

UN SOLO USO COMO NUNCA ANTES LO HABÍA VISTO



Ambu® aScope™ 5 Broncho

Ambu

UNA NUEVA ERA PARA LA BRONCOSCOPIA DE UN SOLO USO

Cuando Ambu presentó hace doce años el primer broncoscopio flexible de un solo uso del mundo, elevó el listón con las nuevas posibilidades que ofrecía. Ahora, con el lanzamiento de la 5.ª generación de aScope Broncho, Ambu lleva la broncoscopia de un solo uso a un nivel aún mayor.

Ambu® aScope™ 5 Broncho es una familia de broncoscopios estériles de un solo uso que satisface las necesidades de la sala de broncoscopia.

El aScope 5 Broncho funciona con la unidad de visualización y procesamiento Ambu® aBox™ 2 con pantalla táctil integrada.

Ambu® aScope™ 5 Broncho HD 5.0/2.2

Ambu® aScope™ 5 Broncho HD 5.6/2.8

Unidad de visualización y procesamiento Ambu® aBox™ 2



Sensor de cámara HD



Ángulos de articulación (195°/195°)



Botones del endoscopio



Rotación de 120° a izquierda/derecha

INCORPORACIÓN DE LAS VENTAJAS DE LOS DISPOSITIVOS DE UN SOLO USO A LA SALA DE BRONCOSCOPIA

El aScope 5 Broncho

El aScope 5 Broncho combina las ventajas conocidas de los endoscopios reutilizables con las ventajas de la solución de un solo uso. Es compatible con la unidad de visualización y procesamiento Ambu® aBox™ 2 con resolución Full HD, que se puede conectar fácilmente a monitores externos.

La unidad de visualización y procesamiento aBox 2, con monitor táctil integrado, tiene un diseño elegante e inteligente. Puede colocarlo en un carro o en un soporte y conectarlo a un monitor externo. Esto facilita a enfermeros y personal en formación el seguimiento en la pantalla

de la unidad aBox 2 mientras ofrecen su ayuda en el procedimiento.

Un nuevo estándar para los bronoscopios de un solo uso

El aScope 5 Broncho se basa en más de una década de conocimientos sobre los dispositivos de un solo uso, lo que se traduce en una obtención de imágenes superior, una excelente maniobrabilidad y un diseño inteligente y funcional. Este alto nivel de rendimiento se complementa con la esterilidad y la eficiencia de la solución de un solo uso de Ambu para ofrecerle la calidad y flexibilidad que necesita para un flujo de trabajo complejo y exigente en la sala de broncoscopia.

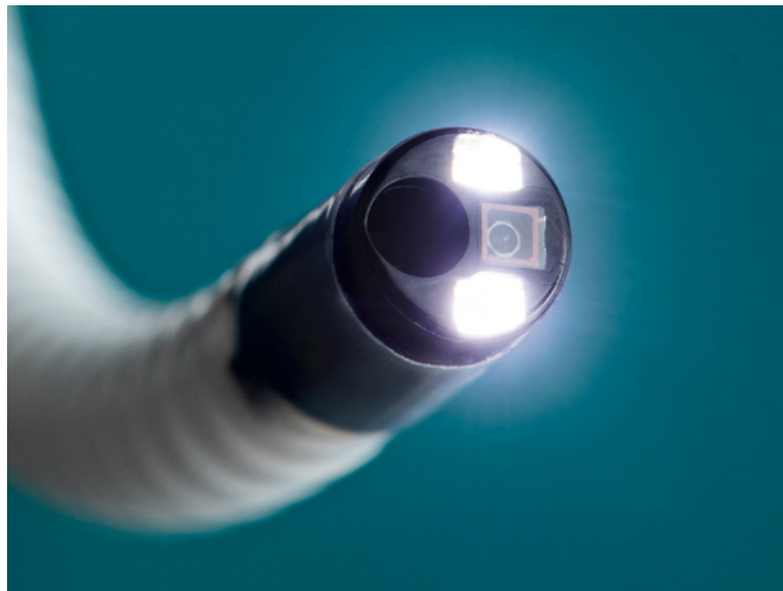


El aScope 5 Broncho ELEVA LA ENDOSCOPIA DE UN SOLO USO A NUEVOS NIVELES



Imágenes de última generación

Verá una imagen endoscópica en tiempo real en cuestión de segundos después de conectar el aScope 5 Broncho a la unidad de visualización y procesamiento aBox 2. La combinación de un chip de cámara de alta resolución en el aScope 5 Broncho y la unidad de visualización y procesamiento Full HD de Ambu permite obtener una imagen superior.

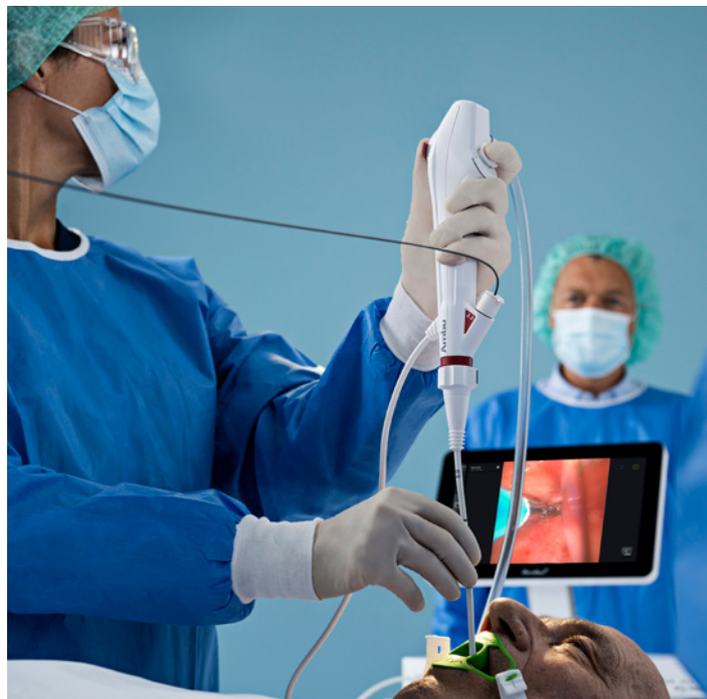


Una visualización clara y brillante

El procesamiento avanzado de imágenes ayuda a garantizar la optimización continua del proceso de generación de imágenes. El campo de visión de 120° y el sistema HD de 3-100 mm de profundidad de campo con control automático adaptativo avanzado le proporcionan la imagen clara y brillante que se requiere para el procedimiento.

PÓNGASE EN CONTACTO CON NOSOTROS PARA CONCERTAR UNA DEMOSTRACIÓN

Para nosotros es rápido y sencillo configurar el aScope 5 Broncho y la unidad aBox 2 en su lugar de trabajo para que pueda tenerlo en sus manos y verlo por sí mismo.





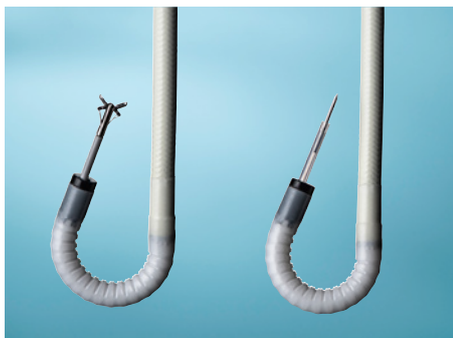
Maniobrabilidad excelente

La combinación de los ángulos de articulación, el rango de angulación de la punta distal (ángulos de articulación de 195°/195° arriba/abajo) y la flexibilidad del tubo de inserción está diseñada para ayudarle a llegar a zonas de difícil acceso del árbol bronquial.

La maniobrabilidad se mejora aún más con una rotación a izquierda/derecha de 120°. Esta función está diseñada para permitirle ajustar la posición del extremo distal con el fin de facilitar la navegación y la inserción de los instrumentos de endoterapia.

Amplia compatibilidad con instrumentos de endoterapia

El aScope 5 Broncho es compatible con los instrumentos de endoterapia más comunes utilizados para los procedimientos de diagnóstico y terapéuticos en la sala de broncoscopia, como pinzas de biopsia, cepillos de citología, agujas de biopsia, sondas criogénicas y herramientas de alta frecuencia.



Imágenes y vídeos fáciles de obtener, revisar y documentar

Con solo pulsar un botón en el broncoscopio, puede acercar y alejar la imagen, obtener imágenes y vídeos, y revisarlos después de la intervención con pacientes o compañeros.

CINCO FORMAS EN LAS QUE LA EFICIENCIA DE LOS DISPOSITIVOS DE UN SOLO USO DE AMBU PUEDE BENEFICIAR AL FLUJO DE TRABAJO EN LA SALA DE BRONCOSCOPÍA

Los dispositivos de un solo uso eliminan los problemas asociados a las reparaciones

No hay que preocuparse de que se produzcan daños en el aScope 5 Broncho con instrumentos de endoterapia activos o afilados.

Aumente el número de procedimientos sin una inversión elevada

Con la solución aScope 5 Broncho, el único elemento necesario para aumentar la capacidad es una unidad de visualización y procesamiento adicional.

Libera costes y recursos

Con el aScope 5 Broncho, se eliminan los costes y el esfuerzo de mantenimiento y reparaciones, los contratos de servicio y los recursos dedicados al transporte, la administración, la formación y los suministros de limpieza.

Planificación y gestión más sencillas de su horario

Siempre que los necesite, tendrá a su disposición una gran variedad de tamaños.

Una medida adicional de seguridad

El uso de un endoscopio estéril totalmente nuevo procedente directamente del envase elimina el riesgo de contaminación entre pacientes (esto puede ser especialmente relevante para pacientes inmunodeprimidos).

MAYOR FLEXIBILIDAD PARA LOGRAR UN FLUJO DE TRABAJO MÁS FLUIDO



¿Esto le suena?

Tiene pacientes que se beneficiarían de un endoscopio estéril de un solo uso porque están inmunodeprimidos. Tal vez se enfrente a situaciones en las que necesite cambiar a un broncoscopio con un canal de trabajo de diferente tamaño en medio de un procedimiento, pero no haya uno disponible. También podría ser que simplemente desee añadir más procedimientos sin tener que invertir en nuevos y costosos endoscopios reutilizables. O bien, su personal se ve obligado a esperar a que los endoscopios se reprocesen al final de un largo día de trabajo.

Olvídense de las incertidumbres generadas por los resultados de la prueba de fugas

Elimine el estrés causado por las estimaciones de costes relacionados con la reparación de los endoscopios. Libere a su equipo de la exposición a los endoscopios sucios depositados en el fregadero durante días de inactividad para su posterior reprocesamiento. En su lugar, puede planificar con antelación el calendario y el tiempo de reprocesamiento para un uso más estratégico.

Evite las molestias causadas por las cancelaciones y las reprogramaciones

Los broncoscopios aScope 5 están siempre disponibles en el almacén o pueden pedirse de un día para otro. Dado que no hay reprocesamiento, se liberan recursos para crear nuevas oportunidades, por ejemplo, para aumentar el número de broncoscopias, configurar seguimientos paralelos de los procedimientos y ocuparse de los procedimientos de consulta internos de un modo eficiente.

LA FDA RECOMIENDA LOS BRONCOSCOPIOS DE UN SOLO USO

Por primera vez, la FDA ha comunicado que el estándar actual de desinfección no es suficiente para garantizar la seguridad de los pacientes en procedimientos de broncoscopia, por lo que recomienda una transición a los broncoscopios de un solo uso para pacientes de riesgo y en situaciones en las que no se disponga de un sistema de reprocesamiento inmediato¹.

¹ <https://www.fda.gov/medical-devices/safety-communications/flexible-bronchoscopes-and-updated-recommendations-reprocessing-fda-safety-communication>

NUESTROS PRODUCTOS SON 100 % LIBRES DE FTALATOS

Este logro es el resultado de muchos años de trabajo dedicado, colaboración y la priorización de la seguridad para pacientes y profesionales sanitarios.





BRONCOSCOPÍA DE UN SOLO USO Y EL MEDIOAMBIENTE



Aunque reconocemos que no podemos alcanzar todos nuestros objetivos a la vez, Ambu busca continuamente nuevas formas de reducir su impacto ambiental.

Para obtener más información sobre Ambu y el medio ambiente, visite ambu.com/environment.

El impacto de los dispositivos de un solo uso es igual o inferior que el de los reutilizables

Los dispositivos de un solo uso eliminan una larga lista de materiales utilizados para el reprocesamiento, como productos químicos, agua, contenedores y equipos de protección personal. De hecho, un estudio comparativo reciente (Sørensen et al., 2018) muestra que el impacto medioambiental de los broncoscopios de un solo uso es igual o inferior al de los broncoscopios reutilizables.

N.º PARA LA REALIZACIÓN DE PEDIDOS:

Referencia	Producto	Cantidad
621001000	Ambu® aScope™ 5 Broncho HD 5.0/2.2	5
622001000	Ambu® aScope™ 5 Broncho HD 5.6/2.8	5

Referencia	Producto	Cantidad
505001000	Unidad de visualización y procesamiento Ambu® aBox™ 2	1

Referencia	Producto	Cantidad
9713.800	aCart Compact KU	1
3000.991	aCart Compact Vario Mount HA	1



Ambu FOREVER
FORWARD

UNA HISTORIA DE IDEAS INNOVADORAS

Ambu lleva aportando soluciones innovadoras para mejorar la seguridad del paciente desde 1937. Actualmente, millones de pacientes y profesionales sanitarios de todo el mundo confían en la eficiencia, la seguridad y el rendimiento de nuestros dispositivos de endoscopia de un solo uso, nuestros sistemas de anestesia y nuestras soluciones de supervisión y diagnóstico para pacientes.

Nuestros inventos abarcan desde las primeras innovaciones, como el resucitador Ambu® Bag™ y los electrodos Ambu® BlueSensor™, hasta nuestras soluciones más recientes e importantes, como el Ambu® aScope™, el primer endoscopio flexible de un solo uso del mundo. Además, miramos de forma continua al futuro con el compromiso de ofrecer productos innovadores y de calidad que tengan un efecto positivo en su trabajo.

Localizada a las afueras de Copenhague (Dinamarca), Ambu da trabajo a unas 4.500 personas en Europa, Norteamérica y en la región Asia-Pacífico.

Ambu, forever forward

Para obtener más información, visite
<https://www.ambu.es/endoscopia/neumologia>

Firma Ambu S.L.
C. Santa Leonor, 65 Bloque B
Planta Baja derecha
28037, Madrid, España
www.ambu.es