

SIMS:

Inventario Estructurado de Simulación de Síntomas

Corrección y resultados

Informe del test: Perfil gráfico

Autor: Michelle R. Widows y Glenn P. Smith

Editor: TEA

Finalidad: Instrumento de screening para la detección de simulación de sintomatología psicopatológica y neurocognitiva

Variables:

- Psicosis
- Deterioro neurológico
- Trastornos amnésicos
- Baja inteligencia
- Trastornos afectivos

Descripción: La simulación de síntomas es un problema al que se enfrentan en su práctica múltiples profesionales de distintos ámbitos. Su evaluación y detección es todo un desafío que requiere de instrumentos que faciliten dicha labor. La adaptación española del SIMS surge precisamente con esa intención, proporcionar a los profesionales una herramienta breve, fiable y válida para explorar patrones de falseamiento y exageración de síntomas psicopatológicos y neurocognitivos.

Compuesto de 75 ítems de verdadero-falso, se caracteriza por su brevedad, su sencilla interpretación y su gran versatilidad, adaptándose a las diferentes necesidades que requieran los ámbitos clínicos, laborales, médico-legales y forenses.

La Puntuación Total del SIMS permite establecer la sospecha de simulación. Posteriormente, el análisis de las elevaciones en las puntuaciones de las escalas que lo componen (Psicosis, Deterioro neurológico, Trastornos amnésicos, Baja inteligencia y Trastornos afectivos) permite observar qué sintomatología se presenta de forma atípica, o bien, de qué manera el individuo intenta simular un trastorno en particular. Para cada una de las cinco escalas, así como para la puntuación total, se proporcionan puntos de corte para considerar sospecha de simulación.

Administración: Individual o colectiva

Niveles de aplicación: Adultos

Duración: De 10 a 15 minutos.

Baremación: Puntos de corte para sospecha de simulación