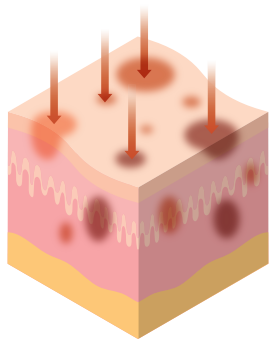
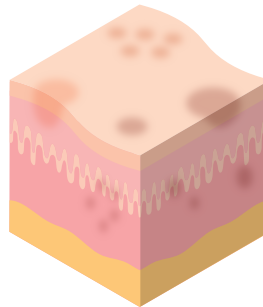


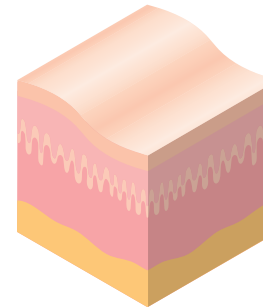
레블라이트란?



토닝 레이저 조사



멜라닌 색소 파괴



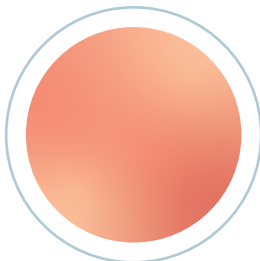
색소 흡수 및 배출

레이저 빛이 피부 진피층의 색소만 선택적으로 파괴하여 통증이 적고,
균일하고 짧은 레이저 조사로 멜라닌 색소를 잘게 부수는 원리의 레이저

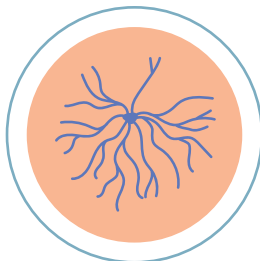
핵심효과

기미·주근깨·잡티 제거, 피부결 개선, 모공 축소, 잔주름 개선, 콜라겐 재생

엑셀V 레이저란?



KTP 모드
(홍조,붉은혈관 등)



롱필스 모드
(깊은 부위 혈관 및 색소 등)



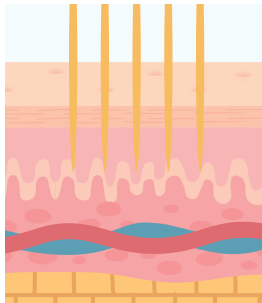
제네시스 모드
(모공, 리프팅 등)

세가지 모드의 파장 조합으로 각 피부 병변에 최적화된 파장과
에너지로 안정적이고 선택적 치료가 가능한 멀티 솔루션 레이저

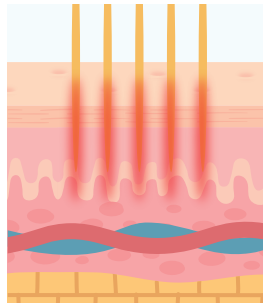
핵심효과

안면홍조, 모세혈관, 기미·잡티 제거, 잔주름, 색소침착, 여드름 흉터

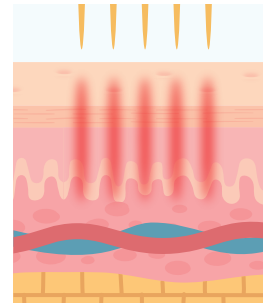
실펌이란?



미세 침 삽입



멜라닌 색소 파괴



조직 응고 작용

미세침을 피부에 삽입하여 고주파 전기를 전달하고 피부 진피에 열을 전달하여 깊은 진피층까지 작용하는 레이저

핵심효과

난치성 기미, 안면 홍조, 색소 침착, 모공, 혈관 치료 등

포텐자란?

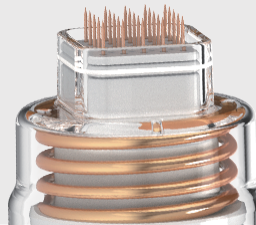
비침습형 고주파

피부 표면에만 접촉



침습형 고주파

피부에 집적 침투

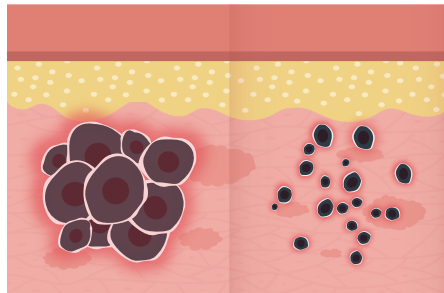


비침습 또는 침습 모드를 선택해 고주파 에너지를 전달하며,
피부 표면에는 손상을 주지 않고 피부 속 콜라겐 생성을 촉진하는 레이저

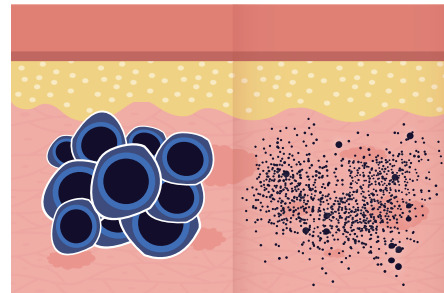
핵심효과

모공 개선, 피지분비 감소, 탄력, 주름, 흉터

피코슈어란?



기존 레이저 후 멜라닌



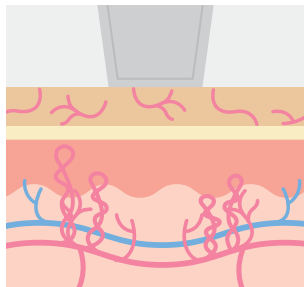
피코슈어 후 멜라닌

짧은 시간동안 고출력 에너지를 조사하여 주변 피부 손상을 최소화 하고, 색소 병변만 선택적으로 파괴하는 레이저

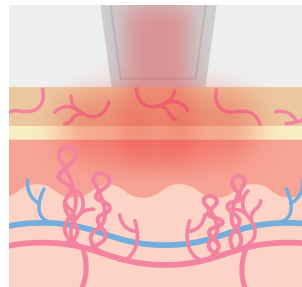
핵심효과

문신제거, 색소침착, 기미·주근깨·잡티 제거, 색소질환 치료

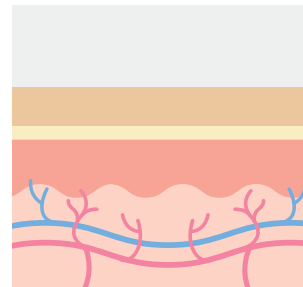
브이빔퍼펙타란?



레이저 정밀 타겟



문제되는 혈관만 치료



혈관과 피부조직 정상화

595nm 파장을 이용해 혈관성 병변이 있는 혈관만을 선택적으로 파괴하는 혈관치료 전용 레이저

핵심효과

안면홍조, 모세혈관 확장증, 혈관증, 화염성 모반, 여드름 홍반