

COMENTARIOS SOBRE EL CURSO DE PALEOPARASITOLOGÍA. II CURSO INTERNACIONAL DE POSTGRADO EN PALEOPATOLOGÍA (18 AL 22 DE OCTUBRE DE 2004 - FCS, UNCPBA)

Vanina Cejas*

1. COMENTARIOS GENERALES SOBRE EL CURSO DE PALEOPARASITOLOGÍA

Con el auspicio de la Facultad de Ciencias Sociales de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires ha sido desarrollado, entre el 18 y el 22 de octubre de 2004, el II Curso Internacional de Postgrado en Paleopatología dictado en la Unidad de Enseñanza Universitaria Quequén (Necochea). En dicha oportunidad, la Paleoparasitología ha sido la propuesta temática presentada por el Dr. Aduino J. G. de Araujo (M.D., Ph.D), investigador de la Fundación Oswaldo Cruz (Río de Janeiro, Brasil).

La realización del curso fue llevada a cabo por el Dr. Ricardo Guichón, el Lic. Martín Fugassa, el Dr. Guillermo Denegri y la Dra. Norma Sardella. Además, cabe mencionar que el mismo estuvo enmarcado dentro de los proyectos de investigación "Paleopatología" Convenio de Colaboración Instituto Canario de Biantropología, Fac.Cs.Soc. UNCPBA y "Ecología Evolutiva Humana en Patagonia" 2002-2004. PICT N° 04-09929.

Siguiendo con uno de los objetivos de estos proyectos, la divulgación científica de temas específicos vinculados a la bioantropología, este curso ha permitido avanzar en el conocimiento de la relación entre los parásitos y el hombre. Asimismo, es destacable mencionar la posibilidad de haber tenido como profesor a uno de los pocos especialistas en paleoparasitología con el que se cuenta actualmente en el ámbito internacional, quien participa

activamente en diversas investigaciones arqueológicas.

Entre los asistentes se hallaban arqueólogos, estudiantes de Arqueología y Antropología de la Universidad de Buenos Aires, Universidad Nacional de La Plata y Universidad Nacional del Centro de La Provincia de Buenos Aires, así como también estudiantes de Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional de Mar del Plata.

2. CONCEPTOS Y PRÁCTICA: PRIMER ACERCAMIENTO A LA PALEOPARASITOLOGÍA

La Paleoparasitología es un área de investigación aún muy poco explorada en nuestro país. Sin embargo, es necesario mencionar el potencial de información que es posible obtener mediante estudios parasitológicos sobre materiales arqueológicos y bioarqueológicos. De este modo, la incorporación de estos estudios así como la complementariedad con diversos análisis paleopatológicos permite ampliar las interpretaciones efectuadas sobre el estilo de vida de las poblaciones humanas que nos precedieron.

Con el fin de acercarnos al conocimiento de la evidencia parasitaria, a lo largo de las clases fue desplegado un programa basado en los siguientes ejes temáticos:

- Parasitismo: conceptos y definiciones; origen; enfermedad parasitaria.
- Hospedador, vector, reservorios; tipos de

* FFyL. Universidad de Buenos Aires - vaninacejas@yahoo.com.ar

parásitos; mecanismos de transmisión.

- Origen de los parásitos en el Hombre; enfermedades infecciosas.
- Paleoparasitología: conceptos y objetivos, desarrollo histórico y estado actual de la disciplina. Problemas metodológicos y abordaje experimental.
- Parasitosis intestinales.
- Parásitos encontrados en animales y en coprolitos humanos.
- Paleoparasitología molecular.

Recibido en Febrero de 2005

Aceptado en Julio de 2005

Además de la exposición del temario presentado anteriormente, el curso contó con una clase práctica de laboratorio, en la cual los asistentes participaron de un examen parasitológico en coprolitos.

3. PALEOPARASITOLOGÍA: DELINEANDO UNA NUEVA PERSPECTIVA DE INVESTIGACIÓN

La experiencia de este Curso de Paleoparasitología ha permitido conocer los lineamientos básicos de una nueva perspectiva de análisis, que amplía el espectro de estudios con el que cuenta el arqueólogo. De esta manera, se remarca aquí la relevancia de los análisis parasitológicos sobre el registro arqueológico y bioarqueológico.

También debe ser mencionado la necesidad del trabajo interdisciplinario en las investigaciones, en el cual arqueólogos y biólogos especializados aúnen esfuerzos y conocimientos con el objeto de comprender la conducta sanitaria y alimentaria de las sociedades pasadas.

Por último, se considera que los análisis parasitológicos de coprolitos, sedimentos orgánicos y tejidos humanos momificados ofrecen datos útiles en el abordaje de problemas patológicos observados en el registro bioarqueológico. De tal modo, la Paleoparasitología constituye una interesante perspectiva de análisis en la investigación científica.

* Vanina Cejas es estudiante de la carrera de Ciencias Antropológicas Orientación Arqueología, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires (UBA).