



---

Ramiro E. Toribio

***DVM MS PhD DACVIM***

Professor and Trueman Endowed Chair of Equine Medicine and Surgery, Section Chief – Equine Medicine/Equine Field Services, College of Veterinary Medicine | The Ohio State University.

Ramiro Toribio es profesor titular y médico clínico en el Departamento de Ciencias Clínicas Veterinarias de la Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad Estatal de Ohio. Está certificado por el Colegio Americano de Medicina Interna Veterinaria. Investiga en Medicina Veterinaria y Comparada, Endocrinología, Biología Ósea y Biología Molecular. Publicaciones recientes de su laboratorio han demostrado que los potros recién nacidos críticamente enfermos tienen una desregulación de varios sistemas endocrinos. Su equipo de investigación demostró que la hipocalcemia, el aumento de PTH, los metabolitos bajos de vitamina D y el aumento de progestágenos/neuroesteroides en potros enfermos son frecuentes y, a menudo, se asocian con la gravedad de la enfermedad y la mortalidad. Demostraron anomalías en el eje FGF23/klotho en neonatos equinos críticamente enfermos.