

대한민국을 넘어 세계의 1ST로

실력으로
증명하는 안과

강남밝은미소안과

병원소개서

세계 최고를 지향하는 강남밝은미소안과

내 가족을 치료하는 마음, 눈에 대한 철학을 담다



Safe

체계적인 의료진의 협력 시스템을 통한 **합리적인 비용**과
신뢰할 수 있는 수술결과는 강남밝은미소안과의 자랑입니다.

Speed

환자의 안전이 최우선 되는 첨단 레이저 시스템은 고객의
부름에 가장 먼저 대답하고자 하는 **강남밝은미소안과의 마음**입니다.

Satisfaction

만족도 높은 첨단 검사 **프로그램**과 집도의 **1:1 케어 시스템**,
평생 책임 관리는 강남밝은미소안과의 신뢰입니다.

세계 최고를 지향하는 강남밝은미소안과

01 업그레이드 수술 시스템

안전을 최우선으로 하는 진료이념 아래 정확한 검사, 첨단의료장비, 오랜 임상경험에 의한 수술 노하우와 더불어 더욱 만족스러운 수술결과를 위한 끊임없는 연구로 시력교정수술을 선도하는 안과입니다.

02 1:1 고객 맞춤 시스템

만족도 높은 검사 및 수술 프로그램, 집도의 1:1 고객 맞춤 케어 시스템으로 시력교정술에대한 보다 높은 신뢰와 만족감을 드리는 시력교정 전문안과입니다.

03 평생책임관리 시스템

시력교정술의 부작용에 대한 우려를 덜어드리고, 수술결과에 대한 자신감으로 평생책임관리제도를 시행하여 안심하고 선택할 수 있는 시력교정 안과입니다.



의료진의 약속

저희 강남밝은미소안과에서는 오랜 임상경험으로 좋은 수술결과를 약속 드리며, 수술 후에도 환자분들이 밝은 눈으로 세상을 보면서 지낼 수 있도록 끝까지 책임지고 있습니다.



앞서가는 안과

정밀 검사장비를 통한 철저한 검사와 세심한 치료로 가장 만족스런 결과를 드리도록 항상 최선을 다하는 안과



안전을 최우선으로 하는 안과

어떠한 경우에도 원칙을 지키며 안전한 수술결과를 추구하는 안과



합리적인 안과

최상의 의료 서비스를 합리적인 비용으로 전해드리는 안과



친절하고 편안한 안과

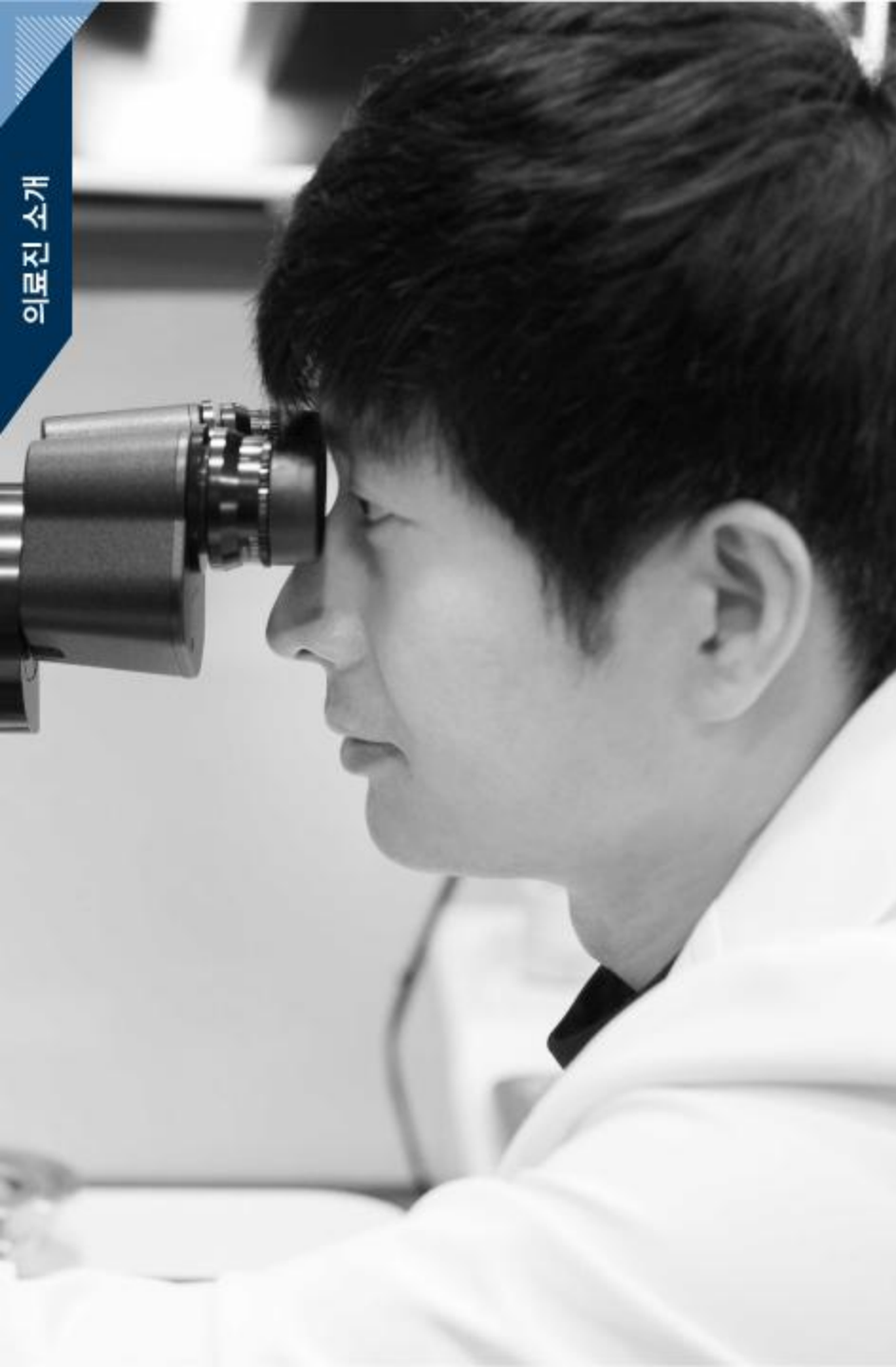
고객을 가족처럼 생각하며 웃음과 편안함을 전하는 안과



연구하는 안과

끊임없는 연구를 통해 더욱 만족스럽고 안전한 수술을 하는 안과





“

가족을 치료하듯이 상담부터 모든 치료가 끝날 때까지

대표원장 / 안과전문의
문현승

Moon Hyun Seung

- | | |
|--|----------------|
| 대한 검안학회 정회원 | 한국 외안부연구회 정회원 |
| 한국 콘택트렌즈 연구회 정회원 | 가천대 길병원 외래교수 |
| 가천대 길병원 각막, 백내장 전임의 역임 | 대전국군병원 안과장 역임 |
| 한국 백내장 및 글절수술학회(KSCRS) 정회원 | 오산밝은안과 원장 역임 |
| 미국 백내장 및 글절수술학회(ASCRS) 정회원 | 서울밝은세상안과 원장 역임 |
| 유럽 백내장 및 글절수술학회(ESCRS) 정회원 | |
| Carl Zeiss사 Expert ReLEx smile 닥터 인증 | |
| STAARR사 ICL/TICL Global Expert Surgeon 선정 | |
| OPHTEC사 Artisan/Artiflex Advanced Surgeon 선정 | |

”

여러분을 편안하고 즐겁게
모실 것을 약속합니다.

대표원장 / 안과전문의
구면

Ku Myun

한국 백내장 및 굴절수술학회(KSCRS) 정회원

미국 백내장 및 굴절수술학회(ASCRS) 정회원

대한안과학회 정회원

한국 백내장 및 굴절수술학회 정회원

한국 콘택트렌즈 연구회 정회원

한국 외안부학회 정회원

미국 Thomas Jefferson University Wills eye Hospital 연수

기천대 길병원 외래교수

연수 김안과 원장 역임

명동서울밝은안과 원장역임

강남서울밝은안과 원장역임

태릉밝은안과 원장역임

현 강남밝은미소안과 대표원장





“

강남밝은미소안과의 스마트한 시력교정수술로

대표원장 / 안과전문의
정윤

Jung Yoon

대한안과학회 정회원
한국백내장 굴절수술학회 정회원
한국 콘택트렌즈 연구회 정회원
한국 외안부학회 정회원
서울대학교 졸업
가천의학전문대학원 석사과정
가천의과대학교 박사과정 수료

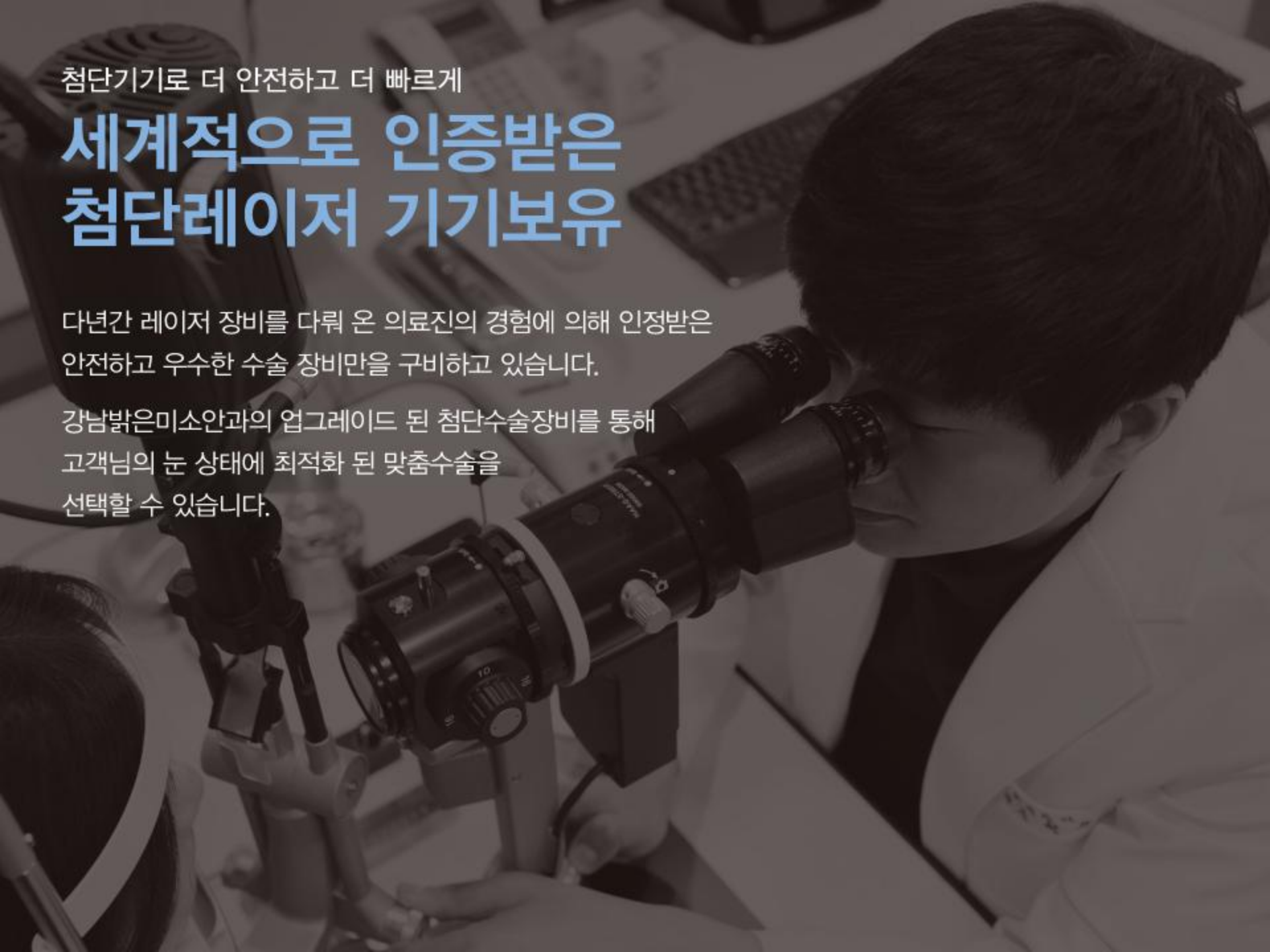
가천의과대학교 길병원 인턴, 레지던트 수료
건양대학교 김안과병원 각막과 전임의 역임
前 인천서울밝은안과 원장 역임
現 강남밝은미소안과 대표원장

첨단기기로 더 안전하고 더 빠르게

세계적으로 인정받은 첨단레이저 기기보유

다년간 레이저 장비를 다뤄 온 의료진의 경험에 의해 인정받은
안전하고 우수한 수술 장비만을 구비하고 있습니다.

강남밝은미소안과의 업그레이드 된 첨단수술장비를 통해
고객님의 눈 상태에 최적화 된 맞춤수술을
선택할 수 있습니다.



첨단 장비소개

안전과 첨단의 자부심, 강남밝은미소안과

독일 자이스[ZEISS] 광학기술이 만들어낸 기술

스마일 비쥬맥스



강남밝은미소안과는 2021년형으로 UPGRADE된 최신형 비쥬맥스 장비를 도입하여 더욱 안전하고 정확한 수술을 진행합니다.

500KHz의 정교하고 빠른
초고속 레이저 빔

자이스(ZEISS)렌즈를 이용한
작은 레이저 빔 사이즈

낮은 에너지 사용으로
합병증 최소화

전자동 안구고정 방식으로
3차원 입체 각막 절편 제작이 가능

첨단 장비소개

안전과 첨단의 자부심, 강남밝은미소안과

1050Hz의 놀라운 속도!

아마리스1050RS



독일 슈빈트(Schwind)사의 아마리스 레드(AMARIS RED 1050RS)는 **현존하는 최고 속도 1050hz와 7차원(7D) 안구 추적**을 이루어낸 엑시머 레이저입니다.
또한 시력교정의 정확성을 좌우하는 **안구의 움직임을 추적하는 시점부터 실제 레이저를 발사하는 발생하는 시간을 0초로 없앤** 것은 역사적인 기술입니다.

첨단 장비소개

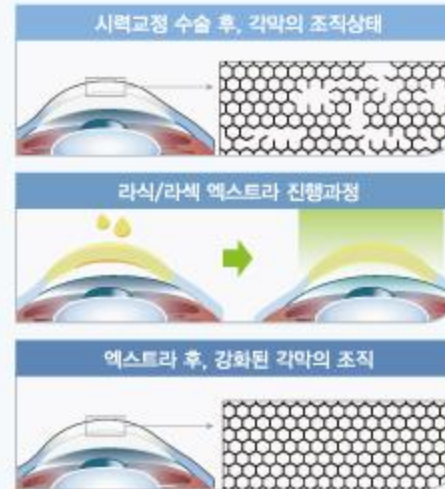
안전과 첨단의 자부심, 강남밝은미소안과

튼튼한 각막을 만드는 신개념 라식
엑스트라



리보플라빈(비타민B2)와 아베드로 KXL SYSTEM을 사용하여 각막을 구성하는 콜라겐의 결합력을 증대. 극대화시켜 각막을 강하게 만드는 시술로 기존의 라식, 라섹수술과 완벽하게 결합하여 이뤄내는 신개념 시력교정술 입니다.

스마일 · 라식 · 라섹 Xtra 수술 장점



라식, 라섹 수술 후 각막의 조직은 약해지게 됩니다. 약해진 각막을 그대로 방치하게 되면 원추각막, 근시퇴행 등 부작용이 올 수 있습니다. 라식/라섹 엑스트라는 약해진 각막을 150% 강화시켜 줍니다.

라식, 라섹 엑스트라는 약해진 각막 위에 비타민B2를 도포 후 UVA를 조사해서 각막의 내구성을 강하게 만들어 수술 후 약해진 각막을 150% 튼튼하게 해 줍니다.

라식, 라섹 엑스트라 시술 후 든든해진 각막은 외부의 자극으로부터 내구성이 생겨 수술 후에 생길 수 있는 부작용의 감소는 물론 안전한 눈 건강을 지킬 수 있습니다.

첨단 장비소개

안전과 첨단의 자부심, 강남밝은미소안과

올레이저 백내장 수술 장비

FEMTO LDV Z8



Low Energy를 통한 안전한 수술

낮은 펄스에너지(nJ)와 높은 펄스 빈도수(Mhz)를 통해
작고 정밀한 레이저 조사가 가능합니다.

환자의 높은 안전성

업그레이드 된 Z8은 OCT 이미지 촬영, 컴퓨터 제어
스마트 진공시스템, 조직공백 없는 부드러운 절제술 등을
통해 안전한 백내장 수술이 가능합니다.

최고의 정밀함

깔끔하고 정확한 각막 절개를 통해 백내장 수술 중
매끄러운 난시 교정이 가능하며, 절개하는 깊이 및
ARC의 길을 보다 더 정교하게 설정합니다.

첨단 장비소개

안전과 첨단의 자부심, 강남밝은미소안과

강하고, 정확하게! 미리 예측한다!

시그니처 프로



탁월한 안전성 인정

백내장 정도나 양상에 따라 수술 방법을 변화시키면서 수술을 하기 때문에 안전적(Safety)수술이 가능합니다.

백내장 정도에 맞춰지는 안전한 수술

두 개의 심장이라 할 수 있는 '듀얼 펌프시스템'으로 빠름과 동시에 안전하고 정확하게 수술하며, 장비의 기능향상으로 인해 기존에 수술하기 힘들었던 백내장 수술도 안전하게 가능합니다.

최소 에너지 사용

Ellips FX는 최소한의 에너지로 백내장 수정체가 제거가 가능하며, 수술 중 각막에서 발생하는 열, 수술 후 각막 내피 세포에 미치는 영향, 각막 부종 발생 확률 등이 현저히 낮습니다.

첨단 장비소개

안전과 첨단의 자부심, 강남밝은미소안과

효율적인 초음파 백내장 장비

센츄리온



다양한 케이스에 맞춤 수술 가능

젊은 환자의 Soft한 백내장부터, 일반적인 백내장 수술, 딱딱한 수정체의 말기 백내장까지 다양한 케이스에 맞는 맞춤형 수술 가능합니다.

안전한 초음파 장비

매 수술시마다 1회용 수술용액을 사용하며, 수술 용액이 제어 직접 기계에 닿지 않는 비침투성 방식으로 장비 구동이 되어 장비로 인한 안내염 가능성을 줄여 타 장비보다 매우 안전합니다.

효율적인 백내장 제거 가능

불필요한 에너지 사용을 줄이고 효율적으로 백내장 제거가 중 가능하여, 절개창 부위의 열손상 및 각막 부종 등 백내장 부작용 가능성이 현저히 감소하였습니다.

첨단 장비소개

안전과 첨단의 자부심, 강남밝은미소안과

보다 정밀하고, 보다 안전하게!

Cirrus HD-OCT



국내에 처음 도입된 **안구 광학 단층 촬영기**로써
국내에 몇 대 없는 Cirrus HD-OCT를
강남밝은미소안과가 보유하고 있습니다.

최첨단 안구 CT를 이용하여 어떠한 흔들림에도
오차 없는 환자의 안구상태맵을 이용하여
각막 두께, 눈 상태에 따른 **개개인의**
맞춤 수술을 시행합니다.



강남밝은미소안과는 **최첨단 3D 안구CT장비**를 이용한 정밀한 검사로
최적의 수술방법과 위치를 찾아내어 높은 시력의 질을 만들어냅니다.



고객이 더 감동받고 안심받는 서비스

차원이 다른 세계 최고의 교정술

강남밝은미소안과는 프리미엄 스마일수술을 주로 시행하는
대한민국 대표 시력교정안과입니다.

- 1 스마일
- 2 올레이저라식
- 3 비쥬라식
- 4 안내렌즈삽입술

일대일 환자 맞춤으로 시행하고 있습니다.

내 눈에 꽂 맞는 맞춤형 스마일 라식

스마트핏 스마일

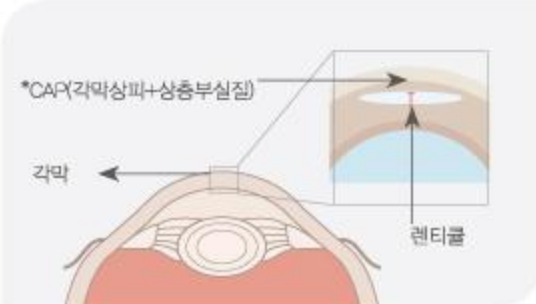


왜 강남밝은미소안과의 스마트핏-스마일라식이어야 할까요?

기존의 스마일 수술은 모두 같은 기준으로 수술합니다.
이러한 경우 각막 상피가 두꺼운 사람은 동일 기준으로 수술시,
각막실질이 적게 남아 안정성이 저하 될수 있습니다.

반면 각막 상피가 얇은 사람은 과도한 잔여각막 실질로 인해
정확한 시력교정의 한계가 발생할수 있어 강남밝은미소안과에서는
개개인의 두께 상태에 따른 맞춤형 수술을 시행하고 있습니다.

각막 상피 두께가 두꺼운 경우



동일 기준으로 수술 시, 각막 상층부 실질이
의도한 것보다 적게 남아
스마일수술의 장점이 감소함

각막 상피 두께가 얇은 경우



동일 기준으로 수술 시, 각막 상층부 실질이
의도한 것보다 많게 남아
정확한 시력교정에 한계가 있음

내 눈에 꽂 맞는 맞춤형 스마일 라식 스마트핏 올레이저 라섹

국내 몇없는 첨단 안구 CT인 Cirus HD-OCT를 이용하여 개개인의 각막 두께와 안구 상태맵을 측정하여 맞춤형 수술을 시행하는 프리미엄 라섹수술입니다.

일반적인 라섹 수술은 개개인의 각막 상피 두께에 상관없이 동일한 기준으로 시행합니다. 스마트핏 올레이저 라섹은 개개인의 각막 상피 두께에 맞는 적합한 각막 절삭량을 조절할 수 있어 각막 상피 두께 손상을 최소화 할 수 있습니다.

스마트핏 올레이저 라섹수술 방법



정확한
시력교정

적은 에너지
사용

정확한 시력교정

첨단 안구CT를 이용하여 안구상태맵을 토대로 수술하기 때문에 과교정이나 저교정을 예방하여 환자에게 적합한 정확한 시력 교정을 시행합니다.

잔여 각막
최대 보존

각막 혼탁 예방
통증감소

적은 에너지 사용

수술 시 에너지 사용은 회복 기간과 통증과도 밀접한 관련이 있습니다. 적은 에너지를 사용하여 통증을 감소, 빠른 회복을 도모하여 수술 후 빠른 시일 내 일상 생활로 복귀할 수 있도록 최선을 다하고 있습니다.

잔여 각막 최대 보존

개개인의 눈 환경과 각막 두께에 따라 맞춤 수술을 시행하여 오차를 줄이고, 수술 후 최대한 많은 양의 잔여각막 두께를 남길 수 있어 잔여 각막량이 부족하여 생길 수 있는 각종 부작용을 예방합니다.

각막 혼탁 예방 통증감소

첨단 레이저 장비인 아마리스레드1050 사용으로 각막 상피를 제거하기 때문에 교정 부위의 경계면이 매끈하게 만들어져 회복 속도가 빠르고 통증이 타 라섹수술에 비해 덜 합니다. 아마리스레드1050 장비의 원스텝 수술로 수술 시간이 단축되어 회복 속도가 빠른 편입니다.

3차원 안구 구조파악으로 더욱 안전한 안내렌즈 삽입술



ECHO(IPCL ver 2.0)

(토릭)알티산

알티산플렉스



Optiflex GLAZE

아쿠아HCL플러스

MPL

안내렌즈삽입술은 라식, 라섹과 같은 레이저 시력교정술과 달리 모든 과정이 의료진의 손으로만 이루어지기 때문에 의료진의 분석력과 수술에 대한 숙련도가 매우 중요합니다.

강남밝은미소안과는 최소 20,000회 이상 안내렌즈삽입술 집도 경험을 가진, 인증 받은 의료진만 수술을 집도할 수 있게 하여 다양한 렌즈의 특성에 따른 여러 종류의 안내렌즈 삽입술 모두를 안전하게 시행하고 있습니다.

전방렌즈

(홍채 앞에 렌즈를 삽입)

- 알티플렉스
- 토릭 알티플렉스

모양체

홍체

수정체

후방렌즈

(홍채 뒤에 렌즈를 삽입)

- Optiflex GLAZE
- 아쿠아HCL플러스
- MPL
- IPCL

강남밝은미소안과의 노안수술

사람의 지문이 각기 다르듯이 눈도 다 똑같을 순 없기에
씩어내는 듯한 수술은 할 수 없습니다.

특히 수술의 모든 과정이 의료진의 손으로만 이루어지는
안내렌즈삽입술은 집도의의 눈에 대한 정확한 분석과
수술에 대한 숙련도가 가장 중요한 수술이기에
인증을 받은 전문의만 수술을 진행하고 있습니다.
그 다음에 대해 오랜 수술 경험과 노하우로
눈 상태에 맞는 최상의 수술을 하는 것이
강남밝은미소안과의 소신입니다.

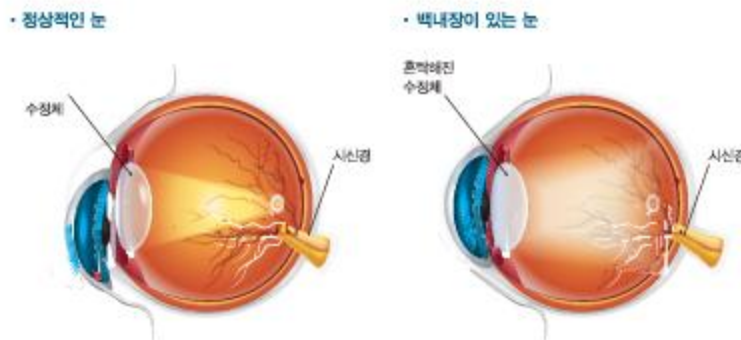


1:1 맞춤형 노안 · 백내장 교정술

백내장 수술

백내장은 눈의 주된 굴절기관인 수정체가 혼탁해져 빛을 제대로 통과시키지 못하게 되면서 안개가 낀 것처럼 시야가 뿌옇게 보이게 되는 질환을 말합니다.

강남밝은미소안과에서는 현미경 조명 빛에 의한 고통을 줄이기 위해 일루네이션 차퍼를 사용하고, 첨단기술이 탑재된 최신형 레이저 백내장 장비와 개개인의 눈상태에 적합한 인공수정체를 이용하여 더욱 안전하고 정밀한 백내장 수술을 선보입니다.



강남밝은미소안과 백내장 수술의 우수성



• 무출혈

초음파 절개 유화 흡입술은 최소 절개만 이루어지기 때문에 수술 중이나 수술 후에 출혈이 없습니다.

• 무입원

수술 후 입원이 필요 없습니다.
수술 후 30분 정도의 회복 시간을 가진 후 귀가하실 수 있으며, 안대는 수술 다음날 제거한 뒤 일상 생활 복귀가 가능합니다.

• 무통증

수술 전 철저한 소독을 거치며, 주사가 아닌 점안 마취제 (마취안약)로 통증 없이 수술을 받으실 수 있습니다.

• 무봉합

초음파 절개 유화 흡입술을 통해 최소한의 절개만 이루어지기 때문에 수술 후 봉합을 하지 않습니다.

• 난시교정

백내장 수술 시 각막의 난시를 고려하여 수술을 진행하기 때문에 난시가 심하신 분들을 위해 난시 교정을 동시에 해결해드립니다.

GANGNAM
BRIGHT-SMILE
EYE CLINIC



강남밝은미소안과

노안·백내장 | 시력교정 | 스마일 | 안내렌즈삽입술

서울시 강남구 강남대로 408 YBM 강남센터 3층, 13층

T. 1544-2271 www.saveeye.com