

EXPOSIÇÃO A TREINO COM PROBABILIDADE: EFEITO DE APOSTAS COM ROLETA SOBRE O VALOR SUBJETIVO

Livia Carla Campos (Acadêmica); Prof. Dr. João Claudio Todorov (Orientador)
Contato: liviacarlapsi@hotmail.com

Com o objetivo verificar se o conhecimento prévio influencia o comportamento de escolha em situação de risco 12 estudantes universitários participaram do experimento. A tarefa consistia em expor os participantes a diversas tentativas de escolha com duas alternativas: uma alternativa com uma quantia a ser recebida imediatamente, que terá seu valor aumentado ou diminuído; alternativa com uma quantia fixa a ser recebida de acordo com diferentes probabilidades, dependendo da condição experimental. O procedimento geral se caracteriza pela exposição dos participantes a diversas tentativas de escolha com duas alternativas: uma alternativa com uma quantia a ser recebida imediatamente, que terá seu valor aumentado ou diminuído; outra alternativa com uma quantia fixa a ser recebida de acordo com diferentes probabilidades, dependendo da condição experimental. Cada participante participou de um treino, onde cada escolha da quantia provável ocorrerá mudança de estímulos e aparecerá na tela do computador à figura de uma roleta numerada de 1 a 10 e sinalizados em azul os números com os quais o participante ganhou (hipoteticamente) a quantia expressa. Todos os participantes foram expostos à ordem Teste – Treino - Teste e, em cada configuração realizarão escolhas tanto com o aumento (ordem ascendente) quanto com diminuição (ordem descendente) da quantia a ser recebida com certeza. Metade dos participantes realizaram escolhas em todas as sessões iniciando com a ordem ascendente da quantia e a outra metade iniciará na ordem inversa. Serão utilizadas cinco porcentagens (10%, 30%, 50%, 70% e 90%). Análise de dados consiste em calcular os valores nos quais o participante mudou sua preferência em ordem ascendente e em ordem descendente serão obtidos pontos de indiferença. Os pontos de indiferença obtidos com todas as probabilidades serão utilizados para a análise de funções de desconto e comparadas, as taxas de desconto obtidas antes e depois do treino.

Palavras chave: 1) comportamentos de escolha; 2) situação de risco; 3) conhecimento prévio probabilidade; 5) valor subjetivo.

Apoio: BIC/PROPE/UCG.