



Validación en castellano de la Woman Abuse Screening Tool (WAST) en población de mujeres con problemas de salud mental.

Regina Vila-Badia (1); Jesús Cobo (2); Maite Tudela (3); Laia Miquel (4); Daniel Folch (4); Laura Mora (5); Chrysanthi Blithikioti (4); Sara Arranz (6); Anna Butjosa (1); Clara Serra (1); Ximena Goldberg (7); Judith Usall (1); Susana Ochoa (1); Roser Cirici (8).

(1) Parc Sanitari Sant Joan de Déu. (2) Consorci Corporació Sanitària Parc Taulí - I3PT - UAB - CIBERSAM. (3) Grup ATRA. (4) Unitat d'Addiccions de l'Hospital Clínic de Barcelona – Servei de Psiquiatria. ICN Health research. IDIBAPS. RIAPad. (5) CSMA Nou Barris Nord. (6) CSMA Garraf - Parc Sanitari Sant Joan de Déu / Medicina privada. (7) IS Global. (8) CSMA Sant Martí Sud. Parc de Salut Mar

Palabras clave: Violencia Machista; Violencia de Género; Escalas; Psicometría; Poblaciones especiales; Trastorno Mental; Enfermedad Mental; Trastorno Mental Severo.

Resumen:

Introducción/Antecedentes: Se ha demostrado que las mujeres con enfermedades mentales crónicas sufren más violencias machistas que las mujeres de la población en general. Sin embargo, existen relativamente pocos datos sobre la capacidad de detección de esta violencia en los servicios de salud mental y muy pocas adaptaciones de escalas para esta población.

Objetivos: Realizar la validación en castellano de tres escalas de violencia machista en población de mujeres con problemas de salud mental.

Metodología: Estudio transversal observacional. Se incluyeron mujeres que habían sido atendidas en tres centros ambulatorios de salud mental (Cornellà, Garraf y Nou Barris Nord y Sud), tres centros residenciales (Grupo ATRA), y dos unidades hospitalarias (Hospital Clínic de Barcelona y Corporación Sanitària Parc Taulí de Sabadell, Barcelona). Se utilizaron las traducciones en castellano y catalán de la versión completa (de 8 ítems) y de screening (dos primeros ítems) de la Woman Abuse Screening Tool (WAST), y las versiones completas en castellano del Index of Spouse Abuse (ISA) y del Psychological Maltreatment of Women Inventory (PMWI).

Resultados: La muestra final incluye 95 mujeres, de diferentes edades (media 43.34, DE 14.30) y afectadas de diferentes patologías mentales y adicciones. Los diagnósticos principales fueron los trastorno depresivo (24.2%) y los trastornos psicóticos (22.1%). Más de la mitad de las mujeres de nuestra muestra reportaron haber sufrido VM/VdG (56.8% en la WAST y el 58.9% en la ISA). La gravedad de la violencia machista sufrida en nuestra sociedad es importante. Las escalas validadas mostraron muy buenas propiedades psicométricas. una adecuada fiabilidad y especificidad. La consistencia interna fue muy adecuada. Todas muestran una adecuada validez interna (ponerlas) y externa (entre sí o con respecto a la ISA / "gold standard"). Respecto a la WAST se considera que es mejor administrar toda la escala, y no usar las versiones de cribaje, ya que en esta población parece tener una mayor capacidad de detección de VM/VdG. La versión de despistaje (screening) de la WAST muestra una correcta sensibilidad y especificidad (poner), aunque la escala WAST completa puede ser más adecuada para evaluar la presencia y tipo de violencia machista en población con problemas de salud mental y adicciones. Se destacaron diversos aspectos a nivel cualitativo de interés para futuros estudios en el área.

(continua)



Conclusiones: Las traducciones en castellano y catalán de la versión completa y de screening de la Woman Abuse Screening Tool (WAST), y las versiones completas en castellano del Index of Spouse Abuse (ISA) y del Psychological Maltreatment of Women Inventory (PMWI) son válidas para su uso en mujeres con problemas de salud mental y adicciones. La escala WAST heteroadministrada y completa puede ser más adecuada para evaluar la presencia de violencia machista en mujeres población con problemas de salud mental y adicciones.

DOI <https://doi.org/10.60940/PsicosomPsiquiatrum2809910>

