



# Mi Universidad

## Cuadro Sinóptico

*Nombre de la alumna: María Fernanda Dearcia Albores*

*Nombre del tema : NOM-027-SSA3-2013, Regulación de los servicios de salud. Que establece los criterios de funcionamiento y atención en los servicios de urgencias de los establecimientos para la atención médica.*

*Parcial :I*

*Nombre de la Materia : Práctica de Enfermería II*

*Nombre del profesor: María del Carmen López Silva*

*Nombre de la Licenciatura : Enfermería*

*Cuatrimestre: 7•A*



**NOM-027-SSA3-2013, REGULACIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD. QUE ESTABLECE LOS CRITERIOS DE FUNCIONAMIENTO Y ATENCIÓN EN LOS SERVICIOS DE URGENCIAS DE LOS ESTABLECIMIENTOS PARA LA ATENCIÓN MÉDICA**

**Concepto**

En esta norma, se describen las características y requerimientos de la infraestructura física, el equipamiento mínimo, los criterios de atención, organización y funcionamiento del servicio de urgencias en un establecimiento para la atención médica

**Objetivo**

precisar las características y requerimientos mínimos de infraestructura física y equipamiento, los criterios de organización y funcionamiento del servicio de urgencias en los establecimientos para la atención médica, así como las características del personal profesional y técnico del área de la salud

**Referencias**

- ❖ Norma Oficial Mexicana NOM-004-SSA3-2012, Del expediente clínico.
- ❖ Norma Oficial Mexicana NOM-007-SSA3-2011, Para la organización y funcionamiento de los laboratorios clínicos.
- ❖ Norma Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.
- ❖ Norma Oficial Mexicana NOM-229-SSA1-2002, Salud ambiental. Requisitos técnicos para las instalaciones, responsabilidades sanitarias, especificaciones técnicas para los equipos y protección radiológica

**Características Del carro rojo**



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.

**Clasificación**

**PARTE SUPERIOR EXTERNA DEL CARRO ROJO**



Esta el monitor el cual debe estar conectado a la corriente eléctrica, listo para su uso, con paletas para adulto y pediátricas, con el cable conductor de descarga ya instalado de las derivaciones que van para el paciente.

**PARTE EXTERNA LATERAL DERECHO.**

Tanque de oxígeno con manómetro o regulador y humidificador, el cual debe estar lleno para su uso.



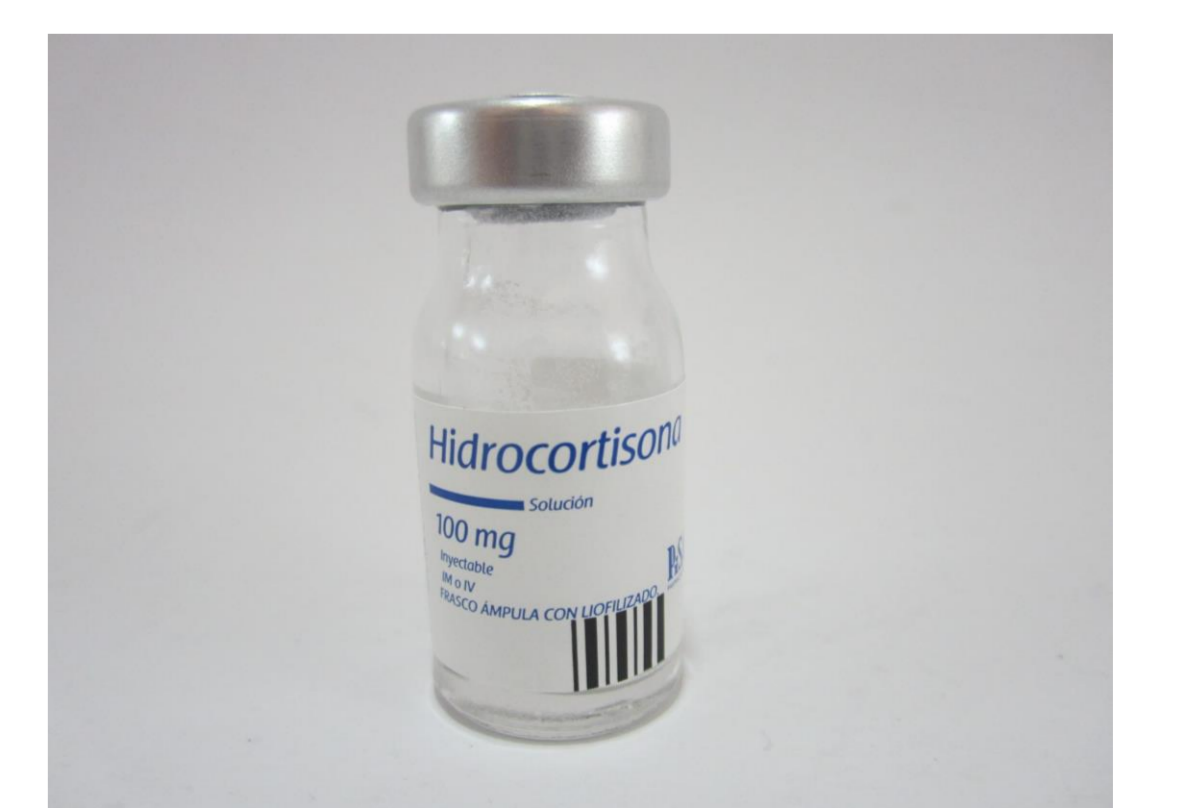
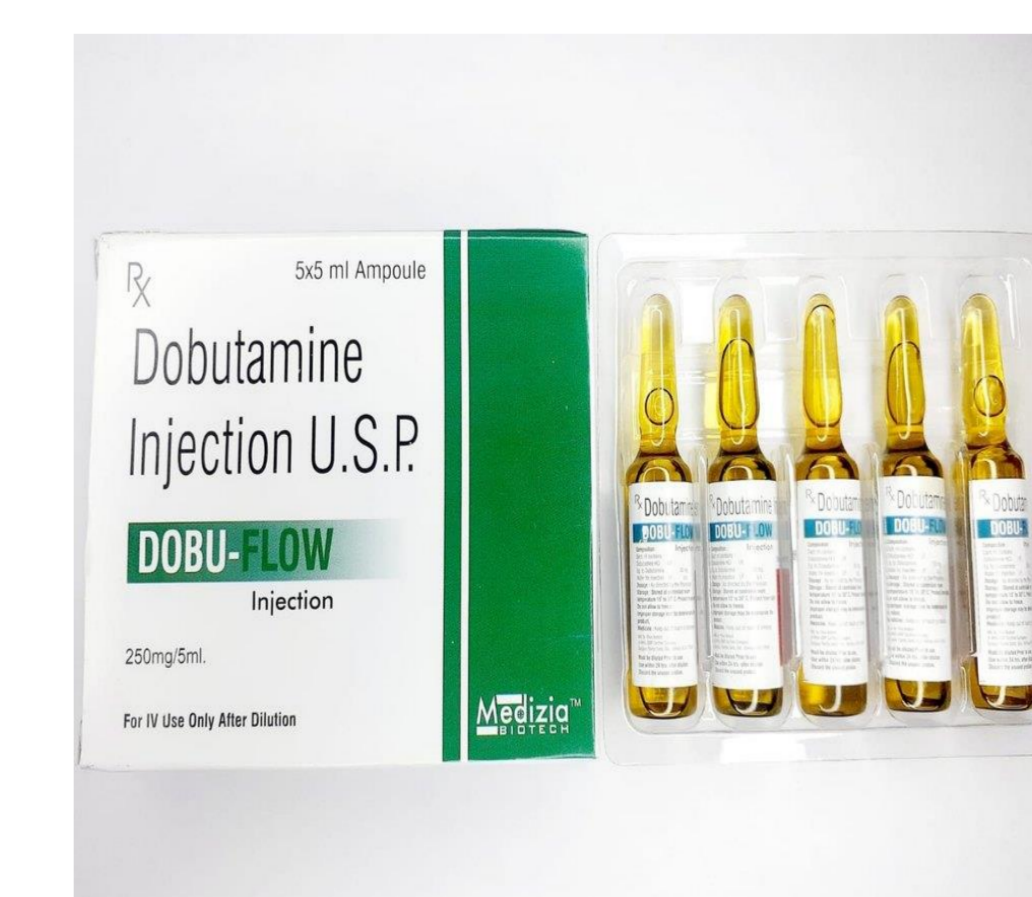
**POSTERIOR.**



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).

**Cajón #1 FARMACOS**

- 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
- 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





**CAJON #2 MATERIAL DE CONSUMOS**

AGUJAS HIPODERMICAS  
 CATETER LARGO 17 , 18, 19 G  
 CATÉTER SUBCLAVIO 3.5 , 5, 17, 18 FR  
 CONECTOR DELGADO  
 CONECTOR GRUESO  
 CUBELECTR DOS  
 EQUIPO PARA PVC  
 EQUIPO PARA TRANSFUSIÓN  
 EQUIPO PARA VENICLISIS MICROGOTEROREBOCAS Y NORMOGOTERO  
 JERINGA DESECHABLE DE 1, 3, 5, 10, 20 ML  
 LANCETAS  
 LLAVE DE TRES VÍAS  
 MARCAPASOS EXTERNO  
 METRISET  
 PUNZOCAT NO. 16, 18, 20, 22, 24  
 SONDAS DE ASPIRACIÓN 12 FR  
 SONDAS DE FOLEY 12 , 14, 16, 18, 20, 22 FR



**CAJON #3 CANULAS Y LARINGOSCOPIO CON HOJAS**

CANULAS DE GUEDEL 0, 1, 2, 3,4, 5 Y 6 FR  
 CANULAS ENDOTRAQUEALES 2 , 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5 , 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5 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



**CAJON #4 BOLSAS DE REANIMACIÓN Y SOLUCIONES ENDOVENOSAS**

BOLSA PARA REANIMACION ADULTO C/RESERVORIO Y MASCARILLA  
 BOLSA PARA REANIMACIÓN PEDIATRICA C/RESERVORIO Y MASCARILLA  
 BOLSA PARA REANIMACIÓN NEONATAL C/RESERVORIO Y MASCARILLA  
 EXTENSION PARA OXIGENO  
 CATETER PARA OXÍGENO (PUNTAS NASALES)  
 AGUA INYECTABLE 500 ML  
 HAEMACEL 500 ML  
 MANITOL 250 ML  
 SOLUCIÓN CLORURO DE SODIO 0.9% 1000, 500, 1000 ML  
 SOLUCION GLUCOSADA AL 5% 1000 ML  
 SOLUCIÓN GLUCOSADA AL 5% 500 ML  
 SOLUCIÓN GLUCOSADA AL 5% 250 ML  
 SOLUCIÓN HARTMANN 1000 ML  
 SOLUCIÓN HARTMANN 500 ML









## **Bibliografía**

[Norma Oficial Mexicana NOM-027-SSA3-2013, Regulación de los servicios de salud. Que establece los criterios de funcionamiento y atención en los servicios de urgencias de los establecimientos para la atención médica \(cndh.org.mx\)](#)