

INTRODUCCION DE REMPLAZOS EN BANDA NOVEDOSO SISTEMA PARA ESTABILIZACION DE PRRSv.

MAE. MVZ. J. Alberto Herrera Martín del Campo.
Consultor privado.

Bibliografía:

B. Carmichael; D. Polson; D. Holtkamp. The impact of pooling piglet serum samples on PRRSv PCR performance in sow herds being monitored for time-to-negative interval. 2010 AASV Annual Meeting:

C. Klopfenstein, M. Bonneau, M. Morin, V. Dufour, F. Pouliot. Vaccination à l'échelle régionale contre le virus du SDRP avec un vaccin autogène : une expérience sur le terrain. 2012. Journées Recherche Porcine, 44, 93-94. Efectividad de una vacunación regional frente al PRRS mediante vacuna autógena

Díaz I, Gimeno M, Darwich L, Navarro N, Kuzemtseva L, López S, Galindo I, Segalés J, Martín M, Pujols J, Mateu E. Characterization of homologous and heterologous adaptive immune responses in porcine reproductive and respiratory syndrome virus infection. Vet Res. 2012 Apr 19;43(1):30 Caracterización de las respuestas inmunes homólogas y heterólogas adaptativas en la infección por el PRRSV

Duinhof TF, van Schaik G, van Esch EJ, Wellenberg GJ. Detection of PRRSV circulation in herds without clinical signs of PRRS: Comparison of five age groups to assess the preferred age group and sample size. Vet Microbiol. 2011 Jan 11. [Epub ahead of print]. Detección de la circulación del PRRSV en explotaciones sin signos clínicos: mejor edad para detectar el virus y tamaño de la muestra

Implementing Knowledge: 67-70. Sensibilidad y especificidad y coste de la PCR para PRRSV en muestras individuales y combinadas de suero

K. Vashisht, K.R. Erlandson, L.D. Firkins, F. A. Zuckermann, T.L. Goldberg. Evaluation of contact exposure as a method for acclimatizing growing pigs to porcine reproductive and respiratory syndrome virus. Journal of the American Veterinary Medical Association. 2008. Vol. 232 (10): 1530-1535. Evaluación de la exposición por contacto al virus del PRRS como método de aclimatación

Lambert ME, Denicourt M, Poljak Z, et al. Gilt replacement strategies used in two swine production areas in Quebec in regard to porcine reproductive and respiratory syndrome virus. J Swine Health Prod. 2012;20(5):223–230. Estrategias de reemplazo de hembras primerizas en relación al virus del PRRS en Canada

T.D. Cutler, A. Kittawornrat, S.J. Hoff, C. Wang, J. J Zimmerman. Median infectious dose (ID50) of PRRSV isolate MN-184 for young pigs via aerosol exposure. 2010 AASV Annual Meeting: Implementing Knowledge; 362. Probabilidad de transmisión del aislado del PRRSV a través de aerosoles en función de la dosis de exposición

Utrera V., J.P. Cano, FCV - UCV / D. Fuentes, Diagnóstico y Consultoría Veterinaria, C.A.Z. García, Empresa de Diagnóstico Veterinario, C.A. / L. Batista y C. Pijoan Aclimatación de hembras de reemplazo.