

Cod	PRESTACIÓN ASISTENCIAL	AREA 1	AREA2	AREA3	AREA 5	AREA7
1	REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR (RCP) BASICA Y AVANZADA					
1.1	Masaje cardíaco	S	S	S	S	S
1.2	Desfibrilación y Cardioversión	S	S	S	S	S
1.3	Manejo de la vía aérea	S	S	S	S	S
1.4	Empleo de drogas vasoactivas y antiarrítmicas	S	S	S	S	S
1.5	Colocación de marcapasos externo	S	S	S	S	S
1.6	Manejo del síndrome postreanimación	S	S	S	S	S
2	MANEJO DE LA PATOLOGIA CARDIACA AGUDA Y CRONICA REAGUDIZADA					
2.1	Monitorización cardíaca y hemodinámica					
2.1.1	Monitorización electrocardiográfica					
2.1.1.1	Frecuencia cardíaca	S	S	S	S	S
2.1.1.2	Electrocardiograma	S	S	S	S	S
2.1.1.3	Análisis y memoria de arritmias	S	S	S	S	S
2.1.1.4	Análisis de ST-T	S	S	S	S	S
2.1.2	Monitorización hemodinámica					
2.1.2.1	Invasiva					
2.1.2.1.1	Gasto cardíaco	S	S	S	S	S
2.1.2.1.2	Presión venosa central	S	S	S	S	S
2.1.2.1.3	Presiones pulmonares y enclavamiento	S	S	S	S	S
2.1.2.1.4	Saturación venosa mixta	S	S	S	S	S
2.1.2.1.5	Presión arterial invasiva	S	S	S	S	S
2.1.2.2	No invasiva o minimamente					
2.1.2.2.1	Gasto cardíaco	S	S	S	S	S
2.1.2.2.2	Presion arterial	S	S	S	S	S
2.1.2.2.3	Restos de parámetros hemodinámicos derivados	S	S	S	S	S
2.1.3	Otras técnicas y monitorización					
2.1.3.1	Ecocardiografía Doppler	S	S	Cardio	S	S
2.1.3.2	Canalización vías venosas centrales	S	S	S	S	S
2.1.3.3	Colocación de catéter intraarterial	S	S	S	S	S
2.1.3.4	Monitorización por telemetría	S	S	S	S	N
2.1.3.5	Monitorización de la temperatura	S	S	S	S	S
2.2	Manejo de los trastornos del ritmo y la conducción					

2.2.1	Diagnóstico y tratamiento					
2.2.1.1	Estudio electrofisiológico y tratamiento	S	N	N	S	N
2.2.1.2	Colocación de marcapasos temporal	S	S	S	S	S
2.2.1.3	Implante de marcapasos definitivo	S	S	S	S	S
2.2.1.4	Implante de Holter, resincronizadores y DAI	N	S	S*	S	S*
2.2.1	Seguimiento					
2.2.1.1	Seguimiento de marcapasos definitivo	S	S	S	S	S
2.2.1.2	Seguimiento de Holter, resincronizadores y DAI	S	S	S*	S	S*
2.2.1.3	Tratamiento de las complicaciones precoces y tardías de la implantación	S	S	S	S	S
2.2.1.4	Extracción de marcapaso definitivo	S	HIC	HIC	HIC	S*
2.2.1.5	Retirada de Holter implantable	N	S	S	S	S
2.3	Tratamientos específicos					
2.3.1	Tratamiento fibrinolítico	S	S	S	S	S
2.3.2	Control y tratamiento de arritmias	S	S	S	S	S
2.3.3	Soporte hemodinámico farmacológico	S	S	S	S	S
2.3.4	Soporte hemodinámico mecánico	S	S	N	S	S
2.3.5	Cardioversión y desfibrilación	S	S	S	S	S
2.3.6	Disponibilidad de servicio de cirugía cardíaca	S	S	S	S	S
3	ASISTENCIA A LA PATOLOGÍA RESPIRATORIA AGUDA O CRÓNICA REAGUDIZADA					
3.1	Instauración, manejo y control de la vía aérea artificial	S	S	S	S	S
3.2	Oxigenoterapia					
3.2.1	Mascarilla	S	S	S	S	S
3.2.2	Alto flujo	S	S	S	S	S
3.3	Ventilación artificial					
3.3.1	Técnicas convencionales	S	S	S	S	S
3.3.2	Técnicas especiales	S	S	S	S	S
3.3.3	Ventilación mecánica no invasiva	S	S	S	S	S
3.3.4	Eliminación extracorpórea de CO	N	N	S	N	N
3.3.5	ECMO	S	N	N	S	N
3.4	Monitorización de la función ventilatoria y el intercambio gaseoso					
3.4.1	Frecuencia respiratoria y apnea	S	S	S	S	S
3.4.2	Monitorización capacidad vital por espirometría	S	S	Neumo	S	N
3.4.3	Mecánica respiratoria					

3.4.3.1	Presiones, flujos y volúmenes	S	S	S	S	S
3.4.3.2	Bucles	S	S	S	S	S
3.4.3.3	Compliance y resistencia	S	S	S	S	S
3.4.4	Pulsioximetría	S	S	S	S	S
3.4.5	Capnografía	S	S	N	S	S
3.5	Instauración y cuidados de traqueostomía	S	S	S	S	S
3.6	Fibrobroncoscopia	S	S	Neumo	S	S
4	MONITORIZACION Y TRATAMIENTO DEL PACIENTE NEUROLOGICO CRITICO					
4.1	Presion intracraneal	S	N	N	S	N
4.2	Saturacion del bulbo yugular	S	S	S	N	N
4.3	Microdialisis cerebral	N	N	N	N	N
4.4	BIS	S	S	S	S	S
4.5	Hipotermia controlada	S	S	S	S	S
4.6	Doppler transcraneal (DTC)	S	N*	Rx	S	Neuro
4.7	Duplex transcraneal (DTCC)	N	Neuro	N	S	N
4.8	EEG	S	NF	NF	S	Neuro
4.9	Diagnóstico de muerte encefálica	S	S	S	S	S
4.8	Asistencia integral de patologías neurológicas graves					
4.8.1	Hemorragia subaracnoidea o intraparenquimatosa grave	S	S	S	S	S
4.8.2	Trombolisis y/o trombectomia mecánica del ictus isquémico	S	S	N	N	S*
4.8.3	Status convulsivo	S	S	S	S	S
4.8.4	Debilidad neuromuscular grave	S	S	S	S	S
5	ASISTENCIA DEL DELIRIO					
5.1	Complicaciones inmediatas del delirio hiperactivo o hipoactivo	S	S	S	S	S
6	SOPORTE NUTRICIONAL Y ASISTENCIA DE ALTERACIONES ELECTROLITICAS Y METABOLICAS					
6.1	Control de nutrición enteral					
6.1.1	En la UCI	S	S	S	S	S
6.1.2	En otras áreas	S	N	N	N	N
6.2	Control de nutrición parenteral					
6.2.1	En la UCI	S	S	S	S	S
6.2.2	En otras áreas	S	N	N	N	N
6.3	Diagnóstico y tratamiento de situaciones graves					
6.3.1	Del equilibrio ácido-base	S	S	S	S	S

6.3.2	De electrolitos	S	S	S	S	S
6.3.3	Endocrinológicos	S	S	S	S	S
7	TECNICAS DE DEPURACIÓN EXTRARENAL					
7.1	Hemodiálisis convencional	S	N	S	S*	Nefro
7.2	Depuracion Extra-Renal Continua (DERC)	S	S	S	S	S
7.2.1	Hemofiltracion y hemodiafiltracion arterio-venosa continua (HFAVC/HDFAVC)	N	N	N	N	N
7.2.2	Hemofiltracion y hemodiafiltración veno-venosa continua (HFVVC/HDFVVC)	S	S	S	S	S
7.3	Plasmaféresis terapéutica	S	S	S	S*	S
8	ASISTENCIA DE LA PATOLOGIA INFECCIOSA Y HEMATOLOGICA GRAVE					
8.1	Asistencia integral del paciente con sepsis grave- shock séptico- o potencialmente grave	S	S	S	S	S
8.2	Asistencia integral del paciente inmunodeprimido con sospecha o proceso infeccioso grave	S	S	S	S	S
8.3	Asistencia integral al paciente inmunodeprimido con complicación infecciosa grave	S	S	S	S	S
8.4	Asistencia integral al paciente trasplantado con complicaciones graves	S	S	S	S	S
8.5	Asistencia integral al paciente con coagulopatía grave	S	S	S	S	S
9	ASISTENCIA DE LA PATOLOGIA ABDOMINAL CRÍTICA					
9.1	Fallo hepático	S	S	S	S	S
9.2	Complicaciones de la cirrosis hepática	S	S	S	S	S
9.3	Pancreatitis	S	S	S	S	S
10	ASISTENCIA A LA MUJER GESTANTE Y PUERPERA GRAVE					
10.4.1	Preeclampsia y eclampsia	S	S	S	S	S
10.4.2	Síndrome HELLP	S	S	S	S	S
10.4.3	Embolismo amniótico	S	S	S	S	S
10.4.4	Hemorragias puerperales	S	S	S	S	S
11	ASISTENCIA AL POLITRAUMATIZADO Y TRAUMATIZADO GRAVE O DE ALTO RIESGO	S	S	S	S	S
11.1	Asistencia coordinada inmediata	S	S	S	S	S
11.2	Asistencia continuada	S	S	S	S	S
11.3	Asistencia al TCE grave y lesionado medular	S	S	S	S	S
11.3.1	Monitorización de saturación artificial de oxígeno bulbo yugular	S	S	S	S	N
11.3.2	Monitorización presión intracraneal	S	N	N	S	N
11.3.3	Control flujo cerebral	S	N	N	S	N
11.3.4	Hipotermia controlada	S	S	S	S	S
11.3.5	Asistencia al lesionado medular agudo	S	S	S	S	S
11.4	Otras técnicas diagnóstico-terapéuticas					

11.4.1	Punción y drenaje torácico y pericardico	S	S	S	S	S
11.4.2	Punción-lavado peritoneal	S	S	S	S	S
11.4.3	Cateterización arterial y venosa	S	S	S	S	S
12	ASISTENCIA AL QUEMADO					
12.1	Inmediata	S	S	S	S	S
12.2	Continuada	N	N	N	S	N
13	DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE LAS INTOXICACIONES	S	S	S	S	S
14	CONTROL PRE Y POSTOPERATORIO DE PACIENTES QUIRURGICOS GRAVES					
14.1	Mantenimiento preoperatorio	S	S	S	S	S
14.2	Mantenimiento postoperatorio	S	S	S	S	S
14.3	Especialidades quirúrgicas					
14.3.1	Cardiaca	S	N	N	N	N
14.3.2	Vascular	S	N	N	S	N
14.3.3	Neurológica	S	N	N	S	N
14.3.4	General y digestiva	S	S	S	S	S
14.3.5	Urológica	S	S	S	S	S
14.3.6	Ginecológica	S	S	S	S	S
14.3.7	ORL	S	S	S	S	S
14.3.8	Traumatológica	S	S	S	S	S
14.3.9	Trasplante hepático	S	N	N	N	N
15	ASISTENCIA INTEGRAL DE LA DISFUNCIÓN Y FALLO MULTIORGÁNICO	S	S	S	S	S
16	OTRAS PRESTACIONES ASISTENCIALES					
16.1	Trasplante de órganos					
16.1.1	Detección, mantenimiento y control del proceso de donación y del explante	S	S	S*	S	S
16.1.2	Cuidados Del Paciente Trasplantado	S	N	N	N	N
16.1.3	Integración de la donación en los cuidados al final de la vida	S	S	S	S	S
16.1.4	Donación en asistolia No Controlada y Controlada (Preservación con ECMO)	S	S	N	S	N
16.2	Monitorización, control y asistencia de la exposición a alérgenos y tratamientos de alto riesgo	S	S	S	S	S
16.2.1	Desensibilizaciones a medicamentos	N	S	S*	N*	N*
16.2.2	Test de provocación (ajmalina, flecainida, ...)	N	S	S	N	S
16.2.3	Quimioterapia	N	S	S*	S	S
16.3	Sedación vigil para procedimientos diagnósticos y terapéuticos invasivos fuera de la unidad	S	S	S	S	S
16.3.1	Endoscopias digestivas	S	S	S	S	DIG

16.3.2	Fibrobronoscopias	S	S	S	S	NEUM
16.3.3	Cardioversión eléctrica	N	S	S	S	S
16.3.4	Biopsias cerradas en radiología intervencionista	N	N	S	S	N
17	14 TRANSPORTE ASISTIDO					
17.1	14.1 Transporte intrahospitalario asistido					
17.1.1	14.1.1 Monitorización hemodinámica	S	S	S	S	S
17.1.2	14.1.2 Asistencia ventilatoria	S	S	S	S	S
17.2	14.2 Transporte interhospitalario asistido	S	S	S	S	N*
18	OTRAS PRESTACIONES					
15.1	Coordinación de urgencias hospitalarias	S	S	S	N	N
15.2	Participación en comisiones hospitalarias	S	S	S	S	S
15.3	Participación en protocolos de bacteriemia y neumonía cero	S	S	S	S	S
15.4	Coordinación hospitalaria del plan de catástrofes	S	N	N	N	S
19	17 DOCENCIA, FORMACION CONTINUADA E INVESTIGACIÓN					
19.1	Docencia					
19.1.1	Pregrado	S	S	N	S	N
19.1.2	Posgrado	S	S	S	S	S
19.2	Formación continuada					
19.2.1	Sesiones clínicas, bibliográficas	S	S	S	S	S
19.3	Investigación					
19.3.1	Existencia de líneas de investigación	S	S	N	S	S
19.3.2	Participación en ensayos clínicos	S	S	S	S	S
20	OTRAS					
20.1	Protocolos de seguridad del paciente (BACTERIEMIA, NEUMONIA, RESISTENCIA E ITU ZERO)	S	S	S	S	S

Observaciones
AREA 1
Dispone de planes de detección precoz del deterioro clínico en planta de hospitalización y seguimiento de enfermos dados de alta de UCI para evitar ingresos y reingresos (SACI)
AREA 2
Se carece de sonda para eco doppler transcraneal
Extracción de marcapaso definitivo: Cirugía cardíaca Hosp. 12 de Octubre (Madrid)
AREA 3

Implantación y seguimiento de Holter, resincronizador y DAI: Solo Holter
Explante de organos: UCI Mérida
Monitorizacion y asistencia a exposicion alergenicos y quimioterapia: En colaboracion con Serv. Alergia y Oncologia
AREA 5
Hemodialisis y plasmaferesis en UCI a cargo del Serv. de Nefrologia
Test de desensibilización medicamentosa: Lo realiza Serv. de Alergia en la UCI
AREA 7
Implantacion y seguimiento de Holter, resincronizador y DAI. Solo Holter, resto se deriva al Hosp. San Pedro Alcántara
Extraccion de marcapaso: La extraccion de cables se deriva al Hosp. Infanta Cristina de Badajoz
Trombolisis y/o trombectomia mecanica del ictus: Solo trombolisis
Test de desensibilización medicamentosa: Lo realiza el Servicio de Alergia ocasionalmente en colaboracion con UCI
Trasporte interhospitalario asistido: Existe un equipo de transporte medicalizado específico