

## **EL “LIMBO DE LOS NIÑOS” DE LA ERMITA DE SAN JULIAN Y SANTA BASILISA (ZALDUONDO, ÁLAVA)**

GÓMEZ JUNGUITU, A (1) Y GONZÁLEZ MARTÍN, A (2)

(1)Vitoria, Álava. ainhoagoju@hotmail.com

(2) Comisión Docente de Antropología Física, Fac. Ciencias, UAM. 28049 Madrid

### **Resumen**

La recuperación de los restos óseos humanos en la ermita de San Julián y Santa Basilisa (Zalduondo, Álava), ofreció un resultado sorprendente: de las 31 tumbas excavadas, 23 correspondían a perinatales. Cada uno estaba inhumado en una tumba individual, cuidando su orientación, su posición y todas situadas junto a los muros, alrededor de la ermita, principalmente rodeando la cabecera. Las características de los enterramientos como el gran número de perinatales, parecen indicar un tratamiento funerario diferencial, como se ha documentado en muchos otros yacimientos, principalmente en Francia.

Los resultados relativos a la distribución de edades de los individuos infantiles analizados, permiten plantear una hipótesis, creemos que estamos ante un posible caso de “bautismos de urgencia”.

### **Palabras clave**

Perinatales, bautismos de urgencia.

### **Abstract**

The recovery of the human bony rests in the hermitage of San Julian and Santa Basilisa (Zalduondo, Álava), offered a surprising result: from 31 excavated tombs, 23 were perinatales individuals. Each one was buried in an individual tomb, taking care of its direction, its position and all of them located next to the walls, around the hermitage, mainly surrounding the head of the edification. The characteristics of the interments and the great number of perinatales individuals indicate a different funeral treatment, as it has been documented in many other deposits, mainly in France.

The results related with the ages distribution among the analyzed infantile individuals, allow us to raise a hypothesis: In our opinion this one ia a possible case of “urgency baptisms”.

### **Key words**

Perinatales, urgency baptisms.

**Introducción**

La ermita de San Julián y Santa Basilisa (Zalduondo, Álava), antigua parroquia del despoblado de Aistra, fue restaurada en 1979-1980, lo que motivó el estudio arqueológico, bajo la dirección de E. García Retes. En diciembre del 2005, se llevó a cabo el estudio de los restos humanos hallados (Gómez Junguitu, 2005).



Fig. 1. Ermita de San Julián y Santa Basilisa.

Sólo se realizó la excavación de la zona más cercana al edificio, lo que puso al descubierto parte de la necrópolis medieval. Debajo de un nivel de revuelto, se localizaron 30 tumbas, aunque una apareció vacía. La necrópolis abarca un terreno mayor como pudo verse en 1990 cuando se localizó, a 45 m. del edificio, otra tumba.

Las tumbas correspondían:

- 3 a adultos, incluyendo la hallada en 1990. Una de estas tumbas era múltiple.
- 4 pertenecían a infantiles
- 23 pertenecían a tumbas perinatales.

Lo más significativo de este yacimiento, es el elevado número de restos en edad perinatal. Todas las tumbas eran individuales, la mayoría son de lajas o cistas. Sus características como orientación, falta de ajuar, etc. son similares a las de adultos e infantiles. Las que correspondían a los individuos más pequeños se localizaban en las zonas más cercanas a los muros, buscado su protección en el más allá.



Fig. 3. Tumbas de perinatales junto a los muros de la ermita.

**Material y Metodología**

El gran número de perinatales y su localización, nos hizo plantearnos la importancia y relación entre ambos datos. Para establecer dicha relación, era fundamental conocer, en la medida de lo posible, el momento en que cada uno de estos niños había muerto.

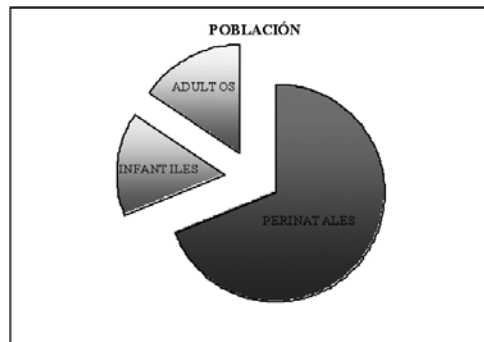
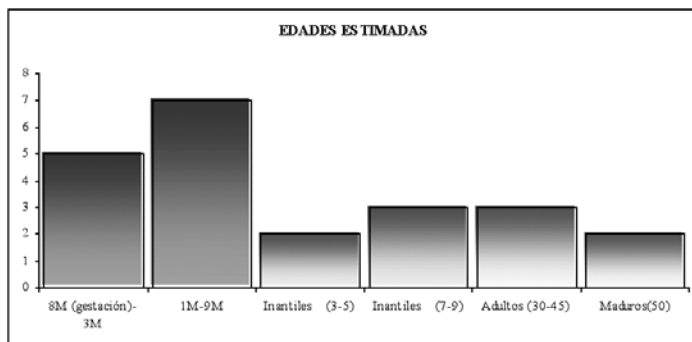


Fig. 2. Graficas que muestran la distribución por grupos edades de la población hallada.



Fig. 4. Mandíbula con sus gérmenes dentales de uno de los individuos perinatales.

Se procedió a estimar la edad de dichos individuos con el método de Ubelaker (1978) y mediante la longitud de los gérmenes dentales en calcificación -Deutsch, Tam & Stack (1985); Liversidge, Dean & Molleson (1993)-. De los 23 bebés hallados, sólo en 12 casos se conservaban restos dentales que permitieran hacer la estimación de la edad siguiendo esta metodología. Del resto, sabemos por su tamaño que 3 de los individuos debieron morir antes del primer año de vida y los otros 8 muy cerca del nacimiento (perinatales, dada la dificultad de diferenciar prematuros, nacidos con bajo peso, etc.). En definitiva, este estudio nos permitió, como se puede ver, llegar a la conclusión de que la mayoría de estos bebés habían fallecido al nacer o cerca del nacimiento.

### Discusión

La muerte siempre ha preocupado al hombre desde el principio de su historia, cuando se trataba de la muerte de los niños más pequeños, a esto, se añadía la necesidad de protegerlos. Se les enterraban de forma diferente, dentro de las casas o en el exterior cerca de los muros.

El hallazgo arqueológico de “necrópolis de bebés” en entornos parroquiales ha sido documentado en Francia en muchas ocasiones (Garnotel & Fabre, 1997; Henrion, 1997, entre otros). El tratamiento y la gran concentración de tumbas de individuos perinatales, no parece ser un hecho casual. Este caso demuestra que nos encontramos ante un tratamiento funerario, que algunos atribuyen a los bautismos de urgencia, aquellos destinados a salvar las almas de los muertos alrededor del momento del nacimiento, no está ausente en la península, como manifiesta Gélis (2006).

Creemos que desde un punto de vista más global, sería interesante averiguar si en otras necrópolis, aparecen concentraciones similares de individuos de recién nacidos o de pocos meses. Todo esto permitiría aumentar los conocimientos y ayudar en futuras intervenciones arqueológicas, que se pudiesen realizar en otras necrópolis. También nos aportaría información que quizás podría ayudar a confirmar nuestra hipótesis sobre estas concentraciones infantiles.

En la Edad Media la mortalidad era muy elevada. Eran frecuentes las hambrunas y las malas condiciones higiénico-sanitarias, que favorecían la propagación de diversas enfermedades y epidemias. Además a todo ello había que añadir la escasez de médicos. El problema era mucho mayor si se trataba de pequeñas aldeas. Los grupos más vulnerables, en estas condiciones serían siempre los más débiles: ancianos, recién nacidos o niños de corta edad y mujeres durante el embarazo y en el parto. No se puede descartar, por tanto, que una concentración elevada de perinatales en una necrópolis pueda ser resultado de estas condiciones adversas de vida. Bajo estas condiciones y en un ambiente extremadamente religioso, cuando un niño nacía total o prácticamente muerto o moría a los pocos meses, era trasladado a la Iglesia donde se bautizaba y recibía “cristiana sepultura”; incluso sabemos que a partir de 1.553 las parteras del obispado de Calahorra y la Calzada debían saber administrar el sacramento bautismal por la elevada mortalidad infantil (Ramos, 1997). Todo esto explicaría lo que hemos denominado “bautismos de urgencia”.

En este caso, el tratamiento de los restos parece tener características particulares: se trata de tumbas individuales y situadas cerca de los muros, un lugar importante de las necrópolis asociadas a iglesias. Esta aparente “búsqueda de protección” apoyaría la hipótesis que relaciona estos enterramientos con una práctica muy conocida en la Europa medieval. El niño muerto, sobre el que alguien debía observar algún “signo de vida” para legitimar el rito, recibiría el bautismo justo antes de recibir sepultura, en este caso, junto a los muros de la ermita.



Fig. 5. Detalle de una tumba hallada alrededor de la ermita de San Julián y Santa Basilisa.

and 5.4 years. *American Journal of Physical Anthropology*; 90, 307-313.

RAMOS CALVO, PM. (1997): *Historia de la medicina en Álava*. Real Sociedad Bascongada de Amigos del País Vasco. Vitoria.

UBELAKER DH. (1978): *Human skeletal remains*. Washington: Taraxacum; 1978.

### Bibliografía

DEUTCH D., TAM O., STACK MV. (1985): *Postnatal changes in size, morphology and weight of developing postnatal deciduous anterior teeth*. *Growth*, 49, 202-21

GACÍA RETES E. *Excavación arqueológica en la ermita de San Julián y Santa Basilisa (Zalduondo, Álava). 1979-1980*. (Inédito)

GARNOTELA., FABRE V. (1997): *La place de l'enfant médiéval dans l'espace des morts. Apport des fouilles du Lunellois*. En: *Buchet L: L'enfant, son corps, son histoire*. Sophia Antipolis, APDCA Éditions.

GELIS J. (2006): *Les enfants des limbes*. Paris: Audibert.

GÓMEZ JUNGUITU A. (2005): *Estudio de los restos humanos hallados alrededor de la ermita de San Julián y Santa Basilisa (Zalduondo, Álava)*. (Inédito)

GONZÁLEZ MARTÍN A. (2006): *Estimación de la edad de los restos de San Julián y Santa Basilisa (Zalduondo, Álava)*. (Inédito)

HENRION F. (1997): *L'enfant dans le cimetière paroissial à travers quelques exemples bourguignons*. En: *Buchet L: L'enfant, son corps, son histoire*. Sophia Antipolis, APDCA Éditions.

LIVERSIDGE HM, DEAN MC, MOLLESON TI. (1993): *Increasing human tooth length between birth*