

Experiencia de trabajo interdisciplinario entre lo biológico y lo social: cuando lo necesario se hace posible

Streiger, Mirtha Leonor *; Fabbro, Diana Lucrecia *; Amicone, Norberto *; Arias, Enrique *; Gallo, Sandra **; Coppoletta, Gisela *; Velazquez, María Eva***.**

* Centro de Investigaciones sobre Endemias Nacionales "Dr. Ramón Carrillo"-C.I.E.N.- Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas. Universidad Nacional del Litoral. Ciudad Universitaria. Paraje El Pozo. CC 530. 3000 Santa Fe. Argentina. Tel.:# (042) 571138. Fax: # (042) 571153. e-mail : streiger @ fbcn.unl.edu.ar.

** Docente supervisora de práctica.

*** Alumnas practicantes.

Escuela de Servicio Social . Secretaría de Estado de Promoción Comunitaria de la Provincia de Santa Fe. Mariano Comas 2688. Santa Fe. Argentina. Tel.: # (042) 525404.

RESUMEN: El objetivo de este trabajo es exponer una experiencia interdisciplinaria, entre las ciencias biológicas y las sociales, en la recuperación de pacientes infectados chagásicos para su control.

Se capacitó en el C.I.E.N. a alumnos practicantes de la Escuela de Servicio Social mediante material bibliográfico, trabajos realizados anteriormente y discusiones grupales para adquirir los conocimientos acerca de la enfermedad de Chagas. Planificado el trabajo a realizar se procedió a la lectura de las fichas de los pacientes en seguimiento. Se realizó la selección y confección de la lista a visitar utilizando la técnica de muestreo intencionado, y se elaboró una entrevista-encuesta con parámetros de interés.

La importancia de esta experiencia radica no sólo en los beneficios mutuos de los participantes, sino también por los hallazgos alcanzados. Al abordar la tarea en forma conjunta entre disciplinas aparentemente antagónicas, se demuestra que se complementan y ante la necesidad la interdisciplina es posible y enriquecedora.

SUMMARY: Interdisciplinary work experience between the biological and social fields: when what is necessary is made possible. The aim of this work is to show the results of an interdisciplinary experience between the biological and social sciences in which chagasic patients who had interrupted their treatment were gotten back to be controlled.

Some students from the Social Service School from Santa Fe were trained through bibliographic material and previous works, and through group discussions, so as to acquire background knowledge about Chagas disease .

Once the project lay-out was set up, patients follow-up clinical records were read. The list of patients was drawn up according to directed / intentional sample technique and an interview-inquiry with parameters of interest was prepared.

The importance of this experience lies not only on the mutual benefits for the participants involved, but also in their having been able to make complement two apparently antagonist disciplines and in the results obtained, thus showing that if need be, interdiscipline work is possible and enriching.