

Plan Overview

A Data Management Plan created using DMP Tool

Title: Experiências Extáticas: Um Estudo Comparativo de Padrões Ritualísticos, Contextuais e Psicofisiológicos em Amostras Populacionais Distintas.

Creator: Douglas Flores

Affiliation: Universidade de São Paulo (www5.usp.br)

Principal Investigator: Douglas Flores de Oliveira

Data Manager: Douglas Flores de Oliveira

Funder: São Paulo Research Foundation (fapesp.br)

Template: Template USP - Baseado no DCC

Project abstract:

As experiências extáticas são preponderantes em contextos performáticos, místico-religiosos, artísticos, esportivos e psicodélicos, e integram dinâmicas psicofisiológicas que variam quanto às manifestações, induções, funções e efeitos. Isso conduziu a estudos em diversas áreas do conhecimento ao longo da história. Entrementes, persiste uma carência por uma tipologia do êxtase que seja apoiada num corpo teórico-empírico sistematizado, coerente e bem estruturado, o que demanda o desenvolvimento de uma teoria psicofisiológica/fenomenológica do êxtase. Por considerar os aspectos supracitados, este projeto tem como objetivo geral: a) comparar padrões ritualísticos e contextuais envolvendo experiências extáticas em amostras populacionais distintas; e como objetivos específicos: a) detectar a prevalência de experiências extáticas em diferentes amostras e suas possíveis distinções fenomenológicas; b) analisar possíveis variáveis psicofisiológicas e socioculturais correlacionadas às experiências extáticas, refinando possíveis padrões de influências; c) verificar empiricamente as hipóteses da literatura científica acerca da hipotética tipologia do êxtase. A presente pesquisa considera as seguintes hipóteses: 1) a tipologia do êxtase varia de acordo com o processo de indução, os resultados da experiência, o contexto e o ritual; 2) cada tipo de êxtase é mais preponderante em algum transtorno mental, ritual e/ou contexto específico; e 3) há predisposições e/ou características individuais envolvidas na participação em determinados contextos ou rituais. Para atingir tais objetivos e verificar tais hipóteses será feita uma pesquisa de caráter exploratório e descritivo, de abordagem quanti-quali, orientada por um método hipotético-dedutivo, comparativo e estatístico, com uma execução de amostragem mista. A coleta de dados utilizará um survey, constituído por instrumentos já validados (SCL-90-R, O-LIFE-R, Escala

De Experiências Dissociativas e WHOQOL-BREF), e por um instrumento elaborado pelo próprio pesquisador, e dividido em três seções: 1) sociodemográfica; 2) psicofisiológica; e 3) fenomenológica.

Start date: 02-06-2020

End date: 04-07-2022

Last modified: 07-08-2024

Copyright information:

The above plan creator(s) have agreed that others may use as much of the text of this plan as they would like in their own plans, and customize it as necessary. You do not need to credit the creator(s) as the source of the language used, but using any of the plan's text does not imply that the creator(s) endorse, or have any relationship to, your project or proposal

Experiências Extáticas: Um Estudo Comparativo de Padrões Ritualísticos, Contextuais e Psicofisiológicos em Amostras Populacionais Distintas. - Coleta de Dados

Detalhes dos dados coletados ou criados

Que dados serão coletados ou criados?

Serão coletados dados sociodemográficos, psicofisiológicos e fenomenológicos, por meio de um Survey composto por instrumentos já validados e tradicionalmente usados em pesquisas Sociais e em Saúde (SCL-90-R, O-LIFE-R, Escala De Experiências Dissociativas e o WHOQOL-BREF), além de dados coletados pelo próprio pesquisador (de teor fenomenológico, qualitativo e sociodemográfico). A Análise de Dados executará procedimentos de análise comparativa e estatística, por meio do programa "SPSS" que, juntamente com a Análise de Conteúdo e o software LIWC (Consulta Linguística e Contagem de Palavras), gerarão gráficos, tabelas, léxico em nuvem (no caso do LIWC), relatos descritivos e fenomenológicos em arquivo (.sav), texto (.doc/.docx) e imagem (.jpeg/.pdf), e serão "baixados" para uma pasta que os comportará.

Tendo em vista que essa é uma pesquisa exploratória, não há uma expectativa específica em relação ao volume dos dados, mas no que concerne aos interesses da agência e sua adequação aos repositórios em que o PGD será depositado, saliente que os dados certamente ocuparão um espaço inferior a 2Tb.

Todos os softwares e formatos permitem o acesso a longo prazo aos dados. Eles também estarão salvos em diferentes pontos, pastas e nuvens durante o período futuro.

Como os dados serão coletados ou criados?

O método da pesquisa envolve o desenvolvimento de um Survey, que terá a função de coletar dados por meio da ferramenta "Google Formulários", a qual permite que a pesquisa seja realizada em ambiente virtual e propicia uma elaboração e coleta virtual prática e acessível.

O Survey seguirá um padrão quanti-quali de pesquisa, constituído por instrumentos já validados (SCL-90-R, O-LIFE-R, Escala De Experiências Dissociativas e WHOQOL-BREF), e por um instrumento elaborado pelo próprio pesquisador, e dividido em três seções: 1) sociodemográfica; 2) psicofisiológica; e 3) fenomenológica. A Análise de Dados executará procedimentos de análise comparativa e estatística, por meio do programa "SPSS".

As ferramentas e métodos de análise serão de acordo com as demandas exigidas. Ou seja, do ponto de vista quantitativo poderão ser usadas análises não paramétricas (e.g. MannWhitney, Kruskal-Wallis, chi quadrado; coeficientes de correlação e independência para tabulações cruzadas, e coeficientes de Spearman e Kendall) para determinadas hipóteses e dados, e análises paramétricas (e.g. análise de variância multivariada – MANOVA, análise de variância fatorial – ANOVA, e a análise de covariância – ANCOVA) para outros, de modo que a análise será dependente da mensuração e composição dos dados. E, do ponto de vista qualitativo, serão integradas duas formas de análise: a primeira será o software léxico LIWC (Consulta Linguística e Contagem de Palavras); e a segunda será a Análise de Conteúdo, que envolve a exploração, análise e tratamento dos resultados, ocupando uma função inferencial e fenomenológica.

Todos os dados serão analisados nas ferramentas digitais correspondentes (SPSS, Excel, LIWC, Word), a fim de gerar gráficos, tabelas, léxico em nuvem (no caso do LIWC), relatos descritivos e

fenomenológicos em arquivo (.sav), texto (.doc/.docx) e imagem (.jpeg/.pdf), e serão "baixados" para uma pasta denominada "Dados da Pesquisa". Essa pasta será armazenada em três locais distintos (Notebook do pesquisador, notebook do orientador e na biblioteca do Instituto de Psicologia), além de ser "subido" em dois programas de nuvem (dropbox e google drive), de modo a salvar Backups do arquivo para não correr riscos.
