

Reconocimiento desde la Atención Primaria de Salud

Acknowledgement from the Primary Health Care

Dra. Marta Caridad Naípe Delgado^{1*}
Dra. Lázara Esther Fernández Mendoza¹
Dra. Indira Torres Cansino¹
Dra. Beatriz Herrera Piñeyro¹

¹ Universidad de Ciencias Médicas de Matanzas. Matanzas, Cuba.

* Autor de la correspondencia: naidel.mtz@infomed.sld.cu

Recibido: 07/01/2019.
Aceptado: 22/05/2019.

La confrontación de resultados científicos y su generalización son pilares del desarrollo científico de la sociedad cubana y dentro de ella en las ciencias médicas.

El pasado sábado 10 de marzo del año 2018, se reunieron los profesionales, especialistas, investigadores, asociados a la Sociedad de Medicina Familiar y estudiantes invitados de la carrera de Ciencias Médicas, y se dictaron dos conferencias; una por la M.C. Dra. Esther Fernández Mendoza denominada "La Atención Primaria de Salud: hoy, más necesaria que nunca"; y otra por la Directora de Ciencia y Técnica de la Universidad de Ciencias Médicas de Matanzas D.C. Arialys Hernández Nariño, "Desarrollo prospectivo de la ciencia y la innovación tecnológica en la Universidad de Ciencias Médicas de Matanzas". Además, se

expusieron los resultados de veinte trabajos de investigación desarrollados por setenta y cinco autores.

En este contexto, la Cátedra Honorífica de Historia de la Medicina, acorde con la prédica martiana de "Honrar, honra", y por el Día Internacional de la Mujer, enalteció la figura de la Pediatría matancera, doctora Esther Salabert Tortoló, quien contribuyó a la formación de los médicos de la familia, y cuyo ejemplo ha quedado grabado en su familia, pacientes, compañeros de trabajo y de forma paradigmática en sus alumnos de pre y postgrado.

En la conferencia se resaltó la importancia de la integración en el actuar para solucionar los problemas sanitarios, en lo cual el Comandante en Jefe, Salubrista Mayor, siempre estuvo insistiendo. Así lo mencionó por vez primera en la *Historia me Absolverá* y posteriormente el 12 de junio de 1992 en la Conferencia de Naciones Unidas sobre medio ambiente y desarrollo, donde expresó: "(...) Si se quiere salvar a la humanidad de esa autodestrucción, hay que distribuir mejor las riquezas y tecnologías disponibles en el planeta (...) Utilícese toda la ciencia necesaria para un desarrollo sostenido sin contaminación. Páguese la deuda ecológica y no la deuda externa. Desaparezca el hambre y no el hombre (...)"

También se hizo referencia a la continuidad del pensamiento de Martí en la obra de Fidel con relación a la salud pública cubana.

La personalidad homenajeada por la Cátedra Honorífica, Esther Salabert Tortoló, nació el siete de noviembre de 1953, en la ciudad de Matanzas, Cuba. Se graduó de doctor en Medicina en el año 1977 y alcanzó el título de Especialista de Primer Grado en Pediatría en el año 1985.

Laboró como médico pediatra durante el postgrado en el Policlínico de Máximo Gómez (municipio de Perico) y en el de Alacranes (municipio de Unión de Reyes). En este último fungió como directora durante su año de estancia y continuó laborando en el municipio cabecera de Unión de Reyes.

Inició los estudios de especialización en el Policlínico "Carlos Verdugo", y los culminó en el Hospital Pediátrico Docente Provincial "Noel Caamaño".

Graduada como especialista de Pediatría, laboró en el Policlínico "Reynold García" y a partir del mes de junio del año 1990 en el Hospital Pediátrico Docente Provincial "Noel Caamaño" hasta su fallecimiento, ocupando la responsabilidad de jefa del servicio de Respiratorio durante más de una década.

Cumplió misión internacionalista en la República Popular de Angola, donde laboró en la Clínica Meditex durante dos años (noviembre del 97 hasta noviembre 99), con resultados de evaluación satisfactoria.

Cursó alrededor de 70 estudios de postgrado a nivel provincial, nacional e internacional, e impartió algunos como profesora; participó en jornadas y eventos científicos de nivel provincial y nacional, así como en congresos internacionales, fórum de Ciencia y Técnica de base, municipal y provincial, alcanzando un total de 53 premios por trabajos científicos presentados. Alcanzó la categoría docente de profesora asistente.

Socializó resultados de sus investigaciones, no sólo en los eventos antes referidos, sino en publicaciones también en la revista científica de la provincia.

Por su desempeño y competencia fue seleccionada miembro de la Comisión de Tuberculosis Provincial y Nacional, y Pediatra del Programa Materno Infantil del grupo provincial.

Fue miembro de la Sociedad Cubana de Pediatría con activa participación.

Cursó estudios de postgrado para alcanzar el grado de Master en Ciencias en la Educación Superior; sólo quedó pendiente el ejercicio final de defensa de su tesis de investigación titulada: "Propuesta de sistema de acciones para la formación de valores", que no pudo realizar por problemas de enfermedad.

Recibió numerosos reconocimientos por su labor, entre los que se encuentran la condición de Vanguardia Nacional durante seis años consecutivos, otorgada por el Sindicato Nacional de Trabajadores de la Salud, y la medalla Hazaña Laboral, otorgada por el Consejo de Estado. Falleció el veintinueve de julio del año 2014.

Reveló en su corta vida, la continua preparación, componente esencial y necesario que requieren los recursos humanos del sector de la Salud para, a través de los cambios pertinentes, lograr el desarrollo que se demanda.

Su contribución directa e indirecta, a través de sus educandos, está presente en la formación de especialistas, en el mejoramiento constante del estado de salud de la población matancera, y en la atención primaria de salud.

En el aniversario 50 de la docencia médica matancera no puede dejarse de reconocer a esta humilde, sencilla mujer, expresión genuina de la Medicina Cubana.

Conflicto de intereses:

El autor declara que no existen conflictos de intereses.

CÓMO CITAR ESTE ARTÍCULO

Naípe Delgado MC, Fernández Mendoza LE, Torres Cansino I, Herrera Piñeyro B. Reconocimiento desde la Atención Primaria de Salud. Rev Méd Electrón [Internet]. 2019 Jul-Ago [citado: fecha de acceso];41(4). Disponible en: <http://www.revmedicaelectronica.sld.cu/index.php/rme/article/view/3068/4359>