

17

Fecha de presentación: Abril, 2021
Fecha de aceptación: Julio, 2021
Fecha de publicación: Septiembre, 2021

PROFESORAS INVESTIGADORAS PROFESIONALES DE SALUD EN EL PREMIO ANUAL DE SALUD. UNA VALORACIÓN DE CIENFUEGOS

HEALTH PROFESSIONAL RESEARCH PROFESSORS AT THE ANNUAL HEALTH AWARD. AN APPRAISAL OF CIENFUEGOS

Deise Matilde Girau Rodríguez¹
E-mail: postgradof9151@ucm.cfg.sld.cu
ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-5704-7315>
¹Universidad de Ciencias Médicas de Cienfuegos. Cuba.

Cita sugerida (APA, séptima edición)

Girau Rodríguez, D. M. (2021). Profesoras investigadoras profesionales de salud en el premio anual de salud. Una valoración de Cienfuegos. *Revista Científica, Cultura, Comunicación y Desarrollo*, 6(3), 126-130.

RESUMEN

Las estrategias del premio anual de salud ponen de manifiesto la participación de los profesores, investigadores y todos los profesionales de las ciencias de la salud en cualquier perfil, así como estudiantes con trabajo basados en experiencias y resultados de su vínculo en el área la salud. Se enfatiza en la integración asistencia docencia e investigación elementos principales del proceso docente en las Ciencias Médicas que posibilita el vínculo con la universidad. Los objetivos del trabajo en el premio anual de salud está el de fomentar y dar a conocer los resultados de investigaciones científicas en las ciencias de la salud, la investigación es una exigencia que se debe asumir para la aplicación de las técnicas de avanzadas. Las investigaciones se utilizan para el fortalecimiento de la calidad de la atención en salud de la población. Las investigaciones potenciarán el desarrollo profesional en función de la mejorar de la salud de la población, posibilitará hacer transformaciones al sistema de salud para solucionar problemas nuevos. El Objetivo General del artículo es demostrar la participación de la mujer profesional de salud en la investigación científica. Se realizó un estudio retrospectivo, longitudinal, seleccionando por intención los años 2017, 2018 y 2019, se revisaron documentos de trabajos científicos presentados a la comisión, Variables procedencia de los trabajos, categorías, sexo, primeros autores, premiados, utilizando los métodos análisis-síntesis, históricos lógicos, métodos nivel empírico y operaciones matemáticas, procesándose los datos en por ciento.

Palabras clave:

Premio anual salud, investigadoras.

ABSTRACT

The strategies of the annual health award highlight the participation of professors, researchers and all health sciences professionals in any profile, as well as students with work based on experiences and results of their link in the area of health. Emphasis is placed on the integration of teaching assistance and research main elements of the teaching process in the Medical Sciences that enables the link with the university. The objectives of the work in the annual health award is to promote and publicize the results of scientific research in the health sciences, research is a requirement that must be assumed for the application of advanced techniques. The research is used to strengthen the quality of health care of the population. The research will enhance professional development in terms of improving the health of the population, making it possible to make transformations to the health system to solve new problems. The General objective of the article is to demonstrate the participation of women health professionals in scientific research. A retrospective, longitudinal study was carried out, selecting by intention the years 2017, 2018 and 2019, scientific papers presented to the commission were reviewed.

Keywords:

Annual Health Award, researchers.

INTRODUCCIÓN

Teniendo en cuenta la importancia de la investigación científica y fieles a los principios la Academia de Ciencias de Cuba, en cumplimiento de las atribuciones y funciones que le otorga el Decreto-Ley No. 163 del 3 de abril de 1996 (ACC, 2021), se propone reconocer a través de sus premios anuales de salud, los resultados de las investigaciones que más se destaquen en el país por su creación científica, su visibilidad como parte del patrimonio nacional y universal, por su aporte al desarrollo socioeconómico del país y en especial por su correspondencia y pertinencia con las prioridades que demanda este desarrollo en el contexto histórico actual.

La comunidad científica cubana consecuente con los principios fomentados por la Revolución en los ámbitos científico, político y moral, trabaja de manera consagrada para la obtención e introducción demostrada de resultados que eleven el prestigio de la ciencia cubana y contribuyan de manera objetiva a cumplir con el mayor rigor y calidad, las directrices trazadas por los lineamientos de la política económica y social del partido y la revolución, aprobados en el VI Congreso del Partido Comunista de Cuba, para el perfeccionamiento de nuestro modelo económico como vía para el desarrollo del país y el bienestar de la sociedad.

A su vez estos reconocimientos están encaminados a estimular que la ciencia cubana se convierta cada vez más en uno de los motores impulsores del avance de todas las esferas de nuestra sociedad. Los resultados obtenidos en el trabajo de investigación y desarrollo que se presenten en las convocatorias, pueden corresponder a cualquiera de las ramas de las ciencias agrarias y de la pesca, biomédicas, naturales y exactas, sociales y humanísticas, técnicas o en cualquiera de los campos inter- o transdisciplinaria. Cada resultado premiado recibirá un certificado que lo acredite. Se evaluará individualmente a todos los autores correspondientes.

Las instituciones podrán proceder al envío de todos los resultados que consideren con méritos para optar por los Premios, ateniéndose a las siguientes bases:

- **Primera:** El premio se otorgará a aquellos trabajos donde la Academia de Ciencias de Cuba haya evaluado que se expone una novedosa, manifiesta y demostrada contribución al conocimiento y se muestre un evidente impacto positivo, realizado o factible de obtener en el ámbito científico, social o económico del país.
- **Segunda:** La institución ejecutora principal que presenta el resultado de la actividad investigativa ha de ser cubana.
- **Tercera:** La selección de los Premios de la Academia de Ciencias de Cuba se hará en el marco de sus secciones por ramas de la ciencia y se harán consideraciones especiales para los trabajos multidisciplinarios. El pleno de la Academia conocerá y aprobará definitivamente las propuestas de las secciones. Las decisiones finales al respecto son inapelables.
- **Cuarta:** Las propuestas de resultados deberán presentarse al Secretariado de la Academia de Ciencias de Cuba.

- **Quinta:** Serán excluidas del análisis para Premio aquellas propuestas que no contengan todos los documentos que esta convocatoria señala en el anexo de documentos a presentar, que se adjunta como parte de la misma. (ACC, 2021)

El Propósito del premio anual de salud: Potenciar de forma sistemática el desarrollo de las ciencias médicas, de manera tal que contribuyan a transformar el estado de salud de la poblacional.

La Misión del concurso es: Desarrollar una estrategia científica, socialmente pertinente para el trabajo de estudiantes y profesores de las ciencias médicas, que permita cumplir con calidad la función de la universidad, que garantice el desarrollo de las habilidades investigativas en profesionales y que aporte soluciones a los principales problemas de salud de la población,

Manteniendo una visión de pertinencia académica y social, garantiza el desarrollo de profesionales y futuros egresados de las ciencias médicas, desde el primer año de estudios de su profesión, lo que certifica la formación de profesionales capaces de aplicar los avances científico-técnicos en su desempeño social para contribuir a la solución de los principales problemas de salud de la población cubana y de otras nacionalidades y al desarrollo sostenible del Sistema Nacional de Salud.

DESARROLLO

A medida que se ha desarrollado la Sociedad y con ella la Ciencia y la Técnica, la salud también se ha transformado y es así que sus funciones han cambiado y se han ampliado, pues este personal no sólo se ocupa de la función curativa o asistencial, sino que además, dirige equipos, trasmite sus conocimientos a través de sus funciones docente, investiga problemas de salud e incluso hace aportes teóricos a la profesión con la intención de mejorar la calidad de los cuidados y la practica en general.

La actividad científica es inseparable de la sociedad, constituye su motor de desarrollo; una expresión de este carácter social ha sido la constitución de agrupaciones de científicos, en especial a partir del siglo XVI, cuando la ciencia y tecnología dejaron su dimensión individual por la necesidad de colectivos de cooperación y debate (Roca, 2003).

El desarrollo de cuidados en salud lleva implícito un grupo de habilidades a desarrollar en función de las necesidades que se han de satisfacer y esto le otorga características particulares a cada habilidad.

Las habilidades básicas que se expresan en la función asistencial del personal de enfermería adquieren particular importancia si tenemos en cuenta que la atención al enfermo exige mayor dedicación al componente práctico asistencial con respecto a otras funciones.

En la literatura pedagógica y psicológica aparece la habilidad con diferentes acepciones (Álvarez de Zayas, 1996):

- Como la posibilidad de utilizar conocimientos esenciales para la realización exitosa de una actividad (Necesidades profesionales) (Álvarez de Zayas, 1996).

- En las definiciones referidas se destaca que la habilidad es un concepto en el cual se vinculan aspectos psicológicos y pedagógicos indisolublemente unidos.
- Habilidad no es más que la destreza con que se realiza una función. Esto por señalar algunas de estas definiciones.

La preparación de profesionales de la salud para dar respuesta a las crecientes necesidades de salud de la población con la nueva concepción de su desarrollo y salud integral, implica la búsqueda de estrategias que aseguren la calidad en los servicios y la relevancia del impacto deseado. (González, 2016).

Todos estos elementos son tenidos en cuenta a la hora de establecer los diferentes indicadores para premios nacionales e internacionales.

En este sentido, el Consejo de Sociedades Científicas de la Salud organización rectora de las investigaciones en esta especialidad en la provincia, con sede en la Universidad de Ciencias Médicas de Cienfuegos dentro de sus consejos científicos se encuentra la comisión científica del premio anual de salud constituido por 11 profesionales de la salud con categoría de doctores en ciencia, máster, categoría de investigadores, así como profesores titulares y auxiliares (González, 2018). Esta comisión la preside un Doctor en Ciencia, 1 Secretaria ejecutiva y 9 miembros todos con las categorías antes señalados, que son convocados una vez al año para el análisis y evaluación de todas aquellas investigaciones científicas que realizan los profesionales de la salud de cualquier categoría profesional a lo largo y ancho de la provincia.

En Cuba, se destacan los premios de la Academia de Ciencias de Cuba, otorgados desde

1990; los premios "CITMA" y dentro del sector salud, el "Premio Anual de la Salud" (PAS); este es convocado anualmente por el Ministerio de Salud Pública (MINSAP) y organizado por el Consejo Nacional de Sociedades Científicas (CNSCS); desde su primera edición en 1976, su objetivo ha sido estimular las investigaciones que ofrezcan respuestas científicamente validadas a interrogantes en el campo de la salud, darlas a conocer y hacer un reconocimiento científico y social a los autores de estos trabajos (Cuba. Ministerio de Salud Pública, 2019).

La comunidad científica cubana consecuente con los principios fomentados por la revolución en los ámbitos científico, político y moral, trabaja de manera consagrada para la obtención e introducción demostrada de resultados que eleven el prestigio de la ciencia cubana y contribuyan de manera objetiva a cumplir con el mayor rigor y calidad, las directrices trazadas por los lineamientos de la política económica y social, aprobados en el VI Congreso del Partido Comunista de Cuba (2017), para el perfeccionamiento de nuestro modelo económico como vía para el desarrollo del país y el bienestar de la sociedad.

El Premio Anual de la Salud (PAS) es el máximo reconocimiento del sector salud a las investigaciones y los investigadores y por tanto el evento científico más relevante del sistema nacional de salud cubano.

El sistema de trabajo radica en una reunión semanal durante 3 meses con el objetivo de evaluar cada trabajo y que cada evaluador tenga la oportunidad de dar los criterios de la calidad de estos en cada sesión se llevan los resultados y se debaten los criterios tomándose decisiones para depurar aquellos que carezcan de rigor científico.

El objetivo general del trabajo fue: Demostrar la participación de la mujer profesional de salud en la investigación científica.

Objetivos Específicos.

1. Verificar el lugar de procedencia de las investigaciones.
2. Determinar la categoría de investigaciones científicas.
3. Dar a conocer el comportamiento por sexo según investigadores.
4. Analizar la actuación de la mujer como primeras autoras.
5. Exponer la participación de la mujer en la premiación provincial.

Las mujeres cubanas han avanzado paralelamente cómo ha evolucionado la sociedad logrando el pleno ejercicio de la igualdad en todos los ámbitos y niveles de la colectividad. Entre los objetivos de esta está brindar sistemáticamente su aporte a la formación y el bienestar de las nuevas generaciones. Los premios y reconocimientos se otorgan cada año en diversos campos y por variadas instituciones, a investigadores o investigaciones relevantes para el desarrollo social; ello promueve la actividad académica, expone nuevos descubrimientos, reconoce al esfuerzo y resultados de los científicos y mejora la visibilidad de la propia ciencia. A su vez estos reconocimientos están encaminados a estimular que la ciencia cubana se convierta cada vez más en uno de los motores impulsores del avance de todas las esferas de nuestra sociedad.

MATERIALES Y MÉTODOS

Se realizó un estudio retrospectivo, longitudinal en el departamento del consejo de sociedades científicas de la facultad ciencias médicas de Cienfuegos seleccionando por intensión los años 2017, 2018 y 2019, se revisaron los documentos del trabajo de la comisión científica del premio anual de salud donde radican los trabajos científicos presentados a esa comisión, las variables a analizar son lugar de procedencia de los trabajos, categorías a concursar, sexo de los participantes, primeros autores y resultado final, utilizando los métodos de análisis-síntesis, históricos lógicos, métodos del nivel empírico y operaciones matemáticas, procesándose los datos en por ciento.

Una vez decidido los resultados finales se realiza una sesión científica con todos los que hayas sido aprobados para reconocimientos, donde cada autor hace una defensa de su trabajo y se deciden los premios o menciones a otorgar, que son las únicas categorías aprobadas para este concurso. Todos los trabajos con categoría de premio participan en el evento nacional, donde todos los años se ha obtenido premiaciones nacionales.

RESULTADO Y DISCUSIÓN

Para la valoración de ellos resultados, se confeccionaron diferentes.

Tabla 1. Lugar de procedencia de las investigaciones. Año 2020.

Lugar de procedencia	Año 2017	Año 2018	Año 2019	Total	%
Hospital Gustavo Aldereguía Lima	6	4	7	17	33.3
Hospital Pediátrico Paquito González	2	3	5	10	19.6
Centro Especializado Ambulatorio	1	-	1	2	4.0
Facultad de Ciencias Médicas	4	4	5	13	25.4
Municipio de Salud	1	2	6	9	17.6
Total	14	13	24	51	100

En el análisis de los 3 años seleccionados el 33.3 % de los trabajos correspondieron al Hospital Provincial Gustavo Aldereguía Lima, sigue el orden la facultad de ciencias médicas con el 25.4 % y el 19.6 le corresponden al hospital pediátrico, los trabajos del municipio de salud ocuparon el 4to lugar con el 17.6 % (Tabla 1).

Tabla 2. Distribución por categoría de investigaciones científicas. Año 2020.

Categoría Investigación	Año 2017	Año 2018	Año 2019	Total	%
Tesis de maestría	3	1	7	11	21.5
Tesis de terminación de especialidad	4	3	3	10	19.6
Trabajo en Educación Medica	3	3	1	7	13.7
Innovación tecnológica	-	2	1	3	5.8
Investigaciones en sistema de servicio en salud	-	-	1	1	1.9
Investigaciones aplicadas	-	-	1	1	1.9
Categoría especial mejor trabajo estudiantil de las ciencias médicas.	-	-	4	4	7.8
Artículos Científicos	4	4	6	14	25.4
Total	14	13	24	51	100

La distribución por categoría de investigaciones científicas el 25.4 % corresponden a los artículos científicos, le siguen las tesis de maestría con 21.5 %, el 19.6 recayó en las tesis de especialidad y el 13.7 % lo ocuparon las investigaciones de educación médica (Tabla 2).

Tabla 3. Distribución por sexo según investigadores. Año 2020.

Sexo	Año 2017	Año 2018	Año 2019	Total	%
Femeninas	19	22	18	59	61.4
Masculinas	10	17	10	37	38.5
Total	29	39	28	96	100

A través de esta tabla queda demostrado con el 61.4 % las féminas se han involucrado en la investigación científica en busca de solución a las problemáticas de salud en nuestro territorio (Tabla 3).

Tabla 4. Comportamiento de la mujer como primeras autoras. Año 2020.

Nivel de autoría	Año 2017	Año 2018	Año 2019	Total	%
Femeninas	9	8	14	31	60.7
Masculinas	5	5	10	20	39.2
Total	14	13	24	51	100

Al analizar la tabla número 4 podemos apreciar que el mayor número y por ciento del comportamiento de primeros autores es el de sexo femenino por lo que sigue siendo la mujer más dedicada a la investigación (Tabla 4).

Tabla 5. Premios otorgados a los investigadores. Año 2020.

Premiadas/os	Año 2017	Año 2018	Año 2019	Total	%
Femeninas	4	6	7	17	51.5
Masculinas	7	6	3	16	48.4
Total	11	12	10	33	100

Aunque con discreta diferencia numérica las mujeres predominaron en la premiación en el evento provincial, aunque en porcentaje representan más de 50 % las premiadas (Tabla 5).

CONCLUSIONES

En el análisis de los 3 años seleccionados los centros más destacados en participación fueron el hospital provincial Gustavo Aldereguía Lima, sigue el orden la facultad de ciencias médicas y el hospital pediátrico, los trabajos del municipio de salud ocuparon el 4to lugar. La distribución por categoría los artículos científicos, las tesis de maestría y las tesis de especialidad ocuparon los primeros lugares, través de la tabla # 3 quedó demostrado que las féminas se han involucrado en la investigación científica en busca de solución a las problemáticas de salud en nuestro territorio.

Al analizar los datos de primeros autores se aprecia que el mayor número y porcentaje del comportamiento de primeros autores es el de sexo femenino por lo que sigue siendo la mujer más dedicada a la investigación. Aunque con discreta diferencia numérica las mujeres predominaron en la premiación en el evento provincial, aunque en porcentaje representan más de la mitad de las premiadas.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Academia de Ciencias de Cuba. (2021). Convocatoria anual para premios nacionales de la academia. <http://www.citmavcl.gob.cu/?p=4309#:~:text=La%20Academia%20de%20Ciencias%20de%20Cuba%20%28AC-C%29%2C%20en,de%20recuperaci%C3%B3n%20post%20pandemia%20de%20la%20Covid%2019>

Álvarez de Zayas, C. (1996). La Universidad como institución social. Editorial Academia.

Cuba. Ministerio de Salud Pública. (2019). Reglamento del Concurso Premio Anual de la Salud. MINSAP.

González Rodríguez, R. (2016). Resultados a destacar en la Revista Cubana de Medicina General Integral. Revista Cubana de Medicina General Integral, 32(2).

González Rodríguez, R. (2018). Pasajes históricos del Policlínico universitario "Pedro Borrás Astorga". Revista Cubana de Medicina General Integral. 34(3) En: <http://www.revvmgi.sld.cu/index.php/mgi/article/view/961/212>

Partido Comunista de Cuba. (2017). Conceptualización del Modelo Económico y Social Cubano de Desarrollo Socialista. 7mo. Congreso del Partido. <http://www.granma.cu/file/pdf/gaceta/%C3%BAltimo%20PDF%2032.pdf>

Roca Rosell A. (2003). Sociedades y academias científicas: ¿estrategias sociales o elitismo? Ciencia, Medicina, Comunicación y Cultura, (28-29).