

TINCIÓN CON NARANJA DE ACRIDINA

Actualizado en Enero 2024 por TM. Stephanie Henríquez
Revisado y Aprobado por TM Juan Carlos Román.

Código del Examen : 1542

Nombres del Examen : Tinción con Naranja de Acridina

Laboratorios de Procesamiento :

Laboratorio	Días de Procesamiento	Plazo de Entrega de Resultados
Laboratorio CMSJ Microbiología	Lunes a Viernes (08:00 - 17:30)	1 día <i>(para pacientes Ambulatorios)</i>
Laboratorio Hospital Clínico	Lunes a Domingo 24 horas	1 hora <i>(sólo para pacientes Hospitalizados)</i>
Laboratorio Clínica San Carlos de Apoquindo	Lunes a Domingo 24 horas	Rutina: En el día Urgente: 2 horas <i>(sólo para pacientes Hospitalizados)</i>

Preparación del Paciente : Según tipo de muestra e indicación médica

Muestra Requerida : *Cualquier muestra clínica: Orinas, líquidos corporales, tejidos, secreciones en frasco seco y estéril o tórula de acuerdo al tipo de muestra, etc.*

Estabilidad de la Muestra :

Muestra	T° Ambiente (20 - 25 °C)	Refrigerada (2 - 8 °C)	Congelada (-20°C)
Orina, líquidos, tejidos, secreciones, etc.	2 horas	24 horas	No aplica
Líquidos y tejidos estériles	2 horas	8 horas	No aplica

Condiciones de Envío al Laboratorio : *Dentro de Santiago y en el día

Orina, líquidos, tejidos, secrec., etc: Ambiente SI / Refrigerada SI/ Congelada NO
Líquidos y tejidos estériles : Ambiente SI / Refrigerada SI/ Congelada NO

*Desde fuera de Santiago

Orina, líquidos, tejidos, secrec., etc: Ambiente SI / Refrigerada SI/ Congelada NO
Líquidos y tejidos estériles : Ambiente SI / Refrigerada SI/ Congelada NO

**Sólo si el tiempo de traslado cumple con la estabilidad de la muestra.*

Método Utilizado : Tinción de Naranja de Acridina y observación microscópica de la preparación.

Intervalos de Referencia : No aplica.

Valor Crítico : Observación de bacterias y/u hongos en líquidos estériles

Parámetros de Desempeño : No disponible.

