

**DBV Technologies présentera des données complémentaires issues de l'étude de phase 3 VITESSE sur le patch VIASKIN® Peanut chez les enfants âgés de 4 à 7 ans et discutera de l'avenir de l'EPIT lors du congrès annuel 2026 de l'AAAAI**

DBV Technologies (Euronext : DBV – ISIN : FR0010417345 – Nasdaq Stock Market : DBVT – CUSIP : 23306J309) (la « Société »), société biopharmaceutique de stade avancé, annonce aujourd’hui que la société présentera des données complémentaires sur le patch VIASKIN® Peanut chez les enfants âgés de 4 à 7 ans, issues de l'étude positive de phase 3 VITESSE, lors du congrès annuel 2026 de l'American Academy of Allergy, Asthma, and Immunology, qui se tiendra à Philadelphie, en Pennsylvanie, du 27 février au 2 mars 2026.

La société organisera également un forum produit réunissant un panel d'allergologues de renom pour discuter du potentiel de l'immunothérapie épicutanée (EPIT) à rééduquer le système immunitaire dans le cas des allergies alimentaires, examiner l'impact d'une intervention précoce chez les enfants allergiques à l'arachide et analyser comment les nouvelles options thérapeutiques permettent une approche plus proactive de la prise en charge de l'allergie à l'arachide.

**Détails des présentations orales :**

“VITESSE Phase 3 Study: Efficacy and Safety of Epicutaneous Immunotherapy in Peanut-Allergic Children 4 Through 7 Years of Age”

- Session : Clinical Science in Food Allergy
- Date et Heure : 28 février 2026 - 14h15 - 14h25 heure de l'Est
- Lieu : Level 4, Terrace Ballroom II
- Présentateur : David Fleischer, MD, FAAAAI, FACAAI

**Forum Produit :**

“Epicutaneous Immunotherapy (EPIT): Shaping the Future of Pediatric Food Allergy Treatment”

- Date et Heure : 28 février 2026 - 10h - 10h30 heure de l'Est
- Lieu: Level 2, Hall E



- Participants : Hugh Sampson, MD, Katherine Anagnostou, MD, MSc, PhD, S. Shahzad Mustafa, MD

DBV occupera le stand n° 1527 dans le hall d'exposition de l'AAAAI, où les participants pourront recevoir de l'information sur l'immunothérapie épicutanée et le patch VIASKIN® Peanut.

### À propos de DBV Technologies

DBV Technologies est une entreprise biopharmaceutique de stade avancé spécialisée dans le développement d'options de traitement des allergies alimentaires et autres affections immunologiques ayant d'importants besoins médicaux non satisfaits. DBV Technologies se concentre actuellement sur l'étude de l'utilisation de sa technologie exclusive, le patch VIASKIN®, pour traiter les allergies alimentaires causées par une réaction immunitaire hypersensible et caractérisées par une gamme de symptômes dont la gravité varie de légère à l'anaphylaxie potentiellement mortelle. Des millions de personnes vivent avec des allergies alimentaires, y compris de jeunes enfants. Grâce à l'immunothérapie épicutanée (EPIT), le patch VIASKIN® est conçu pour dispenser des quantités de microgrammes d'un composé biologiquement actif dans le système immunitaire à travers une peau intacte. L'EPIT est une nouvelle classe de traitement non invasif cherchant à modifier l'allergie sous-jacente d'un individu en rééduquant le système immunitaire à se désensibiliser à l'allergène en tirant parti des propriétés de tolérance immunitaire de la peau. DBV Technologies s'est engagée à transformer le traitement des personnes souffrant d'allergies alimentaires. Les programmes d'allergie alimentaire de la Société comprennent des études cliniques en cours avec le patch VIASKIN® peanut chez les jeunes enfants (de 1 à 3 ans) et les enfants (de 4 à 7 ans) allergiques à l'arachide.

Le siège mondial de DBV Technologies est situé à Châtillon, en France. Les opérations nord-américaines sont basées à Warren, dans le New Jersey. Les actions ordinaires de la Société sont négociées sur le segment B d'Euronext Paris (symbole : DBV, code ISIN : FR0010417345) et les ADS de la Société (représentant chacun cinq actions ordinaires) sont négociés sur le Nasdaq Capital Market (DBVT – CUSIP : 23306J309).

Pour plus d'informations, veuillez consulter [www.dbv-technologies.com](http://www.dbv-technologies.com) et nous contacter sur X (anciennement Twitter) et LinkedIn.

### Déclarations Prospectives

Ce communiqué de presse peut contenir des déclarations et estimations prospectives, y compris des déclarations concernant le potentiel thérapeutique du patch VIASKIN® Peanut et de l'EPIT, les résultats des essais cliniques de DBV, les efforts réglementaires et cliniques prévus par DBV, y compris le calendrier et les résultats des communications avec les organismes de réglementation, les projets



et attentes en matière de dépôt de BLA à la FDA, et la capacité de l'un des produits candidats de DBV, s'il est approuvé, à améliorer la vie des patients souffrant d'allergies alimentaires. Ces déclarations prospectives et estimations ne constituent ni des promesses ni des garanties, et comportent des risques et des incertitudes substantiels. À ce stade, la vente des produits candidats de DBV Technologies n'a été autorisée dans aucun pays. Parmi les facteurs qui pourraient entraîner une différence matérielle entre les résultats réels et ceux décrits ou projetés dans le présent document, figurent les incertitudes liées généralement à la recherche et au développement, aux études cliniques et aux examens et approbations réglementaires qui s'y rapportent ainsi que la capacité de DBV Technologies à mener avec succès ses mesures de discipline budgétaire. Une liste et une description plus en détail des risques et des incertitudes qui pourraient entraîner une différence sensible entre les résultats réels et ceux énoncés dans les déclarations prospectives du présent communiqué de presse figurent dans les documents réglementaires déposés par DBV Technologies auprès de l'Autorité des marchés financiers (« AMF »), dans les documents et rapports déposés par DBV Technologies auprès de la Securities and Exchange Commission (« SEC ») des États-Unis, y compris dans le Rapport annuel sur le formulaire en anglais intitulé « Form 10-K », pour l'exercice clos le 31 décembre 2024, déposé auprès de la SEC le 11 avril 2025, tel que modifié par l'amendement n° 1 au Form 10-K/A déposé auprès de la SEC le 28 avril 2025, et tel que modifié par l'amendement n° 2 au Form 10-K/A déposé auprès de la SEC le 14 mai 2025, et le Rapport trimestriel sur le « Form 10-Q » pour le trimestre clos le 30 septembre 2025, déposé auprès de la SEC le 28 octobre 2025, ainsi que les dépôts et rapports futurs effectués par DBV Technologies auprès de l'AMF et de la SEC. Les investisseurs actuels et potentiels sont priés de ne pas accorder une confiance excessive à ces déclarations prospectives et estimations, qui ne sont valables qu'à la date du présent document. DBV Technologies n'a aucune obligation de mettre à jour ou de réviser les informations contenues dans ce communiqué de presse, sauf si la loi l'exige.

VIASKIN est une marque déposée de DBV Technologies.

#### Contact avec les investisseurs

Jonathan Neely  
DBV Technologies  
[jonathan.neely@dbv-technologies.com](mailto:jonathan.neely@dbv-technologies.com)

#### Contact avec les médias

Brett Whelan  
DBV Technologies  
[brett.whelan@dbv-technologies.com](mailto:brett.whelan@dbv-technologies.com)