

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

INCLUSIÓN DE LA SALA DE RECEPCIÓN DE PACIENTES EN EL CIRCUITO QUIRÚRGICO

INTRODUCCIÓN

La sala de recepción de pacientes (Transfer) es la zona del bloque quirúrgico donde el paciente es atendido por una enfermera del servicio de quirófano que realizará actividades para la preparación quirúrgica (1), reducir la ansiedad preoperatoria (2,3) y verificación para una cirugía segura. (4,5)

El transfer se instaura en nuestra Unidad durante 2018. Nos planteamos evaluar la actividad de esta sala, analizando las características de los pacientes y las actividades e intervenciones de enfermería que realizamos.

Los resultados de este estudio podrían establecer estrategias de mejora en la atención a los pacientes.

OBJETIVOS

General: Describir la actividad de enfermería en la sala de recepción de pacientes.

Específicos: cuantificar Número de pacientes

Distribución por sexo, edad y especialidad quirúrgica

Tiempo medio de estancia

Rango horario de afluencia.

Técnicas anestésicas regionales.

detallar las actividades e intervenciones de enfermería.

MATERIAL Y MÉTODO

SECRETARÍA TÉCNICA: **SANCONGRESS®**

Tel. +34 902 190 848 / Fax +34 902 190 850 / sanicongress@14enfermeriaquirurgica.com / www.14enfermeriaquirurgica.com

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

Estudio observacional retrospectivo.

Población de estudio: Pacientes atendidos en el Transfer entre 22 de mayo y 31 de diciembre de 2018.

Método: Recogida de datos del libro de registro de pacientes, copia hoja de anestesia e Historias clínicas. Análisis estadístico descriptivo usando media, desviación estándar, porcentaje, mínimo y máximo para variables cuantitativas con Excel. Detección de las actividades e intervenciones de enfermería realizadas.

RESULTADOS

Se han atendido 1016 pacientes (media diaria de 6,6).

Hombres: 52,85%. Mujeres: 47,14%

Un 4,13% pacientes pediátricos. Edad mínima 3 años, máxima 103 años.

El 36,90% pertenecen a Traumatología, de ellos 31,73% fue cirugía de miembro superior y al 63,02% de estos se les practicó técnica anestésica de bloqueo nervioso.

El 23,22% pertenecen a Cirugía; 18,60% a Urología; 12,30% a ORL; 6,39% a Ginecología y 2,49 % a otros.

Tiempo medio de estancia: 31 min. Con un horario de atención de 9:52 (desviación estándar ± 46 min) a 13:36 (desviación estándar ± 45 min).

Al 99,11% se les realiza las actividades de los NIC (6): identificación del paciente; precauciones quirúrgicas; preparación quirúrgica; disminución de la ansiedad; escucha activa; apoyo emocional; documentación.

Al 94,98% se les realiza, además: monitorización de signos vitales

Al 80,90% se les realiza también: punción intravenosa; administración de medicación intravenosa

Al 7,28% se les suma: colaboración con el médico; manejo de la sedación; administración de anestesia.

CONCLUSIONES

El Transfer ha supuesto un cambio en la sistemática de trabajo de nuestro bloque quirúrgico; homogeneizando la atención, agilizando el inicio del intraoperatorio e incorporando un filtro más para la seguridad del paciente.

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. Fadrique Casero M. Universidad de Valladolid, F de Enfermería. Enfermería en quirófano [Internet]. [cited 2018 Dec 6]. Available from: <http://uvadoc.uva.es/bitstream/10324/12058/1/TFG-H324.pdf>.
2. Díez-Álvarez E, Arrospide A, Mar J, Alvarez U, Belaustegi A, Lizaur B, et al. Efectividad de una intervención preoperatoria de enfermería sobre el control de la ansiedad de los pacientes quirúrgicos. Enfermería Clínica [Internet]. 2012 Jan 1 [cited 2018 Nov 27];22(1):18–26. Available from: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1130862111001896>
3. Mora Allins S. Diseño de una intervención de enfermería para disminuir la ansiedad perioperatoria y el dolor postoperatorio del paciente quirúrgico Fecha de entrega: 4 de Mayo [Internet]. [cited 2018 Dec 6]. Available from: <https://repositori.udl.cat/bitstream/handle/10459.1/49333/smoraa.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
4. Resumen. Checklist quirúrgico. Una herramienta para la seguridad del paciente. Rev enferm Cyl. 2013;5(2).
5. Díez C, Meijome XM, Català P. La mejor alianza por un cuidado seguro [Internet]. [cited 2019 Jan 25]. Available from: <https://www.seguridaddelpaciente.es/resources/documentos/2018/12/jornada-19-dic-rz-nz-ituz/C.Díez-X.M.Meijome-P.Catalá-AEEQ-CIRUGÍA-SEGURA-2018.pdf>
6. Nanda- Noc-Nic. <https://www.nnnconsult.com/>