

Thalyta Padulla Gerodo



**SPLITTING AND DEVALUATION AS A POTENTIAL R-
PAS VARIABLE TO ASSESS THE BORDERLINE
PERSONALITY DISORDER: A SYSTEMATIC REVIEW**

Apoio:



Campinas
2023

Thalyta Padulla Gerodo

**SPLITTING AND DEVALUATION AS A POTENTIAL R-
PAS VARIABLE TO ASSESS THE BORDERLINE
PERSONALITY DISORDER: A SYSTEMATIC REVIEW**

Dissertation presented to Stricto Sensu Graduate Program in Psychology at São Francisco University, Concentration Area - Psychological Assessment, to obtain the Master's degree.

ORIENTADOR: PROF. DR. LUCAS DE FRANCISCO CARVALHO

Campinas
2023

157.932.11 Gerodo, Thalyta Padulla.

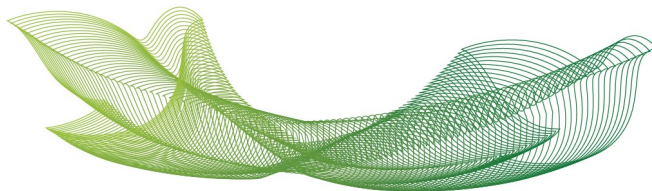
G325s

Splitting and devaluation as a potential R-PAS variable to assess the Borderline Personality Disorder: a systematic review / Thalyta Padulla Gerodo. – Campinas, 2023.

78 p.

Dissertação (Mestrado) – Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Psicologia da Universidade São Francisco.
Orientação de: Lucas de Francisco Carvalho.

1. Prova de Rorschach. 2. Mecanismos de defesa.
3. Transtornos de personalidade 4. Avaliação de personalidade.
I. Carvalho, Lucas de Francisco. II. Título.



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU EM PSICOLOGIA

Thalyta Padulla Gerodo defendeu a dissertação “***SPLITTING AND DEVALUATION AS A POTENTIAL R-PAS VARIABLE TO ASSESS THE BORDERLINE PERSONALITY DISORDER: A SYSTEMATIC REVIEW***” **aprovada** pelo Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Psicologia da Universidade São Francisco em 28 de fevereiro de 2023 pela Banca Examinadora constituída por:

Prof. Dr. Lucas de Francisco Carvalho
Orientador e Presidente

Profa. Dra. Ariela Raissa Lima Costa
Examinadora

Profa. Dra. Adriana Munhoz Carneiro
Examinadora

Resumo

Gerodo, T. P. (2023). *Splitting and Devaluation as potential R-PAS variable to assess the Borderline Personality Disorder: a systematic review*. Dissertação de Mestrado, Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Psicologia, Universidade São Francisco, Campinas.

O teste de Rorschach é uma medida típica de desempenho para avaliar a estrutura da personalidade. Diversos sistemas de codificação e interpretação foram desenvolvidos ao longo do tempo para orientar a análise dos resultados deste instrumento. O sistema mais recente é o Rorschach Performance Assessment System (R-PAS), que considera e observa os comportamentos como uma expressão das características de personalidade e estilos de processamento do sujeito. Em sua estrutura analítica, este instrumento pode indicar aspectos patológicos no funcionamento e dinâmica da personalidade do indivíduo avaliado. Dentre os transtornos identificáveis está o Transtorno de Personalidade Borderline (TPB), um dos mais prevalentes na população em se tratando dos transtornos de personalidade. Pesquisadores têm relacionado esse transtorno com alguns mecanismos de defesa primitivos, como Cisão e Desvalorização. A Cisão é um processo de oscilação entre dois comportamentos ou pensamentos contrários e independentes, onde um desses conteúdos conflitantes pertence ao ego, e o contrário é reprimido. A Desvalorização é caracterizada pela necessidade de diminuir o outro ou a si mesmo. Essas duas defesas primitivas estão relacionadas na literatura ao funcionamento de pacientes borderline, mas não identificamos revisões que estipulem se esses dois mecanismos podem medir especificamente o transtorno borderline no Rorschach. Esta pesquisa tem como objetivo investigar os critérios de codificação e validade da Cisão e Desvalorização como códigos do Rorschach na avaliação do TPB. Delineamos o estudo como uma revisão sistemática, utilizando duas bases de dados (Web of Science e PsychINFO) para triagem de artigos e capítulos relacionados ao tema. Considerando nossos critérios de elegibilidade e etapas de seleção, reunimos um total de 21 publicações. Os resultados apontaram para a necessidade de se considerar uma gama de fatores para caracterizar a presença da Cisão e Desvalorização nos protocolos de Rorschach, como a localização da resposta, cor, qualidade formal, figura e movimento humanos, comportamento do sujeito no momento da aplicação do teste, entre outros. Ficou evidente a relação entre estas duas variáveis e a manifestação do TPB. Apesar disto, a Cisão e Desvalorização não foram incluídas oficialmente como códigos do R-PAS para a avaliação do TPB, devido à ausência de evidências empíricas para subsidiar esta inclusão. Para suprir esta lacuna, sugerimos que em um primeiro momento seja conduzida uma metanálise para a análise estatística dos dados coletados em nossa revisão. Salientamos também a importância de novos estudos empíricos para a validação da Cisão e Desvalorização como códigos do R-PAS. Como limitações do nosso estudo, destacamos a ausência de uma metanálise, e a utilização do Rorschach Research Protocol (RRP) para a análise do risco de viés, que é um protocolo ainda em desenvolvimento e que não apresenta suficiente embasamento empírico para sua administração.

Palavras-chave: Prova de Rorschach, Mecanismos de Defesa, Transtornos de Personalidade, Avaliação da Personalidade.

Abstract

Gerodo, T. P. (2023). *Splitting and Devaluation as potential R-PAS variable to assess the Borderline Personality Disorder: a systematic review*. Master's Project, Post-Graduate Studies in Psychology, University San Francisco, Campinas, São Paulo.

The Rorschach test is a typical performance measure to assess personality structure. Several coding and interpretation systems have been developed over time to guide the analysis of the results of this instrument. The most recent system is the Rorschach Performance Assessment System (R-PAS), which considers and observes behaviors as an expression of the subject's personality characteristics and processing styles. In its analytical structure, this instrument can indicate pathological aspects in the functioning and dynamics of the evaluated subject's personality. Among the identifiable disorders is Borderline Personality Disorder (BPD), one of the most prevalent in the population when it comes to personality disorders. Researchers have linked this disorder with some primitive defense mechanisms, such as Splitting and Devaluation. Splitting is a process of oscillation between two opposite and independent feelings, representations, or thoughts, where one of these conflicting contents belongs to the ego, and the opposite is temporarily repressed or split off from awareness. Devaluation is characterized by the need to diminish the other or oneself. These two primitive defenses are related in the literature to the functioning of borderline patients, but we did not identify reviews that stipulate whether these two mechanisms can specifically measure borderline disorder in the Rorschach. This research aims to investigate the coding criteria and validity of Splitting and Devaluation as Rorschach codes in BPD assessment. We designed the study as a systematic review, using two databases (Web of Science and PsychINFO) to screen articles and chapters related to the topic. Considering our eligibility criteria and selection steps, we gathered a total of 21 publications. The results pointed to the need of consider a range of factors to characterize the presence of Splitting and Devaluation in the Rorschach protocols, such as the location of the response, color, formal quality, human figure and movement, subject behavior at the time of application of the test, among others. The relationship between these two variables and the manifestation of BPD was evident. Despite that, Splitting and Devaluation were not officially included as R-PAS codes for TPB assessment, due to the lack of empirical evidence to support this inclusion. To fill this gap, we suggest that at first a meta-analysis be conducted for the statistical analysis of the data collected in our review. We also emphasize the importance of new empirical studies for the validation of Splitting and Devaluation as R-PAS codes. As limitations of our study, we highlight the absence of a meta-analysis, and the use of the Rorschach Research Protocol (RRP) for the analysis of the risk of bias, which is a protocol still under development and that does not have sufficient empirical basis for its administration.

Keywords: Rorschach test, Defense Mechanisms, Personality Disorders, Personality Assessment.

O presente trabalho foi realizado com apoio da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Brasil (CAPES) - Código de Financiamento 001.

This study was financed in part by the Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Brazil (CAPES) - Finance Code 001.

