

КОРРЕЛЯЦИЯ ТЕТРАХОРИЧЕСКАЯ

Автор: словарь
21.08.2008 18:44 -

КОРРЕЛЯЦИЯ ТЕТРАХОРИЧЕСКАЯ - корреляция (см.) между двумя дихотомическими переменными (см.), предполагающая, что обе переменные образовались в результате группирования количественных переменных в два интервала. Показывает, какой была бы корреляция линейная (см.) между данными дихотомическими переменными, "если бы они были количественными". Измеряется с помощью коэффициента К.Т. r_{tet} , который вычисляется по формуле коэффициента линейной корреляции Пирсона (см.) и численно равен коэффициенту Φ (см.), вычисленному для двух дихотомических переменных по таблице сопряженности.

О.В. Терещенко