

HP-1268 視力検査キット 『たべたのだあれ』

御考案： 桃山学院大学法学部健康教育学教授 高橋ひとみ先生



HP-1268 視力検査キット 「たべたのだあれ」

幼児向け簡易近点視力表 (三歳児検診、幼稚園・保育園向け30cm視力表)

製品構成：本体パネル(256*364)×1、スライド視標(423*95)×4枚 (ドーナツ絵、0.3、0.5、0.8)
定価 45,000円

【幼児の簡易近見視力検査の方法】



- ◆眼前30cmに視標を提示する(右図)。
- ◆視標提示パネルの穴(正方形)の中央に視標を提示する(右図)。
- ◆「たべたのだあれ?」クイズとして視力検査をする。
- ◆両眼視力、右眼視力、左眼視力の順に近見視力検査をする。
- ◆近見視力の基準値「0.8未満」の幼児と「検査不可者」は、後日、2次視力検査をする。
- ◆2次検査の結果、1眼でも「0.8未満」者には、念のため眼科医院受診を勧める

1. 両眼視力検査

- ①「0.3」の視標を引っ張って、「上・下・左・右」順不同で提示し、「たべたのだあれ?」と尋ねる。
 - ・4方向(上・下・右・左)のうち3方向が合っていれば「見えている」。
 - ・「分からない」時は、あとで再度試みる。
 - ・「検査不可」者は、ドーナツ視標で試みる。
- ②「0.5」の視標を引っ張って、「上・下・左・右」順不同で提示し、「たべたのだあれ?」と尋ねる。
 - ・上と同じ
- ③「0.8」の視標を引っ張って、「上・下・左・右」順不同で提示し、「たべたのだあれ?」と尋ねる。
 - ・上と同じ

2. 右眼の視力検査

両眼視力検査と同じ方法で「0.3」「0.5」「0.8」の視標を使って視力検査をする。

- ①「0.3」の視標を使って検査する。
- ②「0.5」の視標を使って検査する。
- ③「0.8」の視標を使って検査する。

3. 左眼の視力検査

(右眼と同様)