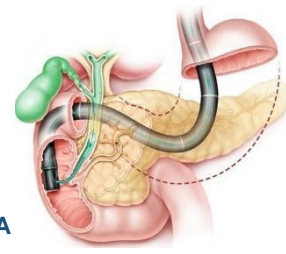


# PAPEL DE ENFERMERIA TRAS LA REALIZACION DE UNA COLANGIOPANCREATOGRAFIA RETROGRADA ENDOSCOPICA (CPRE)



Autores: NATALIA FERNÁNDEZ GARCÍA, NICOLA SEMPLICI, VICTORIA ANDREA CONEJO GAONA

## INTRODUCCIÓN

La colangiopancreatografía retrógrada endoscópica (CPRE) es un procedimiento que combina el uso de endoscopia y fluoroscopia para diagnosticar y tratar problemas en los conductos biliares y pancreáticos.

### ANTECEDENTES Y ESTADO ACTUAL DEL TEMA

- ✓ La CPRE, a pesar de ser un procedimiento altamente eficaz para tratar afecciones de la vía biliar y pancreática, presenta un riesgo significativo de complicaciones, lo que hace imprescindible un cuidado integral posterior. En este contexto, el **rol del personal de enfermería** es fundamental para garantizar la seguridad y bienestar del paciente tras la intervención.

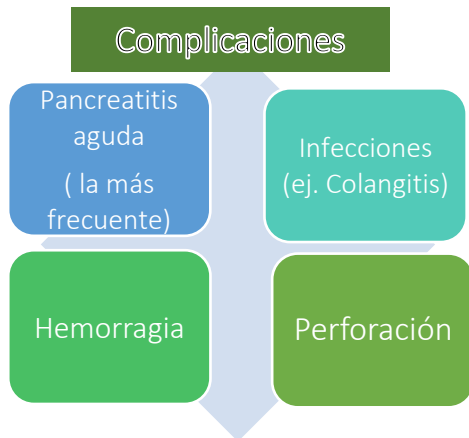
## OBJETIVO

- General:** Analizar y describir el papel del personal de enfermería en el cuidado integral del paciente tras la realización de una CPRE.
- Específicos:**
1. Identificar las principales complicaciones post-CPRE.
  2. Describir las intervenciones de enfermería relacionadas con el manejo y prevención de las complicaciones.
  3. Evaluar la importancia de la monitorización continua.

## METODOLOGÍA

- Se realiza una revisión bibliográfica actualizada durante 3 meses.
- Han sido consultadas diferentes bases de datos como: CINAHL, Cuiden, Medline. Han sido seleccionados 15 artículos publicados entre 2017-2024 (español e inglés).
- Descriptores: Complicaciones; CPRE; Cuidados postquirúrgicos; Enfermería; ERCP; nursing. Palabras clave: CPRE, Cuidados Enfermería.
- Población: Pacientes adultos que hayan sido sometidos a una CPRE en los últimos años.

## RESULTADOS



Las intervenciones de enfermería identificadas como más eficaces para la prevención de complicaciones son: la monitorización constante de las constantes vitales, siendo la presión arterial y los niveles de amilasa los parámetros más vigilados, así como la administración de antibióticos profilácticos y el uso adecuado de técnicas antisépticas.

Destacamos el control del dolor mediante la administración de antiinflamatorios como intervención crucial tras la CPRE.

La **identificación temprana** de alteraciones (hipotensión, aumento de enzimas pancreáticas) da lugar a una intervención oportuna, reduciendo así la gravedad de las complicaciones.

## CONCLUSIONES

- Numerosos trabajos evidencian que la CPRE a pesar de sus beneficios, incluye la posibilidad alta de complicaciones, lo que hace que la **vigilancia postoperatoria y los cuidados de enfermería** sean fundamentales para detectar y tratar cualquier complicación de manera oportuna.
- Se identificaron áreas de mejora en la **comunicación multidisciplinaria** entre el equipo médico y de enfermería, lo que podría optimizar el manejo post-CPRE, así como falta de comprensión sobre algunos aspectos por parte de los pacientes, lo que resalta la necesidad de **reforzar la educación sanitaria** y el seguimiento post-CPRE tras el alta. Proponemos un protocolo de cuidados post-CPRE, especialmente en lo que respecta a la **educación del paciente** y la implementación de guías claras para el manejo del dolor.

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Chandrasekhara V, Khashab MA, Muthusamy VR, Acosta RD, Agrawal D, Bruining DH, et al. Adverse events associated with ERCP. *Gastrointest Endosc*. 2017;85(1):32-47. doi: 10.1016/j.gie.2016.06.051.
2. García Fernández C, Díez Arias A. Procedimiento de Enfermería en la Colangiopancreatografía Retrógrada Endoscópica (CPRE). TEYS [Internet]. 6 de marzo de 2022 [citado 27 de septiembre de 2024];3(11):24-7. Disponible en: <https://tiemposdeenfermeriaysalud.es/journal/article/view/120>
3. Investigación RS. Caso clínico: colangiopancreatografía retrógrada endoscópica (CPRE) [Internet]. > RSI - Revista Sanitaria de Investigación. 2021 [citado el 27 de septiembre de 2024]. Disponible en: <https://revistasanitariadeinvestigacion.com/caso-clinico-colangiopancreatografia-retrograda-endoscopica-cpre/>