

3M Science.
Applied to Life.™



Fonendoscopio 3M™ para
uso en un solo paciente

Escuche con confianza.

**Una herramienta de confianza en entornos de
aislamiento.**

Hemos combinado la ingeniería acústica avanzada de 3M con nuestra experiencia en prevención de infecciones para crear un fonendoscopio para uso en un solo paciente con un excelente rendimiento y un diseño cómodo. Por fin dispone de una opción fiable de esta herramienta fundamental que puede mejorar la asistencia al paciente, al mismo tiempo que reduce al mínimo el riesgo de contaminación cruzada.



**Tamaños para
adultos y
pediátrico**



**Contribuye a reducir
la contaminación
cruzada**



Comodidad y sonido



Un paciente. Un fonendoscopio.

Los pacientes en aislamiento se encuentran entre los más infecciosos y pueden ser vulnerables y susceptibles a contraer infecciones. Utilizar un fonendoscopio para uso en un solo paciente es una de las precauciones de aislamiento recomendadas que contribuye a reducir el riesgo de contaminación cruzada.¹ El fonendoscopio para uso en un solo paciente debe utilizarse con pacientes sometidos a precauciones de aislamiento, mantenerse en la habitación del paciente mientras esté en aislamiento y eliminarse cuando ya no se necesite.¹

El fonendoscopio para uso en un solo paciente que usted y sus pacientes se merecen.

La protección de los pacientes frente a infecciones no debería suponer renunciar a su capacidad de escuchar con un fonendoscopio, ni a su propia comodidad. Nuestra acústica de alta calidad le ofrece un sonido claro y fiable para escuchar con eficacia, mientras que las funciones innovadoras aportan mayor comodidad y facilidad de uso. El fonendoscopio se encuentra disponible en tamaño pediátrico y para adultos, para que pueda proporcionar el mismo estándar de cuidados a todos los pacientes en aislamiento.

Acústica y comodidad excepcionales en una herramienta eficaz.



Acústica de alta calidad

Un sonido claro y fiable que le ayuda a escuchar los sonidos necesarios durante las exploraciones a los pacientes.



Membrana sensible a la presión

Escuche sonidos de alta y baja frecuencia modificando la presión en la campana.



Auricular cómodo

Disfrute de la comodidad de un ajuste adecuado con el auricular flexible con tubos angulados que aporta un sellado excelente.



Olivas blandas y flexibles

Aíslese del ruido ambiental y logre una mayor comodidad con las olivas blandas y flexibles.



Tubos flexibles

Mueva y coloque con facilidad la campana en el paciente con los tubos flexibles.



Campana de agarre fácil

Sostenga y maneje fácilmente la campana moldeada, diseñada para ajustarse a múltiples posiciones de la mano.

Pruebe la diferencia que supone utilizar nuestros fonendoscopios.

Visite go.3M.com/singlepatientstethoscope para obtener más información.

Producto	Número de catálogo	SKU	Unidades/caja	Cajas/embalaje
Fonendoscopio 3M™ para uso en un solo paciente	SPS-YA1010	70-2011-7506-7	10	4
Fonendoscopio 3M™ para uso en un solo paciente	SPS-YA1100	70-2011-7508-3	100	1
Fonendoscopio pediátrico 3M™ para uso en un solo paciente	SPS-YP1010	70-2011-7507-5	10	4
Fonendoscopio pediátrico 3M™ para uso en un solo paciente	SPS-YP1100	70-2011-7509-1	100	1

¹ Siegel JD, Rhinehart E, Jackson M, Chiarello L, and the Healthcare Infection Control Practices Advisory Committee, 2007 Guideline for Isolation Precautions: Preventing Transmission of Infectious Agents in Healthcare Settings. <https://www.cdc.gov/infectioncontrol/guidelines/isolation/>

