

“Drug Abuse Screening Test (DAST-10): Validez y Confiabilidad desde un enfoque de network psychometrics”

OBJETIVO: Evaluar las propiedades psicométricas de la versión española del DAST 10 en el contexto peruano usando análisis de redes. **MÉTODOS:** La muestra incluyó 212 usuarios de centros de rehabilitación en Lima este (159 hombres y 53 mujeres; edad media = 29.1 años, DE = 9.5), seleccionados mediante muestreo no probabilístico por conveniencia. Se utilizó el análisis de redes para evaluar la estructura interna y la confiabilidad del instrumento. **RESULTADOS:** El Análisis de Grafos Exploratorios mostró que 5 ítems (1, 2, 6, 8, 9) presentaron una medida unidimensional. La confiabilidad, evaluada por la consistencia estructural, identificó que el 100 % de las veces se obtuvo una dimensión y los ítems permanecieron estables al replicarse consistentemente dentro de la dimensión empírica. **CONCLUSIÓN:** El DAST 10 demostró adecuadas propiedades psicométricas, validez de su estructura interna y confiabilidad, resultando útil como una medida precisa y concisa para el abuso de sustancias en Perú.

Clasificación del trabajo de investigación

Artículo científico empírico

Autores primarios: VILCA CHAMBI, Danyelo Renzo; LLANO SAMPEDRO, Jeremy Alejandro