

Seguro Rápido Fácil



Ciudad del Transporte, Nave 25 - Políg. Ind. Del Tambre
C.P.: 15890 -SANTIAGO
Tlf.: 981580770
Correo electrónico: info@gallesteril.com

BiopSafe
PRESS FOR BETTER SAFETY

La solución a un problema que afecta a personal médico de todo el mundo

Cada día se realizan y se manipulan millones de biopsias en hospitales y clínicas. Este proceso implica generalmente el uso de formalina, lo que supone un grave riesgo para la salud.

BiopSafe ofrece una solución eficaz a este problema. Se trata de un nuevo y revolucionario método para el manejo de biopsias que ayuda a proteger al personal médico de todo el mundo. El vial de BiopSafe proporciona una manipulación segura de la formalina con un simple toque de su dedo pulgar.

La solución es tan simple como efectiva

El gran desafío en hospitales y clínicas de todo el mundo es cómo fijar la biopsia en formalina sin exponerse a derrames o vapores.

Este problema se resuelve con BiopSafe, un pequeño recipiente que contiene formalina encapsulada en la tapa. Con una ligera presión del pulgar, la formalina se libera en un sistema hermético cubriendo la biopsia. El resultado es que ningún miembro del personal médico queda expuesto al contenido, ya sea en forma líquida o gaseosa.

- Formalina encapsulada en la tapa
- Fácil presión del pulgar para operar
- Nadie queda expuesto



Rápido y fácil

Además de ser seguro, el método también es rápido. BiopSafe está siempre a mano, y solo le llevará unos segundos colocar la biopsia en el vial y presionar para añadir la formalina. Esta sencilla operación ahorra tiempo y asegura que médicos y enfermeras puedan concentrarse en otros temas importantes. Al mismo tiempo, el transporte al laboratorio es seguro y sencillo.

2 tamaños

Disponemos de viales en 2 tamaños: 20 ml y 60 ml. Esto permite manipular más biopsias a la vez. Cada biopsia puede colocarse en un casete y disponerse con otros casetes en un contenedor antes de enroscar la tapa y liberar la formalina.

Manipulación segura de biopsias en 6 pasos

Solo se necesitan unos segundos para que la biopsia quede cubierta de formalina de forma segura y esté lista para el transporte.

Toda manipulación se realiza en un sistema herméticamente cerrado, lo que impide que se produzcan derrames o que salga vapor del vial.

1



Desenrosque la tapa

2



Coloque la biopsia en el vial

3



Enrosque la tapa y apriete

4



Presione el pulgar para liberar la formalina

5



La biopsia se sumerge en la formalina

6



La biopsia está lista para ser transportada de forma segura



Ciudad del Transporte, Nave 25 - Políg. Ind. Del Tambre
C.P.: 15890 -SANTIAGO
Tlf.: 981580770
Correo electrónico: info@gallesteril.com

Biopsafe* - su protección diaria



El formaldehído es un conocido carcinógeno humano que afecta negativamente a la salud de muchas maneras, ya sea por exposición directa o por inhalación. Se ha demostrado que la exposición prolongada al formaldehído está asociada con un mayor riesgo de cáncer de nariz, nasofaríngeo y de pulmón.

Una corta exposición también puede causar graves riesgos para la salud:

Inhalación: Una mayor exposición al formaldehído puede causar reacciones pulmonares graves en el tracto respiratorio superior.

Ojos: Irritación que causa enrojecimiento, picazón, ardor y lagrimeo.

Piel: Muchas personas que trabajan con formaldehído experimentan reacción alérgica y dermatitis.

Por lo tanto, es fundamental manipular la formalina con cuidado y precaución para garantizar un entorno de trabajo seguro.

**Biopsafe® sigue la normativa de la ue sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, vigente desde el 1 de enero de 2016. Biopsafe® tiene el marcado ce y cumple con el reglamento ivdr*

Según el reglamento (ce) n.º 1272/2008 (última versión 14 de noviembre de 2020) del parlamento europeo y del consejo: el formaldehído se declara agente carcinógeno de categoría 1b y agente mutagénico de categoría 2

Según la directiva 2004/37 / ce (última versión 26 de julio de 2019) del parlamento europeo y del consejo: el empleador garantizará que la producción y utilización del agente carcinógeno o mutágeno se lleven a cabo en un sistema cerrado, en la medida en que ello sea técnicamente posible.



Ciudad del Transporte, Nave 25 - Políg. Ind. Del Tambre
C.P.: 15890 -SANTIAGO
Tlf.: 981580770
Correo electrónico: info@gallesteril.com

Quiénes somos

Axlab fue fundada en 1993. Está especializada en el suministro de equipos avanzados de laboratorio de patología. Durante más de una década, Axlab ha observado los retos que suponen para el personal de bioanálisis y patología la manipulación de biopsias con formaldehído en sistemas abiertos.

Vieron que se necesitaba claramente una mayor protección diaria. El fundador desarrolló una nueva y revolucionaria solución que elimina la exposición al peligroso formaldehído, protegiendo así a médicos y enfermeras de todo el mundo. Esta exclusiva innovación allanó el camino para la fundación de una nueva empresa. BiopSafe se fundó en 2014.

BiopSafe cuenta con una red de distribución mundial especializada.



Ciudad del Transporte, Nave 25 - Políg. Ind. Del Tambre
C.P.: 15890 -SANTIAGO
Tlf.: 981580770
Correo electrónico: info@gallesteril.com

BiopSafe
PRESS FOR BETTER SAFETY