



## Fiche descriptive Outil d'évaluation pédiatrique

Instrument
DTVP-3 – Developmental Test of Visual Perception, 3 <sup>rd</sup> ed. par D. D. Hammill, N. A. Pearson et J. K. Voress (2014).
Âge
4:0 à 12:11 ans
Description/Dimensions évaluées
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cet outil permet de documenter la présence et le degré des difficultés au niveau de la perception visuelle (sans réponse motrice) et de l'intégration visuo-motrice.</li> <li>• Les items du test sont regroupés selon 5 sous-tests :             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Coordination œil-main (<i>eye-hand coordination</i>) - l'enfant doit tracer précisément une ligne droite ou courbe à l'intérieur de limites définies;</li> <li>○ Copie (<i>copying</i>) - l'enfant doit copier des figures simples de plus en plus complexes;</li> <li>○ Figure-fond (<i>figure-ground</i>) - l'enfant se fait montrer un stimulus et il doit en identifier le plus possible à travers une page où ceux-ci sont cachés à travers un arrière-plan complexe et confus;</li> <li>○ Principe de fermeture (<i>visual closure</i>) - l'enfant se fait montrer une figure (stimulus) et il doit identifier la figure exacte parmi une série de figures qui ont été tracées de manière incomplète;</li> <li>○ Constance de la forme (<i>form constancy</i>) - l'enfant se fait montrer un stimulus et il doit identifier la figure dans laquelle le stimulus est présent malgré des différences quant à sa taille, sa position ou sa couleur de remplissage.</li> </ul> </li> </ul>
Administration et expression des résultats
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durée de passation : 30 minutes.</li> <li>• Observation d'habiletés par l'examineur où chaque item se voit attribuer le score de 0, 1 ou 2 en fonction de la performance de l'enfant.</li> <li>• Scores combinés pour former 3 quotients :             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <i>Motor-reduced Visual Perception;</i></li> <li>○ <i>Visual-Motor Integration;</i></li> </ul> </li> </ul>

- *General Visual Perception.*
- Feuille sommaire des résultats permettant une interprétation des scores bruts selon des scores standards, des âges équivalents et des rangs percentiles pour chaque sous-tests et quotients.

#### Commentaires et quelques qualités psychométriques

- Langues : anglais.
- Outil faisant référence à des normes américaines.
- Distributeur : PRO-ED ([www.proedinc.com](http://www.proedinc.com)).
- À ce jour, peu d'information portant sur les qualités métrologiques de l'outil a été recensée dans la littérature scientifique étant donné sa récente publication.
- **Fidélité**
  - Cohérence interne : excellente pour les sous-tests ( $\alpha \geq .80$ ) et les quotients ( $\alpha \geq .90$ ).
- **Validité**
  - Sur le site du distributeur, il est indiqué que les scores du DTVP-3 ont été validés par plusieurs études (détaillées dans le manuel de l'examineur).

#### Sources

- PRO-ED. (2014). DTVP-3: Developmental Test of Visual Perception - Third Edition. Repéré le 13 août 2014, à <http://www.proedinc.com/customer/productView.aspx?ID=5697>

Fiche validée le 13 août 2014.