



## Fiche descriptive Outil d'évaluation pédiatrique

Instrument
<p><b>TVPS-3 – Test of Visual-Perceptual Skills (non-motor), 3<sup>rd</sup> ed.</b> par N.A. Martin (2006).</p>
Âge
<p>4:0 à 18:0 ans</p>
Description/Dimensions évaluées
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cet outil permet d'évaluer la perception visuelle et les habiletés perceptuelles de l'enfant indépendamment des habiletés motrices.</li> <li>• Les items du test sont regroupés selon 7 sous-tests :             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Discrimination visuelle;</li> <li>○ Mémoire visuelle;</li> <li>○ Relations visuo-spatiales;</li> <li>○ Constance de la forme;</li> <li>○ Mémoire visuelle séquentielle;</li> <li>○ Différentiation figure-fond;</li> <li>○ Fermeture visuelle.</li> </ul> </li> </ul>
Administration et expression des résultats
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Durée de passation : 25 minutes.</li> <li>• Observation d'habiletés par l'examineur où chaque item se voit attribuer le score de 1 (réussite) ou de 0 (échec) en fonction de la performance de l'enfant.</li> <li>• Items où il est demandé à l'enfant d'identifier, soit verbalement ou en pointant, des images en respectant les différentes consignes.</li> <li>• Feuille sommaire des résultats permettant une compilation rapide et simple des résultats par sous-test et du résultat total qui peuvent être traduits en résultats normalisés (<i>scales scores</i>), en scores standards, en rangs percentiles et en âges équivalents.</li> </ul>
Commentaires et quelques qualités psychométriques
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Langues : anglais.</li> </ul>

- Outil faisant référence à des normes.
- Distributeur : WPS ([www.wpspublish.com](http://www.wpspublish.com)).
- Plusieurs études concernant les qualités psychométriques du TVPS-revised ont été publiées dans la littérature, mais peu de données sur le TVPS-3 sont recensées.
- **Fidélité**
  - Cohérence interne : excellente ( $\alpha=.96$ ).
  - Stabilité test-retest : excellente ( $r = .97$ ).
- **Validité**
  - Validité de construit : supportée par la corrélation modérée entre le TVPS-3, le MVPT-3 et le DTVP-A.

### Sources

- Brown, T., Mullins, E., & Stagnitti, K. (2009). The Concurrent Validity of Three Visual Perception Tests Used with Adults. *Occupational Therapy in Health Care*, 23(2), 99-118.
- Martin, N. A. (2006). *Test of Visual Perceptual Skills - Third Edition*. Novato, CA: Academic Therapy Publications.
- WPS. (2014). *Test of Visual-Perceptual Skills (non-motor), Third Edition (TVPS-3)*. Repéré le 9 décembre 2014, à <http://www.wpspublish.com/store/p/3072/test-of-visual-perceptual-skills-non-motor-third-edition-tvps-3>

Fiche validée le 9 décembre 2014.