

ಡಯಾಬಿಟಿಕ್ ವಿಜನ್ ಲಾಸ್

ಡಯಾಬಿಟಿಕ್ ಮ್ಯಾಕ್ಯೂಲರ್ ಇಡಿಮಾ (ಡಿಎಮ್ಇ)

ಲಕ್ಷಣಗಳು, ತಡೆಗಟ್ಟುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಚಿಕಿತ್ಸೆ



3 ಜನರಲ್ಲಿ 1

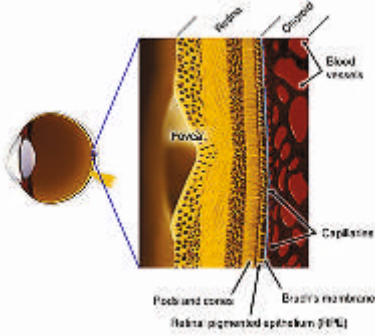
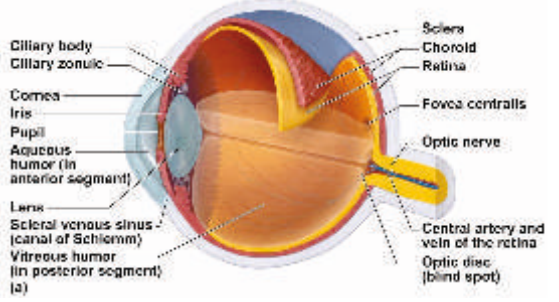
ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್

ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಅವರ ಜೀವಿತಾವಧಿಯಲ್ಲಿ

ರೆಟಿನೊಪಥಿ ಉಂಟಾಗುವ

ಸಂಭವವಿರುತ್ತದೆ.

ಮಾನವ ಕಣ್ಣುಗಳನ್ನು ಶರೀರದ ಅತ್ಯಂತ ಜಟಿಲವಾದ ಅಂಗವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ನಿಯಾ ಮೂಲಕ ಬೆಳಕು ಪ್ರವೇಶ ಮಾಡುತ್ತದೆ, ಕಣ್ಣು ಗೊಂಬೆ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುವ ಪಾಪೆಯ ತೆರೆದ ಭಾಗದ ಮೂಲಕ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನಂತರ ಲೆನ್ಸ್ ಮೇಲೆ ಹಾದು ಹೋಗಿ ಕಣ್ಣಿನ ಹಿಂಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಇನ್ಫ್ ಲೈನಿಂಗ್ ರೆಟಿನಾ (ಅಕ್ಷಿಪಟಲ) ಮೇಲೆ ಬೀಳುತ್ತದೆ.



ರೆಟಿನಾ

ರೆಟಿನಾ ಬೆಳಕಿನ ಸಂವೇದನೆಯ ಜೀವಕೋಶಗಳಿಂದ ಅಥವಾ ರಾಡ್ಸ್ ಮತ್ತು ಕೋನ್ಸ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುವ ಫೋಟೊರೆಸೆಪ್ಟರ್ಸ್ ನಿಂದ ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ. ಮ್ಯಾಕ್ಯೂಲಾ ರೆಟಿನಾದ ಕೇಂದ್ರಭಾಗದಲ್ಲಿದ್ದು ಇದು ತೀಕ್ಷ್ಣ ಕೇಂದ್ರ ದೃಷ್ಟಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಫೋವಿಯಾ ಮ್ಯಾಕ್ಯೂಲಾದಲ್ಲಿನ ಒಂದು ಚಿಕ್ಕ ಒತ್ತಡವಾಗಿದ್ದು ಎಲ್ಲಕ್ಕಿಂತ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾತಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ದೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಅಕ್ಷಿಪಟಲದ (ರೆಟಿನಾ) ಮೇಲೆ ಪ್ರಕಾಶ ಬಿದ್ದಾಗ, ಫೋಟೊರೆಸೆಪ್ಟರ್ಸ್ ಆಪ್ಟಿಕ್ ನರ್ವ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಮಿದುಳಿಗೆ ಸಂದೇಶ ಕಳುಹಿಸುತ್ತದೆ, ಇದರಿಂದಾಗಿ ವಸ್ತು ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.

ಡಯಾಬಿಟಿಸ್ ಎಂದರೇನು?

ಡಯಾಬಿಟಿಸ್ ಮೆಲಿಟಸ್ ಹಲವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಉಂಟು ಮಾಡುವ ಶರೀರದ ಸಕ್ಕರೆಯ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಪ್ರವೇಶ ಮಾಡುವ ಕಾಯಿಲೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ರಕ್ತದಲ್ಲಿ ಸಕ್ಕರೆಯಾಂಶ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಾದಲ್ಲಿ ಕಣ್ಣುಗಳಿಗೊಂದು ಶರೀರದಾದ್ಯಂತ ಹಾನಿಯುಂಟು ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಸಮಯ ಕಳೆದಂತೆ, ಡಯಾಬಿಟಿಸ್ ರೆಟಿನಾದ ಸರ್ಕ್ಯುಲೇಟರಿ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮವನ್ನುಂಟು ಮಾಡುತ್ತದೆ.

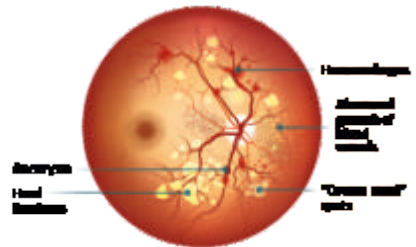
ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ಕಣ್ಣುಗಳ ಮೇಲೆ ಹೇಗೆ ಪರಿಣಾಮವನ್ನುಂಟು ಮಾಡುತ್ತದೆ?

ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ಶರೀರದ ರಕ್ತನಾಳಗಳನ್ನು ದುರ್ಬಲಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಚಿಕ್ಕ ಚಿಕ್ಕ ರಕ್ತನಾಳಗಳು ಇದಕ್ಕೆ ಬಲಿಯಾಗುತ್ತವೆ. ರೆಟಿನಾದಲ್ಲಿನ ಕೆಲವು ಭಾಷಿತ ದುರ್ಬಲವಣೆಗಳೊಂದಿಗೆ ರೆಟಿನಾ ರಕ್ತನಾಳಗಳು ಹಾನಿಗೊಳಗಾಗುತ್ತವೆ, ಇದನ್ನು ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ರೆಟಿನೋಪಥಿ ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ದೃಷ್ಟಿ ಹಾನಿಗೊಳಗಾಗುತ್ತದೆ.

ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ರೆಟಿನೋಪಥಿ ಎಂದರೇನು?

ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ನಿಂದುಂಟಾಗುವ ಅತಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಕಣ್ಣಿನ ಜಟಿಲತೆಯೆಂದರೆ ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ರೆಟಿನೋಪಥಿ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ರೆಟಿನಾ ಹಾನಿಗೊಳಗಾಗುತ್ತ ಹೋಗುತ್ತದೆಯಾದ್ದರಿಂದ ಗಂಭೀರ ಸ್ವರೂಪದ ದೃಷ್ಟಿ ವಿಷಯದ ಜಟಿಲತೆಗಳುಂಟಾಗುತ್ತವೆ. ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ಕಣ್ಣಿನ ಕಾಯಿಲೆಯನ್ನು ಬೇಗನೆ ಕಂಡು ಹಿಡಿದು ಸರಿಯಾದ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಕೊಟ್ಟಲ್ಲಿ ದೃಷ್ಟಿ ಹಾನಿಯ ಅಪಾಯವನ್ನು ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ರೆಟಿನೋಪಥಿ ಅತಿ ಉಲ್ಬಣಗೊಂಡಾಗ ಮಾತ್ರ ಕಣ್ಣಿನ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ರೆಟಿನೋಪಥಿಯ ಆರಂಭಿಕ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಕಣ್ಣಿನ ತಜ್ಞರು ಮಾತ್ರ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಬಲ್ಲರು. ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ರೆಟಿನೋಪಥಿಯಲ್ಲಿ ಕಣ್ಣಿನ ಹಾನಿಗೆ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಎರಡು ಕಾರಣಗಳಿರುತ್ತವೆ:

- ಪ್ರೊಲಿಫರೇಟಿವ್ ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ರೆಟಿನೋಪಥಿ
- ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ಮ್ಯಾಕ್ಯೂಲರ್ ಇಡಿಮಾ

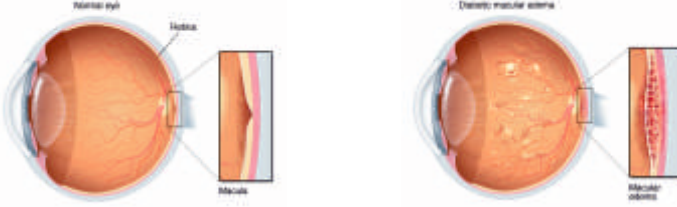


ಪ್ರೊಲಿಫರೇಟಿವ್ ಡೈಯಾಬೆಟಿಕ್ ರೆಟಿನೋಪಥಿ ಎಂದರೇನು?

ಇದು ರೆಟಿನಾ ಮೇಲ್ಬಾಗದಿಂದ ಅತಿ ಚಿಕ್ಕ ರಕ್ತ ನಾಳಗಳು ಬೆಳೆದುಕೊಳ್ಳುವ ರೋಗ ಸ್ಥಿತಿಯಾಗಿದೆ. ಈ ಬೆಳೆದುಕೊಳ್ಳುವ ರಕ್ತನಾಳಗಳು ಅತಿ ನಾಜೂಕಾಗಿದ್ದು ವಿಟ್ರಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಸುಲಭವಾಗಿ ರಕ್ತ ಸೋರಿಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ ಇದರಿಂದಾಗಿ ಒಮ್ಮಿಂದೊಮ್ಮೆಲೆ ಗಂಭೀರ ಸ್ವರೂಪದ ದೃಷ್ಟಿ ನಾಶ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ.

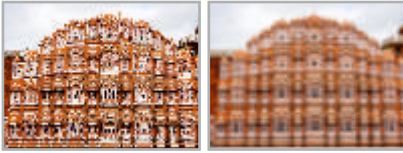
ಡೈಯಾಬೆಟಿಕ್ ಮ್ಯಾಕ್ಯೂಲರ್ ಇಡಿಮಾ (ಡಿಎಮ್‌ಇ) ಎಂದರೇನು?

ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ ರಕ್ತನಾಳಗಳಲ್ಲಿ ಸೋರಿಕೆ ಉಂಟಾಗಿ ಆದ್ರೆ ಮ್ಯಾಕ್ಯೂಲಾದ ಕೆಳಗೆ ಮತ್ತು ಮೇಲೆ ಸಂಗ್ರಹಗೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಊತ ಮತ್ತು ದೃಷ್ಟಿ ದೋಷ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ, ಇದರಿಂದಾಗಿ ಮಧ್ಯಮ ಸ್ವರೂಪದ ದೃಷ್ಟಿಯ ಹಾನಿ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ. ಮ್ಯಾಕ್ಯೂಲರ್ ಇಡಿಮಾ ಡೈಯಾಬೆಟಿಕ್ ಹೊಂದಿದ ಜನರಲ್ಲಿ ದೃಷ್ಟಿ ಹಾನಿ ಉಂಟು ಮಾಡುವ ಅತಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಕಾರಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

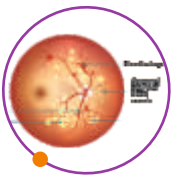


ಡಿಎಮ್‌ಇ ಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಯಾವವು?

ಡೈಯಾಬೆಟಿಕ್ ಮ್ಯಾಕ್ಯೂಲರ್ ಇಡಿಮಾದಲ್ಲಿ ಯಾವಾಗಲೂ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಕಂಡು ಬರಲಿಕ್ಕಿಲ್ಲ, ಆದರೆ ನಿಮ್ಮ ಸಾಮಾನ್ಯ ದೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು ಕಂಡು ಬರಬಹುದು



ಡಿಎಮ್‌ಇ ಯ ಪ್ರಮುಖ ಅಪಾಯಗಳಾವವು?



ಡೈಯಾಬೆಟಿಕ್ ರ್ಯಾಟಿನೋಪಥಿಯ ಗಂಭೀರತೆ



ಗಂಭೀರಸ್ವರೂಪದ ಹೈಪರ್‌ಟೆನ್ಷನ್



ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್‌ನ ಪ್ರಕಾರ/ ಕಾಲಾವಧಿ



ಸ್ಥೂಲತೆ



ರಕ್ತದಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಪ್ರಮಾಣದ ಕೊಬ್ಬಿನಾಂಶ

ಎಲ್ಲ ಡಿಎಮ್‌ಇ ಹೊಂದಿದವರು ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ಆಗಿರುತ್ತಾರೆಯೇ?

ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ಹೊಂದಿರುವ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ಮ್ಯಾಕ್ಯುಲರ್ ಇಡಿಮಾ ಉಂಟಾಗುವ ಸಂಭವವಿರುತ್ತದೆ. ನಿಮಗೆ ವರ್ಷಾನುವರ್ಷಗಳಿಂದ ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ನಿಮ್ಮ ರೆಟಿನಾಗೆ ಈ ಸ್ಥಿತಿಗತಿ ಉಂಟಾಗಬಹುದು. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಎಲ್ಲ ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ರೋಗಿಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು ಅರ್ಧದಷ್ಟು ಜನರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಜೀವಿತಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವಲ್ಪ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಾದರೂ ಡೈಯಾಬಿಟಿಸ್ ಮ್ಯಾಕ್ಯುಲರ್ ಇಡಿಮಾ ಉಂಟಾಗಬಹುದೆಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

ಡಿಎಮ್‌ಇ ಹೇಗೆ ನಿಭಾಯಿಸಬೇಕು?

ರೋಗನಿದಾನ

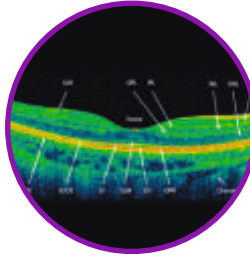
ಆಪ್ಟಾಲ್ಮೋಸ್ಕೋಪಿ: ಆಪ್ಟಾಲ್ಮೋಸ್ಕೋಪಿ ರೆಟಿನಾ ಸ್ವರೂಪದ ವಿವರವನ್ನು ದೊಡ್ಡದಾಗಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಕೋಹರೆನ್ಸ್ ಟೊಮೊಗ್ರಫಿ (ಒಸಿಟಿ): ಇದೊಂದು ರೋಗ ತಪಾಸಣೆಯ ತಂತ್ರವಾಗಿದ್ದು ಇದು ರೆಟಿನಾದ ಸ್ಪಷ್ಟ ಚಿತ್ರಣವನ್ನು ಕೊಡುತ್ತದೆ ಹೈ ರೆಜಲೂಶನ್ ಚಿತ್ರದೊಂದಿಗೆ.

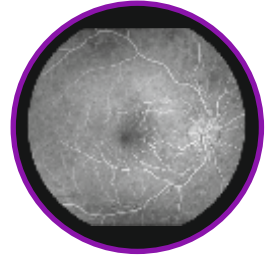
ಫಂಡಸ್ ಫ್ಲೂರೋಸೀನ್ ಎಂಜಿಯೋಗ್ರಫಿ (ಎಫ್‌ಎಫ್‌ಎ): ಇದು ರೆಟಿನಾ ರಕ್ತನಾಳಗಳ ಸ್ಥಿತಿಗತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕೊಡುವಂತೆ ಮಾಡಲಾಗುವ ಒಂದು ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ನಿಮ್ಮ ತೋಳಿನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಡೈ ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ ಮಾಡಲಾಗುವುದು ಅದು ನಿಮ್ಮ ರೆಟಿನಾ ನಾಳಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರವಹಿಸುವುದನ್ನು ಅಡೆತಡೆಗಳಿಗಾಗಿ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಬಿಡಿಸಲಾಗುವುದು.



ಆಪ್ಟಾಲ್ಮೋಸ್ಕೋಪಿ



ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಕೋಹರೆನ್ಸ್ ಟೊಮೊಗ್ರಫಿ



ಫಂಡಸ್ ಫ್ಲೂರೋಸೀನ್ ಎಂಜಿಯೋಗ್ರಫಿ

ಚಿಕಿತ್ಸೆ

ಆ್ಯಂಟಿ-ವಿಇಜಿಎಫ್ ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ ಥೆರಪಿ

ಮ್ಯಾಕ್ಯುಲರ್ ಇಡಿಮಾಗಾಗಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾನಕ ಉಪಚಾರ ಇಂಟ್ರಾವಿಟ್ರಿಯಲ್ ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಆ್ಯಂಟಿ-ವಿಇಜಿಎಫ್ ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ವಿಇಜಿಎಫ್ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾಕ್ಯುಲರ್ ಇಡಿಮಾ ವೃದ್ಧಿಗೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ನಿಧಾನಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನಂತರದ ದೃಷ್ಟಿ ನಾಶದ ಅಪಾಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.

ಲೇಸರ್ ಫೋಟೋಕೊಆಗುಲೇಶನ್

ಇದು ಡಿಎಮ್‌ಇ ಗಾಗಿರುವ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಕೂಡ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಬಳಸಿದಲ್ಲಿ, ಲೇಸರ್ ಫೋಟೋಕೊಆಗುಲೇಶನ್ ಪ್ರಸ್ತುತ ವಿಜ್ಯುವಲ್ ಎಕ್ಸ್ಟ್ರಾವಿಟ್ರಿ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಹೀಗೆ ದೃಷ್ಟಿ ಹಾನಿಯ ಅಪಾಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು, ಆದರೆ ವಿರಳವಾಗಿ ದೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು.



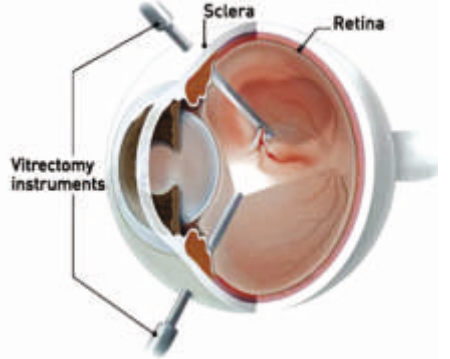
ಇಂಟ್ರಾವಿಟ್ರಿಯಲ್ ಸ್ಟೆರಾಯಿಡ್ಸ್

IV ಡಿಎಮ್‌ಇ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಥೆರಪಿಗಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಡೆಕ್ಸಾಮೆಥಾಸೋನ್ ನಂತಹ ಕೊರ್ಟಿಕೊಸ್ಟೆರಾಯಿಡ್ಸ್, ಫ್ಲೂಸಿನೋಲೋನ್ ಎಸಿಟೇಟ್ ಮತ್ತು ಟ್ರೈಮೆಸಿನೋಲೋನ್ ಎಸಿಟೇಟ್‌ಗಳನ್ನು ಡಿಎಮ್‌ಇ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಾಗಿ ಇಂಟ್ರಾವಿಟ್ರಿಯಲ್ ಇಂಪ್ಲಾಂಟ್ ಆಗಿ ಅಥವಾ ಇಂಟ್ರಾವಿಟ್ರಿಯಲ್ ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ ಆಗಿ ಆಗಾಗ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕೊರ್ಟಿಕೊಸ್ಟೆರಾಯಿಡ್ಸ್ ಉರಿಯೂತವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ರಕ್ತನಾಳಗಳಿಂದ ದ್ರವದ ಸೋರಿಕೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.



ವಿಟ್ರೆಕ್ಟಮಿ

ವಿಟ್ರೆಕ್ಟಮಿ ಕಣ್ಣಿನ ಒಳಗಿಂದ ವಿಟ್ರಿಯಸ್ ಜೆಲ್ ತೆಗೆದುಹಾಕುವ ಆಪರೇಶನ್ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ದ್ರವ ತನ್ನ ಜಾಗದಲ್ಲಿರುವಾಗ ಮಾಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ, ಆದರೆ ಈ ವಿಧಾನವನ್ನು ಮಾಡುವುದು ಅವಶ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ, ವಿಟ್ರಿಯಸ್ ಜೆಲ್ ಅನ್ನು ಸಿಲಿಕಾನ್ ಆಯಿಲ್, ಸಲ್ಫಿನ್ ಸಾಲ್ಫುಶನ್, ಏರ್ ಅಥವಾ ಗ್ಯಾಸ್‌ನಿಂದ ತೆಗೆದು ಹಾಕಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇವೆಲ್ಲವುಗಳು ಸಮಯಕಳೆದಂತೆ ಕಣ್ಣಿನಲ್ಲಿಯ ದ್ರವದಿಂದಲೇ ತೆಗೆದು ಹಾಕಲ್ಪಡುತ್ತವೆ.



ಕಾಂಬಿನೇಶನ್ ಅಪ್ರೋಚ್

ಲೇಸರ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯೊಂದಿಗೆ ಆ್ಯಂಟಿ-ವಿಇಜಿಎಫ್ ಕಂಪೌಂಡ್ಸ್ ಕೂಡಿಕೊಂಡಲ್ಲಿ ದೃಷ್ಟಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕಾಯಿಗಳು ಮತ್ತು ಜೀವನ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

ದೈನಂದಿನ ಉಪಚಾರ



ಆ್ಯಂಟಿ-ವಿಇಜಿಎಫ್ ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ ಥೆರಪಿ

ಇದು ಡೈಯಾಬಿಟಿಕ್ ಮ್ಯಾಕ್ಯುಲರ್ ಇಡಿಮಾಗಾಗಿ ಅಂಗೀಕೃತ ಔಷಧಿಯಾಗಿದೆ



ಇದು ಹೇಗೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತದೆ?

ಇದು ರೆಟಿನಾ ಹಿಂಬದಿಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ರಕ್ತನಾಳಗಳು ಹುಟ್ಟಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ತಡೆ ಒಡ್ಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ರೆಟಿನಾ ಅನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಮೂಲಕ ವನ್ನಾಗಿಸಿ ನಂತರದ ದೃಷ್ಟಿ ಹಾನಿಯ ಅಪಾಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.

ಔಷಧದ ಪರಿಣಾಮ ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಮಯದವರೆಗೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ನೀವು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಇಂಜೆಕ್ಷನ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ನಿಮ್ಮ ಸಮಸ್ಯೆ ಮತ್ತು ನಿಮ್ಮ ವೈದ್ಯರ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿರುತ್ತದೆ.

ಲಾಭಗಳು

ಆ್ಯಂಟಿ-ವಿಇಜಿಎಫ್ ಇಂಜೆಕ್ಷನ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತೆ ದೃಷ್ಟಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ (ಬಣ್ಣ, ಬೆಳಕು ಮತ್ತು ತೀಕ್ಷ್ಣತೆ) ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನಿಮ್ಮ ಜೀವನದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಉಂಟು ಮಾಡುವ ಓದುವ, ಟಿಲಿವಿಷನ್ ನೋಡುವ, ಕಾರ್ ಡ್ರೈವಿಂಗ್ ಮಾಡುವಂತಹ ಹಲವಾರು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ.



ಘೋಷಣೆ: ಈ ವಿಷಯ ವಸ್ತು ನಿಮ್ಮ ಮಾಹಿತಿಗೊಂದು ಮಾತ್ರ ಇರುತ್ತದೆ. ಇದು ನಿಮ್ಮ ವೈದ್ಯರ ಅಥವಾ ಆರೋಗ್ಯ ಉಪಚಾರಕರ ಸಲಹೆಯ ಅಥವಾ ಸಮಾಲೋಚನೆಯ ಪರಿಹಾರವಾಗಲಾರದು. ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಾಧ್ಯವಾದಷ್ಟು ನಿಖರವಾಗಿ ಮತ್ತು ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸಾರವಾಗಿ ಇರಲು ನಾವು ಸಾಧ್ಯವಾದಷ್ಟು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿದ್ದೇವೆ, ಆದರೆ ಈ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಭರವಸೆ ನೀಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ನೀವು ನಿಮ್ಮ ಕಣ್ಣಿನ ತಜ್ಞರಾಗಲಿ ಅಥವಾ ಆರೋಗ್ಯ ಉಪಚಾರಕರಾಗಲಿ ಅವರ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡು ಈ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರಿಯಬೇಕು.



INTAS PHARMACEUTICALS LIMITED

Near Sola Bridge, S.G. Highway, Thaltej,
Ahmedabad – 380054, Gujarat, INDIA.
Website : www.intaspharma.com

