

INSTRUCCIONES SAT



Paso 1: Contacte con nosotros

Llame al 963 905 310 o contacte con nosotros por email supportspain@igenomix.com

- Pida más información del test
- Solicite el test
- Solicite la recogida



Paso 2: Recepción del Kit

Revise el contenido del Kit y asegúrese de que contiene:

- Un Tubo cónico estéril de 10 ml (verifique la fecha de caducidad)
- Un recipiente estéril para la recogida de la muestra (verifique la fecha de caducidad)
- Envase secundario de plástico (blister de protección)
- Una Bolsa Biohazard para depositar en su interior el blíster con el tubo cónico (verifique la fecha de caducidad)
- Formulario de Solicitud del test y Consentimiento Informado
- Bolsa de plástico de retorno (Courier)

Nota: La clínica de FIV que procese la muestra para su envío a Igenomix, precisará disponer de medio de cultivo de espermatozoides para lavar la muestra (no incluido en el Kit)



Paso 3: Toma de la muestra

Notas previas

Los siguientes casos pueden suponer la no aceptación de la muestra por parte de nuestro laboratorio:

- Las muestras que no vayan acompañadas de la documentación (formulario solicitud y el consentimiento informado)
- La documentación (formulario solicitud y el consentimiento informado) no se ha cumplimentado correctamente
- Los campos obligatorios, identificados en los formularios con un asterisco (*), no se encuentran cumplimentados
- La ausencia de la firma del paciente y del médico solicitante en el formulario de solicitud y consentimiento informado.
- La ausencia de cariotipo en caso de seleccionar indicación "cariotipo anormal" en el formulario de solicitud.

INSTRUCCIONES SAT

1) Cuando el origen de la muestra de espermatozoides sea EYACULADO:

Se recomienda, preferiblemente, tres días de abstinencia previos a la recogida de la muestra.

Recoger todo el volumen de eyaculado en recipiente estéril para recogida de muestras biológicas. Entregar el eyaculado a la Clínica FIV en el plazo máximo de 1-2 horas desde la eyaculación.

En la Clínica FIV:

- Dejar licuar la muestra de eyaculado de 10 a 20 minutos, dentro de recipiente estéril para recogida de muestras biológicas
- Realizar un espermograma completo de la muestra.
- Trasvasar la muestra de eyaculado al tubo cónico estéril de 10ml e identificarlo con los identificadores indicados en apartado específico.
- Lavar la muestra con medio de cultivo de espermatozoides (5 ml por cada 2 ml de muestra de eyaculado) y centrifugar 10 minutos a 600g a temperatura ambiente.
- Quitar el sobrenadante y mantener el precipitado en el tubo cónico. Suspender el precipitado en 2ml del medio de cultivo.
- Sellar el tubo cónico con Parafilm o similar.

2) Cuando el origen de la muestra de espermatozoides sea TESTÍCULO-EPIDÍDIMO:

En la Clínica de FIV:

- Depositar la muestra obtenida del epidídimo o del testículo en una placa Petri con ~5 ml de medio de cultivo para espermatozoides.
- Dilacerar el tejido con dos bisturís.
- Trasvasar la muestra dilacerada y el medio de cultivo de espermatozoides a un tubo cónico estéril de 10ml. Sellar el tubo cónico con Parafilm o similar.

3) Cuando la muestra de espermatozoides (eyaculado, testículo, epidídimo) se encuentre CONGELADA:

En la Clínica de FIV:

- Descongelar la muestra y eliminar el crio preservante según protocolo habitual de la clínica.
- Transferir la muestra al tubo cónico de 10ml y añadir medio de cultivo de espermatozoides hasta un volumen final de 5ml.
- Sellar el tubo con parafilm.

Después de la toma de muestra:

Etiquete el tubo con los siguientes datos identificativos:

- Iniciales del paciente o nombre completo y fecha de nacimiento o
- Iniciales del paciente o nombre completo y número de historia clínica

Un etiquetado incorrecto del tubo puede suponer la no aceptación de la muestra por parte de nuestro laboratorio.

Mantener SIEMPRE refrigerada la muestra (4-8°C) hasta el momento del envío a Igenomix. Se recomienda realizar el envío de muestras, a la mayor brevedad posible, preferiblemente dentro de los tres días siguientes a la toma de muestra, con el fin de garantizar la calidad de la muestra.

Para la preparación del envío:

- Introducir el tubo cónico con la muestra de SAT dentro del blíster de protección (envase secundario) y éste dentro de la bolsa Biohazard disponible para ello.
- Doble y sitúe el Formulario de Solicitud del test y Consentimiento Informado, y la muestra de SAT en el Kit. Los documentos deben estar correctamente rellenos y firmados. Posteriormente introducir la caja dentro del sobre del Courier suministrado.

INSTRUCCIONES SAT



Paso 4: Transporte de la muestra

- Realizar el envío de la muestra a temperatura ambiente (no enviar congelada).
- Se recomienda utilizar el Kit o caja proporcionado por Igenomix para el retorno de la muestra.
- Cuando se superen los 35°C, deberán tomarse medidas adicionales en el envío para evitar la degradación de la muestra. Se recomienda realizar el envío con un par de acumuladores de frío dentro, En caso de dudas, por favor, contacte con nuestro departamento de atención al usuario.



Paso 5: Recogida de la muestra

Para que la estabilidad de la muestra no se vea comprometida, se recomienda realizar las recogidas en los siguientes intervalos. En caso de dudas, contacte con nosotros.

Recogidas en España:

- De Lunes a Viernes.
- Para coordinar la recogida de muestras se precisa de un margen de tiempo de 3 horas.

Recogidas en EU y otros países:

- Consultar disponibilidad con el departamento de atención al cliente.
- Para coordinar la recogida de muestras se precisa de un margen de tiempo de 24 horas.
- Verifique que la bolsa de retorno del Courier contiene una etiqueta adhesiva UN3373 o Exempt Human Specimen en un lugar visible.

Festivos: Los días anteriormente indicados pueden verse modificados por festivos. En dichos casos se le comunicaría previamente a la recogida los días disponibles desde nuestro departamento de atención al cliente.

Se recomienda realizar el envío de muestras, a la mayor brevedad posible, con el fin de garantizar la calidad de la muestra.



Paso 6: Resultados del test

Igenomix enviará los resultados del test al Doctor que ha prescrito el test.

Los resultados del test estarán disponibles en un plazo de **10 días laborables** desde la recepción de la muestra en Igenomix.



Información adicional

Para la recogida de la muestra o información adicional

 963 905 310

 supportspain@igenomix.com