

長さ調整お願いしますごって時に安心だみだみだみだみだみ  
**アイケアクリニックのトータルケア**



手術の前後にはリカバリールームで過ごす時間を設ける。目と身体をゆっくり休めよう



硝子体手術、白内障の手術が可能。最先端の手術装置「コンステレーション」を導入

**主な日帰り手術**

病名	手術所要時間	来院から帰宅可能までの時間
白内障手術	約5分	約1時間
緑内障手術	約30~45分	約1~2時間
網膜硝子体手術	約30分~1時間	約1~2時間
硝子体内注射	約1分	約30分~1時間
眼瞼下垂手術	片眼で約15分	約1時間

Check! **01**  
**ほとんどの眼病が日帰り手術可能**

高度な技術に加え大学病院と同レベルの医療設備を誇るアイケアクリニックでは、これまで入院が必要とされていた緑内障や網膜硝子体なども含め、ほとんどの眼病の日帰り手術を行っている。また、切開を最小限に抑えることで、患者への負担や感染症のリスクを軽減。症状によって差はあるが、手術に要する時間は通常5分~1時間程度、手術前後の休息時間を含めても約1時間~1時間30分とスピーディー。眼科専門スタッフによる術後のフォロー体制も万全だ。

Check! **03**  
**気になるイボやホクロも美容的観点からの受診も可能**



同院では、まぶたにあるホクロやイボのレーザー除去や、目尻のシワ対策でおなじみのボトックス注射など、美容的観点からの相談に乗ってくれる。このほか、目にやさしいカラーコンタクトやサークルレンズの処方も保険診療で対応。目のおしゃれが安心、安全に楽しめる

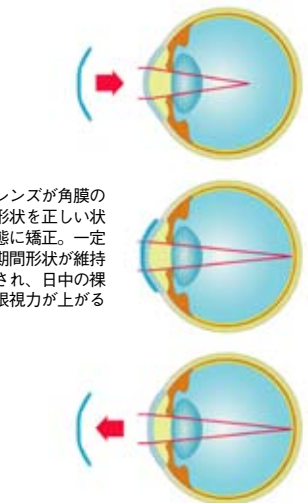


上) きちんと診察をした上で安心、安全なカラーコンタクトを処方。下) 眼瞼下垂症などまぶたの手術に用いる「炭酸ガスレーザー」

Check! **02**  
**寝ている間に視力矯正オルソケラトロジー(ナイトレンズ)で暮らしを快適に**



装用するのは日本人の角膜の形状に合わせたレンズ。寝ている間も外れることはない



同院では開院当初よりオルソケラトロジー(ナイトレンズ)治療も行っている。最大のメリットはレーシックと違って手術が不要なこと。レンズを装着するのは就寝時だけなので、日中は裸眼でOK。日本人の角膜形状に合わせたレンズを採用しており、安全性も高い

**今話題のオルソケラトロジー(ナイトレンズ)って?**

オルソケラトロジー(ナイトレンズ)はアメリカで生まれた視力矯正法。寝ている間に特殊なレンズを装着して角膜の形状を矯正することで、レンズを外しても裸眼で過ごすことが可能。装用を中止すれば角膜は元の状態に戻る

Column  
**うれしいバリアフリー設計**

院内はオールバリアフリー設計だから、身体の不自由な人やお年寄りも安心して来院することができる。また、駐輪場、ベビーカー置き場のほか、車椅子専用の駐車スペースも完備されている

“目の健康”について、考えたことはありますか?

**目のかかりつけ医のいる町**

ちょっとした目の異常から、緑内障など高度な眼病手術まで目や目の周りの悩みをトータルでサポート。QOV(Quality of Vision)の向上に貢献している

写真=村上昇平 文=編集部



Profile  
**院長 佐藤 香**

獨協医科大学卒業後、同大学越谷病院眼科入局。加齢黄斑変性や緑内障、糖尿病網膜症、緑内障の治療に重点的に携わる。2012年にアイケアクリニックを開院

目の悩みなら、なんでもおまかせ!



**アイケアクリニック**

埼玉県草加市氷川町829 東武スカイツリーライン草加駅西口より徒歩5分  
 診察時間/午前:月~土9:00~12:30、午後:月・水~金15:00~18:00、土14:00~17:00 ※日曜・祝日休診  
 電話/048-929-6006 www.eye-care-clinic.jp/index.html



1) 受付ではスタッフが笑顔で迎える。2) 待合室の横にはチャイルドスペースを完備。子ども達が大好きなDVDの放映も。3) 待合室は天井が吹き抜けになっており、晴れた日には温かな陽光が射し込む

目にまつわる悩みならなんでも相談を  
 人間が外から得る情報のうち、約80%が視覚情報だといわれている。日々の生活において大きな役割を担う「目」だが、日ごろからケアしている人は意外と少ないのが現状だ。「痛みや痒みなど、目にちょっとした違和感がある時も、気軽にご相談ください」とアイケアクリニックの佐藤香院長。トータルアイケアに力を入れる同院では、近年話題のオルソケラトロジー(ナイトレンズ)の処方や、緑内障や網膜硝子体手術等の難易度が高い眼病の日帰り手術なども実施。地域の人々の目の健康を、高いレベルの治療で支えている。