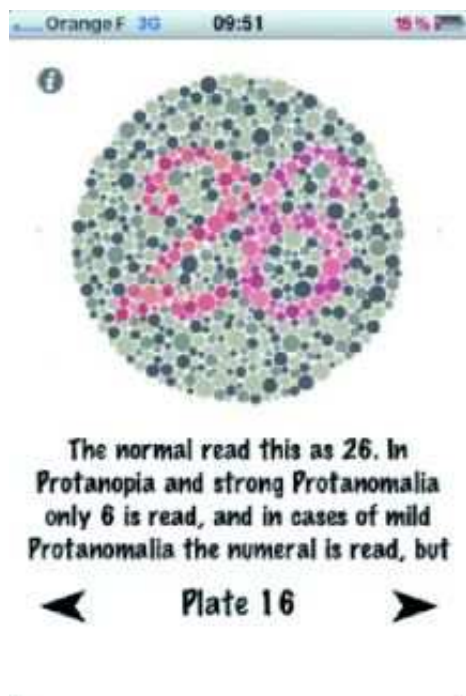


Pour votre iPhone

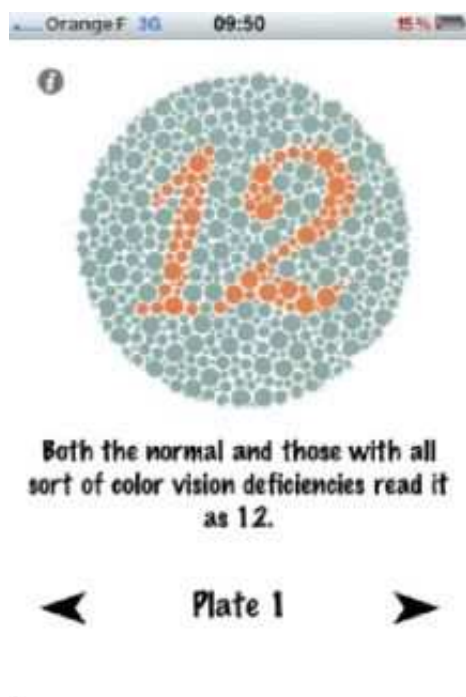
## Pseudochromatic ColorTest



Pour le dépistage d'anomalie de vision des couleurs, on connaît tous l'album-test d'Ishihara qui fait un peu référence mais dont le prix exorbitant est assez dissuasif. Cette adaptation gratuite pour iPhone est donc bienvenue pour tester les patients surtout ceux qui ont des métiers à risque.

### Les Plus

- Utilise à plein l'écran Retina haute résolution de l'iPhone 4 pour un meilleur rendu des couleurs
- L'aide à chaque écran donne le type de dyschromatopsie éventuellement associé à chaque planche
- Peut aussi servir aux patients pour l'auto diagnostic
- Comprend l'intégralité des 24 planches d'Ishihara contrairement à d'autres versions pour iPhone



### Les Moins

- Pour passer d'une planche à une autre il faut cliquer sur les flèches, alors qu'il eut été plus facile d'utiliser le scrolling tactile de l'iPhone
- La pub intégrée en bas des écrans (contrepartie de la gratuité)
- Interface en anglais (mais compréhensible)

### Au total

*Une solution simple et complète de dépistage des dyschromatopsies.*

*Son intérêt majeur est sa gratuité par rapport à l'album de référence du Dr Ishihara, mais une version française serait un plus.*

**Dr Gilles Perrin**

*Nécessite iOS 3.0 ou supérieur. Téléchargeable sur [itms://itunes.apple.com/us/app/pseudochromatic-color-test/id344042016?](https://itunes.apple.com/us/app/pseudochromatic-color-test/id344042016?mt=8)*

*mt=8*