

EDUCACION SEGURA POR PARTE DE ENFERMERIA EN EL USO DE INHALADORES CON CAMARA ESPACIADORA

MONTSERRAT DOMINGUEZ ACEVEDO

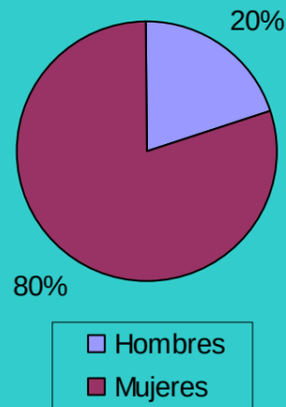
CATALINA JARAMILLO PEREZ

M^a DOLORES CABELLO REINA

DUE HOSPITAL GENERAL BASICO SERRANIA DE RONDA

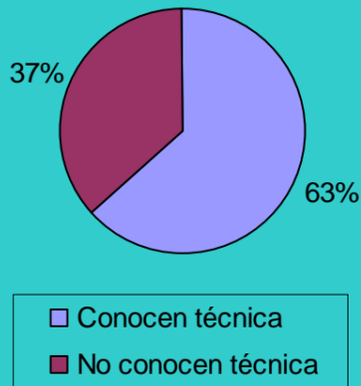
INTRODUCCION

La eficacia de la medicación inhalada depende del uso correcto del dispositivo, siendo enfermería la responsable de conocer la técnica adecuada para el entrenamiento de cada usuario.



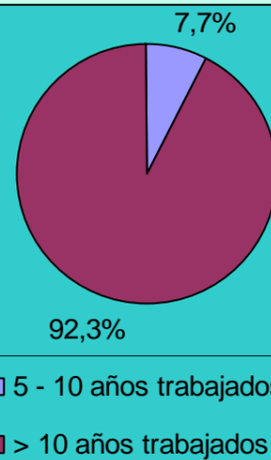
OBJETIVOS

1. Evaluar los conocimientos enfermeros en esta técnica.
2. Garantizar la formación continuada enfermera para mejorar la educación al usuario
3. Aumentar la eficacia del medicamento inhalado.
4. Racionalizar los recursos.



MATERIAL Y METODO

De una población de 162 enfermeros del hospital de Ronda, se realizan 65 encuestas al azar con un 40,12 % de encuestados. Tras análisis estadístico se evalúan 14 ítems y se valora: características demográficas, conocimiento y uso de la técnica adecuada y nº de enfermeros que solicitan más información

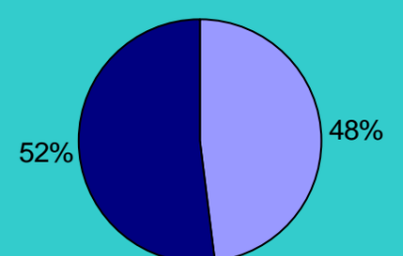
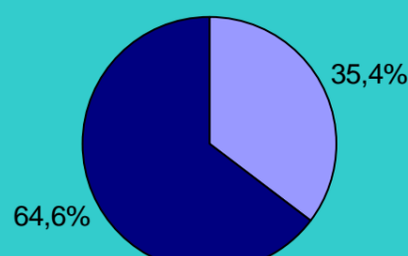
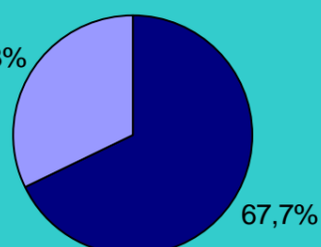
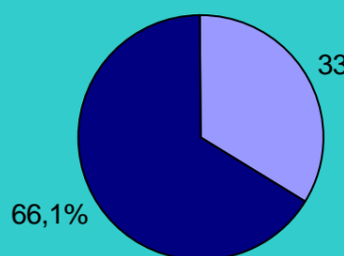


CONCLUSIONES GENERALES

Según los resultados de la encuesta, se hace necesaria la formación continuada enfermera para asegurar la efectividad del fármaco y lograr la mayor adherencia al tratamiento

CONCLUSIONES ESPECIFICAS

- Cerca del 48 % de enfermeros encuestados presentan dudas con respecto a la realización de la técnica en alguno de sus pasos.
- El 23 % de respuestas incorrectas muestra de forma clara un aumento del coste del tratamiento por mal cumplimiento o aplicación del mismo.



Opina que la boquilla es unidireccional
Opina que la boquilla es bidireccional

Duda en el número de aspiraciones a realizar
No duda

No recomienda los enjuagues bucales tras inhalador de corticoides
Recomienda los enjuagues bucales tras el inhalador de corticoides

Enfermeras que presentan dudas en la técnica
Enfermeras que conocen la técnica en su totalidad