

ADRENALINA · AGULLES · APÒSITS · BENES · BISTURÍ · CLOPI  
DOGREL · DIAZEPAM · DICLOFENAC · ESFIGMOMANÒ  
METRE · ESPARADRAP · FENITOÏNA · FONENDOSCOPI ·  
GASES · GLUCOSA · GUANTS · GUEDEL · HIDROCORTISONA  
· INSULINA · XERINGUES · LARINGOSCOPI · MAGILL · MAS  
CARETA · METAMIZOLE · MORFINA · NALOXONA · NITRO  
GLICERINA · PULSIOXÍMETRE · RESUSCITADOR · SALBUTA  
MOL · TERMÒMETRE · TISORES · YANKAUER · ADRENALINA ·  
AGULLES · APÒSITS · BENES · BISTURÍ · CLOPIDOGREL · DIA  
ZEPAM · DICLOFENAC · ESFIGMOMANOMETRE · ESPARA  
DRAP · FENITOÏNA · FONENDOSCOPI · GASES · GLUCOSA ·  
GUANTS · GUEDEL · HIDROCORTISONA · INSULINA · XERIN  
GUES · LARINGOSCOPI · MAGILL · MASCARETA · METAMI  
ZOLE · MORFINA · NALOXONA · NITROGLICERINA · PULSIO  
XÍMETRE · RESUSCITADOR · SALBUTAMOL · TERMÒMETRE ·  
TISORES · YANKAUER · ADRENALINA · AGULLES · APÒSITS ·  
BENES · BISTURÍ · CLOPI DOGREL · DIAZEPAM · DICLOFEN

# **PROTOCOL DE DOTACIÓ I ORGANITZACIÓ DELS RECURSOS D'ATENCIÓ URGENT A L'ATENCIÓ PRIMÀRIA**



GOVERN  
ILLES  
BALEARS

**PROTOCOL DE DOTACIÓ  
I ORGANITZACIÓ DELS RECURSOS  
D'ATENCIÓ URGENT  
A L'ATENCIÓ PRIMÀRIA**

## Editat per la Gerència d'Atenció Primària de Mallorca

### AUTORS

---

**Pablo Álvarez Lois.** Metge de família  
SUAP s'Escorxador (Palma)

**Margarita Blanch Sanchos.** Infermera  
CS Son Pisà (Palma)

**Joaquín Boronat Moreiro.** Metge de família  
CS Capdepera

**Manel Carro Presedo.** Metge de família  
CS Son Serra - la Vileta (Palma)

**Margarita Cerdà Suau.** Infermera  
CS es Safrà (Alcúdia)

**Carlos Raduán de Páramo.** Metge de família  
Coordinador mèdic d'equip, Sector Tramuntana i Llevant

**Marta Redondo Gago.** Pediatre  
CS Coll d'en Rabassa (Palma)

**Raquel Rodríguez Rincón.** Farmacèutica especialista en Farmàcia Hospitalària  
Sector Sanitari de Ponent

**María Antonia Saurina Capó** Infermera  
SUAP d' Inca

**Aina Soler Mieras.** Farmacòloga clínica  
Gabinet Tècnic d'Atenció Primària de Mallorca

#### **Declaració de conflicte d'interessos dels autors**

Els autors declaren que no tenen cap conflicte d'interès amb relació a activitats relacionades amb aquest tema.

### TRADUCCIÓ

**Bartomeu Riera Rodríguez.** Assessor lingüístic  
Serveis Centrals del Servei de Salut de les Illes Balears

**EDICIÓ:** novembre de 2016

**ISBN:**978-84-617-6700-7

**REVISAT MARÇ DEL 2019**



## Índex de continguts

Justificació .....	5
Objectius .....	6
Recomanacions .....	7
1. Característiques estructurals: espai físic i distribució .....	7
2. Material recomanat per a la sala d'urgències .....	8
3. Maletí d'urgència .....	13
4. Contingut de l'equip portàtil per a l'atenció domiciliària urgent.....	13
Revisió i manteniment .....	17
1. Revisió i manteniment sistematitzat del carretó d'aturada.....	17
2. Responsable de la revisió .....	17
3. Periodicitat de la revisió .....	17
4. Instruccions per a la revisió.....	17
5. Punts que cal revisar .....	17
6. Impresos.....	18
7. Reposició del maletí d'urgències després d'una sortida urgent.....	18
Difusió del protocol .....	19
Bibliografia .....	20
Annex 1. Model de característiques estructurals .....	21
Annex 2. Model d'equip portàtil per a l'atenció urgent a domicili .....	29
Annex 3. Col·locació del material i de la medicació .....	32
Annex 4. Fulls de revisió del contingut del carretó d'aturada.....	37
Annex 5. Fulls de revisió dels aparells d'atenció urgent .....	40
Annex 6. Fulls de revisió del contingut de l'equip portàtil per a l'atenció urgent a domicili .....	41
Annex 7. Full de registre de reposició després d'una sortida urgent .....	46



---

## JUSTIFICACIÓ

L'atenció de les urgències i de les emergències és un element essencial en un sistema sanitari modern i per això cal garantir una atenció de qualitat i la continuïtat de les cures que reben els pacients. L'atenció primària, com a porta d'entrada del sistema sanitari, de vegades és el punt d'inici de l'atenció urgent, tant als centres de salut com als punts d'atenció continuada. L'atenció de les urgències és, doncs, una part important de la seva cartera de serveis i està englobada en les activitats que fan habitualment.

Per poder desenvolupar una prestació eficient en les situacions d'urgència cal tenir una formació científica i tècnica adequada que permeti adquirir les habilitats necessàries; a més, cal disposar dels mitjans adequats per posar-les en pràctica. La dotació mínima de material i la medicació necessària han de complir uns requisits que garanteixin el tractament inicial adequat de la urgència i l'estabilització del pacient fins que és traslladat a un hospital. Aquest protocol estableix els requeriments mínims del carretó d'aturada dels centres de salut per atendre urgències.

Fa anys que la Gerència d'Atenció Primària de Mallorca treballa elaborant protocols sobre els requeriments mínims dels centres de salut relatius a l'atenció de les urgències i de les emergències, i això inclou tant l'espai físic com, més específicament, el carretó d'aturada i el maletí d'urgències per unificar-ne el contingut i d'aquesta manera permetre als professionals respondre adequadament a tota situació urgent, independentment del centre de salut on prestin servei en aquell moment, de manera que tot allò necessari estigui disponible i en perfecte estat i es minimitzin les probabilitats d'errors.

Les línies de prioritització que es varen establir i en les quals s'ha treballat des d'aleshores inclouen aquestes accions:

- crear una llista de material mínim per a la sala d'urgències;
- detectar les mancances de cada centre de salut i establir prioritats per reposar-les;
- elaborar criteris d'organització i supervisió del material i designar a cada centre de salut un responsable de la revisió,
- i definir un circuit per a la comunicació diària de les incidències.

Aquest document és una actualització del treball que s'ha duit a terme d'aleshores ençà i pretén introduir canvis segons les necessitats detectades i les noves recomanacions.



---

# OBJECTIUS

## 1. Objectius generals

Proposar l'organització i la dotació adequada de recursos que promoguin la qualitat òptima de l'atenció prestada als pacients que acudeixen amb caràcter d'urgència als centres de salut.

## 2. Objectius específics

- Definir els requeriments i les característiques estructurals i materials dels espais d'atenció urgent als centres de salut.
- Revisar i actualitzar la relació del material sanitari i dels medicaments que han de formar part d'aquests dispositius.
- Unificar els criteris relatius a la revisió i al manteniment dels dispositius i establir els mecanismes de revisió i reposició dels dispositius.
- Difondre aquesta informació.

## 3. Destinataris

Personal de medicina i infermeria, auxiliars d'infermeria i farmacèutics d'àrea.

## 4. Àmbit d'aplicació

Tots els centres de salut de Mallorca i del SUAP.



# RECOMANACIONS

## Recomanacions per dotar adequadament i organitzar els espais per atendre les urgències als centres de salut

Per prestar atenció sanitària de manera ràpida i correcta en cas d'urgència és fonamental que el material i la medicació necessaris estiguin sempre accessibles, ordenats i revisats. Així mateix, és important que tot l'equip de professionals del centre de salut estigui instruït adequadament en el maneig del material i en la dispensació dels medicaments.

Tot i que les necessitats d'equipament poden variar segons el tipus de centre de què es tracti, sempre hi ha uns mínims comuns pel que fa a equipament, organització i funcionament. Per exemple, els SUAP poden disposar d'un equipament més complet de material d'urgències, tant per a l'assistència a domicili com *in situ*.

Per aplicar correctament aquest protocol és necessari que cada equip d'atenció primària designi un responsable del carretó i del maletí d'urgències. Es recomana establir un torn rotatori a fi que tots els professionals sanitaris es familiaritzin amb aquest equipament, la qual cosa els facilitarà actuar en els moments d'urgència i d'emergència.

### 1. Característiques estructurals: espai físic i distribució

[Vegeu l'annex 1]

La sala ha d'estar senyalitzada convenientment amb un cartell que la identifiqui com a sala d'urgències. Als centres amb menys espai físic aquesta sala pot tenir altres funcions (cures, etc.), però no s'ha de planificar una agenda atapeïda d'ús que impedeixi l'atenció immediata d'una urgència. S'ha de disposar d'una sala fàcilment accessible per als usuaris, a prop de l'accés al centre de salut i per la qual pugui entrar fàcilment una llitera (és a dir, la porta ha de tenir 120 cm d'ample, com a mínim).

Els requisits de la sala d'urgències són els següents:

1. Espai perimetral adequat al voltant de la llitera per poder moure l'equip mèdic sense obstacles.
2. Il·luminació suficient.
3. Endolls suficients, mínim sis (cal evitar acumular endolls en lladres).
4. Subjeccions per a les bombones d'oxigen.

A més, hauria de complir aquests altres requisits:

1. Ha d'estar aïllada de les altres sales d'atenció als pacients.
2. Ha de tenir una entrada accessòria independent i des de l'exterior, per a l'entrada i la sortida de pacients en ambulància.



3. Les parets han d'estar enrajolades o han de ser d'alumini.
4. La ventilació i la il·luminació han de ser naturals.
5. Hi ha d'haver-hi espai per afegir una segona llitera en cas de necessitat.
6. Pel que fa al cablatge, cal evitar que vagi per terra i els endolls han d'estar a l'alçada adequada i a la vista, per evitar haver d'acotar-se i facilitar-ne la localització.

Com a norma, l'espai per a l'atenció urgent als centres de salut es troba a la sala de cures i els professionals tenen accés ràpid i fàcil a tot el material. Pel que fa al material diagnòstic, és necessari material similar a l'emprat en l'atenció habitual: fonendoscopi per a adults i infants; esfigmomanòmetre de mercuri i braçals de diferents mides (adult, obès i pediàtric); otoscopi amb espèculs d'un sol ús de diverses mides; oftalmoscopi; espèculs vaginals d'un sol ús; pulsioxímetre; mesurador de *peak flow* i broquets d'un sol ús; rinoscopis curt i llarg; martell de reflexos; termòmetres; depressors linguals; mirallets per a laringoscòpia; llanterna; encenedor, lupa, aparell per mesurar la glucèmia capil·lar i tires reactives d'orina.

De la mateixa manera han d'estar accessibles el material quirúrgic i el traumatològic: benes encoixinades, de gasa, de guix, elàstiques i de crepè, collars cervicals de mides diverses, fèrula espinal per a la immobilització vertebral i immobilitzador cervical...

## 2. Material recomanat per a la sala d'urgències

[Vegeu l'annex 1]

Les claus del bon funcionament rauen en els aspectes següents:

1. Contingut sistematitzat: la disposició i la ubicació en palanganes o calaixos és similar a tots els carretons, amb normes clares d'ús, reposició i manteniment; està reservat exclusivament per a les situacions d'urgència i emergència.
2. Ordre: classificació del material segons les necessitats.
3. Organització: clara i per escrit, és a dir, retolació dels prestatges i del carretó, fulls de revisió de material i de medicaments, saber qui ha de fer la revisió, etc.
4. Responsabilitat en la reposició immediata: sempre que es consumeixi algun producte cal reposar-lo, ja que la vida d'algú pot dependre de tenir-ho tot a mà; per això la reposició ha de ser immediata després de cada ús.

És recomanable disposar d'un petit magatzem de material fungible a la sala d'urgències on hi hagi només els efectes necessaris.

### 2.1. Mobiliari

1. Llitera d'urgències:
  - Regulable en alçada (amb pedal).
  - Amb rodes i fre (opcional).



2. Carretó d'aturada (preferiblement el model únic, amb 5 calaixos): s'ha de disposar almenys d'un carretó d'aturada per centre, que sigui mòbil, que estigui a prop de la porta i que tingui calaixos accessibles, on s'ha de disposar el material d'una manera visible i ordenada.
3. Taula auxiliar per a instrumental elèctric: electrocardiograma (ECG), aspirador, pulsioxímetre...).
4. Taula auxiliar per col·locar-hi l'instrumental i el material necessari a cada situació, amb rodes. El material ha d'estar desat dins calaixos senyalitzats convenientment per localitzar-lo ràpidament.
5. Escaló per a pacients i per a la reanimació cardiopulmonar (RCP).
6. Taula d'RCP.
7. Prestatgeria o armari auxiliar per a sèrums, màscares, guants, sondes...
8. Rellotge digital de paret.
9. Suport per a seroteràpia.
10. Penjador de paret.
11. Poal de fems.

Cal disposar de papereres i contenidors per a residus orgànics i no orgànics.

## 2.2. Instrumental mèdic

1. Monitor desfibril·lador (bifàsic, si és possible amb marcapassos) i els seus accessoris de reposició: elèctrodes del monitor i del marcapassos, elèctrodes adhesius d'ECG (adults i pediàtrics), gel de desfibril·lació i paper de registre de l'electrocardiògraf.
2. Monitor del tensímetre.
3. Monitor del pulsioxímetre (n'hi ha de mixtos: tensió arterial i saturació d'oxigen).
4. Electrocardiògraf de 12 derivacions.
5. Aspirador elèctric orotraqueal i sondes d'aspiració per a adults i pediàtriques.
6. Instrumental d'oxigenoteràpia.

## 2.3. Material fungible

1. Ubicació retolada: "un lloc per a cada cosa i cada cosa al seu lloc".
2. Ubicació agrupada: caixes de plàstic amb tot el material necessari per als diferents procediments (venòclisi, sondatge vesical...).
3. Llista d'existències de medicació i de material del carretó d'aturada: "ho tenim i no està caducat". Ha d'estar visible.
4. Registre de revisió de la medicació i del material, damunt del carretó d'aturada.



5. És útil col·locar un plafó en un lloc visible amb els protocols d'actuació en les urgències més comunes i en les emergències.



## 2.4. Medicació del carretó d'aturada

La tria dels medicaments i de l'equip d'urgència ha de reflectir l'espectre de situacions d'urgència i d'emergència previstes per a la població, les habilitats dels professionals i la distància al servei hospitalari d'urgències.

<i>Principi actiu</i>	<i>Presentació</i>	<i>Unitats</i>
Àcid acetilsalicílic	Comprimit de 500 mg	5
Àcid acetilsalicílic (sal de lisina)	Vial de 900 mg	2
Àcid valproic	Vial de 400 mg / 4 ml	5
Adenosina	Vial de 6 mg / 2 ml	6
Adrenalina	Ampuïlla d'1 mg / 1 ml	10
Amiodarona	Ampuïlla de 150 mg / 3 ml	5
Atropina	Ampuïlla d'1 mg / 1 ml	5
Bicarbonat sòdic (1M) al 8,4 %	Ampuïlla de 10 ml	4
Clopidogrel	Comprimit de 300 mg	4
Diazepam	Ampuïlla de 10 mg / 2 ml	5
Diazepam	Ènema rectal de 5 mg	2
Digoxina	Ampuïlla de 0,25 mg / 1 ml	5
Fenitoïna	Ampuïlla de 250 mg / 5 ml	5
Flumazenil	Ampuïlla de 0,5 mg / 5 ml	5
Furosemida	Ampuïlla de 20 mg / 2 ml	5
Hidrocortisona	Vial de 100 mg	5
Labetalol	Ampuïlla de 100 mg / 20 ml	4
Midazolam	Ampuïlla de 15 mg / 3 ml	4
Morfina	Ampuïlla de 10 mg / 1 ml	2
Naloxona	Ampuïlla de 0,4 mg / 1 ml	8
Nitroglicerina	Aerosol de 200 pulsacions de 0,4 mg/pulsació	1
Nitroglicerina	Ampuïlla de 5 ml d'1 mg/ml	6
Nitroglicerina + cafeïna *	Comprimit sublingual d'1/25 mg	5
Salbutamol	Ampuïlla per a nebulització de 2,5 mg / 2,5 ml	6
Sèrum glucosat 50 %	Ampuïlla de 20 ml	2
Sulfat de magnesi	Ampuïlla de 1.5 g / 10 ml	2
Urapidil	Ampuïlla de 50 mg / 10 ml	3
Verapamil	Ampuïlla de 5 mg / 2 ml	4

\* En cas de no disposar de nitroglicerina en aerosol.



## 2.5. Seroteràpia del carretó d'aturada

<i>Principi actiu</i>	<i>Presentació</i>	<i>Unitats</i>
Bicarbonat sòdic (1/6M) a l'1,4 %	Flascó de 250 ml	2
Clorur sòdic al 0,9 %	Bossa de 100 ml	2
Clorur sòdic al 0,9 %	Bossa de 500 ml	2
Sèrum glucosat al 5 %	Bossa de 500 ml	2

## 2.6. Material del carretó d'aturada

<i>Material</i>	<i>Unitats</i>
Obreboques	1
Agulles intramusculars i endovenoses (intrànules 14, 16, 18, 22)	5 de cada
Agulles intraòssies per a adults i pediàtriques	2 de cada
Banda elàstica (Esmarch)	2
Cànula Yankauer per a adults del núm. 16	2
Cànules orofaríngies (Guedel) del núm. 00 al núm. 6	2 de cada
Desfibril·lador	1
Elèctrodes adhesius per a desfibril·lador d'adults i pediàtric	2 de cada
Elèctrodes per a ECG (adults i pediàtric)	1 paquet de cada
Equip per a venòclisi	3
Fiadors mitjans i petits	2 de cada
Fixador de tub	3
Ulleres nasals	1
Gel conductor per a ECG	1
Laringoscopi (4 pales)	2 de cada
Maquineta d'afaitar (fulles)	6
Màscares amb bossa de reservori per a adults	2
Màscares amb bossa de reservori per a adults i pediàtric	2
Màscares laríngies núm. 1, 1,5, 2, 3, 4 i 5	1 de cada
Piles i bombetes de recanvi per al laringoscopi	2 de cada
Pinces de Magill de 19 cm i de 24 cm	1 de cada
Ressuscitador d'adults amb reservori	1
Ressuscitador de lactants amb reservori	1
Ressuscitador pediàtric amb reservori	1
Sondes d'aspiració dels números 5, 8 i 14	2 de cada
Taula d'RCP	1
Tubs orotraqueals per a adults de mida 7 i 8	2 de cada
Tubs orotraqueals pediàtrics de mida 3,5, 4 i 6	2 de cada



### 3. Maletí d'urgència

[Vegin-se els annexos 2 i 3]

L'assistència urgent que es presta fora del centre de salut ha de ser òptima, és a dir, de resolució qualificada, ràpida i eficaç. Per això es requereix un material adequat i l'instrumental, els mitjans diagnòstics i la medicació indispensables, i que s'hi tengui accés fàcil i estiguin en perfectes condicions d'ús.

Les necessitats d'equipament varien segons el volum de la patologia atesa, la prevalença dels motius de la consulta i la gravetat dels casos assistits. Les característiques de l'entorn influeixen en la composició del maletí d'urgències; per exemple, als equips rurals —en què l'accessibilitat a un hospital és sovint més difícil— l'equipament ha d'assegurar una assistència mèdica més àmplia i duradora. El contingut del maletí d'urgències ha de garantir una assistència correcta i una capacitat òptima per resoldre els problemes de salut urgents més prevalents. Per això aquest protocol pretén ser un document *viu*, en el qual es facin les modificacions necessàries perquè estigui actualitzat contínuament.

El maletí d'urgències ha d'estar organitzat de manera clara, ordenada i identificable. Ha d'incloure material de diagnòstic i cures, fàrmacs i impresos. Alguna medicació, com ara la insulina, necessita unes condicions especials de conservació; per aquesta raó no figura com a fàrmac que s'hagi d'incloure en el maletí, tot i que cal tenir-lo present. D'altra banda, tots els centres de salut disposen del maletí respiratori. Pel que fa a la relació d'impresos que poden ser necessaris en l'atenció urgent, es consideren els següents: full d'atenció urgent, índex de continguts i plànol de la zona.

Per facilitar la localització del maletí d'urgències, s'ha d'ubicar sempre a la mateixa sala, en una zona accessible, i tots els professionals que, arribat el moment, s'hagin d'emprar han de saber on trobar-lo.

S'aconsella col·locar els medicaments segons les formes farmacèutiques i després per ordre alfabètic del principi actiu, etiquetats degudament.

### 4. Contingut de l'equip portàtil per a l'atenció domiciliària urgent

En aquest equip s'inclou el material que és possible desplaçar i que es pot necessitar per a urgències fora del centre de salut. El contingut de l'equip està compost pels ítems següents: desfibril·lador, maletí de suport de la via aèria i maletí de suport circulatori i diagnòstic. Ambdós maletins han de tenir la possibilitat de transportar-los en bandolera o com a motxilla i han de ser adaptables a un carretó de transport amb rodes.



#### 4.1. Maletí de suport de la via aèria

Es tracta d'un maletí amb dispositius per a oxigenoteràpia i material per a la via aèria.

<i>Material</i>	<i>Unitats</i>
Bombona d'oxigen de 3 L	1
Cànula Yankauer del núm. 18	2
Ulleres nasals per a adults i pediàtrica	1 de cada
Gel lubricant Sulky®	1
Xeringa de 20 cc (màscara laríngia)	1
Laringoscopi de fibra òptica amb piles i bombetes	1
Màscara amb reservori per a adults i pediàtrica	1 de cada
Màscara de nebulització per a adults i pediàtrica	1 de cada
Màscara Fastrach® per a adults (núm. 3, 4 i 5) amb lubricant	1 de cada
Màscara Ventimask® per a adults i pediàtrica	1 de cada
Màscares laríngies pediàtriques (núm. 1, 1,5, 2 i 2,5) amb lubricant	1 de cada
Pinces Magill per a adults i pediàtriques	1 de cada
Ressuscitador d'adults i pediàtric amb reservori d'oxigen	1
Ressuscitador per a lactants	1
Sondes d'aspiració (núm. 10 i 14)	1 de cada
Tubs Guedel (núm. 0, 1, 2, 3, 4, 5 i 6)	1 de cada

#### 4.2. Maletí de suport circulatori i diagnòstic

Es tracta d'un maletí dotat de la medicació i dels materials següents.

<i>Material diagnòstic</i>	<i>Unitats</i>
Depressors linguals	2
Esfigmomanòmetre	1
Fonendoscopi	1
Llanterna	1
Pulsioxímetre portàtil amb sonda per a adults i pediàtrica	1
Reflectòmetre, tires reactives i llancetes	1 / 5 tires / 5
Termòmetre	1
Tires reactives de Combur-Test®	1 pot



<i>Material de perfusió</i>	<i>Unitats</i>
Apòsits per a subjecció (tipus Tegaderm®)	3
Clorur sòdic al 0,9 % (10 ml)	4
Clorur sòdic al 0,9 % (100 ml)	2
Clorur sòdic al 0,9 % (500 ml)	2
Compressor Esmarch	2
Equip de degoteig	2
Intrànules (núm. 18, 20 i 22)	2 de cada
Intrànules (núm. 14-16)	1 de cada
Clau de tres passos	2
Clau de tres passos amb allargador	2
Papallones (núm. 21-23)	1 de cada
Sèrum glucosat al 5 % (250 ml)	1

<i>Medicació parenteral</i>	<i>Presentació</i>	<i>Unitats</i>
Àcid valproic	Vial de 400 mg / 4 ml	5
Adenosina	Vial de 6 mg / 2 ml	6
Adrenalina	Ampulla d'1 mg / 1 ml	10
Amiodarona	Ampulla de 150 mg / 3 ml	4
Atropina	Ampulla d'1 mg / 1 ml	4
Dexclorfeniramina	Ampulla de 5 mg / 1 ml	2
Diazepam	Ampulla de 10 mg / 2 ml	2
Diclofenac	Ampulla de 75 mg / 3 ml	2
Digoxina	Ampulla de 0,25 mg / 1 ml	2
Fenitoïna	Ampulla de 250 mg / 5 ml	5
Flumazenil	Ampulla de 0,5 mg / 5 ml	2
Furosemida	Ampulla de 20 mg / 2 ml	6
Glucosa al 50 %	Ampulla de 20 ml	2
Haloperidol	Ampulla de 5 mg / 1 ml	2
Hidrocortisona	Vial de 100 mg	2
Insulina Lispro ràpida	Vial de 10 ml de 100 UI/ml (gelera)	1
Labetalol	Ampulla de 100 mg / 20 ml	2
Metamizol	Ampulla de 2.000 mg / 5 ml	2
Metoclopramida	Ampulla de 10 mg / 2 ml	2
Midazolam	Ampulla de 15 mg / 3 ml	4
Morfina	Ampulla de 10 mg / 1 ml	2
Naloxona	Ampulla de 0,4 mg / 1 ml	6
Sulfat de magnesi	Ampulla de 1.5 g / 10 ml	2
Sulpirida	Ampulla de 100 mg / 2 ml	2



Urapidil	Ampulla de 50 mg / 10 ml	2
Verapamil	Ampulla de 5 mg / 2 ml	2

Medicació oral rectal i inhalada	Presentació	Unitats
Àcid acetilsalicílic	Comprimit de 500 mg	2
Bromur d'ipratropi	Ampul·la de 250 mcg / 2 ml	4
Budesonida	Ampul·la amb suspensió per inhalar de 1 mg / 2 ml	2
Captopril	Comprimit de 25 mg	4
Carbó activat	Dosi de 25 g	2
Clopidogrel	Comprimit de 300 mg	2
Diazepam	Comprimit de 5 mg	4
Diazepam	Ènema rectal de 5 mg	2
Nitroglicerina	Aerosol sublingual de 0,4 mg/pulsació 200 pulsacions	1
Nitroglicerina + cafeïna*	Comprimit sublingual d'1/25 mg	5
Prednisona	Comprimit de 30 mg	4
Salbutamol	Ampul·la per a nebulització de 2,5 mg / 2.5 ml	4

\* En cas de no disposar de nitroglicerina en aerosol.

Altres materials	Unitats
Agulles intramusculars	4
Agulles subcutànies	2
Apòsits (petits, mitjans i grans)	3 de cada
Bisturí amb mànec del núm. 15	1
Collar cervical (Stifneck® multitalla)	1
Contenidor per a material punxant	1
Esparadrap (de paper i de plàstic)	1 de cada
Gases i compreses	2 de cada
Guants normals	Uns quants de cada talla
Xeringues de 0,5/1, 2, 5 i 10 cc	2 de cada
Manta tèrmica	1
Pinça Mosquito corbada sense dents	1
Pinces umbilicals	2
Pistoles intraòssies per a adults i pediàtriques	1 de cada mida
Solució antisèptica	1
Tisores	1
Benes elàstiques (grans i petites)	2 de cada



# REVISIÓ I MANTENIMENT

## 1. Revisió i manteniment sistematitzat del carretó d'aturada

Disposar d'un carretó de suport vital avançat en perfectes condicions facilita una assistència de qualitat i més segura, tant per al pacient com per als professionals del centre de salut. El nombre i la gravetat de les urgències als centres de salut continuen essent importants, i per això cal tenir-ho previst i evitar improvisació o falta de material específic, accessible i en bon estat d'ús. Per tot això no només és necessària la dotació d'un carretó d'aturada, sinó que es protocol·litzi i se'n facin la revisió i el manteniment, la qual cosa implica el nombre més gran de professionals possible perquè el coneguin i no el considerin una cosa aliena a la seva activitat professional.

## 2. Responsable de la revisió

Tal com hem comentat, cada centre de salut ha de designar un responsable del maletí per garantir-ne la revisió i el manteniment. Convé establir un torn rotatori, de manera que tots els professionals sanitaris s'hi familiaritzin, la qual cosa els facilitarà l'actuació en els moments d'urgència i d'emergència. El maletí s'ha de revisar pel que fa al contingut, al nombre d'unitats, a la col·locació, a les dates de caducitat i al funcionament dels aparells.

## 3. Periodicitat de la revisió

Als centres de salut s'ha de fer la revisió com a mínim una vegada cada mes, però als SUAP la revisió és diària. De la mateixa manera, sempre cal revisar i reposar el material i els aparells del carretó d'aturada després d'emprar-lo, independentment de les revisions.

## 4. Instruccions per a la revisió

El sistema de registre és l'establert per a la revisió i la reposició del contingut dels carretons. Qui faci la revisió ha de signar amb nom i llinatges a l'apartat corresponent dels fulls de registre, a més de consignar-hi la data i afegir-hi les observacions que consideri oportunes.

Es recomana disposar d'una còpia del protocol, d'informació bàsica sobre els medicaments del carretó —almenys l'extracte de la fitxa tècnica o el prospecte— i d'informació del material i dels productes sanitaris inclosos.

## 5. Punts que cal revisar

- a) Existència del material: cal revisar que al carretó d'aturada i al maletí hi hagi tot el material sanitari, farmacològic i els aparells que figuren en les llistes de l'annex 2.
- b) Caducitat: cal comprovar que tot material o fàrmac que tenguin data de caducitat estigui dins del període de seguretat, i reposar el que estigui caducat.



- c) Nombre d'unitats: cal verificar si es disposa de la quantitat establida d'unitats de material, instrumental, envasos farmacològics i aparells. Si no és així cal reposar els ítems que faltin.
- d) Funcionament dels aparells: cal revisar si estan en bon estat i si funcionen correctament la taula de RCP; el fonendoscopi, l'esfigmomanòmetre; la bombona d'oxigen; el tub de connexió de la màscara; l'allargador d'oxigen; el pulsioxímetre, el tub de connexió de l'aspirador o de la sonda d'aspiració; l'aspirador de secrecions; el laringoscopi; el desfibril·lador, i l'electrocardiògraf.
- e) Desfibril·ladors: l'encarregat de la revisió del carretó d'aturada ha de comprovar igualment si el desfibril·lador està en bon estat i si funciona correctament seguint les normes i les instruccions facilitades pel proveïdor. (S'ha de valorar el grup que cal revisar.)

## 6. Impresos

Pel que fa als impresos que es consideren necessaris, són els següents [vegeu els annexos 4, 5 i 6]:

- full de revisió de la medicació
- full de revisió del material
- full de revisió dels aparells (desfibril·lador, ECG, etc.)

Aquests documents han d'estar en un lloc fàcilment accessible per al personal mèdic i d'infermeria. Els professionals que han atès una urgència han de reposar tot el material que hagin emprat (medicació, instrumental i impresos).

El responsable del manteniment del carretó d'aturada se n'ha d'encarregar de l'organització per mantenir un sistema de revisió de la caducitat dels medicaments i del material, i també del manteniment i de la reposició de l'instrumental i dels impresos.

## 7. Reposició del maletí d'urgències després d'una sortida urgent

En tornar al centre de salut després d'una sortida, els professionals que han emprat el maletí són els responsables de reposar tot el material que hagin fet servir.

Cal deixar constància de la reposició del material en el full de registre de reposició [vegeu l'annex 7], en el qual s'han de consignar aquestes dades:

- Nom del centre de salut.
- Professional que reposa el material emprat.
- Data.
- Comentaris (qualsevol incidència que s'hagi detectat).
- Identificació llegible i signatura.



---

## DIFUSIÓ DEL PROTOCOL

Una vegada enllestit i validat el protocol, es valoraran les millores en la dotació a tots els centres del material necessari per complir els continguts establits. Es recomana que els responsables d'urgències de l'equip d'atenció primària planifiquin una sessió clínica en la qual es donin a conèixer els detalls d'aquest nou protocol i es faci una demostració dels dispositius, del material disponible, etc.

Es recomana així mateix que cada equip d'atenció primària estableixi una periodicitat mínima de dues reunions anuals per revisar la gestió de l'àrea d'urgències, en què convé que participin tots els professionals implicats en l'assistència de les urgències i de les emergències. Aquestes reunions han de servir per actualitzar els coneixements, fer suggeriments i proposar possibles millores en la gestió, que han de quedar registrats en les activitats formatives de l'equip d'atenció primària.



---

## BIBLIOGRAFIA

BAYO IZQUIERDO, María Celeste. "Revisión y mantenimiento del carro de paradas en urgencias de atención primaria". *CiberRevista* 2011, [en línia] [Sevilla: Sociedad Española de Enfermería de Urgencias y Emergencias], n.º 22 (novembre-desembre 2011), p. 8. Disponible en: <[www.enfermeriadeurgencias.com/ciber/noviembre2011/pagina8.html](http://www.enfermeriadeurgencias.com/ciber/noviembre2011/pagina8.html)> [Consulta: 30 set 2016].

CABELLO VILLARREAL, Catalina; FLOREZ ALMONACID, Clara Inés; ORTIZ MUÑOZ, María Dolores; ROMERO BRAVO, ÁNGELA. "Revisión y mantenimiento del carro de paradas cardio-respiratoria". En: *Manual de protocolos y procedimientos generales de enfermería*. Còrdova: Hospital Universitario Reina Sofía, 2013. Disponible en: <[https://www.juntadeandalucia.es/servicioandaluzdesalud/hrs3/fileadmin/user\\_upload/area\\_enfermeria/enfermeria/procedimientos/procedimientos\\_2012/h16\\_revision\\_carro\\_parada.pdf](https://www.juntadeandalucia.es/servicioandaluzdesalud/hrs3/fileadmin/user_upload/area_enfermeria/enfermeria/procedimientos/procedimientos_2012/h16_revision_carro_parada.pdf)> [Consulta: 30 set 2016].

Calvo Macías C, López-Herce Cid J, Carrillo Álvarez A, Burón Martínez E. Material del carro de reanimación cardiopulmonar pediátrica. *An Pediatr (Barc)*. 2007;66:51-4

CAO FERNÁNDEZ, Ana. *Protocolo de revisión y mantenimiento de dispositivos de atención urgente en atención primaria*. Mieres (Astúries): Servicio de Salud del Principado de Asturias, 2009. Disponible en: <[https://www.asturias.es/Astursalud/Ficheros/AS\\_SESPA/AS\\_Areas%20Sanitarias/AS\\_Area%20VII/Protocolo\\_carros\\_GAP\\_7.pdf](https://www.asturias.es/Astursalud/Ficheros/AS_SESPA/AS_Areas%20Sanitarias/AS_Area%20VII/Protocolo_carros_GAP_7.pdf)> [Consulta: 30 set 2016].

GRUPO DE URGENCIAS Y ATENCIÓN CONTINUADA. *Organización de la atención urgente en los equipos de Atención Primaria*. Documento 21. Barcelona: Sociedad Española de Medicina de Familia y Comunitaria, 2005. Disponible en: <[https://www.semfyec.es/wp-content/uploads/2016/05/doc21\\_Organizacion\\_atencion\\_urgente.pdf](https://www.semfyec.es/wp-content/uploads/2016/05/doc21_Organizacion_atencion_urgente.pdf)> [Consulta: 30 set 2016].

Martínez Merodio P, Lou Arnal S, Mallen Belenguer M. Material imprescindible para el servicio de urgencias y el maletín de domicilios. *FMC* 1997; 4: 267-273.

Toback SL. Medical Emergency Preparedness in Office Practice. *Am Fam Physician* 2007;75:1679-1684. Disponible en: <[www.aafp.org/afp/2007/0601/p1679.html](http://www.aafp.org/afp/2007/0601/p1679.html)> [Consulta: 30 set 2016].



# ANNEX 1. MODEL DE CARACTERÍSTIQUES ESTRUCTURALS

## ESPAI FÍSIC, DISTRIBUCIÓ I MATERIAL DE LA SALA D'URGÈNCIES A L'ATENCIÓ PRIMÀRIA

### La sala d'urgències del PAC del CS s'Escorxador

És el punt d'atenció continuada (PAC) amb més pressió assistencial de les Illes Balears i amb més població adscrita. En el període hivernal es poden superar les 400 visites en 24 hores (consultes d'infermeria, pediatria o medicina).

Té una sala de cures poc espaiosa, distribuïda en 4 boxes separats per envans d'alumini blanc. El més ampli és la sala d'urgències, organitzada d'aquesta manera:

- Prestatges retolats per ubicar-hi el material i saber al primer cop d'ull si hi falta res.
- Llista del material existent, impresa i visible (adherida a l'envà).
- Carretó d'aturada retolat externament per saber què conté sense haver d'obrir-lo.
- Revisió diària del material de la sala, amb dos fulls de registre: un per a la medicació i l'altre per al material. El revisor els signa de manera llegible amb el nom i el número de col·legiació; estan a càrrec del responsable de la sala de cures (durant la setmana del Centre de Salut, i els caps de setmana i els dies festius del PAC). Sempre està ubicat damunt del carretó d'aturada dins d'un sobre de plàstic.
- Les incidències es comuniquen a la responsable d'infermeria del Centre de Salut.

Les claus del funcionament estan en els aspectes següents:

- Reposició immediata: qui consumeix alguna cosa l'ha de reposar.
- Un magatzem de material fungible a la mateixa sala de cures, sense sobredimensionar.
- Un canal de comunicació entre el Centre de Salut i el PAC per consensuar canvis.
- Un circuit àgil amb la Gerència d'Atenció Primària per a la reposició del material.
- Un circuit àgil amb el servei manteniment sobre les reformes i les reparacions.



## PAC del CS s'Escorxador







### Carretó d'aturada

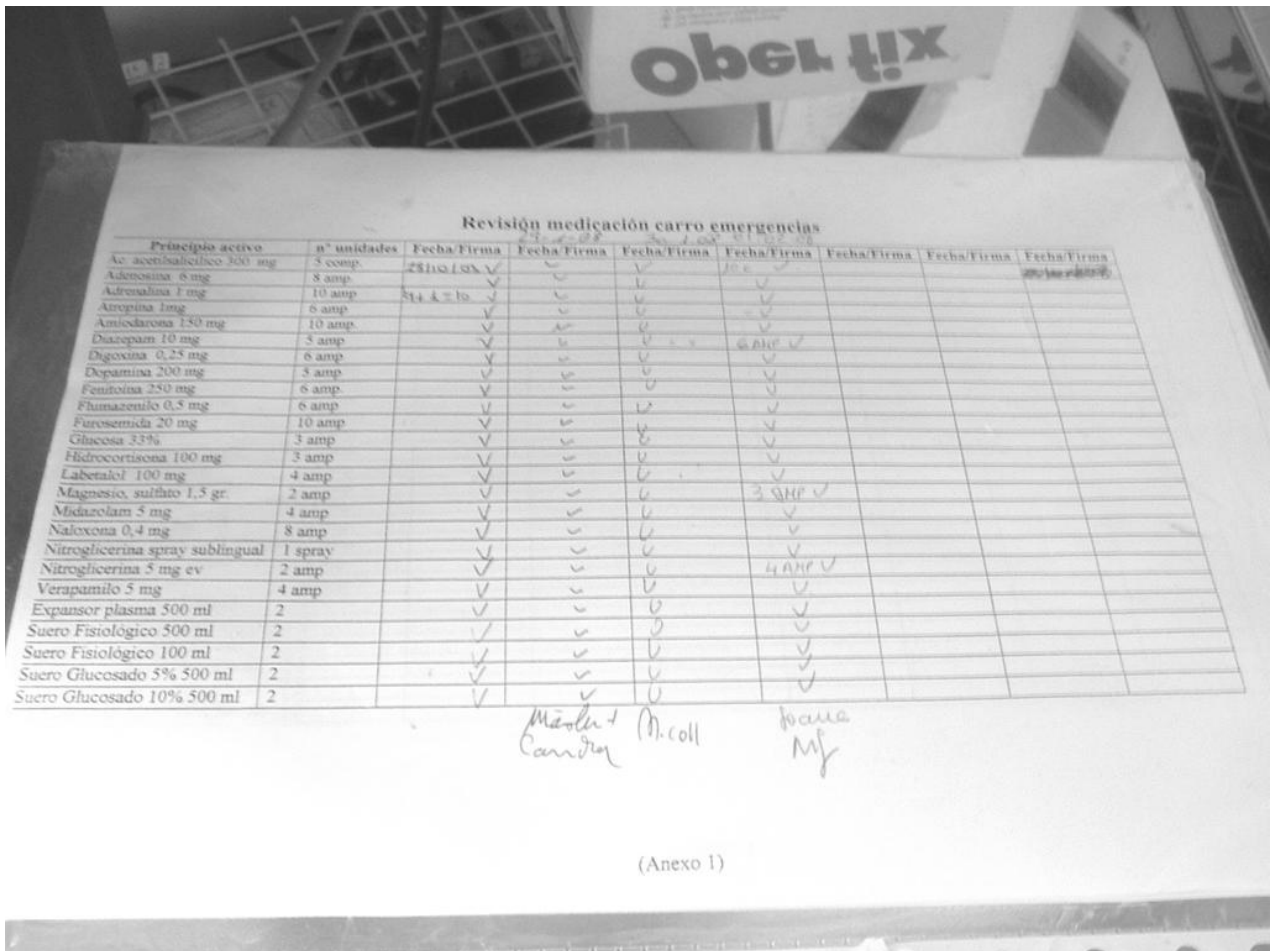
- Accessible
- Ordenat
- Just allò necessari (cal consensuar-ne el contingut amb l'equip segons els coneixements i les capacitats)
- Revisat (full de registre a la vista, amb data i signatura de l'encarregat de la revisió)
- Net
- Retolat (hi podria fer feina un substitut i que fos el primer dia de guàrdia: cal facilitar-li la feina)

### Oxigen

- Subjecte
- Ple o amb recanvi a prop



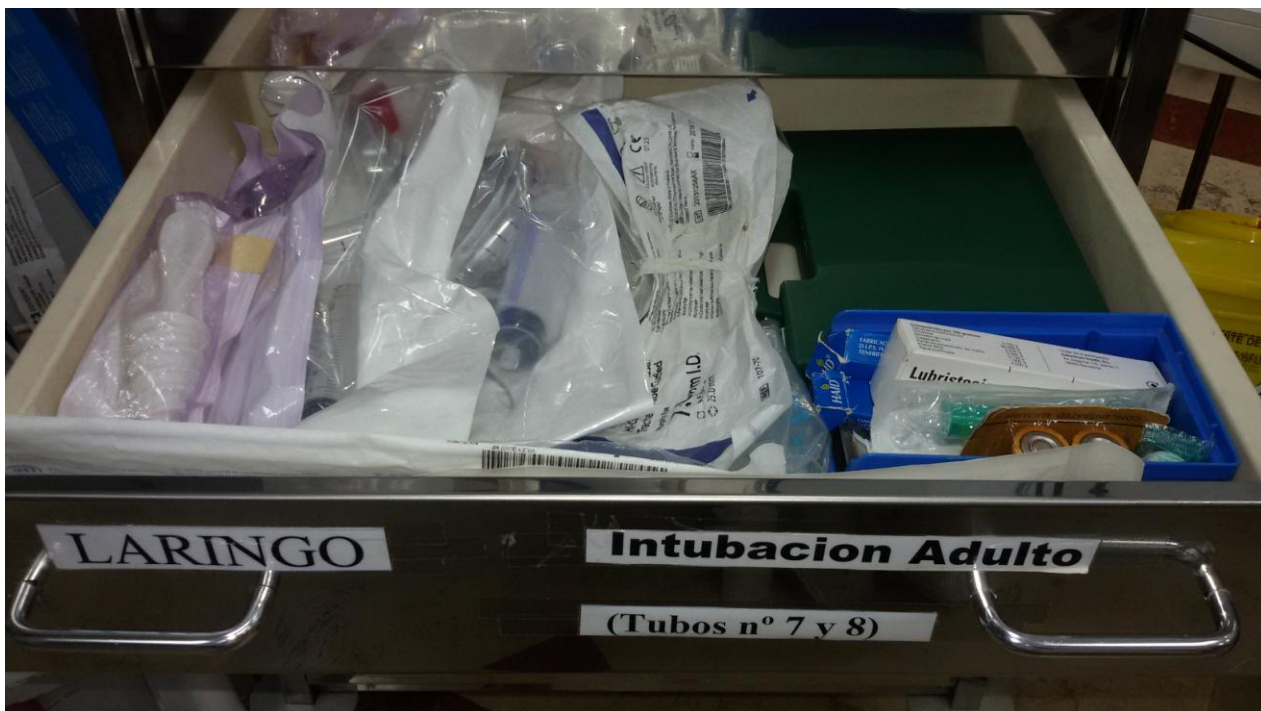
**Full de registre de revisió de la medicació del carretó d'aturada: diari, amb data i signatura de l'encarregat de la revisió, visible (damunt el carretó) i protegit dins un sobre de plàstic**



### Caixa núm. 1: medicació, agulles i xeringues 20 especialitats farmacèutiques (vegeu la llista)



### Caixa núm. 2: intubació d'adults





### Calaix núm. 5: ressuscitadors, màscares, agulles intraòssies



---

## ANNEX 2. MODEL D'EQUIP PORTÀTIL PER A L'ATENCIÓ URGENT A DOMICILI

### Maletí de suport de la via aèria





## Maletí de suport circulatori i diagnòstic



## ANNEX 3. COL·LOCACIÓ DEL MATERIAL I DE LA MEDICACIÓ

### Butxaca lateral: laringoscopi i pinces de Magill



### Butxaca central 1: màscares laríngees per a adults i pediàtriques



### Butxaca central 2: màscares





### Interior del maletí



### Butxaca central 1: via venosa



### Butxaca central 2: benes, pistola intraòssia, bisturí i pinces umbilicals





**Butxaca lateral 1: guants**



**Butxaca lateral 2: contenidor**



**Interior del maletí**



**Capses de medicació A-F i G-Z**





## Carretó de transport



# ANNEX 4. FULLS DE REVISIÓ DEL CONTENGUT DEL CARRETÓ D'ATURADA

Revisor: .....

Comentaris:

**X** = material que es reposa    **F** = material que falta    **D** = material defectuós o caducat

<i>Principi actiu</i>	<i>Unitats</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>
Àcid acetilsalicílic 500mg (compr.)	5				
Àcid acetilsalicílic 900 mg (vial)	2				
Àcid valproic 400 mg (vial 4 ml)	5				
Adenosina 6 mg (vial 2 ml)	6				
Adrenalina 1mg (amp. 1 ml)	10				
Amiodarona 150 mg (amp. 3 ml)	5				
Atropina 1 mg (amp. 1 ml)	5				
Bicarbonat sòdic (1M) 8,4 % (amp. 10 ml)	4				
Clopidogrel 300 mg (compr.)	4				
Diazepam 10 mg (amp. 2 ml)	5				
Diazepam 5mg (ènema rectal 2,5 ml)	2				
Digoxina 0,25 mg (amp. 1 ml)	5				
Fenitoïna 250 mg (amp. 5 ml)	5				
Flumazenil 0,5 mg (amp. 5 ml)	5				
Furosemida 20 mg (amp. 2 ml)	5				
Hidrocortisona 100 mg (1 vial pols )	5				
Labetalol 100 mg (amp. 20 ml)	4				
Midazolam 15 mg (amp. 3 ml)	4				
Morfina 10 mg (amp. 1 ml)	2				
Naloxona 0,4 mg (amp. 1 ml)	8				
Nitroglicerina 0,4 mg (aerosol sublingual 200 puls.)	1				
Nitroglicerina 5 mg (amp. 5 ml)	6				
Nitroglicerina + cafeïna (1/25 mg) (comp. Sublingual)	5				
Salbutamol 2,5 mg (amp. nebulització 2,5 ml)	6				
Sèrum glucosat 50 % (amp. 20 ml)	2				
Sulfat de magnesi 1,5 g (amp. 10 ml)	2				
Urapidil 50 mg (amp. 10 ml)	3				
Verapamil 5 mg (amp. 2 ml)	4				

\* En cas de no disposar de nitroglicerina en aerosol.

Signatura i núm. de col·legiació del revisor



### Revisió de la sueroterapia del carretó d'aturada

<i>Principi actiu</i>	<i>Unitats</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>
Bicarbonat sòdic (1/6M) 1,4 % (flascó 250 ml)	2				
Sèrum fisiològic 0,9 % (bossa de 100 ml)	2				
Sèrum fisiològic 0,9 % (bossa de 500 ml)	2				
Sèrum glucosat 5 % (bossa de 500 ml)	2				

Signatura i núm. de col·legiació del revisor

### Revisió del material del carretó d'aturada

<i>Material</i>	<i>Unitats</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>
Obreboques	1				
Agulles IM i EV (intrànules 14, 16, 18, 22)	5 de cada				
Agulles intraòssies per a adults i pediàtriques	2 de cada				
Banda elàstica (Esmarch)	2				
Cànula Yankauer per a adults del núm. 16	2				
Cànules orofaríngies (Guedel) del núm. 00 al núm. 6	2 de cada				
Desfibril·lador	1				
Elèctrodes adhesius desfibril·lador adults i ped.	2 de cada				
Elèctrodes per a ECG (adults i pediàtric)	1 paquet de cada				
Equip per a venòclisi	3				
Fiadors mitjans i petits	2 de cada				
Fixador de tub	3				
Ulleres nasals	1				
Gel conductor ECG	1				
Laringoscopi (4 pales)	2 de cada				
Maquineta d'afaitar (fulls)	6				
Màscares amb bossa de reservori adults i ped.	2				
Màscares amb bossa de reservori per a adults	2				
Màscares laríngies números 1-1,5-2 - 3 - 4 - 5	1 de cada				
Piles i bombetes de recanvi per al laringoscopi	2 de cada				
Pinces de Magill de 19 cm i de 24 cm	1 de cada				
Ressuscitador d'adults amb reservori	1				
Ressuscitador de lactants amb reservori	1				
Ressuscitador pediàtric amb reservori	1				
Sondes d'aspiració dels números 5, 8 i 14	2 de cada				
Taula de RCP	1				
Tubs orotraqueals per a adults de mida 7 i 8	2 de				



	cada				
Tubs orotraqueals pediàtrics de mida 3.5, 4 i 6	2 de cada				

Signatura i núm. de col·legiació del revisor



## ANNEX 5. FULLS DE REVISIÓ DELS APARELLS D'ATENCIÓ URGENT

<i>Material</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>
Desfibril·ladors					
Electrocardiògraf					
Esfigmomanòmetre					
Laringoscopi					
Oxigen					
Pulsioxímetre					
Taula d'RCP					
Tub de connexió a màscara					
Tub de connexió a aspirador/sonda					

Signatura i núm. de col·legiació del revisor



# ANNEX 6. FULLS DE REVISIÓ DEL CONTENGUT DE L'EQUIP PORTÀTIL PER A L'ATENCIÓ URGENT A DOMICILI

Revisor: .....

Comentaris:

**X** = material que es reposa    **F** = material que falta    **D** = material defectuós o caducat

<i>Material</i>	<i>Unitats</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>
Bombona d'oxigen de 3 L	1			
Cànula Yankauer del núm. 18	2			
Ulleres nasals per a adults i pediàtrica	1 de cada			
Gel lubricant Sulky®	1			
Xeringa de 20 cc (màscara laríngia)	1			
Laringoscopi de fibra òptica amb piles i bombetes	1			
Màscara per a adults amb reservori d'oxigen	1			
Màscara amb reservori per a adults i pediàtrica	1 de cada			
Màscara Fastrach® adults (núm. 3, 4 i 5) amb lubricant	1 de cada			
Màscara de nebulització per a adults i pediatria	1 de cada			
Màscara pediàtrica amb reservori d'oxigen	1			
Màscara Ventimask® per a adults i pediàtrica	1 de cada			
Màscares laríngies ped. (núm. 1, 1,5, 2 i 2,5) amb lubricant	1 de cada			
Pinces Magill per a adults i pediàtriques	1 de cada			
Sondes d'aspiració (núm. 10 i 14)	1 de cada			
Tubs Guedel (núm. 0, 1, 2, 3, 4, 5 i 6)	1 de cada			

Signatura i núm. de col·legiació del revisor

<i>Material diagnòstic</i>	<i>Unitats</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>
Depressors linguals	2			
Esgigmomanòmetre	1			
Fonendoscopi	1			
Llanterna	1			
Pulsioxímetre portàtil amb sonda adults i pediàtrica	1			
Reflectòmetre, tires reactives i llancetes	1 / 5 tires / 5			



Termòmetre	1			
Tires reactives de Combur-Test®	1 pot			

Signatura i núm. de col·legiació del revisor



<i>Material de perfusió</i>	<i>Unitats</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>
Apòsits per a subjecció (tipus Tegaderm®)	3			
Clorur sòdic 0,9 % (amp. 10 ml)	4			
Sèrum fisiològic 0,9 % (bossa 100 ml)	2			
Sèrum fisiològic 0,9 % (bossa 500 ml)	2			
Compressor Esmarch	2			
Equip de degoteig	2			
Intrànules (núm. 18, 20 i 22)	1 de cada			
Intrànules (núm. 14-16)	2 de cada			
Clau de tres passos	2			
Clau de tres passos amb allargador	2			
Papallones (núm. 21-23)	1 de cada			
Sèrum glucosat al 5 % (250 ml)	1			

Signatura i núm. de col·legiació del revisor

<i>Medicació parenteral</i>	<i>Unitats</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>
Àcid valproic 400 mg (vial 4 ml)	5			
Adenosina 6 mg (vial 2 ml)	6			
Adrenalina 1 mg (amp. 1 ml)	10			
Amiodarona 150 mg (amp. 3 ml)	4			
Atropina 1 mg (amp. 1 ml)	4			
Dexclorfeniramina 5 mg (amp. 1 ml)	2			
Diazepam 10 mg (amp. 2 ml)	2			
Diclofenac 75 mg (amp. 3 ml)	2			
Digoxina 0,25 mg (amp. 1 ml)	2			
Fenitoïna 250 mg (amp. 5 ml)	5			
Flumazenil 0,5 mg (amp. 5 ml)	2			
Furosemida 20 mg (amp. 2 ml)	6			
Sèrum glucosat 50 % (amp. 20 ml)	2			
Haloperidol 5 mg (amp. 1 ml)	2			
Hidro cortisona 100 mg (1 vial pols)	2			
Insulina Lispro ràpida 100 UI/ml (vial 10 ml)	1			
Labetalol 100 mg (amp. 20 ml)	2			
Metamizol 2.000 mg (amp. 5 ml)	2			
Metoclopramida 10 mg (amp. 2 ml)	2			
Midazolam 15 mg (amp. 3 ml)	4			
Morfina 10 mg (amp. 1 ml)	2			
Naloxona 0,4 mg (amp. 1 ml)	6			
Sulfat de magnesi 1,5 g (amp. 10 ml)	2			
Sulpirida 100 mg (amp. 2 ml IM)	2			
Urapidil 50 mg (amp. 10 ml)	2			
Verapamil 5 mg (amp. 2 ml)	2			



Signatura i núm. de col·legiació del revisor



G CONSELLERIA  
O DE SALUT  
I ATENCIÓ PRIMÀRIA  
B  
/

<i>Medicació oral rectal i inhalada</i>	<i>Unitats</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>
Àcid acetilsalicílic 500 mg (compr.)	2			
Bromur d'ipratropi (amp. 250mcg/ 2 ml)	4			
Budesonida 1 mg (amp. neb 2 ml)	2			
Captopril 25 mg (compr.)	4			
Carbó activat (flascó de 25 g)	2			
Clopidogrel 300 mg (compr.)	2			
Diazepam 5 mg (compr.)	4			
Diazepam 5 mg (ènema rectal 2,5 ml)	2			
Nitroglicerina 0,4 mg (aerosol sublingual 200 puls.)	1			
Nitroglicerina + cafeïna (1/25) mg (comp. sublingual)*	5			
Prednisona 30 mg (compr.)	4			
Salbutamol 2,5 mg (amp. nebulització 2,5 ml)	4			

\* En cas de no disposar de nitroglicerina en aerosol.

Signatura i núm. de col·legiació del revisor

<i>Altres materials</i>	<i>Unitats</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>	<i>Data</i>
Agulles intramusculars	4			
Agulles subcutànies	2			
Apòsits (petits, mitjans i grans)	3 de cada			
Bisturí amb mànec del núm. 15	1			
Collar cervical (Stifneck® multitalla)	1			
Contenedor per a material punxant	1			
Esparadrap (de paper i de plàstic)	1 de cada			
Gases i compreses	2 de cada			
Guants normals	Uns quants de cada talla			
Xeringues de 0,5/1, 2, 5 i 10 cc	2 de cada			
Manta tèrmica	1			
Pinces umbilicals	2			
Pistoles intraòssies per a adults i pediàtriques	1 de cada mida			
Solució antisèptica	1			
Tisores	1			
Benes elàstiques (grans i petites)	2 de cada			

Signatura i núm. de col·legiació del revisor



