

XIV Congreso Nacional de ENFERMERÍA QUIRÚRGICA

Mérida

13, 14 y 15 de marzo de 2019 SEDE:
Palacio de Congresos de Mérida
Av. del Río, s/n, 06800 Mérida, Badajoz

ORGANIZA:



**ASOCIACIÓN
ESPAÑOLA DE
ENFERMERÍA
QUIRÚRGICA**

NO INDICAR NI AUTORES NI CENTRO DE TRABAJO

RESUMEN COMUNICACIÓN/POSTER

TÍTULO

NORMOTERMIA INTRAQUIRÚRGICA

INTRODUCCIÓN

Tras la publicación en 2018 de la "Guía de práctica clínica de hipotermia perioperatoria no intencionada", nos cuestionamos qué medidas de termorregulación estamos utilizando en nuestros quirófanos y el grado de normotermia que conseguimos con ellas.

OBJETIVOS

Realizar una autoevaluación y tener constancia, mediante un registro, de los valores de temperatura, tanto ambientales como del propio paciente, con los que trabajamos. Teniendo en consideración también todas las variables que, según la mencionada guía clínica, influyen en esos valores.

MATERIAL Y MÉTODO

Se desarrolla un estudio descriptivo, analítico y transversal en enfermos intervenidos en los quirófanos de cirugía programada, abierta o laparoscópica, en turnos de mañana y tarde del Hospital Universitario Virgen de Valme.

En este estudio se determinan los criterios de inclusión y de exclusión. Se define la monitorización que se llevará a cabo, entre la que se incluye monitorización básica del paciente, monitorización de temperatura corporal central, monitorización de temperatura ambiente,...Se crea una encuesta para realizar a los pacientes sobre el grado de disconfort relacionado con la pérdida de calor. Se realizará también un registro que contempla ítems como la edad, el sexo, el IMC, el ASA, el tipo de anestesia, etc., así como ítems relacionados con la temperatura, como el uso de calentador de fluidos, el uso de mantas de calor, etc. Se determina el número de registros que se realizarán durante la cirugía.

Finalmente se establece el diseño del sistema de registro y el tratamiento estadístico que se dará posteriormente a los datos obtenidos.

RESULTADOS

En el último trimestre de 2018 se implanta en nuestros quirófanos objeto del estudio, una monitorización de la temperatura en nuestra actividad diaria para el posterior tratamiento estadístico y la obtención de conclusiones.

CONCLUSIONES

Una vez conseguidos los registros necesarios, analizaremos los datos resultantes, viendo en qué medida mantenemos la normotermia en nuestros pacientes y cuáles son las áreas de mejora en nuestra unidad quirúrgica, para alcanzar el objetivo de mantener la normotermia en todos nuestros pacientes.

XIV Congreso Nacional de ENFERMERÍA QUIRÚRGICA

Mérida

13, 14 y 15 de marzo de 2019 SEDE:
Palacio de Congresos de Mérida
Av. del Río, s/n, 06800 Mérida, Badajoz



ORGANIZA:

**ASOCIACIÓN
ESPAÑOLA DE
ENFERMERÍA
QUIRÚRGICA**

NO INDICAR NI AUTORES NI CENTRO DE TRABAJO

RESUMEN COMUNICACIÓN/POSTER

BIBLIOGRAFÍA

1. <http://www.sld.cu/galerias/pdf/sitios/rehabilitacion/sistema-de-clasificacion-asa.pdf><https://www.nanda.es>
2. <http://www.researchgate.net/publicacion/322577677-riesgo-de-hipotermia-perioperatoria-El-desarrollo-de-un-nuevo-diagnostico-de-enfermagem-de-NANDA-I>
3. <http://www.asecma.org/Documentos/Articulos/6.%20REV%201%2016.1.pdf>
4. <http://www.medigraphic.com/pdfs/rma/cma-2017/cma171e.pdf>
5. <http://www.repositorioacademico.usmp.edu.pe/handle/usmp/4013>
6. <http://www.juntadeandalucia.es/agenciacalidadsanitaria/blog/recomendaciones/recomendacion-no-35-bioseguridad-ambiental-en-quiroyfano>
7. <http://www.juntadeandalucia.es/produccioncientifica/recomendaciones/2018>
8. <http://www.3M.com.es/3M/es-ES/Salud-WE/afecciones-soluciones/prevenci%C3%B3n-hipotermia-calentamiento-paciente/>
9. Guía de práctica clínica de hipotermia perioperatoria no intencionada. *RevEspAnestesiolReanim.* 2018;65:564-88, J.M. Calvo Vecino, R. Casans Francés, J. Ripollés Melchor, C. Marín Zaldívar, M.A. Gómez Rios, A. Pérez Ferrer, J.M. Zaballos Bustingorri, A. Abad Gurumeta.