

의료기기 품목 및 품목별 등급에 관한 규정

식품의약품안전청 고시 제2005-17호(' 05.03.23. 제정)

식품의약품안전청 고시 제2005-71호(' 05.12.06. 개정)

제1조(목적) 이 규정은 의료기기법 제3조 및 같은 법 시행규칙 제2조의 규정에 따른 의료기기의 품목 및 품목별 등급에 관하여 필요한 사항을 정함을 목적으로 한다.

제2조(품목 분류 기준) ①의료기기의 성능을 발휘하고 사용 목적을 달성함을 주된 기능으로 하는 독립적으로 제조, 판매되는 의료기기 부분품으로서 안전성, 유효성 확보가 필요한 경우 별도의 의료기기 품목으로 분류할 수 있다.

②의료기기를 둘 이상 조합하여 별도의 의료기기로 사용하는 경우 그 전체를 하나의 의료기기로 분류할 수 있다.

제3조(의료기기 품목 및 품목별 등급) 의료기기법 시행 규칙 별표 1의 규정에 따른 의료기기 품목 및 품목별 등급은 별표와 같다.

제4조(의료기기 해당 여부 검토 신청 등) ① 어떤 제품이 법 제2조 제1항의 규정에 따른 의료기기에 해당되는지 검토해 줄 것을 의뢰하고자 하는 사람은 다음 각 호의 자료를 갖추어 식품의약품안전청장에게 제출하여야 한다.

1. 그 제품의 사용 목적에 관한 자료
2. 그 제품의 형상 및 구조, 원자재, 성능, 사용 방법 등에 관한 자료
3. 기타 그 제품에 대한 작용 원리 및 규격 등에 관한 자료

②식품의약품안전청장은 제1항의 검토 의뢰가 있는 경우에는 그 제품이 법 제2조 제1항의 규정에 부합하는지, 별표의 개별 품목에 해당하는지, 등급 분류와 지정을 할 수 있는지 등을 검토하고, 그 결과를 10일 이내에 신청인에게 통보하여야 한다.

부 칙<2005.3.23 >

①(시행일) 이 규정은 고시한 날부터 시행한다.

②(분류 번호, 품목명 및 등급의 변경에 대한 경과 조치) 종전의 규정에 따라 이미 허가를 받거나 신고한 품목 중 이 규정의 별표에 따라 분류 번호, 품목명 및 등급이 변경된 경우에는 별도의 변경 절차 없이 변경된 것으로 본다.

③(폐지 규정) 의료용구의지정등에관한규정(식품의약품안전청 고시 제2003-22호 2003.5.17)은 이 규정을 시행함과 동시에 폐지한다.

부 칙<2005.12. >

①(시행일) 이 규정은 고시한 날부터 시행한다.

②(다른 고시의 개정)의료기기허가등에관한규정(식품의약품안전청고시 제2005-63호, 2005.11.3)중 부칙을 다음과 같이 신설한다.

①(분류번호, 품목명 및 등급의 변경에 대한 경과 조치) 종전의 규정에 따라 이미 허가를 받거나 신고한 품목 중 의료기기 품목 및 품목별 등급에 관한 규정(식품의약품안전청고시 제2005- 호, 2005.11.) 별표에 따라 분류번호, 품목명 및 등급이 변경된 경우에는 별도의

변경절차 없이 변경된 것으로 본다.

②(새로 지정 분류된 품목에 대한 경과조치) “의료기기 품목 및 품목별 등급에 관한 규정(식품의약품안전청고시 제2005-71호, 2005.12.6)”에 재분류 고시한 “B04230 조직수복용생체재료 및 C12070 치과용골이식재중 기능의 향상 등을 위한 첨가물을 혼합하여 2차 가공된 인체에서 유래된 재료의 제품”은 제조의 경우 2007.5.1.부터, 수입의 경우 2006.12.1.부터 의료기기 제조(수입)품목허가를 받은 자만이 제조 및 수입을 할 수 있다.

[별 표]

의료기기 품목 및 품목별 등급

(A) 기구 기계[기구·기계] Medical Instruments

A01000 진료대와 수술대 Operating and treatment table

A01010 진료대 [수동식-1, 전동식-2] Treatment table 산부인과용 검진대(분만대 포함),비뇨기과용 검진대(수술대 겸용 포함) 등 진료에 사용하는 기구.

A01020 수술대 [수동식-1, 전동식-2] Operating table 수술 시 환자를 지지해주는 기구.

A01030 유아가온장치 [2] Infant radiant warmer 열원을 이용하여 유아의 체온을 유지하는 기구.

A01040 환자고정보조대 [1] Patient position holder 환자를 진료하거나 환자에게 주사를맞힐 때 움직이지 않게 잡아주는 기구·기계. 천으로 만든 재료는 제외된다.

A01050 방사선치료대 [2] Radiologic therapy table 방사선 치료 시 사용하는 환자 치료대.

A01060 진료용의자 [수동식-1, 전동식-2] Operating and treatment chair 환자의 진단·검사 및 수술 시 환자를 지지해주는 의자.

A02000 의료용 침대 Bed for medical use

A02010 의료용침대 [수동식-1, 전동식-2] Hospital bed 의료기관에서 환자 진료에 사용하는 침대.

A02020 의료용공기분사침대 [2] Air-fluidized bed 욕창 등을 방지하고자 표면에서 공기를 내뿜는 기구.

A02030 의료용순환침대 [2] Powered flotation therapy bed 욕창 등을 방지하고자 물, 공기, 진흙, 모래 등이 순환하는 매트리스가 있는 기구.

A02040 환자회전침대 [수동식-1, 전동식-2] Patient rotation bed 욕창 등을 방지하고자 환자를 회전하는 기구.

A02050 의료용교대부양매트리스 [2] Alternating pressure air flotation mattress 매트리스의 공기방 등을 교대로 부풀려 신체의 압력 분포의 위치를 바꾸어 줌으로써 욕창 등을 방지하고자 사용하는 매트리스, 방석 등의 기구.

A03000 의료용 조명기 Medical light and lamps

A03010 수술용무영등 [1] Operating Shadowless light 수술실 등에서 환부를 비치는 데에 사용하는 기구.

A03020 의료용광원장치 [1, 2] Light source 광섬유 등을 이용하여 환부에 빛을 비치는 기구. [1] 일반 조명용 [2] 내시경용.

A03030 의료용헤드램프 [1] Operating headlamp 수술, 진단 등에 사용하고자 머리에 고정하는 조명용 기구.

A03040 진료용조명등 [1] Examination light 기타 진료에 사용하는 조명 기구.

A03050 광선환부표시기 [1] Light beam Patient Position indicator 비간섭성 빛 또는 레이저로 환부의 위치를 표시해주는 기구.

A04000 의료용 소독기 Medical sterilizing apparatus

A04010 고압증기멸균기 [2] Pressure steam sterilizer 의료용 제품을 고압의 증기로 멸균하는 기구.

A04020 의료용자외선소독기 [2] Ultraviolet sterilizer 자외선을 이용하여 의료용 제품을 소독하는 기구.

A04025 의료용적외선소독기 [2] Ultrared sterilizer 적외선을 이용하여 의료용 제품을 소독하는 기구.

A04030 의료용끓임소독기 [1] Boiling and steam sterilizer 의료용 제품을 끓는 물로 소독하는 기구.

A04040 건열멸균기 [2] Dry heat sterilizer 건열을 이용하여 의료용 제품을 멸균하는 기구.

A04050 에틸렌옥시드가스멸균기 [2] Ethylene oxide gas sterilizer 에틸렌옥시드(E.O.) 가스를 사용하여 의료용 제품을 멸균하는 기구.

A04060 포르말린가스소독기 [2] Formalin gas sterilizer 포르말린 가스를 사용하여 의료용 제품을 소독하는 기구.

A04070 의료용화학소독기 [2] Chemical sterilizer 과산화수소수 등의 화학 용액을 사용하여 의료용

제품을 소독하는 기구.

A04080 의료용오존소독기 [2] Ozone sterilizer 오존을 이용하여 의료용 제품을 소독하는 기구.

A04090 의료용저온플라즈마멸균기 [2] Low temperature plasma sterilizer 저온 플라즈마를 이용하여 의료용 제품을 멸균하는 기구.

A05000 의료용 무균수 장치 Medical water sterilizers

A05010 의료용무균수장치 [1] Medical water sterilizers 수술 전 수세 등에 사용하는 무균수를 제조하는 기구. 음용수를 제조하는 기구는 제외된다.

A06000 마취기 Anesthesia apparatus

A06010 가스마취기 [3] Gas machine for anesthesia or nalgesia 환자에게 마취가스 등을 주입하여 환자를 마취하는 기구.

A06020 전기마취기 [3] Electroanesthesia apparatus 환자에게 전류를 가하여 환자를 마취하는 기구.

A07000 호흡 보조기 Respiratory apparatus

A07010 인공호흡기 [3] Ventilator 일정량의 산소를 포함한 호흡가스를 환자에게 공급하여 환자의 호흡을 돕거나 조절하는 기구.

A07020 수동식인공호흡기 [2] Manual emergency ventilator 위급할 때 안면마스크나 환자의 기도에 삽입된 튜브를 통하여 호흡을 도와주는 기구. 일반적으로 호흡낭(Bag)과 밸브를 포함한다.

A07025 호흡기용마스크 [1] 인공호흡을 하거나 산소를 공급하기 위하여 사용하는 마스크 등의 기구.

A07030 산소공급기 [2] Oxygen supplying unit 환자의 호흡을 위한 산소 용기가 있는 기구로서 튜브와 산소마스크를 같이 사용한다.

A07040 의료용산소발생기 [3] Oxygen generator 화학 반응이나 여과, 흡착 등 물리적인 방법에 따라 호흡용 산소를 공급하는 기구.

A07050 의료용산소천막 [무동력식-1 전동식-2] Oxygen tent 환자의 머리를 덮고, 호흡용 산소를 투여하는 기구. 전동식의 경우 온도와 습도를 조절하는 장치를 포함할 수 있다.

A07060 의료용온습도조절기 [2] Heat or moisture condenser(artificial nose) 환자의 호흡 가스를 데워주거나 습도를 조절하는 기구.

A07070 외음압호흡보조장치 [3] External negative pressure ventilator 환자의 횡경막과 상부에 외부 음압을 주기적으로 가함으로써 호흡을 보조하는 챔버 형태의 기구.

A07080 왕복식호흡보조대 [2] Rocking bed 복부의 중량을 이용하고자 환자를 반복적으로 움직여 횡경막의 움직임으로 환자의 호흡을 도와주는 기구.

A07090 의료용가스공급장치 [2] Medical gas supply unit 산소, 마취가스 등을 중앙에서 공급하는

기구.

A07100 의료용산소혼합공급기 [2] Medical oxygen regulating supplier 일정 비율의 산소를 공급하는 기구.

A07110 산화질소전달장치 [3] Nitricoxide administration Apparatus 환자에게 산화질소를 일정하게 전달하고자 인공호흡기나 그 밖의 호흡 보조 기구에 연결하여 사용하는 장치

A08000 의료용 챔버 Medical chamber

A08010 고압산소챔버 [2] Hyperbaric chamber 대기압보다 높은 압력으로 산소를 가하여 환자의 조직으로 산소를 전달하는 기구.

A08020 경피산소챔버 [2] Topical oxygen chamber for extremities 환자의 사지를 챔버에 넣고 사용하는 기구. 대기압보다 약간 높은 압력으로 습기가 있는 산소를 공급한다.

A08030 복부감압챔버 [3] Abdominal decompression chamber 임신이나 출산 중에 복부의 통증을 완화하고자 복부의 압력을 줄이는 데에 사용하는 기구.

A08040 환자격리챔버 [2] Patient care reverse isolation chamber 화상 환자 또는 면역성이 약한 환자 등을 보호하기 위한 챔버. 팬, 공기 여과기 등을 갖추고 있으며 외부의 오염을 막기 위하여 내부 압력을 약간 높게 유지하는 기구.

A09000 내장 기능 대용기 Artificial internal organ apparatus

A09010 인공심폐기 [4] Cardiopulmonary bypass heart-lung machine console 심폐 장치의 제어 기능, 전원 공급 기능이 있는 기구. 이 기구는 펌프, 산소 공급기, 열 교환기 등을 포함하는 가스 교환 장치와 접속할 수 있다.

A09020 인공심폐용혈액회로 [3] Extracorporeal blood circuits for cardiopulmonary bypass 환자의 혈액을 체외로 유도하고 재주입하기 위한 회로.

A09030 심폐용혈액저장조 [2] Cardiopulmonary bypass blood reservoir 순환 혈액을 일시적으로 저장하는 기구.

A09040 심폐용산화기 [4] Cardiopulmonary bypass oxygenator 개심술을 시행할 때 환자 혈액에 산소를 공급하는 기구.

A09050 심폐용열교환기 [3] Cardiopulmonary bypass heat exchanger 체외 순환을 통하여 혈액이나 관류액을 덥히거나 식히는 기구.

A09060 심폐용온도제어장치 [2] Cardiopulmonary bypass temperature controller 열 교환기를 통과하는 액체의 온도를 조절하는 기구.

A09070 심폐용혈액여과기 [4] Cardiopulmonary bypass blood filter 혈액 내의 이물질, 혈전 등을 여과하는 기구.

A09080 심폐용선행여과기 [3] Cardiopulmonary prebypass filter 심폐 회로의 초기화 단계에서 이물질들을 제거하기 위하여 사용하는 기구. 혈액의 정화에는 사용하지 않는다.

A09090 심폐용혈액가스모니터 [2] Cardiopulmonary bypass on-line blood gas monitor 혈액 내 가스의 양을 측정하는 혈액가스 감지기와 함께 사용하는 기구.

A09100 심폐용수위감지제어기 [2] Cardiopulmonary bypass level sensing monitor and/or control 혈액 저장조의 혈액 수위를 감시하고 이미 설정된 범위를 벗어날 경우 경보를 올려주는 기구.

A09110 심폐용혈액펌프 [4] Cardiopulmonary bypass blood pump 혈액을 순환시키는 기구. 회전 롤러 방식 등이 있다.

A09120 심폐용가스제어장치 [3] Cardiopulmonary bypass gas control unit 산소 공급기에서 공급되는 가스의 흐름을 측정하여 제어하는 기구.

A09130 심폐용기포제거기 [3] Cardiopulmonary bypass defoamer 혈액 내의 기포를 제거하기 위하여 산소 공급기와 함께 사용하는 기구.

A09140 심폐용기포탐지기 [2] Cardiopulmonary bypass bubble detector 동맥 회귀선에서의 기포를 탐지하는 기구.

A09150 의료용보조순환장치 [4] Assisted circulation apparatus 심부전 환자의 혈액 순환 보조를 위한 기구. 대동맥 풍선 제어 장치, 혈액 펌프 장치, 보조 심장 장치 등을 말한다.

A09160 인공폐 [3] Membrane lung for long-term pulmonary support 체외에서 환자의 혈액에 산소를 24시간 이상 공급하는 기구.

A09170 체온조절장치 [2] Thermal regulation system 환자의 체온을 일정하게 유지하는 데에 사용하는 기구.

A09180 복막투석장치 [3] Peritoneal dialysis system 복강 내로 투석액을 주입하여 물질을 교환하는 시간을 부여한 후, 투석물을 제거하여 노폐물을 제거하는 데에 사용하는 기구.

A09190 복수여과농축기 [3] Ascites treatment system by filtration, concentration and infusion 복수를 체외로 추출하고 농축 여과하여 혈액으로 되돌려주는 기구.

A09200 인공신장기 [3] Hemodialysis system 신부전증 또는 중독증 환자의 투석을 하는 기구. 체외 혈액 시스템과 투석기, 투석액 공급 장치 등으로 구성되어 있으며 체외 혈액 시스템은 튜브, 펌프, 압력 모니터, 기포 탐지기, 경보 장치 등으로 되어 있다. 한외 여과 조절기가 필요한 고투과성 인공 신장기는 여기에서 제외.

A09210 고투과성인공신장기 [3] High permeability hemodialysis system 신부전증 또는 중독증 환자의 투석을 하는 기구. 체외 혈액 시스템과 중전의 투석기보다 투과성이 높은 투석기, 한외 여과 조절기, 투석액 공급 장치 등으로 구성되어 있다.

A09220 인공신장기용혈액회로 [3] Extracorporeal blood circuits for hemodialysis 환자의 혈액을 체외로 유도하고 재주입하기 위한 회로.

A09230 인공신장기용정수장치 [3] Water purification system for hemodialysis 투석에 사용하는 물을 정화하는 장치.

A09240 인공신장기용여과기 [3] Dialyzers for hemodialysis 혈액 투석에 사용하는 것으로서 중공사형, 코일형, 적층형 등이 있다.

A09250 혈액관류장치 [4] Hemoperfusion system 환자의 혈액을 활성탄소, 레진 등의 흡착 물질 또는 혈액 여과기 등을 사용하여 혈액 내의 독, 약물 등을 제거하는 데에 사용하는 장치.

A09260 체외용인공심장박동기 [4] External pacemaker pulse generator 심장에 자극을 주고자 주기적인 전기 펄스를 발생시키는 기구로서 페이스메이커 이식 중 일시적 대체 또는 심장 수술, 심근 경색 환자의 불규칙 박동을 조절하기 위한 기구.

A09270 이식용인공심장박동기 [4] Implantable pacemaker pulse generator 심장에 주기적인 전기 자극 펄스를 주는 이식용 기구.

A09280 인공심장박동기전극 [4] Pacemaker electrode 체외용 인공 심장 박동기와 연결되는 일시 설치용 전극 및 이식용 인공 심장 박동기와 연결되는 영구 설치용 전극.

A09285 인공심장박동기분석기 [4] Pacemaker analyzer 인공 심장 박동기 시술 시 인공 심장 박동기와 연결된 전극을 시험하여 심장 박동기의 정상 작동 여부를 분석하는 기구.

A09290 인공심장박동기리드어댑터 [3] Pacemaker lead adaptor 서로 다른 제조자가 만든 펄스 발생기에 이음줄을 연결해주기 위한 기구.

A09300 인공심장박동기폴리머메시백 [3] Pacemaker polymeric mesh bag 인공 심장 박동기를 체내에 안정되게 고정하기 위한 기구.

A09310 인공심장박동기수리교체재료 [3-비이식형, 4-이식형] Pacemaker repair or replacement material 접착제, 밀봉제, 나사 등 페이스메이커 이음줄 수리 또는 재연결에 사용하는 기구.

A09320 인공달팽이관장치 [4] Cochlear implant system 청각을 잃은 환자의 내이에 임플란트와 외부 신호 장치에서 음을 전달하는 기구.

A10000 보육기 Neonatal incubator

A10010 보육기 [3] Neonatal incubator 신생아의 의료 환경을 개선하기 위해 사용하는 것으로서 견고한 박스 형태의 기기. 전원을 사용하는 히터, 공기 순환용 팬, 습도 조절을 위한 물탱크 등으로 구성되어 있으며 산소 접속구가 있는 것도 있다.

A10020 운반보육기 [3] Neonatal transport incubator 이동하는 동안 신생아의 의료 환경 개선을 위해 사용하는 것으로서 견고한 박스 형태의 기기.

A11000 의료용 엑스선 장치 Medical X-ray system

A11010 전산화단층엑스선촬영장치 [3] Computed tomography X-ray system 서로 다른 각도에서 얻어진 동일 평면상의 자료를 재조합하여 단층면의 영상을 얻는 기구.

A11020 진단용엑스선촬영장치 [3] Radiographic X-ray system 진단을 목적으로 엑스선을 이용하여 인체를 촬영하는 기구.

A11030 형광관식엑스선투시촬영장치 [3] General radiographic and fluroscopic X-ray system 형광판을 사용하여 일반 진단을 목적으로 인체를 투시. 촬영을 하는 기구.

A11040 이미지인텐시화이어엑스선투시촬영장치 [3] Fluoroscopic X-ray system 이미지

인텐시화이어에 따라 인체 해부학적 구조의 엑스선상을 영상화하는 기구.

A11050 단층촬영용엑스선장치 [3] Tomographic X-ray system 인체의 특정 단면을 영상화하는 기구.

A11060 유방촬영용엑스선장치 [3] Mammographic X-ray system 여성의 가슴을 진단하는 데에 사용하는 기구.

A11070 간접촬영용엑스선장치 [3] Photofluorographic X-ray system 작은 필름에 엑스선상을 기록하는 장치로서 대량 검진에 사용한다.

A11080 이동형엑스선장치 [3] Mobile X-ray system 진단을 위하여 엑스선을 발생시켜 제어하는 기구로서 이동할 수 있는 기구.

A11090 혈관조영엑스선장치 [3] Angiographic X-ray system 조영제 주입 후 심장, 혈관계, 림프계를 영상화하는 기구.

A11100 엑스선골밀도측정기 [3] X-ray bone densitometer 뼈 또는 인접 조직에 엑스선을 투과하여 뼈의 밀도와 미네랄 함량을 측정하는 기구.

A11110 디지털엑스선촬영장치 [3] Digital X-ray imaging system 반도체 등을 이용하여 엑스선 투사 신호를 디지털로 전환하여 영상화하는 기구로서, 엑스선 발생부를 포함한다.

A11120 치과진단용엑스선발생장치 [3] Dental X-ray system 치아, 턱 등을 진단하려고 엑스선을 발생시켜 제어하는 기구.

A11145 엑스선간접촬영용카메라 [1] Photofluorographic x-ray camera 작은 필름을 이용하여 엑스선상을 촬영하는 기구. 어둠상자를 포함하기도 한다.

A11150 산란엑스선제거용그리드 [1] Radiographic grid 방사선 촬영 시 산란선을 제거하는 기구.

A11160 방사선용필름카세트 [1-수동식, 2-자동식] Radiographic film cassette 방사선 촬영 시 필름을 내장하는 기구.

A12000 비전리 진단 장치 Non-ionization diagnostic device

A12010 자기공명전산화단층촬영장치 [3] Magnetic resonance diagnostic device 핵자기 공명 현상을 이용하여 인체를 단층 촬영하는 기구.

A13000 방사선 진료 장치 Radiologic device

A13010 양전자방출전산화단층촬영장치[3] Positron emission computed tomography system 인체 내부에 위치한 양전자 방출 방사성 핵종의 분포와 위치를 탐색하여 단층 영상을 만드는 기구.

A13020 치료용하전입자가속장치 [3] Medical charged-particle radiation therapy system 전자, 양성자 등의 대전 입자가 높은 에너지를 갖도록 가속하여 치료에 사용하는 기구.

A13030 치료용중성자조사장치 [3] Medical neutron radiation therapy system 높은 에너지의 중성자를 발생시켜 치료에 사용하는 기구.

A13040 형광스캐너 [3] Fluorescent scanner 인체에 엑스선이나 낮은 에너지의 감마선을 쬐어 유기되는 형광 방사를 측정하는 기구.

A13050 핵단층촬영장치 [3] Nuclear tomography system 인체 내의 핵 방사를 탐지하여 특정 부위의 단층면의 영상을 제공하는 기구.

A13060 방사성핵종재호흡장치 [3] Radionuclide rebreathing system 기체상, 휘발성 방사성 핵종 또는 방사성 핵종 에어로졸을 환자에게 호흡하게 하여 핵의학 환기 시험 등을 하는 기구.

A13070 방사선치료용빔조정블록 [3] Radiation therapy beam-shaping block 방사선원의 빔의 형태를 조정하고자 납과 같은 물질로 만든 기구.

A13080 수동식근접치료용방사선조사장치 [3] Manual radionuclide applicator system 방사선 치료를 위하여 방사선 물질을 체내 또는 피부 표면에 적용하는 수동식 기구.

A13090 원격조정식근접치료용방사선조사장치 [3] Remote controlled radionuclide applicator system 방사선 치료를 위하여 방사선 물질을 체내 또는 피부 표면에 적용하는 기구.

A13100 원격치료용방사선조사장치 [3] Radionuclide radiation therapy system 환자의 신체와 떨어져 있는 방사선원으로 쬐어 치료를 할 수 있도록 하는 기구.

A13110 감마카메라 [2] Gamma cameras 방사선 동위 원소의 체내 분포를 검출기로 화상화하는 기구.

A13120 기능검사용방사선측정장치 [3] Radioisotope dynamic function testing apparatus 체내의 방사선 동위 원소 농도의 시간적 변화를 측정하여 기록하는 장치로서 갑상선 섭취율 측정, 국소 혈류량 산정, 심장 기능의 평가 등에 사용하는 기구.

A13130 베타계수기 [1] Beta counter for clinical use 임상 시료에서 방사되는 베타선을 계수하는 기구.

A13140 감마계수기 [1] Gamma counter for clinical use 임상 시료에서 방사되는 감마선을 계수하는 기구.

A13150 베타·감마계수기 [1] Beta or gamma counter for clinical use 임상 시료에서 방사되는 베타선과 감마선을 계수하는 기구.

A13160 감마선골밀도측정기 [3] Bone densitometer 뼈 또는 인접 조직에 감마선 등을 투과시켜 뼈의 밀도와 미네랄 함량을 측정하는 기구.

A13170 단일광자방출전산화단층촬영장치 [2] Single photon emission computed tomography system 단일 광자를 이용하여 인체 단면을 촬영하는 장치.

A13180 치료용엑스선조사장치 [3] X-ray radiation therapy system 방사선 치료에 사용하는 엑스선을 발생시켜 제어하는 기구.

A13190 치료용방사선모사장치 [3] Radiation therapy simulation system 치료에 사용하는 방사선량 또는 위치를 결정하는 데에 사용하는 투시용 또는 촬영용 엑스선 장치.

A13200 방사선혈액조사장치 [3] 림프구를 억제하기 위하여 혈액 제재 등에 방사선을 조사하는

기구.

A14000 의료용 필름 현상기 Film developer for medical use

A14010 의료용필름현상기 [1] Film developer for medical use 엑스선, 초음파 등 화상 진단을 위하여 필름을 현상하는 기구.

A14020 의료용영상출력기 [1] Medical imager 엑스선, 초음파 등 영상을 단순히 출력하는 기구.

A15000 방사선 장해 방어용 기구 Radiation protective device

A15010 엑스선방어용앞치마 [1] X-ray protective apron 엑스선을 방어하기 위한 앞치마.

A15020 엑스선방어용장갑 [1] X-ray protective glove 엑스선을 방어하기 위한 장갑.

A15030 엑스선방어용안경 [1] X-ray protective goggle 엑스선을 방어하기 위한 안경.

A15040 엑스선방어용칸막이 [1] X-ray protective partitions 엑스선을 방어하기 위한 칸막이.

A15050 기타개인용엑스선방어용기구 [1] Other personal X-ray protective shield 그 밖에 분류되지 않은 방사선 장해 방어용 기구.

A15500 레이저 장해 방어용 기구

A15510 레이저방어용안경[1] Laser goggle 레이저 진료 시 물체에 반사되어 눈에 들어오는 레이저 빔이 영향을 미치는 것을 방지하기 위하여 사용하는 안경.

A16000 이학 진료용 기구 Physical devices for medical use

A16010 저주파자극기 [2] Electric neuromuscular stimulator 근육통 완화 등의 목적으로 전극을 통하여 인체에 전류를 가하는 기구.

A16020 자외선조사기 [2] Ultraviolet radiators 자외선을 쬐어 피부 질환의 치료 등에 사용하는 기구.

A16030 황달치료용광조사기 [2] Pediatric phototherapy unit 황달의 치료 또는 예방을 위하여 특정 파장을 방사하는 기구.

A16040 전위발생기 [2] Statics electricity stimulator for medical use 인체에 교류 전계 또는 직류 전계를 가하여 혈액 순환의 개선 등에 사용하는 기구.

A16050 적외선조사기 [2] Infrared radiator 약 700~5000nm의 적외선 에너지를 인체에 쬐어 근육통의 완화 등에 사용하는 기구.

A16060 광선조사기 [2, 3] Phototherapy unit 광선(적외선 및 자외선 제외)을 이용하여 치료 등에 사용하는 기구 [2] 에너지 밀도 20J/cm² 또는 2W/cm² 미만의 출력 [3] 에너지 밀도 20J/cm² 또는 2W/cm² 이상의 출력

A16070 극초단파자극기 [3] Microwave diathermy 915~2450MHz의 전자파 에너지를 인체에 가하여 통증의 완화 등에 사용하는 기구.

A16080 초단파자극기 [3] Shortwave diathermy 13~27.12MHz의 전자파 에너지를 인체에 가하여 통증의 완화 등에 사용하는 기구.

A16085 고주파자극기 [3] High frequency electromagnetic wave stimulator for medical use 고주파 에너지를 인체에 가하여 통증의 완화 등에 사용하는 기구.

A16090 초음파자극기 [3] Ultrasonic diathermy 20kHz 이상의 초음파 에너지를 인체에 가하여 통증의 완화 등에 사용하는 기구.

A16100 파라핀욕조 [2] Paraffin bath 파라핀을 통에 넣고 일정 온도를 유지하여 손발 등의 통증 완화 등에 사용하는 기구.

A16110 의료용이온도입기 [2] Iontophoresis device 직류 전류를 가하여 식염수 또는 약물 이온을 도입, 낭포성 섬유증 등의 진단을 위하여 땀을 유도하는 기구. 불소 이온 도입기 등 이와 유사한 기구를 포함한다.

A16120 의료용증기욕조 [2] Moist steam cabinet 인체에 가열된 증기를 공급하는 통이 있는 기구로서 국부적인 혈액 순환의 개선 등을 위하여 사용하는 기구.

A16130 물요법장치 [2] Hydrotherapeutic equipment 물, 온수, 증기 등을 가압하거나 와류시켜 통증의 완화, 소양증 및 외상치료의 보조 등에 사용하는 기구. 분만용 욕조를 포함하되, 가정 등에서 욕조용으로 사용되는 제품은 제외한다.

A16140 온욕요법용장치 [1] Warm bath equipment for medical use 압력을 가하지 않은 온수 또는 증기를 이용하여 국부적인 통증의 완화에 사용하는 기구.

A16150 의료용온열기 [2] Heat for medical use 인체에 일정한 열을 가하여 근육통의 완화 등에 사용하는 기구. 적외선 또는 광선을 사용하는 것은 여기에서 제외된다.

A16160 의료용저온기 [2, 4] Cold therapy apparatus [2] 환부를 낮은 온도로 유지하여 통증의 완화, 부종의 경감 등에 사용하는 기구. [4] 극저온을 사용하는 기구.

A16170 의료용전기충격기 [4] Electroconvulsive device medical use 환자의 머리에 짧고 강한 전류를 가하여 정신 분열 환자에게 운동성 발작을 유도하기 위해 사용하는 기구.

A16180 의료용전기자극기 [3, 4] Electric stimulator for medical use 전기 펄스 등을 이용하여 치료할 목적 등으로 사용하는 기구. [3] 비이식형, 통증 완화에 사용하는 기구. [4] 이식형.

A16185 체외충격파치료기 [3] Extracorporeal shock wave therapy system 고속 수중 방전 동력(electrohydraulic) 등을 이용하여 충격파를 발생시켜 체내에 기계적인 자극을 가함으로써 통증의 완화 등의 목적으로 사용하는 기구.

A16190 성기동맥혈류충전기 [4] 음압 등 물리적인 에너지를 인체에 가해 음핵 및 해면체 등 성기 내에 혈액 유입 장애 등을 개선하기 위하여 의사의 처방·지도로 사용되는 기구.

A16250 의료용고주파온열기 [3] Hyperthermia apparatus 고주파 온열을 이용하여 암 치료에 사용하는 기기.

A16260 의료용공명기 [3] Resonance therapy unit 공명 현상을 이용하여 치료를 목적으로 사용하는 기구.

A16265 고막자극기 [3] 내이의 림프 수중에 따른 현기증의 증상을 완화하고자 약한 공기압으로 고막을 자극하는 기구.

A16270 의료용조합자극기 [2, 3, 4] Combination stimulator for medical use 두 가지 이상의 기능을 조합하여 사용하는 기구. 등급은 개별 기능의 해당 등급 중 상위 등급에 준한다.

A16275 남성성기확대기 [4] 인위적으로 남성의 성기를 끌어당기거나 하여 확대하거나 성기의 굴곡을 교정하기 위한 목적으로 사용하는 기구.

A17000 심혈관용 기계 기구 Cardiovascular devices

A17010 심장충격기 [3, 4] Defibrillator 전기 충격을 직접 혹은 흉벽에 놓인 전극을 통하여 심장에 보냄으로써 심방이나 심실의 세동을 제거하는 데에 사용하는 기구. [3] 50Ω의 시험 부하에서 최대 전기 출력이 360J 이내 [4] 50Ω의 시험 부하에서 최대 전기 출력이 360J 이상.

A17020 외부심장압박장치 [3] External cardiac compressor 심박동 정지 시 혈액의 순환을 위하여 심장 부위의 가슴을 주기적으로 압박해주는 기구. 전기, 공압, 수동식 기구 등이 있다. 심폐 소생기를 포함한다.

A17030 경동맥동신경자극장치 [4] Carotid sinus nerve stimulator 인체에 삽입하여 경동맥동의 허링 신경을 자극함으로써 동맥압을 낮추는 기구.

A17040 자동혈액성분분리장치 [3] Automated blood cell separator 혈액에서 적혈구, 백혈구, 혈장, 혈소판 등의 일부 성분을 분리 추출하고 나머지는 혈액 제공자에게 되돌려주는 기구. 분리된 성분은 수혈되거나 주사용 혈액 제품을 만드는 데에 사용한다. 원심 분리 또는 여과기 방식 등이 있다.

A17050 혈액농축기 [3] Blood concentrator system 혈액을 농축하는 기구.

A17060 자동혈액회수재주입장치 [3] Autotransfusion apparatus 수술 또는 외상에 따라 유출되는 혈액을 모아서 재주입하는 기구.

A17070 회전식지혈대 [2] Automatic rotating tourniquet 사지에 혈액의 흐름을 억제함으로써 일시적으로 전체 혈액 흐름 양을 줄여 심장의 부하를 줄이는 데에 사용하는 기구.

A17080 지혈대 [1] Nonpneumatic tourniquet 환자의 사지를 묶을 수 있는 끈이나 지혈만을 하는 튜빙 등으로 구성된 기구.

A17090 공압식지혈대 [2] Pneumatic tourniquet 압력 조절 장치, 연결 튜빙, 팽창 컵 등으로 구성되어 있으며 사지 주위를 컵 등으로 싸서 팽창시켜 혈액의 순환을 줄이거나 막는 기구.

A17100 사지압박순환장치 [2] Compressible limb sleeve 혈액이 괴는 것을 방지하거나 혈액 순환이 잘 되도록 주기적으로 슬리브 등을 부풀려 사지를 압박해주는 기구.

A17110 위치조정카테터제어장치 [2] Steerable catheter control system 위치 조정 카테터의 움직임을 제어하는 가이드와이어의 인접단에 연결하는 기구.

A17120 생체신호처리장치 [2] Biopotential amplifier and signal conditioner 생체 신호의 증폭, 처리 및 기록 등을 위하여 사용하는 기구.

A17130 혈액용적측정기 [2] Blood volume measuring device 혈구의 양, 혈장의 양, 전체 혈액의 양 등을 측정하는 기구.

A17140 경피혈중가스분석기 [2] Cutaneous blood gas monitor 환자의 피부 위에서 혈액 중의 산소 또는 이산화탄소 분압 등을 측정하는 기구.

A17150 혈중수소이온농도측정기 [3] Indwelling blood hydrogen ion concentration(pH) analyzer 환자의 산염기 평형을 진단하기 위하여 혈액 내의 pH를 측정하는 기구로서 카테터형 pH전극을 사용한다.

A17160 혈중헤모글로빈농도분석기 [3] Indwelling blood oxyhemoglobin concentration analyzer 환자의 상태를 진단하기 위하여 혈액 내의 헤모글로빈의 산소 운반 능력을 측정하는 데에 사용하는 광전자 이용 기구.

A17170 내장형혈중가스분석기 [3] Indwelling blood gas pressure analyzer 환자의 순환기, 호흡기, 신진대사 상태 등을 진단하기 위하여 혈관 내에서 혈액의 산소 분압(PO₂), 이산화탄소 분압(PCO₂) 등을 측정하는 데에 사용하는 기구. 카테터형 변환 전극을 사용한다.

A17180 초음파혈관감시기 [2] Ultrasonic air embolism monitor 초음파를 이용하여 환자의 혈액 흐름 내에 공기 방울 등을 감시하는 기구.

A17190 의료용산소포화도측정기 [2] Oximeter 혈액 내의 산소 포화도를 측정하는 기구.

A17200 혈류계 [2] Blood flow meters 혈관에 자계, 초음파, 레이저 등을 쏘일 때 혈액에 생기는 기전력 등을 검출하여 혈류량, 유속 등을 측정하는 기구

A17210 혈류량계 [2] Plethysmographs 전기 임피던스의 변화 또는 수압, 공압, 광전자식 방법에 따라 혈류량을 측정하는 기구.

A17220 뇌혈류계 [3] Rheoencephalograph 뇌 부분 또는 목 부분 등에서 직접 전기 임피던스를 측정하여 뇌의 혈류를 평가하는 기구.

A17230 심박출량계 [2] Cardiac output flowmeters 심박출량을 산정하는 기구. 열 회석식, 색소 회석식 등이 있다.

A17250 혈관색전발생기구 [4] Blood vessel embolization device 내부 출혈, 종양 또는 혈관 병변 등에 공급되는 혈액을 막기 위하여 사용하는 기구.

A17260 심혈관내여과기 [4] Cardiovascular intravascular filter 혈전이 심장으로 가는 것을 막기 위하여 하대정맥에 설치하는 기구.

A17270 안구체적변동기록계 [2] Ocular plethysmography 경동맥 폐색증 등을 진단하기 위하여 동맥의 박동에 따른 안구의 체적 변화를 탐지, 기록하는 기구.

A17280 이식형심장충격기 [4] Implantable cardioverter defibrillator 삽입된 전극을 통하여 전기 충격을 심장에 보냄으로써 심방이나 심실의 세동을 제거하는 데에 사용하는 기구.

A17290 이식형심장충격기용전극 [4] Implantable defibrillator electrode 이식형 심장 충격기에 사용하는 전극.

A17300 혈관박리카테터장치 [4] Abrasion catheter system 연마용 팁이 부착된 카테터를 혈관에 삽입하여 회전 절삭함으로써 혈관 내 이물질을 제거하는 기구.

A17310 체외광면역치료기 [4] 면역 치료를 위하여 광 작용을 할 수 있도록 하는 약물을 투여한 후 혈액을 채취하여 원심 분리하고 증가된 백혈구에 일정량의 자외선을 쬐 후 환자에게 재주입하는 기구.

A18000 비뇨기과용 기계 기구 Urology devices

A18010 체외충격파쇄석기 [3] Extracorporeal shockwave lithotripor 초음파, 전기 충격 펄스 등으로 체외에서 결석을 파괴하는 기구.

A18020 체내충격파쇄석기 [3] Electrohydraulic lithotripor 인체 내에 삽입하여 전기 충격파, 초음파 등을 이용하여 결석을 파괴하는 기구.

A18030 분사식신장결석제거장치 [2] Water jet renalstone dislodger system 물 등을 내뿜어 신장 결석을 밖으로 밀어내는 데에 사용하는 기구.

A18040 이식형전기배뇨억제기 [4] Implanted electrical urinary continence device 요실금 치료 등을 위하여 복부에 수신부를 삽입하여 방광 벽 또는 골반 벽 등에 전기 자극을 주는 기구.

A18050 비이식형전기배뇨곤란조절기 [3] Nonimplanted electrical continence device 연결꽃이 또는 페서리 형태 등의 전극을 질이나 직장에 삽입하여 골반 근육을 자극함으로써 요실금 등 배뇨 곤란 조절에 사용하는 기구.

A18060 척수이식배뇨장치 [4] Implantable spinal cord stimulator for bladder evacuation 방광 반사나 카테터로 방광을 비울 수 없는 척수를 절단한 대마비(양다리의 마비) 환자의 방광의 배설을 위하여 척수에 전기 자극을 주는 기구. 환자의 척수 중 척수 원추 부분에 이식되는 전극이 있는 수신부와 자극 펄스를 체내로 보내는 외부 송신부로 구성되어 있다.

A18070 방광내압계 [2] Urodynamics measurement system 방광의 용적과 압력을 측정하는 기구.

A18080 소변유량·용적측정장치 [1] Urine flow or volume measuring system 소변의 유량 및 용적을 측정하는 기구. 유속 측정기, 소변 유량계 등이 있다.

A18090 전기사정유도기 [3] Electric stimulator for ejaculation 전기 자극을 이용하여 사정을 유도하는 기구.

A18100 의료용괄약근운동기 [3] Urinary continence device 요실금 증상을 완화하려는 목적으로 질 혹은 직장 등에 삽입하여 괄약근을 운동케 하는 기구. 전기 자극을 주는 전극이 있는 기구는 제외.

A18110 요실금방지기구 [3] 요실금을 방지하기 위하여 요도에 삽입하는 실리콘 튜브와 미네랄 오일 슬리브 등의 기구.

A18120 요실금진단기 [3] 압력 감지기가 부착된 요도에 사용하는 카테터와 적외선 감지기 등을 이용하여 요실금 정도를 진단하기 위하여 사용되는 기구.

A19000 환자 운반차 Patient transport

A19010 휠체어 [수동식-1, 전동식-2] Wheelchair 환자의 이송하는 데에 사용하는 의자.

A19020 환자운반기 [수동식-1, 전동식-2] Patient transfer device 환자를 이송하는 데에 사용하는 기구.

A19030 환자리프트 [수동식-1, 전동식-2] Patient lift 환자를 필요한 장소나 위치로 옮기는 기구.

A19040 의료용스쿠터 [2] 환자, 장애인 등이 실내 또는 인도를 일정한 속도로 이동하기 위하여 사용하는 전동식 기구.

A20000 청진기 Stethoscope

A20010 청진기 [1] Stethoscope 환자의 몸 안에서 나는 소리를 듣는 기구. 무동력식, 전자식 등이 있다.

A20020 태아청진기 [1] Fetal stethoscope 태아의 심음을 듣는 기구. 이 기구는 기도 및 피부 전도로 태아 심음을 전달할 수 있도록 되어 있으며 일반 청진기에서 발생하는 잡음 간섭을 제거할 수 있도록 설계되어 있다.

A20030 식도청진기 [2] Esophageal stethoscope 심장과 호흡 소리에서 발생하는 전기 생리적 신호를 관찰하기 위하여 식도 내로 삽입하는 기구.

A21000 체온 측정용 기구 Clinical thermometric system

A21010 체온계 [1, 2] Thermometers 신체의 온도를 측정하는 기구. [1] 액정식, 수은주식 [2] 전자식.

A21015 색변화체온계 [1] Color change thermometers 신체의 온도를 측정하는 기구.

A21020 액정온도측정기구 [1-필름형, 3-장치형] Liquid crystal thermographic system 유방의 종양, 기타 질환을 진단하기 위하여 액정 크리스털을 이용하여 온도를 측정하는 기구 또는 장치.

A21030 의료용적외선촬영장치 [2] Telethermographic system 신체의 표면 온도를 자기 발산 적외선에 따라 영상, 사진 등으로 묘출하는 기구. 적외선을 인체에 투사하여 이를 촬영하는 기구를 포함함.

A22000 혈액 검사용 기기 Hematological testing apparatus

A22010 의료용플로방식임상화학 자동분석 장치 [1] Flow type clinical chemistry automated analyzer 시료와 시액을 관으로 흘려서 그 사이에 화학 반응이 일어나도록 구성한 자동분석 장치.

A22011 의료용분리방식임상화학자동분석장치 [1] Discrete type clinical chemistry automated analyzer 시료가 개별 용기에서 반응하도록 구성된 자동 분석 장치로서 원심 방식이 아닌 것.

A22012 의료용원심방식임상화학자동분석장치 [1] Centrifuge type clinical chemistry automated analyzer 원심력으로 시약 검체를 혼합하도록 구성된 자동 분석 장치.

A22013 의료용건식임상화학자동분석장치 [1] Dry type clinical chemistry automated analyzer 깔개(Sheet)식으로 시료를 직접 필름에 놓음으로 반응이 일어나도록 구성된 자동 분석 장치.

A22014 의료용팩식임상화학자동분석장치 [1] Packed type clinical chemistry automated analyzer 주머니 같은 용기에 시약이 들어 있고, 시료를 넣음으로써 용기 중에서 반응이 진행되어 직접 분석하는 자동 분석 장치.

A22020 혈액가스분석기 [1] Blood gases test system 혈액, 혈장, 혈청 내의 가스 (PCO₂, PO₂), pH를 측정하는 기구.

A22030 혈당측정기 [1] Glucose test system 혈액 또는 체액의 포도당을 측정하는 기구. 당질대사 장애를 진단하는 데에 사용한다.

A22040 젖산측정기 [1] Lactic acid test system 혈액, 혈장의 젖산을 측정하는 기구.

A22050 빌리루빈측정 장치 [1] Bilirubin test system 혈장, 혈청, 소변 내의 빌리루빈을 측정하는 기구.

A22060 혈구계산기 [1] Blood cell counter 혈액 내 백혈구, 적혈구, 혈소판 등을 계수하는 기구. 수동식, 전기식, 광학식계수법이 있다.

A22070 적혈구침강속도측정기 [1] Automated sedimentationrate device 전혈중 적혈구의 침강률을 측정하는 기구.

A22080 혈액응고분석기 [1] Multipurpose system for invitro coagulation studies 혈액 응고 시험, 응고 요소 시험 등 일련의 검사를 수행하는 기구.

A22090 자동헤파린분석기 [2] Automated heparin analyzer 혈액 내의 헤파린의 양 및 환자 순환계의 헤파린을 중화하는 데에 필요한 프로타민의 양을 분석하는 기구.

A22100 자동헤모글로빈측정기 [1] Automated hemoglobin system 혈액 중 헤모글로빈의 양을 측정하는 기구.

A22110 의료용비색계 [1] Colorimeter for clinical use 임상 검사용으로 구성된 비색계.

A22120 의료용광도계 [1] Photometer for clinical use 임상 검사용으로 구성된 광도계.

A22130 의료용분광광도계 [1] Spectrophotometer for clinical use 임상 검사용으로 구성된 분광 광도계.

A22140 의료용염광광도계 [1] Flame emission photometer for clinical use 체액 내의 금속 이온, 소듐, 포타슘, 리튬 등의 농도를 측정하는 기구.

A22150 의료용염광식전해질분석장치 [1] Flame photometer electrolyte analyzer 염광법으로 전해질 성분을 분석하는 장치.

A22151 의료용전극식전해질분석장치 [1] Ion selective electrode electrolyte analyzer 전극법으로 전해질 성분을 분석하는 장치.

A22152 의료용전기량분석식전해질분석장치 [1] Coulometric electrolyte analyzer 전기량분석법에 따라 전해질 성분을 분석하는 장치.

A22153 의료용형광식전해질분석장치 [1] Fluorometric electrolyte analyzer 형광법으로 전해질

성분을 분석하는 장치.

A22160 의료용전기영동장치 [1] Electrophoresis apparatus for clinical use 혈장 단백, 효소 등을 분리하기 위하여 사용하는 기구.

A22170 의료용면역형광측정장치 [1] Immunofluorometer equipment 항원, 항체 복합체의 형광치로 면역 반응을 측정하는 기구.

A22175 의료용면역발광측정장치 [1] 화학 발광 측정에 따른 면역 반응 측정 장치.

A22180 의료용면역비탁측정장치 [1] Immunonephelometer equipment 부유 항원, 항체 복합체로 흩어진 빛을 측정하여 면역 반응을 측정하는 기구.

A22190 의료용면역흡광측정장치 [1] Photometricimmunological analyzers 가시 자외선의 광 흡수에 따른 면역 반응 측정용 기구.

A22200 의료용효소분석기 [1] Enzyme analyzer for clinical use 혈청, 혈장 내의 효소를 촉매 반응으로 측정하는 기구.

A22210 의료용형광분광기 [1] Fluorometer for clinical use 서로 다른 파장을 물질에 투사하여 그 형광도에 따라 정량 분석하는 기구.

A22220 의료용크로마토그래피장치 [1] Chromatography system for clinical use 혼합 시료에서 하나 이상의 성분을 분리해 내는 기구.

A22230 의료용삼투압계 [1] Osmometer for clinical use 체액의 삼투압을 측정하는 기구.

A22240 혈장점도계 [1] Plasma viscometer for clinical use 혈장 점도를 측정하는 기구.

A22250 혈액상자동분석장치 [1] Blood cell differential automatic analyzers 각종 혈구(적혈구, 백혈구 등)의 동정, 분류 계수 등의 분석을 자동적으로 행하는 기구.

A22260 자동혈액형판정장치 [1] Automated blood grouping and antibody test system 혈액형 및 혈액형 항체를 검사하는 기구.

A22270 의료용면역희석판정장치 [1] Immunological dilution testing apparatus 배수 희석 등을 이용한 혈청 반응에 따른 반응으로 생기는 침전, 응집 등을 지표로 삼는 희석 및 판정 기구.

A22280 혈액표본처리기구 [1] Blood sample processing devices 검사용 혈액 견본을 처리하는 분리기, 교반기, 혼합기, 표본 농축기, 각종 염색기구, 혈구 냉동기, 혈액 백 접착기, 중량계 등 기구.

A22290 자동혈소판응집측정장치 [1] Automated platelet aggregation system 혈소판의 형태, 응집 과정을 측정하는 기구.

A22300 의료용자동콕스시험장치 [1] Automated Coombs test systems 각종 항혈청을 이용하는 시험으로 적혈구상의 단백질을 검출한다. 태아 적아구증 등의 진단에 사용한다.

A22310 안과용세포계산기 [1] Endothelial cell counter 혈관강내의 물질 수송을 하는 것으로 추정되는 내피세포를 계산하는 기구

A22320 산포스파타아제분석기 [1] Acid phosphatase test system 혈장 및 혈청 내에 있는 산

포스파타아제 효소의 활동을 측정하는 기기.

A22500 유전자 분석 기구

A22510 마이크로어레이칩분석장치 [2] Microarray Chip Analyzer 질병을 진단하기 위하여 유전자(DNA) 또는 단백질 칩 등에서 특정 유전자의 변이 및 발현 정도 또는 특정 단백질의 분포 및 반응 양상을 분석하는 장치.

A22520 유전자증폭장치 [2] 질병 진단을 위해 특정 유전자(DNA)의 증폭에 사용하는 장치.

A23000 혈압 검사 또는 맥파 검사용 기기 Sphygmomanometers and sphygmographs

A23010 혈압계 [1-아네로이드식, 수은주식, 2-그 밖의 혈압계] Sphygmomanometers 체외에서 혈압을 측정하는 기구.

A23020 혈관내혈압계 [3] Electronic direct blood-pressure meters 혈관 내에 카테터를 삽입하여 혈관 내압을 직접 전기 신호로 변환하여 혈압을 측정하는 기구.

A23030 안저혈압계 [2] Ophthalmodynamometers 망막 동맥압을 측정하는 기구.

A23035 혈압감시기 [2] Blood Pressure monitor 혈압 변환 증폭기에서 받아들인 신호로 수축, 이완, 평균 혈압 등을 표시해주는 기구.

A23040 맥파계 [2] Pulse wave meter 맥동을 측정하는 기구로서 광전식, 압력식, 임피던스식 등이 있다.

A23050 맥파분석기 [3] Pulse wave analyzer 맥동을 측정하여 분석하는 기구.

A23060 혈압검사용커프 [1] Blood pressure cuff 환자의 혈압을 검사하는 기구에 연결하여 측정하는 커프로서, 커프 내의 공기주머니를 가압하거나 감압하는 기구.

A24000 소변 또는 분변 분석 기기 Urine or excrement analyzers

A24010 요화학 분석기 [1] Urine analysis system 소변의 화학적 성분, 물리적 성질을 측정하는 기구.

A24015 요비중계 [1] 소변의 비중을 측정하는 기구.

A24020 세균분류동정장치 [1] Bacterial identification apparatus 세균을 분류하고 동정하는 기구.

A24030 세균감수성시험장치 [1] Bacterial sensitivity test apparatus 세균의 항생 물질에 대한 감수성을 시험하는 기구.

A24040 분변분석기 [1] Excrement analysis system 분변을 검사하는 기구.

A25000 체액 분석기기 Body fluid testing apparatus

A25010 체액분석기 [1] Body fluid testing apparatus 체액을 검사하는 기구.

A25020 위산도측정장치 [1] Gastric acidity test system 위의 산도를 측정하는 기구로서 소화성

레이 등을 진단하는 데에 사용한다.

A25030 체액점도계 [1] Viscometer 자궁 경부 점액의 점도 등 체액의 점도를 측정하는 기구.

A26000 내장 기능 검사용 기기 Visceral function testing instruments

A26010 심전계 [2] Electrocardiograph 심장 활동 전위를 기록, 분석하는 기구.

A26020 심전도감시기 [2] Electrocardiograph monitor 심장 활동 전위를 감시하는 기구.

A26030 벡터심전계 [2] Vectorcardiograph 심장에 의한 전기 신호의 전기 역학적 힘의 방향과 크기를 표시하는 기구.

A26040 홀터심전계 [2] Ambulatory ECG recording and analyzing systems (Holter system) 심전도 해석을 위하여 피검자가 장기간 착용하여 심전도를 기록하고 이를 재생하는 기구. 장시간 착용하여 심전도를 기록하는 기록기도 포함한다.

A26050 부하심전도장치 [2] Stress test instruments for ECG 트레드밀 등으로 생체에 부하를 가한 상태에서 심전도를 검사, 기록하는 기구.

A26060 진동심전계 [2] Apex cardiograph (vibrocardiograph) 심장에 의하여 생기는 진동을 기록하는 기구.

A26070 심동도계 [2] Ballistocardiograph 심장 박동에 따른 생체의 움직임을 기록하는 기구. 대동맥의 탄력성과 죽종(粥腫, atheroma)의 측정 또는 심장 박출량 등을 산정하는 데에도 이용된다.

A26080 심박수계 [2] Heart rate meters 심전도 등에서부터 1분간 또는 일정 기간의 평균 심박수를 표시하는 환자 감시용 기구.

A26090 환자감시장치 [2] Patient monitor 환자의 각종 생체 정보 현상을 감시하는 기구.

A26100 환자중앙감시장치 [2] Central monitor 여러 대의 환자 감시 장치를 집중하여 감시하는 기구.

A26110 호흡감시기 [2] Breathing frequency monitor 환자의 호흡수를 측정하여 감시하는 기구.

A26120 혈압경보기 [2] Blood pressure alarm meter 환자의 혈압을 감시하는 기구.

A26130 기도압감시기 [2] Airway pressure monitor 환자의 상기도압을 측정하는 기구로서 압력 게이지와 경보 장치가 있는 것도 있다.

A26140 의료용무선캡슐장치 [3] Radio capsule system 위 및 장의 pH, 온도 등을 검출하는 캡슐 형태의 송신기를 입을 통하여 체내에 투입하여 무선 전송에 따라 체외에서 측정하는 장치.

A26150 뇌파계 [2] Electroencephalograph 환자의 머리 부분에 둘 이상의 전극을 부착하여 뇌의 전기 활동 신호를 기록하는 장치.

A26160 뇌파신호스펙트럼 분석기 [1] Electroencephalogram(EEG) signal spectrum analyzer 뇌파계에서 오는 신호를 스펙트럼 밀도와 주파수로 표시해주는 기구.

A26170 알파파측정기 [2] Alpha monitor 뇌파 중 알파파를 측정하는 기구.

A26180 심음계 [2] Phonocardiograph 심음을 기록하는 기구.

A26190 태아 심장 감시기 [2] Fetal cardiac monitor 태아의 심장 활동을 감시하는 기구. 모체의 복부에서 외부 전극을 통하여 심전도 신호를 분석하여 모체 신호와 태아의 심장 신호를 분리한다. 심박 타코미터(Fetal cardiometer) 심장 박동을 연속적으로 묘사, 기록하는 기구, 태아 심전도 감시기(Fetal electrocardiographic monitor)도 여기에 해당된다.

A26200 태아뇌파측정기 [3] Fetal electroencephalographic monitor 자궁 경부를 통하여 태아의 뇌에 하나 이상의 전극을 부착하여 태아의 뇌에서 발생하는 전위차를 기록하는 기구.

A26210 태아심음측정기 [2] Fetal phonocardiographic monitor 비침습적으로 태아의 심장 박동을 탐지, 측정, 기록하는 기구.

A26220 태아초음파측정기 [2] Fetal ultrasonic monitor 연속파(도플러) 초음파 에너지를 모체에 전송, 수신하여 태아의 생리학적 상태를 표현하는 기구. 생리학적인 구조를 영상화 또는 해석하는 기구는 여기에 포함되지 않는다.

A26230 분만감시장치 [2] Perinatal monitoring system 모체의 자궁 수축 및 태아의 심박을 조합하여 분만 중의 상태를 도해적으로 보여주는 기구. 이 기구는 태아 심장 감시기, 태아 심음 측정기, 태아 초음파 측정기, 자궁 내 압력 감시기, 외부 자궁 수축 감시기 등의 일정 조합형으로 되어 있다.

A26240 자궁내압력감시기 [2] Intrauterine pressure monitor 경부를 통하여 자궁 공간에 삽입된 카테터로 자궁 내 및 양수압을 측정하는 기구. 분만 중 자궁 수축의 강도, 주기, 기간을 감시하는 데에 사용된다.

A26250 외부자궁수축감시기 [2] External uterine contraction monitor 자궁 근수축 측정계(Tokodynamometer)와 같은 자궁 수축 감시기는 산모의 복부에 띠로 묶인 트랜듀서를 통하여 분만 중 자궁 수축의 상대 압력, 기간, 주기를 감시한다.

A26260 위장운동감시장치 [2] Gastrointestinal mobility monitoring system 입을 통하여 변환기를 삽입하여 위 또는 식도의 연동 활동, 압력을 측정하는 기구. 일반적인 형태는 식도 운동성 감시기 및 튜브, 위장 운동성 감시 시스템이다.

A26270 의료용다기능측정기록장치 [2] Multi-purpose polygraphs 각종 생체 현상, 물리 현상 등을 측정, 기록하는 기구.

A26280 유발성전위검사기 [2] Evoked potential monitoring system 유발성 전위를 측정, 기록하는 기구.

A26290 유발성응답용자극기 [2] Stimulators for evoked response 유발성 응답을 측정하기 위하여 인체에 자극을 주는 기구. 광 자극기, 음향 자극기, 전기 자극기, 기계 자극기 등이 있다.

A26300 의료용역자극장치 [2] Aversive conditioning devices 환자의 비정상적인 행동 특성을 유발하기 위하여 전기 충격 또는 다른 유해한 자극을 주는 기구.

A26310 두개내압계 [2] Intracranial pressure monitoring device 두개의 압력 변화를 짧은 시간

동안 감시하고 기록하는 기구.

A26320 흉강내압계 [2] Intrathoracic pressure meters 흉강의 내압을 측정하는 기구.

A26330 척수압력계 [2] Spinal fluid pressure monitor 척수의 압력을 측정하는 기구.

A26340 심자계 [2] Magnetocardiographs 심장의 미약 자력을 측정하여 심 기능을 진단하는 기구.

A26350 전기달팽이관계 [2] Electrocochleographs 청각 자극에 따라 달팽이와 제8뇌신경에 일어나는 전위를 측정하는 기구.

A26360 체강음향측정장치 [2] Intracavitary phonocatheter system 심장, 혈관, 체강 내의 생체 음향 현상을 기록하는 데에 사용하는 기구.

A26370 초음파골밀도측정기 [3] Ultrasonic bone densitometer 초음파를 뼈 또는 인접 조직에 투사하여 뼈의 밀도와 미네랄 함량 등을 측정하는 기구.

A26380 초음파영상진단장치 [3] Ultrasonic imaging system 환부에 초음파 에너지를 전송, 반사 신호를 수신하여 생리학적 또는 인공 구조를 눈으로 볼 수 있도록 하는 기구.

A26390 초음파심장조영장치 [3] Echocardiograph 초음파의 반향에 따라 심근 벽, 내부 구조, 주변 조직의 위치나 운동을 기록하는 기구.

A26400 초음파뇌조영장치 [3] Echoencephalograph 두개 내 인접부, 머리의 혈류 속도 측정 등에 사용되는 기구.

A26410 초음파도플러진단장치 [3] Ultrasonic pulsed doppler diagnostic system 초음파의 도플러 효과를 이용하여 생체의 움직임 진단하는 기구.

A26420 초음파펄스진단장치 [3] Ultrasonic pulsed echo diagnostic system 초음파의 반사 효과를 이용하여 조직의 깊이, 위치 등을 진단하는 기구.

A26430 의료용영상처리용장치. 소프트웨어 [1,2,3] Medical image processing unit [1] 의료용 영상을 저장, 확대, 축소, 조회 등을 하는 장치. [2] 의료용 영상을 저장, 확대, 축소, 조회와 함께 분석, 전송 처리하는 장치 및 출력하는 장치 또는 소프트웨어. [3] 의료용 영상을 획득하여 모의 치료, 모의 시술, 전산 진단 기능(CAD) 등에 사용하는 장치.

A26440 정량적전산화단층촬영골밀도측정기 [3] 골 밀도 측정용 팬텀과 분석 프로그램을 이용하여 전산화 단층 촬영 장치의 정량 분석법에 따라 뼈의 밀도와 미네랄 함량을 측정하는 기구.

A27000 호흡 기능 검사용 기기 Respiratory function testing apparatus

A27010 진단폐활량계 [2] Diagnostic spirometer 환자의 폐에서 나오고 들어가는 가스의 양을 측정하는 폐 기능 측정 기구.

A27020 폐활량감시장치 [2] Monitoring spirometer 환자의 1회 호흡량 또는 매분 환기량을 지속적으로 측정하여 환자의 호흡 상태를 감시하는 기구.

A27030 최대호흡률측정기 [2] Peak-flow meter for spirometry 환자의 최대 호흡률 등을 측정하는 기구.

A27040 비강풍속계 [2] Rhinomanometer 환자의 비강 통로 내의 공기 흐름과 압력 차를 측정하여 비강 내 막힘 정도를 정량화하는 기구.

A27050 폐기능분석장치 [2] Diagnostic pulmonary-function interpretation calculator 폐 기능 값의 임상적 의미를 판단하기 위하여 폐 기능 자료를 분석하는 기구.

A27060 재호흡기 [1] Rebreathing device 환자의 호기 가스를 다시 호흡케 하는 기구로서 폐 기능 검사 또는 분당 환기량의 증가에 사용되는 정도를 알아본다.

A27070 흡입공기압측정기 [2] Inspiratory airway pressure meter 환자가 최대로 공기를 흡입했을 때 코 또는 기도 내에 형성된 압력을 측정하는 기구.

A27080 산소섭취량계산기 [2] Oxygen uptake computer 환자가 소모한 산소량을 계산하는 기기로 호기 가스량과 성분을 측정하는 부품을 포함하기도 한다.

A27090 폐용적변동측정기 [2] Pressure Plethysmographs 환자를 기밀 상자 내에 두고 압력의 변화를 측정함으로써 기도 저항과 폐 용적 등을 측정하는 기구.

A27100 호흡저항계 [2] Respiratory resistance meters 입으로 공기를 호흡계에 주입하여 저항을 측정하는 기구.

A27110 호기가스분석기 [2] Expiration gas analyzer 환자의 호기 가스 중 산소, 질소, 이산화탄소, 헬륨, 아산화질소 등을 분석하는 기구.

A27120 폐용적측정기 [3] Lung water monitor 환자의 가슴에 부착한 전극에 교류 전류를 가하여 임피던스를 측정함으로써 폐 내부의 용적 변화를 감시하는 기구.

A27130 무호흡측정기 [2] 수면 중의 무호흡증 여부를 측정하는 기구.

A28000 검안용 기기 Eye testing instruments

A28010 틸새등현미경 [2] Slit lamp biomicroscope 강한 빛을 가는 틸새로 눈에 쬐어 눈을 검사하는 기구.

A28020 각막경 [1] Keratoscope 각막을 검사하는 기구. 전지 등을 사용하며 각막 표면에서의 빛의 반사를 시험하여 각막을 검사하는 것이 일반적인 형태이다.

A28030 검안용굴절력측정기 [2] Ophthalmic refractometer 망막에서의 빛 반사를 측정함으로써 눈의 굴절력을 검사하는 장치.

A28040 수동식검안용굴절력측정기 [1] Manual reflector 눈의 굴절력 오차를 측정하고자 굴절력이 다른 여러 개의 렌즈를 조합한 기구.

A28050 의료용입체경 [1] Stereoscope 하나의 물체를 찍은 사진 두 장을 조합해서 입체감을 일으키게 하여 사시의 각도 측정 등에 사용하는 기구.

A28060 각막곡률반경측정기 [2] Keratometer 각막 및 수정체에서 반사된 상의 크기를 측정하여 굴절력과 그 결함을 측정하는 기구.

A28070 검영기 [1] Retinoscope 눈의 굴절 상태를 검사하기 위하여 광속을 눈 속에 방사하여 망막 표면의 조사부의 움직임, 집중 광에 따른 반사를 관찰하는 전지 등을 사용하는 기구.

A28080 각막내피세포촬영장치 [2] Corneal camera 각막에 광을 입사하여 각막 내피세포를 촬영하는 기구.

A28090 전안부촬영장치 [1, 2] Anterior camera [1] 반사광을 이용하여 전안부를 단순히 촬영만 하는 기구. [2] 영상 출력부를 포함하는 기구.

A28100 안저카메라 [2] Fundus camera 동공에 빛을 입사하여 안저를 조명하고 그 반사광에 따른 안저 상태를 사진으로 기록하는 기구.

A28110 안구운동감시장치 [2] Eye movement monitor 안구의 움직임을 측정 기록하는 장치.

A28120 검안경 [1] Ophthalmoscope 눈의 망막, 각막, 방수, 수정체, 초자체 등을 검사하는 기구.

A28130 시야계 [1] Perimeter 시야를 재는 기구. 중심시야계, 평면시야계(Tangent screen) 등을 포함한다.

A28140 시계조사레이저장치 [2] Visual field laser instrument 망막의 기능을 검사하기 위하여 망막에 레이저로 간섭 패턴을 조사하는 장치.

A28150 검안용광자극기 [2] Photosimulator 망막 기능 또는 시 기능을 검사하기 위하여 빛으로 안구를 자극하는 장치.

A28160 입체시측정기 [1] Steropsis measuring instrument 서로 다른 평면상의 물체를 구별하는 거리 지각을 측정하는 기구.

A28170 검안용렌즈 [1] Ophthalmic lens 안구를 검사하는 각종 렌즈 및 렌즈 세트.

A28175 검안용프리즘 [1] Ophthalmic prism 안구를 검사하는 각종 프리즘.

A28180 검안용판부착렌즈 [1] Skiascopic rack 굴절력이 서로 다른 렌즈 여러 개를 판에 부착한 것.

A28190 검안렌즈세트 [1] Ophthalmic trial lens set 검안 렌즈 프레임에 끼워 눈의 굴절력을 검사하는 렌즈 세트.

A28200 검안렌즈프레임 [1] Ophthalmic trial lens frame 눈의 굴절력 등을 검사하는 렌즈를 끼우는 프레임.

A28210 동공계 [2] Pupillometer 빛의 반사를 이용하여 동공의 폭, 반경을 측정하는 기구.

A28220 광각·색각검사기 [1] Light and color sensation test apparatus 광 지각, 암순응 및 색각 검사 등을 하는 기구.

A28230 안과용금속탐지기 [1, 2] Electronic metal locator 안구와 안와에 있는 금속 이물질을 찾을 목적으로 사용하는 기구. [1] 전원을 사용하지 않는 기구. [2] 전원을 사용하는 기구.

A28240 쉬머스트립 [1] Schirmer strip 아래 눈꺼풀을 자극하여 눈물이 맺히는 것을 관찰하는 종이

등의 재질로 만든 띠.

A28250 망막전위계 [2] Electroretinographs 광 자극에 따른 망막의 전위 변동을 측정하여 기록하는 기구.

A28260 안진계 [2] Nystagmograph 안구의 불수의 운동에 따른 전위 변동을 측정, 기록 또는 표시하는 기구, 평형감각을 측정하는 기구를 포함한다.

A28270 안압계 [2] Tonometer 눈의 압력을 측정하는 기구로서 녹내장 등을 진단하는 데에 사용한다.

A28280 안구가압기 [2] Ocular pressure applicator 안과 수술 전 안구에 압력을 주기 위하여 사용하는 것으로서 혈압계 형태의 압축구, 다이얼 지시기, 밴드 등으로 구성된 수동식 기구.

A28290 홍채촬영기 [2, 3] Iris camera [2] 홍채를 단순히 촬영만 하는 기구. [3] 홍채를 촬영하거나 분석하는 기구.

A28300 영상시력측정기 [2] Image visual acuity tester 영상을 이용하여 시력을 측정하는 기구.

A29000 청력 검사용 기기 Hearing testing instruments

A29010 청력검사기 [2] Audiometers 청력을 평가하거나 장애를 진단하기 위하여 시험용 음이나 신호를 발생하게 하는 기구.

A29020 임피던스청력검사기 [2] Auditory impedance tester 중이의 기능을 평가하려고 외부 이도에 압력을 주어 고막의 움직임을 측정·기록하는 기구.

A29030 청력검사용전기잡음발생기 [1] Electronic noise generator for audiometric testing 청력 검사 중 검사하지 않는 쪽의 귀에 마스킹 잡음을 보내기 위해 사용하는 기구.

A29040 의료용소리굽쇠 [1] Tuning fork 두개의 차를 때리면 조화 진동하는 장치. 청력의 공기 전도와 골전도 검사에 사용된다.

A30000 지각 및 신체 진단용 기기 Perception and organs diagnostic devices

A30010 근전도계 [2] Diagnostic electromyograph 말초 신경을 자극하여 근육에서 발생하는 생체 전기 신호 또는 신경에 따라 발생하는 전기 활동을 감시하고 디스플레이하는 기구.

A30020 진단용근육자극기 [2] Diagnostic muscle stimulator 주로 근전도계와 함께 근육 활동을 초기화하는 데에 사용하며 운동 신경, 감각 신경근의 장애 등을 진단하는 기구.

A30030 신경전도속도측정기 [2] Nerve conduction velocity measurement device 보통 환자의 말초 신경에 전기 자극을 가함으로서 신경 전도 시간 등을 측정하는 기구.

A30040 피부전위측정기 [2] Skin potential measurement device 피부 전극을 사용하여 피부의 전위차 등을 측정하는 기구.

A30050 갈바닉피부응답측정기 [2] Galvanic skin response measurement device 피부에 부착한 두개의 전극 사이의 전기 저항을 측정하여 심리학적 지표로써 자율 응답 등을 결정하는 데에 사용하는 기구.

A30060 신경자극탐색기 [2] Surgical nerve stimulator/locator 인체에 전류 자극을 가하여 신경의 흥분성을 시험하거나 신경의 위치 등을 찾거나 확인하는 데에 사용하는 기구.

A30070 난관소통진료장치 [2] Tubal patency diagnosis equipment 난관에 물, 약액 또는 이산화탄소 가스를 주입하여 진단하거나 치료하는 기구.

A30080 의료용바이오피드백장치 [2] Biofeedback device 환자가 스스로 생리적 파라미터를 조절할 수 있도록 환자의 생리적인 파라미터(예를 들면 알파파의 활동, 근육 활동, 피부 온도 등)에 따라 시각적, 청각적인 응답을 하는 기구.

A30090 회음질압측정기 [2] Perinometer 질 주위근의 수축압을 측정하여 요실금 및 성교 장애 등을 진단, 교정할 목적으로 사용되는 기구.

A30100 진동감각측정장치 [1] Vibratory sensation measuring apparatus 진동 장애를 검진하는 장치.

A30110 보행분석계 [2] Apparatus for gait analysis 보행 능력의 감퇴와 치료에 따른 기능 회복을 객관적으로 알기 위한 분석 장치.

A30120 성기능측정기 [2] Sexual function analyzer 성 기능을 평가 진단하는 기구.

A30130 운동성시험평가장치 [2] Isokinetic testing and evaluation system 환자의 근육의 강도, 관절의 운동 범위 등을 측정. 평가하는 기구.

A30140 경직성분석기 [2] Rigidity analyzer 약물이나 치료에 대한 평가를 위하여 환자 사지의 경직성 범위를 측정하는 기구.

A30150 운동실조묘화기 [1] Ataxiagraph 운동 실조의 정도를 확실히 알기 위하여 사용되는 측정기. 눈을 감고 바로 섰을 때 신체의 동요량 등을 측정한다.

A30160 시치계 [2] Chronaximeter 신경 기능 장애의 진단, 징후의 기초가 되는 강도-시간 곡선을 표시하여 신경근 흥분성을 측정하는 기구. '시치'란 기전류의 2배의 전류가 수축을 일으킬 수 있는 최단 시간을 말한다.

A30170 의료용압통계 [수동식-1 전기식-2] Algesimeter 환자의 감각을 시험하는 기구로서 마취 상태 등을 시험하고자 사용한다.

A30180 의료용악력계 [1] Dynamometer 환자의 악력을 측정하는 기구.

A30190 의료용교합력계 [1] Bite pressure meters 치아의 교합력을 측정하는 기구.

A30200 의료용두드림진단기 [1] Percussor 신체의 일부를 때려서 물리적인 검사에 도움을 주는 기구.

A30210 의료용전동반사망치 [1] Powered reflex hammer 힘줄의 반사 운동을 알아보기 위하여 사용하는 모터 작동 망치.

A30220 의료용핀톱니바퀴 [1] Pinwheel 회전 바퀴에 날카로운 침이 달린 기구. 통증의 감각을 시험하는 데에 사용한다.

A30230 의료용압력계 [2] Pressure measurement system 인체의 조직 간, 인체와 지지대 간 등의 압력을 측정하는 기구.

A30240 지각계 [수동식-1, 전기식-2] Esthesiometer 환자의 감각을 검사하는 가는 막대 모양의 기구 또는 마취 정도를 시험하려고 전류를 가하는 기구.

A30250 미각계 [1] Gustometer 미각을 평가하고자 혀의 양쪽에 전극을 부착하여 갈바닉 전류를 흘리는 전지 등을 사용하는 기구.

A30260 치수진단기 [2] Pulp tester 치수의 신경 조직에 높은 주파수의 전류를 가하여 치수의 활성을 측정하는 기구.

A30270 치아우식증탐지기 [2] Caries detection device 전류를 이용하여 치아의 썩은 부위를 탐색하는 기구.

A30280 근관길이측정기 [2] Root canal meters 전기 저항치의 변동 등을 이용하여 근관의 길이를 측정하는 기구.

A30290 치과용교합음측정기 [1] Dental occlusal sound scopes 치아의 교합 음을 측정, 오실로스코프에 파형을 표시하여 접촉의 유무를 측정하는 기구.

A30300 피부저항측정기 [2, 3] Skin resistance measuring device [2] 인체의 피부 저항을 측정하는 기구. [3] 분석 등의 기능이 있는 기구.

A30310 전기성문측정기 [2] Electroglottograph 후두 양쪽에 전극을 부착하여 후두의 전기 임피던스를 측정함으로써 성대의 폐쇄 정도, 후두의 진단, 발음장애의 치료, 후두 구조에 관한 연구 등에 사용하는 기구.

A30320 체지방측정기 [1, 2] Body fat measuring device [1] 수조 등을 이용하여 체지방을 산출하는 기구. [2] 임피던스 방식 등 인체에 에너지를 주어 체지방을 산출하는 기구.

A30330 피부색도계 [2] 피부의 색도를 측정하는 기구.

A30340 이명적응용잡음발생기 [2] Noise generator 잡음 신호 등을 발생시켜 이명에 적응할 수 있도록 하는 기구.

A30350 신경인지기능검사기 [3] 기억력, 주의력 등에 대한 뇌의 신경 인지 기능을 검사하여 정상인의 것과 비교한 통계적 결과를 제시하는 기구.

A30360 태음수신밧음성전달기구 [4] 태음을 듣거나 태아에게 음성 등을 들려주어 태아의 뇌 기능발달을 위한 목적으로 사용하는 기구.

A30370 시청각신경자극기 [4] 시청각 자극을 이용하여 정신적 또는 심리적 질병 또는 발달 지체 등을 치료할 목적으로 사용하는 기구.

A31000 의료용 경 Speculums for medical use

A31010 내시경용기구 [1] Instrument for Endoscope 내시경에 사용되는 칼, 가위 등의 기구. 생체 조직 채취용이나 범용으로 사용되는 기구는 제외된다.

A31020 의료용카메라 [1, 2] Camera for medical use [1] 피부 또는 체강 등을 인체 외부에서 촬영만 하는 기구. [2] 작은 카메라를 이용하여 체강 등 인체 내부를 촬영하는 기구, 광원 장치를 포함하거나 촬영된 영상을 분석·처리하는 기구.

A31030 의료용현미경 [1] Operating microscope 진료를 목적으로 환부를 확대하여 보는 기구. 쌍안 확대경 및 머리 반사경을 포함한다.

A31040 콜포스코프 [1] Colposcope 질 외부에서 질 및 자궁 경부를 직접 관찰하는 기구. 병소의 진단, 생체 검사 부위의 선택에 사용된다. 광원 장치 및 영상 장치는 여기서 제외한다.

A31050 내시경용현미경 [1] Biological microscope 내시경에 부착 사용하는 현미경. 내시경은 여기서 제외한다.

A31060 치경 [1] Dental mirror 구강 내부의 치아를 관찰하는 데에 사용하는 기구.

A31070 머리 반사경 [1] headband mirror 반사 거울이 부착된 머리 밴드형 기구.

A31080 의료내시경용개인영상표시장치 [2] Personal monitor used for endoscope 의료용 카메라 또는 조절부에 연결하여 인체 내부를 관찰하는 데에 사용되는 인체 밀착형 영상 표시 장치.

A31090 의료내시경 [2] Endoscope for medical use 인체의 체강, 장기, 공동을 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구로서 별도로 분류되지 아니한 그 밖의 내시경.

A31100 후두경 [1,2] Laryngoscope 후두의 내부를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구. [1]영상 장치를 포함하지 않는 경우. [2] 영상 장치를 포함하는 경우.

A31110 기관지경 [2] Bronchoscope 기관지의 내부를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.

A31120 식도경 [2] Esophagoscope 식도의 내부를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.

A31130 종격내시경 [2] Mediastinoscope 종격 내부를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.

A31140 관절경 [2] Arthroscope 관절강 내를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.

A31150 총담도경 [2] Choledochoscope 총담도 내부를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.

A31160 항문경 [1,2] Anoscope 항문과 직장 하부를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구. [1]영상 장치를 포함하지 않는 경우 [2] 영상 장치를 포함하는 경우.

A31170 결장경 [2] Colonoscope 결장 내부를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.

A31180 방광경 [2] Cystoscope 방광 내부를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.

A31190 장경 [2] Enteroscope 장 내부를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.

A31200 방광요도경 [2] Cystoure throscope 방광과 후부 요도를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.

A31210 직장경 [2] Proctoscope 직장 내부를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.

- A31220 절제경 [2] Resectoscope 요도식 전립선 절제술에 사용하는 기구.
- A31230 요관경 [2] Ureteroscope 요관을 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.
- A31240 신장경 [2] Nephroscope 신장을 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.
- A31250 에스자결장경 [2] Sigmoidoscope 에스자 결장을 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.
- A31260 골반강경 [2] Culdoscope 골반강을 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.
- A31270 요도경 [2] Urethroscope 요도를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.
- A31280 자궁경 [2] Hysteroscope 자궁 내부를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.
- A31290 복강경 [2] Gynecologiclaparoscope 복강 내부를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.
- A31300 경복벽양수경 [2] Fetoscope, Transabdominalamnioscope 경복벽, 자궁 내의 태아를 관찰하기 위해 사용하는 기구.
- A31310 코인두경 [2] Nasopharyngoscope 코, 인두 및 이관의 인두단을 검사하는 데에 사용하는 광원이 붙은 기구.
- A31320 식도-위-십이지장경 [2] Esophgogast-roduodenoscopes 식도-위-십이지장을 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.
- A31330 담도췌장경 [2] Biliary pancreatoscope 담도 췌장을 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.
- A31340 경자궁내시경 [2] Transcervical endoscope(amnioscope) 자궁 경관을 통해서 태아와 양수의 색, 양 등을 직접 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.
- A31350 신경계내시경 [2] Neurologicalendoscope 신경계를 관찰, 검사하는 데에 사용하는 기구.
- A31360 검이경 [1] Otoscope 귀의 내부를 외부에서 불빛을 비추어 관찰하는 영상장치가 포함되지 아니한 기구.
- A31370 인두경 [1] Throatscope 구강의 내부를 외부에서 불빛을 비추어 관찰하는 영상장치가 포함되지 아니한 기구

A32000 의료용 원심 분리기 Centrifuge for medical use

- A32010 의료용원심 분리기 [1] Medical centrifuge 의료용 검체 등을 원심 분리하는 기구.
- A32020 의료용냉동원심분리기 [2] Cooled centrifuge 챔버 내의 온도를 낮출 수 있는 원심 분리용 기구.
- A32030 헤마토크릿용원심분리기 [1] Hematocrit centrifuge 헤마토크릿 측정용 원심 분리용 기구.
- A32040 혈구세척원심분리기 [2] Automated cell-washing centrifuge for immunohematology면역 혈청을 검사하려고 세포, 혈청을 분리하는 기구.

A33000 조직 가공기 Tissue processing device

A33010 피부절제기 [1] Dermatome 식피용으로 피부를 얇게 절제하는 기구.

A33020 식피확장기 [1] Graft stretcher 얇게 절개된 피부를 펴는 기구.

A33030 표본가공기 [1] Sample processing equipment 인체 조직 또는 체액 등의 표본을 검사하고자 탈석 회, 침윤, 절개, 현미경용 슬라이드 봉입, 도말 표본(smearing) 제작, 염색(staining) 등에 사용하는 기구. 조직 절편기(Microtome) 등을 포함한다.

A34000 의료용 정온기 Thermostats for medical use

A34010 의료용기챔버 [1] Anaerobic chamber 산소가 없는 혐기성 환경을 유지하는 기구.

A34020 의료용부란기 [1] Bacterial culture apparatus 의료용으로 사용하는 미생물 배양용 기구.

A34030 의료용세포·조직배양기 [1] Cell and tissue culture supplies and equipment 세포 및 조직을 배양하는 기구.

A34040 의료용가온기 [2, 3] Medical use warming device [2] 전자파 방사(초단파, 극초단파 등)를 이용하지 않고 혈액, 혈장 등을 가온하는 기구. [3] 전자파 방사를 이용하여 가온하는 기구.

A34050 혈액냉장고 [2] Blood storage refrigerator 혈액을 냉장 보관하는 기구.

A34060 혈액냉동고 [2] Blood storage freezer 혈액을 냉동 보관하는 기구.

A34070 냉동혈액처리장치 [2] Processing system for frozen blood 혈액의 용혈을 최소화하고자 냉동 전엔 글리세롤로 처리하고 용해 시엔 글리세롤을 제거하는 기구.

A34080 혈액보관챔버 [2] Environmental chamber for storage of platelet concentrate 설정 온도에서 혈소판이 있는 혈장을 보관하는 기구.

A34090 의료용냉동장치 [2] Medical use freezing device 혈액 및 혈장 등을 냉동하는 기구.

A34100 이식용장기보관기구 [2] Organ storage cabinet for transportation 이식용 장기를 제공자에게서 적출하여 그것이 이식될 때까지 보관하는 기구.

A34110 적출신장관류운송장치 [2] Isolated kidney perfusion and transport system and accessories 공여자에게서 떼어낸 신장이 이식될 때까지 보전 유지하는 기구로서 튜브, 카테터, 접속기, 냉동 보존 용기, 저온 적출 장기 관류 장치 및 일회용 관류 세트 등으로 구성되어 있다.

A34120 의약품정온기 [2] Thermostat for liquid drug 환자에게 필요한 온도의 약액을 주입하려고 약액을 일정한 온도로 유지하는 기구.

A35000 전기 수술 장치 Electrosurgical device

A35010 전기수술기 [3] Electrosurgical unit 고주파 전류를 사용하여 절개 또는 응고 등에 사용하는 기구.

A35020 의료용전기소작기 [3] Radiofrequency electrosurgical cautery apparatus 고주파 전류를 이용하여 조직의 소작 또는 지혈에 사용하는 기구.

A35025 전기수술기용전극 [2] Electrode for electrosurgical unit 전기 수술기 및 전기 소작기 등

전기 수술 장치에 사용되는 전극.

A35030 의료용열소작기 [3] Thermal cautery unit 열선 팁으로 조직의 소작 또는 지혈에 사용하는 기기로서 교류 전원이나 전지 등을 사용하는 기구.

A35040 의료용고주파열상발생기 [3] Radiofrequency lesion generater 고주파 전류로 조직을 피사시켜 신경 계통을 치료하는 기구.

A35050 의료용고주파열상온도감시기 [2] Lesion temperature monitor 고주파 열상 발생기를 사용한 수술 부위의 온도를 감시하는 기구.

A35060 초자체흡인절단기 [3] Vitreous aspiration and cutting instrument 초음파 등을 이용하여 초자체 또는 수정체를 제거하는 기구.

A35070 안과용전해장치 [2] Ophthalmic electrolysis unit 갈바닉 전류를 흘려 눈 주위의 모낭을 파괴하는 데에 사용하는 기구. 전지 등을 사용한다.

A35080 수정체절단장치 [3] Phacofragmentation system 초음파를 이용하여 수정체의 혼탁을 분쇄, 제거하는 기구. 분쇄 칩이 있는 에이시(AC) 전원을 사용한다.

A35090 의료용광응고기 [3] Photocoagulator 혈관 지혈을 위하여 비간섭성 광원 에너지를 이용하는 기구.

A35100 초음파수술기 [3] Ultrasonic surgical unit 초음파를 이용하여 수술에 이용하는 기구.

A35110 극초단파수술기 [3] Microwave surgical unit 극초단파를 이용하여 수술하는 기구.

A35120 바늘형탈모기 [3] Needle-type epilator 바늘 끝에 전류를 흘려 털 유두를 파괴하여 털을 제거하는 기구. 전류의 형태로는 고주파 교류, 직류 전류 등이 있다.

A35130 핀셋형 탈모기 [3] Tweezer-type epilator 핀셋의 양끝에 고주파 전류 등을 가하여 털을 제거하는 기구.

A36000 냉동 수술 장치 Cryosurgery device

A36010 냉동수술기 [3] Cryogenic surgical device 일정 부위에 극저온을 프로브로 적용하여 조직을 파괴하는 등에 사용하는 기구.

A36020 냉동수술기용프로브 [2] 냉동 수술기와 함께 사용하는 카테터형 프로브

A37000 레이저 진료기 Laser apparatus for medical use

A37010 레이저수술기 [3, 4] Laser surgical apparatus [3] 방사되는 광에너지(레이저)를 이용하여 조직 등의 절개, 파괴, 제거를 목적으로 수술 시 사용하는 레이저 기구(탄산가스(CO2), 아르곤(Argon), 엔디야그(Nd:YAG), 크립톤(Krypton), 루비(Ruby), 색소(Dye), 구리증(Copper Vapour), 알렉산드라이트(Alexandrite), 홀륨야그(Ho:YAG), 반도체 레이저 등) [4] 상기 이외의 레이저 수술기.

A37020 의료용레이저조사기 [3] Laser apparatus for medical use 통증 완화 등을 목적으로 방사되는 광에너지(레이저)를 피부에 쬐어 사용하는 기구.

A37030 안과용레이저수술기 [3, 4] Ophthalmic laser apparatus [3] 방사되는 광에너지(레이저)를

이용하여 안과 영역에서 안구 조직을 절개, 파괴, 제거할 목적으로 수술 시 사용하는 기구.(아르곤(Argon), 엔디야그(Nd:YAG), 크립톤(Krypton), 반도체 (Diode) 레이저가 해당됨). [4] 상기 이외의 안과용 레이저 수술기.

A38000 결찰기 및 봉합기 Instruments for ligature and suture

A38010 의료용봉합기 [1, 3, 4] Suture instruments 봉합에 사용하는 기구. [1] 일반적인 봉합기 [3] 체내 및 혈관 내에서 봉합하는 기구. [4] 상기 기구 중 봉합 후 인체에 삽입되는 기구 및 흡수성을 포함한다.

A38020 의료용결찰기 [1] Ligature instruments 끈 등으로 묶는데 사용하는 기구.

A38030 치질결찰기 [2] Hemorrhoidal ligator 치질 주변을 밴드로 묶거나 결찰하여 치핵 조직의 혈류를 저지하는 데에 사용하는 기구.

A38040 의료용봉합유지기 [1] Suture retention device 환부보다 더 넓은 부위에 봉합 장력을 분포시킴으로써 치료에 도움을 주는 기구. 잔류, 브리지, 외과용 버튼, 봉합 받침(retention bridge, surgical button, suture bolster)이 이에 해당한다.

A38070 의료용결찰사수송기및운반기 [1] Ligature carrier and passers 의료용 결찰사를 수송하거나 운반하는 기구.

A38080 의료결찰안내기 [1] Ligature guides 묶을 때 사용되는 안내기.

A38090 의료용클립 [1, 2, 4] Clip for medical use [1] 피부, 두피, 코 등을 일시적으로 막거나 접촉하는 기구. [2] 혈관이나 인체 내부 조직을 막거나 접촉하는 기구. [4] 영구 이식형이나 심장 중추 신경(혈관)계에 직접 접촉하거나 흡수성 재료를 사용하는 기구.

A38170 의료용스태플 [1, 2, 4] Staple for medical use [1] 피부 등을 일시적으로 접촉하기 위한 기구, [2] 내부 조직 등을 접촉하기 위한 기구. [4] 영구 이식형이나 흡수성 재료를 사용하는 기구.

A38190 의료용클립용기구 [1] Clip instruments 클립의 조형, 절단, 제거, 삽입 등에 사용하는 기구.

A38200 의료용스태플용기구 [1] Staple instruments 스태플의 조형, 절단, 제거, 삽입 등에 사용하는 기구.

A38210 배꼽폐색기 [1] Umbilical occlusion device 신생아 배꼽의 혈관을 막기 위한 클립, 줄, 테이프 등의 기구.

A38220 태아두피용전극 [2] Fetal scalp electrode 분만 시 태아의 심전도 등을 보기 위하여 태아의 두피를 집는 클립 또는 조직을 얇게 찌르는 바늘.

A38230 포피제거기 [3] Phimosi binder 환 형태의 고리 등을 이용하여 포피를 제거하는 기구.

A39000 의료용 흡인기 Aspirators for medical use

A39010 의료용흡인기 [1, 2, 3] Aspirators for medical use 혈액, 체액, 피지 및 여드름 등을 흡인하는 의료용 기구. [1] 수동식 [2] 전동식 및 외부 진공압을 이용하는 기구. [3] 확장, 확대 등 인체 구조에 영향을 줄 목적으로 사용하는 기구.

A39020 분만용흡인기 [2] Fetal vacuum extractor 진공압으로 태아의 머리를 흡착하여 분만을 돕는 기구. 일반적으로 컵, 고무관, 진공 발생원, 진공 조절기 등이 포함된다.

A39030 의료용저압지속흡인기 [2] Drainage and continuous aspirators 배액 등을 하기 위하여 저압을 지속적으로 흡인하는 기구.

A39050 모유착유기 [수동식-1 전동식-2] Breast pump 유방에서 모유를 흡인하는 기구.

A39060 골시멘트모노머증기흡인기 [1] Cement monomer vapor evacuator 수술 중 골 시멘트의 모노머 증기 등을 흡인 제거하는 기구.

A39070 자궁경부(내막)흡인기 [2] Endocervical(Endometrial) aspirator 주사기, 유리관, 피펫, 카테터 등을 이용해서 자궁 경관 점막(자궁 내막)에서부터 조직 채취(물질 흡인) 등을 하는 기구.

A40000 기흉기 및 기복기 Pneumothorax and Pnemoperitoneum apparatus

A40010 기흉기 [3] Pnemothorax apparatus 흉강 내에 액체 또는 가스를 넣어 확장하는 데에 사용하는 기구.

A40020 기복기 [3] Pnemoperitoneum apparatus 복강 내 검사를 위하여 복막 내에 액체 또는 가스를 넣어 확장하는 데에 사용하는 기구.

A40030 자궁통기기 [3] Hysteroscopic insufflator 자궁 내 검사를 위하여 자궁강에 액체 또는 가스를 넣어 확장하는 데에 사용하는 기구.

A41000 의료용 칼 Knives for medical use

A41010 의료용칼 [수동식-1 전동식-2] Knife for medical use 인체 조직의 절개 및 제거 등에 사용하는 진료용 칼.

A42000 의료용 가위 Scissors for medical use

A42010 의료용가위 [수동식-1 전동식-2] Scissors for medical use 인체 조직의 절단 등에 사용하는 진료용 가위.

A43000 의료용 큐렛 Curettes for medical use

A43010 의료용큐렛 [수동식-1 전동식-2] Curettes for medical use 진료에 사용되는 숟가락 모양의 큐렛, 주걱(Scoop) 등의 기구.

A44000 의료용 클램프 Clamp for medical use

A44010 의료용클램프 [수동식-1 전동식-2] Clamp for medical use 진료 시 사용되는 집게 및 조직 등을 고정하여 죄어주는 기구.

A45000 의료용 겸자 Forceps for medical use

A45010 의료용핀셋 [수동식-1 전동식-2] Dressing forceps for medical use 진료 시 사용되는 핀셋.

A45020 의료용겸자 [수동식-1 전동식-2] Forceps for medical use 진료 시 조직을 잡아주는 기구로서 뼈 집게(Rongeur), 절단 겸자(Cutting forceps(Nippers)), 홀더(Holder), 집게(Plier) 등을 포함한다.

A46000 의료용 톱 Saw for medical use

A46010 의료용톱 [수동식-1 전동식-2] Saw for medical use 조직 등을 절단하는 톱 형태의 기구.

A46020 의료용석고절단기 [수동식-1 전동식-2] Casting cutter 외과적 시술시 스프린트 및 석고 등을 절단하는 기구.

A46030 치과용석고모형절단기 [1] Plaster cutter for dental use 치과에서 석고 모형 절단에 사용하는 기구.

A47000 의료용 끌 Chisel for medical use

A47010 의료용끌 [수동식-1 전동식-2] Chisel for medical use 진료 시 사용되는 끌.

A47020 절골기 [수동식-1 전동식-2] Gouge for medical use 뼈에 홈 및 구멍을 파기 위하여 사용하는 의료용 정.

A48000 의료용 박리자 Raspatories for medical use

A48010 의료용기차 [수동식-1 전동식-2] Elevator for medical use 조직이나 골의 단면 또는 치근을 들어올리는 기구. 엘리베이터(Elevator), 골막 기차(Periosteum elevator), 리프터(Lifter) 등을 포함한다.

A48020 골막박리기 [수동식-1 전동식-2] Raspatories 골막을 박리하는 기구.

A48030 의료용스트리퍼 [수동식-1 전동식-2] Stripper for medical use 혈관 내막 절제, 정맥, 건 등을 박리하는 데에 사용하는 기구.

A48040 요도박리기 [수동식-1 전동식-2] Urethrotome 협착된 요도를 절제하는 기구.

A49000 의료용 망치 Mallet for medical use

A49010 의료용망치 [수동식-1, 전동식-2] Mallet for medical use 진료 시 인체에 충격을 가할 목적으로 사용하는 기구.

A50000 의료용 줄 File for medical use

A50010 의료용줄 [수동식-1 전동식-2] Files for medical use 진료 시 사용하는 연마용 줄.

A51000 의료용 레버 Lever for medical use

A51010 의료용레버 [수동식-1 전동식-2] Lever for medical use 진료 시 조직을 열거나 벌리는 데에 사용하는 레버.

A52000 의료용 올가미 Snare for medical use

A52010 의료용올가미 [수동식-1 전동식-2] Snare for medical use 올가미 형태의 절제기로서 편도 절제기(Tonsillectome) 등을 포함한다.

A53000 주사침 및 천자 침 Needle for syringe and puncture

A53010 주사침 [비멸균 제품-1, 멸균 제품-2] Needle for syringe 인체에 의약품 등을 주입하거나 체액을 흡인하는 데에 사용하는 침.

A53020 봉합침 [비멸균 제품-1, 멸균 제품-2] Suture needle 봉합사 등으로 조직을 봉합하는 데에 사용하는 침.

A53030 채혈침 [비멸균 제품-1, 멸균 제품-2] Needle for transfusion 채혈을 목적으로 사용하는 침.

A53040 천자침 [비멸균 제품-1, 멸균 제품-2] Puncture needle 피부나 조직에 가는 침을 삽입하여 치료할 목적으로 사용하는 침.

A53050 투관침 [비멸균 제품-1, 멸균 제품-2] Trocar 케플라 등에 달린 침.

A53060 생검침 [비멸균 제품-1, 멸균 제품-2] Biopsy needles 인체 조직을 생체 검사하려고 사용하는 침.

A53070 랜셋 [비멸균 제품-1, 멸균 제품-2] Lancet 채혈 등을 목적으로 사용하는 작은 창 구조의 침으로 손잡이가 있다.

A54000 주사기 Syringes

A54010 주사기 [2] Syringes for general use 의약품 등을 인체에 주입하는 데에 사용하는 기구.

A54020 분사식주사기 [2] Jet injector 액체의 약액을 가스, 스프링, 공압 등으로 미세하게 뿜어내어 피부를 통과시켜 주사하는 기구.

A54030 카트리지형주사기 [2] Cartridge syringe 금속으로 된 몸체 내에 일회용 주사액을 삽입하여 마취액 등을 주입하는 데에 사용하는 기구.

A54040 세정용주사기 [1] Irrigating syringe 피스톤식, 공 모양으로 생긴 것이 있으며 약액통이 붙어있는 것, 분리할 수 있는 것 등이 있다. 환자의 체강이나 상처에 약액을 주입하고 뽑아내는 데에 사용한다.

A54050 치과용주사기 [1] Syringes for dental use 인상재의 주입이나 생리 식염수의 점적 등을 목적으로 사용하는 주사기.

A55000 의료용 천자기, 천착기 및 천공기 Puncturing, abrasion, perforating instrument for medical use

A55010 의료용천자기 [1-수동식, 2-전동식 또는 멸균 제품] Puncture instrument 생체 조직 등을 천자하는 기구. 송곳(drill), 리머(reamer) 등이 있으며 뼈에 보형물을 삽입하기 위하여 천자된 부위를 확대하는 데에 사용하는 기구를 포함한다.

A55020 의료용천공기 [1-수동식, 2-전동식 또는 멸균 제품] Trephine for medical use 생체 조직, 뼈 등을 환상으로 구멍 뚫는 기구. 엑스캐베이터(Excavator)를 포함한다.

A55030 의료용핸드피스 [1-수동식, 치과기공용 2-그밖의 핸드피스] Handpiece 인체 조직을 천자,

천공, 절삭하는 기구에 회전력을 전달하거나, 물, 의약품 등을 내뿜거나, 배출하는 기구. 일반적으로 손으로 직접 사용한다.

A55040 의료용치석제거기 [수동식-1, 전동식-2] Scaler 치아의 치석 등을 제거할 목적으로 사용하는 기구.

A55050 의료용절삭기구 [1] Abrasive device 천자기, 천공기 및 핸드피스 등에 사용하는 절삭용 버(burr), 절삭용 디스크, 광택용 휠, 스트립 등의 기구. 레이저, 수술기용 디스크를 포함한다.

A55060 각막절삭기 [3] Powered corneal burr 각막의 혼탁 부분을 제거하는 데에 사용하는 기구로서 모터와 드릴 기구 등이 있는 전동 기구.

A55070 공압분사연삭기 [3] Airbrush 공기압으로 작은 입자를 분사하여 치아 표면, 피부 등을 갈아내거나 벗기거나 흠집을 내는 기구. 도포하는 기구를 포함한다.

A55080 의료용삭피장치 [3] Demabrasion device 피부 등을 얇게 깎아내는 기구.

A56000 개창 또는 개공용 기구 Wound retractors and speculums

A56010 의료용개창기구 [수동식-1, 전동식-2] Retractors 후크(hooks), 리트랙터(retractors), 분리기(separators), 유지기(retainers) 등과 같이 환부를 벌리는 데에 사용하는 기구.

A56020 의료용개공기구 [1] Speculums 개구기(mouth gags), 개안기(eye specula), 이경(ear specula), 비경(nasal specula), 질경(vaginal specula), 직장경 (Rectal specula) 자궁경(endocervical specula) 등과 같이 인체의 개구 부위를 관찰 등을 하기 위하여 벌려주는 기구.

A57000 의료용 취관 및 체액 유도관 Tube and Catheter for medical use

A57010 회장루용튜브·카테터 [1] Continent ileostomy tube and catheter 회장루 조성술(외과적으로 복벽에 누공을 만들어 그곳에 회장의 개구부를 만드는 것)을 할 때 사용하는 유연한 튜브 모양의 기구로서 수술 후 배액을 한다. 수술 후 배액을 위해 수시로 삽입하기도 한다. 회장루 조성술에 사용하는 직장용 카테터를 포함한다.

A57020 위장용튜브·카테터 [2] Gastrointestinal tube and catheter 위장 내 액의 주입 및 추출, 고정, 식도의 지혈 등에 사용하는 튜브로서 유지 또는 지혈을 위하여 풍선이 달린 것도 있다. 일반적인 형태는 지혈백, 위장 세정 및 흡인 카테터, 직장 카테터, 위장 내 압박 및 삽관을 위한 복관강 튜브, 급식 튜브, 위장문합술용 튜브, 레빈 튜브, 비위 튜브, 위장 내 삽관 및 압박을 위한 수은 웨이트 풍선이 있는 단관강 튜브, 위장 세정용 트레이 등이 있다.

A57030 기관용튜브·카테터 [2] Tracheal tube and catheter 기관 내 삽입용으로 기관 절개 시 또는 비강, 구강을 통하여 관을 삽입하여 기도의 확보 등에 사용하는 기구

A57040 담관용튜브·카테터 [2] Biliary tube and catheter 담도 삽입용으로 약액 등의 주입, 배액, 담석 제거용 및 담관 조영 등에 사용하는 기구.

A57050 비뇨기과용치골상부튜브·카테터 [2] Suprapubic urological tube and catheter 투관침과 캐논러를 사용하여 복벽을 통하여 삽입하는 유연한 튜브 모양의 기구. 요로에 연결하고 약물 주입, 배액을 한다. 치골 상부용 카테터 및 튜브, 말레코(Malecot) 카테터, 치골 상부 배액 카테터, 치골 상부 캐논러 등이 있다.

A57060 비뇨기과용튜브·카테터 [2] Urological tube and catheter 요도에 삽입하여 약물을 주입, 배액하는 유연한 튜브 모양의 기구. 방사선 비투과성 비뇨기과용 카테터, 요도 카테터, 요관 카테터, 코데 카테터, 풍선 유지형 카테터, 요로 상부 카테터, 복단강 여성용 요로 조영용 카테터, 일회용 요관 카테터 등이 있다.

A57070 산소투여용튜브·카테터 [1] Oxygen tube and catheter 산소의 경비강 투여용으로 사용되는 기구.

A57080 흡인취관 [1] Disposable sucker 상처 부위를 진공 흡인하는 데에 사용되는 취관.

A57090 흡인용튜브·카테터 [1] Suction tube and catheter 재주입을 목적으로 하지 않고 액상 또는 반고체의 물질을 흡입하는 기구.

A57110 심폐수술용혈관튜브·카테터 [3] Cardiopulmonary bypass vascular catheter, cannula, or tubing. 심폐 수술 시 혈관에 삽입되는 캐놀러, 관상 동맥의 관류, 산소 공급기에 연결하는 카테터와 캐놀러, 기타 우회로 기기의 부속품을 포함한다.

A57120 개심술용튜브·카테터 [3] Tube and catheter for open heart surgery 심장 수술 시 혈액 등을 공급하는 기구. 관상 동맥 관류용 등에 사용되는 것을 말하며 체외 순환용을 포함한다.

A57130 혈관내튜브·카테터 [2] Intravascular catheter 환자의 혈관에 단기간 (30일 이내) 삽입하여 혈액 채취, 혈압 감시, 약물 주입에 사용되는 튜브 모양의 기구.

A57140 카테터캐놀러 [2] Catheter cannula 혈관이나 체강에 삽입하는 튜브이며, 커넥터 또는 튜브에 연결되도록 비교적 단단한 부분이 있다.

A57150 혈관폐색용카테터 [4] Intravascular occluding catheter 혈관의 동맥류와 같은 병변을 치료하고자 끝이 부풀거나 떼어놓을 수 있게 한 풍선이 있는 기구.

A57160 중격질개용카테터 [2] Septostomy catheter 심방 중격의 결손을 만들거나 확장하는 데에 사용하는 특수한 풍선이 있는 기구.

A57170 방향성카테터 [2] Flow-directed catheter 원하는 위치로 카테터가 이동할 수 있도록 가스로 채워진 풍선이 있는 기구.

A57180 위치조정카테터 [2] Steerable catheter 위치 제어 장치에 따라 움직이며 진단, 감시의 목적으로 사용하는 기구.

A57190 전극카테터 [2] Electrode recording catheter or electrode recording probe 심장 내 심전도, 심장 박출 등을 측정하는 데에 사용하는 기구.

A57200 연속관류카테터 [2] Continuous flush catheter 혈병, 후방 누설, 댄핑 등을 제거할 목적으로 낮은 주입 속도로 연속적인 혈관 속을 관류하는 카테터-트랜듀서 시스템에 연결되는 기구.

A57210 뇌척수용카테터기구 [2] Cerebrospinal catheter devices 뇌실, 척수에서부터 체액을 추출하거나 압력을 측정하거나 뇌압이 항진할 때 일시적으로 배액을 하는 기구.

A57220 주입-배액용 튜브·카테터 [2] Introduction-drainage tube and catheter 혈관을 제외한 체강에 약물이 아닌 액체를 주입하거나, 체강에서부터 배액하거나 또는 생체학 조건을 평가하는 데에 사용하는 기구. 예를 들면 세정용 또는 배액용 카테터, 복막용 카테터(투석용 포함) 및 일반용 카테터를 말한다.

A57230 열희석프로브 [2] Thermodilution probe 열 희석법을 이용하여 심박출량을 감시하는 데에 사용하는 프로브. 이 기구는 보통 한 개 이상의 전극이 카테터에 부착되어 있다.

A57240 색전적출용카테터 [4] Embolectomy catheter 색전을 끄집어내기 위하여 끝에 풍선을 단 기구.

A57250 혈관접속용기구 [2, 3] Blood access device 혈액 투석이나 만성 질환자의 혈관에 접속하는 데에 사용하는 기구. 혈액 투석에 사용할 때에는 인공 신장 시스템의 부분이 된다. [2] 비이식형: 혈관이나 인공 혈관에 삽입하는 카테터, 캐놀러, 주사침 등 다양한 튜브 형태로 구성되어 있으며 피스톨라 바늘, 단일 바늘 투석 세트 등을 포함한다. [3] 이식형: 혈관에 접속하기 적합한 다양한 튜브 형태로 구성되어 있으며 30일 이상 체내에 유지한다. 동정맥 분류기, 캐놀러 등과 같이 특수하게 제작된 분류기, 접속 기구들이 있다. [2] 부속품 : 어댑터(Adapter), 마개(Stopcock), 접속기(Connector), 고정 기구(Fixing devices), 매니폴드(Manifold) 등이 있다.

A57260 경피카테터 [2] Percutaneous catheter 확장기(dilator), 외피(sheath), 가이드와이어(guidewire) 등을 사용하여 피부를 통하여 동맥 또는 정맥으로 삽입되는 일반적인 기구.

A57265 범용카테터 [2] Catheter for general use 일반적으로 다용도로 사용되는 카테터

A57270 광섬유카테터 [2] Fiberoptic catheter 카테터형의 광섬유로서 인체의 내부를 관찰, 처치하거나 혈액 내의 산소 포화도 등을 측정하는 데에 사용하는 기구.

A57275 풍선카테터 [2] Balloon catheter 일반적인 용도로 사용되는 카테터로서 말단에 풍선이 달린 것.

A57280 카테터풍선수리도구한벌 [3] Catheter balloon repair kit 풍선카테터의 풍선의 수리, 교체에 사용하는 도구 한 벌.

A57290 코출혈방지용풍선 [1] Epistaxis balloon 코 내부의 출혈을 막기 위한 팽창성 풍선이 있는 기구. 풍선으로 접형 구개골 동맥에 압박을 준다.

A57300 마취액주입용카테터 [2] Anesthesia conduction catheter 부분 마취를 하려는 환자에게 마취액을 주입하기 위하여 사용하는 튜브 형태의 기구.

A57310 코인두용카테터 [1] Nasopharyngeal catheter 유스타키오관을 검사 또는 확장하기 위한 부지 또는 모상 카테터. 유스타키오 카테터를 포함한다.

A57320 복강-정맥 션트 [3] Peritoneo-venous shunt 카테터와 압력으로 작동되는 단방향 밸브로 구성되어 있는 임플란트. 카테터의 한쪽 끝은 복강에 다른 쪽은 대정맥에 삽입되며 체강 내의 복수가 정맥 내로 흐르도록 하여 고질적인 복수 질환의 치료에 사용한다.

A57330 흉강-복강 션트 [3] Pleuro-Peritoneal shunt 한쪽 끝은 흉강에 다른 쪽은 복강에 삽입된다.

A57340 중앙신경계액액션트 [2] Central nervous system fluid shunt and components 두개 내압, 체액 용적(수두증 등으로 인한)을 줄이기 위하여 체액을 뇌 또는 중앙 신경계의 부분에서 체내외로 전환하는 기구. 이 기구는 카테터, 밸브가 있는 카테터, 밸브, 연결구 등을 포함한다.

A57350 자궁경부배액관 [2] Cervical drain 골반 수술 후 자궁 경부에서부터 배액 통로를 만들어 주는 기구.

A57360 내림프선트 [2] Endolymphatic shunt 현기증을 완화하기 위하여 임플란트되는 튜브 또는 시트로 구성하였으며, 내림프계의 끝을 흡수성이 있는 유양 돌기강에 연결하여 과다한 림프액을 흘려준다. 이 기구는 폴리테트라플루오로에틸렌 또는 실리콘 탄성 중합체로 만들어진다.

A57370 내림프밸브선트관 [3] Endolymphatic shunt tube with valve 현기증을 완화하기 위하여 내이에 임플란트되는 압력 제한 밸브가 있는 튜브로서 밸브는 내림프계의 정상적인 압력을 유지하여 준다. 이 기구는 실리콘 탄성 중합체와 폴리아미드, 방사선 비투과성 골드 마커로 되어 있다.

A57380 고막천공용튜브 [2] Tympanostomy tube 중이의 배액, 환기를 위하여 임플란트하는 튜브로서 고막을 통하여 삽입되어 외부와 중이 간에 환기가 되도록 한다. 이 기구는 주로 폴리테트라플루오로에틸렌, 폴리에틸렌, 실리콘 탄성 중합체, 포포스 폴리에틸렌 으로 만들어진다.

A57390 고막천공용반투막튜브 [3] Tympanostomy tube with semi-permeable membrane 중이를 배액, 환기하고 외부에서 중이로 액이 침입하는 것을 방지하기 위하여 임플란트하는 튜브. 고막을 통하여 삽입되어 외부와 중이 간에 환기가 되도록 한다. 튜브는 실리콘 탄성 중합체 또는 포포스 폴리에틸렌으로 만들어지며 막은 폴리테트라플루오로에틸렌으로 만든다.

A58000 의료용 소식자 Probe and Sound for medical use

A58010 의료용소식자 [수동식-1 전동식-2] Sound for medical use 피하 및 심부 조직 병변부 누관 등의 상태를 검사하는 데에 사용하는 탐침용 기구.

A58020 의료용프로브 [1-체외형, 2-체내형] Probe for medical use 탐촉자, 디텍터 등 신호를 전달·측정하는 기구.

A58030 의료용패커 [1] Packer for medical use 진료용 재료 등을 밀어 넣는 데에 사용하는 기구.

A58040 의료용솔 [1] Cleaning brush for medical use 인체 조직 세정에 사용되는 기구. 조직 채취용은 별도로 분류한다.

A58050 의료용밀대 [1] Pusher for medical use 인체 조직을 밀어 넣는 데에 사용하는 기구.

A58060 의료용전극 [1-체외용, 2-체내용 및 인체 삽입용] Electrode for medical use 일반적인 인체 신호를 감지하거나 인체에 자극을 주기 위한 기구. 별도로 분류된 전극은 여기에서 제외한다.

A59000 의료용 확장기 Dilator and expander for medical use

A59010 혈관확장기 [수동식-1 전동식-2] Vessel dilator 혈관을 확장하거나 측정하는 기구.

A59020 식도확장기 [수동식-1 전동식-2] Esophageal dilator 식도의 협착을 확장하는 기구. 식도용 또는 위장용 부지도 여기에 포함한다.

A59030 직장확장기 [수동식-1 전동식-2] Rectal dilator 항문을 확장하는 기구.

A59040 요관확장기 [수동식-1 전동식-2] Urethral dilator 협착이나 결석이 있는 요관 부위를 확장하기 위하여 특수하게 만든 카테터 또는 부지 형태의 기구.

A59050 요도확장기 [수동식-1 전동식-2] Urethral dilator 속이 비어 있는 실린더 형태의 기구로서 기계식 요도 확장기, 요도 부지, 금소, 플라스틱제 요도 소식자, 요도계, 필리폼 등이 있다.

A59060 수동식자궁경부확장기 [1] Expandable cervicildilator 자궁 경부를 확장하는 데에 사용하는 두 개의 손잡이와 두 개의 날이 있는 수동식 기구.

A59070 라미나리아자궁경부확장기 [2] Hygroscopic Laminaria cervical dilator 바다풀의 뿌리에서 추출한 원추형의 팽창 물질로서 자궁 경부에 삽입하여 확장하는 기구. 이 기구는 낙태를 유도하는 데에 사용한다.

A59080 진동식자궁경부확장기 [3] Vibratory cervical dilator 자궁에 쉽게 접근하거나 낙태를 유도할 때 사용되며 동력으로 진동하는 프로브의 헤드로 자궁의 입구를 확장하는 기구. 분만 중에는 사용하지 않는다.

A59090 의료용확장기 [3] Medical use expander(dilator) 생체 내에 보형물을 이식하고자 피부, 조직을 확장하는 기구.

A60000 의료용 도포기 Applicator for medical use

A60010 의료용도포기 [1] Applicator for medical use 외용 도포 등에 사용하는 기구. 치과용을 포함한다.

A61000 혼합 및 분배용 기구 Dispenser and Mixing instrument

A61010 의료용스프레더 [1] Spreader 약액 등을 외용 도포하거나 충전할 때 고르게 분포시키는 기구.

A61020 의료용혼합주걱 [1] Mixing spatula 약액 등을 혼합하는 기구.

A61030 의료용시멘트연판 [1] Cement mixing slab 의료용 시멘트의 혼합에 사용되는 판.

A61040 치과용아말감캡슐 [1] Dental amalgam capsule 치과용 아말감을 만드는 아말감 합금과 수은을 담은 통.

A61050 치과용아말감혼합기 [1] Amalgamator 치과용 아말감을 혼합하는 기구.

A61060 치과용인상재료혼합기 [1] Mixer for impression materials 치과용 인상 재료를 혼합하는 기구.

A61070 치과용아말감합금분배기 [1] Mercury andalloy dispenser 합금을 만드는 데에 적절한 양의 수은과 아말감 합금을 분배하는 기구.

A61080 의료용시멘트혼합기 [1] Cement mixer 의료용 시멘트를 혼합하는 기구.

A61090 의료용시멘트 분배기 [1] Cement dispenser 수술 부위에 골 시멘트를 주입하는 기구.

A62000 의료용 충전기 Filling instruments for medical use

A62010 의료용충전기 [1] Filling instrument 인체 내부에 각종 성형 충전재 등을 압착 성형하는 기구. 치과용을 포함한다.

A62020 의료용드롭수송기 [1] Drop carrier 의료용 재료 등을 환부에 수송하는 기구.

A62030 치과용아말감수송기 [1] Amalgam carrier 혼합된 아말감을 와동 내로 수송하는 기구.

A62040 치과용아말감충전기 [1] Amalgam plugger 혼합된 아말감을 와동 내에 압착 성형하는 기구.

A63000 의료용 누르개 Depressors for medical use

A63010 혀누르개 [1] Tongue depressor 혀를 눌러 주는 데에 사용되는 판 형태의 기구.

A63020 의료용누르개 [1] Depressor 인체 조직을 눌러주는 데에 사용되는 기구.

A63030 의료용압박주걱 [1] Spatula for depressor 인체 조직을 눌러 주는 압박용 주걱.

A64000 측정 및 유도용 기구 Measuring and introducing instrument

A64010 의료용측각도계 [수동식-1, 전자식-2] Goniometer 손가락, 팔, 사지 등 인체 위치의 각도를 측정하는 기구.

A64020 의료용게이지 [1] Gauge for medical use 인체 조직 등의 치수를 측정하는 기구.

A64030 의료용캘리퍼스 [1] Calipers for medical use 인체 조직의 두께를 측정하는 기구.

A64040 의료용표시기 [1, 2] Marker for medical use 인체에 표시하기 위해 사용하는 기구. [1]피부 등 외부에 표시하는 것, [2] 인체 내부 표시기, 인체 삽입형, 체내 투여형 및 문신기 등.

A64050 의료용가이드 [1] Guide for medical use 위치를 안내하기 위하여 사용하는 기구.

A64060 의료용가야드 [1] Guard for medical use 조직의 보호를 위하여 사용하는 기구.

A64070 의료용측정자 [1] Sizer for medical use 인체 조직의 치수 및 규격을 확인하기 위하여 사용하는 모형 자 등의 기구.

A64080 골반계 [1] Pelvicmeter 골반의 외부 직경을 측정하는 기구.

A64090 정형용형판(템플레이트) [1] Template for clinical use 정형용 임플란트의 선택, 위치 선정, 수술 부위의 표시 등에 사용하는 기구.

A64100 두개측정기 [1] Cephalometer 엑스선 검사나 측정을 위하여 두개를 올바른 방향으로 두도록 하는 기구.

A64110 의료용입체정위기 [1, 2] Stereotaxic instrument 환자의 뇌, 척수, 장기 및 조직 등을 잡아주거나 프로브 등 기구의 위치를 잡아주기 위한 기구. [1] 틀(프레임)이 없는 기구, [2] 위치를 잡아주기 위해 교정된 가이드가 있는 기구로서 견고한 틀(프레임)으로 구성되어 있는 기구.

A64120 안과용거리계 [1] Distometer 각막과 교정용 렌즈 사이의 거리를 측정하는 기구.

A64130 안구돌출계 [1] Exophthalmometer 안구 돌출 정도를 측정하는 자, 게이지, 캘리퍼스 등의 기구.

A64140 안과용근점측정용자 [1] Nearpoint ruler 눈으로 가장 가깝게 볼 수 있는 지점을 측정하는

자.

A64150 동공거리측정기 [1] Interpupillary distance meter 동공 중심 간의 거리를 측정하는 기구.

A64160 카테터안내선 [2] Guide wire 경피 카테터를 혈관 속으로 유도하기 위하여 카테터 속에 넣어 사용하는 코일 형태의 기구.

A64170 카테터삽입기 [2] Introducer 피부를 통하여 카테터를 삽입하는 데에 사용하는 외피(Sheath).

A64180 카테터탐침 [2] Stylet 튜브, 카테터나 캐놀러에 집어넣어 단단하게 하는 기구.

A64190 카테터말단폐색기 [1] Tip occluder 카테터 삽입 시 구멍을 통해 물질이 유입되는 것을 차단하기 위하여 말단을 막는 기구.

A64200 내시경용삽입유도기구 [1, 2] Guide for inserting endoscopy 내시경을 삽입하기 위하여 사용하는 외피, 인트로듀서 등 수동식 기구. [1] 체강용 [2] 피하 조직 내에 사용하는 기구.

A64210 체액용적측정장치 [1] Body fluidvolumn mesasuring apparatus 흡인용 튜브·카테터 등에 부착하여 체외로 배출되는 체액의 양을 측정하는 데에 사용하는 기구.

A64230 시축검사기 [1] 각종 병변으로 어지럼증이 있는 사람의 주관적 수직 축의 기울어짐을 측정하는 기구.

A65000 의료용 세정기 Douche instruments for medical use

A65010 의료용세정기 [수동식-1 전동식-2] Irrigator for medical use 수술 부위, 창상, 코 등을 세정하는 기구.

A65020 대장세척장치 [2] Colonic irrigation system 증류수 등을 대장에 삽입하여 관장을 하는 기구. 이 기구는 세정 중에 대장의 내용물을 제거할 수 있도록 되어 있으며 물의 압력, 온도, 흐름을 제어할 수 있다. 관장 도구 한 벌은 여기서 제외한다.

A65030 루용세정기 [수동식-1 전동식-2] Ostomy irrigator 약액을 담은 용기, 콘 형태의 팁 또는 카테터가 있는 튜브로 구성되어 있으며 피부에서 만든 개구를 통하여 장을 세척하는 기구.

A65040 의료용분사식세정기 [2] Jet lavage 상처 부위에 소독액을 내뿜어 깨끗이 하는 데에 사용하는 기구. 분사 헤드 부분, 튜브, 분사를 위한 전동 펌프 등으로 구성되어 있다.

A65050 자궁내막세정기 [2] Endometrial washer 자궁 내막을 물 또는 식염수로 씻고 음압으로 흡인하는 기구. 이 기구는 자궁 내막 세포를 검사하는 데에 사용된다.

A65060 질세정기 [2] Therapeutic vaginal douche apparatus 튜브와 노즐이 있는 병 또는 자루 형태의 질 세정 기구로서 피임을 목적으로 하지 않는 기구. 세정액은 포함하지 않는다.

A65070 요도세정기 [2] Urethral washer for medical use 요도를 세정하는 데에 사용하는 기구. 세정액은 포함하지 않는다.

A66000 채혈 또는 수혈 및 생체 검사용 기구 Blood donor or transfusion and biopsy set

A66010 혈액저장용기 [2] Empty container for the collection of blood and blood components 혈액 또는 혈액 성분을 채집, 저장하는 플라스틱 백 또는 플라스틱 용기로서 채혈에 필요한 채혈침과 튜브를 포함하기도 한다.

A66020 채혈세트 [2] Blood collection set 인체에서 채혈하는 기구.

A66025 채혈기 [1-채혈침 제외, 2-채혈침 포함] Blood collection instrument 인체에서 적은 양을 채혈하는 데에 사용하는 기구.

A66030 수혈세트 [2] Blood donor set 인체에 수혈하는 기구.

A66040 채혈수혈세트 [2] Blood collection and donor set 수혈 등을 위한 혈액을 인체에서 채혈하는 기구.

A66050 모세관채혈튜브 [1] Capillary blood collection tube 모세관 현상을 이용하여 혈액을 채취하는 가는 튜브 모양의 기구.

A66060 진공채혈기 [2] Vacuum-assisted blood collection system 내부 진공압으로 채혈하는 기구. 진공 채혈관을 포함하기도 한다.

A66070 진공채혈관 [1] Vacuum-assisted blood collection tube 진공 채혈기에 사용되는 진공 채혈관.

A66080 혈액표본채집기구 [2] Blood specimen collection device 혈액의 표본을 채집하는 기구. 채혈용 튜브, 채혈 병, 혈청 분리기, 채혈용 트레이, 진공 표본 튜브 등으로 구성되어 있다.

A66090 태아혈액채취기 [2] Fetal blood sampler 내시경에 짧은 칼과 헤파린으로 처리된 튜브를 접촉하여 자궁 경부를 통해 태아의 피부에서 혈액을 채취하는 기구. 태아 혈액의 pH, 저산소증 등을 진단하는 데에 사용된다.

A66100 동맥혈채취용도구한벌 [2] Arterial blood sampling kit 환자의 혈중 가스 측정을 위하여 동맥 혈액 표본을 채취하는 기구로서 주사기, 바늘, 코르크 등을 포함한다.

A66110 생체검사용도구한벌 [2] Biopsy instrument kit 현미경 검사 등을 위하여 조직의 제거, 절개, 흡인, 채취하는 기구. 심근 내막 생체 검사 기구, 양수 채취 기구 등을 포함한다.

A67000 정형 및 기능 회복용 기구 Medical device for orthopedics and restoration

A67010 정형용견인장치 [수동식-1 전동식-2] Traction equipment 치료를 목적으로 인체를 견인하는 기구. 수동식은 코드, 벨트 풀리, 분동 등으로 구성되어 있다.

A67020 정형용운동장치 [수동식-1 전동식-2] Powered exercise equipment 근육의 재건, 관절 운동의 회복 등에 사용하는 기구.

A67025 정형용기계장치 [2] Powered orthopedic device 인체에 물리적 힘을 가하여 통증을 완화하는 데에 사용하는 기구.

A67030 정형용교정장치 [2] Orthopedics appliance 인체를 정위로 교정하는 데에 사용하는 기구.

A67040 흉벽진동기 [수동식-1 전동식-2] Breast percussor 환자의 흉벽을 통하여 진동을 주는 기구로서 폐 내의 점액 침전물을 배출하는 데에 도움을 주는 기구.

A67050 수술용기구 [1, 3] Orthopedics and bone operating instruments 정형외과 수술이나, 골 수술 시에 사용하는 기구 또는 장치. [1] 의료기기의 조합, 조작 및 조립을 위하여 사용되는 수동식 기구 및 세트 등 [3] 골 수술 시 의사의 통제하에 수술 부위의 위치 파악, 인공 관절의 삽입 및 고정 등에 사용되는 자동화 시스템.

A67060 모발이식장치 [2] Hair implant system 모발 및 털을 이식하는 데에 사용하는 장치.

A67070 기능회복용기구 [1-수동식, 2-전동식] 인체의 저하된 기능을 회복하기 위하여 훈련 등에 사용하는 기구. 정형용 운동 장치는 여기에서 제외된다.

A68000 치과용 진료 장치 및 의자 Dental unit and chair

A68010 치과용진료장치및의자 [2] Dental unit and chair 치과 영역의 진료에 사용하는 진료 장치와 의자를 말하며 진료 시스템이 구성되어 있기도 하다.

A68020 치과용진료장치 [2] Dental unit 치과 영역의 진료에 사용하는 진료 장치로서 진료 시스템이 구성되어 있으며, 진료용 의자는 제외된다.

A68030 치과용진료의자 [2] Dental chair 치과 영역의 진료에 사용하는 진료용 의자를 말하며 진료 시스템이 구성되어 있지 아니하다.

A69000 치과용 엔진 Dental engine

A69010 치과용엔진 [1] Dental engine 에어 터빈, 기름 터빈, 전동기 등을 이용한 치과용 엔진.

A70000 치과용 브로치 Broaches for dental use

A70010 치과용브로치 [1] Broaches for dental use 치아 신경의 발수 등에 사용하는 기구.

A71000 치과용 탐침 Explorers for dental use

A71010 치과용탐침 [1] Explorers for dental use 치과 진료 시 일반적으로 사용되는 탐침용 기구.

A72000 치과용 방습기 Moisture-excluding instruments for dental use

A72010 치과용공기건조기 [1] Air syringes 치과 진료 시 압축 공기를 내뿜는 기구. 수동식 고무 튜브형은 제외된다.

A72020 치과용고무방습기 [1] Rubber dam 중앙에 구멍이 있는 얇은 라텍스 판으로 치아를 구강 내의 액체에서부터 격리하는 데에 사용하는 기구. 러버 댐, 러버 댐 클램프, 러버 댐 프레임 등이 있다.

A73000 인상 채득 또는 교합용 기구 Impression taking and articulating instruments

A73010 교합기 [1] Articulator 환자의 위턱, 아래턱의 운동을 재현하는 기계 구조로서 환자의 이와 잇몸의 석고 모형으로 교합 상태를 알아본다. 의치, 치관 수복물, 보철물 등의 제작 및 진단에 사용한다.

A73020 안궁 [1] Face bow 치과에서 위턱 치열궁의 턱관절의 위치 관계를 기록하고 교합기상에서 상악부의 개구 운동 축에 대한 관계를 재현하는 기구.

A73030 교합지 [1] Articulation paper 염색 잉크를 바른 종이로서 환자의 구강에 넣어 위아래 치아의 교합 상태를 알아보는 데에 사용한다.

A73040 사도기 [1] Pantograph 환자의 머리에 부착하여 아래턱의 움직임을 모사하여 치과 보철물 등의 제작에 사용하는 기구.

A73050 인상용트레이 [1] Impression trays 턱이나 치아의 주형을 만드는 인상 재료를 담은 금속 또는 플라스틱 용기.

A74000 치과용 중합기 Vulcanizers and curing units for dental use

A74010 치과용자외선중합기 [1] Ultraviolet light-curing unit for polymerization 수지 계통의 수복 재료, 전색제 등에 자외선을 쬐어 중합하는 기구.

A74020 치과용가시광선중합기 [1] Visible light-curing unit for polymerization 수지 계통의 수복 재료, 전색제 등에 가시광선을 쬐어 중합하는 기구.

A75000 치과용 주조기 Casting machine for dental use

A75010 치과용주조기 [1] Casting machine for dental use 치과 보철물 제작에 사용하는 기구.

A76000 시력 보정용 안경 Sight corrective spectacles

A76010 시력보정용안경 [1] Sight corrective spectacles 일정한 규격에 따라 시력을 보정하려고 제조한 안경(수경 등 여가용 제품을 포함한다.)으로서, 근시용, 원시용, 난시용, 노시용, 약시용 등의 안경이 있으며, 환자의 시력에 맞추어 면허가 있는 사람이 구성하는 것은 제외한다.

A77000 눈 적용 렌즈 Ophthalmic lens

A77010 시력보정용안경렌즈 [1] Sight corrective ophthalmiclens 시력 보정에 사용하는 안경 렌즈로서 유리, 플라스틱제가 있다.

A77020 하드콘택트렌즈 [3] Hard(Rigid gas permeable) contact lens 각막에 직접 부착하는 렌즈로서 셀룰로오스 아세테이트 부티르산, 폴리아크릴레이트 실리кон, 실리кон 탄성 중합체등과 같은 비친수성 재질을 사용한 렌즈.

A77030 소프트콘택트렌즈 [3] Soft(hydrophilic) contact lens. 안구에 직접 부착하여 사용하는 친수성 렌즈.

A77040 치료용콘택트렌즈 [2] Therapeutic contact lens 각막 질환 (수포성 각막염, 각 결막 건조증, 각막 궤양 등)의 치료에 사용하는 렌즈.

A77050 진단용콘택트렌즈 [2] Diagnostic contact lens 전방우각 검사, 안저 검사, 전방우각 수술용, 망막전도 기록 등 단기간 사용하는 렌즈.

A78000 보청기 Hearing aid

A78010 보청기 [2-비이식형, 4-이식형] Hearing aid 청각 장애를 보상하기 위하여 소리를 증폭하는 기구. 일반적으로 기도형과 골도형 등이 있다.

A79000 의약품 주입기 Infusion instruments

A79010 의약품주입펌프 [2] Infusion pump 약액을 환자에게 일정량 주입할 때에 사용하는 기구. 약액에 공기 방울 유무 등 고장 상태를 알려 주는 경보 장치가 있는 것도 있다.

A79020 정맥주사용기 [2] I.V. container 환자에게 수여할 혼합 약액을 담고 있는 플라스틱 재질로 만든 용기.

A79030 수액세트 [2] Intravascular administration set 정맥에 바늘 또는 카테터를 삽입하여 용기에 있는 약액을 주입하는 기구. 바늘, 카테터, 유량 조절기, 점적구, 여과기, 마개, 관, 접속기, 연결 침 등으로 구성되어 있다.

A79040 의약품압력주입기 [1] Pressure infusor for an I.V. bag 커프를 아이브이(I.V.) 백 주위에 감아 공기 압력을 줌으로써 주사액의 주입을 도와주는 기구.

A79050 인슐린주입기 [3] Insulin injector 미량의 인슐린을 체내에 정량적으로 투입하는 기구. 인공 췌장으로도 불린다.

A79060 조영제주입기 [2] Angiographic injector and syringe 엑스선 촬영 등을 위하여 심장, 혈관, 관상 동맥 등에 조영제를 주입하는 기구

A79070 지시액주입기 [2] Indicating injector 혈액에 정확한 양의 지시 용액을 주입하는 전기 또는 가스로 작동되는 기구. 심장 박출량을 측정하기 위하여 농도계 또는 열 희석법 기구와 함께 사용되기도 한다.

A79080 의약품동기주입기 [3] Syringe actuator for an injector 조영제 또는 지시약의 주사 시간을 제어하고 심전도 신호와 시간 동기를 맞추는 데에 사용하는 기구.

A79090 분말의약품분사기 [1] Powder blowers 분말 약제를 내뿜는 기구.

A79100 의약품자동점적장치 [2] Automatic fluid delivery systems 수액 등을 자동으로 주입하는 기구. 가온기가 부착된 것도 있다.

A79110 의약품주입량감시기 [3] Electronic monitor for gravity flow infusion systems 환자에 주입되는 약액의 양을 감시하는 기구. 이 기구는 전자 트랜듀서, 신호 증폭기, 처리기, 표시부 등으로 구성되어있다.

A79120 마취액주입도구한벌 [2] Anesthesia conduction kit 국부 마취 등의 약물 주입에 사용하는 기구로서 주사기, 주사침 등을 포함한다.

A79130 관장기 [1] Enema kit 증류수 등의 액제를 결장에 삽입하여 관장하는 기구. 액제를 담은 통, 튜브, 노즐로 구성되어 있으며, 대장 세척 장치는 여기에서 제외한다.

A79140 의약품주입여과기 [2] Infusion filter 혼합 액상의 약물 등을 주입할 때 오염 물질을 걸러내는 기구.

A79150 이식형의약품주입기 [4] Implantable infusion device 체내에 이식하여 약물을 주입하는 기구.

A79160 의약품주입용기구 [1, 2] Infusion device 기타 의약품을 주입하는 데에 사용하는 기구. [1]

인체나 의약품에 직접 접촉되지 않으며 주입 보조에 사용되는 기구(간접 주입용) [2] 의약품에 직접 접촉되는 주입용 기구(직접 주입용).

A80000 헤르니아 치료용 기구 Hernia supporters

A80010 탈장대 [1] Hernia supporters 탈장을 방지하기 위하여 사용하는 기구.

A80020 음낭지지대 [1] Therapeutic scrotal supporters 음낭을 지지하는 데에 사용하는 탄력성 허리 밴드가 있는 기구.

A81000 의료용 흡입기 Inhalators for medical use

A81010 의료용흡입기 [2] Nebulizer 액상의 약물을 기체 상태로 환자에게 직접 분무하는 기구. 열, 초음파, 가스, 벤투리 및 재충전 네블라이저 등이 있다.

A81020 의료용분무기 [2] Medicinal nonventilatory nebulizer (atomizer) 액상의 약물을 환자가 호흡하는 공기 중으로 분무하는 기구.

A82000 의료용 진동기 Vibrators

A82010 의료용진동기 [2] Vibrators for medical use 경미한 근육통의 완화 등을 목적으로 인체에 물리적 에너지(진동, 충격, 압박 자극 등)를 가하는 기구.

A83000 개인용 전기 자극기 Electric stimulator for medical use by personal

A83010 개인용저주파자극기 [2] Low frequency electric stimulator for medical use by personal 근육통의 완화 등을 목적으로 전극을 통하여 인체에 전류를 가하는 기구로서 이를 사용할 때에는 의사의 처방·지도가 필요하다.

A83020 개인용전위발생기 [2] Statics electricity generator for electric stimulation by personal 인체에 교류 또는 직류 전계를 가하여 혈액 순환 개선 등에 사용하는 기구로서 이를 사용할 때에는 의사의 처방·지도가 필요하다.

A83030 개인용적외선조사기 [2] Infrared radiators for medical use by personal 약 700~50000nm의 적외선 에너지를 인체에 쬐어 근육통 완화 등에 사용하는 기구로서 이를 사용할 때에는 의사의 처방·지도가 필요하다.

A83040 개인용자외선조사기 [2] Ultraviolet radiators for medical use by personal 자외선을 쬐어 피부 질환 치료 등에 사용하는 기구로서 이를 사용할 때에는 의사의 처방·지도가 필요하다.

A83050 개인용광선조사기 [4] Visible light irradiator for medical use by personal 광선(적외선 및 자외선 제외)을 이용하여 피부 질환을 치료하는 등에 사용하는 기구로서 이를 사용할 때에는 의사의 처방·지도가 필요하다.

A83060 개인용온열기 [2] Heater medical use by personal 인체에 일정한 열을 가하여 근육통 완화 등에 사용하는 기구로서 이를 사용할 때에는 의사의 처방·지도가 필요하다. 적외선 또는 광선을 사용하는 것은 여기에서 제외한다.

A83070 개인용초단파자극기 [2] Shortwave diathermy for personal use 13~27.12MHz의 전자파 에너지를 환부에 투여하여 근육통 완화 등에 사용하는 기구로서 이를 사용할 때에는 의사의 처방·지도가 필요하다.

A83080 개인용조합자극기 [2, 3, 4] Combinational stimulator for medical use by personal 근육통 완화 등의 목적으로 두 가지 이상의 기능을 조합하여 사용하는 기구. 개인용 온열·전위 발생기, 저주파 자극·온열기 등이 이에 해당하며, 등급은 개별 기능의 해당 등급에 준한다. 이를 사용할 때에는 의사의 처방·지도가 필요하다.

A83090 개인용전기자극기 [2] Electric stimulator for medical use by personal 근육통 완화 등을 목적으로 전기 펄스 등을 이용하는 기구로서 이를 사용할 때에는 의사의 처방·지도가 필요하다.

A83100 개인용초음파자극기 [2] Ultrasonic diathermy 통증 완화 등을 목적으로 20kHz 이상의 초음파 에너지를 인체에 가하여 사용하는 기구로서 이를 사용할 때에는 의사의 처방·지도가 필요하다.

A84000 침 또는 구용 기구 Acupuncture and moxibustion apparatus

A84010 침 [비멸균 제품-1, 멸균 제품-2] Needles for acupuncturist 약물 등의 투여를 목적으로 하지 않고 치료를 목적으로 인체에 사용하는 침류.

A84020 부항기 [수동식-1, 전동식-2] Cupping apparatus for medical use 음압을 이용하여 혈액 순환을 개선하려고 사용하는 기구.

A84030 온구기 [1, 2] Electric moxibustion apparatus [1] 점화식 [2] 전기식으로서 쑥 증기 등의 열을 이용하여 근육통 완화, 좌욕 등의 목적에 사용하는 기구.

A85000 의료용 자기 발생기 Magnetic induction apparatus for medical use

A85010 의료용자기발생기 [2] Magnetic induction apparatus with permanent magnet 근육통의 완화 등을 목적으로 영구 자석의 자계를 이용하는 기구.

A85020 의료용전자기발생기 [2] Electromagnetic induction apparatus 근육통의 완화 등을 목적으로 전자석의 자계를 이용하는 기구.

A86000 의료용 물질 생성기 Medicinal substance-producing equipment

A86010 의료용물질생성기 [2, 4] Medicinal substance-producing equipment 물을 전기 분해 등을 하여 의료용 물질을 생성하는 기구. [2] pH 8.5를 초과하는 알칼리수를 생성하는 기구. [4] 상기 이외의 의약품으로 정하지 아니한 의료용 물질을 생성하는 기구.

A87000 의료용 필름 판독 장치 Film viewing devices for medical use

A87010 의료용필름판장치 [1] Film viewing device for medical use 의료용 필름을 판독하기 위하여 사용되는 기구.

A88000 이비인후과용 진료 장치 및 의자 Treatment table for Ear, Nose and Throat

A88010 이비인후과용진료장치및의자 [2] Treatment table and chair for Ear, Nose and Throat 이비인후과 영역의 진료 장치와 의자를 말하며 진료 시스템이 구성되어 있음.

A88020 이비인후과용진료장치 [2] Treatment table for Ear, Nose and Throat 이비인후과 영역의 진료 장치로서 진료 시스템이 구성되어 있으며, 진료용 의자가 제외된 장치.

A88030 이비인후과용진료의자 [수동식-1, 전동식-2] Chair for Ear, Nose and Throat 이비인후과 영역의 진료용 의자를 말하며 진료 시스템이 구성되어 있지 않다.

A89000 안과용 진료 장치 및 의자 Ophthalmic instrument table and chair

A89010 안과용진료장치및의자 [2] Ophthalmic instrument table and chair 안과 영역의 진료 장치와 의자를 말하며 진료 시스템이 구성되어 있다..

A89020 안과용진료장치 [2] Ophthalmic instrument table 안과 영역의 진료 장치로서 진료 시스템이 구성되어 있으며, 진료용 의자가 제외된 장치.

A89030 안과용진료의자 [수동식-1, 전동식-2] Ophthalmic instrument chair 안과 영역의 진료용 의자를 말하며 진료 시스템이 구성되어 있지 않다.

A89040 안과용진료대[수동식-1, 전동식-2] 안과 진료에 사용되는 진료대.

(B) 의료용품 Medical supplies

B01000 방사선용품 Radiographic supplies

B01010 의료용엑스선필름 [1] Medical X-ray film 의료용으로 사용하는 엑스선 필름

B01020 방사선증감지 [1] Intensifying screen 방사선 조사시 발광작용으로 의료용 목적에 사용되는 발광지

B01030 방사선형광지 [1] Fluorescent screen 방사선 조사시 형광작용으로 의료용 목적에 사용되는 형광지

B02000 봉합사 및 결찰사 Suture and ligature

B02010 비흡수성봉합사 [2, 3] Nonabsorbable surgical suture 조직을 봉합하는 데에 사용되는 비흡수성 재료의 실. 봉합침을 포함하기도 한다. [2] 안전성이 확보된 천연 재료 및 합성고분자 재료인 것 [3] 안전성 확보가 되지 아니한 재료인 것.

B02020 흡수성봉합사 [3, 4] Absorbable surgical suture 조직을 봉합하는 데에 사용되는 흡수성 재료의 실. 봉합침을 포함하기도 한다. [3] 안전성이 확보된 천연 재료 및 합성고분자 재료인 것 [4] 안전성 확보가 되지 아니한 재료인 것.

B02030 결찰사 [2-일시적 사용, 4-이식형. 흡수형] Ligature 혈관, 뼈, 조직 등을 묶어 고정하는 데에 사용하는 쇠줄 등.

B03000 정형용품 Orthopedic materials

B03010 인공발목관절 [3, 4] Ankle joint prosthesis 발목관절을 대체하는 임플란트 [3] 안전성이 확인된 구조와 재료의 인공 발목관절 [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용하거나 생체적 합성을 위하여 특수 표면 처리한 것 또는 구조적 측면에서 특수한 인공 관절류로서 안전성 확보가 확인되지 아니한 재료.

B03020 인공팔꿈치관절 [3, 4] Elbow joint prosthesis 팔꿈치관절을 대체하는 임플란트 [3] 안전성이 확인된 구조와 재료의 인공 팔꿈치관절 [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용하거나 생체적 합성을 위하여 특수 표면 처리한 것 또는 구조적 측면에서 특수한 인공 팔꿈치관절류로서 안전성 확보가 확인되지 아니한 재료.

B03030 인공손가락뼈관절 [3, 4] Finger joint prosthesis 손가락뼈관절을 대체하는 임플란트 [3] 안전성이 확인된 구조와 재료의 인공 손가락뼈관절 [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용하거나 생체적 합성을 위하여 특수 표면 처리한 것 또는 구조적 측면에서 특수한 인공 손가락뼈관절류로서 안전성 확보가 확인되지 아니한 재료.

B03040 인공엉덩이뼈관절 [3, 4] Hip joint metal constrained cemented or uncemented prosthesis 엉덩이관절을 대체하는 임플란트 [3] 안전성이 확인된 구조와 재료의 인공 엉덩이뼈관절 [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용하거나 생체적 합성을 위하여 특수 표면 처리한 것 또는 구조적 측면에서 특수한 인공 엉덩이뼈관절류로서 안전성 확보가 확인되지 아니한 재료

B03050 인공무릎관절 [3, 4] Knee joint prosthesis 무릎관절을 대체하는 임플란트 [3] 안전성이 확인된 구조와 재료의 인공 무릎관절 [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용하거나 생체적 합성을 위하여 특수 표면 처리한 것 또는 구조적 측면에서 특수한 인공 무릎관절류로서 안전성 확보가 확인되지 아니한 재료.

B03060 인공어깨관절 [3, 4] Shoulder joint prosthesis 견관절 부분을 대체하는 임플란트 [3] 안전성이 확인된 구조와 재료의 인공 어깨관절 [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용하거나 생체적 합성을 위하여 특수 표면 처리한 것 또는 구조적 측면에서 특수한 인공 어깨관절류로서 안전성 확보가 확인되지 아니한 재료.

B03070 인공족지관절 [3, 4] Toe joint prosthesis 발허리 발가락 관절(meta-tarsophalangeal joint) 또는 발가락의 첫 마디 뼈(proximal phalanx)의 기저부를 대체하는 임플란트 [3] 안전성이 확인된 구조와 재료의 인공 족지관절 [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용하거나 생체적 합성을 위하여 특수 표면 처리한 것 또는 구조적 측면에서 특수한 인공 지관절류로서 안전성 확보가 확인되지 아니한 재료.

B03080 인공손관절 [3, 4] Wrist joint prosthesis 반달골(lunate), 손배골(scaphoid), 큰마름골(trapezium), 척골(ulnar) 등 손 관절을 대체하는 임플란트 [3] 안전성이 확인된 구조와 재료의 인공 손 관절 [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용하거나 생체적 합성을 위하여 특수 표면 처리한 것 또는 구조적 측면에서 특수한 인공 손 관절류로서 안전성 확보가 확인되지 아니한 재료.

B03090 골절합용판 [3, 4] Bone plate 파손된 뼈를 묶는 데에 사용하는 기구 [3] 안전성이 확인된 구조와 재료의 판. [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용하거나 생체적 합성을 위하여 특수 표면 처리한 것 또는 구조적 측면에서 특수한 골절합용판.

B03100 골절합용나사 [3, 4] Bone screw 파손된 뼈를 고정하는 데에 사용하는 나사 [3] 안전성이 확인된 구조와 재료의 나사. [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용하거나 생체적 합성을 위하여 특수 표면 처리한 것 또는 구조적 측면에서 특수한 나사.

B03110 골수내고정막대 [3] Intramedullary fixation nail 장골의 파손 부분을 고정하는 데에 사용하는 막대로서 골수 내에 삽입하는 임플란트.

B03120 원형결찰고정재 [3] Bone fixation cerclage 리본, 깔개, 쇠줄 등으로 구성되어 있는

기구로서 뼈의 파손 부분을 둘러싸서 고정하는 데에 사용한다.

B03130 본캡 [3] Bone cap 실리콘 엘라스토머 또는 초고분자량 폴리에틸렌으로 제작된 임플란트로서 유년기 지절단 환자의 위팔뼈, 정강이뼈와 같은 긴뼈의 절단면에 덮어 과성장을 방지한다.

B03140 금속골고정재 [3, 4] Single/multiple component metallic bone fixation appliance 뼈를 고정하거나 조이는 기구로서 못, 수나사, 암나사, 나사 받침, 다른 임플란트의 삽입을 위한 핀, 인장력을 받는 고정재의 고정 조임재 등이 있다. [3] 안전성이 확인된 구조와 재료 [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용하거나 생체적 합성을 위하여 특수 표면 처리한 것 또는 구조적 측면에서 특수한 것.

B03160 추간체고정보형재 [3, 4] Spinal interlaminar fixation orthosis 후크, 로드, 여러 형태의 척추 플레이트와 스크루, 케이블 등으로 구성되어 있으며, 보통 척추의 뼈 이식 또는 척추 이탈 및 만곡증의 고정에 사용한다. [3] 안전성이 확인된 구조와 재료의 보형재 [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용하거나 생체 적합성을 위하여 특수 표면 처리한 것 또는 구조적 측면에서 특수한 것.

B03180 체외고정기구 [2] External bone fixator 외부에서 뼈를 고정하는 기구로서 금속 골 고정재 및 금속 골 고정 조임재 등을 포함하기도 한다.

B03190 골시멘트 [3] Bone cement 메틸메타아크릴레이트, 폴리메틸메타아크릴레이트, 메타아크릴산 에스테르 또는 폴리메틸메타아크릴레이트, 폴리스틸렌 등을 포함하는 혼성 중합체로 만들며, 인공 엉덩이관절, 무릎관절 등을 고정할 때 사용한다.

B03200 두개성형판 [3, 4] Cranioplasty plate 두개골의 결함을 수리하는 데에 사용되며, 탄탈륨(Tantalum), 스텐인레스스틸, 바이탈륨 등의 재질이 있다. [3] 안전성이 확인된 구조와 재료. [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용하거나 생체적 합성을 위하여 특수 표면 처리한 것 또는 구조적 측면에서 특수한 것.

B03210 두개성형판고정재 [3, 4] Cranioplasty plate fastener 두개골의 결함 부위에 성형 판을 고정하는 스크루, 쇄줄 등이며 탄탈륨, 바이탈륨, 스텐인레스스틸 등의 재질이 있다. [3] 안전성이 확인된 구조와 재료 [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용하거나 생체적 합성을 위하여 특수 표면 처리한 것 또는 구조적 측면에서 특수한 것.

B03220 두개융합방지스트립 [2] Preformed craniosynostosis strip 비정상적인 두개 봉합으로 합착된 환자 뼈의 자람을 방지하기 위하여 절단면 모서리에 덮는 스트립.

B03230 안면아래턱뼈인공보형물 [3, 4] Mandibular implant facial prosthesis 아래턱뼈의 결함에 대하여 기능 재건에 사용하는 임플란트 [3] 일반적인 구조와 재료의 보형물. [4] 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용하거나 생체적 합성을 위하여 특수 표면 처리한 것 또는 구조적 측면에서 특수한 것.

B03240 안과용콘포머 [2] Ophthalmic conformer 수술 후 안구와 안검 사이가 붙는 것을 방지하기 위하여 그 사이에 일시적으로 끼우는 플라스틱으로 성형된 기구.

B03260 안구영역임플란트 [3, 4] eye sphere implant 안구의 내용물을 제거하는 수술을 한 후 공막 사이의 빈 곳에 삽입하거나 망막을 재부착하고자 공막에 삽입하거나, 재건할 때 등 안구 영역에 사용하는 임플란트 [3] 비흡수성으로서 안전성이 확인된 재료 [4] 흡수성 또는 안전성 확보가 확인되지 아니한 재료.

B03280 공막셸 [2] Scleral shell 각막과 공막에 근접한 부분에 걸쳐 미용 또는 재건을 목적으로 일시적으로 삽입하는 유리 또는 플라스틱으로 만드는 기구. 임플란트가 아니다.

B03290 안구밸브임플란트 [3] Eye valve implant 한쪽으로 방향성을 갖고 압력에 대응하며 밸브같이 생긴 임플란트. 내압을 정상적으로 유지하고 녹내장 등을 치료하기 위해 사용한다.

B03300 스텐트 [3, 4] Stent for medical use 혈관, 체강 등 인체 조직의 폐색을 복원할 목적으로 사용되는 기구. [3] 질, 담관, 기관지, 요도, 요관 등에 사용하는 임플란트. [4] 혈관 등에 사용하는 것.

B03330 이식용메시 [3] Surgical mesh 연 조직이나 뼈의 약한 부분을 강화하기 위하여 임플란트되는 금속 또는 고분자 화합물 막. 예를 들면 탈장에 쓰이는 폴리머메시, 정형외과 수술 시의 관골구 메시 등이 있다.

B03340 동맥낭치료용커프 [2] Methyl methacrylate cuff for aneurysmorrhaphy 동맥낭을 동맥 클립으로 제거할 수 없을 때, 동맥낭 위를 감싸서 강화해 주는 아크릴 수지.

B03350 신경커프 [2] Nerve cuff 둘러싸거나 신경 말단부의 종양을 억제하려고 뚜껑으로 사용하는 튜브 모양의 실리콘 고무 초.

B03360 생체조직용접착제 [4] Adhesives 생체 조직과 조직을 접착하는 데에 사용하는 고분자 화합물을 말한다.

B03370 소낭절제침 [2] Sacculotomy tack (Cody tack) 현기증을 완화하기 위한 임플란트. 내림프의 압력이 증가되어 난형낭 막이 팽창되면 이를 반복적으로 파열하는 기구.

B03380 합성폴리머재료 [3, 4] Synthetic polymer implant material 신체 부분의 재건, 공간에 채우는 물질로 사용되는 합성수지 등 [3] 비흡수성 재료 [4] 흡수성 재료.

B03390 의료용실리콘재료 [1, 3, 4] Silicon material 성형 및 치료 목적에 사용되는 실리콘 재료. [1] 귀나 코, 유방 등과 같은 체외 형상의 비이식형 재료. [3] 이식형의 단단한 재료. [4] 이식형 액상의 재료.

B03400 의안 [2] Artificial eye 미용상의 목적인 안구 대체품. 임플란트가 아니다.

B04000 인체 조직 또는 기능 대체품 Human tissue and organ substitute

B04010 인공혈관 [4] Vascular graft prosthesis 폴리에틸렌 테레프탈레이트, 폴리테트라플루오로에틸렌과 같은 물질로 직조한 혈관 대체품.

B04020 인조포 [4] Patch prosthesis 심장, 혈관 및 조직의 보수 등에 사용되는 패치를 말한다.

B04030 인공심장판막 [4] Replacement heart valve 원래의 심장 판막의 기능을 대신할 수 있는 기구. 인공 재질, 생체 재질 또는 두 재질을 함께 사용하여 제작한다.

B04040 윤상성형용고리 [4] Annuloplasty ring 불완전한 심장 판막을 재건하기 위하여 승모관, 삼첨관 주위에 임플란트 되는 경성 또는 연성의 고리 모양의 기구.

B04050 인공유방 [4] Silicone breast prosthesis 여성의 유방을 크게 하거나 재건하는 데에 사용되는 것. 폴리디메틸실록산, 폴리디페닐실록산과 같은 폴리 실록산으로 만들어진 실리콘 주머니

등 기타 인공 유방 삽입물(Breast prosthesis).

B04060 인공식도 [4] Esophageal Prosthesis 식도를 재건하기 위해 사용되는 튜브 모양의 인공 삽입물.

B04070 인공기관 [4] Tracheal Prosthesis 기도를 재건하기 위해 사용되는 튜브 형태의 인공 삽입물.

B04080 인조소골 [4] Ossicular replacements prosthesis 소골의 기능을 재건하기 위한 임플란트.

B04090 인공고막 [4] Artificial tympanic membrane 고막 기능은 모자라나 중이 기능이 있는 경우에 고막을 대응하는 것.

B04100 인공난관 [4] Fallopian tube prosthesis 난관 재건 수술 후 난관이 개통 상태로 유지되도록 하는 기구.

B04110 인공성대 [4] Artificial vocal chord 성대 재건을 위해 사용되는 인공 삽입물.

B04120 인공고환 [4] Testicular prosthesis 단단하거나 또는 겔이 들어 있는 실리콘 고무로 만든 인공 고환.

B04130 인공각막 [4] Keratoprosthesis 시력의 유지, 회복을 위하여 각막 중심부의 혼탁한 부분을 대체하는 플라스틱 등으로 만든 임플란트.

B04140 인공수정체 [4] Intraocular lens 수정체를 대체하기 위하여 유리 또는 플라스틱과 같은 재료로 만든 임플란트.

B04150 인공후두 [3] Laryngeal prosthesis(Taub design) 후두가 없을 때 인두의 맥동적 공기 흐름을 가능케 하여 발성할 수 있도록 하는 기구. 기관과 식도의 개구 사이에 위치하며 환자 스스로 교환할 수 있는 것도 있다. 외부형은 포함하지 않는다.

B04160 인공인대 [4] Ligament prosthesis 인대의 기능을 재건하는 데에 사용되는 인공 인대.

B04170 인조건 [3] Tendon prosthesis 실리콘 엘라스토머 또는 폴리에스테르 강화된 실리콘일라스토머로 제작하며 손의 굴곡 관절의 재건에 사용되며 약 2-6개월간 이식하여 새로운 건초가 자라는 것을 돕는다. 다만, 이 기구는 영구 임플란트가 아니며 인대 또는 건의 기능을 대체하거나, 연 조직을 자라게 하는 유도체 역할을 하게 하는 것은 아니다.

B04180 경막대용재 [4] Dura substitute 경막(뇌를 둘러싼 막)의 수리를 위한 깔개 또는 물질.

B04190 팽창성음경임플란트 [4] Penile inflatable implant 발기가 되지 않는 남성에게 사용하는 기구로서 팽창주머니 두 개를 음경에 삽입하고, 복부에는 방사선 비투과성 액체를 담은 저장조를, 음낭에는 수동식 펌프를 삽입하여 음경이 발기할 수 있도록 설계된 기구.

B04200 경성음경임플란트 [4] Penile rigidity implant 하나 또는 두 개의 반경직성 봉을 음경에 삽입하여 발기되도록 하는 기구.

B04210 요도압박임플란트 [4] Implanted mechanical/hydraulic urinary continence device 필요 시 요도에 압력을 인가하여 요실금을 막는 기구. 요도 주위에 삽입되는 압력 패드 또는 컵, 복부에 삽입하는 방사선 비투과성액 용기, 피부 표면에 삽입되는 수동식 펌프 등으로 구성되어 있다.

B04220 이종이식용뼈 [4] Bone heterograft 쇠뼈로 만든 임플란트로서 척추 경부의 대체재 등으로 사용한다.

B04230 조직수복용생체재료 [4] Biomaterial graft and prosthesis 혈관, 심장, 격막, 근막, 뼈 등 인체 조직의 대체·수복에 사용되는 생체 유래 재료. 기능의 향상 등을 위한 첨가물을 혼합하여 2차 가공된 인체에서 유래된 재료를 포함한다.

B04235 조직수복용재료 [4] Graft and prosthesis 혈관, 심장, 격막, 근막, 뼈 등 인체 조직의 대체·수복에 사용되는 재료. 생체 유래 재료로 만든 것은 여기에서 제외된다.

B04240 중이몰드 [3] Middle ear mold 이미 성형된 임플란트로서 고막 수리 중인 중이강을 재건하는 데에 사용하는 기구. 주로 폴리아미드, 폴리에틸렌, 폴리테트라플루오로에틸렌, 실리콘 엘라스토머로 제작되며 다공질의 폴리에틸렌은 제외한다.

B04250 누점플러그 [3] Punctum plug 안검의 눈물 유두 위의 개구부에 삽입하여 눈물의 통로를 제공하는 기구.

B04260 콜라겐임플란트 [4] Collagen implant 인체 진료에 사용되는 콜라겐 재질의 임플란트.

B05000 부목 Splints

B05010 부목 [1] Splint 신체(허리, 무릎, 목 등)의 일부분을 압박, 고정하는 지지 기능이 있는 기구. 캐스팅 테이프(Casting tape)와 치과용 부목을 포함하되, 받혀주거나 지지하는 기능이 없는 것은 제외한다.

B05020 팽창성부목 [1] Inflatable splint 신체의 일부를 움직이지 못하도록 고정하는 팽창이 가능한 지지 기구.

B05030 데니스브라운부목 [1] Denis brown splint 내번침족을 교정하기 위한 지지 기구.

B05040 코용부목 [1] External nasal splint 코를 고정하기 위한 지지 기구.

B05050 엉덩이탈골고정부목 [1] Congenital hip dislocation abduction splint 선천적으로 엉덩이뼈가 탈골되는 환자를 고정하는 지지 기구.

B06000 시력표 및 색각 검사표 Test chart for visual acuity and color blindness

B06010 시력표 [1] Visual acuity chart 시력 측정을 위하여 글자나 기호를 기재한 표.

B06020 색각검사표 [1] Color vision tester 색각 이상을 검사하기 위하여 글자나 기호를 기재한 표, 색각 검사기는 제외한다.

B07000 외과용품 Surgical supplies

B07010 의료용장갑 [1] Medical use gloves 환자 진료 시 의료인이 사용하는 멸균 장갑.

B07020 외과용골무 [1] Finger cots 환자 진료 시 의료인이 사용하는 골무.

B07030 누용낭 [1] Ostomy pouch 장, 요도 등에 인공 개구를 설치한 환자의 오물을 받아내기 위하여 피부에 부착하는 용기.

B07040 장기용가방 [1] Organ bag 수술 중 장기의 습기 방출을 방지할 목적으로 일시적으로 담는 가방.

B07050 외과용드레이프 [1, 2] Surgical drape 수술 부위에 덮어 오염 등에서부터 보호하는 데에 사용하는 천연 재료 또는 인조 재료로 만든 기구. 플라스틱 상처 보호대, 전립선 절제술 시행 시 반복적으로 직장에 삽입할 수 있도록 라텍스드레이프, 인체 내부 또는 개구부에 삽입되는 의료기기의 겉 표면에 씌우는 기구도 포함한다. [1] 상처 부위 또는 인체 내부와 직접적인 접촉이 없는 기구. [2] 상처에 직접 접촉되거나 인체 내부 또는 체강, 개구부 등에 삽입되는 기구.

B07060 드레이프접착제 [1] Drape adhesive 외과용 드레이프 등을 피부에 부착할 목적으로 사용하는 접착제.

B07070 창상피복재 [2, 4] Wound dressing prosthesis 창상의 오염 방지, 보호에 사용하는 기구 및 재료. [2] 창상의 보호만을 목적으로 하는 것. [4] 흡수성 재료, 항균성 재료, 생체 유래 재료 등을 사용하거나 창상 보호 이외의 목적이 있는 것.

B07080 피부보호대 [1] Skin pressure protectors 환자의 욕창 궤양을 줄이고자 돌출된 뼈 부분의 피부에 가하는 압박을 줄이려고 사용하는 보호대 및 피부 보호만을 목적으로 하는 기구.

B07090 탄력밴드 [1] Elastic bandage 신체(허리, 무릎, 발목, 손목 등)의 일부분을 탄력으로 압박하거나 잡아주는 등의 목적으로 사용하는 기구. 보온 또는 흘러내림 방지와 찰과상 예방 및 충격 완화 등을 목적으로 사용하는 스포츠 용품은 제외한다

B08000 콘돔 Condom

B08010 콘돔 [2] Condom 성병 예방 및 피임을 목적으로 사용하는 기구.

B08020 여성용콘돔 [2] Condom for female 성병 예방 및 피임을 목적으로 사용하는 기구.

B09000 피임용구 Contraceptive device

B09010 페서리 [2] Vaginal pessary 피임을 목적으로 사용하는 기구. 자궁탈출증(Prolapse) 치료에 사용되기도 한다.

B09020 피임용격막 [2] Contraceptive diaphragm and accessories 피임을 목적으로 살정자체를 사용한 자궁 경부를 완전히 덮는 격막. 부속품으로는 삽입 기구가 있다.

B09030 자궁내피임기구 [3] Contraceptive intrauterine device(IUD) and introducer 자궁 내에 삽입하여 피임하는 기구. 피임약을 이용하는 것은 제외한다.

B09040 피임용난관폐색기구 [3] Contraceptive tubalocclusion device(TOD) and introducer 피임을 목적으로 난관을 외부에서 폐색하는 밴드 또는 클립, 내부에서 폐색하는 플러그 또는 밸브와 같은 기계적 구조가 있는 기구.

(C) 치과 재료 Dental Materials

C01000 치과용 금속 Dental metals

C01010 치과용순금속 [1] Dental pure metal 치과용으로 사용하는 순금속만을 말한다.

C01020 치과용귀금속합금 [2] Dental precious metal alloy 주성분이 금, 은, 팔라듐 등의 귀금속, 순금속에 소량의 구리, 백금 등이 함유되어 있는 것. 용도에 따라 주조용, 가공용, 도재소부용, 납착용 등으로 분류한다. 금관, 계속 가공 의치, 국소 의치, 총의치 등의 수복물을 제작하거나 납착할 때 사용하는 재료이다.

C01030 치과용비귀금속합금 [2] Base metal alloy 주성분이 니켈, 크롬, 코발트, 티타늄 등 비귀금속 합금, 용도에 따라 주조용, 가공용, 도재소부용, 납착용 등으로 분류한다. 금관, 계속 가공 의치, 국소 의치, 총의치 등의 수복물을 제작하거나 납착할 때 사용하는 재료이다.

C01040 아말감합금 [2] Amalgam alloy 치아 우식증의 치료에 수은을 혼합하여 충전재로 사용하는 합금.

C01050 치과용수은 [1] Dental mercury 치아 우식증, 파손된 치아의 수복용으로서 사용하는 아말감 합금과 혼합하여 사용하는 순수 수은을 말한다.

C01060 치과용이용합금 [1] Dental fusible alloy 비스무트, 주석, 인듐 등의 용융점이 낮은 합금.

C02000 치관용 재료 Teeth crown materials

C02010 치과용도재 [2] Dental porcelain 인공 치아, 자켓치관, 전장관, 코어 등을 만드는 데에 사용되는 도재.

C02020 치관용레진 [2] Synthetic resin for dental crown 이미 성형된 아크릴릭계, 경질, 임시 레진치와 아크릴릭계 레진 등이 포함된다.

C02030 의치용기성금합금치아 [1] Preformed gold denture tooth 오스테나이트 합금 또는 75% 이상 금합금 또는 플라티늄계 금속으로 만든 의치용 치아.

C02040 도치 [2] Porcelain tooth 치관, 의치 등 보철물의 제작에 사용하는 도재로 만든 치아.

C02050 성형된플라스틱의치용치아 [2] Preformed plastic denture tooth 메틸메타아크릴레이트와 같은 물질로 만든 의치에 사용하는 치아.

C02060 성형된치관 [1] Preformed crown 플라스틱 또는 오스테나이트 합금 또는 75% 이상 금합금 또는 플라티늄계 금속으로 만든 치관으로 자연 치관이 파손되거나 제거된 후 영구 치관을 설치하기 전 임시로 사용한다. 또한 유치가 심하게 손상되었을 때 기능 회복을 위해 사용하기도 한다.

C02070 의치용이장·전장 [1] Backing and facing for an artificial tooth 치관 또는 브리지와 같은 고정 또는 탈착식 치과용 보철물을 제작할 때 사용한다. 지지 구조가 의치에 부착되며 도기 또는 플라스틱으로 만든 전장을 지지한다.

C03000 의치상 재료 Denture base materials

C03010 의치상용레진 [2] Denture base resin 메틸메타아크릴레이트 등 의치상을 만드는 재료.

C03020 트레이용레진 [1] Tray resin 메틸메타아크릴레이트와 같은 수지로 되어 있으며 인상용 트레이를 만드는 데에 사용한다.

C03030 의치받침 [1, 2] Denture pad(cushion) 불편하거나 헐렁한 의치의 내면 또는 기저부에 삽입하는 받침(쿠션) [1] 주성분이 왁스인 일회용 재료. [2] 주성분이 왁스가 아닌 재료.

C03040 의치상광택·경화제 [2] Denture base glazing and hardening agent 레진 의치상 표면에 발라 활택성 및 내마모성을 높이는 재료를 말한다.

C03050 의치상수리용레진 [2] Denture base repair resin 의치를 수리하는 데에 사용되는 메틸메타아크릴레이트와 같은 복합 재료.

C03060 의치상이장용레진 [2] Denture relining resin 조직과 접촉되는 의치 표면의 이장에 사용되는 메틸메타아크릴레이트와 같은 복합 재료.

C03070 의치부착재 [1, 3] 입안에 의치를 설치하기 전에 의치의 베이스에 발라서 의치의 유지와 착용감을 향상하기 위해 사용하는 것. [1] 12% 미만의 붕산나트륨을 함유한 고무(Acacia) 함유 또는 비함유 카라야(karaya) 및 붕산나트륨 의치 접착제, 에틸렌옥시드 호모폴리머 혹은 카르복시에틸 셀룰로오스 소듐계열, 에틸렌옥시드 호모폴리머 혹은 카라야 함유 계열, 카르복시메틸셀룰로오스 소듐 혹은 폴리비닐메틸레더 말레산 칼슘-소듐 더블 솔트 계열의 원자재를 사용한 제품 [3] 상기 이외의 원료를 사용한 접착제.

C04000 치과용 근관 충전 및 치료재 Dental root canal filling and treatment materials

C04010 거타-퍼차 [1] Gutta percha 열대성 나무의 수액을 응고시킨 것으로서 치근관을 충전하는 데에 사용한다. 가열하여 부드럽게 한 후 근관에 삽입한다.

C04020 근관용은포인트 [1] Endodontic silver point 치근관에 영구적으로 충전하는 은 금속.

C04030 근관충전용재료 [2] Other dental root canal filling material 근관 충전시 사용하는 재료.

C04040 근관삽입재료 [2] Dental root canal sealer 근관 충전용 재료와 같이 근관 충전시 사용하는 재료.

C04050 근관치료용페이퍼포인트 [1] Endodontic paper point 치근관의 건조, 약제 도포에 사용하는 재료.

C04060 치과용클린저 [1] Dental cleanser 치근관 내의 치수 조직 등을 제거하는 데에 사용하는 재료 또는 기구.

C04070 치과방수용재료 [1] Dental materials for exclusion of moisture 치과에 사용되는 방수용 재료.

C05000 치과용 접착 및 충전 재료 Dental bonding and filling materials

C05010 치과용시멘트 [2] Dental cement 치아 수복이나 치과 교정 치료 시 접착 재료 또는 치수 보호를 위하여 사용하는 재료.

C05020 치과용충전재 [2] Dental filling materials 치아 수복에 사용하는 재료로서 아말감, 복합 레진, 글라스 아이오노머 등을 포함한다.

C05030 와동이장재 [1, 2] Base & liner 와동이 형성된 후 표면을 바르거나 저면을 먼저 충전하는 재료. [1] Varnish, [2] Base와 Liner

C05040 임시충전재 [2] Temporary filling materials 일시적으로 충전하는 데에 사용하는 재료.

C05050 치과용접착제 [2] Dental adhesive 치과용 수복재료의 접착 등에 사용하는 재료.

C05060 레진충전피막재료 [1, 2] Primer & Etchant 치아의 전처리를 목적으로 레진 등의 접착을 돕고자, [1] 치아의 표면을 부식하는 데에 사용하는 재료. [2] 충전재 또는 와동의 표면을 바르는 재료로 부식재를 포함하기도 한다.

C05070 치아색상용합성수지 [2] Tooth shade resin material 치아의 우식성 병변이나 구조적 결함을 개선하는 데에 사용한다.

C05080 지각과민치치제 [2] Desensitizer 치아의 과민 반응을 치료하기 위해 사용되는 레진 등의 재료.

C06000 치과용 인상 재료 Dental impression materials

C06010 치과용인상재료 [1, 2] Impression material [1] 와동을 인상할 때 인상 재료의 지지 및 보강을 위하여 인상하는 동안 사용하는 재료와 모형 복제 또는 기공에 사용되는 인상 재료를 포함한다. [2] 알진산염, 폴리설파이드와 같은 물질로서 치아 또는 치은의 인상에 사용하는 재료.

C06020 치과용인상처리제 [1] Treatment material for dental impression 턱이나 치아의 주형을 만들 때 인상 재료의 경화가 촉진되도록 인상 전후 인상 재료의 처리에 사용하는 것.

C06030 치과모형복제용인상재 [1] Dental impression material for duplicating model 치과 모형의 복제에 사용하는 재료.

C06040 치과수복물제작용인상재 [1] 수복물 제작에 사용되는 치과 기공용 인상 재료.

C07000 치과용 왁스 Dental waxes

C07010 치과용왁스 [1] Dental wax 치과 보철물 제작 및 치과 진료에 사용하는 재료.

C07020 의치상용셀락 [1] Base plate shellac 의치의 교합연을 재건하는 데에 사용하는 재료.

C08000 치과용 모형 재료 및 매몰재 Dental Model materials and investment

C08010 치과용모형재료 [1] Dental Model materials 치과용 모형을 만드는 재료, 인상용 석고는 제외.

C08020 치과용매몰재 [1] Dental investments 금속 또는 합금을 주조하기 위한 주형을 만드는 재료. 석고계, 인산염계 등이 있다.

C09000 치과용 연마 재료 Dental abrasive and polishing materials

C09010 치과용연마제 [1] Dental abrasive polishing agent 치아 및 보철물의 연삭 및 연마에 사용되는 재료.

C10000 교정 재료 Orthodontic materials

C10010 치과교정용브래킷·밴드 [1] Orthodontic bracket and band 치아의 교정을 위하여 이에 부착하는 재료.

C10020 치과교정용선재 [1] Orthodontic wire 치아의 교정을 위하여 사용하는 선재.

C10030 치과교정용시멘트 [2] Orthodontic cement 치과 교정용 브래킷이나 밴드 등을 치아에 부착하기 위하여 사용하는 재료.

C10040 치과교정장치용레진 [2] Orthodontic resin for appliance 치과 교정을 위하여 사용하는 장치 제작용 레진.

C10050 구외교정장치 [1] Extraoral orthodontic appliance 환자의 목 또는 머리에 고정하는 밴드가 있으며 치과 교정에 사용한다.

C10060 치과교정용장치 [1] Other orthodontic appliance 교정에 필요한 밴드, 고무 고리 등의 교정기구.

C10070 치과교정용고정장치 [2] Orthodontic anchor 턱뼈나 치주 조직에 고정되어 교정 치료의 고정점으로 사용하는 재료.

C11000 보철재료 Prosthodontic materials

C11010 치과용부착장치 [1, 2] Precision Attachment 수복치의 치관에 고정하거나 가철성 의치를 정확하게 안정시키는 데에 사용하는 장치. 치관 내 고정기, 치관 외 고정기가 있다. [1] 치과 모형 복제용 부착 장치 [2] 상기 이외의 부착 장치

C11020 치과용클래스프. [1] Preformed clasp 의치와 같은 치과 보철물을 고정하는 금속선 클래스프. 오스테나이트 합금 또는 75% 이상 금합금 또는 플라티늄계 금속으로 만든다.

C11030 근관용포스트 [1] Root canal post 오스테나이트 합금 또는 75% 이상 금합금 또는 플라티늄계 금속으로 만든 수복물을 지지하고 고정하기 위하여 치근관에 접속하는 기구.

C11040 치과용유지용핀 [1] Retentive and splinting pin 오스테나이트 합금 또는 75% 이상 금합금 또는 플라티늄계 금속으로 만든 핀. 치관과 같은 수복이나 치아의 연결 상태를 유지하고 고정하기 위하여 치아에 영구적으로 위치시킨다.

C11050 치과용적합시험재 [1] Fit checker 수복물의 적합도를 시험하는 실리콘, 왁스 제재 등의 재료.

C11060 치과용교합인기재 [2] Bite registration material 위아래턱의 교합을 인기하기 위하여 사용하는 재료를 말한다.

C12000 치과용 매식 재료 Dental implant

C12020 악안면성형용판 [2] Intraosseous fixation plate 파손된 뼈를 고정하는 데에 사용하는 골절 합판 등의 기구.

C12030 악안면성형용나사 [2] Intraosseous fixation screw 파손된 뼈를 고정하는 데에 사용하는 나사 등의 기구.

C12040 악안면성형용줄 [2] Intraosseous fixation wire 파손된 뼈를 고정하는 데에 사용하는 쇠줄 등의 기구.

C12050 치과용임플란트 [3, 4] Dental implant 환자의 저작 기능 회복을 위해 사용하는 인공 치아와

같은 보철물을 지지하기 위하여 삽입하는 임플란트. [3] 나사, 기둥, 가공 의치 등의 상부 구조물. [4] 인체에 삽입되는 하부 구조물.

C12070 치과용골이식재 [3, 4] Bone graft materials 냉동 건조 탈회골, 인산칼슘계, 유리 탄소계, 탄산칼슘계, 황산칼슘계 등이 포함된 재료. [3] 안전성이 확인된 구조와 재료의 것. [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용한 것. 기능의 향상 등을 위한 첨가물을 혼합하여 2차 가공된 인체에서 유래된 재료를 포함한다.

C12080 치주조직재생유도재 [3, 4] Periodontium regeneration induced materials 치주 조직의 재생을 유도하는 재료. [3] 안전성이 확인된 구조와 재료의 것. [4] 안전성 확보가 확인되지 아니한 세라믹 재료, 생체 재료, 흡수성 재료를 사용한 것.

C12090 치과용임플란트시술기구 [1] Instrument for dental implanting 치과용 임플란트를 시술하는 데에 사용되는 기구.

C13000 예방 치과 재료 Preventive materials

C13010 치면열구전색제 [2] Pit and fissure sealant 비우식 성열구를 막는 데에 쓰이는 전색제.

C14000 보철물 분리재료

C14010 보철물분리재 [1] 임시 보철물 등을 제거하기 위해서 사용하는 겔 타입(gel type) 레진 등 재료.