

ANÁLISIS DE RESTOS BIOARQUEOLÓGICOS DE LA COSTA MERIDIONAL DE SANTA CRUZ

Suby, JA¹; Guichón, RA¹

¹Lab. de Ecología Evolutiva Humana, FACS, UNCPBA - Dpto. de Biología, FCEyN, UN-MdP-CONICET. jasuby@hotmail.com

En este trabajo se presentan análisis bioarqueológicos y paleopatológicos de los restos óseos humanos hallados en el marco del proyecto “Variabilidad del registro arqueológico y bioantropológico de la costa atlántica meridional patagónica” (PIP 5576). Fueron estudiados dos esqueletos humanos hallado en la región costera de amortiguación del Parque Nacional Monte León. Los materiales corresponden a un adulto y un niño, sobre los que se analizaron aspectos paleopatológicos a través de estudios macroscópicos y radiológicos. A su vez se estudiaron variables tafonómicas y de conservación. Los restos óseos mostraron, en el caso del individuo adulto, importantes marcadores de stress ocupacional en su columna vertebral, así como signos de traumatismos costales. En los restos pertenecientes al niño no pudieron identificarse alteraciones patológicas significativas. Se discuten los resultados hallados en relación a los antecedentes correspondientes al registro bioarqueológico de la región. Al mismo tiempo, en el marco del proyecto mencionado, se analizan las condiciones de conservación de los restos óseos tratados.

Palabras clave: Paleopatología Humana, Conservación, Santa Cruz

Keywords: Human Paleopathology, Conservation, Santa Cruz