



Mi Universidad

Cuadro Sinóptico

Nombre del Alumno: Jesus Alexander Gómez Morales

Nombre del tema: Funciones De La Enfermera Circulante

Parcial: I

Nombre de la Materia: Enfermería Clínica

Nombre del profesor: Marcos Jhodany Arguello

Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en enfermería Grupo B

Cuatrimestre: Cuarto Cuatrimestre

Funciones de la enfermería circulante en el periodo pre, trans y post operatorios

PÉRIODO PREOPERATORIO

La función de la enfermera circulante durante el periodo preoperatorio es crucial para garantizar que el paciente esté adecuadamente preparado para la cirugía y que se sigan los procedimientos de seguridad.

principales funciones de la enfermera circulante en esta etapa:

- Verificación de la documentación del paciente: La enfermera circulante revisa y verifica toda la documentación del paciente. **Incluye el consentimiento informado, historial médico, resultados de pruebas preoperatorias, alergias y cualquier otra información relevante. Asegura que todos los documentos estén completos y en orden.**
- Preparación física del paciente: Ayuda al paciente en la preparación física para la cirugía. **Esto puede incluir ayudar al paciente a cambiarse a una bata quirúrgica, retirar joyas y objetos personales, y asegurarse de que esté listo para ser trasladado al quirófano.**
- Educación al paciente: Proporciona información al paciente sobre el procedimiento quirúrgico, el periodo de recuperación, las restricciones dietéticas y de líquidos antes de la cirugía, y cualquier otro detalle importante. **Responde a las preguntas del paciente y lo tranquiliza en caso de ansiedad o preocupación.**
- Preparación del entorno quirúrgico: Asegura que el quirófano esté preparado y listo para la cirugía. **Esto implica verificar la disponibilidad y funcionalidad de equipos, instrumentos y suministros necesarios para el procedimiento.**
- Mantenimiento de la esterilidad: Antes de la cirugía, la enfermera circulante ayuda a mantener un ambiente quirúrgico estéril, siguiendo estrictas medidas de asepsia y control de infecciones. **Esto incluye la preparación de la piel en el área de la incisión si es necesario.**
- Verificación de la identidad del paciente y del sitio quirúrgico: Antes de ingresar al quirófano, se verifica nuevamente la identidad del paciente y se confirma que el procedimiento correcto se realice en el sitio correcto. **Esto es fundamental para prevenir errores médicos.**
- Coordinación con el equipo quirúrgico: Colabora con el equipo quirúrgico, el anestesiólogo y otros profesionales de la salud para coordinar el plan quirúrgico y garantizar que todo esté listo antes de la cirugía.
- Preparación de registros y documentación: Documenta todas las acciones y verificaciones realizadas en el periodo preoperatorio. **Esto incluye detalles sobre la preparación del paciente, la revisión de la documentación y cualquier otro procedimiento realizado.**

PERIODO TRANSOPERATORIO

Durante esta fase, su función principal es garantizar la seguridad del paciente y el correcto funcionamiento del quirófano.

principales funciones de la enfermera circulante durante el periodo transoperatorio:

- Verificación de la identidad del paciente y del procedimiento: Antes de que comience la cirugía, la enfermera circulante verifica nuevamente la identidad del paciente y se asegura de que el procedimiento que se va a realizar sea el correcto. **Esto se hace en coordinación con el equipo quirúrgico.**
- Preparación del quirófano: Antes de que el paciente ingrese al quirófano, la enfermera circulante se asegura de que el quirófano esté completamente preparado. **Esto incluye verificar que todos los equipos, instrumentos y suministros necesarios estén disponibles y en condiciones óptimas.**
- Asistencia al equipo quirúrgico: Durante la cirugía, la enfermera circulante trabaja en estrecha colaboración con el equipo quirúrgico, proporcionando instrumentos, suministros y equipos adicionales según las necesidades del cirujano. **También asiste en la realización del procedimiento siguiendo las instrucciones del cirujano.**
- Mantenimiento de la asepsia: Garantiza que se mantenga un entorno quirúrgico estéril durante toda la cirugía. **Esto incluye supervisar la técnica de lavado de manos y el uso de guantes, así como asegurarse de que se sigan estrictas medidas de asepsia para prevenir infecciones.**
- Monitorización continua: La enfermera circulante supervisa continuamente los signos vitales del paciente, que incluyen la presión arterial, el pulso, la frecuencia cardíaca, la saturación de oxígeno y la temperatura. **Reporta cualquier cambio en la condición del paciente al equipo quirúrgico.**
- Registro y documentación: Lleva un registro detallado de todos los eventos ocurridos durante la cirugía. **Esto incluye el tiempo de procedimiento, medicamentos administrados, cantidad de sangre perdida y cualquier acontecimiento relevante. Esta documentación es esencial para el registro del paciente y la seguridad del mismo.**
- Comunicación y coordinación: Mantiene una comunicación constante con el equipo quirúrgico y con la sala de control. **Sirve como enlace entre el quirófano y otros departamentos, proporcionando actualizaciones sobre el progreso de la cirugía y cualquier cambio en la condición del paciente.**
- Seguridad del paciente: La enfermera circulante asegura que se cumplan los protocolos de seguridad, como la verificación de la identidad del paciente y del procedimiento, y la prevención de accidentes durante la cirugía.
- Gestión de emergencias: Está preparada para responder a cualquier emergencia que pueda surgir durante la cirugía, como reacciones alérgicas, complicaciones anestésicas o eventos inesperados. **Colabora con el equipo en la resolución de problemas.**

PERIODO POSTOPERATORIO

La función de la enfermera circulante durante el periodo postoperatorio se centra en el cuidado y la vigilancia del paciente después de la cirugía para garantizar una recuperación segura y adecuada.

principales funciones de la enfermera circulante en el periodo postoperatorio:

- Recepción y traslado del paciente: La enfermera circulante recibe al paciente cuando sale del quirófano y se asegura de que esté cómodo y seguro durante el traslado a la sala de recuperación o a su habitación si es necesario.
- Monitorización continua: Supervisa de manera continua los signos vitales del paciente, como la presión arterial, el pulso, la frecuencia cardíaca, la saturación de oxígeno y la temperatura. **Realiza una evaluación frecuente para detectar cualquier signo de complicación o malestar.**
- Control del dolor: Administra medicamentos para el control del dolor según las órdenes médicas y evalúa la efectividad de la analgesia. También registra y documenta la respuesta del paciente al tratamiento del dolor.
- Manejo de drenajes y dispositivos: Si el paciente tiene drenajes o dispositivos médicos, la enfermera circulante se encarga de su cuidado y observación. **asegurándose de que estén funcionando adecuadamente y registrando la cantidad de drenaje si es necesario.**
- Cuidado de la incisión: Supervisa la incisión quirúrgica para detectar signos de infección, hemorragia o cualquier otro problema. **Cambia los apósitos según las indicaciones médicas y mantiene la asepsia.**
- Vigilancia de efectos secundarios: Está atenta a posibles efectos secundarios de la anestesia, como náuseas, vómitos o reacciones alérgicas, y toma medidas para controlarlos.
- Apoyo emocional y educación al paciente: Brinda apoyo emocional al paciente y a su familia, respondiendo a sus preguntas y proporcionando información sobre la cirugía, la recuperación y las medidas de autocuidado.
- Alimentación y nutrición: Si el paciente está autorizado para comenzar la ingesta de alimentos, la enfermera circulante supervisa la tolerancia alimentaria y registra la cantidad y el tipo de alimentos consumidos.
- Movilización y prevención de complicaciones: Ayuda al paciente a movilizarse de manera segura, si es posible, y realiza ejercicios de prevención de complicaciones, como cambios posturales y ejercicios respiratorios.
- Documentación y registro: Lleva un registro detallado de la evolución del paciente, incluyendo la administración de medicamentos, los signos vitales, el nivel de dolor y cualquier complicación o cambio en la condición del paciente.
- Comunicación interdisciplinaria: Mantiene una comunicación efectiva con el equipo médico, el anestesiólogo y otros profesionales de la salud para informar sobre la evolución del paciente y coordinar su atención.
- Preparación para el alta: Si corresponde, la enfermera circulante colabora en la preparación del paciente para el alta hospitalaria. **proporcionando instrucciones de cuidado en el hogar y asegurándose de que el paciente esté listo para dejar el hospital de manera segura.**