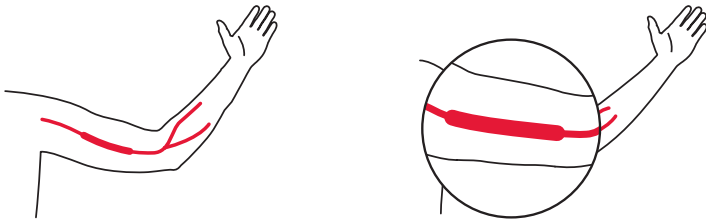




# SunTech® *Tango* M2 STRESS BP

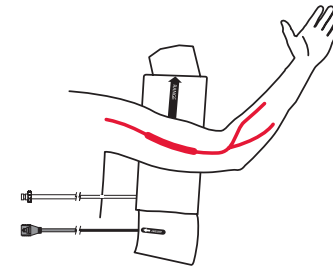
## 1단계

삼두근과 이두근 사이에서 위팔 동맥을 촉진으로 찾습니다.



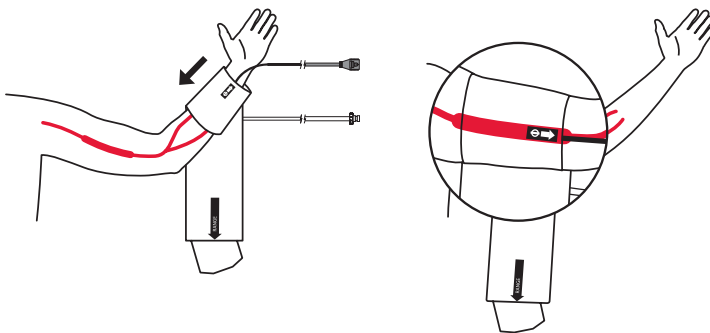
## 2단계

적절한 크기의 커프를 선택합니다. 커프는 적절하게 크기 조절을 할 수 있도록 안쪽과 바깥쪽에 범위 마커가 있습니다.



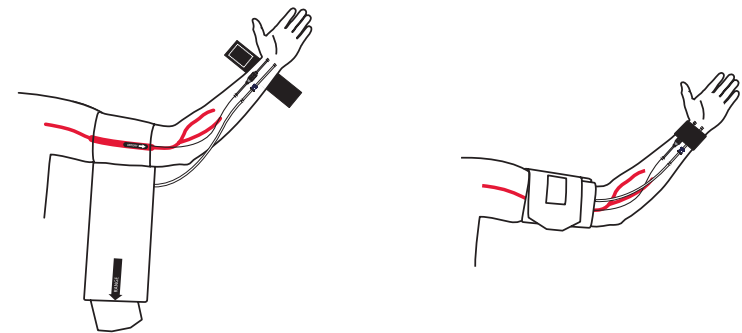
## 3단계

커프를 팔 위에 놓습니다. 동맥 마커가 팔 아래쪽을 가리키고 마이크가 팔꿈치에서 3-5cm 위의 위팔 동맥 위에 배치되도록 해야 합니다.



## 4단계

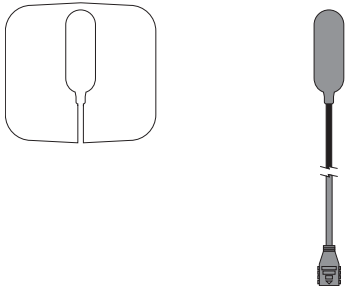
커프를 팔 위에 단단히 감습니다. Tango M2 시스템과 함께 제공되는 손목 스트랩을 사용하여 아래의 그림과 같이 환자 케이블과 마이크 케이블을 모두 환자 손목에 고정합니다.





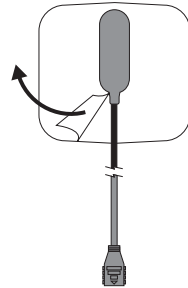
1단계

마이크를 그림과 같이 마이크 패드 안으로 배치합니다. 접착 표면이 마이크를 마이크 패드 내에 고정시켜 줍니다.



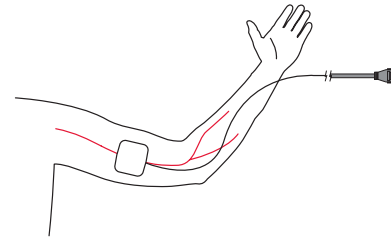
2단계

아래의 그림과 같이 마이크 패드에서 보호 커버를 벗깁니다.



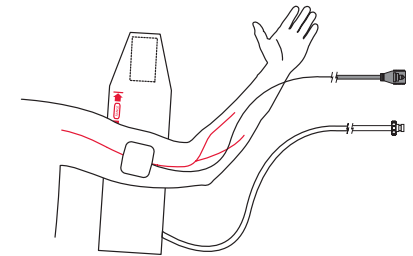
3단계

마이크 배치는 Tango M2의 성능에 필수적입니다. 마이크는 위팔 동맥 위에서 이두근과 삼두근 사이(대략적으로 팔꿈치 주름 위로 손가락 2개 너비 정도)에 배치합니다.



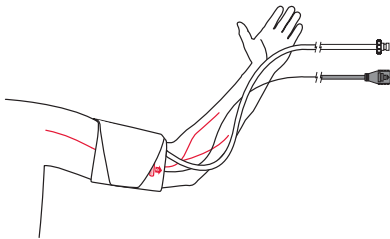
4단계

적절한 크기의 SunTech 일회용 커프를 선택합니다. 커프는 적절하게 크기 조절을 할 수 있도록 안쪽과 바깥쪽에 범용 마커가 있습니다.



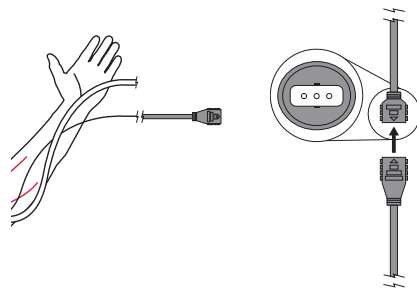
5단계

커프를 팔 위에 단단히 감습니다. 동맥 마커가 아래의 그림과 같이 위팔 동맥 위에 있어야 합니다.



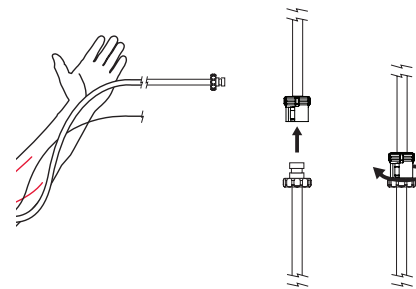
6단계

마이크 케이블을 아래의 그림과 같이 커넥터에 삽입합니다. 커넥터를 어떠한 방향으로 삽입해도 됩니다. 단단하게 연결되면 딸깍하는 소리가 들립니다.



7단계

커프 호스를 아래의 그림과 같이 Tango M2 환자 케이블의 환자 케이블 커넥터에 연결합니다.



8단계

Tango M2 시스템과 함께 제공되는 손목 스트랩을 사용하여 아래의 그림과 같이 환자 케이블과 마이크 케이블을 모두 환자 손목에 고정합니다.

