



Mi Universidad

Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Ana Paola Lopez Hernández

Nombre del tema: Carro de reanimación

Parcial: 2.do parcial

Nombre de la Materia: Practica clínica de enfermería II

Nombre del profesor: María del Carmen Lopez Silba

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 7mo cuatrimestre

Fecha y lugar de trabajo: 11/10/2024

CARRO DE REANIMACION (CARRO ROJO)

¿ Que es?

Es una unidad rodante para fines de concentración de equipos, material y medicamentos para maniobras de reanimación cardiopulmonar y cerebral.

Objetivo

Concentra de manera ordenada el equipo, material y medicamentos para iniciar oportuna y adecuadamente las maniobras de reanimación cardiopulmonar y cerebral.

Clasificación

- Carro de reanimación cardiopulmonar de metal
- Carro de reanimación cardiopulmonar de plástico

¿Cuándo se usa?

- Paro cardiorrespiratorio y respiratorio
- Infarto agudo al miocardio
- Arritmias (bradiarritmias y taquiarritmias)
- Insuficiencia respiratoria severa y depresión respiratoria
- ACV con Glasgow 10
- Shock de diversos tipos
- convulsiones

Características

- Ubicarse estratégicamente
- Hasta 4 compartimentos cerrados con divisores de material al menos 4 por cada cajón
- Tabla rígida para masaje cardiaco
- Cuatro ruedas antiestáticas, giratorias, 2 de frenado
- Soporte porta venoclisis de altura ajustable
- Sistema de sujeción al carro para tanque de oxigeno tipo E

Mantenimiento

- Verificar cantidades existentes de insumos
- Presencia de tabla de reanimación
- Reponer insumos que utiliza
- Verificar caducidad de medicamentos y material e informar en la bitácora manual.

Marco jurídico

- Garantiza e integra los equipos, material y medicamentos necesarios
- Mejora la calidad de atención al paciente para atender en forma inmediata una emergencia medica
- Es indispensable en toda área donde se manejan pacientes o se realicen procedimientos de reanimación.

¿Qué contiene el carro rojo?

Cajón 1: fármacos

- Adrenalina
- Agua inyectable
- Atropina
- Aminofilina
- Amiodarona
- Bicarbonato de sodio
- Diazepam
- Digoxina
- Dobutamina
- Dopamina
- Furosemida
- Gluconato de calcio
- Glucosa al 50%
- Heparina
- Hidrocortisona
- Isosorbida
- Metilprednisolona
- Verapamil
- Lidocaína

Cajón 2: material de consumo

- Aguja hipodérmicas
- Catéter largo
- Catéter subclavio
- Catéter
- Cinta umbilical
- Conector delgado
- Conector grueso
- Cubrebocas
- Electrogel
- Lancetas
- Equipo para transfusión
- Equipo para venoclisis (macro y micro gotero)
- Jeringa desechable
- Llave de 3 vías
- Metriset
- Sondas de Foley
- Sondas de aspiración
- Punzocat de diferentes calibres

Cajón 3: vía aérea

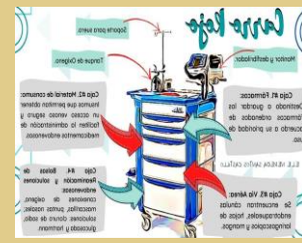
- Cánulas de Guedel
- Cánulas endotraqueales
- Guantes desechables
- Guía metálica de cobre
- Hoja de laringoscopio curva #00, 1,2,3,4,5
- Hoja de laringoscopio recta #0,1,2,3,4,5

Cajón 4: bolsas de reanimación y sol. endovenosas

- Bolsas para reanimación adulto, pediátrica y neonatal
- Extensión para oxigeno
- Catéter para oxigeno (puntas nasales)
- Mascarilla para oxigeno adulto y pediátrico

- Mango de laringoscopio
- Micropor
- Tela adhesiva
- Lidocaína

- Agua inyectable
- Manitol
- Solución cloruro de sodio
- Solución glucosada
- Solución Hartmann



CARRO DE REANIMACION (CARRO ROJO)

Indicaciones/ recomendaciones

- Ubicarlo en un sitio de facil acceso que permita su desplazamiento
- El carro rojo debe ubicarse en área de choque, urgencias, UCI, UCIN rápido a los pacientes y cerca de toma de corriente quirófano, recuperación, unidad toco quirúrgica, servicio de neonatos, hospitalización y Rx
- Debe permanecer conectado el desfibrilador a la corriente eléctrica.
- El carro rojo contara con el material imprescindible para una reanimación cardiopulmonar básica y avanzada

¿Cómo se recepciona ?

- Verificar que el carro esté cerrado con candado
- Revisar que el tanque de oxígeno, desfibrilador y tabla estén en su lugar
- Probar que se enciendan todas las espátulas del set de laringoscopia
- Realizar el test de prueba del desfibrilador
- Revisar el contenido del tanque de oxígeno medicinal
- Realizar el registro de recepción del carro
- Informar a su jefe inmediato los hallazgos encontrados

Limpieza

Material

- Concentrado de alcohol al 70%
- Guantes
- Apósitos o gasas
- Tarja
- Rociador
- Agua potable

¿Qué tiempo se realiza?

Se llevará acabo cada 8 días tocándole a cada turno del hospital

Procedimiento

- En el rociador colocar el alcohol al 70%.
- En el rociador colocar pinol al 3.7% con agua.
- Colocar el agua en la tarja.
- Llevar a cabo el lavado de manos como lo indica la norma 045-ssa2-2005
- Con el apósito estéril húmedo, se pasa con mucho cuidado sobre toda la superficie del carro rojo teniendo la precaución con los cables del desfibrilador. Limpiando cada superficie del carro, la tabla de reanimación, el tanque de oxígeno de arriba Asia abajo, todo esto tratando de llevar una esterilización.
- Con gasas se comenzará secando.
- finalizando se rocía con alcohol al 70% en cada superficie junto con los cables del desfibrilador.



CARRO DE REANIMACION (CARRO ROJO)

Bitácora del carro de emergencia

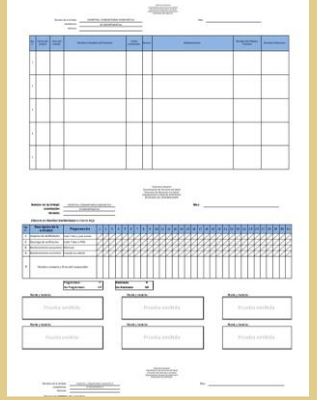
Registro diario

Se lleva un control diario del estado del carro de emergencias, anotando cualquier uso reposición de materiales o anomalías encontradas.

Registros de uso

Cada vez que se utiliza el carro, el personal debe registrar en la bitácora el evento, detallando los insumos utilizados, la fecha y el personal responsable de le intervención.

Cada uso del carro de emergencia debe ser registrado inmediatamente en le bitácora. Esto incluye una descripción detallada de los materiales utilizados y las circunstancias del evento.



Control de inventario

Después de cada uso, se debe realizar un inventario de los insumos faltantes y proceder a su reposición inmediata para que el carro quede nuevamente disponible para la siguiente emergencia.

Revisión del estado de los insumos

Todos los insumos deben ser revisados, para identificar cualquier desgaste o daño que impida su uso adecuado, y los elementos defectuosos deben ser reemplazados de inmediato.

Políticas

Disponibilidad 24/7

Los servicios de urgencias deben estar disponibles todo el tiempo, todos los días del año



Equipos y suministros

El equipo de urgencias, especialmente el carro de emergencia debe estar siempre disponible, revisado y en perfecto estado de funcionamiento.

Atención inmediata y continua

Los pacientes deben recibir atención medica de forma continua y secuencias, desde la evaluación inicial hasta la estabilización o transferencia a otra unidad hospitalaria, si fuera necesario.



BIBLIOGRAFIA

- <https://www.udocz.com/apuntes/148057/mapa-mental-carro-rojo>
- [http://www.hraeb.salud.gob.mx/contenidos/normas/procedint/29-Jul-2014/MP-SE-02 MP del carro de paro.pdf](http://www.hraeb.salud.gob.mx/contenidos/normas/procedint/29-Jul-2014/MP-SE-02_MP_del_carro_de_paro.pdf)