







품 명	비인두 기도기
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 튜브 사용 시 점막에 출혈을 최소화하는 구조일 것</li> <li>○ 개별 멸균 포장에 되어 있을 것</li> <li>○ 환자의 연령 및 기도(비강) 크기에 따라 다양한 규격으로 갖추어져 있어 응급 시 선택적으로 사용할 수 있을 것</li> <li>○ 특수 플라스틱 재질(PVC)일 것</li> <li>○ 식품의약품 안전청의 의료기기 수입(제조) 허가 또는 신고를 받은 제품일 것</li> <li>○ 규격 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 20Fr - ID : 5.0mm, O.D : 6.7mm, Length : 115mm (오차 ±5%)</li> <li>- 22Fr - ID : 5.5mm, O.D : 7.3mm, Length : 125mm (오차 ±5%)</li> <li>- 24Fr - ID : 6.0mm, O.D : 8.0mm, Length : 135mm (오차 ±5%)</li> <li>- 26Fr - ID : 6.5mm, O.D : 8.7mm, Length : 145mm (오차 ±5%)</li> <li>- 28Fr - ID : 7.0mm, O.D : 9.3mm, Length : 150mm (오차 ±5%)</li> <li>- 30Fr - ID : 7.5mm, O.D : 10.0mm, Length : 160mm (오차 ±5%)</li> <li>- 32Fr - ID : 8.0mm, O.D : 10.7mm, Length : 175mm (오차 ±5%)</li> </ul> </li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	구인두 기도기
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 부드러우며 유연한 폴리에틸렌 재질</li> <li>○ 날개로 구성된 멸균 제품</li> <li>○ 각 사이즈별 색상으로 구별</li> <li>○ 끝부분이 둥글게 처리되어 있어 삽입 시 구강점막에 손상을 주지 않음</li> <li>○ 식품의약품 안전청의 의료기기 수입(제조) 허가 또는 신고를 받은 제품</li> <li>○ 규격 : 50mm, 60mm, 70mm, 80mm, 90mm, 100mm</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	기관내 삽관 튜브
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 개별 멸균 포장</li> <li>○ 튜브에는 호흡의 누수를 방지하는 Cuff가 있음</li> <li>○ 각 튜브에는 길이를 판단할 수 있는 눈금이 있음</li> <li>○ 구강 기도삽관 시 환자의 기도 점막에 출혈이 없도록 끝부분이 인체 공학적임</li> <li>○ 튜브의 바깥쪽 끝은 수동식 · 자동식 인공호흡기와 호환하여 연결 가능</li> <li>○ 튜브는 투명한 재질</li> <li>○ 식품의약품 안전청의 의료기기 수입(제조) 허가 또는 신고를 받은 제품</li> <li>○ 규격 <ul style="list-style-type: none"> <li>- ID : 3.0mm, O.D : 4.0mm, Length : 165mm (오차 ±5%)</li> <li>- ID : 4.0mm, O.D : 5.3mm, Length : 210mm (오차 ±5%)</li> <li>- ID : 5.0mm, O.D : 6.7mm, Length : 245mm (오차 ±5%)</li> <li>- ID : 6.0mm, O.D : 8.0mm, Length : 275mm (오차 ±5%)</li> <li>- ID : 6.5mm, O.D : 8.7mm, Length : 285mm (오차 ±5%)</li> <li>- ID : 7.0mm, O.D : 9.3mm, Length : 295mm (오차 ±5%)</li> <li>- ID : 7.5mm, O.D : 10.0mm, Length : 310mm (오차 ±5%)</li> <li>- ID : 8.0mm, O.D : 10.7mm, Length : 315mm (오차 ±5%)</li> <li>- ID : 8.5mm, O.D : 11.3mm, Length : 330mm (오차 ±5%)</li> </ul> </li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임  ※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	기도삽관 튜브 고정장치
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ I-gel 사용 가능</li> <li>○ LMA 3~6사이즈 가능</li> <li>○ ET Tube 6.5mm 이상 사용 가능</li> <li>○ 8세 이상 사용 가능</li> <li>○ 나사 방식의 튜브 고정장치</li> <li>○ Quick Release 시스템이 있어 쉽고 빠르게 잠금, 해제 가능</li> <li>○ Un &amp; Lock 버튼으로 쉽게 해제 가능</li> <li>○ 튜브 고정장치, 바이트 블록, 고정끈이 별도의 조립 없이 사용 가능</li> <li>○ 후크 및 루프 패딩 스트랩은 안전하고 편안한 착용감을 제공</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임  ※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	스타일렛(탐침)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사용자가 원하는 각도로 쉽고 안전하게 구부러져서 조정이 수월</li> <li>○ 기관 내 삽관 튜브에 삽입되어 환자의 기관 내로 안정적으로 기관 내 삽관 튜브가 안착하는 가이드 역할</li> <li>○ 사용 후 자체 소독 또는 세척 공정을 거쳐 보관할 것</li> <li>○ 재사용 횟수가 증가할수록 제품의 변형, 파손이 우려되므로 10회 이상 재사용을 금할 것</li> <li>○ 크기 : 3cm×40cm (오차 ±5%)</li> <li>○ 재질 : PVC</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	마길 포셉(곡)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 거즈나 수술 부위를 잡는데 사용</li> <li>○ 재질 : 스테인리스</li> <li>○ 크기 : 20cm (오차 ±5%)</li> <li>○ 형태 : 곡선</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	성문 외 기도유지기
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 후두경을 사용하지 않고 환자에게 불편한 자극 없이 기도확보가 가능</li> <li>○ 사용이 간편하고 부드러운 일체형 디자인이어서 삽입과 위치 확보가 수월</li> <li>○ 겔 형태로 되어 있어 외상 없이 삽관 가능하며, 기관지 벽 조직에 무자극성</li> <li>○ 환자 체위에 상관없이 회전시킬 필요가 없음</li> <li>○ 통합형 바이트 블록은 기도 폐색(협착)의 가능성을 현저히 줄임</li> <li>○ 성문이 기도 아래로 접혀 기도를 폐색시킬 가능성이 없음</li> <li>○ CUFF 재질 : 특수한 재질의 부드러운 겔 재질은 삽관을 수월하게 하며 외상을 줄여줌</li> <li>○ Ballooning : 풍선을 부풀려야 하는 불편함 없이 CUFF 부분이 젤리처럼 부드럽게 되어 있어 삽입이 수월할 것</li> <li>○ Bite Block : ABS 재질의 커넥터는 bite-block의 역할을 겸하고 있어 별도의 사용이 불필요할 것</li> <li>○ 식품의약품 안전청의 의료기기 수입(제조) 허가 또는 신고를 받은 제품일 것</li> <li>○ 규격 <ul style="list-style-type: none"> <li>- #1(Neonate) : 2~5kg, 분홍색</li> <li>- #2(small paediatric) : 10~25kg, 회색</li> <li>- #3(small adult) : 30~60kg, 노란색</li> <li>- #4(medium adult) : 50~90kg, 초록색</li> <li>- #5(large adult) : 90kg+, 오렌지</li> </ul> </li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임  ※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	비강 캐놀라
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 산소 공급부는 환자의 비강에 삽입할 수 있는 형태로 산소 유량 조절 장치와 연결할 수 있는 충분한 길이의 튜브가 연결되어 있음</li> <li>○ 산소 유입구 부분이 환자의 비강에 자극을 주지 않는 재질</li> <li>○ 멸균 개별포장</li> <li>○ 신생아용, 소아용, 성인용으로 구분</li> <li>○ 산소의 권장 흐름 : ½LPM</li> <li>○ 전달되는 산소농도 : 24~44%</li> <li>○ 일회용 멸균 의료기기이므로 재사용 금지</li> <li>○ 재질 : Soft PVC (무독성)</li> <li>○ 길이 : 190cm (오차 ±5%)</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임  ※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	중간 농도 산소마스크
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 응급실이나 중환자실에서도 사용이 가능</li> <li>○ 머리 끈이 부착되어 고정이 가능</li> <li>○ 투명한 재질로 내부가 보임</li> <li>○ 멸균 개별포장</li> <li>○ 소아용, 성인용으로 구분</li> <li>○ 일회용 멸균 의료기기이므로 재사용 금지</li> <li>○ 재질 : Soft PVC(무독성)</li> <li>○ 길이 : 190cm (오차 <math>\pm 5\%</math>)</li> <li>○ 7~8 LPM, 24~44% 산소공급</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	비재 호흡 마스크
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 원웨이(One-way) 밸브가 있어 재 호흡과 공기 혼합 방지</li> <li>○ 환자의 안면부에 착용할 수 있는 형태</li> <li>○ 환자의 안면부에 고정할 수 있는 고정 밴드</li> <li>○ 환자의 상태를 확인할 수 있도록 투명한 재질</li> <li>○ 산소 저장용 백(750ml)이 있음</li> <li>○ 멸균 개별포장</li> <li>○ 소아용, 성인용으로 구분</li> <li>○ 일회용 멸균 의료기기이므로 재사용 금지</li> <li>○ Soft PVC(무독성)</li> <li>○ 길이 : 190cm (오차 <math>\pm 5\%</math>)</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	PVC Suction catheter
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 에어 컨트롤(Air Control) 밸브가 부착되어 사용 시 용이</li> <li>○ 표면에 엠보싱 처리가 되어 마찰력을 줄여 부드럽게 삽입</li> <li>○ 재주입을 목적으로 하지 않고 액상 또는 반고체의 물질을 흡입</li> <li>○ 규격 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 10Fr - O.D : 3.3mm, Length : 500mm (오차 ±5%) / Black</li> <li>- 12Fr - O.D : 4.0mm, Length : 500mm (오차 ±5%) / White</li> <li>- 14Fr - O.D : 4.7mm, Length : 500mm (오차 ±5%) / Green</li> <li>- 16Fr - O.D : 5.3mm, Length : 500mm (오차 ±5%) / Orange</li> </ul> </li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

품 명	양카 석션 카테타 튜브
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ OD(튜브 외경) : 10mm</li> <li>○ ID(튜브 내경) : 6mm</li> <li>○ L(튜브 길이) : 2m</li> <li>○ 커넥터 내경 : 9.7mm</li> <li>○ 커넥터 길이 : 4.8cm</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	산소연결관
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 산소를 투여하기 위해 사용하는 튜브/카테터</li> <li>○ E.O 가스 멸균 제품</li> <li>○ 개별포장</li> <li>○ 일회용 멸균 의료기기이므로 재사용 금지</li> <li>○ 재질 : PVC</li> <li>○ 길이 : 200cm (오차 <math>\pm 5\%</math>)</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	흡인기용 경성 팁
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 석션기 또는 연결줄을 연결하여 사용</li> <li>○ 재질 : PVC</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	제세동기 패치
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 적용모델 : SP1, SP1 Plus, SP2, SPR</li> <li>○ 성인/소아 공용 제세동 전극으로 일회용일 것</li> <li>○ 자동심장충격기에 패치 연결 시 제세동기 패치가 연결되었음을 알수 있을 것</li> <li>○ 제세동기 기기와 전기충격 및 음성안내 호환이 가능할 것</li> <li>○ 패드 부착이 간편하여 응급상황에서 신속히 사용 가능할 것</li> <li>○ 환자의 가슴에 패드 부착 시 접착력이 우수하여 떨어지지 않을 것</li> <li>○ 패드와 케이블이 일체형으로 되어 있을 것</li> <li>○ 패드에 부착위치 표시가 되어 있어 부착위치에 혼동이 없을 것</li> <li>○ 제세동기의 환자 케이블과 접속 시 단방향으로만 접속시킬 수 있을 것</li> <li>○ 패드가 밀봉되어 있어야 하며 밀봉된 겉면에는 유효기간이 표시되어 있을 것</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	제세동기 패치
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 적용모델 : ZOLL X-series</li> <li>○ 소아용 제세동 전극으로 일회용일 것</li> <li>○ 심장충격기를 제작한 제조사의 순정품 또는 동등 이상의 제품(규격, 성능, 품질)</li> <li>○ 동등 이상의 제품은 해당 심장충격기와 완벽히 호환된다는 제조사의(ZOLL Medical, ZOLL Medical Korea) 증명서류 제출</li> <li>○ 자동심장충격기에 패치 연결 시 정상적으로 패치가 연결되었음을 모니터에 표시</li> <li>○ 패드 부착이 간편하여 응급상황에서 신속히 사용 가능</li> <li>○ 환자의 가슴에 패드 부착 시 접착력이 우수하여 떨어지지 않음</li> <li>○ 전기충격과 심전도 분석 가능</li> <li>○ 패드에 부착 위치 표시가 되어 있어 부착 위치에 혼동이 없음</li> <li>○ 패드가 밀봉되어 있어야 하며 밀봉된 겉면에는 유효기간이 표시되어 있음</li> <li>○ 8세 이하 또는 소아(25kg)에 사용 가능</li> <li>○ 식약처 의료기기 수입 허가(신고) 또는 제조 허가 제품</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>





품 명	제세동기 패치
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ ZOLL X-Series, X-Series Advanced 와 호환 시 시기 및 제품에 이상이 없음</li> <li>○ 심장충격기를 제작한 제조사의 순정품 또는 동등 이상의 제품(규격, 성능, 품질)</li> <li>○ 동등 이상의 제품은 해당 심장충격기와 완벽히 호환된다는 제조사의(ZOLL Medical, ZOLL Medical Korea) 증명서류 제출</li> <li>○ 심장충격기 패치와 케이블 일체형</li> <li>○ 개별 밀봉 포장되어 있으며, 1회 사용량(2개)이 들어 있음</li> <li>○ 포장 겉면에 유효기한이 표시되어 있음</li> <li>○ 성인 및 소아(<math>\geq 25\text{kg}</math>) 환자 겸용으로 사용 가능</li> <li>○ Real CPR Help 기능을 사용 가능</li> <li>○ 흉부 압박에 대한 가이드 기능이 있음 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 가슴압박 깊이, 속도와 이완 및 관류 지표에 대한 피드백을 실시간으로 표시</li> </ul> </li> <li>○ 패드에 부착 위치 표시가 되어 있어 부착 위치에 혼동이 없음</li> <li>○ 제세동기의 환자 케이블과 접속 시 단방향으로만 접속시킬 수 있음</li> <li>○ 식약처 의료기기 수입 허가(신고) 또는 제조 허가 제품</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	제세동기 패치
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 적용모델 : TEC-8352, EMS-1052</li> <li>○ 성인/소아 공용 제세동 전극으로 일회용</li> <li>○ 자동심장충격기에 패치 연결 시 제세동기 패치가 연결되었음을 알 수 있음</li> <li>○ 제세동기 기기와 전기충격 및 음성 안내 호환 가능</li> <li>○ 패드 부착이 간편하여 응급상황에서 신속히 사용 가능</li> <li>○ 환자의 가슴에 패드 부착 시 접착력이 우수하여 떨어지지 않음</li> <li>○ 패드와 케이블 일체형</li> <li>○ 패드에 부착 위치 표시가 되어 있어 부착 위치에 혼동이 없음</li> <li>○ 제세동기의 환자 케이블과 접속 시 단방향으로만 접속시킬 수 있음</li> <li>○ 패드가 밀봉되어 있어야 하며 밀봉된 겉면에는 유효기간이 표시되어 있음</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	제세동기 기록지
제품사진	
주요제원	<p>○ 적용모델 : ZOLL용</p> <p>○ 감열 층이 두꺼워 인쇄 후에도 뒷면이 비치지 않고 인쇄가 깔끔함</p> <p>○ Roll 형태</p> <p>○ 1 CASE = 10 Roll</p> <p>○ SIZE = 77 × 30</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	제세동기 기록지
제품사진	
주요제원	<p>○ 적용모델 : 니혼고텐용</p> <p>○ 감열 층이 두꺼워 인쇄 후에도 뒷면이 비치지 않고 인쇄가 깔끔함</p> <p>○ Roll 형태</p> <p>○ 1 CASE = 10 Roll</p> <p>○ SIZE = 50 × 30</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	심전도 전극
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 심전도 기기에 연결 가능</li> <li>○ 성인용/소아용으로 구분</li> <li>○ 일회용 멸균 의료기기이므로 재사용 금지</li> <li>○ 1 PACK = 50EA</li> <li>○ 외경 : 42mm (오차 ±5%)</li> <li>○ 전극 크기 : 11mm×11mm (오차 ±5%)</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	수액 세트
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환경 호르몬의 검출이 없는 DEHP-FREE 인증 제품</li> <li>○ 깨끗한 개별포장</li> <li>○ EO gas 멸균</li> <li>○ 일회용 제품으로 재사용, 재멸균 금지</li> <li>○ 1봉 : 50 EA</li> <li>○ 구성 : 카테터, 유량조절기, 점적구, 여과기, 마개, 관, 접속기, 연결침</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	필터 수액 세트(Y형)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환경 호르몬의 검출이 없는 DEHP-FREE 인증 제품</li> <li>○ 깨끗한 개별포장</li> <li>○ EO gas 멸균</li> <li>○ 일회용 제품으로 재사용, 재멸균 금지</li> <li>○ 1봉 : 25EA</li> <li>○ 구성 : 카테터, 유량조절기, 점적구, 여과기, 마개, 관, 접속기, 연결침</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	정맥 주사 바늘
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 카테터의 Tip과 바늘의 간격을 최적이 길이로 일정하게 유지하고 카테터와 바늘의 밀착으로 초기 성공률이 높음</li> <li>○ 방사선 불투과성 물질 : 6의 링으로 구성, 정확한 위치 추적 가능</li> <li>○ BD Vialon 재질 : 혈관 내 유연성, 놀라운 복원력</li> <li>○ 투명한 Flash Back Chamber : Blood Flash Back 관찰용이</li> <li>○ Flow Control Plug : Membrane 필터로 빠른 Flash Back, 혈액 유출 방지</li> <li>○ 규격 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 18G = 1.16 inch</li> <li>- 20G = 1.16 inch</li> <li>- 22G = 1 inch</li> <li>- 24G = 0.75 inch</li> </ul> </li> <li>○ 1 BOX = 50EA</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	일회용 주사기 (3cc)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 멸균/개별포장으로 되어 있을 것</li> <li>○ 바늘이 포함되어 있을 것</li> <li>○ 일회용이므로 재사용 금지</li> <li>○ 주사침 규격 : 23G</li> <li>○ 1 BOX=100EA</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	일회용 주사기 (5cc)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 멸균/개별포장</li> <li>○ 바늘 포함</li> <li>○ 일회용이므로 재사용 금지</li> <li>○ 주사침 규격 : 23G</li> <li>○ 1 BOX=100EA</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	일회용 주사기(20cc)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 멸균/개별포장</li> <li>○ 바늘 포함</li> <li>○ 일회용이므로 재사용 금지</li> <li>○ 주사침 규격 : 21G</li> <li>○ 1 BOX = 50EA</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

품 명	일회용 주사기(50cc)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 멸균/개별포장</li> <li>○ 바늘 포함</li> <li>○ 일회용이므로 재사용 금지</li> <li>○ 주사침 규격 : 21G</li> <li>○ 1 BOX = 25EA</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

품 명	3way stopcock
제품사진	
주요제원	<p>○ 혈액투석 및 만성질환 환자의 혈관에 접속하기 위해 사용</p> <p>○ 일회용이므로 재사용 금지</p> <p>○ 1 BOX = 50EA</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	3way Extension Line
제품사진	
주요제원	<p>○ 제품을 연결할 곳을 확인하고 밸브를 차단한 상태에서 각각의 튜브 또는 stopcock과 연결</p> <p>○ 연결이 끝나면 밸브를 이용해 차단할 line과 열어둘 line을 확인하여 밸브를 이용해 조절</p> <p>○ 일회용 의료기기이므로 재사용 금지</p> <p>○ 규격 : 25cm</p> <p>○ 1 BOX : 100입</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	경추보호대 (Select형)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 착용 시 크기의 식별이 수월하도록 선택한 크기가 옆면에 표시</li> <li>○ 변형이 수월한 잠금장치가 있어 선택한 크기에 맞추어 고정 가능</li> <li>○ 견고한 재질로 착용 시 목 부위의 움직임이 없고 불편감 최소화</li> <li>○ 부목의 전면부가 개방되어 환자의 목 상태 관찰과 경동맥 확인 가능</li> <li>○ 착용 후에도 목 뒷면의 출혈 등을 관찰할 수 있도록 개방되어 있음</li> <li>○ 선택한 크기에 맞추어 잠금장치가 되어 있어 착용 시 길이가 쉽게 변하지 않음</li> <li>○ 잠금장치는 인위적으로 탈착 및 해제가 쉬워 변형이 수월함</li> <li>○ 착용 상태로 X-ray, MRI, CT 촬영 가능</li> <li>○ SIZE : 성인용, 소아용</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	영아용 경추보호대
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 영아의 머리와 척추를 안전하고 부드럽게 고정하여 적절한 기도개방과 척추 고정 가능</li> <li>○ 영아의 경추, 흉추, 요추, 천추를 지지하면서 편안한 착용감을 위해 Sorbatex™ 라이너로서 곡선 형태</li> <li>○ 영아의 신체를 압박, 고정할 수 있게 다리, 허리, 목, 머리 부분에 각각의 스트랩 장치</li> <li>○ 착용 상태로 X-ray, MRI, CT 촬영이 가능</li> <li>○ 구성 : 척추 지지대, 경추 칼라 각 1개</li> <li>○ SIZE : 영아용</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>





품 명	필라델피아
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 무해 무독한 폼으로 제작</li> <li>○ 경추 부위를 압박하여 고정 지지</li> <li>○ 목 부위의 통증 및 손상을 방지해 주는 경추 보호대</li> <li>○ 부드러운 스폰지 타입</li> <li>○ SIZE : S, M, L</li> <li>○ 중량 : 200g</li> <li>○ 규격 <ul style="list-style-type: none"> <li>- S/높이 약 13cm, 둘레 : 28~33cm</li> <li>- M/높이 약 17cm, 둘레 : 33~40cm</li> <li>- L/높이 약 21cm, 둘레 : 40~48cm</li> </ul> </li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

품 명	철사 부목(3종)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 응급상황에서 발생하는 골절환자의 골절 부위를 굽힘성이 우수한 철망 형식의 부목을 사용하여 고정하는 장비</li> <li>○ 플라스틱 코팅으로 착용감이 부드러움</li> <li>○ 인체 공학적 디자인으로 환부를 고정하는 철망 형식</li> <li>○ 자유로운 구부림이 가능</li> <li>○ 3종으로 구성 <ul style="list-style-type: none"> <li>- SIZE(대) : 1,000mm×120mm×5mm (오차 ±5%)</li> <li>- SIZE(중) : 800mm×115mm×5mm (오차 ±5%)</li> <li>- SIZE(소) : 560mm×85mm×5mm (오차 ±5%)</li> </ul> </li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>




품 명	알루미늄 부목(4종)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 알루미늄 부목이 폴리비닐 코팅되어 내수성(방수)이 있음</li> <li>○ 내구성이 좋아 재사용 가능</li> <li>○ 가볍고 튼튼한 소재</li> <li>○ 다른 장비 없이 테일과 랩만으로 환부 고정이 가능</li> <li>○ 부목을 착용한 채 X-ray 촬영이 가능</li> <li>○ 부드러운 알루미늄으로 굽힘 및 접힘이 자유로움</li> <li>○ 4종으로 구성</li> <li>○ 다리용 부목 : 11cm×91.5cm (오차 ±5%)</li> <li>○ 팔 전체용 부목 : 11cm×45.5cm (오차 ±5%)</li> <li>○ 상박용 부목 : 11cm×25.4cm (오차 ±5%)</li> <li>○ 손가락용 부목 : 11cm×5.1cm (오차 ±5%)</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	패드 부목
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 경량 패드형 제품</li> <li>○ 부목을 착용한 상태에서 X-ray 촬영 가능</li> <li>○ 벨크로 타입 고정끈으로 편리한 결속 또는 해제 가능</li> <li>○ 혈액이나 이물질이 스며들지 않는 타포린 소재</li> <li>○ 규격 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대형(L) : (길이)74cm×(폭)34cm (오차 ±5%)</li> <li>- 중형(M) : (길이)57cm×(폭)34cm (오차 ±5%)</li> <li>- 소형(S) : (길이)34cm×(폭)34cm (오차 ±5%)</li> </ul> </li> <li>○ 구성 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 벨크로 고정장치가 포함된 본체(대, 중, 소) 1세트</li> <li>- 패드(대, 중, 소) 1세트</li> <li>- 보관, 이동용 전용 가방 1개</li> </ul> </li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	접은 거즈
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 흡수력, 통풍성이 매우 뛰어나</li> <li>○ 일회용으로 사용할 수 있도록 제작</li> <li>○ 비멸균 제품이므로 환자처치 시 멸균 후 사용 가능</li> <li>○ 전성분 : 면사 40번수</li> <li>○ SIZE : 5cm×5cm×8p / 10cm×10cm×8p</li> <li>○ 1 BOX : 200입</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	멸균거즈
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 흡수력, 통풍성이 매우 뛰어나</li> <li>○ 일회용으로 사용할 수 있도록 제작</li> <li>○ 감마 레이를 쏘여 멸균 후 5매씩 개별포장</li> <li>○ 전성분 : 면사</li> <li>○ SIZE : 5cm×5cm×8p / 10cm×10cm×8p</li> <li>○ 1 BOX : 20포</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	탄력붕대	
제품사진		
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 탄력과 통풍성이 뛰어남</li> <li>○ 관절 및 환부의 시술 후 활동성과 착용감이 우수함</li> <li>○ 의약외품</li> <li>○ 규격 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2인치 : 5cm × 215cm (오차 ±5%)</li> <li>- 3인치 : 7.5cm × 215cm (오차 ±5%)</li> <li>- 4인치 : 10cm × 215cm (오차 ±5%)</li> <li>- 6인치 : 15cm × 215cm (오차 ±5%)</li> </ul> </li> <li>○ 수량 : 12 Rolls</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>	


품 명	SURGINET		
제품사진			
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 적용 부위 : 무릎, 대퇴부, 어린이 머리</li> <li>○ 각 신체 부위에 맞는 규격을 선택한 후 용도에 맞게 잘라서 사용</li> <li>○ 사용하고자 하는 부위에 충분히 잘라서 사용</li> <li>○ 규격 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4호 : 2.5cm × 25m</li> <li>- 5호 : 3.0cm × 25m</li> <li>- 6호 : 5.5cm × 25m</li> </ul> </li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>		


품 명	Micropore
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 반창고를 적당한 크기로 잘라서 사용</li> <li>○ 종이 재질이라 손으로 자르기가 용이</li> <li>○ 일회용 제품으로 재사용 불가능</li> <li>○ 종이 재질이라 습기가 많은 곳은 보관 금지</li> <li>○ 규격 : 2.5cm×9.1m</li> <li>○ 포장단위 : 12 Roll / Box</li> <li>○ 색상 : 백색</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	Micropore
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 반창고를 적당한 크기로 잘라서 사용</li> <li>○ 종이 재질이라 손으로 자르기가 용이</li> <li>○ 일회용 제품으로 재사용 불가능</li> <li>○ 종이 재질이라 습기가 많은 곳은 보관 금지</li> <li>○ 규격 : 2.5cm×9.1m</li> <li>○ 포장단위 : 12 Roll / Box</li> <li>○ 색상 : 살색</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	Transpore
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 플라스틱 (pvc) 접착제</li> <li>○ 피부 환기가 허용됨</li> <li>○ 가위가 필요 없으며, 필요한 만큼 찢어서 사용 가능</li> <li>○ 적절한 탄력성 및 접착력이 우수하여 굴곡이 있는 신체 부위에도 밀착됨</li> <li>○ 높은 투명성으로 테이프 제거 없이 피부 관찰이 가능</li> <li>○ 피부 박리 감소</li> <li>○ 우수한 압력 적용이 가능</li> <li>○ 규격 : 2.5cm × 9.1m</li> <li>○ 포장단위 : 12Roll/Box</li> <li>○ 색상 : 투명</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

품 명	슈퍼픽스 IV
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 무자극성 접착제 사용으로 피부 스킨 트러블 최소화</li> <li>○ 수액 튜브, 카테타의 편리한 고정</li> <li>○ 기존 반창고 고정 방식에 비해 사용 및 이동성 용이</li> <li>○ 멸균 방법 : E/O 가스 멸균</li> <li>○ 일회용품이므로 재사용 금지</li> <li>○ 규격 : 70mm × 88mm</li> <li>○ 수량 : 50EA</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	일회용 밴드(혼합형/4종)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 폴리에틸렌망이 덮여 있는 쿠션 패드는 상처 부위의 보호기능이 뛰어남</li> <li>○ 뛰어난 점착력과 신축성으로 잘 붙고 떼어낼 때 아프지 않음</li> <li>○ 식품안전식약처상을 수상한 제품</li> <li>○ 일반/네모/대형/미니 4가지 타입으로 환부 크기에 따라 다양하게 사용 가능</li> <li>○ 규격 : 22매 × 20갑</li> <li>○ 크기 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 일반 : 73mm × 18mm, 12매 (오차 ±5%)</li> <li>- 네모 : 38mm × 38mm, 2매 (오차 ±5%)</li> <li>- 대형 : 73mm × 38mm, 2매 (오차 ±5%)</li> <li>- 미니 : 40mm × 10mm, 6매 (오차 ±5%)</li> </ul> </li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	메디폼(혼합형)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 높은 진물 흡수력</li> <li>○ 상처 면을 외부로부터 밀폐하여 습윤 환경을 조성</li> <li>○ 상처부의 흉터를 완화</li> <li>○ 포장단위 : 일반형 3매, 타원형 3매, 소형 2매 / BOX</li> <li>○ 크기 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 일반형 : 3cm × 7cm (오차 ±5%)</li> <li>- 타원형 : 3.4cm × 6.8cm (오차 ±5%)</li> <li>- 소형 : 5.5cm × 7.5cm (오차 ±5%)</li> </ul> </li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	테가덤
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 폴리우레탄 재질의 얇은 투명막을 사용한 멸균 드레싱 제품</li> <li>○ 손상된 상처 부위를 외부의 오염으로부터 보호</li> <li>○ 피부에 자극이 거의 없는 저자극 알러지성</li> <li>○ 드레싱을 통한 산소의 유입과 땀의 방출이 가능</li> <li>○ 3~7일간 유지가 가능</li> <li>○ 테가덤은 흡수 기능이 없으므로 진물, 고름이 있는 상처에는 사용 금지</li> <li>○ 크기 : 6cm×7cm, 10cm×12cm</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	코반(1인치)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자가 점착식이며 고정핀이나 반창고가 필요 없음</li> <li>○ 신축성과 점착성이 뛰어남</li> <li>○ 통기성이 우수하여 피부를 정상으로 유지 시켜 줌</li> <li>○ 재질 : 탄력 밴드</li> <li>○ 크기 : 2.5cm×4.5m</li> <li>○ 수량 : 30입</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>





품 명	코반(2인치)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자가 점착식이며 고정핀이나 반창고가 필요 없음</li> <li>○ 신축성과 점착성이 뛰어남</li> <li>○ 통기성이 우수하여 피부를 정상으로 유지 시켜 줌</li> <li>○ 재질 : 탄력 밴드</li> <li>○ 크기 : 5cm × 4.5m</li> <li>○ 수량 : 36입</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	핀셋
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 위생 처치 시에 다용도로 사용할 수 있는 기구</li> <li>○ 일반적으로 처치용 시트, 가제, 면구 등을 집을 때 사용</li> <li>○ 재질 : 스테인리스</li> <li>○ 규격 : 14cm(오차 ±5%)</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	의료용 가위
제품사진	
주요제원	<p>○ 타입 : SHARP/BLUNT</p> <p>○ 재질 : 스테인리스</p> <p>○ 크기 : 14cm(오차 <math>\pm 5\%</math>)</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	붕대 가위
제품사진	
주요제원	<p>○ 손잡이 부분이 플라스틱으로 되어 있음</p> <p>○ 손잡이와 날이 각을 이루고 있음</p> <p>○ 환자를 찌를 염려 없이 붕대 등을 자를 수 있음</p> <p>○ 재질 : 스테인리스</p> <p>○ 크기 : 18cm(오차 <math>\pm 5\%</math>)</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	채혈 고무줄(토니켓)
제품사진	
주요제원	<p>○ 재질 : Latex</p> <p>○ 길이 : 1m (오차 <math>\pm 5\%</math>)</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	숨 면봉
제품사진	
주요제원	<p>○ 지퍼형 팩에 들어있어 보관 및 사용이 편리함</p> <p>○ 수량 : 100 EA/1봉</p> <p>○ SIZE : 15cm (오차 <math>\pm 5\%</math>)</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	팔걸이
제품사진	
주요제원	<p>○ 길이 조절 가능</p> <p>○ 손목과 팔꿈치 어깨 부위의 지지 및 고정을 통한 안전성 제공</p> <p>○ 좌/우 구분 없이 사용 가능</p> <p>○ SIZE : 소, 대</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	화상 처치 키트
제품사진	
주요제원	<p>○ 경미한 화상 부위에 적용하는 하이드로젤 제품</p> <p>○ 적용 부위의 열을 식혀 시원하게 해주고 습윤 환경을 조성</p> <p>○ 드레싱 타입 : 폴리프로필렌 폼에 하이드로젤을 흡백 적신 제품</p> <p>○ 겔 타입 : Gel을 Bottle 혹은 시트에 넣어 따라서 사용하는 제품</p> <p>○ 구성</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 100cm<sup>2</sup> ~ 150cm<sup>2</sup> : 6EA (오차 ±5%)</li> <li>- 400cm<sup>2</sup> ~ 450cm<sup>2</sup> : 1EA (오차 ±5%)</li> <li>- 900cm<sup>2</sup> ~ 1100cm<sup>2</sup> : 1EA (오차 ±5%)</li> <li>- 3.5g Gel Type : 8EA (오차 ±5%)</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	일회용 주들것 시트
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환자 이송용 구급차 주들것에 덮어씌워 사용하는 일회용 위생 시트이며, 체액 및 혈액 등의 오염물질로부터 환자를 보호</li> <li>○ 편리한 장착과 탈착이 수월하고 흡수, 방수 기능</li> <li>○ 시트 사면이 고무밴드 처리되어 119구급차 주 들것에 간편하게 장착하고 고정이 수월함</li> <li>○ PP spun-bond 부직포를 PE 필름에 GOLD-GLUE 공법으로 합지한 3중 구조 원단으로 강도가 높아 내구성이 우수</li> <li>○ 국내 생산 원단</li> <li>○ 규격 : 215cm×78cm (오차범위 5cm) / 20입</li> <li>○ 색상 : 흰색(색상 변경 시 수요 부서와 협의)</li> <li>○ 재질 : 폴리프로필렌+PE+폴리프로필렌</li> <li>○ 다음과 같이 국내 공인 인증받은 제품일 것 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 혈액 및 체액 차단 : KS K ISO 16603</li> <li>- 인장강도 : KS K 0520:2015</li> <li>- 내수도 : KS K ISO 811:2015</li> <li>- 파열강도 : KS K ISO 13935-1:1999</li> </ul> </li> <li>○ 항바이러스 박테리아 인증 EN 14126, 정전기 방지 인증</li> </ul>


품 명	보온용 모포
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 100% 국산 폴리에스테르 원단 사용</li> <li>○ 크기 : 210cm×150cm (오차 ±5%)</li> <li>○ 색상 : 하늘색</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	긴 척추 고정판 안전벨트
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 원터치 버클 방식으로 간단한 장착 가능</li> <li>○ 삽입구 투웨이 구조</li> <li>○ 버클 후면부 적용된 롤러로 인해 응급 시 빠르고 쉬운 길이 조절 가능</li> <li>○ 버클 롤러의 양끝이 직사각형 형태로 탁월한 고정력 발휘</li> <li>○ 크기 : 10.5cm×6.3cm×2.1cm(오차 ±5%)</li> <li>○ 스트랩 길이 : 160cm(오차 ±5%)</li> <li>○ 중량 : 0.24kg(오차 ±5%)</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

품 명	사체 낭
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 내부가 보이지 않는 옥스퍼드 방수 재질로 제작</li> <li>○ 6개의 손잡이가 운반하기 편리하게 제작</li> <li>○ 사고 수습 및 인적 사항을 기재할 수 있는 명찰이 부착되어 있음</li> <li>○ 완전 개방형으로 사체를 수습하기가 용이</li> <li>○ 크기 : 200cm×95cm (오차 ±5%)</li> <li>○ 중량 : 700g (오차 ±5%)</li> <li>○ 재질 : 나일론 옥스퍼드 방수 원단 (420Denier)</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	체온계
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 특허받은 AgeSmart™ 기술</li> <li>○ 연령별 조정이 가능한 발열 감지 기능</li> <li>○ 발열 정도를 색깔로 손쉽게 파악</li> <li>○ 신속하고 부드럽고 손쉬운 사용</li> <li>○ 제품 사용 가능 외부온도 : 10~40℃</li> <li>○ 보관 온도 범위 : -25~55℃</li> <li>○ 작동과 보관 관련 습도 : 10~95%RH</li> <li>○ 전전지 수명 : 2년 / 350회 측정 시</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	청진기
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 모든 유형의 검사에 적합한 청진기</li> <li>○ 클리닉에서 일상용으로 사용 가능</li> <li>○ 가벼운 무게, 다양한 색상(3종), 경제적인 가격</li> <li>○ 다양한 음역대를 청음할 수 있는 양면 헤드</li> <li>○ 청진판 지름 : 앞면 47mm, 뒷면 35mm (오차 ±5%)</li> <li>○ 튜빙 길이 : 780mm (오차 ±5%)</li> <li>○ 무게 : 110g (오차 ±5%)</li> <li>○ Chest piece : Stainless steel</li> <li>○ 색상 : 검정, 빨강, 파랑</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	체온계 필터 캡
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사용기기 : 브라운 콧속형 체온계 전 제품</li> <li>○ 일회용으로 위생적 측정이 가능</li> <li>○ 재질이 얇고 부드러워 쾌적한 사용감 제공</li> <li>○ 만드시 전용 필터 캡 사용</li> <li>○ 수량 : 20입</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	검안 라이트
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 포켓 착용 시 자동으로 꺼짐(ON/OFF 방식)</li> <li>○ EAR LIGHT 팁 구입 시 LIGHT 사용 가능(EAR LIGHT 팁 별매)</li> <li>○ 헤드 분리 컷</li> <li>○ 이어라이트 팁 추가 구입 시 이어라이트로 사용 가능</li> <li>○ 사용 램프 : X108</li> <li>○ 사용 배터리 : AAA 건전지 × 2개</li> <li>○ 길이 : 약 13cm</li> <li>○ 직경 : 약 1.8cm</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>





품 명	혈당측정기
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 목표 구간 표시 기능</li> <li>○ 소량의 혈액(0.6<math>\mu</math>l)으로 4초 안에 측정</li> <li>○ 자동 LCD 조명 기능</li> <li>○ 보기 편한 넓은 액정 화면</li> <li>○ 혈액 흡수가 빠른 검사지</li> <li>○ 혈액량 : 0.6<math>\mu</math>l</li> <li>○ 측정이 가능한 혈액 : 모세혈, 정맥혈, 동맥혈, 신생아혈</li> <li>○ 측정시간 : 4초 이하</li> <li>○ 메모리 용량 : 1개의 혈당 측정 결과와 7. 30. 90일간의 혈당 측정 평균값</li> <li>○ 배터리 : 3V 리튬이온 배터리 2개</li> <li>○ 화면 : LCD</li> <li>○ 크기 : (세로)77.1mm×(가로)48.6mm×(높이)15.3mm (오차 <math>\pm</math>5%)</li> <li>○ 데이터전송 : USB 케이블 전송 및 App</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	혈당 스틱(아큐체크 퍼포마)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 당질대사 장애를 진단하기 위하여 혈액 내 포도당을 측정하는 혈당 측정기에 사용하는 검사지</li> <li>○ 6개의 골드 전극을 사용한 검사지</li> <li>○ 올바른 검사지 삽입을 위한 삽입방향 표시 기능</li> <li>○ 다루기 편리한 크고 넓은 검사지</li> <li>○ 혈액 점적이 쉬운 Y타입의 혈액 흡입구 설계</li> <li>○ 최소혈액량 : 0.6<math>\mu</math>l</li> <li>○ 혈액 샘플 종류 : 모세혈, 정맥혈, 동맥혈, 신생아혈</li> <li>○ 측정시간 : 5초</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	혈당 스틱(아큐첵 인스턴트)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 당질대사 장애를 진단하기 위하여 혈액 내 포도당을 측정하는 혈당 측정기에 사용하는 검사지</li> <li>○ 국제표준화기구의 정확도(ISO15197:2013) 기준을 상회하는 정확한 혈당 결과 제공</li> <li>○ 혈액 흡수가 빠른 검사지</li> <li>○ 노코딩 방식</li> <li>○ 소량의 혈액(0.6<math>\mu</math>l)으로 4초 안에 측정</li> <li>○ 0.6<math>\mu</math>l의 적은 혈액 샘플도 검사지 모서리 끝의 모든 부분에 혈액 점적</li> <li>○ 사용기기 : 아큐첵 인스턴트 혈당측정기</li> <li>○ 수량 : 50입</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	일회용 자동란셋
용 도	채혈 등을 목적으로 사용하는 자동식 침
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 일회용이며 안전장치가 장착되어 있음</li> <li>○ 채혈침이 자동으로 작동하고 채혈침이 피부를 천자할 것</li> <li>○ 사용 후 채혈침이 제품의 외관 밖으로 나와 있어 상해의 위험이 없음</li> <li>○ 수량 : 100입</li> <li>○ 바늘 굵기 : 28G</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	혈압계
용 도	환자의 혈압을 측정하는 장비
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자동으로 혈압이 측정될 것</li> <li>○ 커프를 올바르게 감았는지 확인하여 알려주어 정확히 측정 가능</li> <li>○ 체동 감지 센서로 측정 중 몸의 움직임이 감지되었을 시 표시 됨</li> <li>○ 측정 중에 불규칙한 맥파가 2회 이상 감지되었을 시 표시 됨</li> <li>○ 압력 : 0~299mmHg</li> <li>○ 맥박수 : 40~180박/분</li> <li>○ 메모리 : 마지막 측정값</li> <li>○ 전원 : AA 건전지 × 2개</li> <li>○ 외형치수 : 본체 약 103mm×80mm×129mm (커프 미포함) 커프 약 145.5mm × 466mm</li> <li>○ 무게 : 약 250g (건전지 미포함)</li> <li>○ 커프 대상 팔 둘레 : 22cm~32cm</li> <li>○ 구성품 : 본체, 커프, 사용 설명서 각 1개, AA 건전지 4개</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	혈압계
용 도	환자의 혈압을 측정하는 장비
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 측정 범위 : 혈압 0~300mmHg(맥박 별도)</li> <li>○ 정밀도 : 혈압 편차 <math>\pm 4</math>mmHg</li> <li>○ 전원 : 공기압 식 측정</li> <li>○ 측정 방법 : 메타식</li> <li>○ 구성 : 게이지, 커프, 케이스 각 1개</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	혈압계
용 도	환자의 혈압을 측정하는 장비
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 금속 가드가 벨브의 오른쪽에 있어 압력팽창 시 사용이 수월할 것</li> <li>○ 정량으로 압력 주조된 금속 케이스로 구성될 것</li> <li>○ 부드러운 지퍼 케이스 및 LATEX FREE의 커프가 제공될 것</li> <li>○ 코일형 튜브로 이동 간에도 측정이 수월할 것</li> <li>○ 게이지는 0~300mmHg의 범위 측정이 가능할 것</li> <li>○ 성인 사이즈의 팽창시스템 벨크로 커프 또는 코일형 튜브가 제공될 것</li> <li>○ 구성 : 혈압계, 코일형 호스, 보관용 가방 각 1개</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	폐기물 보관통
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 뚜껑이 회전 형태로써 내부 물질이 보이지 않고 냄새 차단 효과가 있음</li> <li>○ 녹슬지 않고 변색이 되지 않으면 외관이 수려함</li> <li>○ 적정 두께의 재질을 사용하여 내구성과 견고성 및 내충격성 강화</li> <li>○ 이음새 부분에 충충한 용접으로 외관이 매끄럽고 마감처리가 완벽함</li> <li>○ 재질 : 스테인리스</li> <li>○ 용량 : 10 ℓ</li> <li>○ 크기 : 205mm×310mm(±5%)</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	주사바늘 폐기 용기
제품사진	
주요제원	<p>○ 강도가 높은 폴리프로필렌으로 제조되어 예리한 물체가 투과하지 못함</p> <p>○ 주사바늘을 폐기할 때 의료진의 감염을 예방</p> <p>○ 규격 : 1 ℓ</p> <p>○ 크기 : 109mm×97mm×126mm (오차 ±5%)</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	플라즈마 멸균기 파우치
제품사진	
주요제원	<p>○ 일정량의 길이를 잘라서 한 쪽을 실링기로 부착</p> <p>○ 제품을 봉투에 담은 뒤 다른 한쪽을 실링</p> <p>○ 제품이 들어있는 봉투를 소독기에 넣고 소독</p> <p>○ CI 테이프를 붙이지 않아도 플라즈마 멸균이 완료되면 노란색으로 바뀌어 멸균 여부 확인 가능</p> <p>○ 규격 : 10cm×1000cm/Roll, 15cm×1000cm/Roll, 20cm×1000cm/Roll, 25cm×1000cm/Roll, 30cm×1000cm/Roll, 40cm×1000cm/Roll</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	구토 백 (전용)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 구역질이 나고 구토할 때, 특히 구급차로 환자를 이송하는 응급상황이나 감염의 위험이 있을 때 간편하고 안전하게 사용하기에 적합</li> <li>○ 위생 백의 양옆에 손을 보호하는 홀더가 부착되어 구토물이 손에 튀거나 묻지 않으며, 초강력 흡수패드가 구토물을 신속히 흡수</li> <li>○ 악취와 세균의 유출이 방지되어 위생적이고 감염으로부터 안전한 환경 제공</li> <li>○ 위생 백은 저자극성이며 환자 또는 환자를 돌보는 사람을 보호할 수 있도록 피부 자극 테스트를 완료된 제품</li> <li>○ 용도 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 암 병동 등에서 환자의 구토물을 간편하고 위생적으로 처리</li> <li>- 119, 앰블런스 등에서 사고 환자 이송 중 구토 발생 시</li> <li>- 차멀미, 배멀미 등 일상생활에서 사용</li> </ul> </li> <li>○ 프랑스 특허 출원 제품</li> <li>○ 수량 : 20입</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

품 명	구토 백 (지퍼)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 이중 지퍼</li> <li>○ 라운드 지퍼 잠금장치로 밀폐력 강화</li> <li>○ FDA 승인 원료만을 사용</li> <li>○ SIZE : 25cm × 30cm</li> <li>○ 수량 : 20입</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	폴리 글러브
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 편리하고 착용감이 뛰어남</li> <li>○ 인장력이 질기고 튼튼함</li> <li>○ 한 장씩 뽑아 쓸 수 있어 위생적임</li> <li>○ 손에 물기를 제거한 후 사용</li> <li>○ 재질 : LDPE (저밀도 폴리에틸렌)</li> <li>○ 두께 : 0.02mm (0.022~0.025mm까지)</li> <li>○ 사용 가능 온도 : -50~80℃</li> <li>○ 수량 : 200입</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	수술용 글러브
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ T-Polyure coating 특수 코팅</li> <li>○ 파우더가 날리지 않아 교차 감염 예방</li> <li>○ 인체공학적 디자인으로 우수한 착용감</li> <li>○ 알러지 감소</li> <li>○ ISO 9001(국제 규격), CE 0197(유럽 규격) 승인 제품</li> <li>○ 규격 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 6.5 : (W)83mm × (L)260mm, 두께/0.38mm</li> <li>- 7.0 : (W)89mm × (L)270mm, 두께/0.38mm</li> <li>- 7.5 : (W)95mm × (L)270mm, 두께/0.38mm</li> <li>- 8.0 : (W)102mm × (L)270mm, 두께/0.38mm</li> </ul> </li> <li>○ 수량 : 50조</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

품 명	니트릴 글러브
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 니트릴 재질로 민감도와 신축성이 좋을 것</li> <li>○ 표면 전체 텍스처 처리가 되어 있을 것</li> <li>○ 파우더프리(무분말) 제품일 것</li> <li>○ 미끄럼방지 엠보 처리가 되어 있을 것</li> <li>○ 우수한 보호기능과 그립감이 좋을 것</li> <li>○ 규격 : S, M, L</li> <li>○ 색상 : 블루</li> <li>○ 수량 : 100입</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	덴탈 마스크
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 간단하게 귀에 걸어 사용하는 이어 루프 타입</li> <li>○ 부드러운 안감 소재, 피부 자극 최소화</li> <li>○ 통기성이 우수하며 호흡이 편안함</li> <li>○ 식약처 허가 제품</li> <li>○ 걸감 : 부직포</li> <li>○ 필터 : 멜트블로운 부직포</li> <li>○ 안감 : 부직포</li> <li>○ 코편 : 폴리염화비닐 피복 철사</li> <li>○ 끈(고정용) : 폴리우레탄/나일론끈</li> <li>○ 크기 : 175mm(±5)×95mm (오차 ±5%)</li> <li>○ 수량 : 50입</li> <li>○ 색상 : 흰색</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>





품 명	방진 마스크(N95)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 방진 능력이 우수하고 정전 처리된 중간 필터가 분진을 완벽하게 차단</li> <li>○ 곡면구조로 설계되어 얼굴에 밀착되고 착용감 우수</li> <li>○ 초음파 용착 방식의 머리 끈 부착</li> <li>○ 호흡이 편안함</li> <li>○ 미국 NIOSH N95 등급</li> <li>○ 식약처의 허가를 받은 의료용 마스크</li> <li>○ 수량 : 20입</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	알콜스왑
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 포장단위 : 100매</li> <li>○ 개별포장</li> <li>○ 수량 : 20입</li> </ul> <p>※ 사진은 특정제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	손소독제
제품사진	
주요제원	<p>○ 무색투명한 겔</p> <p>○ 에탄올 함유 : 70%</p> <p>○ 용량 : 500ml</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	태 가위
제품사진	
주요제원	<p>○ 규격 : 11cm (오차 <math>\pm 5\%</math>)</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	검자
제품사진	
주요제원	<p>○ 규격 : 18cm/직(오차 <math>\pm 5\%</math>)</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동 등이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	검자
제품사진	
주요제원	<p>○ 규격 : 18cm / 곡 (오차 <math>\pm 5\%</math>)</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	이경구 스포이드
제품사진	
주요제원	<p>○ 사이즈 : 대</p> <p>○ 용량 : 3oz 85ml</p> <p>○ 크기 : 6cm×11cm (오차 ±5%)</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	신생아용 속싸개
제품사진	
주요제원	<p>○ 원단 : 면</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	분만 패드
제품사진	
주요제원	<p>○ 수량 : 10입</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	산모용 기저귀
제품사진	
주요제원	<p>○ 수량 : 10입</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	신생아용 기저귀
제품사진	
주요제원	<p>○ 수량 : 70입</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

품 명	배꼽 폐색기
제품사진	
주요제원	<p>○ 수량 : 50입</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	분만 가방
제품사진	
주요제원	<p>○ 색상 : RED</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	니트로글리세린 (경구용)
제품사진	
주요제원	<p>○ 협심증 환자에게 사용</p> <p>○ 급성 협심증 발작 시 1회 0.3mg 또는 0.6mg 설하에 녹여 복용</p> <p>○ 병당 0.6mg 알약 100정</p> <p>○ 포장단위 : 100T</p>


품 명	흡입용 기관지 확장제
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기관지 천식, 만성기관지염, 폐기종 등 환자에게 사용</li> <li>○ 경구 흡입용으로 1회 1번(100<math>\mu</math>g) 분무용</li> <li>○ 1병 200회 사용 가능</li> </ul>


품 명	5% 포도당주사액 (500 $\text{ml}$ )
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환자 수액 공급용</li> <li>○ 성분정보 : 5%(포도당 25g 500<math>\text{ml}</math>)</li> <li>○ 탈수증 특히 수분 결핍 시의 수분 보급</li> <li>○ 포장단위 : 20입</li> </ul>





품 명	5% 포도당주사액 (1,000㎖)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환자 수액 공급용</li> <li>○ 성분정보 : 5%(포도당 25g 1000㎖)</li> <li>○ 포장단위 : 10입</li> </ul>


품 명	10% 포도당주사액 (500㎖)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환자 수액 공급용</li> <li>○ 성분정보: 10%(포도당 50g 500㎖)</li> <li>○ 포장단위 : 20입</li> </ul>


품 명	50% 포도당주사액
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환자 수액 공급용</li> <li>○ 성분정보 : 50%(포도당 10g/ 100mℓ)</li> <li>○ 포장단위 : 20입</li> </ul>


품 명	0.9% 생리식염주사액
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환자 수액 공급용</li> <li>○ 성분정보 : Sodium Chloride 염화나트륨 9mg/ml</li> <li>○ 수분 및 전해질 결핍 시 보급(나트륨 결핍, 염소 결핍)이 될 것</li> <li>○ 규격 : 500mℓ</li> <li>○ 포장단위 : 20입</li> </ul>


품 명	0.9% 생리식염주사액
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환자 수액 공급용</li> <li>○ 성분정보 : Sodium Chloride 염화나트륨 9mg/ml</li> <li>○ 수분 및 전해질 결핍 시 보급(나트륨 결핍, 염소 결핍)이 될 것</li> <li>○ 규격 : 1,000ml</li> <li>○ 포장단위 : 10입</li> </ul>


품 명	하트만 주사액
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환자 전해질 수액 공급용</li> <li>○ 성분 : 염화나트륨 6g/ℓ , 염화칼륨 300mg/ℓ , 염화칼슘 200/ℓ , 락트산나트륨 3.1g/ℓ</li> <li>○ 순환혈액량 및 조직 간 액의 감소 시 세포외액의 보급 및 보정</li> <li>○ 대사성 산증의 보정</li> <li>○ 규격 : 1,000ml</li> <li>○ 포장단위 : 10입</li> </ul>


품 명	비마약성진통제 (진통용)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 중증 및 중등도의 급. 만성 동통(각종 암 등), 진단 및 수술 후 동통에 사용</li> <li>○ 무색투명한 액체가 충전된 갈색의 앰플</li> <li>○ 규격 : 2ml</li> <li>○ 포장단위 : 50A</li> </ul>


품 명	항히스타민제 (항알러지용)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 고초열, 두드러기, 가려움증 (피부질환), 알레르기 비염(코염), 혈관운동성 코염, 코감기에 의한 재채기·콧물·기침, 혈당 운동성 부기 등에 사용</li> <li>○ 규격 : 2ml</li> <li>○ 포장단위 : 100A</li> </ul>


품 명	에피네프린 (부신호르몬제)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 정맥 주사로 환자의 혈압과 심박수를 상승시키는 약품</li> <li>○ 피하 및 근육 시 1회 0.2-1.0ml 투여</li> <li>○ 심정지 등 긴급 시에는 정맥 투여</li> <li>○ 규격 : 1ml</li> <li>○ 포장단위 : 50A</li> </ul>


품 명	아미오다론(부정맥치료제)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 심방성 부정맥, 심실성 부정맥, 기타 다른 부정맥용제로 치료되지 않는 재발성 중증 부정맥, 신속한 반응이 요구되거나 경구 투여 불가능한 경우에 투여</li> <li>○ 무색투명한 앰플에 든 미황색의 투명한 액</li> <li>○ 원료약품 분량 (3ml): 아미오다론 염산염 150mg</li> <li>○ 규격 : 3ml</li> <li>○ 포장단위 : 6A</li> </ul>


품 명	기관지 확장제 (네블라이저용)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 네블라이저에 사용되는 기관지 확장제</li> <li>○ 네블라이저에 액체를 넣어서 사용하는 제품</li> <li>○ 규격 : 2.5mg</li> <li>○ 포장단위 : 20A</li> </ul>

품 명	아스피린
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 해열(감기로 인한 발열), 진통(두통, 관절통, 근육통), 소염작용(관절염 등 퇴행성 관절질환이나 강직성 척추염)에 사용</li> <li>○ 규격 : 500mg</li> <li>○ 포장단위 : 20T</li> </ul>


품 명	베아제정 (소화제)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 소화불량, 식욕감퇴(식욕부진), 과식, 체함, 소화 촉진, 위부팽만감</li> <li>○ 포장단위 : 10T</li> </ul>


품 명	타이레놀정 (진통제)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 발열 및 통증에 복용하는 약품</li> <li>○ 주요성분 : 아세트아미노펜 500mg</li> <li>○ 포장단위 : 10T</li> </ul>


품 명	로프민 캡슐(지사제)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 급성 및 만성 설사에 복용하는 약품</li> <li>○ 주요성분 : 로페라미드염산염 2mg</li> <li>○ 포장단위 : 10T</li> </ul>


품 명	에어 파스
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 타박상이나 뱀으로 인한 통증에 뿌리는 소염진통제</li> <li>○ 성상 : 무색 및 미황색의 액체로써 내압 용기에 채워진 에어로졸제</li> <li>○ 규격 : 200ml</li> <li>○ 포장단위 : 1입</li> </ul>





품 명	접착식 파스
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 외상 후 통증 등에 붙이는 소염진통제</li> <li>○ 주요성분 : 케토프로펜 30mg</li> <li>○ 포장단위 : 6매</li> </ul>


품 명	후시딘 연고
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 상처 시 세균의 침투로부터 보호하는 연고</li> <li>○ 주요성분 : 퓨시드산나트륨 20mg/1g</li> <li>○ 성상 : 무색의 반투명한 연고제</li> <li>○ 규격 : 10g</li> <li>○ 포장단위 : 1입</li> </ul>


품 명	케토티프 겔
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 비스테로이드성 소염진통제</li> <li>○ 규격 : 50g</li> <li>○ 포장단위 : 1입</li> </ul>


품 명	포비돈
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 찢긴 상처, 화상, 창상의 살균소독, 궤양, 농양의 살균소독, 감염 피부염의 소독, 수술 부위의 살균소독, 주사 또는 카테터 부위의 소독 등이 가능할 것</li> <li>○ 규격 : 1,000ml</li> <li>○ 포장단위 : 1입</li> </ul>


품 명	포비돈 스틱 스왑
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 상처 소독용</li> <li>○ 찢긴 상처, 화상, 창상의 살균소독, 궤양, 농양의 살균소독, 감염 피부염의 소독, 수술 부위의 살균소독, 주사 또는 카테터 부위의 소독 등이 가능할 것</li> <li>○ 1.5ml × 2개/포로 개별포장 되어 있을 것</li> <li>○ 성상 : 어두운 적갈색 액이 흡착된 탈지 면봉</li> <li>○ 포장단위 : 50입</li> </ul>


품 명	클로르헥시딘(살균용)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 상처 소독용</li> <li>○ 넓은 항균스펙트럼을 지니고 그람음성, 양성균에 살균력을 지님</li> <li>○ 피부 자극 작용이 없고, 기구를 부식하지 않기 때문에 1% 수용액을 화농성 창상, 피부 점막의 세척, 소독에 사용하고 0.5% 함유 알코올용액을 가열 멸균하지 못하는 기구의 소독에 사용함</li> <li>○ 규격 : 250ml</li> <li>○ 포장단위 : 1입</li> </ul>



품 명	에탄올(살균용)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 상처 및 기구를 소독하는 액체</li> <li>○ 재질 : 에탄올 83%가 포함된 액체를 담은 플라스틱 용기</li> <li>○ 규격 : 250ml</li> <li>○ 포장단위 : 1입</li> </ul>


품 명	과산화수소수(살균용)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환자의 상처 소독에 사용하는 소독제</li> <li>○ 무색, 투명한 액으로 오존과 같은 냄새 및 무취일 것</li> <li>○ 주요성분 : 100ml당 과산화수소수 35%</li> <li>○ 용량 : 250ml</li> </ul>


품 명	생리식염수(상처 세척용)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 관주 및 세정용 생리식염수</li> <li>○ 주성분 : 염화나트륨 0.9%</li> <li>○ 성상 : 무색의 맑은 액</li> <li>○ 멸균 밀봉되어 있을 것</li> <li>○ 규격 : 1,000ml</li> <li>○ 포장단위 : 10입</li> </ul>


품 명	관류용 멸균 증류수
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 요도, 카테타, 외과 배농관의 세척 시 관류</li> <li>○ 주성분 : 관류용 멸균 증류수 1,000ml</li> <li>○ 성상 : 플라스틱 용기에 든 무색투명한 액</li> <li>○ 규격 : 1,000ml</li> <li>○ 포장단위 : 10입</li> </ul>


품 명	파노펜주(아세트아미노펜)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 투명한 무색 또는 미황색의 액이 수액용 플라스틱 용기에 든 주사액</li> <li>○ 성분 : 아세트아미노펜</li> <li>○ 함량 : 10mg/ml</li> <li>○ 첨가제 : 만니톨, 수산화나트륨, 시스테인염산염수화물</li> <li>○ 효능 : 해열, 진통, 소염제</li> <li>○ 보관 방법 : 밀봉용기, 30℃ 이하에서 실온 보관</li> <li>○ 포장단위 : 100ml/백</li> <li>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</li> <li>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</li> </ul>

품 명	젝스트(에피네프린 자동 주사)
제품사진	<div>   </div>
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 무색투명한 액이 든 일회용 주사침이 달린 펜 모양의 프리필드 주사제</li> <li>○ 성인(300<math>\mu</math>g), 소아(150<math>\mu</math>g)용으로 구성</li> <li>○ 성분 : 에피네프린타르타르산염</li> <li>○ 함량 : 1,819mg/ml (에피네프린 1mg/ml)</li> <li>○ 첨가제 : 메타중아황산나트륨, 염산, 염화나트륨</li> <li>○ 효능 : 아나필락틱 속의 응급 처치제</li> <li>○ 보관 방법 : 밀봉용기, 25℃ 이하에서 실온 보관</li> <li>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</li> <li>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</li> </ul>


품 명	허리 보호대
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 요추 내 하중 경감 및 허리 통증 완화</li> <li>○ 뛰어난 통기성 및 부드러운 압박감 제공</li> <li>○ 척추 만곡 형태의 4개 지지대가 있어 안정적인지 효과 제공</li> <li>○ 이중벨트가 양쪽에 달려있어, 요/천추 운동 억제 및 복강 내압 증가</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	머리 고정장치
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환자의 머리를 지지하고 고정하여 경추를 보호할 수 있는 머리 고정대</li> <li>○ 환자의 머리를 눕힐 수 있는 하부 판과 양옆에서 머리를 지지하는 지지대 및 이마와 턱을 고정하는 고정끈으로 환자의 머리 고정</li> <li>○ 길이 : 약 25cm</li> <li>○ 너비 : 약 39.5cm</li> <li>○ 높이 : 약 17.5cm</li> <li>○ 무게 : 약 670g</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	물티슈
제품사진	
주요제원	<p>○ 규격 : 70매</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

품 명	외과 젤
제품사진	
주요제원	<p>○ 의료용으로 냄새가 없으며 자극적이지 않아 다양한 용도로 사용</p> <p>○ 좌약 카테터, 도뇨관 사용 시 윤활 작용</p> <p>○ 규격 : 120g</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>




품 명	물 스프레이
제품사진	
주요제원	<p>○ 재질 : 알루미늄</p> <p>○ 규격 : 450ml</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

품 명	휴대용 산소캔
제품사진	
주요제원	<p>○ 산소캔과 마스크를 일체로 형성하여 휴대가 간편하고, 조립 이용하여 누구나 쉽게 사용 가능</p> <p>○ 산소농도 : 95%</p> <p>○ 규격 : 815ml</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	환자용 베개
제품사진	
주요제원	<p>○ 인조가죽(레자)으로 되어 있어 오염 시 물티슈 또는 젖은 수건으로 닦아서 사용 가능</p> <p>○ 규격 : 40cm × 60cm (7호)</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	구강용 전해질 용액
제품사진	
주요제원	<p>○ 체액과 유사한 성분으로 수분을 빠르게 흡수</p> <p>○ 땀 등으로 잃어버린 수분과 이온을 신속 보충</p> <p>○ 체액에 가까운 성분으로 체내 수분 장시간 유지</p> <p>○ 규격 : 240ml</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	얼음조끼 (망사형)
제품사진	
주요제원	<p>○ 규격 : L size</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	식염 포도당
제품사진	
주요제원	<p>○ 포장단위 : 30T</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	SPO2 커넥터(유아용)
제품사진	
주요제원	<p>○ 적용 장비 : ZOLL</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	SPO2 커넥터(유아용)
제품사진	
주요제원	<p>○ 의료용 전극(체외용)으로 사용</p> <p>○ 환자의 손가락 및 발가락 등의 부착할 위치를 확인하고, 환자의 피부 접촉 부위를 알코올이나 물로 깨끗이 한 다음 부착</p> <p>○ 의료용 전극의 발광과 수광 센서를 확인하고, 환자의 접촉 부위에 정확하게 접촉 되었는지 확인</p> <p>○ 환자에게 부착된 의료용 전극을 Pulse Oximeter 측정 장치의 연결 케이블에 정확히 연결</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	일회용 석션 플라스틱통
제품사진	
주요제원	<p>○ 적용 장비 : Jet-AT</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>


품 명	일회용 석션 플라스틱통
제품사진	
주요제원	<p>○ 적용 장비 : Laerdal Compact Suction Unit 4</p> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

품 명	KF94 마스크(새부리형)
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의약외품 식약처 허가</li> <li>○ 숨쉬기 편한 3중 구조</li> <li>○ 써멀본드 원단 사용</li> <li>○ 3D 인체 공학적 구조</li> <li>○ 개별포장</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

품 명	메디록스
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 30초의 강력한 살균효과</li> <li>○ 무색, 무취로 희석 없이 원액 그대로 편리하게 사용 가능</li> <li>○ 유럽 CE Class IIb : 침습적인 의료기구의 고수준 살균소독 인증</li> <li>○ 미국 FDA Class I : 의료기구, 장비 및 의료환경 소독 인증</li> <li>○ 중국 SFDA Class II : 의료용 기구의 고수준 살균소독 및 환경 소독 인증</li> <li>○ 형태 : 분무형</li> <li>○ 용량 : 300ml</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

품 명	메디록스
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 30초의 강력한 살균효과</li> <li>○ 무색, 무취로 희석 없이 원액 그대로 편리하게 사용 가능</li> <li>○ 유럽 CE Class IIb : 침습적인 의료기구의 고수준 살균소독 인증</li> <li>○ 미국 FDA Class I : 의료기구, 장비 및 의료환경 소독 인증</li> <li>○ 중국 SFDA Class II : 의료용 기구의 고수준 살균소독 및 환경 소독 인증</li> <li>○ 용량 : 4 ℓ</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

품 명	표면 살균 소독 티슈
제품사진	
주요제원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전문 의료 및 보건 관련 기관 사용</li> <li>○ 소독 지속 효과 : 72시간</li> <li>○ 99.99% 살균소독 및 내성 발현 방지</li> <li>○ 단일성분(소독성분)이 아닌 6가지 복합성분으로 최대의 소독 효과</li> <li>○ 크기 : 28cm × 22cm</li> <li>○ 수량 : 200입</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>

<p><b>품 명</b></p>	<p>ACCU-CHEK Guide</p>
<p><b>제품사진</b></p>	
<p><b>주요제원</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 최소혈액량 : 0.6<math>\mu</math>l</li> <li>○ 혈액 샘플 종류 : 모세혈, 정맥혈, 동맥혈, 신생아혈</li> <li>○ 측정 시간 : 5초 이하</li> <li>○ 측정 범위 : 10~600mg/dl</li> <li>○ 수량 : 50T</li> </ul> <p>※ 사진은 특정 제품과 무관하며 참고용임</p> <p>※ 동등 이상 규격 제품 납품 가능</p>