



The Finnish Rorschach Association ry

Kutsu Suomen Rorschach -yhdistyksen kevätseminaariin 2017

Aika: perjantai 31.3.2017 klo 13:15–16:30

lauantai 1.4.2017 klo 9:00–16:00

Paikka: Psykologian instituutti, Iso Roobertinkatu 20 A, 00120 Helsinki (3 krs.)

Osallistumismaksu: 130 € (alv 0%), johon sisältyvät kahvit.

Ilmoittautuminen: taloudenhoitaja Marjut Serguskinille 20.2.2017 mennessä, e-mail: marjut.serguskin@gmail.com. Ilmoittautumisen jälkeen saat vahvistuksena viitenumerolla varustetun laskun.

Ohjelma:

Perjantai

klo 13:15 – 14:45

”Johdanto Crisi Wartegg Systemiin (CWS)”

Emiliano Muzio

PsT, psykoterapian erikoispsykologi, psykoterapeutti

Lähes puolet suomalaisista psykologeista käyttää Warteggin piirrosteistä työssään (Kuuskorpi, 2012). Vaikka Wartegg on Rorschachin kanssa Suomessa ylivoimaisesti käytetyin persoonallisuuden arviointimenetelmä – erityisesti soveltuvuuden arvioinnissa ja kliinisessä työssä – Warteggista on edelleen niukasti tieteellistä näyttöä Rorschachiin verrattuna. Lisäksi testistä ei ole tähän asti ollut laajasti hyväksytyä kansainvälistä standardia vaan tutkimustraditiot ovat olleet maailmalla hyvin vaihtelevia pöytäkirjan ottamisen, koodaamisen ja tulkinnan osalta. Tätä tilannetta italialainen Alessandro Crisi ja hänen yhteistyökumppaninsa ovat pyrkineet parantamaan luomalla kansainvälisen tieteellisesti vahvan standardin huomioiden muun muassa Warteggin meta-analysissä osoitetun potentiaalin (Grønnerød & Grønnerød, 2012). Crisi Wartegg System (CWS) on ollut pitkään jo käytössä Italiassa ja on viime vuosien aikana alkanut onnistumaan kansainvälisessä pyrkimyksessään, erityisesti Yhdysvalloissa ja kansainvälisen Therapeutic Assessment-yhteisön keskuudessa. Esityksessä kuvataan CWS:n keskeiset ominaisuudet muun muassa tapauselostuksen kautta.

Lähdeviitteet:

Grønnerød, J. S., & Grønnerød, C. (2012). The Wartegg Zeichen Test: A literature overview and a meta-analysis of reliability and validity. *Psychological Assessment*, 24(2), 476 – 489.

Kuuskorpi, T. (2012). *Psykologisten testien käyttö Suomessa*. Tohtorin väitöskirja, Käyttätymistieteiden ja filosofian laitos, Turun yliopisto.

klo 14:45 – 15:00: Kahvitauko

klo 15:00 – 16:30

"Kriittinen katsaus viimeaikaiseen Rorschach -tutkimukseen"

Jari Lipsanen

PsT, psykologi, psykometriikan vastuopettaja (Helsingin yliopisto), Psykologiliiton testilautakunnan puheenjohtaja

Esityksessä käsitellään kriittisesti psykometriikan näkökulmasta viimeisen kymmenen vuoden ajan Rorschach testiin liittyviä validointitutkimuksia. Erityisesti tarkastellaan kuuluisinta meta-analyysää (Mihura et al, 2013) ja tähän tutkimukseen liittyvää keskustelua jota on käyty Psychological Bulletin – lehdessä, samalla pohtien mahdollisia haasteita menetelmän soveltamisesta yksilötutkimukseen (mm. Meyer, Erdberg, & Shaffer, 2007; Viglione, et al., 2012).). Tutkimuksiin liittyviä pohdintoja peilataan erityisesti suhteessa viimeisten vuosien aikana käytyyn keskusteluun psykologian alan ilmiöihin liittyvistä toistettavuusongelmista (Meehl, 1990; Nosek, Spies & Motyl, 2012; Open Science Collaboration, 2015). Puhtaiden ongelmien esittämisen lisäksi pyritään tarjoamaan ratkaisuja, joiden avulla kysymys menetelmän validiteetista voitaisiin haudata lopullisesti.

Lähdeviitteet:

Meyer, G., Erdberg, P., & Shaffer, T. (2007). Toward international normative reference data for the comprehensive system. *Journal of Personality Assessment*, 89(S1), S201-S216.

Meehl, P. E. (1990). Why summaries of research on psychological theories are often uninterpretable. *Psychological Reports*, 66, 195-244.

Mihura, J. L., Meyer, G. J., Dumitrascu, N., & Bombel, G. (2013). The validity of individual Rorschach variables: systematic reviews and meta-analyses of the comprehensive system. *Psychological bulletin*, 139(3), 548-605.

Nosek, B. A., Spies, J. R., & Motyl, M. (2012). Scientific utopia II. Restructuring incentives and practices to promote truth over publishability. *Perspectives on Psychological Science*, 7, 615-631.

Open Science Collaboration. (2015). Estimating the reproducibility of psychological science. *Science*, 349(6251), aac4716.

Viglione, D. J., Blume-Marcovici, A. C., Miller, H. L., Giromini, L., & Meyer, G. (2012). An inter-rater reliability study for the Rorschach Performance Assessment System. *Journal of Personality Assessment*, 94(6), 607-612.

Lauantai

klo 9:00 – 10:30

”Rorschach ja psyykinen trauma”

Jaakko Stenius

PsM, psykologi, psykoterapeutti

Traumaattinen kokemus ylittää ihmisen psyykkisen käsittelykyvyn, eikä kokemusta tällöin kyetä yhdistämään ja sitomaan osaksi mielen kokonaisuutta. Jos trauman vaikutuksia ei kyetä elämään

läpi, trauma voi koteloitua ja tämä voi ilmetä esimerkiksi persoonallisuuden kapeutumisenä, toimintakyvyn rajoituksina sekä välttämiskäyttäytymisenä. Rorschach menetelmänä tarjoaa monenlaisia ilmaisuväyliä, joiden avulla dissosioituneet traumamuistot ja niihin liittyvät mielensisällöt voivat tulla näkyväksi. Esityksen tavoitteena on kuvata tapauskuvauksen avulla trauman ilmenemisen muotoja Rorschachin menetelmässä sekä tuoda esille joitakin näkökohtia siihen, mitä vaikutuksia traumalla ja sen vaikutuksilla voi olla hoidon ja sen suunnittelun kannalta.

klo 10:30 – 10:45: Kahvitauko

klo 10:45 – 11:45: Jaakko Steniuksen esitys jatkuu

klo 11:45 – 13:00: Lounastauko

klo 13:00 – 14:15: FRA:n sääntömääräinen kevätkokous

klo 14:15 – 14:30: Kahvitauko

klo 14:30 – 16:00

”Kertomus ja metafora terapeuttisessa arvioinnissa”

Heikki Toivakka

PsL, psykoterapian erikoispsykologi, perheterapeutti VET, Fellow/SPA, Proficiency in Personality Assessment/APA

Esityksessä kuvataan esimerkkien ja tapauselostusten kautta, miten kertomukset ja metaforat voivat tuottaa sekä tutkijalle että tutkittavalle ymmärrystä jälkimmäisen kokemuksiin ongelmiin ja toisaalta auttavat kartoittamaan teitä paremmin toimiviin ratkaisuihin, ”minäkertomuksiin”.

Tapauselostuksissa painottuu varsinkin Leonard Handlerin kehittämän ”Fantasy animal drawing” – menetelmän anti.