

# PRISE EN CHARGE NUTRITIONNELLE DE L'APLV\* AVEC

LABORATOIRE  
**Gallia**

## En cas d'APLV sévère ou en 2<sup>ème</sup> intention

### BÉBÉ EXPERT NEOCATE<sup>®</sup>



0-1 an

PRÉBIOTIQUES  
lcFOS/scFOS<sup>B</sup>



PROBIOTIQUE  
Bifidobacterium breve M-16V



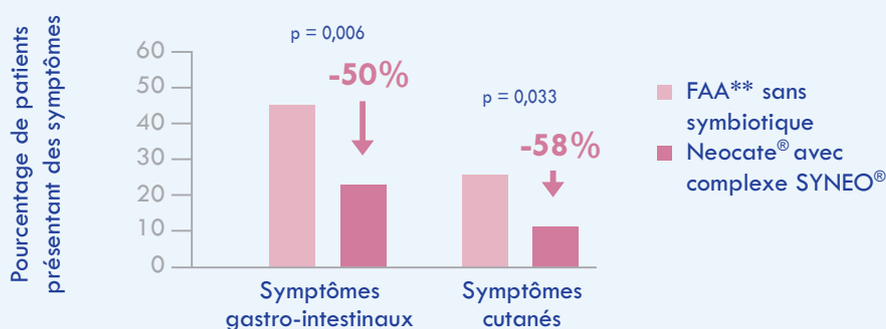
SYNEO<sup>®</sup>

- SOULAGEMENT DES SYMPTÔMES APLV **DÈS 3 JOURS<sup>1</sup>**
- EFFICACITÉ DANS LA **RÉSOLUTION DES SYMPTÔMES APLV<sup>2</sup>**
- RÉDUCTION DE LA **DURÉE DE PRISE EN CHARGE PAR FAA DE 1,8 MOIS<sup>2</sup>**
- MODULE LE **MICROBIOTE INTESTINAL<sup>2-7</sup>** POUR LE RAPPROCHER DE CELUI DES NOURRISSONS ALLAITÉS EN BONNE SANTÉ<sup>5</sup>

# BÉNÉFICES DÉMONTRÉS POUR VOS PETITS PATIENTS APLV\*

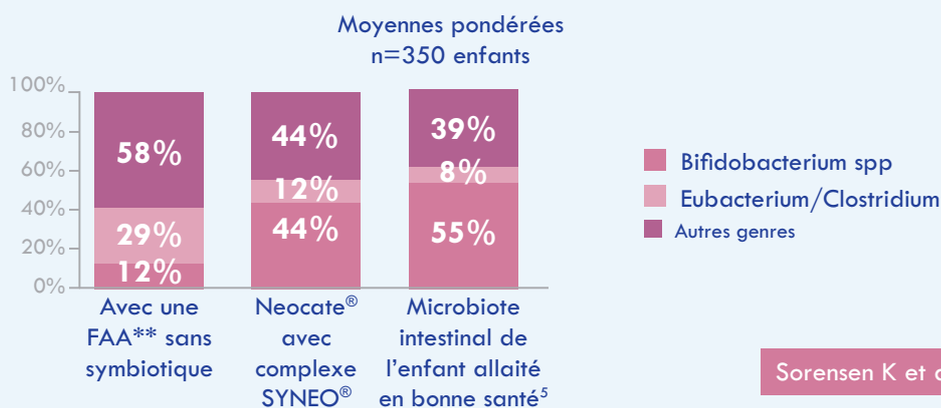
## EFFICACITÉ DANS LA RÉOLUTION DES SYMPTÔMES APLV<sup>2</sup>

**Neocate<sup>®</sup> réduit significativement les symptômes gastro-intestinaux et cutanés**



Sorensen K et al, 2021

## MODULE LE MICROBIOTE INTESTINAL<sup>2,5</sup>



Sorensen K et al, 2021

\* APLV : Allergie aux Protéines de Lait de Vache. \*\* FAA : Formules d'Acides Aminés.

β. lcfOS/scFOS : Fructo-oligosaccharides à chaîne longue et Fructo-oligosaccharides à chaîne courte. Neocate<sup>®</sup> est une DADFMS (Denrées Alimentaires Destinées à des Fins Médicales Spéciales). À utiliser sous contrôle médical. Indications de prise en charge de Neocate<sup>®</sup> (Arrêté du 03/03/2022 - JO du 08/03/2022. Modification administrative des conditions d'inscription de Neocate<sup>®</sup> : arrêté du 25/04/2024 et JO du 30/04/2024).

1. De Boissieu D, et al. J Pediatr. 1997. - 2. Sorensen K, et al. Nutrients. 2021. - 3. Burks AW, et al. Pediatr Allergy Immunol. 2015. - 4. Fox AT, et al. Clin Transl Allergy. 2019. - 5. Candy DCA, et al. Pediatr Res. 2018. - 6. Chatchatee P, et al. J Allergy Clin Immunol. 2022. - 7. Wopereis H, et al. Clin Transl Allergy. 2019.