



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Erika Del Roció Martínez Hernández

Nombre del tema: carro rojo

Parcial: segundo

Nombre de la Materia: clínica 11

Nombre del profesor: María del Carmen López silva

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 7 "B"

CARRO ROJO O DE REANIMACIÓN

¿Qué es?

Unidad móvil que contiene el equipo, material y medicamentos necesarios para realizar maniobras de reanimación cardiopulmonar (RCP)

Los medicamentos que se encuentran en el carro rojo son exclusivos de uso intrahospitalario

¿Qué contiene?

Equipo, material y medicamentos para RCP y maniobras cerebrales

¿Dónde se encuentra?

En hospitales, en particular en las salas de urgencias

¿Se usa para?

Iniciar de manera oportuna y adecuada las maniobras de RCP y cerebral

¿Qué se encuentra en el carro rojo?

Monitor de carro de paro, tensiómetro, jeringas, guantes, catéteres, ampollas de suero, ambú con mascarilla, laringoscopio, entre otros

¿Quién se encarga de él?

El personal del departamento de enfermería, que debe mantenerlo en óptimo estado

Ubicación

Área de fácil acceso y cercana a las áreas de mayor afluencia de pacientes, como salas de emergencia, unidades de cuidados intensivos o quirófanos

Equipamiento

Con una variedad de insumos médicos, incluyendo medicamentos, dispositivos de ventilación, entre otros

Mantenimiento y revisión periódica

Debe someterse a un mantenimiento regular y una revisión constante para asegurar que todos los suministros estén en buen estado y en cantidades adecuadas

Capacitación del personal

El personal médico y de enfermería debe estar capacitado en el uso adecuado del carro rojo y sus componentes para garantizar una respuesta rápida y eficiente durante las emergencias

Registro y reposición

Se debe llevar un registro detallado de los insumos utilizados, y el carro rojo debe ser reabastecido rápidamente después de cada utilización para estar preparado para la siguiente emergencia

Respuesta rápida

Al contar con un equipo pre-configurado y siempre listo para emergencias, el personal médico puede responder rápidamente a situaciones que requieren atención inmediata

Organización

El carro rojo ayuda a mantener todos los suministros médicos esenciales organizados y en un solo lugar, lo que facilita el acceso y evita pérdida de tiempo durante una emergencia

Mayor eficiencia

Se reducen los tiempos de respuesta, los errores y las interrupciones durante el tratamiento de emergencia, mejorando la eficiencia del personal médico

Mejora la calidad de la atención

La disponibilidad en el momento adecuado mejora la calidad de la atención médica

Reconocimiento de la emergencia

El personal médico debe identificar rápidamente la situación de emergencia y determinar si se requiere el uso del carro rojo

Activar el equipo

El personal debe activar el equipo de emergencia y notificar a los miembros del equipo médico para garantizar una respuesta coordinada

Uso de los suministros

El personal médico debe utilizar los suministros y equipos del carro rojo de manera adecuada y conforme a los protocolos establecidos para la atención de emergencias

Organización de los cajones del carro rojo

Primero

se ubican los medicamentos principalmente usados en una emergencia como drogas cardiovasculares

Bloqueadores beta y antihipertensivos, analgésicos, sedantes, anti arrítmicos y relajantes musculares

Segundo

El material de insumo, que incluye agujas hipodérmicas, electrodos, catéteres subclavios y periféricos, marcapasos externo, electro gel,

Cubre bocas, guía metálica, equipo de transfusión, conector de Sims, destroxtis de tubo, sondas de aspiración, normo gotero, micro gotero y cinta umbilical

Tercero

Material para tener acceso a la vía aérea, entre éstos, las cánulas de Guedel, tubos endotraqueales, guantes desechables, hojas de laringoscopio curvas y rectas

Mango de laringoscopio, regla de madera para pvc, cinta adhesiva y micropore y lidocaína

Cuarto

Para bolsas de reanimación de adulto o pediátrica con reservorio y mascarilla, extensión para oxígeno, puntas nasales para adulto y pediátricas

Soluciones endovenosas como agua inyectable, manitol, soluciones de cloruro de sodio, glucosadas, mixtas y Hartmann

Características del carro rojo

Es un mueble con ruedas que se puede desplazar

Está dividido en cinco espacios, un compartimiento superior y cuatro cajones

Contiene gavetas de depósitos múltiples para fármacos

Tiene espacio para guardar accesorios, como la mascarilla y el pequeño tanque de oxígeno

Carro rojo o de reanimación

Bitácora del carro rojo

Es un documento que registra la información relacionada con la apertura del carro rojo de emergencias, hospitalización o

En ella se incluyen los siguientes datos:

- *Folio
- *Fecha
- *Nombre del paciente

- *Medicamento o insumo requerido
- *Diagnóstico
- *Justificación de apertura
- *Médico que prescribe

La bitácora es importante porque permite controlar la utilización del carro y su contenido, lo que indica al personal de salud cuándo es necesario revisarlo y reponerlo

Características del carro rojo

Seguridad: Cuenta con un mecanismo de seguridad de cerradura general para todos los compartimientos

Movimientos: Tiene ruedas giratorias y sistema de freno en al menos dos de sus ruedas

Almacenamiento: Cuenta con cajones de apertura total con guías deslizantes que las cierran de forma automática

Tamaño: Sus dimensiones no son mayores de 90 cm de longitud, 60 cm de anchura y 90 cm de altura

Políticas del carro rojo

El equipo, material y medicamentos deben estar ordenados para iniciar de manera oportuna las maniobras de reanimación cardiopulmonar (RCP) y cerebral

El carro rojo es atendido por un equipo multidisciplinario y capacitado para ofrecer reanimación cardiopulmonar

Los medicamentos del carro rojo son exclusivos para uso intrahospitalario, ya que un mal manejo puede ser fatal

El carro rojo se activa normalmente con el código

Bibliografía

<https://medical-solutions.com.mx/guia-de-carro-rojo/#:~:text=Un%20Carro%20Rojo%20de%20Emergencias%20es%20un%20equipo%20m%C3%A9dico%20m%C3%B3vil,efectiva%20ante%20situaciones%20de%20emergencia.>