

## **ANESTESIA**

### **PRESTACIÓN ASISTENCIAL**

Atención en consulta médica  
Atención en hospitalización (medicación perioperatoria, terapia del dolor agudo)  
Atención en hospital de día  
Docencia de pregrado  
Docencia de postgrado  
Atención continuada de presencia física  
Atención continuada localizada  
Valoración del riesgo (Consulta preanestésica)  
Premedicación/Preparación del paciente  
Preparación inmediata del paciente para la cirugía (Preanestesia)  
Inducción anestésica general  
Técnicas de anestesia locoregional  
Monitorización no invasiva antes de la entrada del paciente al quirófano  
Anestesia general y acto quirúrgico  
Anestesia Epidural  
Anestesia Intradural  
Anestesia Combinada (epiintradural)  
Anestesia Regional Intravenosa  
Bloqueos Nerviosos Periféricos  
Anestesia Troncular (plexos)  
Ansiólisis, sedación y/o analgesia  
Anestesia local por infiltración  
Vigilancia y mantenimiento de la homeostasia corporal  
Anestesia en Angiología y Cirugía Vasular  
Anestesia en Neurocirugía/Neurotraumatología/Cirugía del raquis  
Anestesia en Cirugía torácica/ORL  
Anestesia en Cirugía pediátrica/neonatal  
Técnicas de anestesia en Radiodiagnóstico  
Técnicas de anestesia en consultas de odontología/maxilofacial  
Anestesia en el parto  
Anestesia en la cesárea  
Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): monitorización cardiológica  
Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): monitorización hemodinámica  
Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): Inserción vía venosa central y arterial  
Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): Cardioversión directa o sincrónica  
Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): Colocación marcapasos iv o externo  
Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): Monitorización respiratoria  
Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): Intubación traqueal  
Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): Soporte ventilatorio  
Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): Ventilación no invasiva

Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): Traqueostomía/cricostomía  
Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): Drenaje torácico/abdominal  
Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): Resucitación cardiopulmonar  
Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): Técnicas analgésicas postoperatorias (IV, PCA, reservorios, epidural)  
Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): Rehabilitación precoz  
Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): Preparación y optimización preoperatoria  
Unidad de Recuperación Postanestesia (URPA): Técnicas de recuperación de sangre  
Ansiolisis y sedación fuera del quirófano  
Anestesia regional fuera del quirófano  
Unidad de cirugía sin ingreso: evaluación preoperatoria  
Unidad de cirugía sin ingreso: preparación preoperatoria  
Unidad de cirugía sin ingreso: anestesia general  
Unidad de cirugía sin ingreso: infiltración y anestesia tópica  
Unidad de cirugía sin ingreso: anestesia regional intravenosa  
Unidad de cirugía sin ingreso: anestesia retrobulbar  
Unidad de cirugía sin ingreso: anestesia epidural/intradural  
Unidad de cirugía sin ingreso: bloqueos nerviosos tronculares y periféricos  
Unidad de cirugía sin ingreso: ansiolisis y sedación  
Cuidados postoperatorios (Vigilancia y monitorización en URPA)  
Seguimiento 24 horas tras el alta hospitalaria  
Unidad de reanimación: R.C.P básica y avanzada  
Unidad de reanimación: monitorización cardiaca  
Unidad de reanimación: monitorización hemodinámica  
Unidad de reanimación: cardioversión  
Unidad de reanimación: control y tratamiento de arritmias  
Unidad de reanimación: colocación marcapasos (i.v., externo y diafragmático)  
Unidad de reanimación: cateterización arterial  
Unidad de reanimación: cateterización venosa central  
Unidad de reanimación: cateterización de arteria pulmonar  
Unidad de reanimación: cateterización del golfo de la vena yugular  
Unidad de reanimación: soporte hemodinámico farmacológico  
Unidad de reanimación: tratamiento fibrinolítico  
Unidad de reanimación: asistencia circulatoria  
Unidad de reanimación: intubación traqueal  
Unidad de reanimación: intubación nasotraqueal  
Unidad de reanimación: intubación selectiva  
Unidad de reanimación: fibrobroncoscopia  
Unidad de reanimación: cricostomía/traqueostomía  
Unidad de reanimación: intubación transtraqueal con jet manual  
Unidad de reanimación: mascarilla laríngea  
Unidad de reanimación: drenaje pleural, pericárdico y peritoneal  
Unidad de reanimación: soporte ventilatorio convencional  
Unidad de reanimación: soporte ventilatorio con jet de alta frecuencia  
Unidad de reanimación: soporte ventilatorio no invasivo (BIPAP, CPAP)  
Unidad de reanimación: soporte ventilatorio con técnicas de desconexión  
Unidad de reanimación: técnicas de oxigenación intravascular  
Unidad de reanimación: técnicas de evaluación de consumo de oxígeno y calorimetría  
Unidad de reanimación: soporte nutricional parenteral y enteral

Unidad de reanimación: técnicas de sedación  
Unidad de reanimación: técnicas de analgesia (PCA, epidural, i.v., reservorios)  
Unidad de reanimación: control trastornos metabólicos  
Unidad de reanimación: hemodiálisis  
Unidad de reanimación: diálisis peritoneal  
Unidad de reanimación: hemofiltración  
Unidad de reanimación: hemodiafiltración  
Unidad de reanimación: estabilización preoperatoria del paciente grave  
Unidad de reanimación: optimización preoperatoria en cirugía de riesgo  
Unidad de reanimación: soporte y optimización de donantes  
Unidad de reanimación: monitorización PIC  
Unidad de reanimación: doppler transcraneal  
Unidad de reanimación: asistencia a la disfunción multiorgánica  
Unidad de reanimación: fisioterapia respiratoria  
Unidad de reanimación: rehabilitación precoz  
Unidad de reanimación: transporte intrahospitalario asistido  
Unidad del dolor: test intravenosos  
Unidad del dolor: test intravenosos  
Unidad del dolor: vascularización Doppler  
Unidad del dolor: tratamiento farmacológico  
Unidad del dolor: estimulación eléctrica TENS  
Unidad del dolor: estimulación eléctrica medular externa  
Unidad del dolor: estimulación eléctrica medular interna  
Unidad del dolor: bloqueos nerviosos periféricos  
Unidad del dolor: bloqueos nerviosos plexos  
Unidad del dolor: bloqueos nerviosos centrales  
Unidad del dolor: bloqueos intraarticulares  
Unidad del dolor: tratamiento regional iv  
Unidad del dolor: infusión continua ambulatoria subcutánea  
Unidad del dolor: infusión continua ambulatoria intravenosa  
Unidad del dolor: infusión continua ambulatoria epidural  
Unidad del dolor: infusión continua ambulatoria intradural  
Unidad del dolor: bomba de infusión externa  
Unidad del dolor: bomba de infusión implantable  
Unidad del dolor: iontoforesis  
Unidad del dolor: analgesia postoperatoria  
Unidad del dolor: analgesia no quirúrgica  
Unidad del dolor: simpatectomía regional intravenosa  
Unidad del dolor: crioanalgesia  
Unidad del dolor: radiofrecuencia  
Unidad del dolor: acupuntura  
Unidad del dolor: electroacupuntura  
Unidad del dolor: iontoforesis  
Técnicas para intubación difícil: intubación nasotraqueal  
Técnicas para intubación difícil: intubación selectiva  
Técnicas para intubación difícil: fibrobroncoscopia  
Técnicas para intubación difícil: cricostomía/traqueostomía  
Técnicas para intubación difícil: transtraqueal con jet manual  
Técnicas para intubación difícil: mascarilla laríngea: clásica, Proseal, Fastrach

Técnicas para intubación difícil: dispositivos facilitadores de visión directa: Airtrach, C-Trach  
Unidad de reanimación: dispositivos facilitadores de visión directa: Airtrach, C-Trach  
Anestesia en cirugía bariátrica abierta y por laparoscopia  
Anestesia en cirugía implante coclear  
Anestesia en trasplante hepático