

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Evry, le 18 mai 2018



Lancement de la gamme Epona, premiers tests de diagnostic moléculaires « au chevet du patient » pour les chevaux

La société Enalees vient de lancer Epona, sa première gamme de tests de diagnostic moléculaire permettant la détection de maladies infectieuses chez le cheval, utilisables directement par les vétérinaires en clinique ou sur le terrain.

Des tests de diagnostic « au chevet du patient »

Mis au point par la société Enalees, installée et labellisée Genopole depuis 2016, les tests de diagnostic Enalees utilisent une nouvelle génération d'outil moléculaire. Ces tests sont semblables à la PCR (Réaction en Chaîne par Polymérase) utilisée dans les laboratoires de diagnostic, ils ne nécessitent ni appareillage fragile et coûteux, ni protocole complexe obligeant à une formation spécifique. Les solutions Enalees sont utilisables directement par les vétérinaires et permettent en seulement trente minutes d'obtenir directement un résultat attestant la présence ou l'absence d'un fragment spécifique du génome des pathogènes dans l'échantillon. Ces tests pour la détection de pathogènes équins sont regroupés au sein de la gamme Epona.

Des tests dédiés au monde équin

Lancées en avril 2018, la gamme Epona est ainsi composée de quatre références disponibles, en panel ou en test unitaire : *Theileria equi*, *Babesia caballi*, *Anaplasma phagocytophilum* et *Borrelia* (maladie de Lyme). Ces quatre pathogènes sont parmi les responsables du syndrome dit « piro-like », responsable d'hyperthermie et pouvant dégénérer rapidement pour certains en neuropathologie. Leur diagnostic précoce et différencié assure un traitement plus rapide du cheval et une meilleure information des propriétaires.

Après 18 mois de développement et d'essais terrain dans des cliniques vétérinaires équines, ces tests sont disponibles en France et d'ici peu dans le reste de l'Europe. Depuis leur lancement, des cliniques équines françaises se sont équipées et utilisent en routine les solutions Epona. Des tests pour la leptospirose et les maladies respiratoires (grippe, herpès, gourme) seront bientôt disponibles.

A propos d'Enalees

Enalees est une jeune société innovante, créée en décembre 2015 et localisée à Genopole à Evry. Elle développe, produit et commercialise des solutions innovantes dans le domaine du diagnostic moléculaire des maladies infectieuses chez les animaux de loisir, plus particulièrement le cheval. Sa gamme de test Epona permet aux vétérinaires de détecter l'ADN des pathogènes responsables de certaines maladies équines. Simple, rapide et fiable, ces tests sont utilisables directement dans la clinique ou sur le terrain, et permettent d'obtenir un résultat en 30 minutes.

Contact presse

Laurent THIERY
Président Enalees
01 78 05 47 25
laurent.thiery@enalees.com
www.enalees.com