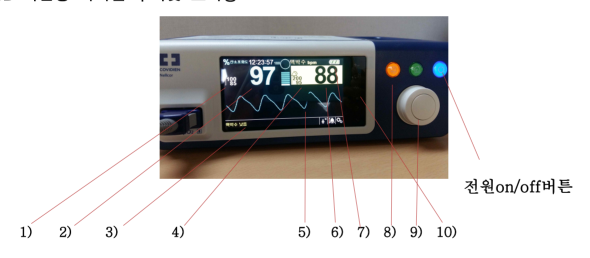
Nellcor Libra 산소포화도측정기

1. 구 조



2. LCD 화면상 나타난 수치및 표시등



1) 산소포하도 상,하한치 : 사용자의 생체현상에 따라 정하는 제한수치임.

2) 산소포화도 수치: 혈액내의 산소포화도를 나타냄.3) 박동그래프: 심장박동을 그래프로 나타냄.4) 맥박상,하한치: 맥박의 정해진 제한수치임.5) 모노그래프: 심장박동을 그래프로 확인함.

6) 맥박수치 : 맥박수치를 나타냄.

7) 배터리 표시등 : 배터리 충전상태를 나타냄.

8) 경보음 일시정지 : 경보음이 울릴 때 한번 눌러 2분동안 정지시킴.

9) 세팅을 위한 조정부 : 사용자 상황을 고려하여 최적의 관찰 조건을 위해 조정는 조그다이얼. 10) 장비상태 표시등 : A/C전원연결, 배터리충전확인,전자파간섭표시, 센서접촉불량, 센서미부착,

센서정렬불량 (위로부터 아랫방향으로 6가지 표시등)

3. 동작방법

- 1) 전원케이블을 후면구에 있는 AC커넥터와 연결한다.
- 2) 센서케이블을 본체 전면부 좌측하단의 연결구에 연결한다.
- 3) 전원 켜기 버튼을 1초 동안 누른 후 손을 떼고.
- 4) LCD화면이 정상으로 나타남을 확인한다.
- 5) 센서케이블과 센서를 연결한다. 이때 케이블의 핀홀에 센서의 연결핀을 끼운 후 ,
- 6) 연결된 센서가 이탈되지 않게 프라스틱 투명 덮개를 덮는다.
- 7) 센서의 불빛과 반사판이 마주 볼 수 있도록 사용자의 발등이나 손등에(신생아는 발등) 연결한다. 불빛이 살을 통과 후 반사판에 정확히 마주 부딪혀야 정확한 데이터를 얻 을수 있습니다.
- 8) LCD 화면에 측정된 수치가 나타남을 확인한다.
- 9) 사용이 끝난 후는 전원버튼을 약 1초 눌러 끈다.
- 10) 센서의 불빛이 없어지면 화면 맨 우측 표시등에 점등되는 표시를 확인후 센서를 교체해야한다.

4. 주의사항

- 1) 설치할 장소가 편평하고 환기가 잘 되는 곳 이여야 한다.(이불 위,전기장판위는 절대금지)
- 2) 추락을 방지하기 위해 높은 곳에 놓고 사용하지 말것.
- 3) 화기를 가까이 놓지 않는다.(화재위험, 특히 전기난로)
- 4) 장비위에 물병, 분유병 등을 올려놓지 않는다. (넘어져서 액체가 흘러 들어갈수 있씀)
- 5) 발등에 부착된 센서는 물이 닿지 않토록 주의한다. (특히 기저기 교체시, 목욕시)
- 6) 센서는 접착제가 이질감을 주기 때문에(하루 하루 부착하는 발을 교체해 주어야한다.)
- 7) 작동중 상태를 나타내는 표시에 간섭표시에 점등되면 측정수치가 오류일수 있습니다.
- 8) 센서위치 불량을 나타내는 표시가 점등되면 센서를 다시 부착해 주셔야합니다.