



32 - POBLACIÓN INDÍGENA Y SALUD SEXUAL EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE: UNA *SCOPING REVIEW* DE CREENCIAS, ACTITUDES Y CONOCIMIENTOS SOBRE INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

N. Nicolás Martínez, D. Giménez Monzó, R. Ortiz Moncada, A. Noreña Peña, D. Gil González

Departamento de Enfermería Comunitaria, Medicina Preventiva, Salud Pública e Historia de la Ciencia, Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad de Alicante; Departamento de Enfermería, Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad de Alicante; CIBER Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP).

Resumen

Antecedentes/Objetivos: A pesar de la mayor vulnerabilidad de las comunidades indígenas hacia las infecciones de transmisión sexual (ITS), especialmente en las mujeres en situación de mayor vulnerabilidad, se cuenta con escasa evidencia sobre la salud sexual en estas poblaciones y con insuficiente atención en la agenda política global. En consecuencia, este estudio tiene como objetivo analizar el conocimiento, actitudes y comportamientos relativos a las ITS entre las poblaciones indígenas de América Latina y el Caribe, con perspectiva de género interseccional.

Métodos: Se realizó una *scoping review* entre mayo y septiembre de 2024 en seis bases de datos especializadas en salud, sin restricciones de idioma o de fecha. Se incluyeron los estudios originales que evaluaron el conocimiento, actitudes y/o comportamientos relacionados con una, varias o todas las ITS, cuyos participantes fueran poblaciones indígenas de América Latina o el Caribe. La selección de estudios y la extracción de datos fueron revisadas por pares, y la información se organizó para el análisis descriptivo.

Resultados: Se identificaron 1.908 artículos, de los cuales, 32 fueron incluidos. Éstos se llevaron a cabo en 14 países, sobresaliendo Guatemala, México y Colombia, mayoritariamente en zonas rurales. Los estudios enfocados en VIH fueron predominantes. El 21.9% de los estudios incluyeron exclusivamente mujeres. Se evidenció conocimiento limitado, creencias erróneas, y barreras al uso del preservativo vinculadas a representaciones culturales, roles de género y accesibilidad a los servicios. Las actitudes identificadas reflejaron estigma hacia el VIH y la educación sexual.

Conclusiones/Recomendaciones: Las condiciones materiales se presentan como factores de riesgo para la adquisición de ITS en las poblaciones indígenas: pobreza, migración laboral, escaso nivel educativo y nula educación sexual, discriminación, ruralidad e identidad indígena. La vulnerabilidad a las ITS de las mujeres indígenas se ve exacerbada además por la persistencia de los roles de género tradicionales asociados al matrimonio y reproducción. Esta situación refleja la necesidad de implementar políticas sanitarias y educativas desarrolladas desde la interculturalidad y la interseccionalidad, que incluya la participación de los pueblos indígenas, e integre conocimientos ancestrales y evidencia científica.

Financiación: UAFPU23-12.