

# TIENE UN IMPACTO ORGANIZATIONAL POSITIVO



Ambu® aScope™ Rhinology

**Ambu**



## Un estudio presentado en la Reunión Anual de la Sociedad Danesa de Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello demuestra que los residentes de ORL percibieron que aScope 4 RhinoLaryngo reducía significativamente la carga organizacional al realizar procedimientos de consulta en el servicio de urgencias

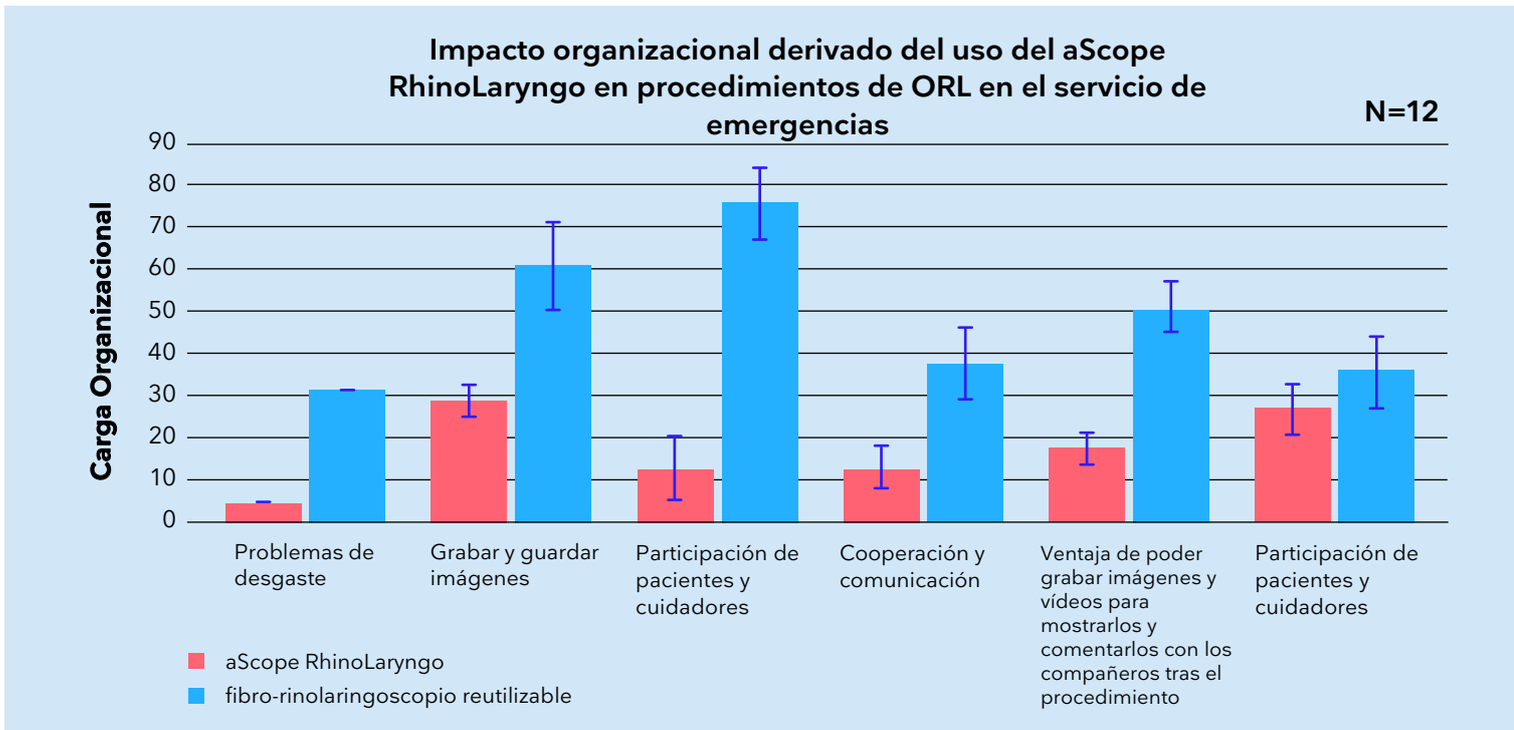
### ANTECEDENTES

aScope RhinoLaryngo es un rinolaringoscopio de un solo uso que permite examinar, a través de un monitor portátil, las vías respiratorias superiores. Su fácil configuración se adecúa a los procedimientos en consulta, porque es fácil de transportar y se desecha tras finalizar el procedimiento.

El objetivo de este estudio era investigar el impacto organizacional derivado del uso del rinolaringoscopio de un solo uso en los procedimientos de consulta en el servicio de urgencias.

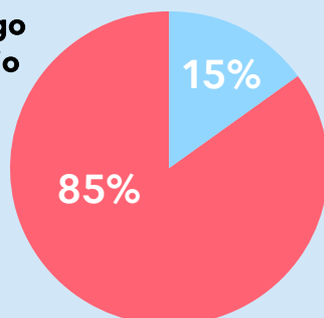
### MÉTODOS

La encuesta utilizada para investigar el impacto organizativo de aScope RhinoLaryngo incluyó las categorías determinadas por Roussel et al., 2016, y validadas para la broncoscopia de un solo uso por Châteauevieux et al., 2018. Las categorías y preguntas de la encuesta fueron validadas además por los médicos locales que realizan procedimientos de ORL en el servicio de urgencias. Se pidió a los encuestados que calificaran cada pregunta de 0: ninguna carga a 100: la mayor carga imaginable. El orden de las preguntas fue aleatorio. A continuación se enumeran las categorías organizativas en las que se detectó una diferencia significativa.



### ¿Es aScope RhinoLaryngo suficiente para el servicio de urgencias?

- Sí
- No



### DISCUSIÓN

aScope 4 RhinoLaryngo demostró reducir la carga organizacional de los procedimientos de ORL en el servicio de urgencias, en comparación con los fibroscopios reutilizables sin la posibilidad de capturar y compartir imágenes o vídeos. Estas características estaban relacionadas con la mitad de las categorías en las que el aScope 4 RhinoLaryngo mejoraba la carga organizacional. Además, se reducen los problemas de desgaste, así como la cooperación y la comunicación dentro de los departamentos y entre ellos. En consecuencia, el 85% de los residentes percibieron que aScope 4 RhinoLaryngo era adecuado para los procedimientos de ORL en el servicio de urgencias.