

**MALADIE DE VERNEUIL:  
ÉTUDE EN COURS ET À VENIR**

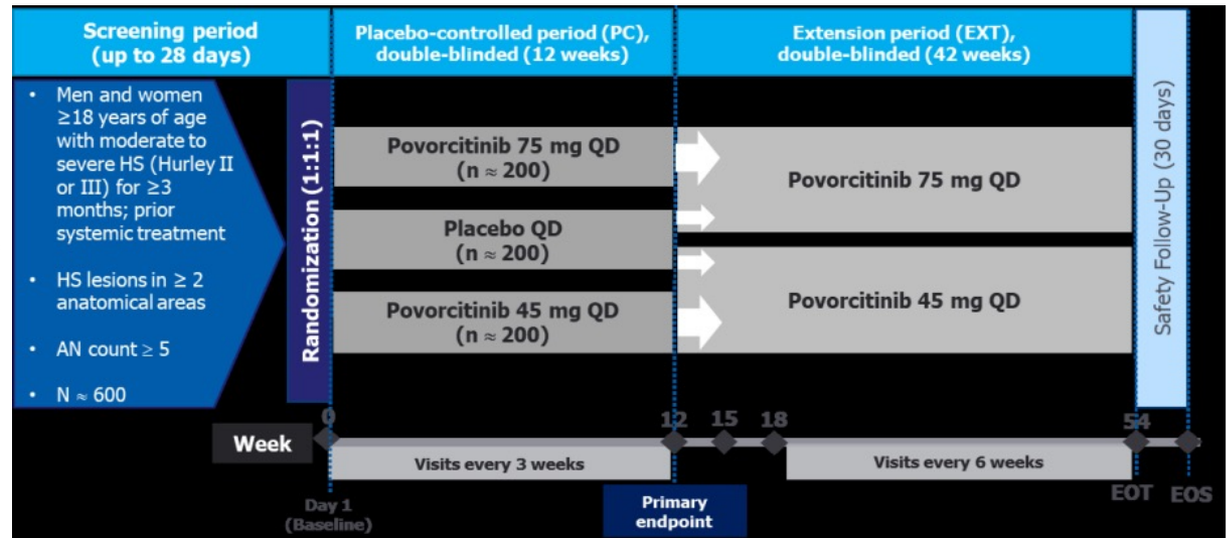
## POINT SUR LES PROTOCOLES EN COURS VERNEUIL

## Etude INCYTE INCB54707-301 STOP HS:

Étude de phase 3, en double aveugle, randomisée, contrôlée par placebo, portant sur l'efficacité et la sécurité d'emploi du povorcitinib (INCB054707) chez des patients atteints d'hydrosadénite suppurée modérée à sévère

## → Incyte Stop HS =

- Stade Hurley II ou III
- Nodules et/ou abcès  $\geq 5$  sur 2 zones anatomiques
- En 2° ligne de traitement (après ATB ou biothérapies)
- Visite toutes les 3 semaines
- Povorcitinib PO (anti JAK)



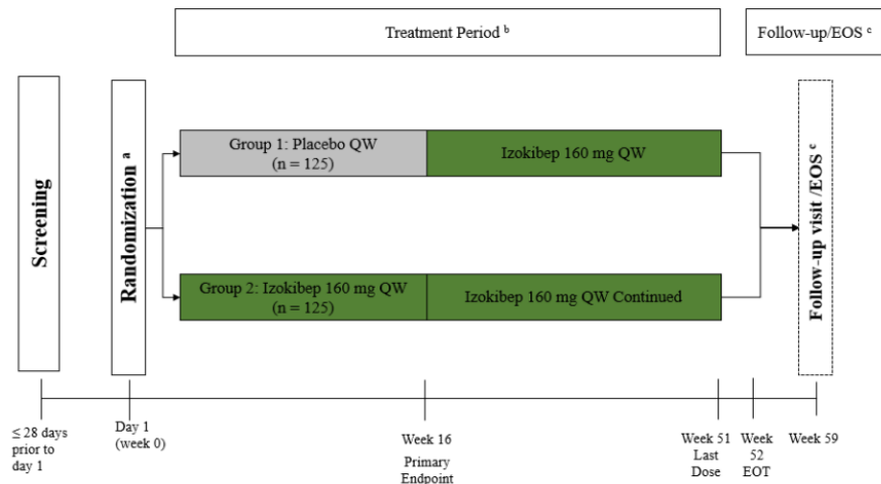
PROCHAINEMENT...VERNEUIL

## Etude ACELYRIN

Etude de phase 3, randomisée, en double aveugle, multicentrique, évaluant l'efficacité et la tolérance du Izokibep (anti IL17) vs placebo chez des patients atteints d'Hydroadénite suppurée modérée à sévère

→ *Prévue pour décembre 2023*

- Stade Hurley II ou III
- Nodules et/ou abcès  $\geq 5$  sur 2 zones anatomiques
- En 2<sup>o</sup> ligne de traitement (après ATB)
- Visites semaines 1,2,3,4,8,12,16,17,18,20,24,32,40 et 52
- Izokibep (anti IL17) injection SC



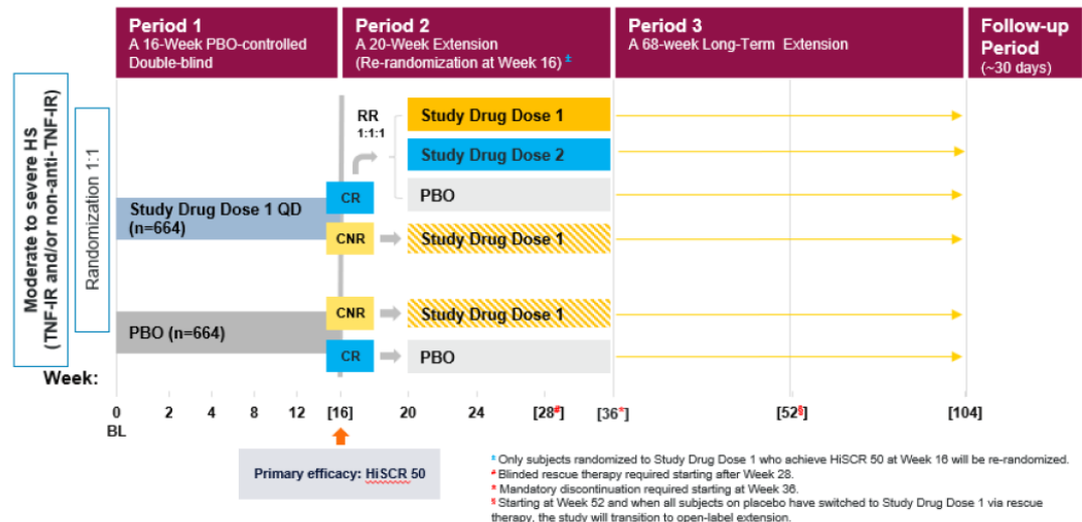
PROCHAINEMENT...VERNEUIL

## Etude AbbVie M23-698

Etude de phase 3, randomisée, en double aveugle, évaluant l'efficacité et la tolérance de l'Upadacitinib (anti Jak) vs placebo chez l'adulte et l'adolescent atteints d'hidradénite suppurée modérée à sévère, résistant aux anti TNF

→ *Prévue pour janvier 2024*

- Stade Hurley II ou III
- Nodules et/ou abcès ≥ 5 sur 2 zones anatomiques
- Patients résistants aux ANTI TNF
- Patients à partir de 12 ans
- Visites toutes les 2 ou 4 semaines
- Upadacitinib PO (anti JAK)



PROCHAINEMENT...VERNEUIL

## Etude COLORADO

Colchicine en traitement adjuvant de la Doxycyclines dans l'Hidradénite suppurée: essai contrôlé randomisé versus placebo  
COLchicine as add-On theRApy to DOxycyclines

→ *Prévue avant l'été 2024*

- Stade Hurley I ou II
- Ayant au moins 4 poussées par an et nécessitant un traitement de fond
- Visites semaines 4, 16, 28
- Doxycyclines 100 mg/j + Colchicine 1mg/j ou placebo