

Cráneo pseudopatológico de la Cueva del Regirón

por D. CAMPILLO VALERO

RESUMEN. — Se presenta una calvaria con erosiones póstumas, producidas por pequeños roedores, que consideramos de interés su difusión por cuanto puede ser confundida con procesos patológicos.

RÉSUMÉ — On présente une calotte avec des érosions posthumes produites par des petits rongeurs. Nous considérons d'intérêt sa divulgation d'autant qu'on peut la confondre avec des procès pathologiques.

En 1972 fue descubierto, en la Cueva del Regirón (Portell, Castellón), un cráneo (*) de un niño de unos diez años de edad, ignorándose las circunstancias exactas del hallazgo.

Se trata de una calvaria en buen estado de conservación a la que falta el temporal izquierdo.

En la región frontal, las dos eminencias superficiales han desaparecido en su totalidad a causa de una erosión estriada, formada por pequeños surcos acanalados, bastante regulares, que a modo de halo, se dirigen en forma radial hasta el reborde orbitario, el cual muestra un contorno dentado (fig. 1).

El diploe y los senos frontales quedan parcialmente al descubierto en ambos lados. Otras erosiones similares, de dentado más fino y en forma de haces de surcos paralelos que siguen direcciones opuestas, se aprecian en la región mastoidea izquierda. Esta apófisis prácticamente está destruida, quedando al descubierto sus celdillas (fig. 2).

No existe ninguna duda de que se trata de unas lesiones a las que no ha seguido una supervivencia, pues no existe ningún signo de regeneración. Tampoco recuerdan cualquier tipo de lesión patológica, que, sufrida en vida, deje tales huellas. Con ello se llega a la conclusión de que son lesiones post-mortem, pero no practicadas con una intencionalidad ritual por el hombre, sino debidas a la acción de los pequeños roedores (ratas), cuyos dientes al devorar los tejidos blandos dejan sus huellas en el hueso, como han demostrado distintos autores. Wells (1967, pág. 10) muestra un caso semejante que también afecta a la región orbita-

(*) Número 70 del Archivo del Laboratorio de Paleontología del Museo Arqueológico de Barcelona.

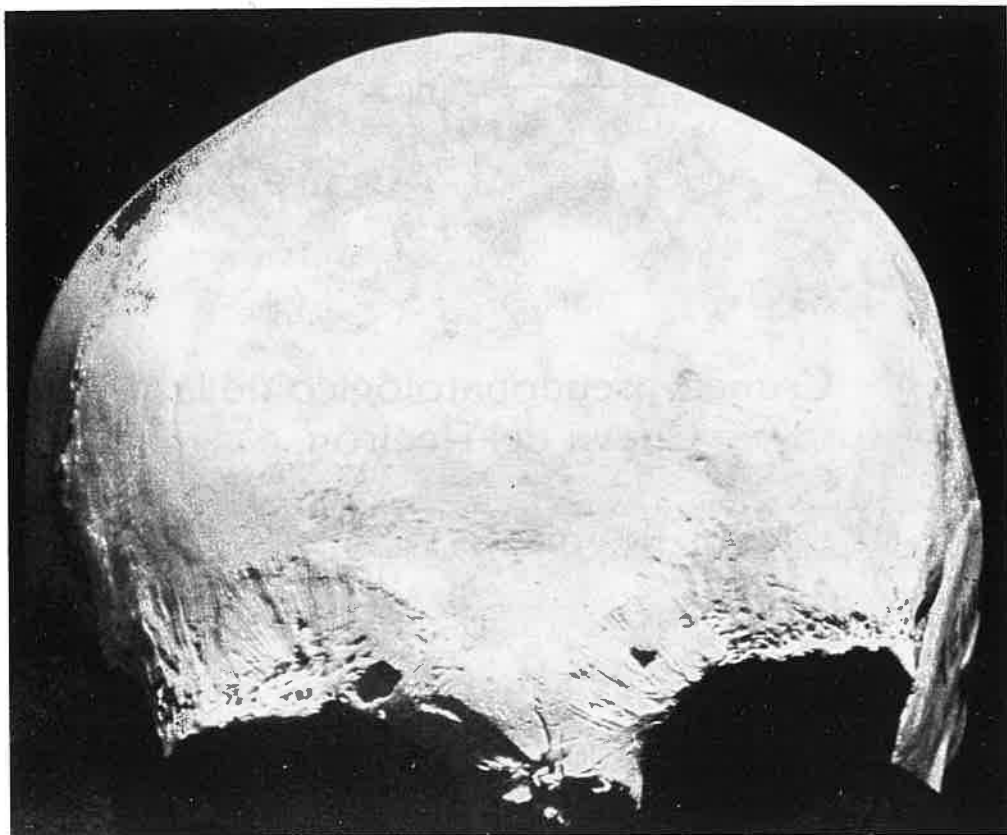


Foto 1.—Cráneo de la cueva del Regirón en el que se aprecian los surcos originados por los roedores en los rebordes supraorbitarios.

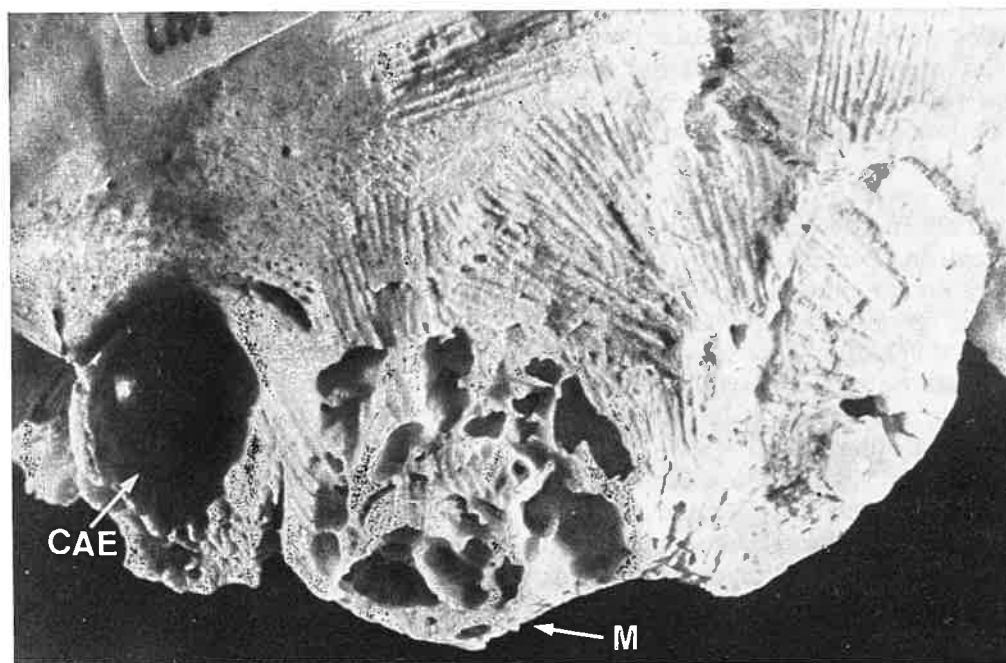


Foto 2.—Región temporal en la que se aprecian lesiones similares y la casi total destrucción de la mastoides.

ria y Pales (1952, pág. 113), otro caso, en un cráneo galo-romano, sobre cuya región frontal derecha se advierten unas marcas que, por su nitidez, podrían pasar por una trepanación sin supervivencia.

He creído interesante la publicación de esta pieza, dado que no he encontrado casos similares en las publicaciones españolas que me ha sido posible consultar, ni en el examen de los numerosos cráneos que procedentes de colecciones particulares y museos he podido estudiar en los últimos seis años, por lo que considero que puede contribuir a dar una mayor difusión a este tema,

evitando confusiones con otras lesiones de carácter auténticamente patológico.

BIBLIOGRAFIA

1. CAMPILLO, D.: «Paleopatología del cráneo en las poblaciones prehistóricas de Cataluña, País Valenciano y Baleares». Tesis doctoral. Universidad Autónoma de Barcelona (Bellaterra), 1974.
2. PALÉS, L.: «Le crâne perforé de la sépulture Galloromaine de Camp-Grand (Lot)». *Bull. Soc. d'Anthropologie*, t. III (serie 10, págs. 113-117, 1952.
3. WELLS, C.: *Pseudopathology* en *Diseases in Anquity* dirg. por Don Brothwell y Sandison. Ed. Charles C. Thomas, Illinois, págs. 10-11, 1967.