

dr Piotr Śliwka
WMP UKSW
E-mail: p.sliwka@uksw.edu.pl

Łańcuchy Markowa jako narzędzie oceny skuteczności procesu terapeutycznego

Zjawiskiem nieodłącznie związanym z prowadzeniem procesu terapeutycznego jest ocena skuteczności tej terapii. W praktyce terapeutycznej do najczęściej wykorzystywanych „mierników skuteczności” należą m.in.: alfa Cronbacha, effect size, lambda Wilksa, itp... Cechą wspólną tych miar jest ujęcie statyczne.

W referacie zaproponowano podejście oparte na jednorodnych i niejednorodnych łańcuchach Markowa, które pozwala na ocenę skuteczności procesu w ujęciu dynamicznym. Wykorzystane do oceny skuteczności mierniki tempa zbieżności bazują na drugiej — co do modułu — wartości własnej macierzy prawdopodobieństw przejścia P .