



Nuestro nuevo analizador da resultados rápidos. Como estos.

Descubra cómo el analizador celular IDEXX inVue Dx™ permite ahorrar tiempo a veterinarios y técnicos.



Los beneficios

«El mayor beneficio de IDEXX inVue Dx para nosotros es que puedo determinar en unos 10 minutos a qué nos estamos enfrentando. Lógicamente, el más beneficiado es el tutor de la mascota. Tanto en una clínica grande como en una pequeña, la mentalidad de los clientes es la misma: quieren saber lo que ocurre. Y cualquier cosa que nos ayude a comunicarles lo que está ocurriendo, de forma relativamente rápida, supondrá una ventaja tremenda».

—Randy Hutchison, DVM, Animal Clinic Northview



El ahorro de tiempo

«Actualmente, cuando preparamos un frotis de sangre, tenemos que dejar que se seque. Lo teñimos, lo dejamos secar un poco más, y hay que esperar unos 10 minutos ANTES de poder hacer la prueba. En ese tiempo no hacemos otra cosa. Simplemente preparar un solo frotis de sangre. No se puede hacer nada más. Así que con IDEXX inVue Dx, podremos poner la sangre directamente allí. Leerá la muestra mientras nosotros nos podemos ocupar de otras cosas en el laboratorio para ahorrar tiempo y hacerlo más productivo».

—Cayla Sheets, RVT, Animal Clinic Northview



El impacto

«Obtener resultados hematológicos con morfologías rápidamente nos permite proporcionar un tratamiento [más rápido] a estos pacientes».

—Randy Hutchison, DVM, Animal Clinic Northview

«Es casi como someterse a una revisión patológica en un periodo de tiempo muy breve. Tenemos muchas ganas de utilizar esta tecnología. Estos nuevos datos nos permiten pensar de forma diferente y expandir realmente el valor de nuestro laboratorio para nuestros clientes.»

—Brian Greenfield, DVM, Animal Clinic Northview



«Cuando se trata de interpretar la citología óptica, IDEXX inVue Dx proporciona una evaluación muy precisa para establecer comparaciones con el fin de revisar y evaluar el tratamiento. Contamos con un informe que puede compartirse entre compañeros de cualquier parte del mundo, en un momento en el que los profesionales veterinarios están muy ocupados. Es una innovación útil para mejorar la eficiencia de la consulta y también confiere más libertad al técnico veterinario, que puede efectuar estas pruebas y colaborar con el veterinario para atender las necesidades del cliente».

—Andrew Silverstone, DVM, MS, Veterinary Hospital of Virginia Beach