

POSTERS CIENTÍFICOS: X CONGRESO INTERNACIONAL DEL COLEGIO INTERNACIONAL DE CIRUJANOS

SCIENTIFIC POSTERS: X INTERNATIONAL CONGRESS OF THE INTERNATIONAL COLLEGE OF SURGEONS



GRADO DE PARTICIPACIÓN DE LA MUJER EN EL CAMPO DE LA SALUD: CIENCIA E INVESTIGACIÓN

Lucy E. Correa-López, Mariela Vargas, Paola Baldeón-Martínez, Joan A. Loayza-Castro, Manuel Huamán-Guerrero, Jhony A. De La Cruz-Vargas
Instituto de investigación en Ciencias Biomédicas, Facultad de Medicina Humana, Universidad Ricardo Palma, Lima-Perú



INTRODUCCIÓN

Existe creciente interés en la toma de conciencia acerca de las desventajas de las mujeres en las sociedades contemporáneas en todo el mundo. Avances importantes han sido realizados en algunas regiones del mundo, sin embargo todavía existe la desigualdad basada en el género. El Índice de Desigualdad de género en el Perú es 0.437; la cifra refleja una pérdida porcentual de 43.7 en los avances obtenidos en Salud reproductiva, Empoderamiento y Mercado Laboral. Esta desigualdad es un obstáculo que enfrenta el desarrollo humano. (Informe Sobre Desarrollo Humano, 2010).

OBJETIVO

El presente trabajo explora la situación relativa de participación de las mujeres respecto de los hombres en el campo de la salud.

MÉTODOS

Estudio descriptivo, de diseño transversal. Se realizó la búsqueda en diversas bases de datos relativo a los 5 componentes relacionados a salud: órganos reguladores (Ministerios de Salud, ANR, ASPEFAM), universidades, investigación (CONCYTEC, revistas), sociedades científicas y congresos (Gráfico 1). Fueron seleccionadas 10 revistas de salud del país, y congresos médicos realizados en el Perú en el último año. Se recopiló información de 36 universidades públicas y privadas del Perú; Rectores, Vicerrectores de Investigación, Directores de Centros o Institutos de Investigación.

Se consultó las bases de datos o fuentes directas de dichas instituciones. En todos los datos recopilados se analizó comparativamente la variable género.

RESULTADOS

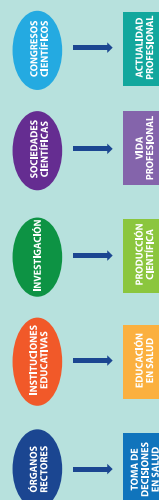


Gráfico 1. Componentes relacionados a Salud.

Tabla 1. Componentes relacionados a Salud según género.

VARIABLES	GÉNERO		N°	%	ÍNDICE DE RELACION
	MASCULINO	FEMENINO			
I- CONGRESOS REGULADORES					
CONGRESOS REGULADORES	60	4	64	6.22%	60
PRESIDENTES ASPEFAM	12	0	12	0.00%	12
PRESIDENTES ANR	8	1	9	11.11%	9
II- INSTITUCIONES EDUCATIVAS					
DECANOS DE SALUD	31	5	36	13.89%	36
VICERECTORES DE INVESTIGACIÓN	31	5	36	13.89%	36
RECTORES DE INVESTIGACIÓN	9	2	11	8.18%	11
DIRECTORES DE CENTROS DE INVESTIGACIÓN	2	1	3	18.18%	3
INVESTIGADORES REGISTRADOS EN IIRSA	6575	2823	9398	30.24%	9398
INVESTIGADORES REGISTRADOS EN IIRSA	6575	2823	9398	30.24%	9398
PROFESORES ASOCIADOS EN IIRSA	10	0	10	0.00%	10
PROFESORES ASOCIADOS EN IIRSA	72	36	108	33.33%	108
III- SOCIEDADES CIENTÍFICAS					
PRESIDENTES DE SOCIEDADES MÉDICAS	15	4	19	21.05%	19
PRESIDENTES DE SOCIEDADES DE ESTUDIANTES DE MEDICINA	21	2	23	8.70%	23
V- CONGRESOS CIENTÍFICOS					
PONENTES EN CONGRESOS CIENTÍFICOS (B)	175	87	262	32.21%	262

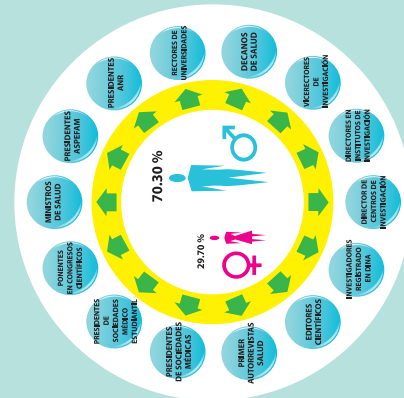


Gráfico 2. Total de preponderancia de género en los componentes de salud.

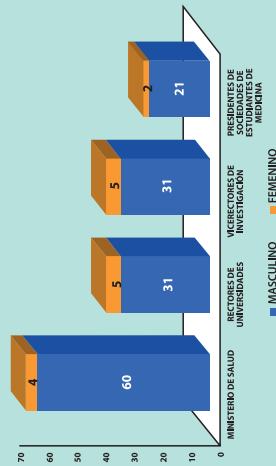


Gráfico 3. Participación de la mujer en el Sector Salud.

CONCLUSIONES

- Los niveles más elevados de desigualdad hombre: mujer, correspondió a los órganos reguladores.
- La evaluación de los diversos componentes relacionados a la salud indican la desigualdad de género y el bajo grado de participación de la mujer.
- La educación y la investigación son esenciales para acortar la brecha de inequidad de género.

RECOMENDACIONES

- Se requiere de políticas nacionales, programas institucionales, conciencia de la sociedad y entes supervisores que asegure en sus diversos niveles el grado de participación y equidad de la mujer.
- Incorporar de manera robusta la perspectiva de género en el campo de la salud: ciencia e investigación.

BIBLIOGRAFÍA

- EASE. Sex and Gender Equity in Research: rationale for the SAGER guidelines and recommended use. Comité de Políticas de Género de la EASE. EQUATOR. [Internet]. (Citado 8 noviembre de 2016). Disponible en: <http://www.equator-network.org/reporting-guidelines/sager-guidelines/>
- MINSA. Ministerio de Salud. [Internet]. (Citado 7 noviembre de 2016). Disponible en: <http://www.minisa.gob.pe/portales/01/institucional/institucion.asp?subs=414>
- ASPEFAM. Asociación peruana de facultades de medicina. Ex - presidentes de ASPEFAM. [Internet]. (Citado 7 nov. 2016). Disponible en: <http://www.aspefam.org.pe/expresidentes.htm>
- Revista de la Facultad de Medicina Humana [Internet]. (citado el 6 de noviembre de 2016). Disponible en: <http://aivirtual.urp.edu.pe/revista/index.php/RFMH>