

제품 사양서

품 명 및 규 격	수량	설치장소
다목적 실습 마네킨(Nursing Anne) 325-05050B	6	상록관 103호

1. 사양

가. 기능: 실제 성인의 신체 및 기도 구조가 해부, 생리학적으로 유사하여 현실감 있는 훈련 가능

나. 기본간호: 기본 간호 사정 및 처치 실습이 가능

-눈/귀 세척 및 눈/귀/코에 약물도포와 주입이 가능

-구강 및 의치 간호가 가능

-구인두/비인두 기도기 삽입 및 기관내삽관을 실습할 수 있으며, 다양한 산소 투여가 가능

-위 세척 및 위관영양 실습이 가능

-인공항문세척 및 간호 실습과 남/녀 도뇨, 관장 실습이 가능

다. 순환간호: IV arm을 통한 정맥로 확보 후 수액/약물투여가 가능

피하/근육 주사 가능

경동맥 촉지 가능(수동조절)

라. 구성품: (Full-Body Female Manikin, IV Arm, Hospital Gown, Manikin Lubricant, Assembly Tool Kit, Direction for Use) * 6set + 상처모듈 2set)

2. 모양



제품 사양서

품 명 및 규 격	수량	설치장소
정맥주사 실습모형/정맥주사 훈련용 팔모형CSIV2	2	상록관 103호

1. 사양

가. 특징

- Skin(표피,진피)과 지방층의 구분으로 실제와 같은 느낌
- 한 제품으로 척측피정맥, 요측피정맥, 정중정맥, 중수정맥까지 실습 가능
- Skin과 정맥튜브의 일체형으로 손쉬운 교체
- 원터치 연결방식의 커넥터로 설치 및 교체 용이
- 무소음 및 실습 후 청소 용이
- 220V 전원, 건전지 겸용으로 제작되어 실습장소에 구매를 받지 않음

나. 구성

- 팔 모형 본체 1개
- 스킨 패드(정맥튜브 내장) 2개/1.4kg (580×120×80mm)
- 정량펌프 1개/0.6kg (180×70×105mm)
- 받침대 1개/0.3kg (270×200×24mm)
- 혈액용 색소(30ml) 1개, 혈액용기 1개, 연결용 튜브 3개
- 전원 어댑터(9VDC 1A) 1개, 배터리 홀더 1개
- 보관용 가방 1개/2.2kg (730×280×140mm)
- 피하주사모형 L&T 00310 1개
- *제품전체 : 약 5.5kg
- 설치와 사용은 공급자의 책임에 의해 최종사용자에게 맞도록 공급되어야 한다.
- 구매 후 1년간 품질보증 서비스가 공급자에 의해 제공된다.
- 제품과 관련된 특허 등록이나 출원 증명서를 제출하여야 한다.
- 제품의 품질보증, 사후관리에 대하여 책임을 명기한 제조사 증명서를 제출하여야 한다.
- 사용자의 안전을 위해 반드시 KC인증을 받은 제품이어야 한다.

2. 모양



제품 사양서

품 명 및 규 격	수량	설치장소
피하주사모형(착용식) M118-1	3	상록관 103호

1. 사양

가. 특징/기능

- Preparation
- Palpation
- Pinching
- Brachial I.M. injection
- Subcutaneous injection

나. 규격

- 착용식 피하주사모형으로 팔에 부착하여 실습할 수 있도록 제작되었습니다.
- 이전 제품에 비해 밀착력이 더 뛰어나 좀 더 사실적인 실습이 가능하도록 제작되었습니다.
- 정확한 주사부위를 찾아내어 정확한 깊이에 주사액을 투여하는 것을 실습할 수 있습니다.
- 알람 기능이 있어 잘못된 위치 또는 깊이를 알려줍니다.
- 파랑불 : 정확한 위치와 깊이에 주사가 되었습니다.
- 빨간불 : 위치가 정확하지 않습니다.
- 파랑*빨간불 : 깊이가 정확하지 않습니다.

※물이외의 다른 액체를 사용 할 수 없습니다.

다. 구성: 모형본체, 다용도 3단카트

- 보증기간은 납품일로부터 1년

2. 모양



제품 사양서

품 명 및 규 격	수량	설치장소
병원용 전동침대/3 Motor Scale Bed (CPR&Weighing Scale Bed) SCB-340-7	1	상록관 103호

1. 사양

- 집중치료를 위한 중환자실 침대
- 등/다리, 승/하강이 전동으로 조작 가능
- 환자의 CPR기능 및 몸무게 측정 장치 장착

가. 규격 - L: 2,250mm W: 999mm H: 410~730mm

나. 작동범위 - 등판 각도 범위: 0 ~ 75±1° 다리판각도 범위: 0 ~ 40±1°

다. 주요 부품 재질 및 특징

- 3-1. Bed Frame: Steel Plate (냉간 압연 강판)
- 3-2. Bed Top Panel: A.B.S(acrylonitrile, butadiene and styrene): 4ea
- 3-3. Head & Foot Panel: P.P(Poly Propylene): 2ea
- 3-4. Caster: 6" Caster Central Locking System(TENTE, Made in Germany)
- 3-5. Actuators: DC 24V Actuators 3ea (DEWERT, Made in Germany)
- 3-6. Control Box: Weighing Scale System(U-in : 220V , 60Hz U-out : 24V)
 디지털각도표시 및 CPR 위치별잠금기능추가
- 3-7. Side Rail: P·P Molded : 4ea(디지털 및 수동각도표시)
- 3-8. Coating: Electrostatic Powder Coating
- 3-9. Std.Acc: Mattress : 엘라모메트 1ea I.V Pole : 1ea (SUS Pipe)

라. 상두대포함

- *DEWERT Actuator: DEWERT사 Actuator 사용-소음이 적고 내구성이 좋음
- *Backrest & Legrest Movement System: 더블 리트렉션 기능을 적용하여 환자 복부의 압박감 최소화
- *6" Central Locking System: TENTE사 6" 바퀴와 토탈브레이크 시스템 적용
- *Siderail Control & Lever: 사이드 레일에 적용된 침대 제어 컨트롤러
- *Indicator for backrest: 간편한 침대 각도 측정 시스템
- *Nurse Control & Indicator: 간호사 스위치를 통한 간편한 CPR 및 몸무게 측정
- 보증기간은 납품일로부터 3년

2. 모양



제품 사양서

품 명 및 규 격	수량	설치장소
의료용 약물카트 SMC-N400	1	상록관 103호

1. 사양

- 투약용 이동식 카트
- 전기잠금장치
- 자주 사용하는 도구를 수납할 수 있는 공간
- 측면의 쓰레기통
- 사이즈: 770*570*1000
- 구성품: 약물카트+응급카트(SEC-N100-4)

2. 모양

