

Manual Sala de Emergencias

Fecha de edición: 01/10/2024



REVISIÓN	FECHA	RESUMEN DE LA REVISIÓN
2022	Octubre	Actualización Stock

Elaborado por: Mª Magdalena de Tovar

Fernández

Aprobado por:

Fecha: dd/mm/aaaa

Fecha: dd/mm/aaa

Procedimiento - - | PCC-000/00

AUTORES.

RESPONSABLE/COORDINADOR: APELLIDO / NOMBRE	TITULACIÓN	PUESTO QUE DESEMPEÑA	E-MAIL
Pilar Rodríguez Lara	DUE	Coordinadora	Mariapilar.rodriguez@sjd.es

APELLIDOS/NOMBRE	TITULACIÓN	PUESTO QUE DESEMPEÑA







En este protocolo se describe

- 1. Composición de la Sala de Reanimación y/o Emergencias del SCCU:
 - Ubicación y dotación del material 1.1
 - Maletines 1.2
 - 1.3 Sets de emergencias
- 2. Normas de revisión, reposición y limpieza.
- Normas para la cumplimentación del registro de actividades 3.
- Anexos 4.

1. Composición de la sala de Reanimación y/o Emergencias del SCCU:

La Sala de Emergencias se encuentra situada en urgencias al lado de admisión y con una entrada solo para su utilización.

La sala está dividida en dos, la Emergencia 1 y la Emergencia 2, las cuales están constituidas de idéntica forma y distribución para el mejor funcionamiento de la misma.

1.1 Ubicación y dotación del material.

La sala de emergencias está dotada de mobiliario, material y aparataje que se muestra a continuación:

- 2 Torres.
- 2 Ordenadores
- 2 Camillas de críticos, con 2 botellas de oxígeno cada una. 2 Oxilog de transporte
- 2 Monitores y 2 de transporte
- 1 Desfibriladór, gel conductor y pegatinas marcapasos (carro de transporte)
- 1 Camilla tijeras.

- 2 Tabla espinal 1 Aspirador portátil. 2 Carros de vía aérea.
- 1 Maletín de pediatría.
- 1 Maletín de intubación difícil
- 1 Estantería metálica con material diverso.
- 2 Soporte de suero con ruedas.
- 2 Bombas de perfusión volumétricas y 2 de jeringa. 1 Respirador Hersill + tubuladura
- 2 Estanterías de madera.
- 2 Muebles de madera con fregadero
- 2 Banquito elevador.
- 1 Aparato de EKG.
- 2 Clasificadores
- 1 timbre acústico. (junto a la estantería de madera de la emergencia 1)*
- 2 transfer







^{*} Ver protocolo.

A continuación, se define que material deben contener cada componente de la sala de emergencias



Material de las torres	EMERG 1	EMERG 2	MÍNIMOS
Monitor (TA, pulsi, cables y monitorización cardiaca)	1	1	1
Cronómetro	1	1	1
Cajetín con electrodos	20	20	20
Oxilog (Tubuladura, filtro y conexión al paciente)	1	1	1
Caudalímetro O2 con vaso humidificador (conectado)	1	1	1
Caudalímetro aire medicinal+ caudalímetro 02	1+2	1+2	1+1
Filtro bacteriano calor/ humedad	1	1	1
Circuito básico ventilador trnasporte	1	1	1
Aspirador completo (conectado)	1	1	1
Pulmodyne y caudalímetro de O2 *	1	1	1
Caudalímetro pulmodine suelto	1	1	1
Conexión paciente ventilador	1	1	1
Insuflador de presión	1	1	1







Set CPAP





CARRO DE VÍA AEREA









1° BALDA	EMERG 1	EMERG 2	MÍNIMOS
Conexiones en Y	5	5	1
Venda para fijar tubo	1	1	1
Jeringa de 10 ml	1	1	1
Cánulas Güedel 8 cm	2	2	1
Cánulas Güedel 9 cm	3	3	1
Cánulas Güedel 10 cm	3	3	1
Cánulas Güedel 11 cm	3	3	1
Palas curvas laringoscopio n° 3, 4	1 de cada nº	1 de cada nº	1 de cada nº
Mango Laringoscopio	1	1	1
Guía de intubación adulto nº 15 y nº 10(dos tamaños)	1 y 1	1 y 1	1 y 1
Gel lubricante	1	1	1
Pinzas de Maguill mediana/ grande	1 de cada	1de cada	1de cada
Tubo endotraqueal 6,6,5,7,7,5,8,8,5	1 de cada nº	1 de cada nº	1 de cada nº
Resucitador con reservorio adulto	1	1	1
Mascarilla resucitador nº 3	1	1	1
Mascarilla resucitador nº 4	1	1	1
Mascarilla resucitador nº 5	1	1	1
Fonendoscopio (lateral izq.)	1	1	1
Sonda Yankauer de adulto	1	1	1
Sondas aspiración Ch 06 (en lateral derecho)	3	3	1
Sondas aspiración Ch 08 (en lateral derecho)	3	3	1
Sondas aspiración Ch 10 (en lateral derecho)	3	3	1
Sondas aspiración Ch 12 (en lateral derecho)	3	3	1
Sondas aspiración Ch 14 (en lateral derecho)	3	3	1
Sondas aspiración Ch 16 (en lateral derecho)	3	3	1
Sonda aspiración Ch 18 (en lateral derecho)	3	3	1
Guía Frovac	1	1	1









2º BALDA	EMERG 1	EMERG 2	MÍNIMOS
Equipo cricotomía de emergencia	1	1	1
Set traqueostomía percutáneo nº 8	1	1	1
Tubo I- Gel N° 4	1	1	1
Guantes estériles transparentes	6	6	2
Tubo endotraqueal nº 5,5	2	2	1
Tubo endotraqueal nº 6	2	2	1
Tubo endotraqueal nº 6,5	2	2	1
Tubo endotraqueal nº 7	2	2	1
Tubo endotraqueal nº 7,5	3	3	1
Tubo endotraqueal nº 8	3	3	1
Tubo endotraqueal nº 8,5	2	2	1
Filtro	1	1	1
Filtro con tubo flexible	1	1	1

3° BALDA	EMERG 1	EMERG 2	MÍNIMOS
Alargaderas de oxígeno	2	2	2
Gafas nasales adulto	3	3	3
Mascarilla con reservorio adulto	3	3	3
Mascarilla Ventimask adulto	3	3	3
Mascarilla nebulizador adulto	2	2	2
Mascarilla Ventimask traqueo adulto	1	1	1
Mascarilla nebulizador traqueo adulto	1	1	1
Vaso nebulizador	3	3	3
Sistema con depósito para recogida de muetras de aspiración	2	2	2





6

CARRO PEDIÁTRICO





MALETÍN SUPERIOR		
Material	Cantidad	Mínimos
Mango laringoscopio	2	1
Palas rectas laringoscopio (n° 00, n° 0, n° 1)	1/1/1	1
Palas curvas laringoscopio (n° 1, n° 2, n° 3)	1/1/1	1
Cánula Guedel (n° 000, n° 00, n° 0, n° 1, n° 2, n° 3)	3/3/3/3/3	1
Manguito TA pediátrico	1	1
Pinza de Magill (pequeña, mediana)	1/1	1
Pinza umbilical	3	1
Lubricante Aquagel	1	1
Cinta fijación TET	1	1
Tablillas pediátricas	2	1
Jeringa	1	1
Bolsa orina	2	1
Atomizador	1	1
Llaves Y	2	1







CAJÓN SUPERIOR		
Material	Cantidad	Mínimos
Tubo endotraqueal nº 2,5 (sin balón)	3	1
Tubo endotraqueal nº 3 (sin balón)	3	1
Tubo endotraqueal nº 3,5 (sin balón)	3	1
Tubo endotraqueal nº 4 (sin balón)	3	1
Tubo endotraqueal nº 4,5 (sin balón)	3	1
Tubo endotraqueal nº 5 (con balón)	3	1
Tubo endotraqueal nº 5,5 (con balón)	3	1
Guía intubación (fina, gruesa)	2/1	1
I-Gel n° 1	1	1
I-Gel n° 1,5	1	1
I-Gel n° 2	1	1
I-Gel n° 2,5	1	1
Mascarilla Ambú n° 1	1	1
Mascarilla Ambú nº 2	1	1
Mascarilla Ambú n° 3	1	1
Filtro antibacteriano (neonatal, pediátrico)	2/2	1

CAJÓN INTERMEDIO		
Material	Cantidad	Mínimos
Gafas nasales pediátricas	2	1
Mascarilla con reservorio pediátrica	2	1
Mascarilla Ventimask pediátrica	2	1
Mascarilla con nebulizador pediátrica	2	1
Vaso nebulizador (cámara de Hudson)	2	1
Alargadera O₂	2	1





CAJÓN INFERIOR		
Material	Cantidad	Mínimos
Kit Neumotórax*	1	1
Kit Cricotirotomía**	1	1
Circuito humidificador alto flujo (cascada)	2	1
Cánula nasal de alto flujo (para cascada)	2	1
Aguja punción intraósea (16G, 18G)	1/1	1
Válvula de Heimlich	1	1
Vía central (5F de 6cm, 5F de 13cm)	1/1	1
Guantes estériles transparentes	4	1
Manta térmica	1	1
Tubuladura Savina (neonatal, pediátrica)	1/1	1

TRASERA		
Material	Cantidad	Mínimos
Sonda aspiración (n° 06, n° 08, n° 10, n° 12)	3/3/3/3	1
Sonda de aspiración con reservorio (para recogida de muestras)	1	1
Catéter umbilical (5Fr, 8Fr)	1/1	1
Catéter Pleurecath 8F	2	1
Sonda nasogástrica (n° 8, n° 10, n° 12)	2/2/2	1
Sonda vesical (n° 6, n° 8, n° 10)	2/2/2	1
Sonda vesical mete saca nº 6 y nº 4	2 y 2	1
Sonda enteral 8fr 50 cm	1	1
Sonda enteral 6fr 40 cm	1	1
Sonda Yankauer Ch 16	2	1

- * Compuesto por: Abocath nº 14, 16, 18 + alargadera + llave 3 vías + válvula de Heimlich + jeringa 5cc
- ** Compuesto por: Abocath nº 14, 16, 18 + conexión TET nº 3 + jeringa 5cc







CASILLEROS DE MEDICACIÓN



COMPRIMIDOS

DEFINICION	EMER 1	EMER 2	MÍNIMOS
ACETILSALICILICO, ACIDO 100 MG COMP	5	5	1
ACETILSALICILICO, ACIDO 500 MG COMP	2	2	1
ATENOLOL 50MG COMP	2	2	1
ATORVASTATINA 80MG COMP	3	3	1
BISOPROLOL 5 MG COMP	2	2	1
CAPTOPRIL 25 MG COMP	5	5	1
NITROGLICERINA / CAFEINA 1/25 MG COMP SUBLINGUAL	5	5	1
CLOPIDOGREL 300 MG COMP	4	4	1
PRASUGREL 10 MG COMP	12	12	1
TICAGRELOR 90 MG COMP	3	3	1
TICAGREROL 90 MG COMP SUBLINGUAL	3	3	1





VIALES

DEFINICION	EMER 1	EMER 2	MÍNIMOS
ADENOSINA 6 MG VIAL 2 ML	6	6	1
AMIODARONA 150 MG AMP 3 ML	9	9	1
ATROPINA 1 MG AMP 1 ML	5	5	1
CALCIO, CLORURO 100 MG/ML AMP (9,1 mEq Ca/10 ML, 183 M	2	2	1
CALCIO, GLUCONATO 94 MG/ML (4,6 mEq Ca/10 ML, 92 MG C	2	2	1
CEFTRIAXONA 1 G VIAL	2	2	1
DEXAMETASONA 4 MG AMP 1 ML	5	5	1
DEXKETOPROFENO 50 MG AMP 2 ML	3	3	1
DIGOXINA 0,5 MG AMP 2 ML	2	2	1
ENOXAPARINA 60 MG JERINGA	3	3	1
ENOXAPARINA 80 MG JERINGA	3	3	1
EPINEFRINA 1 MG AMP 1 ML y Epinefrina precargada	15 Y 1	15 Y 1	1
FENITOINA 250 MG AMP 5 ML	6	6	1 Y 1
FENOBARBITAL 200 MG AMP 1 ML	2	2	1
FITOMENADIONA 10 MG AMP 1 ML	2	2	1
FLUMAZENILO 0,5 MG AMP 5 ML	5	5	1
FUROSEMIDA 20 MG AMP 2 ML	5	5	1
GLUCOSA 33 % AMP 10 ML	2	2	1
HEPARINA SODICA 5000 UI VIAL 5 ML	3	3	1
HIDROCORTISONA 100 MG VIAL	5	5	1
KETAMINA 50 MG/ML VIAL 10 ML	1	1	1
LABETALOL 5 MG/ML AMP 20 ML	2	2	1
LEVETIRACETAM 100 MG/ML VIAL 5 ML	1	1	1
LIDOCAINA 200 MG AMP 10 ML (2 %)	2	2	1













ESTUPEFACIENTES Y PSICOTROPOS

DEFINICION	EMER 1	EMER 2	MÍNIMOS
CLORAZEPATO DIPOTASICO 20 MG VIAL	10		1
CLORAZEPATO DIPOTASICO 50 MG VIAL	0		1
DIAZEPAM 10 MG AMP 2 ML	10		1
ALPRAZOLAM 0'5 MG COMP	10		1
CLORAZEPATO DIPOTÁSICO 5 MG	5		1
CLORAZEPATO DIPOTÁSICO 10 MG	5		1
ETOMIDATO 20 MG AMP 10 ML	5		1
FENTANILO 0,15 MG AMP 3 ML	5		1
MORFINA 40 MG AMP 2 ML	10		1
PETIDINA 100 MG AMP 2 ML	15		1

FRIGORÍFICO

DEFINICION	FRIGO	MÍNIMOS
ALTEPLASA 20 MG VIAL 20 ML	1	1
ALTEPLASA 50 MG VIAL 50 ML	1	1
CISATRACURIO, BELISATO 10 MG VIAL 5 ML	5	1
ISOPRENALINA 0'2 MG AMP 1 ML	12	1
METILERGOMETRINA 0'2 MG AMP 1 ML	5	1
OXITOCINA 10 UI AMP 1 ML	5	1
ROCURONIO, BROMURO 50 MG VIAL 5 ML	5	1
SOMASTATINA 30 mg	1	1
TENECTEPLASA 10000 UI	1	1
TENECTEPLASA 8,000 UI	1	1







ESTANTERIA DE MADERA



CLASIFICADOR	EMERG 1	EMERG 2	MÍNIMOS
Hoja de enfermería de Críticos	10	10	1
Hoja de enfermería de OBS y STC	20	20	1
Petición de laboratorios	10	10	1
Petición de reserva de hemoderivados	20	20	1
Petición de Rx	10	10	1
Registro de pertenencias	20	20	1
Protocolo sala de emergencias	1	1	1
Protocolo de perfusiones	1	1	1
Hoja de registro de revisiones	1	1	1
Puntos rojos de alergias	1 hoja	1 hoja	1





1° BALDA	EMERG 1	EMERG 2	MÍNIMOS
Sistemas de suero	20	20	1
Sistemas de bomba volumétrica Alarias GP	4	4	1
Sistemas de bomba opaco	2	2	1
Sistema de bomba de jeringa	2	2	1
Sistemas de bomba para transfusión	2	2	1
Sistemas de sangre	2	2	1
Pegatinas ingreso STC	20	20	1
Pulsera Transfusión	5	5	1
Dosiflow	5	5	1
Agujas de insulina	20	20	1
Agujas IM adulto / pediátricas	20 Y 10	20 Y 10	1
Agujas IV	15	15	1
Agujas 18G 1 172*40	40	40	1
Jeringa 1 ml/insulina	15	15	1
Jeringa 2ml	20	20	1
Jeringa 5 ml	30	30	1
Jeringa 10 ml	20	20	1
Jeringa 20 ml	6	6	1
Jeringa 50 ml cono luer-look	1	1	1
Catéter IV 14G	4	4	1
Catéter IV 16G	4	4	1
Catéter IV 18G	15	15	1
Catéter IV 20G	15	15	1
Catéter IV 22G	8	8	1
Catéter IV 24G	4	4	1
Catéter IV 26G	4	4	1
Tablillas inmovilización vía	2	0	1
Cloruro sódico 0,9 % 50 ml	1 Fila (10)	1 Fila (10)	1
Cloruro sódico 0,9 % 100 ml	1 Fila (10)	1 Fila (10)	1
Termómetro	1		1













3° BALDA	EMER	EMER	MÍNIMOS
Pañales pequeños /grandes	10	10	1
Toallas pequeñas	10	10	1
Camisones/ Sábanas	10	10 y 10	1
SUERO GLUCOSA / SODIO, CLORURO 3,6 %/0,3 % 500 N	5	5	1
SUERO GLUCOSA 10 % 500 ML	5	5	1
SUERO GLUCOSA 5 % 100 ML	5	5	1
SUERO GLUCOSA 5 % 250 ML	5	5	1
SUERO GLUCOSA 5 % 500 ML	5	5	1
SUERO MANITOL 20 % 500 ML	2	2	1
SUERO RINGER LACTATO 500 ML	5	5	1
SUERO SODIO, BICARBONATO 250 MEQ 250 ML (1 M)	5	5	1
SUERO SODIO, CLORURO 0,9 % 250 ML	5	5	1
SUERO SODIO, CLORURO 0,9 % 500 ML	8	8	1
SUERO SODIO, CLORURO 0,9 % 500 ML IRRIGACION	5	5	1
GELATINA SUCCINILADA 4 % 500 ML (GELAFUNDINA)	2	2	1

BALDA SUPERIOR	EMER 2	MÍNIMOS
BATAS IMPERMEABLES	4	
CASCOS	2	
TUBOS GRIS TRANSPORTE DE MUESTRAS	1	
CASCADA	1	
MONITOR DE TRANSPORTE	2	







ESTANTERÍA METÁLICA



1° BALDA	EMERG1	MÍNIMOS
Férula de vacio miembro superior	1	1
Dama de Elche	1	1
Dama de Elche pediátrica	1	1
Férula de vacio pierna miembro inferior	1	1

2° BALDA	EMERG 1	MÍNIMOS
Collarín cervical Philadelphia grande	1	1
Collarín cervical Philadelphia mediano	1	1
Cinturón pélvico		
Férula espuma-aluminio 10×50	3 y 3	1
Venda malla elástica P 6 Y P 8	1 caja de cada	1





3° BALDA	EMERG 1	MÍNIMOS
Regla PVC	1	1
Sistema de PVC	2	1
Válvula de Heimlich	2	1
Pleur Evac y Pericardiocentesis	1 y 1	1
Set de periocardiocentesis	1	1
Set de toracocentesis	1	1
Drenaje pleural Pleurocath 10F	1	1
Drenaje pleural Pleurocath 12F	1	1
Pleurecath na 8 F	1	1
Trocar drenaje torácico Ch 16	1	1
Trocar drenaje torácico Ch 20	1	1
Trocar drenaje torácico Ch 24	1	1
Trocar drenaje torácico Ch 28	1	1
Sonda Segstaken	1	1
Drenaje suprapúbico 12 FR	1	1
Pinza kocher c/d	2	1
Pinza kocher s/d	2	1
Torniquete	1	1
40.041.04	545004	44 + 1744 0

4° BALDA	EMERG 1	MÍNIMOS
Jeringa 50 ml conexión catéter	3	1
Sonda nasogastrica Ch 10	2	1
Sonda nasogastrica Ch 12	2	1
Sonda nasogastrica Ch 14	2	1
Sonda nasogastrica Ch 16	2	1
Sonda nasogastrica Ch 18	2	1
Carbón activado	2	1
Vaselina estéril	1	1
Gel lubricante estéril KY		
Gel acordeón para sondaje vesical	3	1
Lubricante urológico	3	1
Tapón sonda y pinza	5 y 3	1
Conexión recta adaptable	10	1
Seda n° 2/0	5	1
Hoja de bisturí nº 22	1 caja	1







5° BALDA	EMERG 1	MÍNIMOS
Compresas no estériles	1 linea	1
Gasas no estériles	30	1
Venda almohadillada 5cm / 10 cm/ 20 cm	3 5 3	1
Venda elástica crepé	5	1
Venda elástica 6 cm	1	1
Venda elástica 8 cm	1	1
Esparadrapo malla (omnifix)	1 1 1	1
Esparadrapo de tela	2	1
Nobecutan	1	1
Clorhetilo	1	1
Película barrera	1	1
Linitud apósito impregnado pequeño / grande	1 y 1	1
Betatul	1 caja	1
Grapadora cutánea	2	1
Tijera quitagrapas	2	1
Cepillo quirúrgico	2	1
Delantal plástico	5	1
Set de Sutura/Cura	1	1

6° BALDA	EMERG 1	MÍNIMOS
Equipo campos quirúrgico cirigía menor ambulatoria	4	1
Guantes estériles nº 6/6,5/7/7,5/8/8,5	5 de cada nº	1 de cada nº
Campos estériles adhesivos	5	1
Campos estériles cubre mesa	5	1
Campos estériles fenestrados	5	1
Compresas estériles 50×100 (12 unidades)	cajetín lleno	1
Gasas estériles 10x50 (10 unidades)	cajetín lleno	1
Bolsas blancas	1 rollo	1
Blosas rojas	1 rollo	1





7° BALDA	EMERG 1	MÍNIMOS
Set sondaje uretral n° 14 *	1	1
Set sondaje uretral n° 16 *	1	1
Kit éxitus	1	1
Bolsa aspirador	2	1
Gomas aspirador estériles	1	1

LATERAL DERECHO	EMERG 1	MÍNIMOS
Sonda Foley n° 8	2	1
Sonda Foley n° 10	2	1
Sonda Foley n° 12	2	1
Sonda Foley n° 14	2	1
Sonda Foley n° 16	2	1
Sonda Foley n° 18	2	1
Sonda Foley n° 20	2	1
Sonda Foley 3 vías nº 20-22-24	2 2 2	1 1 1
Sonda mete-saca	3 3 3	111
Sonda de Tiennam n° 14/ 16/ 18	2 2 2	1 1 1
Bolsas de orina 21	5	5
Colgadores bolsa de orina	3	3

PARED	EMERG	MÍNIMOS
Camilla Tijera	1	1
Tabla espinal	2	1
Férula de Cramer Derecha	1	1
Férula de Cramer Izquierda	1	1
Férula de Cramer pequeña	1	1
Férula de Braum mediana	1	1
Férula de Braum grande	1	1

Informar a Tere (1227) de la caducidad de los trocar, pleurecath y neumocath, 4 meses antes de caducar para sustituirlo a otra área

^{*} Para el montaje de los set consultar página indicada.







MUEBLE DE MADERA



BALDA SUPERIOR	EMERG 1	EMERG 2	MÍNIMOS
Contenedores material punzante	1	1	1
Jabón liquido	1	1	1
Desinfectante de superficie	1	1	1
Solución hidroalcohólica	1	1	1
Clorhexidina Alcohólica	1	1	1
Clorhexidina acuosa	1	1	1
Povidona yodada	1	1	1
Vaselina liquida	1	1	1
Agua oxigenada	1	1	1
Acetona	1		1
Guantes desechables P/M/G	1 de cada	1 de cada	1 de cada





CAJON	EMERG 1	EMERG 2	MÍNIMOS
Pinzas pulsioximetría desechable adulto/ pediátrico	2 Y 2	2 Y 2	1 Y 1
Pulsioxímetro portátil	1	1	1
Guantes anticorte	2	0	2
Papel desfibrilador	1	1	1
Pilas repuesto laringoscopio	2	2	1
Bombilla repuesto laringoscopio	1	1	1
Esfingomanómetro (TA)	1	1	1
Hemocultivos adultos + campana	4	4	2
Hemocultivos pediátrico + campana	1	1	1
Salbutamol	1	1	1
Ipatropio	1	1	1
Budesonida	1	1	1
Parche desfibrilador adulto e infantil	1 y 1	1 y 1	1
Manta térmica	1	1	1
Test de antígeno	3	3	1
Pegatinas caducidades	1	1	1
Registro desfibrilador	1	1	1









MUEBLES BAJOS	EMERG 1	EMERG 2	MÍNIMOS
Circuito básico del ventilador de transporte	1 repuesto	1 repuesto	1 repuesto
Filtro	1	1	1
Filtro con tubo flexible	1	1	1
Resucitador con reservorio adulto	1	1	1
Resucitador con reservorio pediátrico	0	1	1
Cintas sujeción mecánica	3	2	1
Seti punción IV código Ictus	1	0	1
Set intubación covid	1	1	1
Esponja jobonosa	1 paquete	1 paquete	1 paquete
Cuña	1	1	1
Botella	1	1	1
Pierneras camilla de emergencia	1	0	1
Maletín traslado	0	1	0
Maletín pediátrico	0	1	0
Maletín éxitus	0	1	0
Suero estéril 500 ml		2	2

ELECTRO		
PINZAS	1 PAQUETE	
RASURADORAS	10	
PEGATINAS EKG	1 PAQUETE	





1.4 Maletines:

Se ubicará en el mueble de madera situado en la emergencia 2 (ver anexo 1)

1.4.1 Maletines de Intubación difícil:

MALETÍN SUPERIOR VERDE		
MATERIAL	CANTIDA D	MÍNIMO
Laringoscopio de Mc Coy (carro desfibrilador)	1	1
Pala recta nº 3 (pedir despacho)	1	1
Pala recta nº 4 (pedir despacho)	1	1
Pilas Laringoscopio (Tamaño C 11,5 V)	2	1
Fiadores (Guía de Intubación adulto)	2	1
Guía Frova con fiador metálico (pedir despacho) Detrás	1	1



CAJÓN SUPERIOR AMARILLO		
MATERIAL	CANTIDA	D MÍNIMO
Tubo Esofágico-traqueal 37fr (combitube)	1	1
Kit Fas-Trach n° 4 (mascarilla n° 4, tubo fastrach n° 7,5, intercambiador)	2	1
Kit Fas-Trach n° 5 (mascarilla n° 5, tubo fastrach n° 8, intercambiador)	2	1
Mascarilla Proseal Nº 4	1	1
Mascarilla Proseal Nº 5	1	1







CAJÓN INTERMEDIO VERDE		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Tubo intubación selectiva Derecha	1	1
Tubo intubación selectiva Izquierda	1	1
Tubo endotraqueal anillado nº 3,5	1	1
Tubo endotraqueal anillado nº 4	1	1
Tubo endotraqueal anillado nº 4,5	1	1
Tubo endotraqueal anillado nº 5	1	1
Tubo endotraqueal anillado nº 5,5	1	1
Tubo endotraqueal anillado nº 6	1	1
Tubo endotraqueal anillado nº 6,5	1	1
Tubo endotraqueal anillado nº 7	1	1
Tubo endotraqueal anillado nº 7,5	1	1
Tubo endotraqueal anillado nº 8	1	1
Tubo endotraqueal anillado nº 8,5	1	1
Tubo endotraqueal anillado nº 9	1	1

CAJÓN INFERIOR ROJO		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
I. Gel n° 3	1	1
I. Gel n° 4	1	1
I. Gel n° 5	1	1
Set de traqueostomía percutánea nº 8	1	1
Set Crico con Frova (1 Guía Frova + 1 bisturí con mango desechable + 1 tubo OT del nº 6)	1	1
Set de cricotomía comercial	1	1
Video Laringeo	2	1
Cánula de traqueostomía del nº 10	1	1
Cánula de traqueostomía del nº 9	1	1
Cánula de traqueostomía del nº 8	1	1
Set quirúrgico de traqueostomía	1	1

Las cánulas de traqueo se deben de informar de la caducidad a Tere (1227) 4 meses antes de la fecha de caducidad, para ser sustituida a otra área







1.4.2 Maletín Pediátrico:

Se utilizará para el acompañamiento del paciente inestable que se traslade desde la emergencia al servicio de Radiología, Quirófano, UCI,... y desde Observación a algunos de los servicios ya citados.

MALETÍN PARTE TRASERA		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
5. Fisiológico 10 ml	2	1
Supositorio Metamizol	1	1
Supositorio de Febrestal 300 mg	2	1
Adrenalina ampollas	5	1
Atropina ampollas	3	1
Diacepan amplollas	2	1
Midazolán 3 mg/ 15 ml	1	1

MALETÍN PARTE DELANTERA		-
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Diacepan rectal de 5 mg	1	1
Diacepan rectal de 10 mg	1	1







MALETÍN PARTE SUPERIOR		
MATERIAL	CANTIDA	MÍNIMO
	D	
Kit de venopunción*	1	1
Tubos pediátricos : Hemograma, bioquímica, coagulación y gasometría	1 de cada	1
Tubos neonatos : Hemograma, bioquímica	1	1
Palomitas na 21 G y 26 G	1 de cada	1
Compresor	1	1
Apósitos de vía	2	1
Agujas IV	5	1
Agujas IM pediátrica	5	1
Agujas de carga	5	1
Gasas estériles	2	1
	paquetes	
Catéter IV n° 22,24,26 y 20	2 de cada	1
Jerinagas 1 ml. 2 ml, 5 ml, 10 ml y de 20 ml	2 de cada	1
Collarín philadelfia pediátrico	1	1
Cánula traquestomía nº 4	1	1
Cánula traquestomía nº 5,5	1	1
Set Umbilical *	2	1
Pilas laringoscopio	4	4
Vía central de 5 FR 6 cm	1	1
Vía central de 5 FR 13cm	1	1
Mascarilla I - gel n° 2, 2,5 y 1,5	1 de cada	1
Catéter umbilicas nº 5 40 CM	1	1
Catéter umbilical nº 8 40 CM	1	1
Catéter intraóseo pediátrico nº 16 G	1	1
Tubo endotraquela nº 2 (sin globo)	2	1
Tubo endotraquela nº 2,5 (sin globo)	2	1
Tubo endotraquela nº 3 (sin globo)	2	1
Tubo endotraquela nº 3,5 (sin globo)	2	1
Tubo endotraquela nº 4 (sin globo)	2	1
Tubo endotraquela nº 4,5 (sin globo)	2	1
Tubo endotraquela nº5 (con globo)	2	1
Tubo endotraquela nº 5,5 (con globo)	2	1
Guía de intubación pediátrica 6 FR	1	1
Cánula guedel nº 000	2	1
Cánula guedel nº 00	2	1
Cánula guedel nº 0	2	1
Cánula guedel nº 1	2	1
Cánula guedel nº 2	2	1
Cánula guedel n° 3	2	1







MALETÍN PARTE INFERIOR		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
SUEROTERAPIA:		
S. glucosalina 5/0,9% 500 ml	1	1
S. Fisiológico de 500 ml	1	1
5. Fisiológico de 100 ml	1	1
S. Fisiológico de 50 ml	2	1
Sitema de suero	2	1
Dosiflow	1	1
Sonda de espiración nº6/8/10	1 de cada	1
OXIGENOTERAPIA		
Mascarilla Nebulizador pediátrico	1	1
Mascarilla Ventimask pediátrico	1	1
Mascarilla Reservorio pediátrico	1	1
Vaso nebulizador	1	1
Alargadera de O2	1	1
Gafas nasales pediátricas	1	1
Venda de crepé	1	1
Mata térmica	1	1
Kit de laringoscopio*	1	1
Micropore	1	1
Contenedor bioriesgo	1	1
Cinta de fijar tubo	1	1
Jeringa de 10 ml para fijar el tubo	1	1
Mascarilla anestesia neonatal (1), pediátrica pequeña(2) y pediátrica	1 de cada	1
grande(3)		
Resucitador pediátrico con reservorio + mascarilla nº 4(amarilla)	1	1
Lubricante	1	1
Bolsa de orina	1	1
Vaso de orina	1	1

KIT DE LARINGOSCOPIO		
Pinza Magil 410/20	1	1
Mago laringoscopio pediátrico	1	1
Palas rectas nº 00- 0- 1	1 de cada	
Palas curvas nº 1 y 2		







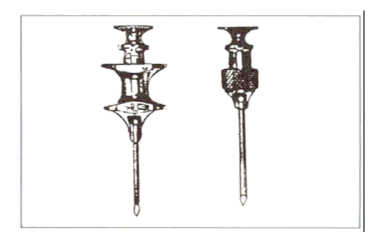
SET UMBILICAL		
Set de sutura (sólo en un kit)	1	1
Gasas estériles	2 paquetes	1
Sonda nasogátrica enteral nº6 y 8	1 de cada	1
Pinza umbilical	2	1
bata estéril	1	1
Campo fenestrado	1	1
Bisturí nº 11	1	1
Sábana de campo	1	1
Sutra seda 2/0	1	1

KIT VENOPUNCIÓN		
	MAX	MIN
Alargadera pediátrica	1	1
Llave de 3 vías	2	1
Tubos pediátricos : Hemograma, bioquímica, coagulación y gasometría	1 de cada	1
Tubos neonatos : Hemograma, bioquímica	1 de cada	1
Campana	1	1
Compresor	1	1
Apósito de vía	1	1
Gasas estériles	1 paquete	1
Catéter n° 22 y 24	1 de cada	1
Hemocultivo	1	1
Jeringa 5 ml	1	
Agujas de carga	1	1

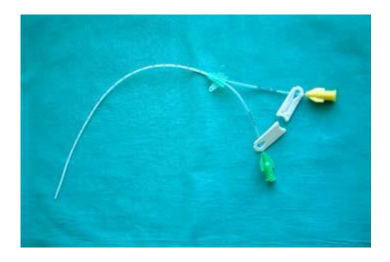




CATÉTER INTRAÓSEO PEDIÁTRICO



CATETER UMBILICAL











1.4.3. Maletín de traslados.

Se utilizará para el acompañamiento del paciente inestable que se traslade desde la emergencia al servicio de Radiología, Quirófano, Uci...y desde Observación a algunos de los servicios ya citados.

BOLSILLO SUPERIOR		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Manguito de TA	1	1
Fonendoscopio	1	1
BOLSO AZUL	*	4
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Aguja IM/IV	4 y 4	4 y 4
Aguja de carga	4	4
BOLSO ROJO	·	1
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Catéter venoso nº 14/16/18/20	2/2/2/2	2/2/2/2
BOLSO VERDE		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Jeringa 2ml/5ml/10ml/20ml	2/2/2/2	2/2/2/2
BOLSO AMARILLO	*	•
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Llaves de tres vías	2	2
Apósito fijar vías	1	1
Sistemas de suero	2	2
Dosiflow	1	1

BOLSILLO INTERIOR PARTE INFERIOR DERECHA		
Set venopunción	1	1
Glucómetro	1	1
Tiras de Glucemia	bote	bote
Lancetas	5	5
Suero cloruro sódico 0,9% 500ml	2	2







PARTE INFERIOR FRONTAL		
Suero cloruro sódico 0,9% 50ml	1	1
Suero cloruro sódico 0,9% 100ml	1	1
Suero glucosa 5% 250ml	1	1
Compresas estériles	1 paquete	1 paquete
Venda de hilo	1	1
Micropore	1	1
PARTE INFERIOR DELANTERO		,
Collarín cervical	1	1
Gafas nasales	1	1
Mascarilla Ventimax	1	1
Mascarilla reservorio	1	1
Caudalímetro	1	1
Manta térmica	1	1
Alargadera de oxígeno	1	1
BOLSO MEDICACIÓN COLOR NEGRO		-
Ácido Tranexámico	1	1
Agua para inyección	1	1
Atropina 1mg amp. 1ml	4	4
Cafinitrina (vía oral)	2	2
Dexketoprofeno amp	2	2
Diazepan 10mg amp. 2ml	2	2
Epinefrina 1mg amp. 1ml	5	5
Flumacenilo 0,5 mg amp. 5ml	1	1
Glucosmon 10mg amp. 10ml	1	1
Labetalol 5 mg/ ml	1	1
Metamizol 2 gramos	2	2
Metilprednisolona 40 mg	3	3
Metoclopramida 10mg	2	2
Midazolan 15mg amp. 3ml	3	3
Ondasentron Ampollas	1	1
Polaramine ampollas	1	1
Propofol 1% 10mg/ml amp. 20ml	2	2









BOLSILLO DELANTERO BOLSILLO Nº 1		
Jeringa de 10 ml	2	2
Cinta para fijar tubo	1	1
BOLSILLO № 2		
Pinza de Maguill	1	1
Acuagel	1	1
BOLSILLO № 3	<u>. </u>	
Güedel n°3/n°4/n°5	1 1 1	1 1 1
BOLSILLO № grande		
Laringoscopio con palas curva nº 3 y 4	1 y 1	1 y 1
Guía de intubación	1	1
Tubo endotraqueal nº 6	1	1
Tubo endotraqueal nº 6,5	1	1
Tubo endotraqueal nº 7	1	1
Tubo endotraqueal nº 7,5	1	1
Tubo endotraqueal nº 8	1	1
Tubo endotraqueal nº 8,5	1	1

BOLSILLO DERECHO		
Guantes S, M, L	1 de cada	1
Electrodos	10	1
BOLSILLO IZQUIERDO		
Contenedor de biorriesgo	1	1

KIT VENOPUNCIÓN		
Catéter n° 18 y 20	1 y 1	1 y 1
Tubos analíticas (hemo- bio-coa-gaso)	1 de cada	1 de cada
Apósitos fijar vías	2	1
Compresor	1	1
Campanas	2	2
Llaves de 3 vías	2	2







1.3 Set de Emergencia:

Todo el material que se vaya a esterilizar perteneciente a la sala de emergencias será empaquetado en doble bolsa e identificado, indicando set o instrumental, fecha de caducidad y lugar al que corresponda (Maletín pediátrico, intubación difícil, etc...)

SET VÍA CENTRAL CAJETÍN AZUL

BOLSA 1		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Bata quirúrgica estéril	1	1
Campo adhesivo estéril	1	1
Campo cubre mesa estéril	1	1
Guantes estériles S-M-L	1 DE CADA	1
Compresas estériles	1 paquete	1
Gasas estériles	1 paquete	1
Jeringa de 10 ml	3	1
Puntos de aproximación	1 paquete	1
Seda con aguja nº 0	1	1
Apósitos fijación vías	1	1

BOLSA 2		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Sistemas de bombas	3	3
Banco de llaves 5 vías	1	1
Fijador banco de llaves	1	1
Alargadera 25 cm	3	1
Alargadera 100 cm	1	1
Llaves de 3 vías	5	5

kit		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Catéter venoso central de tres luces	1 de cada	
TRIO 5 720	1	1
TRIO 5 730	1	1
TRIO 5 760	1	1







SET TORACOCENTESIS

BOLSA 1		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Campo cubre mesa estéril	1	
Campos estériles adhesivos	2	
Gasas estériles	2 paquetes	
Jeringa de 10 ml	1	
Jeringa de 20 ml	1	
Aguja IM	1	
Aguja carga	1	
Mepivacaina 10 ml amp	1	
Hoja de bisturí nº 22	1	
Seda del 2/0 con aguja recta	1	
Guantes estériles S-M-L	1	
Set instrumental toracocentesis	1	

SET		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Pinzas de disección con dientes 18 cm	1	1
Porta aguja Mayo n° 18 cm	1	1
Tijera curva mayo 17 cm	1	1
Mango bisturí hoja grande	1	1
Pinzas Kocher con dientes de 18 cm	1	1
Mosquito curvo Baby- Mixternsin dientes 18 cm	2	1
Mosquito curvo Dandy sin dientes 14 cm	2	1





SET PERICARDIOCENTESIS

BOLSA 1		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Campo cubre mesa estéril	1	
Campos estériles adhesivos	2	
Gasas estériles	2 paquetes	
Jeringa de 10 ml	1	
Jeringa de 20 ml	1	
Aguja IM	1	
Aguja carga	1	
Mepivacaina 10 ml amp	1	
Hoja de bisturí nº 22	1	
Seda del 2/0 con aguja recta	1	
Guantes estériles S-M-L	1	
Set instrumental pericardiocentesis	1	

SET		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Pinzas de disección con dientes 18 cm	1	1
Porta aguja Mayo n° 18 cm	1	1
Tijera curva mayo 17 cm	1	1
Mango bisturí hoja grande	1	1
Pinzas Kocher con dientes de 18 cm	1	1
Mosquito curvo Baby- Mixternsin dientes 18 cm	2	1
Mosquito curvo Dandy sin dientes 14 cm	2	1







SET TRAQUEOSTOMÍA

BOLSA 1		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Juego repuesto de traqueostomia percutánea	1	1
Cánula de punción metálica	1	1
<i>G</i> uía suelta	1	1
Set instrumental	1	1

SET		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Cangrejos de 9 cm	4	1
Separadores Farabeaux de 12 cm	2	1
Separador Laborde 14 cm	1	
Pinzas de disección con dientes de 15 cm	2	1
Pinza estándar sin dientes de 15 cm	2	1
Mosquitos rectos Halsted sin dientes 12,5 cm	4	1
Mosquitos curvos Halsted sin dientes 12,5 cm	4	1
Tijera de Mayo recta de 15 cm	1	1
Tijera de Kilner curva de 12 cm	1	1
Mango bisturí hoja grande	1	1
Separador Wulltein (ortostático) 10 cm	1	1
Pinzas de Rochester- pean curvas de 18 cm	2	1
Porata de Mathieu	1	1





SET UMBILICAL

BOLSA 1		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Campo cubre mesa estéril	1	
Campos estériles fenestrado	1	
Gasas estériles	1	1
Hoja de bisturí nº 11	1	
Seda con aguja 2/0	1	
Maanta térmica	1	
Set instrumental	1	1

SET		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Pinzas de disección sin dientes	1	1
Porta aguja	1	1
Tijera curva	1	1
Mosquito recto	1	1
Pinzas de cordón	1	1
Pinzas Kocher de 18 cm	2	1

SET LÍNEA ARTERIAL

BOLSA 1		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Bata quirúrgica estéril	1	1
Campo adhesivo estéril	1	1
Campo cubre mesa estéril	1	1
Guantes estériles S-M-L	1 DE CADA	1
Compresas estériles	1 paquete	1
Gasas estériles	1 paquete	1
Seda con aguja nº 0	1	1
Apósitos fijación vías	1	1
Catéter arterial de 8 cm	1	1







SET FASTRACH № 4		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Mascarilla Fastrach n° 4	1	1
Tubo endotraqueal 7.5 cm	1	1
Guía de fastrach n° 4	1	1

SET FASTRACH № 5		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Mascarilla Fastrach n° 5	1	1
Tubo endotraqueal 8 cm	1	1
Guía de fastrach n° 5	1	1

BANDEJA EXTRACCIÓN DE SANGRE

MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Llave de 3 luces	2	
Gasas	1 paquete	
Compresor	1	1
Catéter iv n° 20 y 18	2 de cada	
Vacutainer adaptador de vía	1	
Vacutainer campana	1	
Palomitas	1	
Tapones blanco y rojo	1 de cada	
Tubos de analíticas	1 de cada	
Apósitos fijar vías	1	
Esparadrapo de papel	1	





SET SONDAJE VESICAL

BOLSA 1		
MATERIAL	CANTIDAD	MÍNIMO
Campo cubre mesa estéril	1	1
Campo fenestrado estéril	1	1
Gasas estériles	1 paquete	1
Guantes estériles S-M-L	1 DE CADA	1
Sonda foley n° 14 y 16	1 y 1	1
Lubricante urológico hombre	1	1
Lubricante urológico mujer	1	1
Jeringa de 10 ml	1	1
Agia bidestilada	1	1
Bolsa de orina 2 litros	1	1
Bote de orina	1	1









Normas de limpieza, revisión y reposición de la Sala de Emergencias

El equipo de emergencias (DUE-TCAE) destinado a la sala de emergencias estará encargado de la limpieza, revisión y reposición de dicha sala siguiendo el procedimiento siguiente:

Durante el mes de diciembre, se hará una revisión exhaustiva de las caducidades tanto de fungible como de medicación. Se **sacará toda la medicación y fungible que caducará en el próximo año** y se le hará entrega a la responsable del mantenimiento autónomo de la unidad y se sustituirá por fechas de caducidades posteriores. La medicación y fungible que no se pueda sustituir o es específica de dicha sala se dejará y se notificará a la coordinadora.

- 2.1 Después de cada utilización de la sala de emergencias:
- El equipo de emergencia repondrá todo el material y la medicación de la que se carezca, recurriendo al estocage conservado en los almacenes del Servicio en el caso del material fungible, o en los botiquines de la unidad en el caso de la medicación, en caso de no poder reponer por falta de dicho estocage se comunicará al supervisor/a o al coordinador que este encargado en ese momento.
- Las bombonas de oxígeno, descargadas o con carga insuficiente para realizar un traslado serán sustituidas.
- El personal de limpieza asignado al área retirará los residuos, limpiará las superficies arquitectónicas y camillas que se hayan utilizado siguiendo la normativa que establezca medicina preventiva a tal efecto.

2.2 En turno de Mañana:

- El equipo encargado de la sala de emergencias se encargará de verificar el perfecto estado de la sala comprobando:
 - Limpieza de la dependencia:
 - La limpieza de las superficies arquitectónicas y camillas de la sala correrá a cargo del personal de limpieza asignado al área.
 - > La limpieza del equipo correrá a cargo del equipo destinado a la sala de







emergencias.

- Funcionamiento del equipo: aparataje y capacidad de las bombonas de oxígeno:
 - Las anomalías en el funcionamiento del equipo serán comunicadas al Supervisor/a del servicio del SCCU o al Coordinador/a que se encuentre encargado en ese momento.
 - Además, pondrá el parte a mantenimiento o electro medicina.
- Situación y dotación del material:
 - ➤ El control de caducidades del fungible y medicación estará a cargo del equipo de emergencias y siempre se dotará según los stocks definidos.

Dicha verificación quedará registrada en el excell designada para ello. En observaciones se anotarán las incidencias del día y en el estado en el que se encuentran.

- El equipo de emergencia realizará la tarea que se le encomiende según el calendario de tareas (ver anexo 2) limpiando y reponiendo todo el material y la medicación de la que se carezca, recurriendo al estocage conservado en los almacenes del servicio en el caso del material fungible, o en los botiquines de la unidad en el caso de la medicación, en caso de no poder reponer por falta de dicho estocage se comunicará al supervisor/a o al coordinador que este encargado en ese momento.
- El equipo de emergencias comprobará y en caso necesario sustituirá las bombonas de oxígeno, descargadas o con carga insuficiente para realizar un traslado, por otras con dotación de gas completa que se encuentran en el triaje.







2.3 En cada Turno:

- Se hará la revisión general en la que se prestará especial atención en el material que recogemos a continuación:
 - ✓ Laringoscopio: Deberá comprobarse que funcione el mango con las palas, que estén todas ellas, que hay bombilla y pilas de repuesto.
 - ✓ Desfibrilador: Se realizará su chequeo en el turno de mañana sacando una tira de registro de la comprobación.
 - ✓ Pegatinas de marcapasos: Comprobar que estén y que no se han usado.
 - ✓ Camilla de Tijeras: Comprobar que esté limpia y en su sitio
 - ✓ Tabla espinal: comprobar que esté limpia y en su sitio
 - ✓ Resucitador (ambú): Uno de adulto por cada emergencia y comprobar que están los de repuesto.
 - ✓ Resucitador (ambú) pediátrico: Uno neonatal y otro pediátrico en el carro de pediatría, otro pediátrico en el maletín.
 - ✓ Respirador; Un oxilog por cada emergencia y el set de CPAP "vigon" montado correctamente.
 - ✓ Videolaringo.
 - √ Férulas de Vacío: Una de brazo y una de pierna.
 - √ Férulas de Braum: Una pequeña y una mediana
 - √ Férulas de Cramer: Una derecha y otra izquierda.
 - ✓ Balas de O2: Dos por cada emergencia y que estén llenas.
 - ✓ Monitor y aspirador: Comprobar que funciona correctamente.
 - ✓ Bombas de perfusión: Dos volumétricas y una de jeringa en pediatría:
 - ✓ Tomas de O2 y caudalímetros: Comprobar la fecha de apertura del humidificador y el correcto funcionamiento del caudalímetro y la toma.
 - ✓ Electro.
 - ✓ Pulsioxímetro portátil.
 - ✓ Orden de la sala.







2.4 Cada tres semanas:

Se realizará la limpieza de la sala de emergencias (siguiendo la normativa que establece medicina preventiva a tal efecto), por parte del servicio de limpieza asignado al área y con la colaboración del personal sanitario destinado a dicha sala, el cual desalojará todo el material y medicación de sus casilleros, estanterías...para la limpieza de los mismos y se encargará de volver a colocarlo una vez terminada la limpieza.







3 Normas de funcionamiento y correcta cumplimentación del registro de actividad de la sala de emergencias:

La sala de emergencias en caso de tener que ser utilizada se realizará como nos indican las normas de actuación para el personal de enfermería en caso de emergencias.

Tras la utilización de la sala el equipo de emergencias que hayan participado en la actividad asistencial allí desarrollada cumplimentaran la hoja de registro destinada a tal fin de la siguiente forma:

- Rellenará los datos identificativos del paciente (nombre, edad y número de historia).
- Indicara el día en que se realiza la actividad así como el tiempo de asistencia y su destino (Quirófano, UCI, Observación, otro centro hospitalario, etc...)
- > El apartado destinado a observaciones lo empleará para:
 - ✓ Indicar la enfermedad del paciente y alguna nota que se deba de aclarar (Ej. :preferente por estar ocupada consulta 1)
- > Se registrarán los nombres de:
- El facultativo que asume la emergencia (Dr.)
- Enfermero/a que asiste la emergencia (DUE)
- Auxiliar de enfermería que asiste la emergencia (TCAE)



