偕行会リハビリテーション病院

😘 自動車運転 評価外来 🐝

脳卒中や頭部外傷により、身体の麻痺がなく日常生活や1人での外出が可能な場合でも、高次脳機能障害の影響により、瞬時の判断や状況判断することが困難な場合があります。

当院では、基準を設けた高次脳機能検査と、ドライビングシミュレーターを 実施し、自動車運転能力を評価します!



自費診療 完全予約制





脳血管疾患による高次脳機能障害により 自動車運転の再開に不安がある方 ※認知症、てんかんの方は対象外です

注意事項

- ◆初回の診察時にかかりつけ医の紹介状が必要となります
- ◆自動車運転支援介入中は、いかなる場合も自家用車の運転は控えてください。
- ◆自動車運転支援介入中、指導内容にご協力いただけない際には支援を中止させていただく場合があります
- ♠当院の自動車運転支援は、あくまでも医療的な側面により評価・練習を行うため、必ずしも自動車運転の再開ができるとは限りません
- ◆患者様の個人情報や評価結果は厳密に管理し、プライバシー保護に十分配慮します

自動車運転支援の流れ

- ① ご本人様、ご家族様に対し、支援開始におけるオリエンテーションを実施します
- ② 紙面で行う高次脳機能評価(知能・注意・記憶・視空間機能・遂行機能)と ドライビングシミュレーターを使用した自動車運転能力評価を行います
- ③ 必要時、上記評価結果を補完する練習を行います
- ④ 必要時、自動車学校にて実車による運転技能評価を行います
- ⑤ ②~④で問題が無ければ、公安委員会(臨時適正検査)へのご案内をいたします

>利用料金

自動車運転評価に伴う診察・評価・練習については<mark>自費診療</mark>となります。また、運転を可能にすることを保証するプログラムではなく、ご本人の状況によっては運転免許証の返納をお勧めする事があります。

| 1 | 診察(初回・評価後) +評価(高次脳機能、ドライビングシミュレーター)など ※月・水 午後 | 11,000円 (税込み) |
|---|---|----------------|
| 2 | ①の結果、不合格の場合の練習(1回40分程度) ※最長10回 | 5,500円/回 (税込み) |
| 3 | 再診察+再評価 | 11,000円 (税込み) |
| 4 | 自動車学校での実車評価(3回目以降の合格の場合) +最終診察 | 11,000円 (税込み) |

- ・①の評価時に高次脳機能とドライビングシミュレーターを2日に分けて行われる場合があります ※料金は初回分に含まれます
- ・④自動車学校での実車評価では、別途で講習料金が必要となります(下記ご参照ください)
- ・当院での診断書作成をご希望の場合は、<mark>診断書代2,200円</mark> (税込み) を別途ご請求させていた だきます
- ・評価、練習中に体調不良などが発生した場合、軽微な症状については当院にて対応しますが、 状況によっては他院へ紹介させていただきます
- ・稀に、ドライビングシミュレーターの操作中に乗り物酔いの症状を呈する方がみえます 乗り物に酔いやすい方は、シミュレーター操作前に酔い止めの内服をお勧めします
- ・シミュレーター操作時や机上での評価時に眼鏡が必要な方はご持参下さい

❤自動車学校での実車教習について

場所:名古屋自動車学校港校

〒455-0885 名古屋市港区八百島2丁目2103番地 TEL: 052-302-5000 ※自動車学校まではご家族の運転する車か、公共交通機関でお越しください

費用:自動車学校講習料金 50分/5,500円(税込み)

※クレジットカード使用不可

方法: 教習車に教官と作業療法士が同乗し実施します

※運転状況はドライブレコーダーにて記録します

※免許証の交付についての最終判断は公安委員会となります

お気軽にお問い合わせください



■ 医療法人偕行会

ホームページはこちら

偕行会リハビリテーション病院 在宅支援リハビリ課 窓口:川瀬・赤坂



よくあるご質問にお答えします



全手・左足での操作に変更する場合は どうしたらいいですか?

ドライビングシミュレーターを行う際に、 ウインカー・アクセル・ブレーキを左側に変更します。 左操作で評価を行い、合格した場合には、 その旨を情報提供書・診断書等へ記載します。

ドライビングシミュレーターと 実際の車とは違うと思いますが…

実際の車とは異なる部分はありますが、 運転中に注意が必要な箇所や基本的な 運転技術の確認は行えます。

お気軽にお問い合わせください



お問い 合わせ ■ 医療法人偕行会

偕行会リハビリテーション病院 在宅支援リハビリ課 窓口:川瀬·赤坂

TEL 0567-52-3883