



## TEMA

MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO

## NOMBRE DEL COLEGIADO

CARLO RAMIRO PALOMEQUE LÓPEZ

## NOMBRE DEL ACADEMICO

ROBERTO BAREDA GARCIA SEDANO

## COMPUS

UNIVERSIDAD  
DEL SURESTE

## FECHA

25/05/24

3 A

# CUIDA A TU MASCOTA

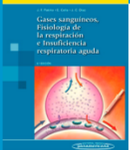


### BIOQUÍMICA SANGÜÍNEA

Prueba de una muestra de sangre que se realiza para medir la cantidad de ciertas sustancias en el cuerpo.

### ANÁLISIS DE IONES

Miden los niveles de los principales iones (electrolitos) del cuerpo.



### GASES SANGÜÍNEOS

Los gases en sangre proporcionan una instantánea del pH sanguíneo y del contenido en sangre de O<sub>2</sub> y de CO<sub>2</sub>.

### HEMOGRAMAS

Se utiliza para examinar el estado general de salud y detectar una amplia variedad de afecciones, como anemia, una infección y leucemia.



### COAGULOGRAMAS

Conjunto de pruebas que evalúan de forma global y orientadora el funcionamiento de los diferentes componentes del sistema hemostático.

### ANÁLISIS DE ORINA

Se utiliza para detectar y controlar una amplia variedad de trastornos, como infecciones de las vías urinarias, enfermedad renal y diabetes.



### HISTORIAS CLÍNICAS

Posibilita la atención médica basada en datos del paciente. Permite realizar una adecuada atención médica entre profesionales de distintas áreas sanitarias.

## BIBLIOGRAFÍAS

[https://hospitalveterinariosanantonio.com/tecnicas\\_de\\_diagnostico/](https://hospitalveterinariosanantonio.com/tecnicas_de_diagnostico/)