

# 視覚誘発電位検査

検査時間：約 60 分

## ご一読ください

- 予約制のため、予約時間を過ぎて到着しますと、待ち時間が発生したり、当日検査が実施できなくなる場合がございます。  
間に合わない場合はご連絡ください。
- 検査時間は当日の状況、検査内容により変動します。
- 視力が検査結果に影響します。  
普段眼鏡やコンタクトレンズをご使用の方は、当日必ず着用もしくはご持参ください。

お手元の予約券の  
予約時間に  
生理検査室へ  
お越しください。



## 生理検査室について

- 検査室では予約の変更は対応致しかねます。  
診療科へ問い合わせの上、医師とご相談ください。
- 検査室には男性技師・女性技師がおりますが、検査者の担当検査が既に決まっているため検査担当者の要望には対応致しかねます。
- 複数の技師で検査を実施する場合があります。  
検査室で、検査結果はお伝えしておりません。

外来診療予約券

発行日 平成19年 8月 14日

登録番号 077777777

(カナ) イカシカ知ウ

患者氏名 医科歯科 太郎 様

予約日	予約時間	療科名	コメント
平成19 8月15	10時00分	呼吸器	腹部エコー
月 日	時 分		



検査の詳細、検査に関するご質問はQRコードからご覧いただけます

東京医科歯科大学病院 検査部お問合せ先：生理検査室 03-5803-5694

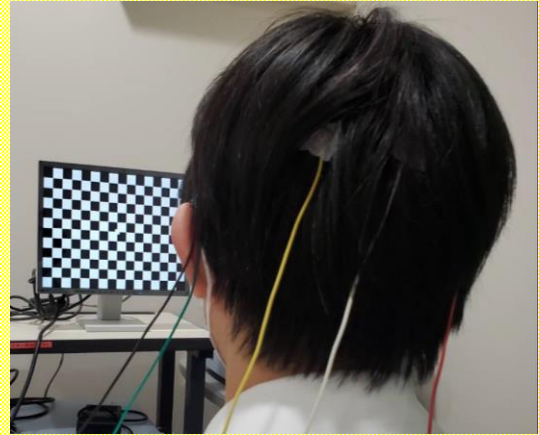


## 視覚誘発電位とは

白黒点滅するモニターを見て、目から入った情報が脳に至るまでの経路に異常がないかを調べる検査です。

## 検査の流れ

- ① 普段眼鏡やコンタクトレンズをご使用の方は着用してください。
- ② 頭に5つの電極をつけます。
- ③ 片方の目で白黒点滅するモニターを見てもらい、その時に脳で発生する電位を記録します。
- ④ 片方の目の検査が終わったら、もう片方の目で同じように検査を行います。



## よくあるご質問

- Q 当日普段使っている眼鏡(コンタクトレンズ)を忘れてしまった場合は検査できますか？**  
A 視力が検査に影響するので、裸眼での検査では正確な検査結果が得られません。  
そのため予約の取り直しをお願いすることがあります。
- Q 当日に眼科で散瞳の検査があるのですが、検査に影響しますか？**  
A 散瞳により目から入る光の量が変わるため、検査結果に影響します。  
そのため、そのため予約の取り直しをお願いすることがあります。