

Kaßla®

Prueba Rápida de Procalcitonina (PCT)

Biomarcador Altamente Específico en el Diagnóstico
Clínico de Sepsis



 **Artron**
Laboratories Inc.

Prueba de Procalcitonina (PCT)

La procalcitonina (PCT) es un biomarcador altamente específico en el diagnóstico clínico de Sepsis y SRIS (Síndrome de Respuesta Inflamatoria Sistémica). Este biomarcador ayuda de manera oportuna a la toma de decisiones que permiten el tratamiento efectivo del paciente, evitando gastos y riesgos innecesarios.

Además, de su gran valor para el diagnóstico de la Sepsis, la PCT ha demostrado ser también muy útil para la monitorización del desarrollo y gravedad de la respuesta inflamatoria sistémica.

El pronóstico en pacientes con Sepsis puede ser significativamente mejor si se inicia la terapia adecuada de forma oportuna, se recomienda la medición de la PCT en todos los pacientes en que se sospeche una sepsis y una respuesta inflamatoria sistémica.



Acerca de la Prueba

La prueba rápida de procalcitonina (PCT) de Artron es un inmunoensayo de flujo lateral de un solo paso, que brinda resultados semicuantitativos en 30 minutos, en muestras de suero y plasma.

La prueba de PCT Artron es fabricada en Canadá y está aprobado por la Cofepris y Health Canada, además de contar con CE.



Características de la Prueba



**Método Fácil
y Práctico**



**Resultados
Rápidos**



**No Requiere
Refrigeración**



**No Requiere
Equipo Adicional**



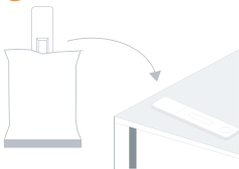
Ventajas y Beneficios

- Conocer los niveles de PCT, puede proporcionar información importante para dirigir el tratamiento adecuado, al ayudar en la diferenciación de Sepsis (origen bacteriano) y SRIS (origen no bacteriano).
- Los valores de PCT se pueden encontrar elevados en los neonatos de manera fisiológica transitoria; esto puede ser de importancia para el monitoreo del paciente en las primeras horas, críticas en esta población.
- La terapia con antibióticos guiada por procalcitonina se asocia con una reducción en el uso de antibióticos que, bajo ciertos supuestos, puede reducir los costos globales de atención.

Artron
Rapid Diagnostic Test

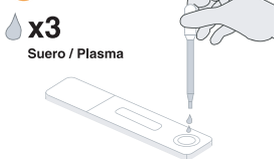
Modo de Empleo

1



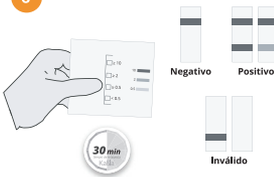
Retire el dispositivo del sobre laminado y coloque el cassette de prueba en una superficie plana.

2



Sostenga el gotero verticalmente y añada 3 gotas ($\approx 120 \mu\text{l}$) de la muestra sin burbujas de aire en el pocillo de muestra, que está marcado con una flecha en el cassette de prueba.

3



Interprete los resultados después de 30 minutos con la ayuda de la tabla comparativa

***No interprete los resultados después de 45 minutos**

Características de Desempeño



Sensibilidad Diagnóstica



Especificidad Diagnóstica



Información para Pedidos

Catálogo	Producto/Parámetro	Muestra	Formato	Presentación
A03-23-222	Procalcitonina (PCT) Test	Suero/Plasma	Cassette	c/ 25 pruebas

Kaßla®

01 800 112 0122 | (81) 4444 1001 | www.kabla.mx

Oficina Monterrey (Matríz)

Loma Blanca 2900 Col. Deportivo Obispedo
Monterrey N.L. C.P. 64040



/KablaDiagnosticos



/Kablamx



/Kabla



+Kabla

Oficina México D.F.

Av. Insurgentes 104, Edif. El Greco
Piso 14, suite 1435, Col Juárez, Cuauhtémoc México DF 06600