

FICHA TÉCNICA PARA TALLER

Medición y análisis de las desigualdades de género en salud en clave de justicia social

Área temática

Epidemiología y salud pública.

Descripción

A través de conferencias y ejercicios prácticos, se abordará la importancia de la categoría de género, los sesgos de género y las fuentes de información disponibles para el análisis de la salud de las mujeres, así como el uso de métricas simples y complejas para el estudio de desigualdades en salud, incluyendo un enfoque interseccional.

Se espera que quienes participen en el taller logren visibilizar las inequidades que afectan de manera desproporcionada a las mujeres, desarrollen lecturas críticas y fortalezcan el trabajo colaborativo orientado a generar evidencia, que permita guiar la acción en salud pública con perspectiva de género, reconociendo la salud de las mujeres como un asunto de justicia social.

Objetivo

Fortalecer capacidades para identificar, medir y analizar desigualdades de género en salud desde un enfoque de justicia social, considerando los determinantes sociales y los sesgos de géneros.

Metodología

Taller teórico práctico.

Perfil de los asistentes

Profesionales y estudiantes con conocimientos básicos en salud pública y epidemiología.

Talleristas

Yadira Eugenia Borrero Ramírez:

Médica, Magister en Sociología y Doctora en Salud Pública. Profesora de la Facultad Nacional de Salud Pública de la Universidad de Antioquia. Sus líneas de investigación son derecho a la salud, movimientos sociales, conflicto armado, salud y género.

Sandra Milena Agudelo Londoño:

Profesional en Gerencia de Sistemas de Información en Salud, Magister en Epidemiología, Doctora en Salud Pública. Profesora asociada del Instituto de Salud Pública de la Pontificia Universidad Javeriana, Bogotá, D.C. Académica experta en el análisis de información en salud con enfoque de equidad de género y la aplicación de los sesgos de género en la investigación sanitaria.

Maylen Liseth Rojas Botero:

Profesional en Gerencia de Sistemas de Información en Salud, Magister y Doctora en Epidemiología. Con experiencia en la medición y análisis de desigualdades sociales en salud. Líder de equipo de datos del proyecto Women for women's health.

Salomé Valencia Aguirre:

Médica, Magister en Salud Pública y Doctora en Medicina e Investigación Traslacional (C). Directora Centro Distrital de Educación e Investigación en Salud de la Secretaría Distrital de Salud. Sus líneas de investigación son el análisis de inequidades en salud y la autonomía de las mujeres, y sus derechos sexuales y reproductivos.

Valery Jiménez:

Matemática, estudiante de la Maestría en Matemáticas Aplicadas y Ciencias de la Computación con énfasis en Inteligencia Artificial. Se concentra en el análisis matemático de datos, destaca su experiencia en la automatización de listas de espera para trasplante de corazón de Colombia mediante algoritmos matemáticos. Ha sido reconocida como Mujer Líder en Ciencia e Innovación en Colombia.

Oscar J Mujica Lengua:

Médico, Epidemiólogo. Asesor regional en Epidemiología Social de la Organización Panamericana de la Salud (OPS/OMS). Desarrolla proyectos de cooperación técnica con Estados Miembros, socios e instituciones afines, en el fortalecimiento de capacidades y competencias en la aplicación de conceptos, métodos e instrumentos de la epidemiología social, determinación social de la salud, análisis y monitoreo de desigualdades sociales en salud, carga de enfermedad y epidemiología en los servicios.

Capacidad máxima de asistentes: 30