



Mi Universidad

Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: Hugo Leonel Espinosa Hidalgo

Nombre del tema: Clasificación de carro rojo

Parcial: 2

Nombre de la Materia: Practica de enfermería clínica 2

Nombre del profesor: María del Carmen López Silba

Nombre de la Licenciatura: Lic. En enfermería

Cuatrimestre: 7

N
O
M
B
R
O
S
S
A
2
0
1
3

CONCEPTO

Es una unidad rodable para fines de concentración de equipo, material y medicamentos para maniobras de reanimación, cardiopulmonar y cerebral; constituida por un mueble con ruedas para desplazar, con espacio suficiente para colocar un desfibrilador portátil

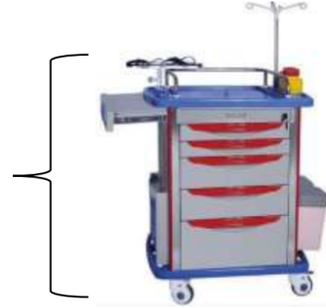
OBJETIVO

Concentra de manera ordenada el equipo, material y medicamentos para iniciar oportuna y adecuadamente las maniobras de reanimación cardiopulmonar y cerebral. Contiene los siguientes elementos: equipo de intubación orotraqueal, de ventilación manual, desfibrilador monitor con cardioversión y marcapaso externo traslutáneo.



CARACTERISTICAS

Es de material plástico de alto impacto con dimensiones no mayores de una longitud de 90cm, anchura 60cm, altura 90cm, con manubrio para su conducción, cuatro ruedas giratorias y sistema de freno por lo menos en dos de sus ruedas, con protectores para amortiguar los choques, superficie para colocar el equipo para monitoreo continuo, área para la preparación de medicamentos y soluciones parenterales.



UBICACIÓN

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



DESCRIPCION Y CLASIFICACION DE GABETAS

Parte externa lateral derecho:
Tanque de oxígeno con manómetro o regulador y humidificador, el cual debe estar lleno para su uso.

Parte posterior:
Tabla de reanimación la cual puede ser de madera o de acrílico, de preferencia se tomará en cuenta el tamaño, de acuerdo al tipo de pacientes (adulto y pediátrico del servicio).



DESCRIPCION Y CLASIFICACION DE GABETAS

Gaveta 1: Fármacos

ADRENALINA 1 MG. SOL INY
 AGUA INYECTABLE 10 ML
 ATROPINA 1 MG. SOL. INY
 AMINOFILINA 250 MG. SOL. INY
 AMIODARONA 150 SOL. INY. MG
 BECLOMETAZONA EN SPRAY
 BICARBONATO DE SODIO 0.75 GRS. SOL. INY
 BICARBONATO DE SODIO 8.9 m. E. q SOL. INY
 CARBÓN ACTIVADO
 DIAZEPAM 10 MG. SOL. INY
 DINEILHIDANTOINA (DFH) 250 MG. SOL. INY
 DIGOXINA 0.5 MG. SOL. INY
 DOBUTAMINA 250 MG SOL. INY
 DOPAMINA 200 MG. SOL. INY
 ETOMIDATO SOL INY. 20 MGRS
 FUROSEMIDE SOL. INY. 20 MG
 FUROSEMIDE SOL. INY. 40 MG
 FLUNITRAZEPAM SOL. INY
 GLUCONATO DE CALCIO 1 GR. SOL. INY
 GLUCOSA AL 50%
 HEPARINA 1000 UI
 HEPARINA 5000 UI
 HIDROCORTISONA 100 MG. SOL. INY
 HIDROCORTISONA 500 MG. SOL INY
 ISOSORBIDE TAB. 5 MGRS
 ISOSORBIDE TAB. 10 MGRS
 METILPREDNISOLONA 100 MG. SOL. INY
 METILPREDNISOLONA 500 MG. SOL. INY
 NITROGLICERINA PARCHES 118.7 MG
 NITROGLICERINA PERLAS MAST. 0.8 MG
 SALBUTAMOL EN SPRAY
 SULFATO DE MAGNESIO 1 GR. SOL. INY
 VERAPAMIL SOL. INY
 VERAPAMIL 180 MGR. TAB. LIBERACIÓN PROL
 XILOCAÍNA AL 1% SIMPLE
 XILOCAÍNA AL 2% SIMPLE

CARRO ROJO (CARRO DE PARO O DE REANIMACIÓN)



Gaveta 2: Material de consumo

AGUJAS HIPODERMICAS
 CATETER LARGO 17 G
 CATÉTER LARGO 18 G
 CATETER LARGO 19 G
 CATÉTER SUBCLAVIO 3.5 FR
 CATÉTER SUBCLAVIO 5 FR
 CATETER SUBCLAVIO 17 G
 CATÉTER SUBCLAVIO 18 G
 CATÉTER UMBILICAL
 CATÉTER UMBILICAL
 CATÉTER UMBILICAL
 CINTA UMBILICAL
 CONECTOR DELGADO
 CONECTOR GRUESO
 CUBREBocas
 DESTROSTIX TUBO
 ELECTROGEL
 ELECTR DOS
 EQUIPO PARA PVC
 EQUIPO PARA TRANSFUSIÓN
 EQUIPO PARA VENICLISIS MICROGOTERO
 EQUIPO PARA VENICLISIS NORMOGOTERO
 GUÍA DE COBRE
 JERINGA DESECHABLE DE 1 ML
 JERINGA DESECHABLE DE 3 ML
 JERINGA DESECHABLE DE 5 ML
 JERINGA DESECHABLE DE 10 ML
 JERINGA DESECHABLE DE 20 ML
 JERINGA DESECHABLE DE 50 ML
 LANCETAS
 LLAVE DE TRES VÍAS
 MARCAPASOS EXTERNO
 METRISET
 PUNZOCAT NO. 16
 PUNZOCAT NO. 18
 PUNZOCAT NO. 20
 PUNZOCAT NO. 22
 PUNZOCAT NO. 24
 SONDAS DE ASPIRACIÓN 18 FR
 SONDAS DE ASPIRACIÓN 12 FR
 SONDAS DE FOLEY 12 FR
 SONDAS DE FOLEY 14 FR
 SONDAS DE FOLEY 16 FR
 SONDAS DE FOLEY 18 FR
 SONDAS DE FOLEY 20 FR
 SONDAS DE FOLEY 22 FR
 SONDA PARA ALIMENTACIÓN 8 FR
 SONDA PARA ALIMENTACIÓN 5 FR
 SONDA PARA PLEUROSTOMIA 8 FR
 SONDA PARA PLEUROSTOMIA 9 FR
 SONDA PARA PLEUROSTOMIA 10
 SONDA PARA PLEUROSTOMIA 16 FR
 TERCER CAJÓN (CANULASY LARINGOSCOPIO)

CARRO ROJO (CARRO DE PARO O DE REANIMACIÓN)



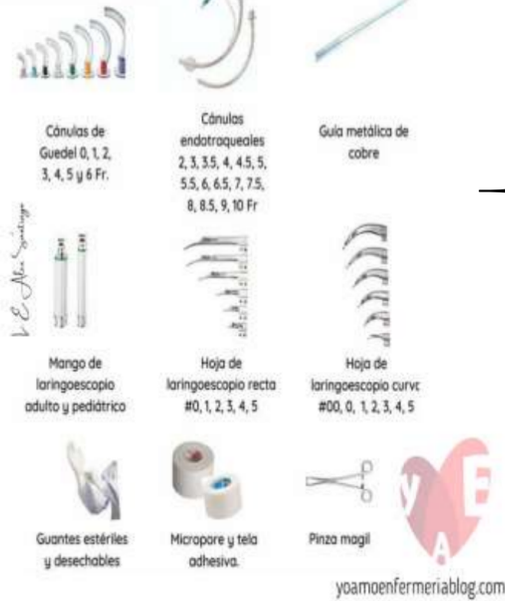
DESCRIPCION Y CLASIFICACION DE GABETAS

Gaveta 3: Cánulas y laringoscopios con hojas

- CANULAS DE GUEDEL 0, 1, 2, 3,4, 5 Y 6 FR
- CANULAS ENDOTRAQUEALES 2 FR
- CANULAS ENDOTRAQUEALES 2.5 FR
- CANULAS ENDOTRAQUEALES 3 FR
- CANULAS ENDOTRAQUEALES 3.5 FR
- CANULAS ENDOTRAQUEALES 4 FR
- CANULAS ENDOTRAQUEALES 4.5 FR
- CANULAS ENDOTRAQUEALES 5 FR
- CANULAS ENDOTRAQUEALES 5.5 FR
- CANULAS ENDOTRAQUEALES 6.5 FR
- CANULAS ENDOTRAQUEALES 7 FR
- CANULAS ENDOTRAQUEALES 7.5 FR
- CANULAS ENDOTRAQUEALES 8 FR
- CANULAS ENDOTRAQUEALES 8.5 FR
- CANULAS ENDOTRAQUEALES 9 FR
- CANULAS ENDOTRAQUEALES 10 FR
- GUANTES DESECHABLES
- GUIA METÁLICA DE COBRE
- HOJA DE LARINGOSCOPIO CURVA # 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5
- HOJA DE LARINGOSCOPIO RECTA #0, 1, 2, 3, 4, 5
- MANGO DE LARINGOSCOPIO ADULTO
- MANGO DE LARINGOSCOPIO PEDIATRÍA
- MICROPOR
- REGLA DE MADERA PARA PVC
- TELA ADHESIVA
- XILOCAINA AL 10% SPRAY

CARRO ROJO (CARRO DE PARO O DE REANIMACIÓN)

CAJÓN 3



Gaveta 4: Bolsas de reanimación y soluciones endovenosas

- AGUJAS HIPODERMICAS
- CATETER LARGO 17 G
- CATÉTER LARGO 18 G
- CATETER LARGO 19 G
- CATÉTER SUBCLAVIO 3.5 FR
- CATÉTER SUBCLAVIO 5 FR
- CATÉTER SUBCLAVIO 17 G
- CATÉTER SUBCLAVIO 18 G
- CATÉTER UMBILICAL
- CATÉTER UMBILICAL
- CATÉTER UMBILICAL
- CINTA UMBILICAL
- CONECTOR DELGADO
- CONECTOR GRUESO
- CUBREBOCAS
- DESTROSTIX TUBO
- ELECTROGEL
- ELECTR DOS
- EQUIPO PARA PVC
- EQUIPO PARA TRANSFUSIÓN
- EQUIPO PARA VENICLISIS MICROGOTERO
- EQUIPO PARA VENICLISIS NORMOGOTERO
- GUÍA DE COBRE
- JERINGA DESECHABLE DE 1 ML
- JERINGA DESECHABLE DE 3 ML
- JERINGA DESECHABLE DE 5 ML
- JERINGA DESECHABLE DE 10 ML
- JERINGA DESECHABLE DE 20 ML
- JERINGA DESECHABLE DE 50 ML
- LANCETAS
- LLAVE DE TRES VÍAS
- MARCAPASOS EXTERNO
- METRISSET
- PUNZOCAT NO. 16
- PUNZOCAT NO. 18
- PUNZOCAT NO. 20
- PUNZOCAT NO. 22
- PUNZOCAT NO. 24
- SONDAS DE ASPIRACIÓN 18 FR
- SONDAS DE ASPIRACIÓN 12 FR
- SONDAS DE FOLEY 12 FR
- SONDAS DE FOLEY 14 FR
- SONDAS DE FOLEY 16 FR
- SONDAS DE FOLEY 18 FR
- SONDAS DE FOLEY 20 FR
- SONDAS DE FOLEY 22 FR
- SONDA PARA ALIMENTACIÓN 8 FR
- SONDA PARA ALIMENTACIÓN 5 FR
- SONDA PARA PLEUROSTOMIA 8 FR
- SONDA PARA PLEUROSTOMIA 9 FR
- SONDA PARA PLEUROSTOMIA 10
- SONDA PARA PLEUROSTOMIA 16 FR
- TERCER CAJÓN (CANULASY LARINGOSCOPIO

CARRO ROJO (CARRO DE PARO O DE REANIMACIÓN)

CAJÓN 4



BIBLIOGRAFIA

<https://enfermeriaunam.wordpress.com/wp-content/uploads/2016/08/equipamiento-de-carro-rojo-manual-de.pdf>