

BEST OF ALLERGOLOGIE

Dermatologie

24/01/2025

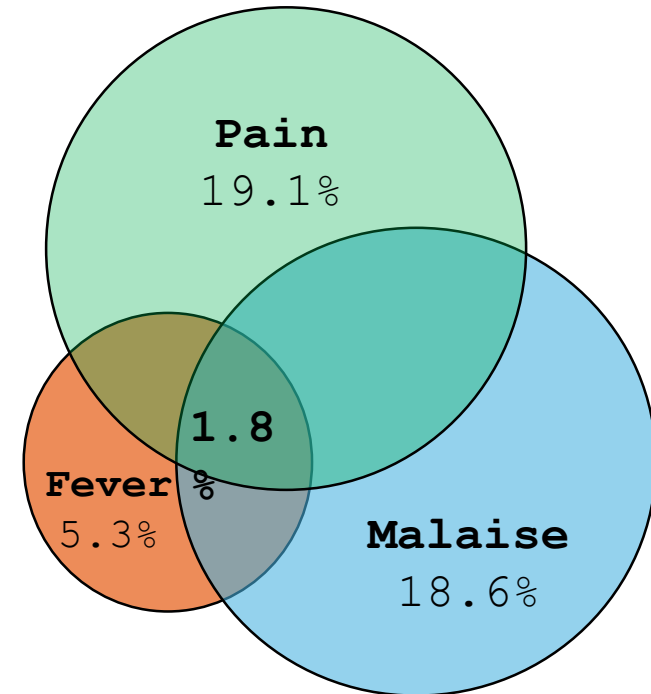
Marine VITTEY (DES Allergologie)
Lou FALTOT (FST Allergologie)

Importance d'un bon contrôle de l'urticaire chronique spontanée (UCS) dans toutes ses dimensions y compris extra-cutanées

Méthode : Données d'un registre (CURE) observationnel international, prospectif et multicentrique de 2 521 patients atteints d'UCS âgés de ≥ 16 ans

Objectif : Déterminer le taux de patients atteints d'UCS affectés par des symptômes extra-cutanés

Résultats : 31,2% des patients avec UCS ont des symptômes extra-cutanés :
- 21.1% un seul symptôme : soit 19.1% avec des douleurs articulaires/osseuses/musculaires, 18.6% malaise, 5.3% fièvre
- 8.2% deux symptômes
- 1.8% trois symptômes



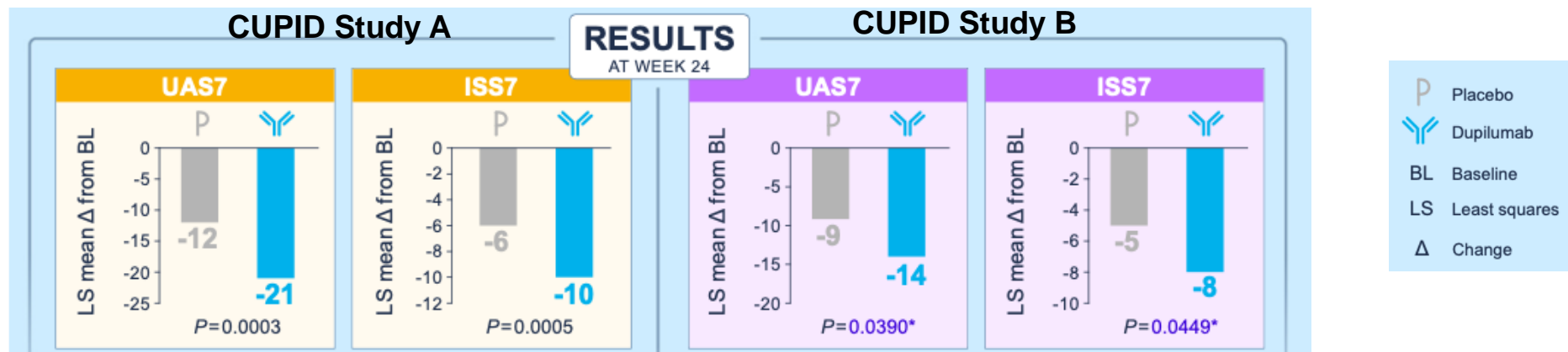
1/3 des patients avec une UCS présente des symptômes extra-cutanés, d'où la nécessité d'un bon contrôle de l'UCS

Efficacy of dupilumab in chronic spontaneous urticaria (CSU)

Methods : two phase 3 randomized placebo-controlled double blind trials

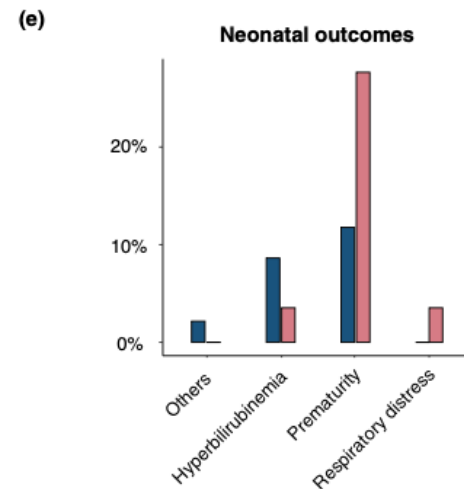
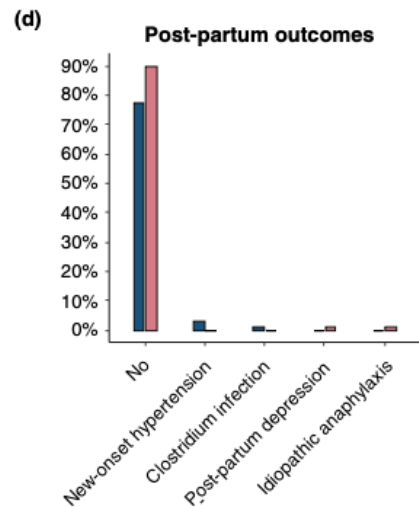
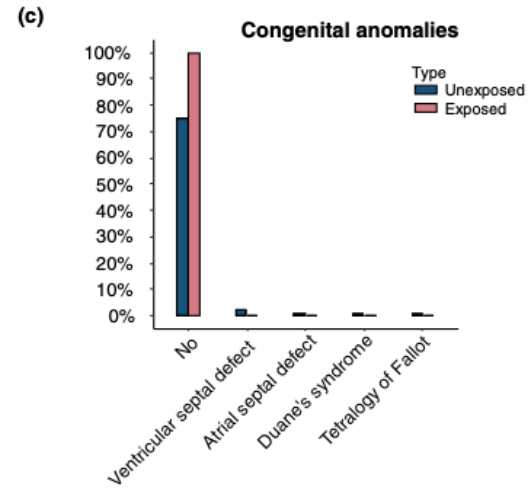
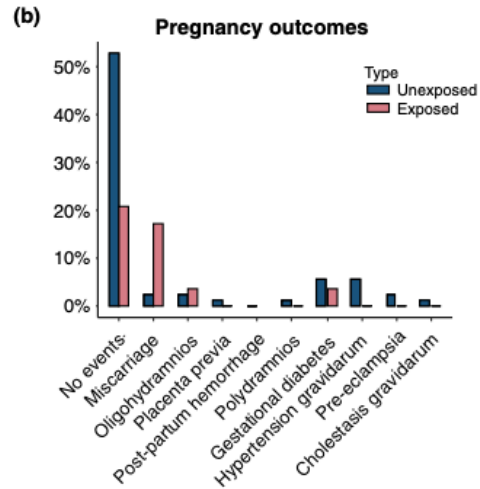
- CUPID Study A : 138 patients Omalizumab-naive aged ≥ 6 years
- CUPID Study B : 108 patients Omalizumab-intolerant/incomplete responders aged ≥ 12 years

Primary end point : Change from baseline over 7 days in the Urticaria Activity Score (UAS7) for EU countries and Itch Severity Score (ISS7) at week 24 for non-EU countries



Dupilumab improved CSU symptoms especially with omalizumab-naive patients

Exposition au dupilumab durant la grossesse chez les patientes atteintes de dermatite atopique (DA) modérée à sévère : une étude rassurante concernant de potentiels effets secondaires



Méthode : Etude de cohorte rétrospective multicentrique en Italie

Population : 5062 femmes en âge de procréer âgées de 18 à 49 ans ayant une grossesse entre le 01/10/2018 et le 01/09/2022

Objectif : Étudier l'association potentielle entre l'exposition au dupilumab chez les femmes enceintes atteintes de DA et tout résultat indésirable au cours de la grossesse, néonataux, congénitale et du post-partum

Aucun risque significatif associé au dupilumab entre exposés et non exposés en terme d'évènements indésirables pendant la grossesse, de problèmes congénitaux, néonataux ou post-partum

Efficacité et tolérance de la crème ruxolitinib (inhibiteur pan jak) dans la dermatite atopique (DA) des adolescents avec maintien du contrôle de la maladie

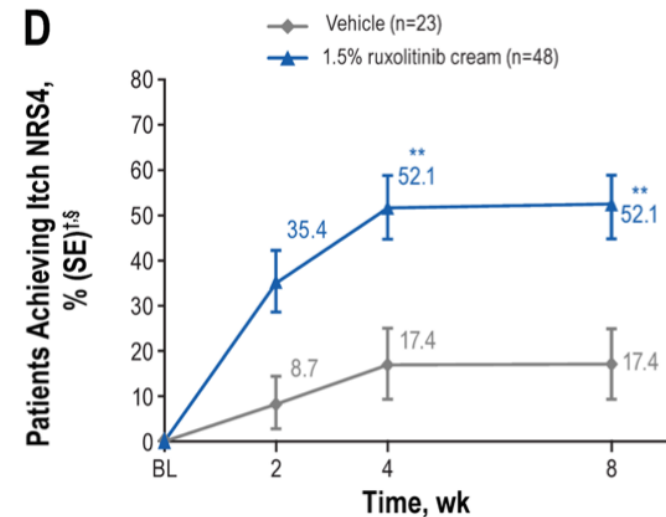
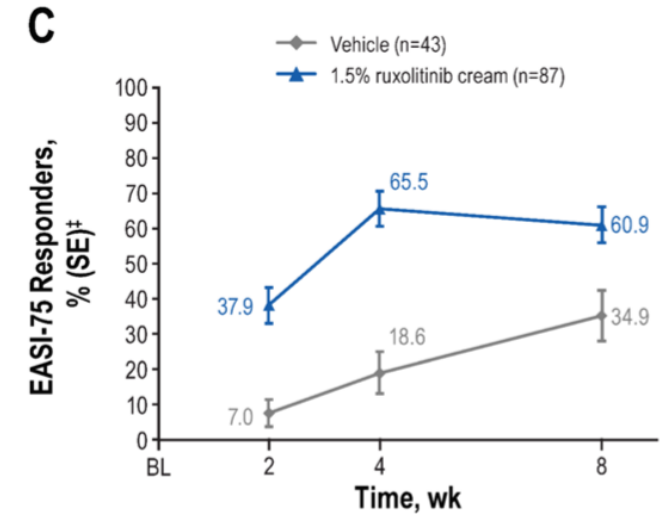
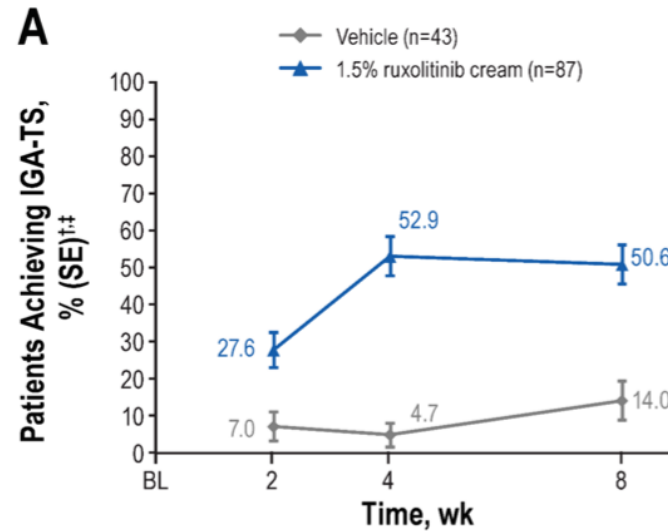
Méthode : Résultats regroupés de 2 études randomisées multicentriques de phase 3 (TRuE-AD1 et TRuE-AD2)

Population : 245 patients de 12 à 17 ans atteints de DA modéré à sévère

Objectif : Décrire la bonne tolérance et l'efficacité de la crème au ruxolitinib à 1,5 % VS placebo et le contrôle à long terme de la DA

Résultats : Amélioration significative des scores IGA et EASI, diminution de la SC atteinte, diminution du prurit (Itch NRS) et maintien de l'efficacité jusqu'à 52 semaines

La crème ruxolitinib fonctionne rapidement contre l'inflammation et les démangeaisons avec maintien dans le temps chez les ados



Recommandations concernant la réalisation des tests cutanés et des tests de provocation oraux médicamenteux selon la stratification du niveau de risque

