

# INDILAB NEWS

EDICIÓN Nº 2 - TERCER TRIMESTRE 2020 (JULIO - AGOSTO - SEPTIEMBRE)

## ¡¡¡NUEVOS PERFILES DE LEISHMANIA!!!

### Ya a tu disposición

Desde el día 22 de mayo ya están disponibles los nuevos perfiles Leishmania a un precio realmente competitivo.

Perfil diagnóstico Leishmania básico	Creatinina, Determinación de <i>Leishmania infantum</i> , Fósforo, GOT/AST, GPT/ALT, Hemograma completo, Nitrógeno ureico (BUN), Proteínas totales, Proteinograma, Urea	23,90 €
Perfil diagnóstico Leishmania ampliado	Creatinina, Determinación de <i>Leishmania infantum</i> , Examen rutinario de orina, Fósforo, GOT/AST, GPT/ALT, Hemograma completo, Nitrógeno ureico (BUN), Proteína C reactiva, Proteínas totales, Proteinograma, Urea	45,15 €
Perfil diagnóstico Leishmania molecular básico	Creatinina, Determinación de <i>Leishmania infantum</i> , Fósforo, GOT/AST, GPT/ALT, Hemograma completo, Nitrógeno ureico (BUN), Proteínas totales, Proteinograma, Urea, rt-PCR ultrasensible de Leishmania	57,45 €
Perfil diagnóstico Leishmania molecular ampliado	Creatinina, Determinación de <i>Leishmania infantum</i> , Examen rutinario de orina, Fósforo, GOT/AST, GPT/ALT, Hemograma completo, Nitrógeno ureico (BUN), Proteína C reactiva, Proteínas totales, Proteinograma, Urea, rt-PCR ultrasensible de Leishmania	78,70 €

Listado de todos los perfiles Leishmania

### ATENCIÓN AL HORARIO DE VERANO

Desde el día 20 de julio al 24 de agosto, el laboratorio permanecerá cerrado en horario de tardes, manteniendo el mismo horario por las mañanas de 9:00 a 15:00 horas. Para solicitar recogidas se puede seguir haciendo normalmente a través de la página web, dejando un mensaje en el teléfono de urgencias o a través de whatsapp.

Al "Perfil Diagnóstico Leishmania Básico", que existe desde hace años en nuestro catálogo de pruebas, se le une ahora el nuevo "Perfil Diagnóstico Leishmania Ampliado", que incluye los mismos parámetros del perfil anterior, más un examen rutinario de orina para poder valorar mejor la disfunción renal, la azotemia, las variaciones en la densidad de la orina así como la proteinuria. Así mismo se incluye en este nuevo perfil, la determinación de la Proteína C Reactiva para valorar el proceso inflamatorio asociado a la patología. La tarifa es de 45,15 €.

Al ya existente "Perfil Diagnóstico Leishmania Molecular básico", se le une ahora el "Perfil Diagnóstico Leishmania Molecular Ampliado" que lleva los mismos parámetros que el anterior más el examen rutinario de orina y la Proteína C reactiva. La tarifa es de 78,70 €.

## LA CRISIS DEL CORONAVIRUS PONE EN EVIDENCIA LA BAJA CALIDAD DE LOS TEST RÁPIDOS

### Según la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC)

La crisis vivida con el virus SARS-Co-V-2, ha puesto de manifiesto lo que en INDILAB, llevamos años informando a todos nuestros clientes; la baja fiabilidad que tienen los test rápidos para la realización de diagnósticos.

El pasado 27 de abril del presente 2020, la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC), ha publicado un interesante informe titulado "Recomendaciones sobre el uso de las pruebas de detección de anticuerpos" acerca del virus SARS-Co-V-2. En este informe se habla de la baja fiabilidad de estos test y se recomienda encarecidamente usar otro tipo de pruebas como la ELISA o la Quimioluminiscencia que son tal y como aparece literalmente en el documento "más sensibles y específicas". En el apartado de "Consideraciones sobre la detección de anticuerpos", se menciona que "La experiencia está demostrando que los valores de sensibilidad de los test de inmunocromatografía que recogen los fabricantes en su información comercial pueden no ser del todo fiable, como se ha comprobado cuando estos métodos se han evaluado por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y centros colaboradores". En cuanto a la especificidad del test se indica que "La casi totalidad de los ensayos indican en su información comercial una especificidad del 100%. Sin embargo, esta cifra podría no ser correcta ya que los estudios de validación son metodológicamente poco adecuados y con un número de muestras muy pequeño" (...). Podéis leer el artículo completo en [www.seimc.org](http://www.seimc.org)

Estos mismos test son los que hoy en día se siguen usando en algún caso en medicina veterinaria y que están llevando a error en el diagnóstico de muchas patologías. En INDILAB, al contrario que en otros laboratorios de la competencia, nos hemos negado siempre a usar este tipo de test ya que para nosotros la calidad es lo primero y animamos a todos los profesionales del mundo de la veterinaria a que acudan siempre a laboratorios acreditados con normas de calidad para realizar diagnósticos de forma fiable y segura.

