

ASIMETRÍA EN EL POSTCRÁNEO DE POBLACIONES HUMANAS PREHISPÁNICAS DE PAMPA Y PATAGONIA

Béguelin, Marien

CONICET, Facultad de Ciencias Naturales y Museo. U.N.L.P. mbeguelink@gmx.net

En este trabajo se evaluó el patrón de asimetría bilateral de muestras esqueléticas de poblaciones cazadoras-recolectoras de Pampa y Patagonia (n=161) en el marco de una investigación centrada en la variación geográfica de la morfología postcraneal. Se analizaron tanto la presencia como el grado de asimetría observado en los huesos largos de los miembros superiores e inferiores (húmero, radio, fémur, tibia). Se examinó también el dimorfismo sexual y la variación interpoblacional. Los análisis se basaron en los porcentajes direccional y absoluto de asimetría. El primero de ellos considera tanto la magnitud de la asimetría como la lateralidad en tanto el segundo se concentra en la magnitud. Se encontró un patrón general de asimetría en todas las muestras, siendo más marcado en los miembros superiores que en los inferiores, y hacia el lado derecho. Los miembros inferiores evidencian una asimetría muy leve, y el fémur mostró una tendencia hacia la izquierda en todas sus dimensiones (fenómeno conocido como asimetría cruzada). Las asimetrías de longitud son mucho menos pronunciadas que las de diámetros de diáfisis. En todas las muestras los grupos masculinos presentan un grado mayor de asimetría que los femeninos. Se discutirán alternativas en torno a la influencia de distintos factores, a saber sexo, tipo de medida (longitud o diámetro) y diferencias interpoblacionales sobre el tipo y grado de asimetría.

Palabras clave: Asimetría postcraneal, cazadores-recolectores, Pampa, Patagonia.

Keywords: Postcranial asymmetry, prehispanic hunter-gatherer.