

# 緑内障による 健康起因事故防止啓発学習プログラム

著作 公益財団法人 国際交通安全学会

監修 奥山 祐輔(黒井産業株式会社 黒井交通教育センター-KURO-TEC 本部GM)

神田 直弥(東北公益文科大学教授)

加藤 裕哉(黒井産業株式会社 黒井交通教育センター-KURO-TEC 本部)

---

## 【～進め方～】

- |                 |     |       |
|-----------------|-----|-------|
| 1. はじめに         | 2分  |       |
| -研修の目的          |     |       |
| 2. 緑内障について      | 15分 |       |
| -動画視聴「緑内障と交通事故」 |     |       |
| 3. 緑内障と運転について   | 40分 |       |
| -ワーク内容説明        |     |       |
| -グループディスカッション   |     |       |
| -全体共有           |     |       |
| 4. まとめ          | 3分  | 合計60分 |

【はじめに】

- 緑内障とは・・・？
- 緑内障は車の運転に影響する・・・？



## 【緑内障について】

# 動画視聴 「緑内障と交通事故」



# 動画

## 【緑内障と運転について】

今、眼科検診に行こうと思った方？

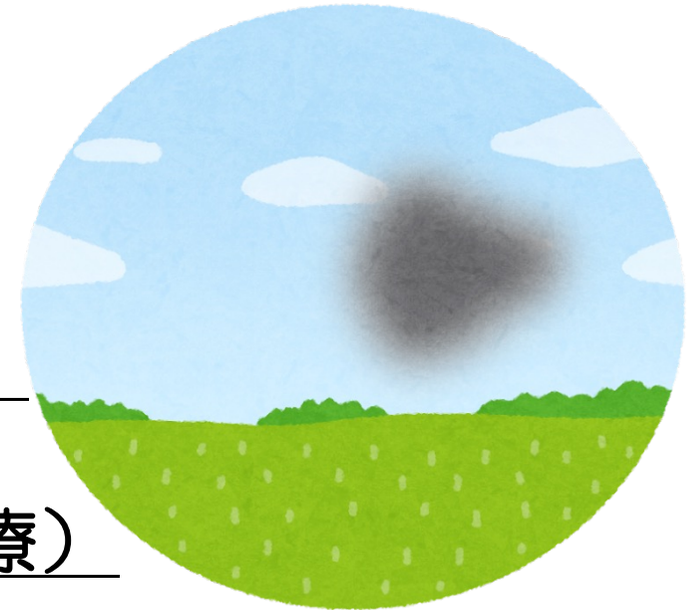


## 【緑内障と運転について】

### ■ 緑内障の患者の割合

- 40歳以上で20人に1人（5%）
- 70歳以上の 9人に1人（10.8%）

（内約9割の方は自覚症状もなく、未治療）



緑内障であっても、軽度であれば、医師と相談しながら運転継続は可能です。

## 【緑内障と運転について】

もしも、自分が 緑内障になっていたとしたら、  
どのような影響があるでしょう？

- その影響を補うための工夫はどんなことがあるでしょう？
- その影響を補うために実際になにができるでしょう

今日は自分に視野欠損があると仮想して学習しましょう



-視野欠損をイメージしてみましよう-



## 【ワーク内容】

# グループディスカッション

### ■ 検討テーマ

#### ① 運転行動

検討場面

「交差点の右折」

#### ② 運転計画

#### ③ ライフスタイル



【グループディスカッション】

## 検討テーマ① 運転行動

運転行動のうち、視野欠損状態による影響を補う

「安全確認方法」

について

## 【テーマ①検討場面】



【グループディスカッション】

## 検討テーマ② 運転計画

運転行動のうち、視野欠損状態による影響を補う

「運転前にできる工夫」  
について



【グループディスカッション】

## 検討テーマ③ ライフスタイル

「病院受診のきっかけ」

について

～自分が病院に検査の受診に行ったとし

たらそのきっかけは？～

## 【まとめ】

- 本日学習したことを皆さんの身近な人に伝えてもらいたいです
- 誰にどのような方法で伝えることが出来ますか？