

Test pseudo-isochromatique

Ce test est principalement utilisé pour déterminer si un patient souffre d'un déficit de couleur et sa gravité. Certaines versions testent uniquement les déficits rouge-vert, d'autres testent également les déficits bleu-jaune.

Présentation de la cible : Ouvrez le livret à la première page d'instructions.

Position du patient/examineur : Le patient est corrigé pour la proximité, si nécessaire. Les verres de lunettes ou les lentilles de contact teintées sont à éviter. L'examineur se positionne de manière à pouvoir tourner les pages du livre et à observer facilement le patient.

Éclairage : Utilisez une source lumineuse de type C et une distance de travail de 75 cm ou 30 pouces.

Procédure :

1. Invitez le patient à identifier la figure vue sur la page. Dans la plupart des cas, il s'agit d'un chiffre ou d'une forme de couleur sur un fond légèrement pointillé d'une autre couleur.
2. Passez à une autre page et demandez au patient d'identifier à nouveau la figure, jusqu'à ce que la séquence soit terminée.
3. Si un enfant ou un adulte ne sait pas lire, utilisez la section du livret destinée aux analphabètes (par exemple, dans les planches d'Ishihara, les lignes ondulées au dos du livret).
4. Une page doit être tournée toutes les trois secondes.

Exemple d'instructions aux patients : « Dites-moi ce que vous voyez sur cette page. Vous pourriez voir une lettre ou un chiffre et vous pourriez ne pas en voir. » Pour les enfants et les adultes analphabètes, dites : « Si vous voyez un chemin dans le champ, veuillez le tracer avec ce coton-tige. »

Rapport : Notez les réponses du patient sur la feuille de pointage qui est fournie avec le test. Il peut également vous être demandé de noter le nombre total d'erreurs. Notez l'exemple de feuille de pointage ci-dessous.

Nombre de planches	Personne normale	Déficits rouge-vert	Daltonisme total/faiblesse
1	12	12	12
2	8	3	X
3	6	5	X
4	29	70	X
5	57	35	X
6	5	X	X
7	3	5	X
8	15	17	X

Résultat normal : La plupart des sujets identifieront correctement toutes les figures.

Interprétation : Les protans, deutans et tritans feront des erreurs. De nombreuses feuilles de pointage indiquent la figure que verra une personne normale et la figure alternative que verra une personne souffrant d'un déficit de vision des couleurs. Chaque test étant légèrement différent, veuillez à utiliser le manuel d'instructions de votre équipement.