



M.R.M. COMERCIAL
Sociedad Anónima



S.C.D.

DISPOSITIVO PARA RECOLECCIÓN SEMINAL



CE
0123

LA PRESCRIPCIÓN PARA LA INFERTILIDAD

Referencia: 800-20

Caja de: 20 unidades

El primer y único preservativo de caucho de silicona para la recogida seminal.

- ◆ Prescrito por más de 5.000 clínicos en infertilidad.
- ◆ Diagnóstico mejorado sobre otros métodos (por ejemplo: tarro de cristal, bolsa de plástico, preservativo poliuretano).
- ◆ Sin espermicida (no contiene grupos tóxicos de nitrilos), recuperación simplificada de la muestra en el laboratorio.

S.C.D.

ES EL ÚNICO DISPOSITIVO DE RECOGIDA DE FLUIDO SEMINAL QUE PROPORCIONA TANTO CALIDAD EN LA MUESTRA COMO ACEPTACIÓN POR EL PACIENTE.

TRES RAZONES POR LAS QUE VD. DEBERÍA PRESCRIBIR EL "SCD" A SUS PACIENTES.

- ◆ El semen recogido para su análisis se aproximará más al que produce su paciente durante una actividad normal de coito, proporciona el diagnóstico más fiable de cuantos se comercializan en la actualidad en el mercado.
- ◆ Debido a sus mejoradas características el semen recogido por AIH utilizando un SCD podría tener una mejor posibilidad para producir una concepción.
- ◆ Los pacientes han expresado una clara preferencia para el SCD sobre la masturbación, incluyendo una mejor valoración en la estimulación sexual.

PROPORCIONA UNA CALIDAD SUPERIOR DE LA MUESTRA

Un estudio reciente demostró que cerca del 40% de los pacientes que fueron inicialmente clasificados como oligoespérmicos fueron reclasificados como normoespérmicos cambiando el método de recolección de semen de la masturbación al acto sexual con SCD.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- ◆ El SCD es un preservativo de caucho de silicona inerte y estéril que se lleva puesto durante el coito.
- ◆ Su uso proporciona una recolección de semen más práctica, completa y estéticamente grata.
- ◆ Se cierra herméticamente en una bolsa con cierre de cremallera, para su entrega al médico o al laboratorio.
- ◆ El preservativo SCD es un dispositivo médico diseñado para la recolección de semen con fines diagnósticos.
- ◆ Debido al grosor de la pared, el SCD puede ser menos sensible que un preservativo corriente durante el coito.

El % de media aumenta sobre la muestra de la masturbación para los pacientes oligoespérmicos.

| | |
|---|----------|
| Volumen | 46% |
| Total número de esperas | 208% |
| Motilidad de esperma | 22% |
| Fracción total del esperma funcional | 190% |
| Todas las mejoras fueron significantes estadísticamente | (p<0.05) |

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

SCD Referencia: **11 800-20**

Tipo de envase: **Caja de 20 unidades**

- ◆ Esta información se proporciona al consumidor, para permitirle elegir lo mejor en dispositivos para la recolección del semen.
- ◆ Este producto ha sido recomendado por muchos especialistas en infertilidad. Por favor visite a su médico para más detalles.

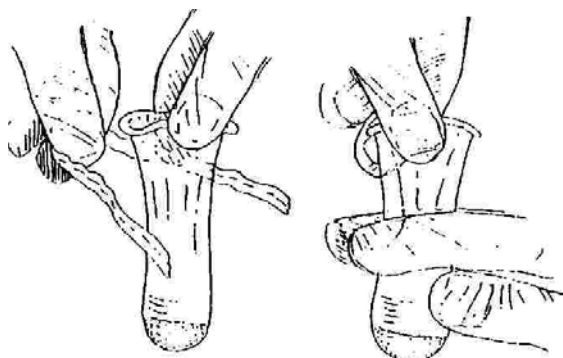
S. C. D.

Recuperación de la muestra

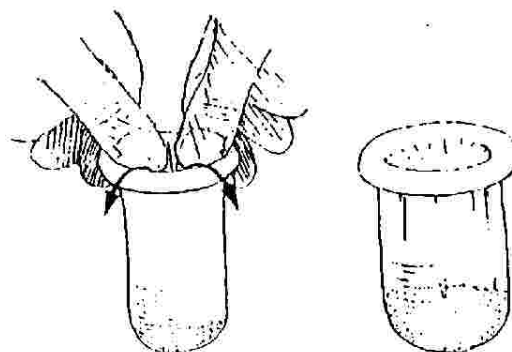
Para una máxima recuperación de la muestra, por favor, lea estas instrucciones cuidadosamente antes de comenzar.

ATENCIÓN: LLEVE SIEMPRE GANTES CUANDO MANIPULE UN DISPOSITIVO DE RECOLECCIÓN SEMINAL.

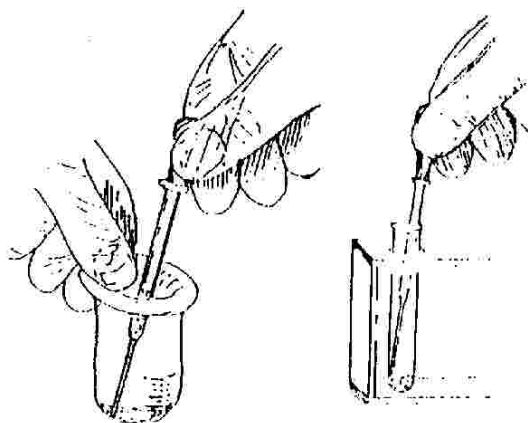
1.- Sacar el SCD, con la muestra dentro, de la bolsa de cierre con cremallera, quitar la atadura trenzada del SCD. Haga bajar el semen que hay a los lados hacia la punta del SCD usando los dedos.



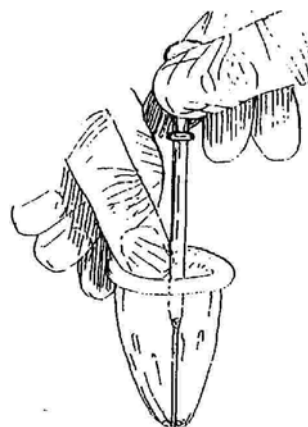
2.- Para un fácil manejo, enrolle los bordes del SCD hacia abajo y de dentro a afuera, un tercio de su longitud aproximadamente. Esto creará una estructura tridimensional y resistente a modo de copa (alrededor de 10,4 cm.) para facilitar la recuperación de la muestra.



3.- Usando una pipeta Pasteur convencional, introducirla con cuidado por el extremo abierto del SCD. Aspirar el semen y pasarlo a un recipiente apropiado (por ejemplo un tubo de ensayo).



4.- Para obtener la última parte del semen, cree un "charco" de semen aplicando una suave presión a la punta del SCD. Levante la pipeta ligeramente mientras que aspira el semen sobrante del "charco" creado. Esto podría repetirse varias veces.



Si fuera necesario, podría usarse un diluyente apropiado para enjuagar el SCD para obtener así una máxima recuperación de esperma.

5.- Preparar la muestra seminal utilizando procedimientos operativos standard para el análisis seminal u otras manipulaciones seminales.

S.C.D.

Dispositivo de recolección de semen

HOJA DE INFORMACIÓN DEL PACIENTE

Las últimas investigaciones nos han demostrado que para un correcto diagnóstico de los problemas de infertilidad, este diagnóstico depende en gran manera del método de recolección de semen. El método convencional de masturbación en un tarro de cristal para el análisis posterior del semen tiene muchas quejas por parte de los pacientes, siguiendo bases de tipo moral, u otro tipo de factores. También las investigaciones nos han demostrado que el semen que se recoge a través de la masturbación no es ni de la misma calidad ni del mismo grado que el producido durante el coito.

HDC Corporation ha diseñado un dispositivo especial para la recogida de semen. Esta información se le da a usted como paciente para responder a algunas de las preguntas mas frecuentes sobre el S.C.D.

Pregunta.- ¿Qué es el S.C.D.?

Respuesta.- El S.C.D. es un preservativo hecho de un tipo especial de silicona. De distinta forma que los preservativos convencionales, este preservativo es médicamente inerte y no reacciona con el semen, no cambiando de este modo su calidad.

Pregunta.- ¿Cómo se usa el S.C.D.?

Respuesta El S.C.D. se usa como cualquier otro tipo de preservativo durante el coito. La textura del material es diferente del de los preservativos convencionales y por consiguiente se pueden notar algunas diferencias en la sensibilidad.

Pregunta.- ¿Qué puede ocurrir si se reduce la sensibilidad?

Respuesta Si se nota una reducción de la sensibilidad durante el coito, y no obtiene eyaculación, se recomienda que realice el coito sin el S.C.D. Antes del clímax, el paciente se retira y eyacula en el S.C.D.

Pregunta.- ¿Qué hago con el espécimen recogido?

Respuesta El espécimen debe ser llevado al laboratorio o a la oficina del médico. El espécimen debe ser llevado en unas 2 horas y debe ser transportado lo más cercano del cuerpo como le sea posible, para así mantener la muestra a la temperatura del cuerpo y obtener buena viabilidad de la muestra.

Pregunta.- ¿Cómo se interpreta el test?

Respuesta El semen del S.C.D. se retira, se trata y se analiza usando instrumentos específicamente diseñados para este tipo de trabajos. En el espécimen se hacen un gran número de observaciones y cálculos estadísticos para determinar el grado de fertilidad o infertilidad en el paciente. Con este análisis, su doctor puede diagnosticar y tratar adecuadamente el problema.

Para cualquier pregunta sobre el S.C.D.
contacte con su distribuidor local autorizado de HDC.



Importador en exclusiva para España:

M.R.M. COMERCIAL, S. A.
Nelson Mandela, nº 3 Bajo
47013 - VALLADOLID [ESPAÑA]