/augmentation de la corticothérapie à une dose  $\leq 1$  mg/kg/jour,
- Patient capable de donner son consentement écrit

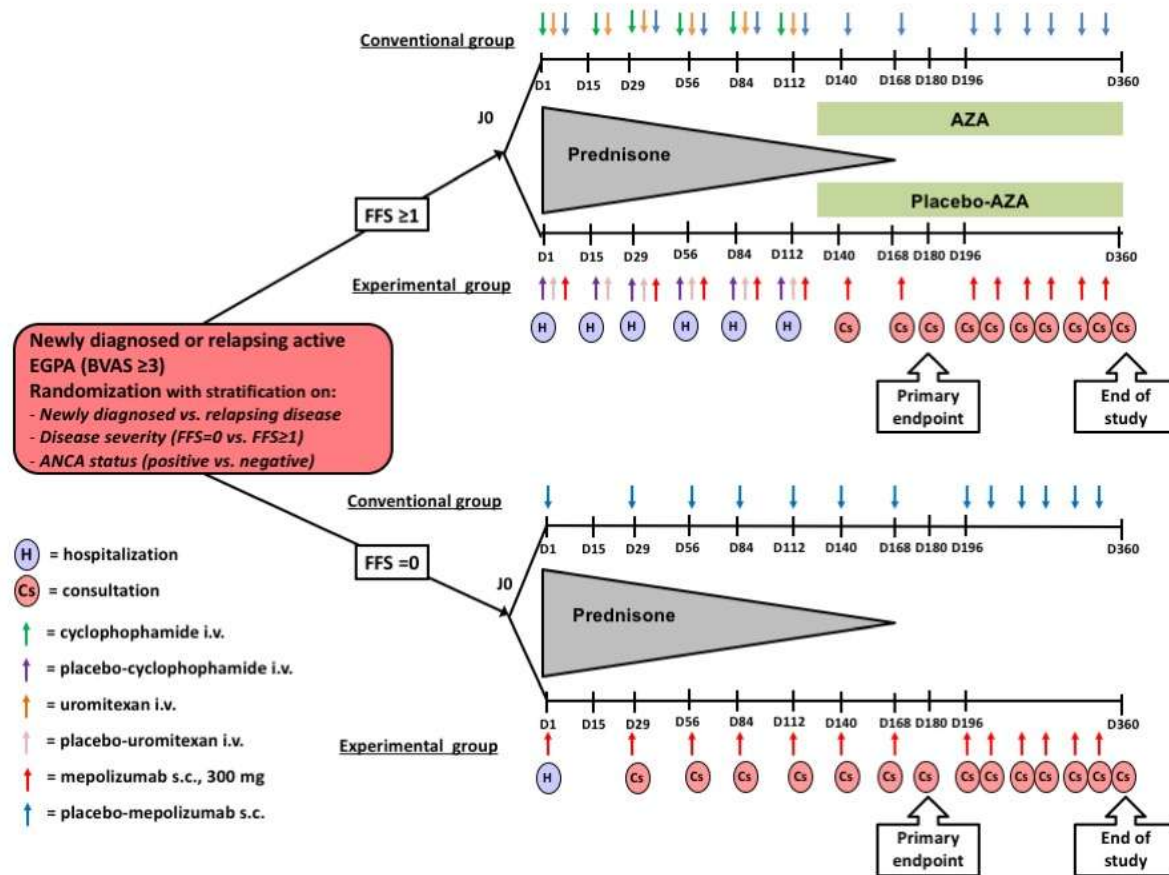
## **Objectif primaire**

Déterminer l'efficacité du mépolizumab en association aux corticoïdes pour induire la rémission complète définie par un score BVAS à 0 et une dose de prednisone inférieure à 4 mg/jour à J180

## **Critère de jugement principal**

Pourcentage de patients avec BVAS à 0 et une dose de prednisone inférieure à 4 mg/jour à J180

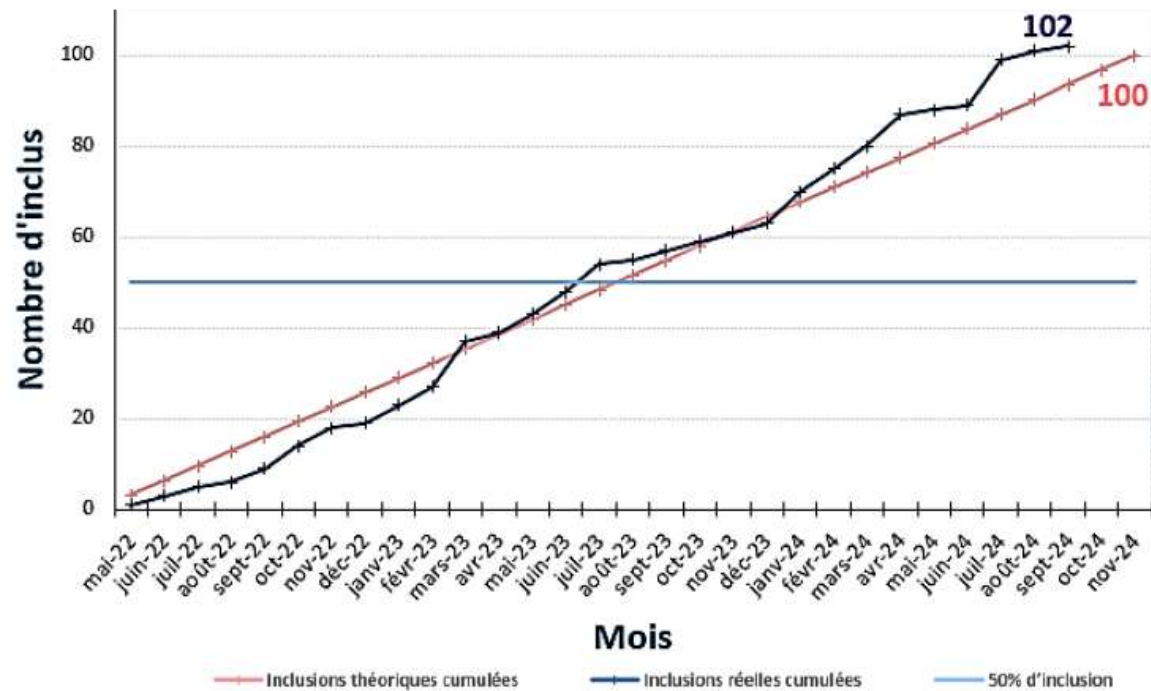
# Schéma expérimental



# Etat d'avancement

Objectif des 100 patients randomisés atteint le 02/09/2024

Résultats soumis à l'ACR 2026



**Un grand merci pour votre participation**

**Pour toute question:**

**[benjamin.terrier@aphp.fr](mailto:benjamin.terrier@aphp.fr)**