



시력의 이해 2017. 10. 31

장년층을 위한 시력 개선

사람들은 대개 40세 이후로 안경을 필요로 하게 됩니다. 누진 초점 렌즈로 정상 시력을 회복해 보십시오.

[40세 이후 시력](#)[40대 이후 오피스 시야 솔루션](#)[이중초점 렌즈와 3초점 렌즈는 무엇입니까?](#)

최근 들어 바늘귀에 실을 꿰기가 힘들거나 신문을 멀리 떨어뜨리고 봐야 글씨를 읽을 수 있으신가요? 이러한 증상은 노안의 첫 징후로 정상적인 과정이며 걱정할 일이 아닙니다. 좋은 안경과 [> 누진 다초점 렌즈](#)를 사용하면 다시 선명한 시야를 확보할 수 있습니다.

노안은 눈의 수정체와 모양체 근육이 탄력을 잃게 되는 40세에서 50세 사이에 시작되며 전문 용어로 [> 원근 조절](#), 즉 눈이 자동적으로 서로 다른 거리에 따라 수정체를 조절하거나 사물을 확대할 수 없을 경우 발생합니다.

원근 조절의 문제는 근거리 시력의 문제로 이어집니다. 수정체가 가까운 물체를 볼 때 평평한 모양을 유지할 경우 굴절력이 크게 강화하며 가까운 곳에서 눈을 통과한 빛이 망막 뒤에 멩치면서 전달되는 이미지가 흐려지게 되기 때문입니다..

원시 환자의 경우에는 이런 증상이 훨씬 더 일찍 나타날 수 있습니다. 원시 환자는 먼 거리는 잘 보지만 가까이 있는 사물은 잘 보지 못합니다. 안구의 길이가 너무 짧고 투과되는 빛이 망막에 정확하게 맺히지 않기 때문입니다.

40세 이후 시력



근시 환자의 경우에는 안경을 쓴 것보다 벗었을 때 가까이 있는 사물이 더 잘 보일 수도 있습니다. 하지만 안경을 계속해서 썼다 벗었다 하는 것은 매우 성가신 일입니다. 따라서 가장 좋은 방법은 노안, 근시, 원시에 상관없이 맞춤형 안경을 사용하는 것입니다. 노안 환자의 경우 초기에는 독서 안경만 있으면 되지만 나이가 들수록 시력이 점점 더 나빠져 노인대에 적합한 시력 교정 안경이 필요합니다. 이러한 경우 최선의 방법은 노인 다초점 렌즈 안경을 사용하는 것입니다.

노인 다초점 렌즈 안경은 다양한 거리를 선명하게 볼 수 있으며 초점 전환이 매우 쉽습니다. 또한 사물의 거리에 상관없이 한 이미지에서 다른 이미지로 초점을 이동하고 화상을 선명하게

확대할 수 있습니다.

40대 이후 오피스 시야 솔루션

컴퓨터 작업이 많은 사용자의 경우 중거리 및 근거리의 시야를 확대해주는 특수 업무용 안경을 선택하는 것이 좋습니다. 특수 누진 다초점 렌즈는 사용자가 화면을 볼 때 가장 적합한 상태로 최적화되어 있습니다. 누진 다초점 렌즈 안경에서 가장 중요시 되는 것은 바로 렌즈의 품질입니다. 품질이 좋지 못할 경우 안경에 적응하기가 매우 힘들기 때문입니다.

이중초점 렌즈와 3초점 렌즈는 무엇입니까?



이중초점 렌즈와 3초점 렌즈는 누진 다초점 렌즈의 전신이라 할 수 있습니다. 이 렌즈들은 누진 다초점 렌즈를 선호하지 않거나 사용하는데 어려움을 겪는 사용자들에게 이상적인 제품입니다. 일부 사용자는 아직도 이중초점 렌즈와 3초점 렌즈를 선호합니다 하지만 이 렌즈는 이미지 전환이 자연스럽게 못하고 모든 시계를 아우르지 못하며 대안이 될 수는 있지만 어느 정도 불편을 감수해야 한다는 단점이 있습니다.

자이스 온라인 시력검사

명암과 색상을 얼마나 잘 인식하세요? 여기에서
빠르고 간단하게 시력을 체크하세요!

지금 시력검사를 시작하세요!

나의 시력 프로필
눈을 사용하는 나만의 독특한 습관을 알아보고
내게 맞는 자이스 안경 렌즈 찾기.

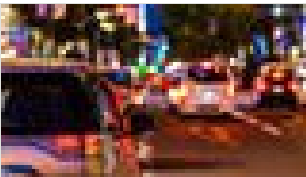
지금 나만의 시력 프로필을 작성해 보세요!

주변 지역의 자이스 패밀리 안경원 찾기

도로, 도시



관련 글



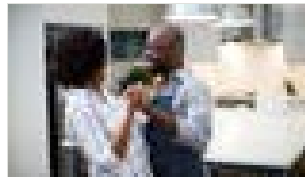
시력 문제의 인식
근시, 원시 그리고 난시 등 시력 문제에는 어떤 것이 있으며, 어떻게 교정할 수 있을까요?

시력의 이해 2017. 11. 29
태그: , 누진다초점렌즈



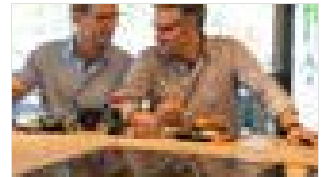
안경의 역사
'확대용 돌'에서 패션으로 진화하기까지

시력의 이해 2017. 11. 22
태그: , 누진다초점렌즈



장년층을 위한 시력 개선
사람들은 대개 40세 이후로 안경을 필요로 하게 됩니다. 누진 초점 렌즈로 정상 시력을 회복해 보십시오.

시력의 이해 2017. 10. 31
태그: 누진다초점렌즈



좌우대칭인 얼굴은 없으며 미간 사이의 길이도 사람마다 모두 다릅니다
안경 렌즈가 최고의 성능을 발휘하기 위해서는 안경테를 안경 착용자에게 맞도록 정확하게 피팅해야 합니다.

시력의 이해 2017. 10. 16
태그: , 누진다초점렌즈

관련 제품



안경 렌즈 코팅.
편안한 시야, 수려한 외관.

[추가 정보](#)



누진 렌즈
돋보기 없이도 모든 거리가 선명한
안경 렌즈

[추가 정보](#)



드라이빙용 렌즈
밤 운전에도 눈부심 없이 선명한 안
경 렌즈

[추가 정보](#)



탐색하기

시력의 이해
건강 + 예방
라이프스타일 + 패션
운전 + 기동성
스포츠 + 레저
직장 생활

선택을 도와주세요

원용 + 독서용 안경
누진 렌즈
선글라스
오피스 안경
스포츠 안경
어린이 안경
렌즈 코팅
콘택트렌즈
렌즈 세척
안경원에서

서비스

정품 확인
자이스 시력검사
자이스 시력 프로파일
온라인 시력 검사

안경사 및 안 전문의 포털

비즈니스 파트너를 선택할 때 눈을 크게
뜨고 살펴보세요
도구 + 기술
자이스 안경 렌즈
자이스 세척 솔루션
파트너넷
비즈니스스토어