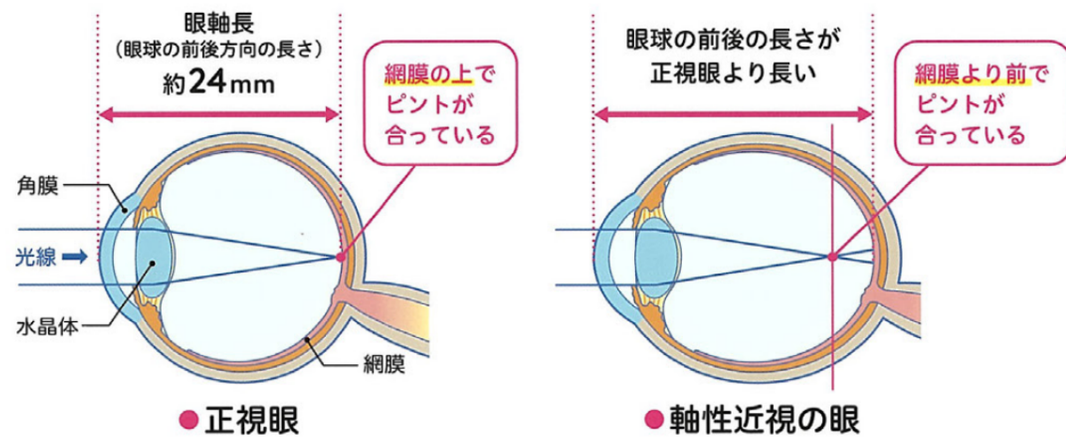


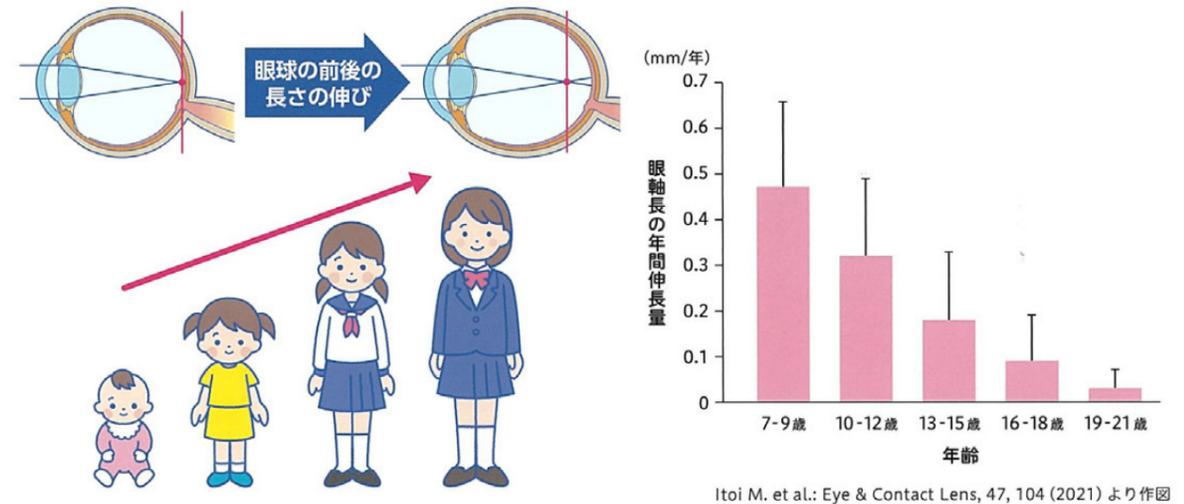
近視と対処法

近視は将来の目の病気のリスクを高める可能性があるため、適切に対処することが大切です

近視とは、目の中に入った光のピントが合う位置が網膜より前になっている状態のことをいいます。近視のほとんどは眼球が前後に伸びることで起こります。



眼球は体が成長する時期に伸びることが多く、低年齢の頃に速く伸びる可能性があります。



近視は、軽度であっても、将来、視力にかかわる病気になる可能性があります



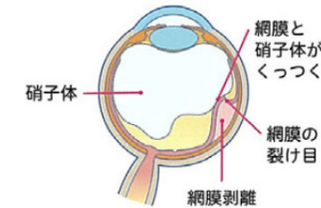
緑内障

自分でも気づかないうちに、ゆっくりと、視野が欠けていく病気



白内障

目のレンズ(水晶体)が濁って見えにくくなる病気



網膜剥離

網膜がはがれて、見えにくくなる病気

眼科で行われる近視の対処法

近視進行予防の生活指導

- 屋外で過ごす時間を増やしましょう
- 近くを見続けないようにしましょう

メガネ、コンタクトレンズによる矯正

- お子さんの状態にあった視力矯正が大切です

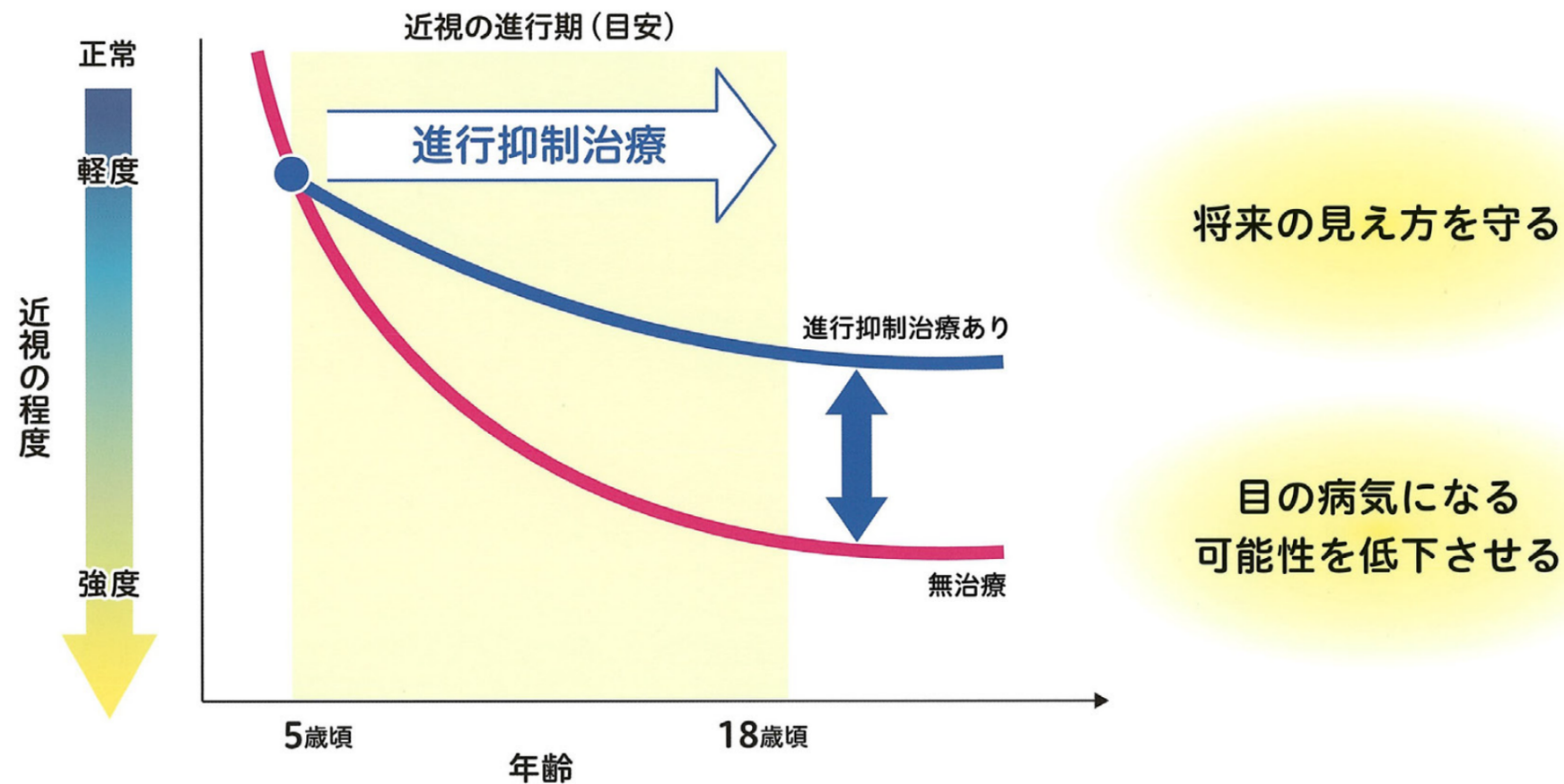
近視の進行を抑える治療

- 近視の状態や進行状況によっては、近視の進行を抑える治療を行うことがあります

近視の進行を抑える治療の目的

近視は子どものときほど速く進む可能性があります。
 早い段階からできるだけ近視が強くなるのを避けることで、
 将来の見え方を守り、目の病気になる可能性を低下させることが治療の目的です。

近視進行抑制治療（イメージ図）



⚠ 近視進行抑制治療は近視の進行を抑制するものであり、進行が完全に止まるわけではありません。
 近視進行抑制治療は近視を改善するものではないため、近視の程度に応じて眼鏡やコンタクトでの視力矯正が必要になる可能性があります。



リジュセア®ミニ点眼液0.025% について



1回使い切りタイプの目薬で、1回1滴を1日1回就寝前に点眼します。

リジュセア®ミニ点眼液0.025%のはたらき

この薬は眼球の前後の長さが伸びるのを抑えることで、近視の進行を抑制することが期待できます。

リジュセア®ミニ点眼液0.025%の使い方

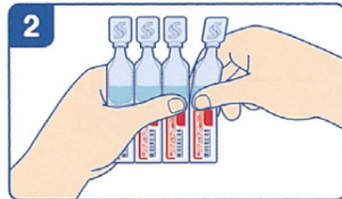
1回1滴、1日1回就寝前に点眼します。

毎日続けて点眼することで、近視の進行を抑制することが期待できます。医師または薬剤師の指示に従って正しくお使いください。

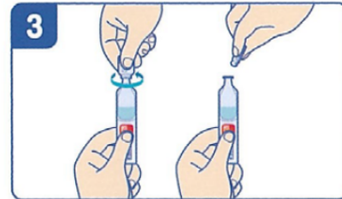
●リジュセア®ミニ点眼液0.025%の点眼の仕方



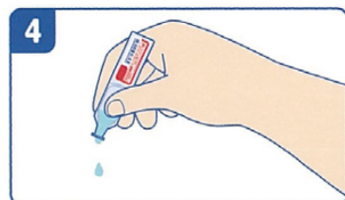
1 手をせっけんでよく洗いましょう。



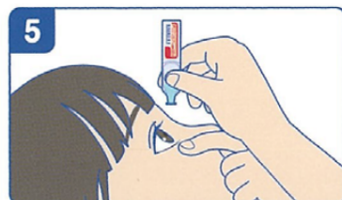
2 1回分(1本分)の容器を切り離してください。



3 図のように薬液が入っていない部分を持ち、容器の先端をねじって、取り外してください。



4 点眼する前に、1~2滴捨ててください。容器を開封した時に生じるプラスチック破片が、開封口に付着している可能性があり、その破片を除去するためです。



5 下まぶたを軽く下にひき、まぶたやまつ毛に触れないように1回1滴、1日1回就寝前に点眼してください。両眼に点眼する必要がある場合は、そのままもう片眼に点眼してください。



6 点眼後はまばたきをせず、しばらく(1~5分)まぶたを閉じて涙嚢部(るいのうぶ:目頭のやや鼻より)を指先で軽く押さえます。あふれた液があれば、清潔なガーゼかティッシュで軽く拭き取ってください。

注意すること

点眼後に次の症状があらわれたときは、医師または薬剤師にご相談ください。

- まぶしく感じる
- かすんで見える



点眼後、まぶしく見えたり、一時的に目がかすんだりすることがありますので、必ず就寝前に点眼するようにしてください。就寝前に点眼しても、翌日までまぶしく見えることがあります。

※ 6~17歳(平均年齢10.3歳/0.03%, 10.1歳/0.05%)を対象とした検討において、0.03%、0.05%アトロピン投与後30分後、60分後、24時間後のすべてで明所および暗所瞳孔径はベースラインと比較して拡大していた。

Breliant RE. et al.: Optom Vis Sci., 100, 550 (2023)



まぶしさや目のかすむ症状が回復するまでは落下の恐れのある遊具の使用、屋外のクラブ活動や球技等のスポーツ、自転車や自動車等の運転、機械の操作等は行わないでください。また、必要に応じてサングラスをかけるなど、太陽の光や強い光を直接見ないようにしてください。



1回に2滴点眼したり、1日に2回点眼したりしてはいけません。点眼し忘れに気づいた場合には、忘れた分は点眼せず、次の就寝前に1回1滴を点眼してください。

定期的に関科を受診すること

点眼期間中および中止後は、定期的に関科を受診して検査(屈折検査、眼軸長の測定など)を受けてください。点眼中止後に近視の進行が速まる可能性がありますので、自己判断で点眼を中止するのはやめましょう。

治療は10代後半まで続けましょう

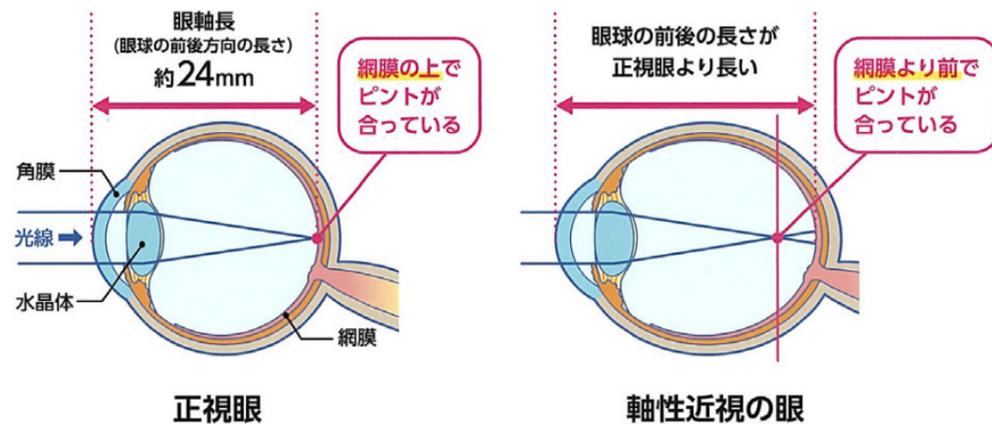
近視の進行が安定化する10代後半まで治療を続けることが望ましいです。治療が終了した後も、近視が進んでいないことを確認するために定期的に関科を受診しましょう。



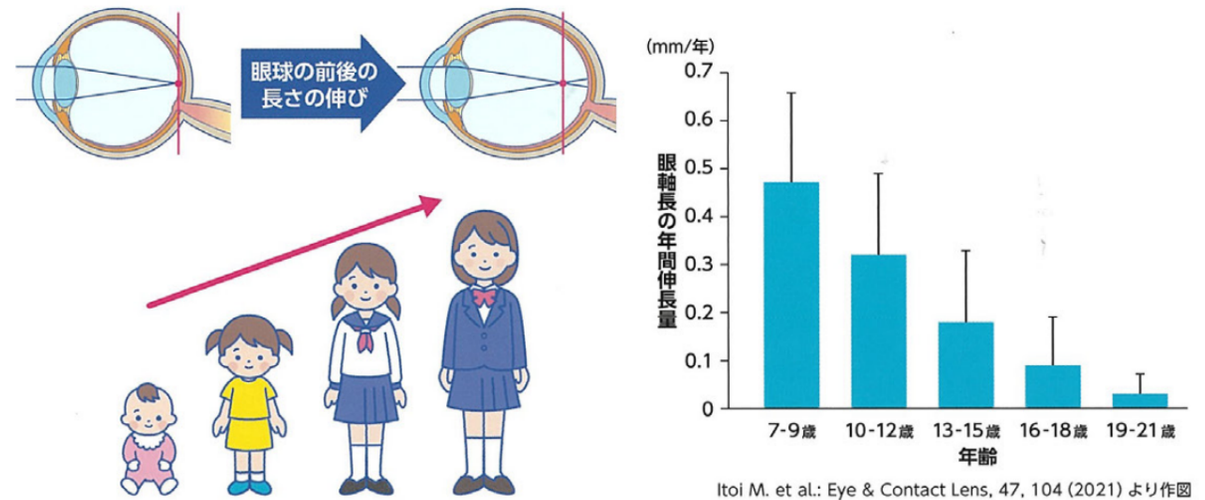
リジュセア[®]三二点眼液0.025%で治療を開始するにあたって

近視は将来の目の病気のリスクを高める可能性があるため、適切に治療することが大切です

近視とは、目の中に入った光のピントが合う位置が網膜より前になっている状態のことをいいます。近視のほとんどは眼球が前後に伸びることで起こります。



眼球は体が成長する時期に伸びることが多く、低年齢の頃に速く伸びる可能性があります。



近視は子どものときほど速く進む可能性があります。早い段階からできるだけ近視が強くなるのを避けることで、将来の見え方を守り、目の病気になる可能性を低下させることが治療の目的です。



近視進行抑制治療は近視の進行を抑制するものであり、進行が完全に止まるわけではありません。近視進行抑制治療は近視を改善するものではないため、近視の程度に応じて眼鏡やコンタクトでの視力矯正が必要になる可能性があります。

近視進行抑制治療 (イメージ図)

