

Metodologická praktika v psychologii – handout

## HAND TEST JAKO SOUČÁST PROFESNÍ DIAGNOSTIKY

- **HAND TEST**

- projektivní metoda
- **autor:** Edwin Wagner
- **východiska:** uvolnění ruky díky bipedii způsobilo její rozsáhlé využití v mnoha procesech
- diagnostika behaviorálních tendencí (především tendence k agování)
- 10 karet (9 karet s jednoduchou kresbou lidské ruky v nejednoznačných polohách, 1 karta prázdná)



- **ADMINISTRACE**

- „*Popište, co ruka dělá.*“
- karty jsou administrovány postupně, počet odpovědí není omezen
- je měřen prvotní reakční čas (čas od administrace karty po první odpověď), množství odpovědí a jejich přesné znění
- u 10. karty je proband tázán, aby si nějakou ruku představil
- administrace testu trvá přibližně 10 minut

- **VYHODNOCENÍ TESTU**

- 4 hlavní kvantitativní kategorie
  - interpersonální odpovědi (**INT**) – orientace v mezilidských interakcích
  - environmentální odpovědi (**ENV**) – vztah jedince se světem
  - maladaptivní odpovědi (**MAL**) – neurologické odchylky, neschopnost adaptace na prostředí, přítomnost neurotické či psychotické poruchy
  - odpovědi stažení se (**WITH**) – nedostatečnost sociálních a kognitivních funkcí

- **VÝHODY**

- snadná administrace a malá časová náročnost
- vysoká reliabilita
- možnost využít test pro většinu demografických skupin

- **NEVÝHODY**

- nízká strukturovatelnost odpovědí
- vyhodnocení do jisté míry závisí na zkušenostech administrátora
- zprofanovanost testu
- citlivost na aktuální emoční rozpoložení probanda

→ z těchto důvodů je hand test vždy používán jako doplněk k jiným testům

- **ZHODNOCENÍ TESTU PRO VYUŽITÍ V PROFESNÍ DIAGNOSTICE**

- vždy jako součást baterie testů
- poskytuje doplňující informace, vhodný pro zachycení patologie
- celkové hodnocení: 1

- **ZDROJE**

- Biswak, M. (2013). *Interviewing dedicated employees with projective tests*. Retrieved from <https://www.indusnet.co.in/interviewing-dedicated-employees-projective-tests/>
- Clemence, A. J., Hilsenroth, M. J., Sivic, H. J., & Rasch, M. (1999). Hand Test AGG and AOS variables: Relation with teacher rating of aggressiveness. *Journal of Personality Assessment*, 73, 334–344.
- Fridrich, J. & Nociar, A. (1991). *Test ruky*. Bratislava, Psychodiagnostika.
- Honsová, P., Vavrošová, K. (2015). *Hand test/Test ruky (TAR)*. Praha. Retrieved from [https://dl1.cuni.cz/pluginfile.php/330027/mod\\_folder/content/0/Hand%20test.docx?forcedownload=1](https://dl1.cuni.cz/pluginfile.php/330027/mod_folder/content/0/Hand%20test.docx?forcedownload=1) (14. 10. 2018)
- Joseph G. Phelan (1962) Projective Techniques in the Selection of Management Personnel, *Journal of Projective Techniques*, 26(1), 102-104, DOI: 10.1080/08853126.1962.10381083
- Koubek, J. (2015). *Řízení lidských zdrojů*. Praha, Management press.
- Králová, M. (2017). *Projevy psychóz v metodě Hand test*. Olomouc. Retrieved from [https://theses.cz/id/6qjv86/DP\\_Michaela\\_Krlov.pdf](https://theses.cz/id/6qjv86/DP_Michaela_Krlov.pdf) (14. 10. 2018)
- Panek, P. E., & Stoner, S. (1979). Test-Retest Reliability of the Hand Test with Normal Subjects. *Journal Of Personality Assessment*, 43(2), 135.

- Stoner, S. (1985). Test–retest reliability of the Hand Test with institutionalized mentally retarded adults. *Psychological Reports*, 56(1), 272-274.  
doi:10.2466/pr0.1985.56.1.272
- Stoner, S., & Lundquist, T. (1980). Test-retest reliability of the hand test with older adults. *Perceptual And Motor Skills*, 50(1), 217-218.  
doi:10.2466/pms.1980.50.1.217
- Wagner, E. E., Maloney, P., & Wilson, D. G. (1981). Split-half and test-retest hand test reliabilities for pathological samples. *Journal Of Clinical Psychology*, 37(3), 589-592.
- Wagner, E.E. (1962). *Hand Test: Manual for administration, scoring, and interpretation*. Los Angeles: Western Psychological Services.
- Wagner, E.E. (1983). *The Hand Test manual (Rev. ed.)*. Los Angeles: Western Psychological Services.
- Wagner, E.E., (1978). *Diagnostic Applications of the Hand Test*. In: B. B. Wolman (eds) *Clinical Diagnosis of Mental Disorders*. Springer, Boston, MA