

RESTOS Y TUMBAS INFANTILES Y JUVENILES EN LA PREHISTORIA EUROPEA: DEL MUSTERIENSE AL MESOLÍTICO

Carme OLÀRIA

Una de las acciones fundamentales que realizaría una madre con su recién nacido, cuando menos en el mundo prehistórico, que en parte abarcamos en este estudio, consistiría en depositarlo sobre la Tierra. Acción acorde para alcanzar la protección de la Madre Telúrica o la Gran Madre. En efecto, dar a luz en el mismo suelo, *humi positio*, es un acto ritual antiguo que se extendió por todo el mundo, pero que en el caso de Europa se acabaría con la cultura greco-latina. Las mujeres parían en cuclillas o sentadas sobre el suelo; es interesante recordar que en los textos demóticos y egipcios, la expresión “sentarse en el suelo” significa “dar a luz” o “parto”.

La madre imita a la divinidad Tierra dando vida en su seno. La Madre creadora, reproductora, fértil y cíclica es realmente la propia Tierra. Es necesario su contacto para obtener su protección y la fuerza genésica suficiente en este acto místico del nacimiento de la vida, pues así se producirá una simbiosis entre Madre y Tierra.

El recién nacido será alumbrado en la Tierra y posteriormente depositado en ella y recogido por el padre de *terra tollere*, en el caso de las sociedades patriarcales posteriores.

Mircea Eliade nos relataba en 1957 que en los Abruzos, una vez lavado y vestido el recién nacido, se colocaba éste sobre la tierra; el mismo ritual lo detectó este autor en Escandinavia, Alemania, China y Japón, entre otros lugares en los tiempos históricos modernos y contemporáneos.

Idéntico destino, tanto para criaturas como para adultos, se reserva en el ritual de la muerte, la Tierra como poder supremo creador, de lo cósmico y supranatural acoge como *Ur-Mutter*, Madre Primordial o *Tellus Mater* los restos mortuorios, pues los huesos serán parte esencial de la vida, y a partir de ellos se contribuye al «renacimiento», al “eterno retorno” de nuevas vidas que regeneran a la Tierra. Pues todo aquéllo que guarda la Tierra en sus entrañas, se deberá considerar como embriones de la divinidad telúrica que producirán nuevas vidas.

Introducción

En este trabajo presentamos una recopilación, que no pretende en absoluto ser exhaustiva, de otros tantos estudios publicados en diferentes idiomas y en periodos distintos¹. Por tanto, hemos intentado agrupar, todos los restos infantiles encontrados en el continente europeo, desde el momento en que los seres humanos prehistóricos iniciaron los rituales funerarios u otras prácticas rituales antropofágicas o acciones necesarias de canibalismo debidas a la hambruna que nos han dejados restos óseos,

1.- Agradezco la información que me ha proporcionado al respecto F. Gusi para la redacción del presente trabajo.

partiendo del musteriense, hasta abarcar las últimas sociedades de economía de subsistencia con iniciales procesos de protodomesticación u horticultura del mesolítico. Intencionadamente no hemos recogido los datos de enterramientos infantiles en época neolítica, porque dicho periodo alargaría sobremanera esta recopilación, además carecería de homogeneidad en cuanto a que ya introduciríamos otro tipo económico, el de producción, y en gran parte deberíamos enfrentarnos a otras pautas de organización socio cultural.

También debemos advertir a los lectores/as, que como en la gran mayoría de casos, no se especifica el sexo, entre otras causas por la misma dificultad de su atribución, hemos optado, a nuestro pesar, por la clasificación en el texto de "criatura", bien entendido que puede ser una niña o niño, así pues entiéndase que esta palabra la usamos como un vocablo genérico sin ánimo discriminatorio, sino para facilitar la lectura y no recurrir a otras denominaciones latinas o a las clasificaciones más detalladas que usamos en las tablas.

Un antecedente excepcional: Sima de los Huesos

Se trata de un antecedente de hallazgos de esqueletos infantiles, entre otros restos de adultos, pero no inhumados, encontrados en la cueva de Sima de los Huesos (Atapuerca, Burgos, España). Cronológicamente se sitúan en una edad de 350.000 años de antigüedad. No es un caso de enterramiento colectivo, pero sí parece un depósito intencional.

Se encontraron los restos de una criatura de cinco años, además nueve esqueletos, parcialmente completos, pertenecientes a la tercera infancia, entre once a quince años.

Los estudios muestran que la cavidad de la Sima de los Huesos fue un depósito mortuario, pues existió una probable intencionalidad funeraria, si admitimos la importancia como ofrenda que el gran bifaz fabricado en sílex rojizo "*excalibur*", representa, elaborado mediante la aplicación técnica de percutor blando.

Si aceptamos esta hipótesis de los investigadores que han estudiado dicho interesantísimo conjunto, deberíamos admitir que sería el más antiguo de Europa, junto al depósito descubierto en la cueva de Altamura en Italia en 1993, perteneciente a un hombre adulto, aunque sin conexión anatómica de su esqueleto, aún cuando los restos presentan, en general, una buena conservación; este fósil ha sido datado entre 130.000 y 450.000 años de antigüedad; en este caso sin embargo, existe mayor dificultad para atribuirlo a una práctica funeraria intencional.

Por tanto, sean o no sean depósitos funerarios premeditados, cuando menos podemos fijar un posible inicio para los antecedentes del culto funerario que plausiblemente pudo corresponder a las primeras poblaciones europeas de la especie *heidelbergensis*.

Musteriense (C. 300.000-30.000 BP)

En este apartado recogemos los hallazgos de los diferentes yacimientos distribuidos por países:

Alemania

- Yacimiento al aire libre de Weimar-Ehringsdorf: Se constata la presencia de cinco adultos y una criatura, constituidos por una hemimandíbula y diversos restos post-craneales (Ehringsdorf G). Se inscribe en la cultura de Taubachien (Vlček, 1991, 423-426).
- Yacimiento al aire libre de Taubach: En la cantera Somrein se halló en 1887 un primer molar de un infante de doce-catorce años. En la cantera Mehlhorn se recogió un molar de leche de edad indeterminada. Se inscribe en la cultura de Taubachien (Vlček, 1991, 430-432).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Alemania	Weimar-Ehringsdorf	G					Mandíbula y restos sin deter.				Taubachien
	Taubach	Somrein					Molar sin deter.			Molar de 12-14 años	Taubachien
		Mehlhorn									

Bélgica

- Grotte del Spy o Brèche-et-Rotche (Jemeppe-sur-Sambre, Namur): Las excavaciones de 1885 y 1886 realizadas por Marcel de Puydt y Max Lohest, pusieron al descubierto una sepultura, llamada 2, atribuida al charetiense de tipo Quina; la tumba no consta que tuviese una estructura de depósito funerario y su estado de conservación era muy deficiente y fragmentada, sin embargo se identificó como perteneciente a un joven adolescente, sin determinar su edad; con reservas incluimos este hallazgo entre los juveniles, suponiendo que quizá perteneciese a la tercera infancia y no llegara a superar los quince años de edad. A pesar que no se conocen los detalles de ornamentación, sí se citan una punta musteriense y unas defensas de mamut colocadas cerca del cráneo, al igual que en la tumba 1 de Spy dudosamente clasificada como una inhumación de una mujer adulta. De Loe excavó entre 1903 y 1909; posteriormente Hamal-Nadrin en 1927 y 193; y finalmente Twiesselman entre 1948 y 1954 (Otte, Vandermeesch, 1988).
- Grotte Scladina (Sclayn, Namur): En las excavaciones practicadas en el yacimiento durante los años 1990 a 2001, se recogieron diversos restos óseos de un individuo

de unos diez o doce años de edad (Otte, 1992; Otte, Patou-Mathis, Bonjean, 1998).

- Grotte 2 de Engis o de Schmerling (Engis): Descubierta por Ph.-Ch. Schmerling entre 1829 y 1830. Entre diversos restos humanos prehistóricos, recuperó varios fragmentos de cráneo y maxilares de un individuo subadulto neandertal aunque totalmente descontextualizado del yacimiento (Fraipont, 1936; Tillier, 1983)

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Bélgica	Grotte Spy	2								subadulto sin deter.	Charetiense tipo Quina
	Grotte Scladina									9-10 años	Musteriense
	Grotte 2 Engis									Subadulto	Musteriense

Croacia

- Abrigo de Hušnjakovo o de Krapina (Krapina): Yacimiento descubierto en 1899 y excavado totalmente por D. Gorjanović-Kramberger desde 1899 a 1905, 1906 y 1913. Se recogieron más de 700 fragmentos óseos de numerosos individuos neandertales, la mayor parte con evidencias de manipulación postmortem, muy posiblemente debido a ritos de antropofagia. Los restos infantiles predominan en un 64% (primera infancia 25%; segunda infancia 39%; tercera infancia 26%), los juveniles o subadultos un 26% (de dieciocho a veinte años 6%, y los adultos un 10% (de veinte a veintisiete años 4%). Este grupo musteriense presenta una datación relativa de alrededor 130.000 años (Montet-White, 1996, 62-65).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Croacia	Abrigo de Hušnjakovo o de Krapina							64%	39%	26%	130.000 circa Musteriense neandertales

Chequia

- Cueva de Šipka (Štramberk, Novy Jičín, Moravia): Excavada en el año 1880 por K. J. Marka, en el nivel III, recogió un fragmento de mandíbula infantil neandertalense de entre ocho y diez años de edad (Vlček, 1986; Valoch, 1988; 1996, 43).
- Cueva de Kůlna (Sloup, Moravia): Las excavaciones llevadas a cabo entre 1961 y 1976, aparecieron en el nivel 7a tres molares de leche (Kůlna III-V 7), un fragmento de maxilar de un individuo juvenil o subadulto de unos catorce años (Khulna I), y

un parietal de un juvenil (Kůlna II). Fechados entre 38.600 y 45.660 BP, adscritos al micoquiense (Valoch, 1988, 43; 1996).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Chequia	Cueva Šipka	N III								8-10 años	Musteriense
	Cueva de Kůlna	N 7a	III-V I II					Sin deter		±14 años Otro subadulto	38.600BP 45.660 BP

España

- Cueva del Sidron (Vallobal, Asturias): Se hallaron restos de ocho individuos relacionados con la línea *H. heidelbergensis*-*H. neanderthalensis*, constituidos por un neonatal, un infante, dos subadultos y cuatro adultos. Al parecer los restos óseos presentan muestras de prácticas antropofágicas. Los restos humanos han sido datados por AMS y han proporcionado tres fechaciones: 40.840±1200, 38.240±890, 37.300±830 BP, sin calibrar (Rosas, Martínez-Maza, Bastin *et alii*, 2006).
- Cova del Tossal de la Font (Vilafamés, Castellón, País Valenciano): Por el momento se ha recuperado un segundo molar superior izquierdo (CTF 3) perteneciente a una criatura de ocho años, y un fragmento de canino superior de leche de una criatura de unos tres años (CTF 4), además de dos restos óseos de una mujer joven (Arsuaga, Bermudez de Castro, 1984; Arsuaga, Martínez, Villaverde *et alii*, 2001, 265-268; Olària, Gusi, Carbonell *et alii*, 2004-2005; Gusi, Gibert, Ribor *et alii*, 1992)
- Cova Negra Xàtiva, Valencia, País Valenciano): Es por el momento el yacimiento musteriense donde se ha detectado un mayor número de restos infantiles y juveniles: un infante de edad imprecisa, un infantil, cuatro individuos de edades entre tres y cinco años, un juvenil y dos adultos (Arsuaga, Martínez, Villaverde, 2001, 272-299).
- Cova de Bolomor (Tavernes de la Valldigna, Valencia, País Valenciano): Ha proporcionado un primer molar inferior izquierdo correspondiente a una criatura de unos cinco años de edad (Bolomor 1); un segundo molar deciduo superior derecho de un postnatal de entre seis y nueve meses de vida (Bolomor 2); un canino inferior izquierdo de una niña de unos diez años (Bolomor 3); y finalmente, un canino superior izquierdo de un infante de entre cuatro y cinco años (Bolomor 4). Cronológicamente los restos humanos pueden situarse entre 300.000 y 130.000 años (Arsuaga, Martínez, Villaverde, 2001, 268-272).
- Cova Foradà (Oliva, Valencia, País Valenciano): Se recogió un fragmento parietal perteneciente a una criatura de tres a cinco años de edad, junto con restos óseos de un adulto, probablemente femenino (Campillo, Subirà, Chimenos *et alii*, 2002).

- Cueva La Carihüela (Piñar, Granada, Andalucía): Presenta un frontal de una criatura de entre seis y siete años (Piñar 3) y seis dientes de una segunda criatura de ocho-nueve años (Piñar 7), además de los restos de un adulto. La industria corresponde a un musteriense típico (de Lumley, García-Sánchez, 1971; García-Sánchez, Tillier, Garralda, Vega, 1994)
- Cueva Boquete de Zafarraya Alcaucín, Málaga, Andalucía): Se documenta la presencia de un postnatal de catorce meses, y un subadulto de doce años, además de siete adultos como mínimo y trece como máximo. Existen indicios de práctica de canibalismo entre los restos óseos encontrados (Barroso, de Lumley, Caparrós, Verdu 2003; Barroso, de Lumley, Moigne *et alii*, 2003). La cronología absoluta obtenida mediante siete dataciones por U/Th y C14 (Hublin *et alii*, 1995) han sido discutidas por diversos autores (Medina *et alii*, 1986; Cortés *et alii*, 1996; Villar, 1998). U/Th: 25.100±1300 BP, 26.900±2700 BP, 28.900±3.600 BP, 31.700±3600 BP, 33.400±2000 BP; C14: 29.800±600 BP, 31.800± 550 BP.
- Sima de las Palomas del Cabezo Gordo (Torre Pacheco, Murcia): Se han recogido hasta el presente los restos óseos de un neonato, dos criaturas, una de cinco o seis años, y otra de unos nueve años, así como dientes y restos indeterminados de otras criaturas y adultos; también aparecieron dos esqueletos de adultos con articulación anatómica.² En total por el momento se documentan restos correspondientes a nueve o diez individuos. Los hallazgos se fechan alrededor de 50.000 años (Walker, Gibert, Sanchez *et alii*, 1999).
- Cueva de Arillor (Murua, Alava, Euskadi): Fechada alrededor de 45.000BP, ha proporcionado un segundo molar superior deciduo derecho de una criatura de la tercera infancia de entre 9 y 13 años (Bermudez de Castro, Sáenz de Buruaga, 1999).
- Cueva de Lezetxiki (Mondragón, Gipuzkoa, Euskadi): Apareció un primer molar superior derecho y un segundo premolar inferior izquierdo de dos individuos subadultos pertenecientes a la tercera infancia (Basabe, 1970).
- Cueva del Castillo (Puente Riesgo, Cantabria): Se constata el hallazgo de un fragmento de mandíbula, vértebras y fragmentos craneales de una criatura de 4 ó 5 años (Castillo C), junto a los restos de uno o dos adultos además de restos dentales de otros tres individuos de infantiles de edad incierta, fechados en el 38.500 BP (Basabe, 1984, Garralda, 2005-2006).
- Cueva de Los Moros I de Gabasa (Gabasa, Huesca, Aragón): Se recogieron restos de dos adultos, masculino y femenino, además de un tercer premolar definitivo superior de un individuo de la tercera infancia (Lorenzo, Montes, 2001)
- Cueva de Valdegoba (Huermece, Burgos, Castilla-León): Yacimiento controvertido en donde aparecieron restos óseos de un postnatal de entre seis y nueve meses, una criatura (inmaduro), un subadulto de 13 ó 14 años o de 12-15 años del cual se encontraron nueve dientes y dos fragmentos de mandíbula, según referencias contradictorias, además de un adulto (Diez, Tosca-Bernaldez, 1991; Quam, Arsuaga, Bermudez de Castro *et alii*, 2001; Díez, 1991).

2.- Información proporcionada por el profesor Dr. M. Walker, a quién agradecemos su gentileza.

CARME OLÀRIA: RESTOS Y TUMBAS INFANTILES Y JUVENILES EN LA PREHISTORIA EUROPEA: DEL MUSTERIENSE AL MESOLÍTICO

- Cova del Gegant (Sitges, Barcelona, Cataluña): Se recogió una mandíbula incompleta de un individuo juvenil (Daura, Sanz, Subirá *et alii*, 2005).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
España	Cueva Sidrón Asturias					Sin deter.		Sin deter.		2 subadultos Sin deter.	40.840±1200 BP 38.240±890 BP 37.300±830 BP
	Cova Tossal de la Font Castellón País Valenciá								Canino de 3 años	Molar de 8 años	Musteriense
	Cova Negra València País Valenciá						Sin deter.		Sin deter. 4 entre 3-5 años	Sin deter.	Musteriense
	Cova Bolomor València País Valenciá	1 2 3 5					Molar de 6-9 meses		Molar de 5 años Canino de 4-5 años	Canino De 10 años	Circa 300.000 A 130.000
	Cova Foradá Valencia			♀					Parietal de 3-5 años		Musteriense
	Cueva Carihuela Granada Andalucía	3 7							Frontal 6-7 años	6 dientes de 8-9 años	Musteriense típico
	Cueva Boquete Zafarraya Granada Andalucía							14 meses		12 años	25.100±3600 BP 26.900±2700 BP 28.900±3600 BP 31.700±3600 BP 33.400±2000 BP 29.800±600 BP 31.800±550 BP
	Sima de las Palomas Murcia					Sin deter.			1 de 5 años	19 años Y otros restos	Circa 50.000 años
	Cueva de Arillor Alava Euskadi									Molar de 9-13 años	Circa de 45.000 años
	Cueva de Lezetxiki Gipuzkoa Euskadi									un subadulto Molar superior Y otro subadulto premolar	Musteriense
	Cueva del Castillo Cantabria							3 infantiles sin deter.	Mandibula y otros Restos de 4-5 años		38.500 BP

	Cueva de Los Moros I Huesca Aragón			♀ ♂					Premolar sin deter.	Musteriense
	Cueva de Valdegoba Brugos Castilla-León						Restos entre 6-9 meses		13-14 años	Musteriense?
	Cova del Gegant Barcelona Catalunya								Mandíbula sin deter.	Musteriense

Francia

- Grand Abri de La Ferrassie (Savignac-de-Miremont, Dordogne): No fue solamente un lugar de hábitat, sino también de inhumaciones (Heim, 1982), del total de las seis sepulturas, la tumba 3 excavada por Peyrony y Capitan en 1912, configuraba una fosa semiesférica de 0.7 m de ancho y 0.3 m de profundidad, situada por encima de un hogar; en su interior se encontró el esqueleto de un criatura de doce años en buen estado de conservación (LF3); el ajuar no se menciona, aunque en las tierras del hogar que parcialmente constituían el suelo de la fosa, se encontraron puntas, rederas, etc., utillaje atribuible al musteriense, facies La Ferrasie. En la tumba 4bis, excavada el mismo año, se halló otra fosa de la misma profundidad y distante 0.4 m. de la anterior, cuyo estado de conservación era deficiente, y en donde se localizó, un recién nacido de unos quince días (LF4bis); al igual que en la anterior se halló un hogar subyacente a la fosa, conteniendo puntas y raederas de atribución musteriense de facies La Ferrasie. También en la sepultura 5, excavada en 1920 por Peyrony y Capitan, se encontró una fosa ovalada de 0.4 m. x 0.32 m. x 0.05 m. de profundidad, bajo un túmulo de tierra que formaba nueve pequeños montículos cónicos, dispuestos regularmente en grupos de tres conos en el eje norte-sur; contenía un feto de alrededor de siete meses de edad, en mal estado de conservación (LF5); dadas las pequeñas dimensiones del depósito funerario, se cree que el cuerpo se colocó en posición fetal. Según los datos, discordantes, se recogieron tres espléndidas raederas, o bien dos raederas y una punta sobre la tumba y su montículo en el mismo eje transversal este-oeste; la adscripción cultural es idéntica a las anteriores (Peyrony, 1934). Por último, la tumba 6 del mismo periodo musteriense de tipo La Ferrasie, presenta un depósito subtriangular de una profundidad de 0.35 m., orientada al este-oeste, y cubierta por una piedra triangular de 20 cm. de espesor, en cuya cara interior presentaba ranuras y siete cúpulas grabadas. El esqueleto presentaba buen estado de conservación y pertenecía a un criatura de tres años de edad; su orientación era este-oeste, con la cabeza al Este y en posición fetal (LF6); también por encima de la fosa, se colocaron dos raederas, o una raedera y una punta, las indicaciones son también contradictorias; en este caso una tierra rojiza, similar al ocre rodeaba el cuerpo del inhumado (Capitan, Peyrony, 1921; Heim, 1982).

Así vemos que a fines del musteriense, las practicas funerarias de La Ferrasie, ofrecen una atención sorprendente a las inhumaciones infantiles, puesto que del total de las seis tumbas estudiadas en el «Grand Abri», una perteneció a un hombre adulto

de cuarenta-cincuenta años, otra a una mujer adulta de veinticinco a treinta años, y el resto de tumbas se dedicaron a inhumaciones infantiles. Lo cual nos indica la importancia y depurado tratamiento que comportaba la muerte infantil a finales del paleolítico medio. La presencia de un hombre (tumba 1) y una mujer (tumba 2), junto a estas cinco inhumaciones infantiles ha planteado el problema sobre el probable parentesco de este grupo “familiar”. También consideramos interesante que se identificaran los sexos de cada una de los esqueletos, aún a sabiendas de la dificultad que comporta, con el fin de asociar la identidad sexual al tipo de tratamiento sepulcral y forma de la estructura de la tumba, para plantearnos si esta forma triangular de la fosa, correspondiera la tumba 6, quizá tuviera relación con el probable sexo femenino del enterramiento. La datación radiocarbónica publicada es de 35.000 BP.

La Ferrassie Grand Abri	Feto	Neonatal	2ª Infancia	3ª Infancia
Tumba 3				10 años
Tumba 4		15 días		
Tumba 5	7 meses			
Tumba 6			3 años	

- Grottes de Le Moustier (Peyzac-le-Moustier, Dordogne): Compuesto por dos abrigos superpuestos en terraza, fue excavado inicialmente en 1863 por Lartet y Christy, cuya intervención se centró en el “abrigo clásico” de la zona superior; pero O. Hauser en 1908 descubrirá en el nivel J del “abrigo inferior”, la tumba número 1, de un subadulto o juvenil de quince años; la estructura del depósito funerario no se menciona, así como tampoco ninguna ornamentación, salvo ochenta y cuatro piezas líticas concentradas alrededor de la cabeza, la cara, la boca y la nariz del inhumado, además de una esquirla de hueso animal sobre el cráneo, junto con un gran resto quemado de *Bos primigenius* al lado de su cabeza, así como un diente de esta mismo animal, y otro pequeño resto óseo sin especificar, ambos sobre el pecho; además de 45 restos indeterminados animales, diseminados alrededor de su cráneo. Est enterramiento se atribuye al musteriense típico, al igual que el nivel J. También la tumba 2 del abrigo inferior, nivel J del musteriense típico, fue excavada en 1914 por Denis Peyrony. Se halló un nuevo depósito funerario en fosa de forma troncocónica de 0.5 m. de diámetro y 0.4 m de profundidad; el esqueleto pertenecía a un recién nacido de entre cuatro a nueve meses de vida. Su ajuar, ornamentación u otras características no están precisadas; tan sólo conocemos que cerca de la zona noreste de la tumba, se localizó una fosa troncocónica de 0.7 m x 0.8 m de diámetro y 0.6 m de profundidad, tapada por tres losas yuxtapuestas. El interior parece asociarse, según Peyrony, al nivel H del musteriense de tradición achelense, aunque la relación con la inhumación 2 no es segura. El nivel J ha sido fechado por TL en 40.300±2600 BP (Vallada, Geneste *et alii*, 1986; Maureille, 2002).

- Grotte de Combe-Grenal (Domme, Dordogne): Excavada principalmente por F. Bordes entre 1953 y 1965, en los niveles musterienses tipo Quina, aparecieron los restos de cuatro individuos neandertales: dos criaturas de cuatro años y medio (CGI) según las revisiones de (Granat y Heim 2003) unos siete años (CG XIII); y dos subadultos, uno de doce años (CG IX) y el otro de catorce o quince años (CG III-IV). La datación se fecha aproximadamente en unos 70.000 años (Garraida, Vandermeersch, 2000).
- Grotte de La Quina (Gardes-le-Pontaroux, Charente): Se identificó en 1915 por Henri-Martin, un cráneo (número 2), perteneciente a un criatura de ocho años de edad, pero en las revisiones dentarias se le atribuye una edad de cinco años (LQ18) (Granat y Heim 2003). La cara se encontraba orientada al noreste. No se especifica ajuar alguno, ni tampoco restos óseos de animales, así como ninguna estructura del depósito funerario, sin embargo estuvo asociado a un hogar musteriense tipo Quina. Este hallazgo encontró analogías con el depósito del yacimiento italiano de Monte Circeo (Vandermeersch, 1976, 584-587).
- Grotte Roc-de-Marsal (Campagne-du-Bugue, Dordogne): Fue excavada por J. Lafille entre los años 1945 y 1970. En la campaña de 1961 se descubrió un enterramiento infantil del cual se conservaba el cráneo y huesos largos y cuya edad se estimó entre dos años y medio y cuatro años, ahora la estimación más exacta (Granat y Heim 2003) pertenece a un criatura de dos años y cinco meses; su cabeza estaba orientada al norte. La fosa funeraria de 0.9 m x 0.7 m, rodeada por pequeños bloques de grés, cubierta por un nivel amarillento de caliza descompuesta, a la cual se había adherido el cráneo de la criatura, la cual presentaba una morfología cercana al *H. sapiens* moderno, a pesar de la antigüedad del hallazgo, entre 70.000-60.000 años BP. Este nivel se atribuyó al musteriense de facies denticulada. Se indica la aparición de numerosas piezas líticas musterienses en el interior de la fosa, así como también restos de piezas dentarias de caballo y reno, además de un hueso de reno y una mandíbula de hiena intactos. No hay ocre y tampoco presencia de fuego asociados (Bordes, Lafille, 1962; Madre-Dupouy, 1991; 1992).
- Grotte de Fontchevade (Orgedeuil, Charente): Excavada entre 1910 y 1933 y de 1937 a 1954 por G. Henri-Martin. En los niveles musterienses aparecieron los restos de dos individuos neandertales con rasgos arcaicos -un fragmento de frontal (Fontchevade I) de un juvenil de 14-16 años-, y -un cráneo de adulto-, situado cerca de un hogar (Fontchevade II); estos restos humanos no fueron al parecer sepultados (Vandermeersch, Thillier, Krukoff, 1976, 19-26). Algunos de los restos infantiles de esta cavidad se han considerado como Auriñacienses antiguos.
- Abri Suard (La-Chaise-de-Vouton, Charente): Como consecuencia de diversas intervenciones arqueológicas de P. David, F. Bordes, A. Debenath y J. Piveteau, entre los años 1933 y 1975, se han recogido más de setenta restos óseos neandertales arcaicos infantiles y de adultos pertenecientes al Riss superior. Se hallaron siete restos craneales infantiles de entre 2 y 10 años de edad, junto con otros 10 individuos adultos; los restos humanos se hallaban mezclados con restos óseos animales y útiles; presentaban muestras de manipulación *postmortem* que indicarían posibles ceremonias de canibalismo. Anatómicamente parecen ser neandertales arcaicos evolucionados. En 1950 se descubrió la parte izquierda de una mandíbula

de criatura, que hoy se conoce con el nombre de S5 (Piveteau, 1976; Teilhol, 1999). (Teilhol, 2001)., en 1951 se encontró el fragmento derecho, cuya sigla es S10. La edad que se le atribuye a esta criatura (S5-10) es conocida bajo la denominación de La Chaise 13, es variable según los autores, y su edad se determina entre tres años y medio a cinco años. (Tillier *et al.*, 1980). Todos los dientes de La Chaise 13, posteriormente al análisis detallado confirman una edad de dos años y medio.

- Abri Bourgeois-Delaunay (La-Chaise-de-Vouton, Charente): El yacimiento al igual que el de Suard fue excavado por los mismos investigadores. Los restos humanos en este caso, se hallaron concentrados dentro de un radio de dos metros. Se identificaron cuatro individuos, dos infantiles (cráneos) y dos adultos, pertenecientes al parecer a neandertales muy arcaicos -algunos autores piensan puedan pertenecer a algún tipo de preneandertal que vivió durante los estadios iniciales del Würm- (Teilhol, 1999).
- Grotte de l'Hortus (Valflaunès, Languedoc): Durante las excavaciones llevadas a cabo por el matrimonio de Lumley en los años 1960 a 1964, se recogió un gran número de restos humanos fragmentados (especialmente cráneos y mandíbulas) de neandertales clásicos, -entre veinte a treinta y seis individuos-, dispersos en los diversos suelos de ocupación del yacimiento; entre ellos se hallaron, dos postnatales menores de un año; una criatura de uno a cinco años; y un infante de cinco años y un juvenil de quince años. El hecho que todos los restos humanos se hayan encontrado juntamente con osamentas animales hace creer que se practicaron ritos de antropofagia o canibalismo. La industria corresponde a un musteriense típico, facies levalloisiense, periodo del Wüm II (de Lumley, 1973, 322-324).
- Grotte de La Verrerie de Macassargues (Montmirat, Gard): Excavada en 1947 por C. Hugues y S. Garimond, hallaron en un hogar de la capa 5, varios restos óseos de un individuo juvenil de trece o catorce años, perteneciente a un musteriense típico con denticulados, correspondiente al Wüm I (de Lumley, 1973, 559).
- Grotte de Rigabe (Artigues, Var): Yacimiento repetidamente excavado desde 1860 hasta 1959; entre 1953 y 1956 H. de Lumley y M. Escalon de Fonton realizaron varias campañas; finalmente en 1959, E. Bonifay reemprendió las excavaciones. Los sedimentos presentan la fase del Würm I (musteriense típico de facies levalloisiense y charetiense tipo Ferrasie) y II (charetiense tipo Ferrasie). Se recogieron los dientes de dos individuos infantiles de dos y seis años, un segundo incisivo decidual izquierdo de un infante de dos a cuatro años (Wüm I), y un canino decidual superior izquierdo de una criatura de dos a seis años (Wüm II) (de Lumley, 1973, 567).
- Abri du Pech-de-l'Azé I (Carsac, Dordogne): Yacimiento descubierto en 1816, ha sido excavado en repetidas ocasiones. El hallazgo de un cráneo y mandíbula de una criatura neandertal (Pech-de-l'Azé 1) considerado como tardío de entre dos años y medio y tres años de edad, si bien las últimas revisiones dentarias lo incluyen en una edada de 18 meses y medio (Granat y Heim, 2003). El estudio inicial se realizó en el año 1909 por D. Peyrony y L. Capitan, en unos niveles atribuidos *grosso modo* en su momento a un musteriense superior; posteriormente se le ha considerado como un musteriense de tradición achelense evolucionado (MTA B) (Patte, 1957; Ferembach, Legoux, Fenart *et alii*, 1970, 186; Maureille, Soressi, 2000).

- La grotte du Coupe-Gorge (Montmaurin, Ariège). La cavidad proporcionó fósiles atribuidos a Neandertal, un fragmento de maxilar derecho y dientes aislados de una mandíbula de una criatura cuya edad estimada es de 4 a 5 años, pero las nuevas revisiones de análisis dentarios han permitido valorar más exactamente su edad en tres años y 10 meses. La adscripción cultural es del Micoquiense fechada entre 125.000 et 150.000 ans (Méroc, 1952) (Granat y Heim, 2003).
- Grotte de Maumarin (La Niche, Preaux, Indre-et-Loire). No sabemos si se trata de la misma cavidad u otra, donde se halló una mandíbula de neandertal perteneciente a una criatura de 15 años y medio, a la que en un principio se le atribuyó una edad de 18 años.
- Grotte de la Ferrasie 8 (Dordogne) los restos dentarios después de la revisión de Granat y Heim (2003) se estiman en una edad media de 18 meses \pm 0,5, correspondientes a una criatura neandertal. También en la Ferrasie 4bis en un principio se estimó la presencia de restos de un subadulto entre 12-15 años, pero con el nuevo método de determinación de edades por crecimiento de las piezas dentarias (Granat y Heim, 2003) ahora se sostiene que pertenecería a un postnatal de tres meses de vida.
- Grotte de Malarnaud (Montseron, Midi-Ariège). Se trata de una mandíbula aislada descubierta por F. Regnault et M. Bourret en 1888, pertenecía una criatura cuya edad inicialmente se fijó en 12 años, pero en la nueva revisión dental (Granat y Heim, 2003) se ha ajustado a 11 años y 2 meses.
- Grotte de Petit-Puymoyen (Montgaudier, Charante). Los restos fósiles fueron descubiertos entre 1907 y 1908 por A. Favraud, se halló una hemi-mandíbula izquierda (P.Pm.I) que se atribuyó a una criatura de catorce años y medio, sin embargo la revisión de sus piezas dentarias permiten calcular una edad más exacta de catorce años y cuatro meses.(Granat y Heim, 2002). De la misma manera los restos de subadulto atribuidos a una edad de quince años y nueve meses, ahora se constatan como de una edad de quince años y seis meses. (P.Pm.II)

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Francia	Grand Abri de Ferrasie	3								10 años	Musteriense
		4			8 meses	15 días					
		5			7 meses						
		6							3 años		35.000 BP
	Grottes de Le Moustier	1								15 años	Musteriense típico
		2				4-9 meses					Musteriense típico 40.300 \pm 2600BP
	Grotte Combe Grenal	1							4 años y ½	1 de 12 y Otro 14-15 años	Musteriense tipo Quina 70.000 BP
	Grotte de La Quina	nº 2							5 años		Musteriense tipo Quina

CARME OLÀRIA: RESTOS Y TUMBAS INFANTILES Y JUVENILES EN LA PREHISTORIA EUROPEA: DEL MUSTERIENSE AL MESOLÍTICO

	Grotte Roc de Marsal								2 años y 5 meses		Musteriense denticulados
	Grotte de Fontchevade	I								14-16 años	Musterienses
	Abri Suard		7 restos						Cráneo De 2 años Mandíb. 2 ½ años 2 sin deter.	Cráneos Hasta 10 años	Riss superior
	Abri Bourgeois Delaunay										Würm anrigo
	Grotte de l'Hortus						2 > 1 año		1 de 1-5 años	2 de 5-15 años	Musteriense típico facies levallois
	Grotte de La Verrerie	Capa 5								13-14 años	Musteriense denticulados
	Grotte de Rigabe							Dientes de 2 años	Dientes de 6 años Incisvo 2-4 años Decidual de 2-6 años		Musteriense típico a Charetiense Würm I
	Abri du Peche de l'Azé							18 ½ meses	Cráneo y mandíbula A 2 ½ años a 3 años?		Musteriense tradición achelense evolucionado
	Grotte du Coupe-Gorge										Micoquiense 125.000 - 150.000 años.
	Grotte de Maumarin									15 y ½ años	Musteriense
	Grotte de Petit-Puymoyen	P.Pm.I								14 años y 4 4 meses 15 años y 6 meses	Musteriense
	Grotte de Malarnaud Ferrasie 8	P.Pm.II								11 años y 2 meses	Musteriense
	Ferrasie 8							18 ± 0,5 meses			Musteriense
	Ferrasie 4bis						3 meses				

Hungria

- Cueva Subalyuk (Cserépfalu, Borsod-Abeuj-Zemplen): Se recogieron un cráneo fragmentado y restos postcraneales de una criatura de tres-cuatro años (Subalyuk 2), y restos de una mujer adulta. Se les atribuye al Würm antiguo (Thomas, 1963).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0 > 1 mes	Postnatal 1 mes > 1 año	Primera Infancia 13 > 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia > 15 años	Cultura y Cronología
Hungria	Cueva Subalyuk			♀					3-4 años		Würm antiguo

Reino Unido-Gibraltar

- Forbe's Quarry Cave: Durante las excavaciones de D. Garrod en 1926, se recogió en un nivel musteriense, diversos fragmentos de un cráneo infantil de entre cuatro y cinco años (Buxton, 1928; Stringer, Dean, 1997).
- Genista Cave: Apareció en 1865 un primer molar definitivo inferior izquierdo de una criatura de entre cinco y seis años, aunque sin contexto (Busk, 1869).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½> 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Reino Unido	Forbe's Quarry Cave Gibraltar								Restos cráneo 4-5 años		Musteriense
	Genista Cave Gibraltar								Molar 5-6 años		Musteriense

Italia

- Grotta di San Francesco d'Archi (Regio Calabria): Descubierta en 1970, se encontraron restos y dientes de neandertal pertenecientes a una criatura de una edad de 2 años y 6 meses de edad, si bien en un principio se publicó como de tres años de edad o de cinco a seis años. (Skinner, 1995). Se fecha en 50.000 años
- Riparo II Molare (Scario, Salerno, Campania): En este abrigo se descubrió en el año 1984 una mandíbula infantil de neandertal (Mallegni, Ronchitelli, 1987).
- Collina di San Francesco (Archi, Reggio Calabria): durante la realización de unas obras viarias fue descubierta en 1970, una mandíbula con cuatro molares y un canino de una criatura de unos tres años, datada alrededor de 40.000 BP (Ascenzi, Segre, 1971).
- Grotta Taddeo (Marina di Camerota, Salerno, Campania): Se recogieron cuatro piezas dentarias, entre ellas un molar inferior derecho (Reperto L) de una criatura neandertal de edad no superior a los diez años, perteneciente al Wurm I (Messeri, Palma di Censola, 1976).
- Grotta de Fate (Finale Liguria): Yacimiento excavado entre 1887 y 1888. Apareció un frontal perteneciente a un niño de 8-10 años (Fate 1); también se localizó una mandíbula infantil (Fate 2), y un hueso malar (Fate 16), todos neandertales (Giacobini, de Lumley, 1984).
- Grotta dei Bambino o delle Tre Porte (Capo di Leuca, Lecce, Puglia): En este yacimiento apareció un molar permanente de una criatura, descubierto por A. C. Blanc, perteneciente a la especie neandertal (Blanc, 1958).
- Buca del Tasso (Camaiole, Lucca): En este yacimiento se encontró un fémur perteneciente a una criatura neandertal menor de 10 años (Tasso 1) (Cotrozzi, Mallegni, Radmilli, 1985).

CARME OLÀRIA: RESTOS Y TUMBAS INFANTILES Y JUVENILES EN LA PREHISTORIA EUROPEA: DEL MUSTERIENSE AL MESOLÍTICO

- Riparo i Grottoni di Calascio (L'Aquila, Abruzos). En 1987, F. Giustizia descubrió una cabeza de fémur de un individuo juvenil neandertal del cual no se ha determinado la edad ni el sexo (Palma di Cesnola, 1966, 207).
- Contrada Janni di San Calogero (Catanzaro, Calabria). En 1978 apareció casualmente en un arenero un parietal de un subadulto o juvenil sin determinación de edad ni sexo. (Palma di Cesnola, 1996, 207).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Italia	Grotta di San Francesco d'Archi								2 ½ años	Mandíbula sin deter.	Musteriense 50.000 BP 40.000 BP
	Riparo Il Molare									Mandíbula sin deter.	Musteriense
	Grotta Taddeo								4 dientes sin deter.		Musteriense Würm I
	Grotta de Fate	Fate 1 Fate 2 Fate 16							Mandíbula sin deter. Malear sin deter.	Frontal de 8-10 años	Musteriense
	Grotta dei Bambino								Molar sin deter.		Musteriense
	Bucca del Tasso	Tasso 1								Femur de < 10 años	Musteriense
	Riparo i Grottoni di Calascio									Cabeza de fémur de Subadulto sin deter.	Musteriense
	Contrada Janni di San Calogero									Parietal Sin deter.	Musteriense

Portugal

- Gruta Nova da Columbeira (Bombarral): Excavada en el año 1962, apareció en un nivel incierto de contacto entre C.9/C.7, un primer molar inferior izquierdo de una criatura. La capa C.7 fue datada en 26.400±750 BP, sin embargo se duda que apareciera en ésta por la fecha reciente; en el caso que perteneciera a la capa C.9 pudiera alcanzar algo más de los 30.00 años (Ferembach, 1964-1965; Antunes, Santinho, Schwartz, Tattersal, 2000).
- Gruta das Salemas (Ponte de Lusa): Las excavaciones de 1960 proporcionó un segundo molar izquierdo deciduo de una criatura menor de seis años. Las fecha-

ciones del nivel son discutidas, ya que no provienen del propio yacimiento, sino de otro cercano 27.170 +1000/-900 BP y 29.890+1130/-980 BP (Ferembach, 1962).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0 > 1 mes	Postnatal 1mes > 1 año	Primera Infancia 13 > 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7 > 15 años	Cultura y Cronología
Portugal	Gruta Nova Da Columbeira		C7 C9						Molar sin deter.		26.400±750 BP 30.000 años
	Gruta das Salemas								Molar ≥ 6 años		27.170+1000/-900 29.890+1130/-980 ?

Rusia

- Cueva de Mezmaiskaya (Cáucaso septentrional): A pesar que se encuentra muy alejado del territorio elegido para este estudio, lo hemos considerado con el linde entre Europa oriental y Asia occidental. Descubierta en 1987, en las excavaciones de 1993 apareció un esqueleto de un feto o neonatal cerca de la entrada de la cavidad, ocupando una superficie de 20 x 40 cm en la base del nivel 3 musteriense, datado por C-14 en >45.000 BP. La edad de la criatura se la sitúa entre siete meses intrauterinos y dos meses post-nacimiento. se hallaba colocado en decúbito lateral derecho con la cabeza orientada al Norte. No se encontró ninguna estructura de fosa, ni otros elementos de fauna o industria que estuviesen asociados al depósito funerario. El esqueleto fue datado directamente por el colágeno a través del acelerador de partículas, dando una edad de 29.195±965 años; a pesar de lo cual se considera a este criatura perteneciente a la especie neandertaliense, siendo un representante muy evolucionado del linaje, al este del Mar Negro, por lo que no parece ajustarse con las hipótesis de aislamiento genético del grupo neandertal propuesto en el Sudoeste de Europa. El esqueleto de la criatura apareció casi completo, reposando sobre lateral derecho, en posición casi fetal, ocupando un espacio de 40 cm x 20 cm de ancho. Perteneció a un feto de siete o nueve meses de vida intrauterina, como ya hemos dicho, o bien a un neonato que no sobrepasó los dos meses de vida. Así pues, según el grupo de investigadores que lo han estudiado, con la aplicación de los análisis de ADNmt, estos restos humanos infantiles, se confirmarían las posibilidades plausibles de que la especie Neandertal hubiera convivido junto a la especie moderna de Cromañón, lo cual hace probable la posibilidad que hubiera habido una interfecundación mediante cambios genéticos de la especie *Homo/Mullier Sapiens* y *Homo/Mullier S. sapiens* (Barriel, Tillier, 2002; Golovanova, Hoffercker, Nesmeyanov *et alii*, 1998; Golovanova, Hoffercker, Kharitonov *et alii*, 1998).
- Cueva de Barakaevskaia (Caucaso septentrional): Se halló una mandíbula de una criatura neandertal de entre dos y tres años de edad. Culturalmente pertenece al

musteriense tipo micoquiense no llevalois. Las dataciones absolutas del yacimiento son de 45.000 BP, 40.660±1600 BP, y 35.760±400 BP (Lioubine, 1998).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Rusia	Cueva de Mezmaiskaya				7 meses?	o 2 meses?					Musteriense 29.195±965 BP Neandertal evolucionado
	Barakaevskaia								2-3 años mandíbula		Musteriense tipo Micoquiense 45.000 BP, 40.660±1600 BP, y 35.760±400 BP

Suiza

- Cueva de Saint-Brais II (Saint-Brais/Glovelier): Conocida desde 1935 por F. E. Kobe, éste excavo el yacimiento entre 1935 y 1937, y posteriormente en los años 1955 y 1956. En uno de los niveles musterienzes final con raederas, se recogió un incisivo central superior de un individuo neandertal juvenil, de entre dieciséis y dieciocho años. En los niveles donde apareció el diente, se obtuvieron dos fechas de C-14: 30.600±900 BP y 33.400±1700 BP (Le tensesors, 1998,115).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Suiza	Cueva Saint-Brais II									Subadulto <15 años	Musteriense final 30.600±900BP 33.400±1700BP

Ukrania

- Cueva de Staroselyé (Bakhchisarai, Crimea): Yacimiento musteriense tardío, con tendencias aurifiacienses, excavado por A. A. Formosov entre los años 1952 y 1957. Apareció una sepultura sin estructura alguna, en la cual se depositó un post-natal muy mal conservado en general, de alrededor de un año, aunque paleontólogos americanos le atribuyen una edad de entre dos y tres años, y cuya anatomía presenta características de *Homo sapiens* moderno. Su orientación era este-oeste, con la cabeza dirigida al este; se encontraba colocado en decúbito supino con ambas manos sobre la pelvis. No se mencionan restos de ornamentación, ajuar, fauna, colorante ni fuego alguno. La datación de C-14 ha determinado una edad absoluta de 60.000-52.000±5000/4000 BC (Reinhart-Waller, 1991; Tillier, 1990, 23).

- Cueva de Kiik-Koba (Taou-Kiptchak, Crimea): Excavada por G. Bonch-Osmolovskii e interpretada como perteneciente al musteriense de tradición achelense, clactoniense, y micoquiense, así como también al achelense antiguo (Papaconstantinou, 1989), en los diferentes niveles de ocupación de la cavidad, excavados entre 1924 al 1926, presentó también inhumaciones intencionales. G. Bonch-Osmolovskii descubrió dos sepulturas, una, la tumba 2, perteneció a la inhumación de una criatura de entre siete meses y un año de edad; su mal estado de conservación tan sólo permitió recuperar la mitad del esqueleto postcraneal. Como en los casos anteriores, se trata de una fosa que distaba tan solo 30 cm de la tumba 1, en la cual se enterró un hombre adulto de entre cuarenta a cuarenta y cinco años. No se mencionan el tipo de ajuar, ni otros restos que acompañasen a esta inhumación infantil; por otra parte, la atribución cultural musteriense tampoco queda bien concretada (Reinhart-Waller, 1991).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Ukrania	Cueva de Staroselyé							1 ½ año	Sin deter.		Homo sapiens moderno Musteriense tardío 60.000-52.000±5000/4000 BC
	Cueva de Kiik-Koba	2					7 meses a 1año				Musteriense de trad. Achellense a micoquiense

Uzbekistan

- Cueva de Teshik-Tash (Balsun): se descubrió una tumba infantil musteriense excavada por A. P. Okladnikov en 1938. La estructura de la sepultura presentaba una fosa rectangular de 1.5-1 m. y 0.3 m. de profundidad, excavada en un nivel estéril, subyacente al nivel B, musteriense; el cuerpo y cabeza del inhumado reposaban sobre bloques calizos. Los restos esqueléticos aparecieron bien conservados, a pesar de que se encontraban afectados por la intrusión depredadora de una hiena. Dichos restos pertenecían una niña de ocho a diez años de edad, sin embargo posteriores estudios dentarios permiten estimar una edad de siete años y medio; su cabeza reposaba sobre el lado izquierdo, sin especificarse la orientación general. Entre la sepultura y el hogar de planta ovalada, se localizaron huesos de cáprido siberiano, así como una punta ósea realizada con hueso de la misma especie. Se planteó la hipótesis que este hogar sólo se hubiera realizado para iluminar y acompañar la inhumación, y por tanto no tuvo un uso prolongado doméstico. Sobre el ritual, también se resalta la importancia de esta tumba efectuada por cazadores siberianos especializados en la captura de la *Capra siberica*, usando sus restos óseos como elemento para construcción funeraria de la fosa (Reinhart-Waller, 1991).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Uzbekistán	Teshik-Tash									7 ½ años ♀	Musteriense

Todas las evidencias de enterramientos, tanto infantiles como de adultos de época musteriense, nos muestran claramente la adopción de prácticas funerarias intencionadas, con tumbas primarias depositadas directamente sobre la tierra, que en algunos casos contienen más de un individuo como los enterramientos múltiples de La Ferrasie, pero en general serán tumbas simples. La aparición de restos infantiles fuera de un contexto funerario y fuertemente troceados hacen pensar en la posibilidad de ritos de antropofagia o simple canibalismo, que quizá se practicaran habitualmente o con cierta frecuencia ante la gran mortandad infantil, especialmente si los cuerpos eran menores de 7-15 años, es decir infantiles y no subadultos de la tercera infancia. En este sentido y mirando las correspondientes tablas por países, la gran mayoría de inhumaciones corresponden a la tercera infancia, con edades de ocho, nueve y diez años especialmente, puesto que aquéllos con una edad de quince años no están determinados con seguridad en las diversas publicaciones. La segunda infancia estaría representada por los bastantes más restos, incluso fuera de contexto.

Las evidencias de enterramientos musterienses de fetos, tan sólo se constatan en el yacimiento de La Ferrasie, quizá también Mezmaiskaya, aunque en este último caso los investigadores se inclinan por una edad de recién nacido de dos meses; al igual que ocurre en las inhumaciones de neonatales, tampoco las evidencias arqueológicas no han dado demasiados resultados. También en la cueva de Kiik-Koba (Crimea, Ucrania), excavada entre 1924 y 1925 por Gleb Bonch-Osmolovskii, apareció un único registro de postnatal junto con un adulto en el nivel cultural inferior de la cavidad (Vlcek, 1977).

Por último debemos manifestar los interesantes estudios odontológicos realizados sobre restos dentarios de criaturas neandertales (Heim, 1997; Granat y Heim, 2003), basándose en la maduración dental, que se han aplicado para la determinación y precisión de las edades de los fósiles infantiles y subadultos neandertales exclusivamente. Dicho estudio ha permitido evidenciar las claras diferencias de maduración entre la dentición de neandertales y cromañones infantiles, pues en los primeros se realiza con más rapidez. Por otra parte se ha podido determinar que la mortandad infantil entre dos a cinco años es mucho más frecuente entre los neandertales, según Heim, el 55% entre infantiles de cero a once años para neandertales, mientras que existe sólo un 31% entre los infantiles cromañones.

Los hallazgos infantiles europeos del paleolítico superior

Por el momento en Europa se clasifican un buen número de enterramientos de criaturas de 0 a 11 años durante el paleolítico superior, los cuales provienen en su mayoría de lugares de ocupación en hábitat. El gran inconveniente para su estudio

e interpretación proviene que casi todas las tumbas fueron excavadas en el siglo XIX, salvo el yacimiento de Predmost, en Moravia. La mayoría de inhumaciones corresponden a tumbas individuales. En todos los casos se constata una importante mortandad infantil.

El problema con el que nos encontramos para su evaluación es la gran fragmentación de los restos; unas veces aislados que no permiten atribuirlos a verdaderos enterramientos, otras parcialmente destruidos, por el efecto de prácticas antropofágicas, de caracteres ritual o alimentario; y por último en ocasiones, han sufrido graves alteraciones a causa de los procesos postdeposicionales y alteraciones de carnívoros.

También resulta extremadamente complicado reunir los datos de ciertos yacimientos en los que la información no es exacta como en el caso de España con la tumba de Cova de les Cendres (Moraira-Teulada, Alicante): de procedencia insegura debido a las tierras removidas por excavaciones clandestinas; en esta cavidad se hallaron un conjunto de restos: un canino inferior izquierdo de un subadulto de once a trece años, una falange proximal de un pie de un subadulto de catorce a dieciséis años (Arsuaga, Martínez, Villaverde *et alii*, 2001, 316-317; o del yacimiento de Cova del Barranc Blanc (Ròtova, Valencia): donse se recogieron diversos restos óseos de dos individuos, uno adulto y otro juvenil de entre quince y dieciocho años, aunque su adscripción cronocultural queda inespecífica entre solutrense, epigravetiense y magdalenense. El yacimiento fue excavado por Pericot y Alcobé en 1953.

Finalmente se suma la dificultad de la adscripción de edad, no digamos del sexo, puesto que no es de fácil determinación, ya que los huesos infantiles son extremadamente frágiles y quedan muy deteriorados, pero tampoco la medición de edad por las suturas craneales no es precisa, y en estos cortos segmentos de edad aún, si cabe, proporciona mayores errores.

Con restos infantiles en Europa, se han encontrado las siguientes evidencias, en los distintos periodos culturales:

Chatelperroniense (40.000-34.000 BP)

De este periodo hay una ausencia llamativa de vestigios funerarios, en Europa occidental y oriental, a lo sumo se encuentran restos esqueléticos sin conexión anatómica, esparcidos entre los pisos de ocupación.

Bélgica

- Trou de l'Abîme (Couvin): En el nivel inferior se halló un molar decidual de una criatura sin edad determinada, y considerada con reservas perteneciente a un infante neandertal (Tillier, 1990, 22).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Bélgica	Trou de l'Abîme							Sin deter?			Chatelperron.

Bulgaria

- Cueva de Baco Kiro (Dryanovo). En el nivel 11/IV apareció un primer molar inferior decidual en un fragmento de mandíbula derecha perteneciente a una criatura de siete años (Tillier, 1990,23).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Bulgaria	Cueva de Baco Kiro	N 11/IV							7 años		Chatelperron.

Francia

- Grotte du Renne (Arcy-sur-Cure, Yonne). Se encontraron vestigios aislados de restos óseos humanos pertenecientes a adultos y también a infantiles, todos ellos mezclados con el sedimento de la ocupación de la cavidad, pero sin especificación de la edad ni el sexo. En el nivel X b se halló un temporal infantil fechado en 33.820± 720 BP.

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Francia	Grotte d'Arcy-sur-Cure								Sin deter.		Chatelperron. 33.820± 720 BP

Auriñaciense (C. 36.500-28.000 BP)

Alemania

- Cueva de Hohlenstein-Stadel (Bade-Württemberg) se encontró un premolar inferior aislado atribuido a un individuo subadulto, quizá femenino, de entre 15-18 años; pertenece al corte 6 que culturalmente se atribuyó al Auriñaciense por J. Hahn y donde se encontró la famosa figura del "Hombre león", que quizá perteneciera a una ofrenda del enterramiento juvenil. Para este nivel se obtuvieron las dataciones de 31.750+1150/-650 BP y 32.270+270/-260 BP. La morfología dentaria incluye a este fósil como un cromañón.

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Alemania	Cueva de Hohlenstein-Stadel	Corte 6								Premolar subadulto sin deter. ¿♀ 15-18 años?	Auriñaciense 31.750 +1150/-650 BP 32.270+270/- 260 BP

Chequia

- Cueva D de Mladeč I (Litovel, Moravia): Se hallaron en 1881 por J. Szombathy restos postcraneales y un cráneo fragmentado de una criatura de edad desconocida. Posteriormente en 1903 J. Knies halló restos de un hombre y una mujer adultos, además de tres criaturas sin determinar su edad (Mladeč VIII-X) (Vlček, 1991,442).
- Pequeña cueva de Mladeč I (Litovel, Moravia): Destruída por una cantera: Se recogieron entre otros restos humano, una criatura de edad indeterminada (Vlček, 1991,442).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Chequia	Cueva D de Mladeč I							Sin deter? + 3 sin deter			Auriñaciense
	Pequeña cueva de Mladeč I								Sin edad?		Auriñaciense

España

- Cueva de El Castillo (Puente Viesgo, Cantabria), en los niveles del Auriñaciense se encontraron algunos restos pertenecientes a dos adultos y una criatura de 4 o 5 años de edad representada por fragmentos craneales, una mandíbula incompleta y algunas vertebras; además en el nivel 18 b, también Auriñaciense se encontraron una seire de dientes correspondientes a tres criaturas sin edad determinada. La cronología se fija en torno al 38.500 BP.

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
España	Cueva de El Castillo	Nivel18							4-5 años 3 criaturas sin deter.		Auriñaciense 38.500 BP

Francia

- Grotte de Brassempouy (Landes), En este yacimiento compuesto por diversas cavidades se localizó un nivel Auriñaciense antiguo datado en el 34.000/30.000 BP conteniendo diversos restos humanos, entre los cuales se menciona la existencia de individuos inmaduros, pero sin determinar edad ni sexo.
- Grotte Abeilles (Montmaurin, Haute-Garonne): Las excavaciones practicadas por R. Cammas a finales de los años 40, proporcionó entre otros restos humanos un germen de un primer molar inferior derecho de una criatura de entre tres y cinco años (Gambier, 1992, 92).
- Grotte des Rois (Mouthiers, Charente): Excavada por P. Mouton y R. Joffroy entre 1948 y 1952. Sus niveles auriñacienses proporcionaron numerosos restos humanos, entre ellos cabe mencionar una mandibula de una criatura de unos 4 ó 5 años con características anatómicas arcaizantes (Mouton, Joffroy, 1958).
- Abri du Flageolet I (Bézenac, Dordogne): Yacimiento descubierto en 1966 y excavado por J.- Ph. Rigaud durante los años 1967 a 1984. Aparecieron los restos de veintisiete adultos y un número indeterminado de criaturas cuyos restos se hallaron muy fragmentados (Gambier, 1993, 414)
- Grotte de Fontchevade (Orgedeuil, Charente). Las primeras excavaciones fueron realizadas por M.L. Durosseau-Dugotier y su hijo en 1902 y 1912. En los estudios posteriores también se recogieron restos fósiles de adultos y fragmento mandibular infantil (Fontchevade 1) de edad Auriñaciense datado en nivel B con fecha de 31.710±45 BP. El molar infantil (Fontchevade 1B) pertenece a una criatura de 6 años± 24 meses; la mandíbula incompleta (Fontchevade 2) correspondería a una criatura 4 años ±12 meses y 5 años ± 16 meses.

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Francia	Grotte de Brasempouy								Sin deter?		Auriñaciense
	Grotte Abeilles								3-5 años		Auriñaciense
	Grotte des Rois								4-5 años		Auriñaciense
	Abri du Flageolet I		múltiple				¿	¿	¿	¿	Auriñaciense
	Grotte de Fontchevade	Nivel B F1B							Molar 6 años± 24 meses		Auriñaciense 31.710±45 BP
		F2							mandíbula 4 años ±12 meses o 5 años± 16 meses		

Hungria

- Cueva Dzeravá skalá (Plavecky Miraculás): Apareció un segundo molar derecho de una criatura de seis-siete años. La cultura material se adscribe al szeletiense.
- Cueva Istállóskö (Szilvasvárd): Se conoce sólo un segundo molar derecho de una criatura de nueve años., datado en el auriñaciense con la fecha absoluta de 30.900±600 BP (Vlček, 1991,445).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Hungria	Cueva Dzeravá skalá								6-7 años		Szeletiense
	Cueva Istállóskö									9 años	Auriñaciense 30.900±600 BP

Italia

- Grotta Baouso da Torre (Liguria): Fue excavada por E. Rivière, pero lamentablemente esta cueva fue destruida en 1901 por una cantera. Sexta cavidad del complejo de Grimaldi, la tercera sepultura parece que pertenecía, según Oakley, a una criatura, si bien en un principio se atribuyó a un adolescente (Bausu da Ture

3). El cuerpo se encontraba en decúbito prono, junto a la pared de la cavidad por encima de un hogar; no se mencionaba el ajuar que acompañaba esta inhumación, salvo una punta de hueso con base hendida. Su adscripción cultural corresponde al auriñaciense, aunque no existen dataciones (Giacobini, 1999). Junto a la sepultura número 3 de este adolescente, se excavó en 1872 también la sepultura número 1 perteneciente a un adulto masculino; en 1873 se halló una nueva tumba de adulto masculino.

- Grotta dei Fanciulli (Liguria). En el «hogar» I se descubrió en 1901 por L. de Villeneuve, una sepultura doble en donde primero se enterró el cuerpo de un juvenil o adolescente (GE 6), presumiblemente de sexo femenino y posteriormente se añadió el enterramiento de una mujer adulta (GE 5)
- Grotta del Cavallo (Nardó, Lecce, Apulia): Se recogieron tres molares: un molar deciduo inferior izquierdo (Reperto A) de un individuo infantil de seis o siete años; un molar deciduo superior izquierdo (Reperto B), proveniente del nivel E-III, fechado entre 33.000-32.000 BP; un molar deciduo superior derecho (Reperto C) de un individuo infantil de unos once años; también recogido en la capa superior del mismo nivel E-III y dentro de la misma cronología. Todos ellos con fuertes rasgos neandertales. Tipológicamente la industria lítica se inscribe dentro del Ulozziano. (Messerì, Palma di Cesnola, 1976; Tillier, 1990, 21).
- Grotta de San Bernardin (Véneto): En este yacimiento, se encontró en 1959 un canino atribuido a un adolescente sin especificar la edad ni el sexo (San Bernardin 2). En esta cavidad también se encontraron restos de neandertal sin más informaciones. Las dataciones absolutas del yacimiento abarcan del 75.000 al 45.000 BP del musteriense al auriñaciense. (Vaca, Alciati, 2000).
- Grotta Fosellonne (Monte Circeo, Lacio) Pertenece a una de las múltiples cavidades de Monte Circeo donde las excavaciones realizadas por A.C. Blanc se hallaron dos conjuntos de fósiles, uno perteneciente a un niño de 9 años neandertal; y otro, un fragmento de maxilar superior (Fosellone 1) perteneciente a una criatura de 12 años de la etapa Auriñaciense, fechado en 33.000/31.5500 BP.

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Italia	Grotta Baouso da Torre 3	BDT3								Subadulto?	Auriñaciense
	Grotta dei Fanciulli	Hogar 1 GE5		♀						Subadulto ♀	
	Grotta del Cavallo	A							6-7 años Sin d.		Ulozziano 31.000 BP
	Grotta de San Bernardin	SB2								Sin deter. Canino subadulto	Auriñaciense 75.000 al 45.000 BP
	Grotta Fosellonne	F 1								9 años 12 años	Auriñaciense 33.000/31.5500 BP.

Rusia

- Kostienki (Voronej): En su nivel 14, apareció una fosa ovalada conteniendo un esqueleto de criatura sin determinación de edad, colocado en posición fetal; la tumba estaba cubierta por un omoplato de mamut, su ajuar se componía de objetos de huesos y colgantes. Las dataciones de la cultura gorotsoviense se sitúa provisionalmente entre 32.000 BP y 28.000 BP, que equivaldría en parte a la cronología auriñaciense.
- Yacimiento al aire libre de Mal'ta (Irkust): Se descubrió una sepultura en 1929 perteneciente al auriñaciense. En el interior de una fosa enmarcada por dos lajas de piedras hincadas y otra cubriendo el conjunto, se halló un esqueleto en malas condiciones de conservación perteneciente a una criatura de 3 años de edad, orientado en dirección noreste-sudoeste, en postura fetal en decúbito lateral izquierdo. El ajuar era rico, pues sobre su cabeza se había depositado un círculo de huesos a modo de diadema, así como un brazaletes de marfil en el brazo derecho, además de algunas conchas colocadas en los codos y en el puño izquierdo, una *Cyprea* sobre cada uno de los fémures, 112 cuentas alrededor del cuello con colgantes, y un colgante cruciforme con largos brazos transversales, ornamentado con anillos punteados paralelos. Estaba asociado además a unas piezas líticas, y a otras de marfil de mamut, colocadas a sus pies, y un botón adornado de incisiones onduladas paralelas junto a las primeras vértebras lumbares. Se detectaron también manchas de ocre rojo muy vivo sobre la zona izquierda del cuerpo, y otros restos menos evidentes sobre su espalda. En la zona de hábitat fuera del ámbito de la tumba, el material arqueológico era muy rico, destacándose el hallazgo de 24 estatuillas femeninas talladas en marfil.

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Rusia	Kostienki							Sin Deter?			Gorotsoviense 32.000 BP y 28.000 BP
	Mal'ta								3 años		Auriñaciense

Perigordienne (c. 27.000-20.000BP)

En este periodo existe una notable escasez de restos y evidencias funerarias infantiles que contrasta notablemente con el conjunto de hallazgos de los restantes periodos del Paleolítico Superior.

Francia

- Abri du Roc de Combe-Capelle (Saint-Avit-Sénieur, Dordogne): Excavado por Villereal y Esclafer en 1907, apareció un fragmento de maxilar izquierdo de una

criatura de entre cuatro y seis años (Roc de Combe-Capelle 3), clasificado como del Perigordense IV. (Gambier, 1992,97).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0 > 1 mes	Postnatal 1mes > 1 año	Primera Infancia 13 > 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7 > 15 años	Cultura y Cronología
Francia	Abri du Roc de Combe-Capelle	3							4-6 años		Perigordense IV

Gravetiense (c. 29.000-21.000 BP)

Por el contrario, en este periodo se han reconocido numerosas tumbas, tanto de adultos como de infantiles, muchas de ellas con estructuras funerarias evidentes en algunos casos, si bien la mayoría son depósitos realizados sobre el mismo suelo de tierra, conteniendo ricos ajuares.

En este mismo volumen se presenta un trabajo especializado de Henry-Gambier que completará el análisis de las tumbas primarias pertenecientes a subadultos, por lo que este trabajo puede ser más exhaustivo que este apartado que presentamos aquí, y permitirá ofrecer una visión general de esta cultura paleolítica.

Austria

- Krems-Wachtberg (Krems): Se descubrieron dos enterramientos de postnatales, uno perteneciente a dos gemelos de entre nueve y diez meses lunares de edad, y otro, de un postnatal menor de tres meses, ambos fechados alrededor del 27.000 BP (26.580±160 BP). En el estudio de ambas tumbas, que se recuperaron en bloques, se procedió a un análisis de escáner láser y tomografía computerizada; se trata en ambos casos, de dos fosas de planta oblonga con un eje longitudinal de 40 cm., cuyo interior estaba relleno de ocre, en el cual se embutirían los pequeños cuerpos. El enterramiento de los gemelos postnatales se descubrió en 2005, ambos presentan las mismas medidas de sus huesos largos; su tumba fue cubierta con una escápula de mamut adulto, y sus esqueletos embadurnados en un manto de ocre, se hallaban recostados en decúbito lateral izquierdo y orientados al norte y al este; mientras que la otra tumba, excavada en 2006, se hallaba a un metro escaso de la primera, contenía a un postnatal menor de tres meses, flexionado en decúbito supino lateral derecho, y orientado al sur; su ajuar consistió en 30 cuentas de marfil. Según el estudio estratigráfico realizado en este yacimiento se ha podido saber que ambas tumbas correspondieron a la primera ocupación que se realizó en el mismo. Los enterramientos infantiles de edades tan tempranas apenas habían sido constatadas en los yacimientos del paleolítico superior, el cuidado con que han sido dispuestas ambas tumbas nos da a entender la atención y consideración que se daba a los recién nacidos y postnatales, a la vez que muestran que los rituales

funerarios infantiles no discrepaban de los realizados para adultos, cuando menos en este caso, y para esta época inicial del paleolítico superior, gravetiense, llama la atención que para los pequeños miembros del grupo se considerasen con los mismos honores que tenían los adultos (Einwögerer, Friesinger, Andel *et alii*, 2006).

- Abrigo de Spitz-Miesslingtal (Krems): Actualmente destruido. En las excavaciones realizadas en el año 1910 por J. Bayer se recogió un fragmento mandibular de una criatura de entre ocho y nueve años (Neugebauer-Maresch, 1999, 115).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes- 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Austria	Krems-Wachtberg						9 meses 10 meses >3 meses				Gravetiense 26.580±160 BP
	Spitz-Miesslingtal									8-9 años Fragmento mandíbula	Gravetiense

Chequia

- Yacimiento al aire libre de Předmostí (Presov, Moravia): Descubierto en 1881 el yacimiento ha proporcionado una sepultura colectiva de 4 x 2.5 m, hallada en 1894 por Maska, compuesta por veinte personas -ocho adultos entre mujeres y hombres y 14 infantes y juveniles; todos en posición fetal con la cara orientada al norte. Su desglose es el siguiente: tres postnatales de dos, cuatro y seis meses de edad; dos infantiles de entre dos y cuatro años; cinco infantes de ocho a doce años; dos subadultos, uno de diez o doce años; y tres individuos sin determinación de edad. El enterramiento se hallaba por debajo del nivel ocupacional, separado por piedras, cerca del mismo aparecieron dos omoplatos de mamut, así como restos óseos de zorro polar y sólo tres piezas de sílex. Las dataciones obtenidas corresponden alrededor del 26.000 BP, y culturalmente se inscriben en el pavloviense-gravetiense (Valoch, 1988, 862; Vlček, 1991, 451-452; Jelinek, 1991). Dada la variación de restos especificamos en esta tabla las características y pertenencia de los restos:

Yacimiento	Lugar	Tipo resto	Edad
Predmostí	VI	Partes esqueleto	2-3 años
	VII	Esqueleto	12-14 años
	VIII	Esqueleto	3-4 años
	XI	Parte esqueleto	6 meses
	XII	Frag, mandíbula	4 meses
	XIII	Frag. Mandíbula	2 meses

	XV	Frag, mandíbula	Sin deter.
	XVI	Frag. Cráneo	Sin deter.
	XVII	Frag. Mandíbula	Sin deter.
	XX	Frag. Esqueleto y 2 dientes	8-10 años
	XXII	Frag. Cráneo	9-10 años
	XXIII	Frag, esqueleto	Subadulto s.d.
	XXIV	Frag. Mandíbula	8-10 años
	XXV	Frag. Mandíbula	10-12 años

- Yacimiento al aire libre de Pavlov (Pavlov, Moravia): Yacimiento excavado entre los años 1954-1957, B. Klíma excavó tres tumbas bajo las viviendas; los restos Pa II y Pa III pertenecían a dientes de adultos y de leche (Vlček, 1991, 458).
- Yacimiento al aire libre de Dolní Věstonice (Dolní Vestonice, Moravia): inicialmente excavado por K. Absolon durante los años 1924 a 1938; posteriormente realizaron campañas A. Bohmers, 1939, 1940 y 1942; y finalmente B. Klima de 1947 a 1952, y de 1973 a 1979. Absolon excavó en 1925 La sepultura 1, cubierta por un gran omoplato de mamut, que contenía el esqueleto, aunque no el cráneo, con ocre, quemado y muy mal conservado de una criatura de edad indeterminada y, que portaba un collar de 42 dientes de zorro perforado; además se hallaron algunos huesos de animales mezclados con los restos del esqueleto. La sepultura 3 excavada en 1986 por B. Klima, se encontraba en una fosa con cobertura vegetal de ramas y troncos. El estado de conservación de los esqueletos era muy bueno; en conjunto habían cuatro inhumaciones: dos hombres adultos sin determinación de edad, una mujer de dieciséis a veinticinco años y un recién nacido sin ajuar alguno. La mujer presentaba un depósito de ocre entre sus piernas, como si se tratara de una muerte posparto, ya que ésta tenía una malformación de la pelvis. La orientación de los inhumados era de noroeste-sudeste, pero sus posturas eran variadas, unos yacían en decúbito supino, y otros en decúbito prono. El ajuar de los hombres consistía en dos colgantes ovalados de dientes perforados de lobo y zorro ártico colocados sobre sus cabezas; hay dudas respecto a si la mujer también portaba los mismos adornos, pero nada se menciona acerca de un ajuar para el neonato. El ocre se había dispuesto alrededor de los cráneos y también, como hemos señalado, en el pubis y muslos de la mujer. El hecho que se hallasen abundantes restos de maderas quemadas plantea la posibilidad de una cremación posterior al depósito. La adscripción cultural es del pauloviense y está datada en 27.640±110 BP. (Valoch, 1988, 311-312). También en 1927 K. Absolon descubrió otra tumba infantil, (DVIV) cuyo esqueleto apareció quemado excepto el craneo pintado en rojo que no ha sido estudiada. Sin embargo estas noticias son contradictorias y es por este motivo que hemos incluido el hallazgo dentro del apartado de las sepulturas auríñacienses (Valoch, 1988, 311-312). También en esta necrópolis gravetiense se encontraron fragmentos de perietales de un niño sin determinación de edad (Věstonice IV); y un molar de una criatura cuya edad no se ha determinado pero se determina entorno de 3 años a menos de 5 años (Věstonice X).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes- 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Chequia	Předmostí		múltiple				2 meses 4 meses 6 meses		Dos de 2-4 años	Cinco de 8-12 años Dos de 10-12 años	Pavloviense-Gravetiense 26.000 BP
	Pavlov						Dientes leche sin deter.				Pavloviense
	Dolní Věstonice		múltiple	♀ ♂♂		Sin deter.			3-5 Años?		Pavloviense 27.640±110 BP

España

- Cova de Malladetes (Barx, Valencia): Pericot y Jordá en las excavaciones de 1948 recogieron un fragmento de occipital de un individuo infantil, correspondiente al gravetiense, y fechado en 25.120±240 BP (Arsuaga, Martínez, Villaverde *et alii*, 2001, 300-3001).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes- 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
España	Cova de Malladetes					¿	¿	¿	¿	¿	Gravetiense 25.120±240 BP

Francia

- Abri de Cro-Magnon (Les Eyzies-de-Tayac, Dordogne): Se encontraron restos inhumados que no se saben si pertenecen a una sepultura o varias. Ha sido reiteradamente atribuido al auriñaciense, pero las posteriores revisiones realizadas, se inclinan por una atribución gravetiense, en incluso de un momento holocénico; sin embargo en fecha reciente ha sido datada en el 27.600, por tanto pertenece efectivamente al gravetiense. La excavación realizada por E. Lartet, data de 1868. No se localizó ninguna estructura de tumba, pero sí varios esqueletos: una mujer de veinte a treinta años de edad que presentaba una fuerte herida, cicatrizada, en la frente; un hombre adulto de cincuenta años; otro hombre de treinta a cuarenta años; un adulto de edad indeterminada y un recién nacido. La determinación del número de inhumados no es segura, unos autores piensan que se trataba de cinco, mientras por el contrario otros creen eran seis esqueletos. El ajuar básicamente presentaba trescientas conchas perforadas, procedentes del litoral atlántico mezcladas con otros restos, además de algunos dientes, también perforados. Entre los huesos de los inhumados, se localizaron restos óseos de animales, astas y elementos de sílex, semejantes a los hallados en el suelo de hábitat (Henry-Gambier, 2002).

CARME OLÀRIA: RESTOS Y TUMBAS INFANTILES Y JUVENILES EN LA PREHISTORIA EUROPEA: DEL MUSTERIENSE AL MESOLÍTICO

- Abri Pataud (Les Eyzies-de-Tayac, Dordogne): Excavado científicamente por vez primera vez por H. L. Movius entre 1958 y 1964. Se encontraron los restos esqueleticos de siete individuos: dos hombres adultos, una mujer adulta junto a una criatura de siete años, un juvenil de entre quince y dieciocho años, y dos neonatos. Seis de los restos se determinaron como pertenecientes al protomagdalenense (con una cronología de 19.000 BP, más propia del solutrense avanzado), y otro enterramiento al gravetiense (Bricker, 1995).
- Abri de Hauteroche (Charente): Se recogieron denticiones de una criatura de cinco a seis años (Chateaufort 2) (Tillier, 1979).
- Grotte Cussac (Dordogne): Proporcionó en el año 2000, el hallazgo de un depósito funerario de un adolescente junto con cuatro adultos, que se han datado en el periodo gravetiense. Ignoramos la edad del adolescente, pero no descartamos que pudiera pertenecer al conjunto de la llamada "tercera infancia" (7-15 años). De igual forma que los tres esqueletos juveniles, junto a cuatro adultos, sin determinación de edad encontrados en el abrigo de Cro-Magnon (Dordogne) que fueron descubiertos en 1868 con ajuares de conchas perforadas, datado en 27.600 años de antigüedad.
- Abri de La Rochette o de Belcayre-Bas (Saint-Léon-sur-Vézère, Dordogne): Yacimiento saqueado por O. Hauser en 1910: posteriormente excavado en 1925 por L. Coutier y por H. Delporte en los años 1961-1962. Los hallazgos de Hauser, atribuidos a los niveles aurifiacenses, proporcionaron los restos óseos humanos fragmentados, así como once dientes, pertenecientes a un adulto, un juvenil y una

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0 > 1 mes	Postnatal 1mes- 1 año	Primera Infancia 13 > 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7 > 15 años	Cultura y Cronología
Francia	Abri de Cro-Magnon		múltiple			Sin deter?					Gravetiense 27.600 BP.
	Abri Pataud		múltiple			2 sin deter.				7 años Subadulto 15-18 años	Gravetiense?
	Abri de Hauteroche								Dientes 5-6 años		Gravetiense
	Grotte Cussac		múltiple							Subadulto Sin deter.	Gravetiense 27.600
	Abri de La Rochette	R 3-5							Sin deter?	Subadulto Sin deter?	Gravetiense superior 23.630 BP
	Grotte du Figuier								3 años		Gravetiense
	Grotte Marronnier								Sin deter?		Gravetiense 24.000-23.000BP

criatura. Sin embargo los dientes Rochette 3-5 han sido datados en el 23.630 BP, y por tanto dentro del gravetiense superior. Sin embargo muchos restos humanos podrían pertenecer a momentos históricos (Delporte, 1962, Orschiedt, 2002; Gambier, Valladas *et alii*, 2000, 205).

- Grotte du Figuier (Saint-Martin-d'Ardèche, Ardèche): Descubierta en 1878 por L. Chiron; posteriormente en 1892 y 1910, P. Raymond continuó las excavaciones en el yacimiento, el cual presentaba niveles musterienses y aurinienses, a la vez que un nivel gravetiense bajo un nivel solutrense antiguo, en el cual se descubrió en 1947 por P. Huchard y A. Obenich un enterramiento infantil de una criatura de tres años con caracteres arcaicos, presentando ocre rojo y adornos de *Glycimeris*. Presenta similitudes con la Grotte Marronnier (Onorati, 1999, 161-162).
- Grotte Marronnier (Saint-Rèmeze, Ardèche): Excavada en 1969 por H. Lucot. En una pequeña fosa rellena de ocre aparecieron unos escasos restos infantiles acompañados por un ajuar de conchas marinas mediterráneas. No se han realizado análisis antropológicos de los restos. Se le atribuye una cronología relativa entorno al 24.000-23.000BP (Onorati, 1999, 159).

Hungria

- Cueva de Balla (Répáshuta): En las excavaciones de 1909 y 1911 se hallaron el cráneo, mandíbula y restos postcraneales de un postnatal de un año de edad. El nivel corresponde al gravetiense, fechado en 20.000±200 BP. (Hillebrand, 1911; Vlček, 1991, 462).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes- 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Hungria	Cueva de Balla						Restos de 1 año				Gravetiense 20.000±200 BP.

Italia

- Barma Grande (Ventimiglia): Se halló una triple sepultura de un hombre, una mujer adulta y un criatura; además del llamado "burial II" (Barma Grande 2) que pertenecía a una tumba múltiple, compuesta de un hombre adulto acompañado de cuatro cuerpos de la tercera infancia: dos masculinos de doce y trece años, y dos femeninos de catorce y quince años, todos ellos cubiertos de ocre y polvo ferruginoso de oligisto. Esta tumba descubierta en 1892 por el mismo propietario de la cavidad, se halló después de haber profundizado 8 metros. El ajuar estaba compuesto por tres láminas de sílex grandes, entre 17 a 26 cm. de longitud; además de collares hechos con caninos de ciervos y conchas perforados y colgantes claviformes, en forma de doble oliva en hueso y marfil. Los inhumados presentaban tocados con casquetes adornados de conchas, caninos de ciervos y vértebras de salmón.

- Grotta Paglicci (Rignano Garganico, Apulia): Se halló la tumba 1, excavada en 1971 por Mezzena y Palma di Cesnola (Paglicci 15); datada en el 24.720±420 BP (base del nivel 21d), proporcionó la inhumación de una criatura de once a trece años de edad. El esqueleto yacía en decúbito dorsal, con las piernas extendidas, el brazo derecho encogido y el izquierdo doblado sobre el tórax; se encontró orientado en dirección sudoeste/noreste. El cuerpo estaba cubierto por una fina capa de hematites, dispuesto directamente sobre el suelo de tierra y una gruesa piedra bajo la cabeza, además de una gruesa laja de piedra sobre las piernas y otras piedras menores alrededor del cuerpo. El ajuar se componía de treinta dientes de ciervo perforados colocados sobre la cabeza, otros ocho alrededor de la misma, dos más cerca de la tibia derecha y del brazo izquierdo; también un colgante que pendía de su cuello, una *Cypreae* sobre el tórax, y un punzón de hueso con una docena de utensilios de sílex. El esqueleto se halló teñido de ocre rojo y presentaba un bloque de hematites contra una de sus tibias (Carnieri, 2005).
- Grotta de Arene Candide (Finale Ligure): Fue descubierta y excavada por Brea y Cardini en 1942 la tumba llamada "Il Principe" (Arene Candide I), situada en el nivel más profundo de la cavidad, asociada a una industria de tipo gravetiense, subyacente a un nivel datado por SMA en 23.440±190 BP. El esqueleto yacía en una fosa poco profunda en decúbito dorsal con los pies cubiertos por piedras; se trataba de un joven de quince años cuyas afinidades se encuentran en la cueva de Combe Chapelle y en Grotta di Fanciulli. La estatura que presentaba era de 1.70 m., lo cual significaría que en edad adulta pudo llegar a medir 1.80 m. Su ajuar era muy rico, con casquete recamado de conchas perforadas, cuatro bastones de mando, un asta de alce sobre el tórax, cuatro colgantes de marfil de mamut y una gran lámina, de 25 cm que portaba en su mano derecha (Pettitt, Richard *et alii*, 2003).
- Grotta Santa Maria di Agnano (Ostuni, Brindisi, Apulia): Descubierta por D. Coppola. Uno de los enterramientos (Ostuni I) contenía una inhumación de una mujer joven en una postura ligeramente flexionada, decúbito dorsal con la mano derecha sobre el vientre, y la izquierda bajo su cabeza; fue enterrada al término de su embarazo, puesto que junto a sus restos esqueléticos, bien conservados, se hallaron los restos óseos de un feto. La fosa estaba orientada Sur-Norte. Presentaba un ajuar de conchas y caninos perforados de cérvido y ocre alrededor del cráneo, así como otras conchas perforadas cerca de la pierna izquierda y de la muñeca derecha; además se encontraron útiles y restos de fauna cerca del cuerpo. Su datación por C-14 es de 24.410±320 BP (Gacobini, 1999, 34-35).
- Grotta Vall all Arancio (Toscana), en su nivel 2 se encontró una inhumación de una criatura entre uno a dos años, perteneciente al gravetiense final.

En la siguiente tabla especificamos con más detalle los últimos datos referentes a tumbas y restos infantiles de estos yacimientos italianos.

NASCITURUS: INFANS, PUERULUS. VOBIS MATER TERRA. LA MUERTE EN LA INFANCIA

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes- 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Italia	Barma Grande	BG6	triple	♀♂					Sin Deter?	12 años♂ 13 años ♂ 14 años ♀ 15 años ♀	Gravetiense 24.800 ±800 BP
		BG2	múltiple	♂							
	Grotta Paglicci	12								11-13 años o 13-14 años?	Gravetiense 24.720±420BP 23.470 ± 370 BP. 23.040 ±380 BP
		25									
	Grotta de Arene Candide	I	simple							15 años ♂ 12-18 años?	Gravetiense 23.440±190 BP 23.470±370 BP 23.040 ±380 BP
	Grotta Santa Maria di Agnano	Ostuni I		♀	feto						Gravetiense 24.410 ±320 BP
	GrottaVall all Arancio	2						1-2 años?			Gravetiense final

Yacimiento	Lugar	Edad /sexo	Datación	cultura
Arene Candide	I	15 años ♂	23.440±190 BP	gravetiense
	6B	6-7 años sex?	13.151-12.825 cal.BP	"
	9	perinatal	"	"
	11	2-4 años sex?	"	"
	15	Subadult. Sex?	"	"
	16	Criatura?	"	"
	17	Subadult. ♀	"	"
Barma Grande	3	12-13 años ♀	24.800± 800 BP	gravetiense
"	4	12-13 años ♀ Subadult. ♂ Subadult. Sin deter,	24.800± 800 BP	gravetiense
Baouso da Torre	3	Subadult. Sin deter.	-----	Gravet/ o Epigravet?

Portugal

- En el yacimiento de Lagar Vehlo (Valle de Lapedo) se hallaron los restos de una criatura de cuatro años y 5 meses, sin embargo otros autores lo consideran de 2-3 años según el estudio del esmalte dentario. La cronología gravetiense se fecha en 23.920±220 BP, 24.360±220 BP y 24.860±200 BP y, por estas dataciones se debería inscribir en el gravetiense, sin embargo existen discusiones acerca de las características neandertales de la criatura. (Zilhao y Trinkaus, 2002).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes- 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Portugal	Abrigo Lagar Velho								4 años 5 meses o 2-3 años		Gravetiense 23.920±220 BP 24.860±200 BP

Rusia

- Yacimiento de Soungir (Vladimir). Proporcionó una datación de 27.700 BP. Los ajuares, especialmente dedicados a hombres adultos eran espectaculares. La segunda tumba que se excavó pertenecía a dos criaturas, ambas situadas con los pies contra cabeza, una niña de doce a trece años, y una criatura de ocho a nueve años. Ambos llevaban los vestidos ornamentados con miles de cuentas. Para la niña le ofrecieron ocho jabalinas, dos puñales y una lanza de 1,66 m. de largo, fabricada en marfil, además de dos bastones perforados y una figurita de marfil representando un mamut que se depositó sobre su pecho; para la otra criatura le colocaron como ajuar tres jabalinas, un puñal, una lanza en marfil de 2,42 m de longitud, y una figurita de caballo realizada en marfil, depositada también sobre su pecho. La niña presentaba 4900 cuentas de marfil y 250 cuentas de caninos perforadas; la criatura contabilizó un total de 5000 cuentas de tamaño menor. Teniendo presente que cada una de estas cuentas según los análisis experimentales realizados, cuesta una hora de fabricar, nos podemos imaginar el inmenso trabajo que desplegaron para ofrecer este riquísimo ajuar a ambas inhumaciones infantiles. También en sus brazos y antebrazos portaban pulseras de marfil, así como anillos del mismo material en sus dedos. También se colocaron punzones y discos decorados con motivos geométricos cerca del cuello y vértebras cervicales, a la cabeza de la niña.

La riqueza de este yacimiento gravetiense de la llanura central rusa, de ningún modo es comparable a los enterramientos de la misma época encontrados en Europa. Esta inmensa riqueza de los ajuares infantiles de Soungir ha planteado la posibilidad que durante este periodo existiera una forma de jerarquía social y también unas diferencias de género en cuanto al tratamiento funerario, que los ajuares nos señalan.

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes- 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Rusia	Soungir	segunda	doble							♀12-13 años 8-9 años	Gravetiense 27.700 BP

Para las sepulturas gravetienses (Henry-Gambier, 2005, 222) se han detectado diferencias en los enterramientos infantiles según edad y sexo. También es interesante que la presencia de ocre y su disposición parezcan responder a funciones simbólicas múltiples, lo cual se interpreta como probables pautas de comportamientos codificados. Las criaturas menores de 12 años no están presentes en las inhumaciones, sólo los suadultos y adultos, cuando menos refiriéndose a lo que ocurre en Italia. Significaría que se excluirían de los rituales de inhumacion, teniendo en cuenta la alta mortandat infantil, o bien se enterraban de otra manera en grietas, cuevas o abrigos (Henry-Gambier, 2005, 223); es posible que no se reconozca a los infantiles un estatus social, y sólo los subadultos de 12-15 años se integran totalmente en la organización social del grupo mediante rituales de paso o iniciaticos.

También se ha observado que los adultos reciben ajuares más ricos que los adolescentes, como ocurre en Barma Grande 3-4 o en Grotte des Enfants; aunque en Paglici 15 el enterramiento de un subadulto masculino posee más ajuar que la mujer adulta de Paglici 25, ¿se valora el sexo masculino sobre el femenino?

En general en el gravetiense italiano los enterramientos se realizan en fosas con presencia de ocre y ajuares generalizados. Los lazos parentales y la cohesión social pudieron tener gran importancia en este periodo cultural.

SOLUTRENSE/BADEGOULIENSE

(c. 22.000 BP AL 17.000 BP)

Durante este periodo son también escasas las referencias a sepulturas, y más raras aún las informaciones sobre depósitos infantiles, si bien existen restos humanos fragmentados. La mayoría de los restos pertenecen a piezas dentarias y fragmentos mandibulares, tanto de adultos como de criaturas. Porque realmente se trata de depósitos secundarios, que contienen sólo una parte del esqueleto y determinados restos óseos. Otros yacimientos franceses resultan igualmente problemáticos tanto a su adscripción cronológica, quizá del solutrense, como en cuanto a la determinación paleoantropológica de los restos humanos aparecidos, en restos infantiles, en juveniles como en adultos, pues en algunos casos la fragmentación y manipulación de los restos se ha interpretado como la práctica generalizada de rituales de antropofagia, o como un canibalismo producido por la hambruna. Los yacimientos de BarryTournal, Combe-Saunière, Laugerie-Haute Este el cual también ha ofrecido restos del periodo neolítico y el yacimiento de La Tannerie,

España

- Cueva de La Riera (La Quintana-Posada, Asturias): Caverna descubierta y excavada inicialmente por el conde de la Vega del Sella en 1917 y 1918. Los investigadores L. G. Straus y G. A. Clark volvieron a excavarla entre 1976 y 1979. La secuencia estratigráfica de la cueva abarca el solutrense, magdalenense y aziliense. En los niveles solutrenses se descubrieron, un fragmento craneal de una criatura de entre ocho y diez años (Riera 1); otro fragmento de cráneo de un individuo juvenil (Riera 2); y un primer molar inferior izquierdo de un adulto (Riera 3) (Garralda, 1991). Fechado por datación absoluta entre 20.500-17.000BP.
- Cova del Parpalló (Barx, Valencia): Pericot recuperó en 1930 en el nivel solutrense inferior, un cráneo de un subadulto femenino de entre catorce y quince (Parpalló 1), (Alcobé, 1942; Bubner, 1975).
- Cueva Morín (Vilanova de Villaescusa, Cantabria) En esta caverna se encontraron varios restos humanos e inhumaciones. En el nivel 3 que corresponde al solutrense se halló un solo molar de leche, cuya edad y sexo no está determinada

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes- 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
España	Cueva de la Riera	Riera 1 Riera 2								8-10 años Subadulto sin deter.	Solutrense 20.500- 17.000BP
	Cova de Parpalló									Subadulto ♀ de 14-15 años	Solutrense inferior
	Cueva Morín	N3							Molar de leche Sin deter.		Solutrense

Francia

- Grotte Placard (Vilhonheur, Charente): Se encontraron cuarenta y siete restos esqueléticos y cincuenta piezas dentarias sueltas, sin ninguna identificación segura de cada uno de los individuos, sin embargo el número mínimo de individuos infantiles es de ocho, -dos entre dos y cinco años, otros dos de entre seis y once años y uno de siete a doce años-. Los adultos suman dieciséis individuos.
- Abri du Pech de la Boissière (Carsac, Dordogne): Yacimiento excavado por Peyroni entre 1929 y 1930. Se recogió un segundo molar decidual inferior izquierdo (Pech Boissière 1) de un postnatal de entre medio año y un año (Gambier, 1992, 96).
- Abris de Badegoule (Le Lardin-Saint-Lazare, Dordogne): Saqueada desde 1884; en 1907 D. Peyrony inicia las primeras excavaciones metódicas, seguidas por A. Cheynier entre 1928 y 1939. Se hallaron diversos restos humanos, entre ellos un

cráneo de adulto y una mandíbula infantil sin determinarse la edad (Badegoule 1), además de un a criatura de ente siete u ocho años (Badegoule 3) y diversos restos craneales de criaturas de dos o tres años (Badegoule 5) (Binant, 1991, 88; Rosendahl, Maureille, Trinkaus, 2003).

- Abri du Fourneau du Diable (Bourdeille, Dordogne), yacimiento excavado por Vibraye en 1863 y posteriormente por Peyrony durante los años 20. Se documenta un canino (Fourneau du Diable 2) de una criatura de entre tres y cinco años (Gambier, 1992, 93).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Francia	Grotte Placard								2 niños de 2-5 años	2 niños de 6-11 años 1 niño de 7-12 años	Solutrense
	Abri du Pech de la Boissière	1					6-12 meses				Solutrense
	Abris de Badegoule	1							Maxilar Sin dete	7-8 años	Solutrense
		3							2-3 años.		
		5							3-5 años		
	Abri du Fourneau du Diable	2									Solutrense

MAGDALENIENSE (c. 17.000-12.000 BP)

En el periodo magdaleniense, al igual que en la etapa gravetiense, las sepulturas son muy numerosas en toda Europa.

Su situación, tanto se ubica en el interior de las cuevas, como bajo abrigo, aunque nunca al aire libre, cuando menos en Europa, pero sí en Rusia. De todas maneras, los depósitos funerarios no superan el 6% del total de restos hallados. Todas se presentan como tumbas primarias, aunque en ocasiones no queda claro si la inhumación fue secundaria. También muchos restos esqueléticos se encuentran manipulados, con golpes, estrías, etc., lo cual podría interpretarse también como práctica de antropofagia ritual o simple canibalismo. Parece que en un primer momento durante el paleolítico superior, y especialmente hasta el periodo magdaleniense, los enterramientos se realizan tan sólo para ciertas personas, sean éstas de prestigio dentro del grupo, o por una posición o característica social especial que desconocemos.

Las posturas de inhumación son generalmente fetales, y pocas con el cuerpo extendido sobre la espalda o *decubitus supino*. También los ajuares son numerosos y ricos, con todo tipo de elementos de adorno, como brazaletes, conchas, dientes perforados, que suelen ser de ciervo o de zorro, además de una gran abundancia de ocre. Pero quizá lo más llamativo, es que durante este periodo las estructuras que delimitan las tumbas son ya muy sofisticadas, formando paredes, separaciones, cubiertas, cofres

realizados con losas, etc. La mayor dificultad que encontramos a la hora de hacer un registro de inhumaciones infantiles del magdalenense, es que a pesar de su abundancia, la gran mayoría fueron excavadas de antiguo, fines del siglo XIX y principios del siglo XX, por lo que los datos paleoantropológicos apenas existen.

Los ajuares más frecuentes en los depósitos funerarios infantiles, se centran en ofrendas de conchas perforadas que habitualmente se cuelgan del cuello del inhumado, o de las muñecas, tobillos o bien se colocan en la cabeza o cerca de ella. El ocre está muy presente en todas las inhumaciones, tanto infantiles como de adultos.

También en este periodo del magdalenense, la manipulación de los restos óseos es evidente, como consecuencia de prácticas antropofágicas; así ha quedado demostrado en el yacimiento polaco de Maszycka, excavado en 1883 inicialmente, y posteriormente en 1965. Los restos esqueléticos hallados correspondían a 16 individuos entre adultos y juveniles, no se identificó ningún infantil, pero todos presentaban huellas de cortes y golpeados debidos a una actividad de antropofagia. La hipótesis que se planteó se basaba en una muerte colectiva, realizada por grupos humanos del periodo epigravetiense.

A continuación, relacionaremos algunas tumbas magdalenenses, cuyos yacimientos se encuentran mejor documentados.

Alemania

- Cueva Ilsenhöhle (Ranis): En la excavación llevada a cabo en 1934 por W.Hülle, recogió en los niveles magdalenenses, correspondientes a un momento final wurmiense, los restos de un cráneo de una criatura de un año de edad (Lorenz-Romer, 1957; Vlček, 1991, 462).
- Cueva de Brillenshöhle (Blaubeuren, Baden Württemberg): Excavada entre los años 1955 y 1963 por G. Riek, proporcionó en la zona central de la cavidad, donde se ubicó una zona de combustión, el hallazgo de un enterramiento secundario de dos adultos (uno de ellos podría pertenecer quizás a un individuo juvenil) y una criatura de entre seis y diez años. Los restos óseos fueron manipulados como resultante de una posible actividad de canibalismo. Datado en el magdalenense final mediante una fechación absoluta de 12.470±65 BP (Orschiedt, 2002).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Alemania	Cueva Ilsenhöhle						Cráneo de 1 año				Magdalenense
	Cueva de Brillenshöhle		Secundario						6 años?	Subadulto? o 10 años?	Magdalenense final 12.470±65 BP

España

- Cova del Parpalló (Barx, Valencia): A parte de los ya citados restos que Pericot recuperó en 1930 en el nivel solutrense inferior de un cráneo de un subadulto femenino de entre catorce y quince años (Parpalló 1) (Alcobé, 1942; Bubner, 1975). Posteriormente han aparecieron diversos restos óseos de procedencia estratigráfica indeterminada, unos hallados en los fondos del Museo Arqueológico Nacional de Madrid –una mandíbula y cuatro molares– depositados por Vilanova y Piera a fines del siglo XIX (Garralda, 1975); otros, provenientes del Museo de Prehistoria de Valencia, un canino superior derecho de un subadulto de entre nueve y once años (Parpalló 30a), un tercer molar inferior derecho de un juvenil de quince-diecisiete años, dos fragmentos de parietales, dos fémures, dos tibias, una vertebra lumbar y diversos fragmentos vertebrales de dos adultos. Todos ellos inclasificables, aunque algunos de ellos podrían pertenecer al magdaleniense, aunque sin certitud alguna (Arsuaga, Martínez, Villaverde, 2001, 306).
- Cueva de El Pendo (Escobedo de Camargo, Cantabria): Cavidad excavada entre otros investigadores por J. Carvallo entre los años 1925 y 1941. Se hallaron los restos craneales de una criatura de unos diez años de edad (Pendo I). Culturalmente se adscribe al magdaleniense superior -Wurm IV- (Garralda, 1992, 66). Fechado en 14.250-13.000 BP.
- Cueva de Tito Bustillo (Ribadesella, Asturias): Se hallaron en los niveles magdalenienses restos dentarios de tres individuos, un incisivo de una criatura de seis o siete años; un premolar de adulto y un incisivo inferior derecha quizás de otro adulto, fechado en 13.200±220 BP (Garralda, 1992, 66).
- Cueva de La Paloma (Las Regueras, Ribadesella, Asturias) En sus niveles del magdaleniense superior y aziliense, publicadas por Hernández Pacheco en 1923 se hallaron numerosos restos de huesos pertenecientes a un esqueleto de una criatura que aún presentaba su dentición de leche. En esta cavidad se encontraron abundantes restos de arte mobiliario y restos de signos pintados rupestres.

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
España	Cova del Parpalló	30a								9-11 años 15-17 años	Magdaleniense?
	Cueva de El Pendo	Pendo I								10 años cráneo	Magdaleniense superior 14.250-13.000 BP
	Cueva de Tito Bustillo								6-7 años incisivo		Magdaleniense Superior 13.200±220 BP
	Cueva de La Paloma							Sin deter.			Magdaleniense

Francia

- Abri de Veyrier VI (Bossey, Haute-Savoie): Excavado por H. Gosse entre 1868 y 1871. Clasificado dentro del magdaleniense final, proporcionó un fragmento de frontal y de parietal izquierdo con perforación, de un postnatal de algunos meses de vida, presentando la característica de tener una manipulación *postmortem* mediante un agujero, el cual no es el resultado de una trepanación (Lagotala, 1920; Le Tensores, 1998, 225).
- Abri Lachaud o Sain-Sours (Terrasson, Dordogne): Se recogieron restos humanos de criaturas, juveniles y adultos (Cheyner, 1965).
- Abri de Reignac (Tursac, Dordogne): Se constata una mandíbula derecha de una criatura, presentando estrías por manipulación humana (Roussot, 1962).
- Abri du Morin (Pessac-sur-Dordogne, Gironde): Descubierta en 1956 por R. Deffargue. Se constata el hallazgo de una hemimandíbula derecha con estrías *postmortem* de una criatura de edad indeterminada (Le Mort, Gambier, 1992, 30).
- Grotte de Rochereil (Gand-Brassac, Dordogne): Excavado inicialmente en 1900 por M. Féaux y posteriormente por Jude durante 1935-1939. Se constata un cráneo trepanado de una criatura de edad indeterminada (Le Mort, Gambier, 1992, 30).
- Grotte d'Isturitz (Saint-Martin-d'Arberoue, Pyrénées-Atlantiques): Yacimiento excavado desde 1912 hasta 1958. Presenta grandes problemas de interpretación general, dadas las numerosas y diversas intervenciones realizadas en la cueva. Desde el punto de vista antropológico se ha constatado la presencia de quince adultos y doce criaturas y juveniles, desglosados de la siguiente manera: un postnatal de ocho meses a dos años; una criatura de dos a cuatro años; una criatura de tres a cinco años; una criatura de entre un año y medio a cuatro años; una criatura de tres a seis; una criatura de cuatro a seis años; una criatura de cinco a nueve años; una criatura de seis-siete años; dos criaturas de siete a once años; una criatura de nueve a catorce años; un juvenil de doce a dieciocho años. En conjunto los restos óseos fueron manipulados, bien por rituales antropofágicos o por enterramientos secundarios (Gambier, 1996, 13).
- Abri de La Madeleine (Tursac, Dordogne): Se excavó una sepultura infantil en 1926 por Peyrony, perteneciente al magdaleniense inferior. La tumba estaba ligeramente excavada en el suelo, pero sin llegar a formar una fosa, conformada por tres piedras formando semicírculo por detrás del cráneo del inhumado. El esqueleto se encontró en buen estado de conservación perteneciendo a una criatura en decúbito lateral de entre dos y cuatro años (La Madeleine 4) con ciertas características anatómicas arcaicas; su orientación era noroeste-sudeste con la cabeza vuelta hacia el sudeste. El ajuar estaba compuesto por conchas, dientes y turritelas, mezcladas con dientes perforados y dispuestos junto a las articulaciones y la cabeza. No se encontraron restos óseos de animales, pero según Peyrony, habían restos de ocre sobre algunos de los huesos del esqueleto. La tumba se encontró separada de la zona de hábitat, en el interior del abrigo. Una datación de C-14 mediante SMA, proporcionó la fecha de 10.190 ± 100 BP (9990-10.390 BP). Por tanto se debe incluir en un momento posterior al magdaleniense VI y quizás se le deba atribuir culturalmente a un momento aziliense (Peyrony, 1928; Binant, 1991; Heim, 1991; Gambier, 1992; Gambier, Valladas *et alii*, 2000, 205-206).

- Grotte du Placard (Vilhonneur, Charente): Yacimiento excavado desde 1874 hasta 1889, ha proporcionado numerosos restos humanos de diversos adultos y cinco criaturas, dos de ellas de entre dos y cinco años, otras dos de seis y once años, y una de entre siete y doce años de edad (Le Mort, Gambier, 1992).
- Grotte du Roc du Courbet (Penne, Tarn): Excavada en 1867 proporcionó una mandíbula con estrías por manipulación intencional, de una criatura de edad desconocida (Le Mort, Gambier, 1992, 30).
- Abri de Peyrugues (Orniac, Lot): Descubierta en 1984, se realizaron diversas campañas de excavaciones desde 1986 hasta 2000, siendo la última en 2002, dirigidas por M. Allard, descubriéndose en el nivel magdalenense IV, dos enterramientos, uno de adulto, y el otro correspondiente a un infante de edad desconocida, a ambos se asociaba una concha perforada (Allard, 1992, 384).
- Abri Lafaye o Bruniquel (Bruniquel-les-Forges, Tarn-et-Garonne): Se halló una sepultura primaria en 1864, excavada por V. Brun, perteneciente al magdalenense IV; las inhumaciones se encontraron entre bloques calcáreos sobre los cuales se apoyaban las cabezas de los dos inhumados, una mujer de veinticinco-treinta años y un criatura de dos a cuatro años, ésta última con una conservación deficiente; la mandíbula del infante se encontró a 20 cm a la derecha del cráneo de la mujer. Por debajo de la inhumación se localizó un hogar, pero no existe ninguna seguridad que estuviera asociado a la sepultura. El ajuar es relativamente pobre, básicamente compuesto por dientes perforados, aunque también se encontraron restos de sílex y de talla, núcleos, hueso, un pequeño punzón, silbatos perforados, fabricados con falanges de animales y cuerno, sin especificarse la especie a la que pertenece. También la sepultura estaba asociada a otros restos de animales: astas y mandíbulas fragmentadas de reno, mandíbulas de cápridos, un diente de caballo, y otros huesos largos partidos. También se encontró un fragmento de esquisto grabado. Parece que se descarta la posibilidad de un enterramiento simultáneo para la mujer y la criatura. Una datación de C14 por SMA obtenida de la mujer ha proporcionado la fecha de 15.290 ± 150 BP ($15.500-14.990$ BP) (Genet-Varcin, Miquel, 1967; Gambier, Valladas *et alii*, 2000, 207-208).
- Grotte de Le Figuiet (Saint-Martin-d'Ardèche, Ardèche): Proporcionó una sepultura infantil, excavada en 1947 por Veyrier de un criatura de cinco años, depositada en una fosa natural protegida por lajas de piedras, ignorándose si fueron colocadas intencionalmente. El esqueleto estaba en malas condiciones de conservación, y muy incompleto; su orientación era este-oeste. El ajuar muy pobre, sólo presentaba un pectúnculo perforado; además se encontraron dos láminas de sílex de 10 cm, y una veintena de laminitas y esquirlas de sílex; también se detectaron restos de coloración en ocre oscuro sobre los restos del esqueleto. Su adscripción cultural se determinó como perteneciente al magdalenense IV. (Leroi-Gourhan, Taborin, Thiébaud, 1988, 389).
- Grotte de Les Hoteaux (Rossillon, Ain): Se excavó una sepultura en 1894 por el abate Tournier, y posteriormente en los años 1917-1919, dándosele una adscripción algo dudosa del magdalenense V. La sepultura presentaba una estructura de fosa poco profunda, presentando un bloque de piedra a la altura de la cabeza del esqueleto. La inhumación pertenecía a un adolescente o criatura de la tercera infancia o subadulto de edad insegura entre quince y dieciocho años, sin embargo,

la incluimos en este estudio porque pudiera encontrarse en los límites de edad. La orientación del esqueleto era de norte-sur: en decúbito supino, con el cráneo vuelto a la izquierda, y los brazos a lo largo del cuerpo, los fémures se encontraban sueltos e invertidos, lo que quizá se podría interpretar como una inhumación secundaria. El ajuar sólo presentaba un diente de ciervo perforado a la izquierda de su cabeza, y un bastón de mando grabado; además se hallaron restos líticos, un cuchillo colocado a la derecha del omoplato, y una punta de escotadura lateral, además de una lámina. El ocre se dispuso formando una abundante capa en el suelo de la fosa. Además se encontró un hogar dispuesto sobre el cuerpo del inhumado. (Taborin, Thiébaud, 1988, 494).

- Grotte de Lortet o de Piette (Lortet, Hautes-Pyrénées): Descubierta y excavada desde 1873 hasta 1876 por Piette Se recogió una mandíbula de una criatura de siete años. El tamizado posterior realizado en diversas ocasiones -durante la segunda mitad del siglo XX- de las tierras de las excavaciones anteriores proporcionó un nuevo fragmento mandíbula izquierda (Lortet 3) de una criatura de entre tres años y medio de edad. Los restos presentan unas marcas de una posible manipulación humana. Una muestra ósea fuera de contexto estratigráfico ha dado la fecha 12.300 ± 200 BP (Heim, 1986).
- Yacimiento al aire libre de Solutré (Solutré-Pouilly, Saône-et-Loire): Descubierta en 1866 por F. Arcelin y H. Ferry, se han efectuado numerosas excavaciones, 1866-1895 1907-1928; en 1968 J. Combier reanudó los trabajos de campo. En los niveles magdalenenses se ha recogido una mandíbula infantil de una criatura de entre siete y ocho años, fechada entre 16.000 cal BC y 14.800 cal BC, (Pestle, Colvard, Pettit, 2006).
- Abri du Roc-de-Cave (Saint-Circ-Madelon, Lot): Descubierta en 1928 y excavado fraudulentamente, los restos óseos fueron depositados en el Museo de Prehistoire de Les Eyzies. El esqueleto orientado al sur, se hallaba enterrado frente la entrada del abrigo. No se tiene certeza que fuese un enterramiento intencional. Inicialmente se le atribuyó una edad solutrense, para posteriormente ser considerado aziliense. Una datación por espectrometría de masa proporcionó la fecha de 11.210 ± 140 BP ($11.490-10.930$ BP) lo cual inicialmente se le puede considerar como perteneciente a un magdalenense final, aunque también podría pertenecer a un aziliense inicial. El esqueleto pertenece a un individuo juvenil de entre quince y dieciocho años, quizás de sexo femenino (Bresson, 2000; Gambier, Valladas *et alii*, 206).
- Abrí de Saint-Germain-la-Rivière (Gironde): Descubierta por E. Mirande en 1929 y excavado por éste y por R. Lepront. En 1933 fue excavado por E. Blanchard, poniendo al descubierto diversos restos óseos de adultos e infantiles; durante la década de los años 60, G. Trécole efectúa diversas excavaciones. Atribuido al magdalenense medio, el yacimiento ha proporcionado varias dataciones de C-14, situándolo entre 16.600 y 13.800 aproximadamente (Gambier, Valladas *et alii*, 206-207).
- Abris de Laugerie-Basse (Les Eyzies de Tayac, Dordogne): Yacimientos excavados exhaustivamente desde 1862, los restos aparecidos de adultos e infantiles quedan en un gran confusionismo y sin especificar, cerca de «*cinc foyers*» magdalenenses. Los restos infantiles que nos interesan aquí, quedan totalmente imprecisos en cuanto a su datación crono-cultural (Gambier, Valladas *et alii*, 203-204).

NASCITURUS: INFANS, PUERULUS. VOBIS MATER TERRA. LA MUERTE EN LA INFANCIA

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Francia	Abri de Veyrier VI						Postnatal Sin deter.				Magdalenense final
	Abri Lachaud								criatura sin deter.	Subadulto sin deter.	Magdalenense
	Abri de Reignac								criatura sin deter		Magdalenense
	Abri du Morin								criatura sin deter		Magdalenense
	Grotte de Rochereil								criatura sin dete		Magdalenense
	Grotte d'Isturitz						8meses?	2 años? 1 ½ años?	2-4 años 3-5 años 4años? 3-6 años 4-6 años 5 años? 6-7 años	9 años? 2 niños de 7-11 años 8-14 años 12-18 años	Magdalenense
	Abri de La Madeleine								2-4 años		Magdalenense O Aziliense? 10.190±100 BP
	Grotte du Placard								2 niños de 2-5 años 6 años? 7 años?	o 11 años? o 12 años?	Magdalenense
	Grotte Le Figuier								5 años		Magdalenense IV
	Grotte du Roc du Courbet								Maxilar Sin deter.		Magdalenense
	Abri de Peyrugues								Sin deter.		Magdalenense IV
	Abri Lafaye								2-4 años		Magdalenense IV
	Grotte de Les Hoteaux									15-18 años	Magdalenense V

CARME OLÀRIA: RESTOS Y TUMBAS INFANTILES Y JUVENILES EN LA PREHISTORIA EUROPEA: DEL MUSTERIENSE AL MESOLÍTICO

Grotte de Lortet								7 años 3 1/2 años		Magdaleniense 12.300±200 BP
Solutré								7 años ?	o 8 años ?	Magdaleniense 16.000 cal BC y 14.800 cal BC
Abri du Roc-de-Cave									15-18años ♀	Magdaleniense final 11.210±140 BP
Abri de Saint-Germain-la-Rivière								Restos sin deter.		Magdaleniense medio 16.600 13.800 <i>circa</i>
Abri de Laugerie-Basse								Restos sin deter		Magdaleniense

Italia

- Grotta di Fanciulli o des Enfants (Liguria): El yacimiento fue descubierto entre 1874 y 1875 por E. Rivière. La sepultura doble infantil en el «hogar» C, estaba compuesta por una inhumación doble de dos criaturas de dos a cuatro años (GE1 y GE 2). Uno al lado del otro fueron colocados en decúbito supino. Los dos infantes tenían cubiertas las pelvis por un tejido o piel al cual se les insertó más de un millar de conchas. La fechación del cráneo de una de las criaturas mediante SMA ha proporcionado una datación de 11.130±100 BP, la cual una vez calibrada ha resultado 13.151-12.825 cal BP (Giacobini, 1999).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Italia	Grotta di Fanciulli o des Enfants	GE1 GE2	doble					2 años	4 años		Magdaleniense 11.130±100 BP

Polonia

- Cueva de Maszycka (Cracovia): Yacimiento excavado por G. Ossowski en el año 1883 y posteriormente en los años 1962 a 1966 por S. K. Kozłowski. En los niveles magdalenienses fechados por C-14 en 15.490±310 BP y 14.520±240 BP, se recogieron los restos óseos muy fragmentados de dieciséis individuos, de los cuales seis pertenecen a la primera infancia; tres a la segunda infancia, aunque uno de ellos

podría ser juvenil masculino; y dos juveniles de sexo femenino. Todos presentaban trazas de manipulación *postmortem* de tipo antropofágico de canibalismo ritual (Kozłowski, Kozłowski, 1996, 109, 119-124).

- Cueva de Khulna (Sloup) tenemos noticias pero sin referencias exactas de la existencia de restos infantiles.

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Polonia	Cueva de Maszycka							6 niños sin deter.	3 niños o 2 niños	1 subadulto? ♂ 2 subadultos ♀	Magdaleniense 15.490±310 BP 14.520±240 BP
	Cueva de Khulna						Sin deter	Sin deter	Sin deter	Sin deter.	Magdaleniense

Rusia

- Yacimiento al aire libre de Kostenki (Voronezh Oblast): La sepultura 3 (Kostenki 15 Gorodsovkaia), se halló una tumba infantil descubierta en 1951, dentro de una fosa ovalada con el fondo con ocre, cubierta de un montículo de tierra y por un gran fragmento de omoplato de mamut que cubrían los miembros inferiores de la criatura de cinco a seis años de edad. Su orientación era de norte-sur con la cabeza vuelta hacia el oeste; la postura del cadáver, sentada con la cabeza reposando sobre las rodillas, es verdaderamente excepcional. El ajuar que lo acompañaba consistía básicamente en un tocado compuesto de 150 dientes perforados de zorro polar; además se encontraron 70 lascas de sílex concentradas en una superficie de 30 cm, además de una aguja de coser, un pulidor y un "cuchillo" de hueso de marfil en forma de pequeña paleta. Los restos óseos de animales podían haber formado parte de la estructura de la fosa, como los restos de costillas (?) de caballo, hincadas sobre la cobertura de la sepultura. También se hallaron restos de colorante amarillento en la zona donde se asentaba el cuerpo. Este enterramiento se halló en zona oeste del suelo del hábitat. Su atribución cultural es magdaleniense, pero sin cronología detallada (Binant, 1991, 64; David, 1988, 578). En la sepultura 4 (Kostenki 15, Pokroskii Log), descubierta en 1951, se halló una fosa cuyo fondo con ocre contenía una tumba infantil sin estructura determinada, pero sí recubierta con tres niveles de osamentas de animales: huesos largos y fragmentos de defensas en la tercera capa; huesos largos en la segunda capa; y dos fragmentos de omoplatos de mamut en la primera capa. Los restos de la criatura se encontraron en mal estado de conservación; su edad fue estimada entre 6 a 7 años; la orientación del esqueleto era suroeste-noreste, con la cabeza dirigida al noroeste; la postura no se pudo determinar con seguridad. No presentaba ajuar de ningún tipo. La sepultura se halló fuera de los espacios de habitación. La atribución magdaleniense no es segura (Binant, 1991, 64).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Rusia	Kostenki	3 4							5-6 años 6-7 años		Magdalenense?

EPIGRAVETIENSE (c. 12.000- 10.000 BP)

Para el epigravetiense es interesante resaltar las tumbas infantiles encontradas en Italia, ya que es en este país donde se han recogido el número más significativo, pero no poseen ajuares tan ricos como los magdalenenses.

Italia

- Grotta di Fanciulli o des Enfants (Liguria): Se tiene constancia aunque dudosamente de la existencia de un individuo subadulto masculino; además de un juvenil de una edad comprendida entre trece y quince años uno femenino y otro masculino (tumba 6), con una cronología del 15.000 BP; y por último un enterramiento doble de dos criaturas mayores de cinco años fechables en el epigravetiense final (Palma di Cesnola, 2003-2004).
- Grotta de Arene Candide (Finale Liguria): Se encontraron unas sepulturas calificadas en un principio como “mesolíticas” pero sin embargo, luego atribuidas al periodo epigravetiense, datadas inicialmente por C-14 en 10.330±95 BP, posteriormente han sido fechadas entre 10.910±90 BP y 11.750±95 BP. Se excavaron un total de ocho enterramientos infantiles de edades variables entre neonatos hasta subadultos -diez-quince años de edad-: 2 perinatales, 2 criaturas de entre dos a cuatro años, 2 infantes menor de diez años, 1 criatura de unos diez años, 1 juvenil o adolescente de edad no determinada (Paoli *et alii*, 1989). En otro listado presentado por Palma di Cesnola, se contabilizan siete individuos de la siguiente manera: un perinatal, una criatura sin determinación de edad, un infantil de dos a cuatro años, otro de seis a siete años de edad y dos correspondientes a subadultos, uno de ellos femenino, pero sin determinación de edad. Todos han sido fechados en un epigravetiense final en 13.151-12.825 cal. BP; sin embargo el infantil de dos a cuatro años se data en 11.130±100 BP. (Palma di Cesnola, 2003-2004). Los depósitos funerarios se hallaron en un suelo impregnado de ocre rojo, en una fosa poco profunda. El ajuar muy abundante, lo componían especialmente conchas y caninos de ciervo perforados, además de útiles de sílex, cantos teñidos de ocre, y nódulos de ocre. Entre las tumbas se depositaron astas completas de alce. La cronología de este yacimiento presenta algunas contradicciones, pues como se verá en otras ocasiones, se ha atribuido al periodo gravetiense.
- Cueva de Balzi Rossi (Liguria): Su depósito funerario se encontró bajo el hogar B, conteniendo la inhumación de una mujer con dos criaturas, de las cuales no se indican sus edades; este depósito funerario se ha encuadrado en el epigravetiense final, con una datación de 12.000 BP.

- Riparo de Vado all'Arancio (Grosero, Toscana): Se encontró una tumba de un hombre adulto y una criatura, sin determinar edades en ambos casos, la inhumación infantil se había dispuesto directamente sobre la tierra sin estructura de tumba (sepultura B); su estado era incompleto, la cabeza reposaba sobre un bloque de travertino, habiéndose colocado un segundo bloque sobre el pecho. La inhumación se encontraba bajo el lecho de una tumba de un hombre adulto, se halló por debajo de una gruesa capa de ocre la tumba de una criatura de la cual no se ha determinado la edad ni el sexo, por otra parte algunos creen que no existió dicha inhumación. Fechada en el 11.500BP y por tanto perteneciente al epigravetiense final; es interesante resaltar que en esta cueva se usó con profusión el ocre, el cual se depositó en gran cantidad a modo de lecho con el fin de colocar el cuerpo del hombre adulto, pero curiosamente, sin incluir la tumba infantil. El ajuar estaba compuesto por algunos conjuntos líticos, además de conchas perforadas, sin llegar a concretarse con seguridad si realmente estaban asociadas a esta sepultura infantil, que fue excavada entre 1969-1970 por F. Minellono. (Giacobini, 1999).
- La Grotta de Continenza (Trasaco, Abruzzos): Posee una amplia secuencia de ocupaciones desde el paleolítico superior al neolítico antiguo, en un nivel intermedio que suponemos epigravetiense se localizó un depósito funerario con dos adultos, un joven y una criatura sin conexión anatómica.
- Grotta Maritza (Avezzano, Abruzzos): También citada como perteneciente a los niveles epigravetienses, aunque otros investigadores la atribuyen al bertoniense; datándose entre el 14.500 y el 13.000 BP, por lo que más bien se ubicaría en una fase magdaleniense por la antigüedad de la cronología. El esqueleto Maritza I, pertenece a una criatura de unos ocho años, si bien existen otras referencias de que la edad oscila entre 6 a 7 años (Palma Di Cesnola, 2003-2004) enterrada sin evidencias de estructura sepulcral ni tampoco de ajuar. La datación general se sitúa entre 13.000-12.000 BP.
- Cueva de Romito (Toscana): En el nivel 4 se encontraron restos de un subadulto femenino sin determinación de edad, perteneciente al epigravetiense final con una cronología de 11.150±150 BP.
- Grotta delle Mura (Bari, Apulia): Yacimiento situado en la costa. Excavado desde 1985 por M. Calattini, en la campaña de 1998 apareció una sepultura infantil de una criatura de entre dos y dos años y medio, la inhumación intencional estaba junto a una pared de la cueva y protegida por diversos bloques de piedras. El esqueleto apareció en decúbito supino y con la cabeza orientada al noroeste, no se recogió ningún tipo de ajuar. La inhumación ha sido fechada por C-14 en 11.420±100 BP (Calattini, 2002).
- Grotta de Balzi Rossi (Liguria): En esta cavidad existen escasas referencias del hallazgo de una tumba perteneciente a una mujer acompañada de dos criaturas sin determinación de edad; dicho depósito funerario se hallaba por debajo de un hogar (B). Se dató en el 12.000 BP como perteneciente al epigravetiense final.

CARME OLÀRIA: RESTOS Y TUMBAS INFANTILES Y JUVENILES EN LA PREHISTORIA EUROPEA: DEL MUSTERIENSE AL MESOLÍTICO

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Italia	Grotta di Fanciulli		doble						Dos < 5 años	Subadulto ♂ Juvenil ♀ de 13-15 años	15.000 BP Epigravetiense final
	Grotta de Arene Candide	5B	múltiple			Sin deter.			Dos de 2-4 años Uno de 6-7 años 2-4 Años?	Uno de 10 años Dos >de 10 años Un juvenil sin deter. Un subadulto ♀ y otro sin deter. 15?	Epigravetiense final 10.330±95 BP 10.910±90 BP 11.750±95 BP 11.130±100 BP
	Riparo de Vado	B						18 meses			Epigravetiense
	Grotta de Continenza								Sin deter.	Subadulto Sin deter.	Epigravetiense
	Grotta Martiza	Maritza I								8 años	Epigravetiense o Bertoniense 14.500 BP 13.000 BP
	Grotta Della Mura									2½ años	Epigravetiense 11.420±100 BP
	Grotta Romito	4								subadulto♀	Epiogravetiense 11.150±150 BP
	Grotta de Vado all' Arancio								Sin deter		Epigravetiense Reciente 11.500 BP
	Grotta de Balzi Rossi			♀					Dos Sin deter.		Epigravetiense Final 12.000 BP

Rumania

- Abrigo Cuina Turcului (Dubova, Mehedinti): En el nivel -3.30 m. de la cuadrícula K, se recogieron diversos restos óseos de un feto de entre 7 a 8 meses de vida intrauterina. El nivel I ha proporcionado las siguientes fechaciones de C-14: 12.600±120 BP, 12.050±120 BP, 11.960±60 BP; a su vez el nivel II, se ha datado en 10.125±200 BP (Cârciumaru, 1999,129).

- Cueva La Adam (Cubova): Proporcionó un molar de una criatura menor de seis años (Cârciumaru, 1999,127).

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0> 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Rumania	Abrigo Cuina Turcului	Nivel - I			7-8 meses						Epigravetiense 12.600±120 BP, 12.050±120 BP, 11.960±60 BP 10.125±200 BP
	Cueva La Adam	Nivel- II							6 años molar		Epigravetiense

Para el epigravetiense es interesante resaltar las tumbas infantiles encontradas en Italia, como la cueva de Balzi Rossi (Liguria), cuyo depósito funerario se encontró bajo el hogar B, conteniendo la inhumación de una mujer con dos criaturas, de las cuales no se indican sus edades; este depósito funerario se ha encuadrado en el epigravetiense final, con una datación de 12.000 BP. También en la Grotta de Vado all'Arancio (Grosero, Toscana), se encontró una tumba de un hombre adulto y una criatura, sin determinar edades en ambos casos; fechada en el 11.500BP y por tanto perteneciente al epigravetiense final; es interesante resaltar que en esta cueva se usó con profusión el ocre, el cual se depositó en gran cantidad a modo de lecho con el fin de colocar el cuerpo del hombre adulto, pero curiosamente, sin incluir la tumba infantil.

Correspondientes al aziliense, se han excavado numerosas tumbas: Le Cheix (Auvergne) que se descubrió en 1938; Rochereil I-II, y Le Peyrat, ambas en Dordoña, descubiertas entre 1937 y 1964 respectivamente; la cueva de los Azules (Asturias) excavada en 1975; la cueva de Bichon (Suiza) descubierta en 1956 e interpretada recientemente como el resultado trágico de la caza de un oso.

En otros países también se han hallado tumbas infantiles de este periodo, para el caso de Francia correspondientes al aziliense, pues de este periodo se han excavado numerosas tumbas: Le Cheix (Auvergne) que se descubrió en 1938; Rochereil I-II, y Le Peyrat, ambas en Dordoña, descubiertas entre 1937 y 1964 respectivamente. En España citaremos la cueva de los Azules (Asturias) excavada en 1975.

Durante el epigravetiense final en Italia, las posturas de las inhumaciones infantiles son todas de cúbito supino; existen muchos enterramientos de criaturas menores de 12 años, lo cual se ha interpretado como la evidencia de una gran cohesión social entre los grupos humanos que ofrecen un mismo enterramiento para todos los miembros del grupo, sin embargo se observan unas diferencias en las riquezas de los ajueres entre subadultos y las restantes criaturas, mucho más rico para los primeros; parece indicar la posibilidad de diferenciaciones de tipo jerárquico que cuando menos en los adultos del epigravetiense final italiano hacen pensar en la importancia del parentesco social y biológico.

En el paleolítico superior, la mayoría de enterramientos son primarios e individuales, además no poseen estructuras de tumbas, y muchas de ellas se han depositado directamente en el suelo en contacto con la tierra. Las diferencias con respecto a las tumbas musterienses vienen atestiguadas por las ofrendas del ajuar en casos individuales, y por la presencia de colorante de ocre; a todo ésto debemos señalar la novedad, referida a algunos enterramientos, los más ricos, de la presencia de atuendos especiales en los cuerpos de los fallecidos, como tocados y faldellines, en especial para las inhumaciones infantiles, que se encontrarían “bordados” con incrustaciones de conchas o dientes perforados de animales: en este sentido las tumbas de Europa oriental, nos ofrecen unos magníficos ejemplos. También en esta nueva etapa, las estructuras de la tumba no sólo existen en la mayoría de casos, sino que además en algunas son de gran sofisticación, usándose materiales diversos: bloques, piedras, lajas, huesos, como costillas, y grandes osamentas de mamut. Así mismo se advierte una intencionalidad manifiesta en la postura del inhumado, y su misma orientación, otorgando al cráneo un cuidado especial que se traduce en la distribución del ajuar o en la disposición de piedras de apoyo.

Por otra parte, la complejidad funeraria del paleolítico superior se hace evidente en la manipulación de los restos, que proceden sin duda de enterramientos secundarios. De la misma manera, observamos la variabilidad del número de difuntos enterrados, ya sean individuales, en parejas, triples o múltiples.

A su vez, en el caso de las tumbas de este periodo, los estudios osteológicos han proporcionado una gran documentación acerca de las malformaciones, patologías y traumatologías sufridas; registrándose además manipulaciones intencionadas que pueden interpretarse como actos de canibalismo o rituales antropofágicos en las poblaciones del paleolítico superior.

En general, se puede decir que a pesar de la relativa abundancia de hallazgos funerarios infantiles, sigue existiendo una gran laguna de conocimientos en cuanto a las practicas realizadas, máxime cuando tratamos las inhumaciones infantiles, de este periodo final del paleolítico superior; algunos indicios nos informan de prácticas de canibalismo ritual, como en el caso de los restos humanos encontrados en la cueva de Maszycka, próxima a Cracovia (Polonia) que sin duda marca una exterminación total de este grupo humano, unas 16 personas, la mitad niños, quizá por otros grupos exógenos; otros restos contrastan con las inhumaciones más sofisticadas en tratamiento funerario y ajuares, nos deberíamos preguntar si de alguna manera existieron diferencias de rango dentro de estos grupos sociales o todo se debe a la casualidad de los descubrimientos y a los procesos postdeposicionales.

En cuanto a los ajuares, en las tumbas más antiguas del paleolítico superior, la ornamentación se dispone sobre la cabeza o cerca de ésta, al contrario de lo que sucede en el paleolítico superior más reciente, donde las ofrendas se depositan sobre el pecho, los pies, los laterales del cuerpo, etc., y tan sólo en las inhumaciones infantiles se conserva en este periodo más evolucionado, la costumbre de disponer el ajuar sobre su cabeza, como ocurre en la tumba “V b” de la criatura encontrada en Arene Candide, a la cual se le dejó una cuenta de *Glycimeris* encima del cráneo, además se encontraron 22 cuentas de *Glycimeris* en el lateral izquierdo del cuerpo de una criatura, lo cual hace pensar que el ajuar funerario preferente para las criaturas se basaba en las

ofrendas de conchas marinas y terrestres. También un caso excepcional se evidencia en las dos inhumaciones infantiles de Grotte des Enfants (Liguria, Italia) adornados ambos con unos faldellines recamados de conchas perforadas de *Cyclope*, dispuestas probablemente en franjas verticales.

A medida que avanzan las culturas pertenecientes al paleolítico superior, las tumbas infantiles abarcan más márgenes de edades, desde los fetos y postnatales hasta la tercera infancia, lo cual no parece ocurrir en los momentos más antiguos, que como ya dijimos se intuye que la consideración de miembro del grupo social tan sólo está reservado para las inhumaciones comprendidas dentro de los márgenes de la tercera infancia.

Por último los rituales de antropofagia o las acciones de canibalismo continúan efectuándose durante todo el paleolítico superior aunque se consideren casos aislados; pero estas prácticas cuando se realizan parecen preferir a los individuos infantiles que a los adultos.

Las tumbas epipaleolíticas-mesolíticas

Las sepulturas epipaleolíticas y mesolíticas al aire libre son en general escasas, tanto en Francia como en España. En efecto, la mayoría se encuentran en el interior de abrigos o en asociación directa a hábitats de su época. En Europa sólo hasta ahora se consideraban las "necrópolis" de Téviec y Hoédic (Duday, 1976) agrupadas en un buen número de tumbas, pero las excavaciones de Aparicio (Aparicio, 1989) en El Collado (Oliva, Valencia, España) aportaron una nueva evidencia de necrópolis para la península Ibérica, en ella se identificaron al menos 15 inhumaciones de las cuales una corresponde a un recién nacido y cuatro a subadultos sin determinación de edad, su cronología absoluta se fija entre 7570±160 BP y 7640±120 BP. El estudio paleoantropológico ha permitido constatar que todos ellos son braquicéfalos, lo cual parece frecuente entre las poblaciones epi-mesolíticas de la península, contrastando con las poblaciones posteriores neolíticas. El interés de este conjunto de El Collado es que constituye una verdadera necrópolis que no encontramos en ningún otro yacimiento peninsular, siendo los únicos referentes los citados yacimientos bretones de Téviec y Hoédic en Francia.

Otra referencia de necrópolis la encontramos en Rumania, se trata de la necrópolis de Schela Cladovei, perteneciente a la etapa mesolítica. En la tumba 38/1989 se hallaron huesos de un feto junto a 338 dientes de pez y 138 caracoles, es posible que pertenecieran a los adornos cosidos del vestido de la criatura, este feto se encuentra asociado a una tumba femenina probablemente muerta al dar a luz o inmediatamente después al parto. También en la tumba 39/1989 se encontró una inhumación triple de un hombre adulto flanqueado por dos enterramientos de recién nacidos cubiertos de ocre; el hombre murió a consecuencia de las heridas producidas por flechas de punta ósea que se encontraron clavadas entre sus costillas. Los enterramientos de esta necrópolis se encuentran excavados en una gravera de una terraza fluvial. Su datación se sitúa entre VII al VI milenio BC. (Boroneant, 1993).

Otra de las necrópolis mesolíticas constatadas es la del yacimiento de Dudka (Suwalki, Polonia), donde se hallaron un conjunto de trece inhumaciones: la tumba

2 es una tumba múltiple que presentaba tres adultos en postura sedente y otros dos adultos sin determinar en ningún caso las edades y sexos, junto a éstos se encontraban dos criaturas, una de tres años y otra de cuatro años de edad; la tumba 7 también contenía un adulto acompañado con una inhumación infantil, ambos sin determinar; la tumba 12 pertenecía a una inhumación simple de una criatura sin determinar su edad ni sexo; y en la tumba 13 se encontraron un total cuatro individuos, un adulto acompañado de una criatura sin determinar su edad, y otro adulto junto a un subadulto. Las características de las tumbas de esta necrópolis polaca, su cronología del mesolítico de transición al neolítico, perteneciente a la cultura Kunda, recuerda en parte la cronología de transición de el depósito funerario de El Cingle del Mas Nou (Ares del Maestre, Castellón, España) especialmente con respecto a la tumba 2 de Dudka.

A pesar de la escasez de hallazgos de necrópolis en este periodo, la mayoría de las tumbas son colectivas, así como el tipo primario de inhumación, tanto simple, doble o triple. Existen también algunos ejemplos de tumbas secundarias, como el famoso caso de las dos fosas llenas de ocre, una conteniendo los cráneos de seis individuos y otra de veintisiete con huellas de traumatismos, encontrada en Ofnet (Alemania) datada en el VII milenio, muchos eran mujeres y criaturas.

En uno y otro caso, la proporción de adultos es siempre superior a los inmaduros. Sin embargo, todas las franjas de edad pueden estar representadas en estos depósitos funerarios mesolíticos, pero mucho más en los contextos monumentales neolíticos. Los recién nacidos, las criaturas, e incluso jóvenes de hasta 15 años, suelen representar globalmente un tercio de las inhumaciones halladas.

En el Riparo del Fredian (Aloi Apuane, Lucca, Italia), excavado de 1987 a 1990, entre otros restos humanos apareció el de un juvenil o subadulto de unos quince años de edad (Fredian D) (Boschian, Mallegni, Tozzi, 1995).

A medida que avanza el mesolítico parecen aumentar las inhumaciones, a veces individuales, de inmaduros, como en el caso del yacimiento de Pierkunowo (Suwlaki, Polonia) donde se localizaron dos tumbas infantiles pertenecientes a dos criaturas de dos y tres años de edad respectivamente; se asocia al círculo de la cultura Kunda, pero se considera de la cultura Janislawice, fechada en 5700 ± 150 BP.

Las ofrendas halladas en tumbas epipaleolíticas y mesolíticas son muy variadas: dientes, vértebras o cráneos de uro, armaduras líticas, restos de talla, geométricos, siendo frecuentes los trapecios, astas de cérvido y ocre. En el caso del noroeste europeo, los restos de perro suelen ser frecuentes, como en la necrópolis de Vedback (Dinamarca) perteneciente a la fase mesolítica en la cual se localizaron cinco tumbas infantiles con acompañamiento de perro.

En el recuento de las tumbas infantiles europeas, nos hemos encontrado con la dificultad que apenas hemos podido averiguar evidencias acerca de los enterramientos de fetos, neonatales y postnatales, puesto que en los tres casos es muy difícil determinar la edad, si bien creemos que muchos de los que figuran sin referencia alguna probablemente se traten de inhumaciones de estos tres tipos de edades.

Debemos resaltar el magnífico estudio de J. Grünberg sobre enterramientos mesolíticos en Europa, el cual nos ha servido de base principal para contabilizar las tumbas infantiles europeas en este periodo. Intentaremos disponer los datos en unas tablas que nos permitan recopilar los datos más importantes, para no alargar excesivamente este trabajo.

Por otra parte, hemos de considerar que el mesolítico no sólo podemos delimitarlo cronológicamente como generalmente se hace hasta el 7000 BP, sino que en diversos medios geográficos, como por ejemplo sería la Europa nórdica, las culturas de Ertebölle y Maglemose perviven casi hasta el IV milenio (3800 BP) con pautas económico-sociales de tipo subsistencial acordes con el mesolítico, máxime en los yacimientos que aún siendo sedentarios despliegan una economía de recolección de conchas de amplio espectro.

Es curioso observar que en este tipo de yacimientos nórdicos hemos conseguido más índices de edades de neonatos y lactantes que en el resto de yacimientos europeos, quizá éso sólo se deba exclusivamente a unos análisis paleoantropológicos más cuidadosos.

Por otra parte, a pesar de la carencia de datos, si podemos afirmar cuando menos que en las necrópolis danesas, por ejemplo Heriksholm-Bøgebakken y Tybrind Vig, se advierten que en la mayoría las tumbas son dobles o múltiples, en un caso, y que los cadáveres infantiles van acompañados mayoritariamente de un adulto femenino cuando éstos son fetos, neonatales y postnatales especialmente; excepcionalmente se halló una pareja mujer-hombre acompañada de una criatura de un año. En un caso de enterramiento múltiple de 5 neonatales, en Vedbæk, la "compañía adulta" parece estar sustituida por un criatura de 12 años perteneciente a la tercera infancia, última etapa de la edad infantil (de 7 a 15 años) considerada ya como subadulta; similar es la situación que se presenta en la tumba triple de Strøby Egede, compuesta por 3 neonatales, un postnatal y una criatura de 6 años de la segunda infancia (2,5 a 7 años). Es evidente que de todas las inhumaciones infantiles danesas, destaca la mayor frecuencia de neonatales y postnatales, un total de 13 enterramientos, mientras que sólo existen tres inhumaciones que se integran en la segunda y tercera infancia.

Por el contrario, en las tumbas suecas encontramos que la gran mayoría de inhumaciones se refieren a edades de la segunda ($2 \frac{1}{2} > 7$ años) y tercera infancia (de 7 a 15 años), al revés que en Dinamarca, y sólo se han contabilizado dos postnatales y un feto, éste último acompañado de una mujer junto con otro enterramiento doble de un hombre asociado a un cadáver perteneciente al grupo de la segunda infancia.

En la necrópolis de La Vergne (Charente-Maritime, Francia), se encontraron tres tumbas mesolíticas, en cuyo interior se detectaron varias ofrendas de conchas marinas y dientes perforados de animales, además de abundante presencia del ocre. Sus semejanzas con las necrópolis de Téviec y de Hoëdic son patentes. El interés sin embargo que proporciona esta necrópolis parcialmente excavada, es la constatación de un doble ritual de inhumación e incineración. También es interesante resaltar que para las tumbas poco profundas, los cuerpos se depositaron en su interior, estirados o de cubito supino; mientras que cuando los depósitos funerarios se han excavado profundamente, los cuerpos aparecen sentados o en posición encogida y fetal. Pero en todos los casos de inhumación infantil los restos esqueléticos, se encuentran en contacto directo con la tierra. Si seguimos la numeración que nos ofrecen los autores (Courtal, P., Duda, H., Martin, H., Robin, K., 1999), tenemos:

Sepultura 3: se encontró el cuerpo de un perinatal que se encontraba asociado a una corva de uro; encontrado en el seno de un cuerpo femenino. Este feto tan sólo

estaba representado por la existencia de un hueso metatarsio de un sujeto perinatal muerto antes de nacer. La explicación de los restos es poco clara ya que no se explica si se trata de uno o dos fetos.

Sepultura 7: Se trata de una inhumación de dos adultos, al pie de uno de éstos se encontró los restos muy mal conservados de una criatura, sobre la cual posteriormente, se depositaron los restos incinerados de un adulto.

En esta tumba se hallaron 2000 cuentas perforadas de *Hinia reticulata* coloreadas con ocre.

Sepultura 10: Se encontraron restos de una criatura, sin edad especificada, depositada en decúbito prono, en posición fetal; se hallaba situado detrás de la espalda de un adulto del cual tampoco se indica la edad ni el sexo.

Otra sepultura singular que merece ser comentada, encontrada en España, pertenece al yacimiento mesolítico del Cingle del Mas Nou (Ares del Maestre, Castellón, País Valenciano). Se trata de una sepultura múltiple de enterramientos primarios, depositados en una tumba ovalada de pequeñas dimensiones, muy estrecha de 0.50 m. y de una longitud 2.15 m., con una orientación este-oeste, que fue cubierta con grandes losas de piedras, y finalmente tapada mediante un relleno de piedras y tierra. El enterramiento se ha datado en el 7000 BP. El número mínimo de individuos inhumados alcanzó a nueve, distribuidos de la manera siguiente: un varón adulto de una edad entre 40-45 años que constituye el individuo principal mejor conservado, puesto que fue el último inhumado; otro varón adulto, que es el segundo más representado en restos óseos, posiblemente fuera la inhumación anterior, con una edad estimada entre 35-39 años; una mujer grácil sin determinación de edad; un joven o infantil terminal de la tercera infancia con una edad de 15 años; un infantil de edad estimada entre 6-8 años; otro infante de 2-3 años; un criatura de 4 años \pm 12 meses; un postnatal de 6 meses a 1 año, y finalmente otro neonatal de 6 semanas de vida. En total la sepultura alberga a tres individuos adultos frente a 6 infantiles, lo cual nos refleja el alto porcentaje de mortalidad infantil en un periodo final del mesolítico. Este hallazgo además, nos informa acerca del tratamiento generalizado en muertes infantiles, cuyos restos nos confirman la ausencia total de traumatismos o manipulación ósea que pudiera interpretarse como sacrificios rituales o de antropofagia; en este sentido llama la atención el alto grado de inhumaciones infantiles que se producirá en los momentos finales del mesolítico si los comparamos con los periodos anteriores. El ajuar de la tumba se reduce a la existencia de pequeñas bolitas de ocre, una plaquita de hueso decorada y fragmentada, además de numerosos restos de talla y alguna pieza de sílex. Los resultados del estudio taxonómico nos evidencian que esta tumba fue reutilizada en varias ocasiones por diferentes enterramientos, en los que previamente se vaciaba la tumba y a continuación se depositaba la última inhumación, colocándose posteriormente los restos esqueléticos de anteriores inhumaciones, a modo de paquete óseo sobre las extremidades del último enterramiento. Las inhumaciones se descomponían y esqueletizaban en un espacio vacío, que permitía a los huesos modificar su posición al verse afectados por los procesos tafonómicos mencionados anteriormente. Como ya hemos indicado la tumba presentaba una cobertura que permitía el mencionado espacio vacío, de la misma manera que podía ser destapada para una utilización posterior. Una vez se consideró que esta tumba estaba amortizada, se cubrió mediante losas de

bloques pétreos piedras y tierra. Muy posiblemente, si juzgamos los análisis paleoantropológicos y los resultados de ADN mt, en este lugar existieron otras tumbas, que por el momento no han sido localizadas, pero no descartamos que en este yacimiento al aire libre se encontrara una necrópolis del mesolítico final.

Esta sepultura constituye uno de los escasos exponentes de este tipo que se han encontrado en la península Ibérica, y forma parte de la corta serie -poco conocida- de sistemas funerarios de este periodo cronológico. Por otra parte, no dejaremos de comentar que el elevado número de hipoplasias de esmalte y de exfoliaciones dentarias, se hallan entre los indicadores de estrés y se relacionan con el paso de poblaciones de una economía de subsistencia cazadora-recolectora a una horticultura intensiva. La población del Cingle del Mas Nou probablemente tuviese una economía de subsistencial transicional, combinando la actividad productora a través de la horticultura, con la caza y la recolección intensiva. El estudio paleoantropológico ha sido realizado por J. L. Gómez y los análisis genéticos por A. Alonso del Instituto Forense del Ministerio de Justicia de Madrid.

J. M. Grünberg estima que de un total de 1608 enterramientos mesolíticos en Europa, aproximadamente 301, es decir un 18,7 % pertenecen a subadultos. En general, el porcentaje más alto (44%) pertenecen a fetos, neonatales y postnatales sin superar el año de vida. Por el contrario, las criaturas muertas antes de cumplir los 7 años correspondientes a la primera y segunda infancia, tan solo representan un 14,9 %.

De las criaturas encontradas en agrupamientos de tumbas, necrópolis, el 14,9 % murieron antes de cumplir los 7 años. En términos generales de los 199 infantiles descubiertos en 21 necrópolis, el 87% se murieron antes de cumplir el primer año de vida.

Como ya incluimos sobre las tablas, el acompañamiento en la misma tumba, siendo la más frecuente la de tipo doble, donde la presencia de la mujer es más numerosa que la del hombre; en otros casos puede ser triple con pareja de hombre y mujer con criatura; y por último, encontramos la variante de la tumba simple con el depósito de una sola criatura, o la múltiple con varios criaturas de edades diferentes, en su caso acompañados de adultos.

Curiosamente, siempre los ajuares más ricos se dedican a los hombres adultos cuando acompañan a una criatura, pero también resulta curioso observar que algunas tumbas simples de criaturas, suponemos de sexo masculino, pueden asociarse a ricas ofrendas. En general para las criaturas, las ofrendas más frecuentes son ornamentos de conchas o caracoles, en algunos casos acompañados de ocre, al igual que ocurre en las culturas del Paleolítico Superior, sin embargo algunas necrópolis como la de Skatedholm I, no presentan ninguna ofrenda dedicada a las inhumaciones infantiles; lo mismo ocurre en la necrópolis danesa de Heriksholm-Bøgebakken.

Las observaciones generales que podemos realizar se basan en la apreciación de una alta mortalidad infantil, un tercio de las inhumaciones son infantiles, así como algunas femeninas debidas al parto; también se han diferenciado fracturas *ante mortem* y enfermedades de las cuales cabe destacar especialmente el raquitismo, causado por el déficit de vitamina D, calcio y fósforo; por otra parte, la fragilidad de los huesos posiblemente ocasionaron las fracturas de hueso ya mencionadas. Es interesante analizar esta enfermedad del raquitismo, porque la vitamina D presente en los alimentos lácteos (mantequilla y queso) o en el hígado, no parecen estar muy presentes en la

dieta de la mayoría de los subadultos. En casos de países con pocas horas de insolación también pudiera explicarse la dificultad de obtener a través de la piel, la provitamina que se transforma en vitamina D por la acción de los rayos ultravioletas del sol. Por último, también cabe pensar que las muertes fueran debidas a otro tipo de enfermedades, contagios, y a una alimentación deficitaria.

Además debemos considerar también las prácticas de antropofagia o canibalismo realizadas sobre infantiles, que han sido constatadas por ejemplo en el yacimiento de Noyen-sur-Seine (Seine-et-Marne, Francia) donde se descubrió en 1984 fragmentos óseos de un esqueleto perteneciente a una criatura de 7 años de edad, su datación es del 8000 ± 100 BP y pertenece a esta cultura mesolítica. Las marcas de troceado de los huesos plantean la posibilidad de una práctica de canibalismo. (Auboire, 1991).

Es interesante observar que no todas las necrópolis se encuentran al aire libre, por ejemplo en Francia apenas existen, salvo las de Téviec y Hoëdic (Duday, 1976), pero las demás generalmente se encuentran asociadas a los hábitats, o en el interior de un abrigo. En este sentido nos parece interesante resaltar que la existencia de necrópolis se produce en un periodo avanzado dentro de la evolución final de las culturas de subsistencia; si recordamos las dataciones de El Collado $7500/7600$ BP o las de Höedec del 6575 ± 350 BP observamos que esta agrupación de enterramientos en un mismo lugar se produce a partir del 5500 al 4500 BC en Europa, lo cual indica que la concepción de compartir la muerte en un único y socializado lugar aparecerá en estos momentos finales del llamado mesolítico, y no posteriormente. En este sentido no descartamos la posibilidad que el yacimiento de Cingle del Mas Nou, explicado anteriormente, pueda manifestarse también como una necrópolis en las nuevas excavaciones, ya que su cronología ($7000-6900$ BP) se adecua perfectamente al segmento temporal en que se instalan los lugares comunes de enterramientos: necrópolis.

La relación de inhumaciones resulta sumamente amplia, es por esta razón, y también para no alargar en exceso este trabajo, como ya hemos dicho, que hemos relacionado todas las inhumaciones sobre tablas de distribución por países.

Al finalizar el mesolítico, las tumbas neolíticas, que no abarcamos en este estudio, presentan ya otras variables por ejemplo suelen presentarse los cuerpos estirados o en casos en posición fetal.

También es interesante observar el legado mesolítico que parece continuar en las tumbas más antiguas del nuevo periodo cultural neolítico, incluyendo dos elementos que parecen importantes: el gran número de inhumaciones en un mismo depósito, y la importancia que adquiere el tratamiento de las inhumaciones infantiles; como podemos constatar a través de un solo ejemplo, la Grotta Continenza (Trasaco, Abruzos, Italia), cuya función se ha considerado como exclusivamente funeraria, pertenece al Neolítico antiguo, datado en el 6590 ± 75 BP y 6170 ± 75 BP. En su interior se encontraron 36 inhumaciones, adultos femeninos y masculinos, junto a neonatos y postnatales, algunos sin cabeza, con indicios de cremación, depositados en fosas ovaladas o en recipientes.

La impresión es que muchas de las tumbas mesolíticas europeas al aire libre comienzan a realizar estructuras "tumulares" sobre las tumbas de tierra y piedras, además cubren las fosas de enterramiento con losas, en algún caso de notables dimen-

siones, ¿influirán más tarde estos tipos funerarios mesolíticos en las tumbas megalíticas del neolítico?

Sin embargo, los ajuares de tumbas neolíticas difieren según sexo y edades. Las mujeres y los inmaduros van acompañados de cerámicas, punzones, ornamentos, colgantes y collares. Los ajuares para las mujeres se colocan junto al hombro cerca de la cabeza. Entre éstos los colgantes de conchas perforadas son los objetos más frecuentes ofrecidos a los inmaduros. Los hombres adultos por el contrario portan colgantes de incisivos o caninos perforados, junto a flechas y armaduras; que generalmente se encuentran apartados del cuerpo o agrupados junto a él, próximos a la pelvis izquierda.

Las conchas ofrendadas en tumbas neolíticas, especialmente a inmaduros, demuestran intercambios de larga y corta distancia, procedentes del Mediterráneo y del Atlántico. Por el contrario los ajuares cerámicos se circunscriben a tipos locales o periféricos.

Sin duda es a partir de las prácticas funerarias neolíticas europeas cuando podemos observar un cambio notable con respecto a los rituales anteriores, epipaleolíticos-mesolíticos, como así ha sido reconocido en las investigaciones de necrópolis de la cuenca parisina.

Estos cambios son:

- 1.- adopción definitiva de lugares diferentes al hábitat para efectuar los rituales funerarios: necrópolis.
- 2.- implantación paulatina de una arquitectura funeraria con carácter monumental.
- 3.- diferencias de tratamiento funerario según sexo y edad.
- 4.- cuerpo estirado o decúbito supino en el interior de fosas, o en un cofre.
- 5.- prácticas funerarias complejas que llegan a incluir la cremación de los cadáveres.
- 6.- incremento del número de individuos en el interior de un depósito funerario, tendencia a un aumento de las tumbas múltiples.
- 7.- aumento paulatino de tumbas simples o dobles exclusivamente infantiles.

Europa central

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0- 1 mes	Postnatal 1mes- 1 año	Primera Infancia 13- 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ - 7 años	Tercera Infancia 7-15 años	Cultura y Cronología
Alemania	Abri Bettenrodez Berg IX	--	Doble	--	--	---	---	18 meses	3 años	---	Mesolítico 6650±100BP 10100±300BP +2 dataciones C-14
---	Bad Bührenberg	---	Doble	♀	---	---	6-12 meses	---	---	---	Mesolítico 7580±80BP 7730±80BP 7930±90BP
---	Berlin-Schmöckwitz	2	simple	---	---	---	---	s.ref.?	---	----	Mesolítico 6900±100 BP 8200±100 BP
----	Bottendorf	2	doble	s.ref.	---	---	---	---	7-8 años	---	Mesolítico tardío 5950±80 BP 6160±80 BP
----	Burg Nassenfelds	----	Simple	--	--	---	---	---	2-4 años	---	Mesolítico tardío 7600-7000 circa
----	Hohlenstein-Stadel	---	Triple	♀+♂	---	---	---	18-24 meses	----	----	Mesolítico 7835±80 BP
----	Grosse Ofnethöhle	1	Multiple	---	----	---	---	18 meses	2-3 años-1; 3-5 años-1; 4 años-1; 5 años-2; 5-6 años-4; 6-7 años-1; 7 años-1;	8-9 años-1	Mesolítico 7360±80 BP 7450±80 BP 7480±80 BP 7520±80 BP 7530±120 BP 7560±110 BP 7720±80 BP
----	----	2	multiple	---	----	---	---	----	7años-3; 3-5 años-1	----	13100±100BP
----	Scheollnecker Abri I	---	Doble	♀	---	---	---	---	3-4 años	---	Mesolítico? 5175±90 BP

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0- 1 mes	Postnatal 1mes > 1 año	Primera Infancia 13 > 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Chequia	Obrístvi	1	simple	---	---	----	----	----	----	7-8 años	Mesolítico
---	---	2	simple	--	--	----	---	---	2-3 años	----	----
---	---	3	simple	---	---	---	---	---	3-4 años	----	----
----	----	4	simple	---	---	---	---	---	6-7 años	----	----

Europa Meridional y Occidental

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0- 1 mes	Postnatal 1mes > 1 año	Primera Infancia 13-> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
España	Cingle del Mas Nou	----	multiple	♀+♂	--	6 semanas	6 meses----	2 años	6 años 4 años	15 años	Mesolítico final 7000 BP
	Cueva de Balmorí	I						Mandíbula Sin Deter.			Epipaleolítico 9.300-6.500 BP
	Cingle Vermell								Uno o dos sin deter.		Epipaleolítico microlaminar 9.760± 160 BP
	El Collado					Sin deter.				4 subadultos Sin deter.	Mesolítico 7.570±160 BP 7.640±120 BP

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0- 1 mes	Postnatal 1mes >1 año	Primera Infancia 13 > 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ >7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Francia	Téviac	C	triple	--	1	1	1-2 meses	---	---	--	Tardenoisense
---	---	D	doble	♀	--	--	2 meses	---	---	---	---
---	---	E	doble	♂	--	---	1 año	---	3-5 años	----	----
---	---	H/1	doble	♀	--	--	---	---	3-5años	--	----
---	---	J	doble	♀	1	---	---	---	---	---	----
---	---	L	simple	---	---	---	1-2 meses	--	---	--	2230±150BP
---	Abri Malaurie	2	simple	--	---	sin ref.	---	---	---	--	Sauvetterriense antiguo

CARME OLÀRIA: RESTOS Y TUMBAS INFANTILES Y JUVENILES EN LA PREHISTORIA EUROPEA: DEL MUSTERIENSE AL MESOLÍTICO

---	Hoëdic	--	múltiple	---		1	5-6 meses	---	3 niños de 4-6 años	---	Tardenoiense 6575±350 BP
	Led Poeymäü	---	simple	---	---	---	----	----	----	12-14 años	Mesolítico tardío 6830±320BP 9400±420BP + 7 dataciones C-14
	La Vergne	3 7 10	simple Triple doble		Son deter.						Mesolítico
							Sin deter. Sin deter.				

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0- 1 mes	Postnatal 1mes > 1 año	Primera Infancia 13-> 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Grecia	Spélaion Franchthi	6	simple	---	---	---	----	12-18 meses	----	----	Mesolítico reciente 9264±144BP

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0- 1 mes	Postnatal 1mes- 1 año	Primera Infancia 13- 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ - 7 años	Tercera Infancia 7-15 años	Cultura y Cronología
Italia	Arene Candide	V	doble	♂	--	Sin -deter. Uno o dos?	---	---	4-5 años 2-4 años	6-7 años 2 subadultos Sin deter. o 2 > 10 años?	Epigravetiense final Tardigravetiense final 10.330±95 BP 10.910±90 BP 13.151-12.825 BP 11.130±100 BP
----	---	VI	doble	♂	---	---	---	---	---	sin ref?	10330±95 BP
---	---	VII	simple	--	1	---	---	---	---	---	
----	----	IX	simple	---	1	---	---	---	---	---	10910±90 BP
----	----	XI	simple	---	---	---	---	---	3-4 años	---	
----	----	XV	simple	---	---	---	---	----	sin ref?	---	11750±95 BP
----	Abri Vado all'Arancio	B	doble	♂	----	----	----	18 meses	----	----	Epigravetiense final 11330±50 BP 11.600±130 BP
----	Grotta Maritza	I	simple	♂	----	----	----	----	----	8años o 6-7 años?	Epigravetiense Bertoniense 14.500/13.000 BP 13.000-12.000 BP

NASCITURUS: INFANS, PUERULUS. VOBIS MATER TERRA. LA MUERTE EN LA INFANCIA

	Grotta Fanciulli	6	doble						< 5años 2 niños	Subadulto ♂? 13-15 años♂♀	Epigravetiense final 15.000 BP
	Grotta Balzi Rossi	Hogar B		♀					Sin deter. 2 niños		Epigravetiense final 12.000 BP
	Grotta Continenza		múltiple						sin deter.	Subadulto sin deter.	Epigravetiense final Mesolítico final Neolítico inicial 6.590±75 BP 6.170±75 BP
	Riparo dei Fredian	D					Sin deter.	Sin deter.		15 años	Mesolítico
	Grotta Romito	Nivel 4								Subadulto ♀	Epigravetiense final 11.150±150 BP
	Grotta delle Mura		simple						2 a 2 ½ años		Epigravetiense final 11.420±100 BP
(Sicilia)	Santuario Della Madonna	--	simple	---	---	---	1 año	---	---	---	Mesolítico 8735±80 BP 8875±85 BP 9070±80 BP
---	Grotta dell' Uzzo	3	simple	---	---	---	4-6 meses	---	---	---	Mesoneolítico 6720±80BP
---	---	6	simple	---	---	---	---	---	5 años	---	6750±70BP
---	---	9	simple	---	---	---	2-3 meses	---	---	---	7910±70 BP 8330±80 BP 9030±100 BP 9180±100 BP 9300±100 BP 10070±90 BP

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0- 1 mes	Postnatal 1mes > 1 año	Primera Infancia 13 >30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Portugal	Cabeço da Amoreira	---	triple	♀+♂	----	----	---	---	sin ref?	----	Mesoneolítico 7135±65 BP 7030±350 BP 6050±300 BP
---	Cabeço da Arruda	5	triple	♀+♂	---	----	----	---	sin ref?	----	Mesolítico 6990±110 BP 6970±60 BP 6960±70 BP 6430±300 BP 6360±80 BP 5150±300 BP

CARME OLÀRIA: RESTOS Y TUMBAS INFANTILES Y JUVENILES EN LA PREHISTORIA EUROPEA: DEL MUSTERIENSE AL MESOLÍTICO

---	Moita do Sebastião	7	triple	♂				2 niños sin ref.	---	---	Mesolítico 7350±350 BP
---	---	11	triple	♀+♂	---	---	---	---	---	13-14 años	7240±70 BP
---	---	16	doble	♂	---	---	---	sin ref.	---		
---	---	35	simple	---	---	---	---	---	---	13-14 años	7200±70 BP
---	---	38	simple	---	---	sin ref.	---	---	---	---	
---	---	39	simple	---	---	---	---	---	3 años	---	
---	---	41	doble	?	---	---	---	2 años	---	---	7180±70 BP
---	---	44	simple	---	---	---	---	---	4-5 años	---	
---	---	45	doble	---	---	---	<1 año	---	sin ref?	---	
---	---	46	simple	---	---	---	---	sin ref?	---	---	7160±80 BP
---	---	47	doble	---	---	---	---	sin ref?	7 años	---	
---	---	48	simple	---	---	---	---	sin ref?	---	---	
---	---	49	simple	---	---	---	---	---	3 años	---	7080±130 BP
---	---	50	simple	---	---	---	---	sin ref?	---	---	
---	---	57	triple	?	---	---	---	---	---	12-13 años	
---	---	59	simple	---	---	---	---	---	6 años	---	6810±70 BP

Europa oriental

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0- 1 mes	Postnatal 1mes > 1 año	Primera Infancia 13 > 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Polonia	Pierkunovo	1	doble	♀	---	---	---	---	2 años 3-4 años	---	Janislawice 5700±150 BP
---	---	2	simple	---	---	---	---	18 meses	---	---	6000BP?
	Dudka	2	Múltiple						3 años 4 años Sin deter.		Mesolítico al Neolítico Cultura Kunda
		7 12 13	Doble Simple múltiple	♂					Sin deter. Sin deter.	subadulto	
Rumania	Ostrovul	2	simple	---	---	---	---	---	sin ref?	---	Lepenski-Vir 7867±754BP
---	---	3	doble	♀	---	---	---	---	sin ref?	---	7967±298BP
---	Schela Cladovel	M38	doble	♀	Sin ref.	---	---	---	---	---	Lepenski-Vir VII-VI mil.
---	---	M39	doble	--	---	2 niños sin ref.	---	---	---	---	---

NASCITURUS: INFANS, PUERULUS. VOBIS MATER TERRA. LA MUERTE EN LA INFANCIA

	Abrigo Cuina Turcului	N3,3			7-8 meses						Epigravetiense 12.600±120 BP 12.050±120 BP 11.960±60 BP 10.125±200 BP
	Cueva La Adam								Molar > 6 años		Epigravetiense

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0- 1 mes	Postnatal 1mes > 1 año	Primera Infancia 13 > 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7-15 años	Cultura y Cronología
Rusia	Olenij Ostrov	2a,3a	simple	----	---	sin ref?	----	----	-----	----	Kunda
----	-----	35	simple	---	----	----	----	----	----	12-14 años	5700±80BP
----	-----	39	simple	----	---	---	---	----	----	10-12años	
----	-----	47	simple	---	----	---	---	----	----	10-11años	
----	-----	74	simple	---	---	---	---	----	----	7-8años	
----	-----	80	simple	---	----	---	---	----	----	8-9años	7330±90BP
----	-----	84	simple	---	---	sin ref?	---	----	----	----	7210±50BP
----	-----	92	simple	---	----	----	---	----	5-6años	----	7280±80BP
----	-----	103	simple	---	----	----	----	----	5-6años	----	7560±90BP
----	-----	104	simple	---	---	---	----	----	4-5años	----	
----	-----	105	simple	---	---	----	----	----	5-6años	---	
----	-----	109	simple	---	---	---	---	----	6 años	----	7000±100BP
----	-----	121	simple	---	---	---	----	----	4-5años	----	
----	-----	122	simple	---	---	---	---	----	3-4años	----	
----	-----	122a	simple	----	----	----	----	----	3-4años	----	
----	-----	123	simple	----	----	---	----	----	6 años	----	
----	-----	154	simple	----	---	---	----	----	4-5años	----	
----	-----	155	simple	----	----	----	----	----	3-4años	----	
----	-----	162	simple			sin. ref.?	----	----	----	----	9910±80BP
----	Popovo	VII	simple	---	----	----	---	----	----	7-9años	Kunda-Maglelose 7150±160// 9730±110BP

CARME OLÀRIA: RESTOS Y TUMBAS INFANTILES Y JUVENILES EN LA PREHISTORIA EUROPEA: DEL MUSTERIENSE AL MESOLÍTICO

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0- 1 mes	Postnatal 1mes > 1 año	Primera Infancia 13 > 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7-15 años	Cultura y Cronología
Ukraina	Vasil'evka	12	doble	??	-----	sin ref?	-----	-----	----	-----	Mesolítico
----	Vasil'evka III	3	simple	---	----	---	----	-----	-----	10-12años	Mesolítico
-----	-----	3a	simple	----	----	sin ref?	----	-----	-----	-----	-----
-----	-----	7	simple	----	----	-----	-----	-----	----	10-12años	-----
-----	-----	17	simple	----	----	----	----	-----	6-7 años	-----	-----
-----	-----	20	simple	----	----	-----	-----	-----	3-4 años	----	-----
-----	-----	21	simple	----	-----	-----	-----	-----	2-4 años	----	-----
-----	-----	27	simple	----	----	-----	-----	-----	-----	8-9 años	-----
-----	-----	29	simple	----	----	----	-----	-----	3-4 años	----	-----
-----	-----	30	simple	----	----	-----	-----	2 años?	3 años?	-----	-----
-----	-----	40	simple	----	----	-----	-----	2 años?	3 años?	-----	-----
-----	-----	41	simple	-----	-----	-----	-----	-----	-----	10-12 años	-----
-----	-----	43	simple	-----	-----	-----	-----	1-2 años	-----	-----	-----
-----	Vološskoe	18	simple	-----	-----	sin ref?	-----	-----	-----	----	Mesolítico

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0- 1 mes	Postnatal 1mes>1 año	Primera Infancia 13 > 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Serbia	Lepenski-Vir	27	simple	---	---	----	----	----	----	3-8 años ♀	Proto- Lepenski-Vir Lepenski-Vir final
----	----	59	simple	---	---	----	----	----	4-5 años ♂	----	7360±100BP 7040±100BP
----	---	67	simple	---	---	----	----	----	6-7 años ♂	----	6900±150 BP 6560±100BP
---	Vlasac	5	simple	---	---	----	----	----	-----	10 -11años	Lepenski-Vir (Vlasac Ib/III)
----	----	6	doble	♂	---	----	0-6 meses	----	----	----	Vlasac Ib
---	---	10	simple	--	---	-----	0-6 meses	---	---	----	7840±100BP
----	---	12	doble	--	---	----	0-6 meses+ 0-12 meses				7830±100BP

NASCITURUS: INFANS, PUERULUS. VOBIS MATER TERRA. LA MUERTE EN LA INFANCIA

---	---	18	simple	---	---	---	---	---	---	9-10 años	7000±90BP
---	---	19	doble	♂	---	---	0-6 meses	---	---	---	6915±100BP
---	---	21	simple	---	---	---	0-6 meses	---	---	---	6905±100BP
---	---	35	triple	♂	--	---	0-6 meses 2 niños	---	---	---	6865±100BP
---	---	42	doble	---	---	---	0-6 meses 2 niños	---	---	---	6805±100BP
---	---	50	multiple	3 ♂	---	---	0-6 meses	---	---	---	6790±100BP
---	---	51	triple	♀	--	---	---	---	---	9-11 años+ 10 años	Vlasac II
---	---	53	simple	---	---	---	---	---	---	8-9 años	7930±77BP
---	---	58	multiple	2 ♂	---	---	0-6 meses	---	---	14-16 años	7935±100BP
---	---	59	simple	---	---	---	0-6 meses	---	---	---	7925±77 BP
---	---	61	simple	---	---	---	0-6 meses	---	---	---	7670±60 BP
---	---	62	Doble	---	---	---	0-6 meses 2 niños	---	---	---	7665±100BP 7610±100BP
---	---	64	doble	---	---	---	---	---	---	9 años 10-11 años 2 niños	7559±93 BP 7475±100BP
---	---	66	triple	♂	--	---	0-6 meses	---	---	1-6 años	Vlasac III
---	---	67	doble	♀	sin ref.	---	---	---	---	---	7440±100BP 6713±90 BP
		85	simple	---	---	---	---	---	---	3-5 años	6335±92 BP

Europa septentrional

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0< 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13 > 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7> 15 años	Cultura y Cronología
Dinamarca	Heriksholm-Bøgebakken	8	doble	♀	--	1 (8-9 meses)	--	---	---	--	Ertebølle 5810±105BP
---	---	15	doble	♀	--	Sin ref.	--	---	---	---	6050±120BP
---	---	19	triple	♀+♂	--	---	1 año	---	---	---	6290±75 BP
---	Maglemosegård	--	simple	--	--	--	---	---	5 ½ -6 años	--	Ertebølle 3800-4300 a.E.
---	Nederst	6	simple	---	---	recién nacido	---	---	---	---	Ertebølle
---	Strøby Egede	---	triple	---	---	3 recién nacidos	1	--	6 años	--	Ertebølle 4700 a.E.
---	Tybrind Vig	--	doble	♀	--	--	0-3 meses	--	---	---	Ertebølle 6440BP
---	Vedbæk	---	múltiple	--	---	5 recién nacidos	--	---	---	12 años	Kongemose 6850±105 BP

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0< 1 mes	Postnatal 1mes> 1 año	Primera Infancia 13 > 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7> 15 años	Cultura y Cronología
Suecia	Skateholm I	6	doble	♀	1	---	---	---	---	---	Ertebølle antiguo
---	---	8	simple	---	---	---	---	---	1-4 años	---	2520±55BP
---	---	41	doble	♂	--	--	---	---	4-5 años	---	
---	---	42	simple	---	---	---	---	---	2-3 años	---	
---	---	47	doble	---	---	---	6-12 meses	---	---	14-16 años	+ otras 19 datciones
---	---	64	simple	---	---	---	1-6 meses	---	---	---	7030±70BP
---	Skateholm II	I	simple	---	---	---	---	---	7 años	---	Ertebølle reciente
---	---	XII	triple	---	---	---	---	---	2-3 años 4 años 4 años	---	5470±105BP 6050±100BP 6590±70BP
---	---	XIII	simple	---	---	---	---	---	6 años	---	6910±70BP

NASCITURUS: INFANS, PUERULUS. VOBIS MATER TERRA. LA MUERTE EN LA INFANCIA

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0- 1 mes	Postnatal 1mes > 1 año	Primera Infancia 13 > 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ > 7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Holanda	Dalfsen	---	doble	♀	---	sin ref?	---	---	----	----	Mesolítico 5535±70 BP 7760±130 BP 8830±45 BP
----	Oirschot	---	simple	---	----	----	----	---	----	10-13 años	Mesolítico Medio 6230±60 BP 7510±60 BP 7790±130 BP 8030±50 BP

País	Yacimiento	Nº Tumba	Tipo	Cía.	Fetos	Neonatal 0- 1 mes	Postnatal 1mes >1 año	Primera Infancia 13 > 30 meses	Segunda Infancia 2 ½ >7 años	Tercera Infancia 7>15 años	Cultura y Cronología
Inglaterra	Aveline's Hole	--	triple	♀+♂	--	--	sin ref.	--	---	---	Mesolítico geométricos 9670BP/9114BP

Conclusiones Finales

De todos los enterramientos infantiles recopilados, hemos visto como hay una notable diferencia entre las escasas inhumaciones pertenecientes al musteriense y las atribuidas al paleolítico superior, éstas últimas con un ajuar mucho más rico y cuyo depósito sin duda, tiene un hondo significado en su misma colocación sobre el cuerpo. También las estructuras de las tumbas se distinguen en algunos casos, si bien lo más frecuente es un depósito funerario directamente sobre el suelo; también las tumbas en su mayoría serán primarias e individuales, y sólo raramente vamos a encontrar sepulturas múltiples o depósitos funerarios secundarios.

A partir del epigravetiense al mesolítico, se percibe un cambio notable en cuanto a la misma disposición de la sepultura, con una estructura propia, la mayoría de fosa; por el contrario, los ajuares no serán ni tan abundantes ni tan ricos como en el paleolítico. En general se puede advertir un gran aumento en el tratamiento funerario, existiendo una abundancia de hallazgos; por último, las sepulturas cuanto más evolucionadas son, tienden a un aprovechamiento de la estructura funeraria, y muchas de ellas se convierten en tumbas múltiples de uso continuado, lo que provoca una remoción de los restos enterrados en un primer momento con respecto a los restos más recientes. Y finalmente, vemos como las inhumaciones infantiles son mucho más numerosas. Este punto nos plantea una reflexión interesante: los enterramientos de este periodo quizá estuvieran más “socializados” en el grupo, o en su caso, en la organización tribal; el conjunto de los miembros de la misma tribu tenían derecho a este ritual de muerte, y éste no se reservó únicamente para unos pocos, sino que formaba parte intrínseca de las creencias en el renacimiento de la vida, y pertenecía a su patrimonio de ritualidad mágica, socialmente aceptado. Si en el paleolítico superior se intuyen unas probables diferencias sociales en la ritualidad de la muerte, que conduce a pensar en una posible diferenciación de clanes o castas por las desigualdades en los ajuares, debemos señalar que ésto dejará de ser evidente entre los grupos humanos más evolucionados del epigravetiense al mesolítico.

BIBLIOGRAFÍA

- AKAZAWA, T., DODO, Y., MUHENSEN, ABDUL-SALAM, A., ABE, Y., KONDO, O.,
ALCOBÉ, S. (1942): El cráneo de Parpalló. En PERICOT, L. La cueva del Parpalló (Gandía), pp. 272-274. CSIC. Madrid.
- ALLARD, M. (1992): Les magdaléniens de l'abri des Peyrugues à Ornac (Lot). Leur culture et leurs relations avec le milieu. En Actes du Colloque de Chancelade Le peuplement magdalénien. Paléographie physique et humaine (Chancelade, 1988), pp. 377-385. Editions CTHS. Paris.
- ANTUNES, M. T., SANTINHO, A., SCHWART, J. H., and TATTERSALL, I. (2000): The latest Neanderthals: evidence from Portugal. En ANTUNES, M. T. (ed.) Últimos Neandertales em Portugal. Evidencia odontologica e outra. Memoria da Aademia das Ciencias de Lisboa, XXXVIII, pp. 283-317. Lisboa.
- APARICIO, J. (1989): Informe sobre las excavaciones arqueológicas de urgencia realizadas por este servicio en el yacimiento de El Collado (Oliva, Valencia), Servei d'Investigacions Prehistòriques de Valencia (SIP). Valencia.
- APARICIO PÉREZ, J. (1990): Yacimientos arqueológicos y evolución de la costa valenciana durante la Prehistoria, II Seminari sobre el Mediterrani-El Mare Nostrum: Les Coves valencianes: geografia física i humana", Gandía, 1987. Aula de Humanidades y Ciencias, Serie Histórica, núm. 5, Academia de Cultura Valenciana, Valencia.
- APARICIO, J. CHIMENOS, C. LALUEZA, C. MERCADAL, C. (1995): Human remains from Mesolithic site of El Collado (Oliva, Valencia, Spain) en HOMO, vol. 45 n. 3, pp. 243-256.
- ARSUAGA, J. L. (1984): Estudio de los restos humanos del yacimiento de la Cova del Tossal de la font (Villafamés, Castellón). Cuadernos de Prehistoria y Arqueología Castellonenses, 10, pp. 19-34. SIAP. Diputación Provincial. Castellón de la Plana.
- ARSUAGA, J. L., MARTINEZ, I., VILLAVERDE, V., LORENZO, C., QUAM, R., CARRETERO, J. M., GARCÍA, R. (2001): Fósiles humanos del País Valenciano. En De neandertales a cromañones. El inicio del doblamiento humano en tierras valenciana, pp. 265-322. Universitat de València.
- ASCENZI, A., SEGRE, A. G. (1971a): A New Neandertal Child Mandibula from an Upper Pleistocene site in Southern Italy. Nature, 233.
- ASCENZI, A., SEGRE, A., G. (1971b): Il giacimento con mandibola neandertaliana di Archi (Reggio Calabria).
- AUBOIRE, G. (1991): Les restes humaines mésolithiques de Noyen-sur-Seine (Seien-et-Marne, France) en L'Anthropologie, 95, n°1, pp. 229-236. Paris.
- BALBÍN-BEHRMANN, R. de, ALCOLEA-GONZÁLEZ, J. J. (2005): Espace d'habitation, espace d'enterrament, espace graphique. Les coïncidences et les divergentes dans l'art paléolithique de la corniche cantabrique, en VIALOU, D., RENAULT-MISKOVSKY, J. PATOU-MATHIS, M. Comportaments des Hommes du Paleolithique Moyen et Supérieur en Europa. Territoires et Millieux, Paris 8-10 janvier 2003, ERAUL, 11. pp. 193-206. Liège.
- BARRA, A., GRIFONI-CREMONESI, R. (1991): Gli scavi nella Grotta Continenza. Atti Convegno Il Fucino e le aree limitrofe nell'antichità. Avezzano, pp. 54-64. Roma.

BARRIEL, V. TILLIER, A.-M. (2002): L'enfant de Mezaiskaya (Caucase) examiné dans une double perspective paléogénétique et paléoanthropologique, *Bulletins et Mémoires de la Société d'Anthropologie de Paris* (en línea), 14, 1-2. pp.1-29.

BARROSO, C., de LUMLEY, M.-A., MOIGNE, A.-M., RIQUELME, J. A., ECHASSOUX, A., VALENSI, P., VERDÚ, L. (2003): Significación paleoetnológica de los restos humanos neandertalenses de la cueva del Boquete de Zafarraya: Tafonomía, fracturación, marcas de corte, combustión. En BARROSO, C. (coord.) *El Pleistoceno superior de la Cueva del Boquete de Zafarraya*, pp. 389-419). Arqueología monografías. Junta de Andalucía. Sevilla.

BARROSO, C., de LUMLEY, M.-A., CAPARRÓS, M., VERDÚ, L. (2003): Los restos humanos neandertalenses de la cueva del Boquete de Zafarraya. En BARROSO, C. (coord.) *El Pleistoceno superior de la Cueva del Boquete de Zafarraya*, pp. 327-387). Arqueología monografías. Junta de Andalucía. Sevilla.

BASABE, J. M. (1984): Restos humanos de la región Vasco Cantábrica. *Eusko Ikaskuntza. Cuadernos de la Sección de Antropología, Etnografía y Prehistoria*, 1, pp. 67-83.

BASABE, J.M., BENNASAR, I. (1980): Algunos restos humanos del Paleolítico santanderino, en *Actas de II Symposium de Antrop.Biológica de España*, Oviedo, pp.653-666.

BETIRAC, B. (1952): L'abri de Montastruc à Bruniquel (Tarn et Garonne), *L'Anthropologie*, 56, 3-4, Editions. Masson et Cie. Paris.

BILLY, G. (1985): Les restes humains de la grotte du Coupe-Gorge à Montmaurin (Haute Garonne). In: *Zeitschrift für Morphologie und Anthropologie*, pp. 223-237 75 2. View Record in Scopus | Cited By in Scopus (2).

BILLY, G., VALLOIS, H. V. (1977). La mandibule pré-rissienne de Montmaurin. *L'Anthropologie* 81, 2, pp. 273-311 81 (3), 411-458.

BINANT, P. (1991): Les sépultures du paléolithique, en *Archéologie aujourd'hui, Paléolithique*. Editions Errance. Paris.

BINET, J. B. (1980): Stomatologie. Orthodontie. En COUSSEMENT, FAURÉ, COUSSEMENT-BEYLARD (eds), *Repères et mesures en radiodiagnostic*, L'expansion scientifique française, Paris, pp. 299-307.

BLANC; A. C. (1958): La Grotta dei Gigante, la Grotta delle tre Porte, la Grotta del Bambino, la Grotta Titti. *Quaternaria V* (noticiario).

BORDES, F., LAFILLE, J. (1962): Decouverte d'un squelette d'enfant moustérien dans le gisement du Roc-de-Marsal, commune de Campagne-du-Bugues (Dordogne). *Comptes Rendus de l'Académie des Sciences*, seance 15 janvier 1962.

BORGOGNINI-TARLI, S. M., FORNACIARI, G., PALMA DI CESNOLA, A. (1980): Restes humaines des niveaux gravettiens de la Grotta Paglicci (Rignano Garganico): contexte archéologique, étude anthropologique et notes de paléopathologie de Paris, 7, pp.125-152.

BORONEANT, V. (1993): Nouvelles données sur les découvertes anthropologiques de Schela Cladovei a Drobeta Turm Sevrin (Rumanie), en *L'Anthropologie*, 97, n° 2/3, pp. 511-514. Paris.

BOSCHIAN, G., MALLEGNI, F., TOZZI, C. (1995): The epigravettian and Mesolithic site of Fredian Shelter (N Tuscany). *Quaternaria Nova*, 5, pp. 45-80.

BOYLE, M.E. (1928): Barma Grande, the great cave and its inhabitants. *Abbo Frères et Cie. Vintimiglia*.

- BRICKER, H. M. (dir.) (1995): Le paléolithique supérieur de l'abri Pataud (Dordogne): Les fouilles de H. L. Movius jr. Edition de la Maison des Sciences de l'Homme, Documents d'Archéologie Française, 50. Paris.
- BRZOZOWSKI, J., SIEMASZKO, J. (coords.) (2000): Ochre and beads. The hunter's style of the burials in the Polish Mesolithic. ERAUL, 120, pp.69-76. Liège.
- BUBNER, Th. (1975): Acerca del cráneo paleolítico de la cueva del Parpalló (Gandía, Valencia). Archivo de Prehistoria Levantina, XIV, pp. 21-46. SIP. Diputación Provincial. Valencia.
- BUSK, G. (1869): On the caves of Gibraltar in which Human remains and works of Art have been found. 3d International Congress of Prehistory and Archaeology (Norwich-London, 1868), p. 128. London.
- BUXTON, L. H. D. (1928): Excavation of a Mousterian Rock-Shelter at Devil's Tower. Journal of the Royal Anthropological Institute, 58, pp. 57-85. London.
- CALATTINI, M. (2002): Scoperta di una sepoltura paleolitica a Grotta delle Mura (BA). Rassegna di Archeologia preistorica e protoistorica, 19A, pp. 37-46. Edizione All'Insegna del Giglio. Firenze.
- CAMPILLO, D., SUBIRÀ, M. E., CHIMENOS, E., APARICIO, J., PÉREZ, A., VILA, S. (2002): Estudi de les restes humanes de la Campanya 2000 de la Cova Foradà (Oliva, València). Cypsela, 14, pp. 143-150. Museu d'Arqueologia de Catalunya-Girona. Generalitat de Catalunya. Barcelona.
- CAPITAN, L., PEYRONY, D. (1921): Découverte d'un sixième squelette moustérien à la Ferrassie, Dordogne. Revue Anthropologique, 31, 382. Paris.
- CÂRCIUMARU, M. (1999): Le Paléolithique en Roumanie. Série Préhistoire d'Europe, n° 7, 331 pp. Jérôme Millon. Grenoble.
- COTROZZI, S. MALLEGGI, F. RADMILLI, A. M. (1985): Fémur d'un enfant néandertalien dans la Buca del Tasso a Metato, Alpi Apuane (Italia). L'Anthropologie, 89. Paris.
- COURTAL, P., DUDAY, H., MARTIN, H., ROBIN, K. (1999): La nécropole mésolithique de la Vergne (Charente-Maritime, France) en l'Europe des derniers chasseurs, 5° Colloque international, UISSP, 18-23 septembre, 1995. pp.287-292, Paris.
- CROS, J.-P., LARGE, J.-M. (dirs.) (1995): La Mort, passé, présent, conditionnel. Groupe vendéen d'études préhistoriques. Editions GVEP, La Roche-sur-Yon.
- CYREK K., CYREK, M. (1980): La sépulture mésolithique de Janislawice, Inventaria Archaeologica, fasc. XLIV.
- DAURA, J., SANZ, M., SUBIRÀ, M. E., QUAM, R., FULLOLA, J. M., ARSUAGA, J. L. (2005): A Neandertal mandible from the Cova del Gegant (Sitges, Barcelona, Spain). Journal of Human Evolution, 49, 1, pp. 56-70.
- DAVID, F. (1988): Kostienki 15, Voronej, URSS. En LEROI-GOURHAN, A. (dir.) Dictionnaire de la Préhistoire, p. 578. Presses Universitaires de France. Paris.
- DAVID, P. (1952): Compte-rendu des travaux effectués en 1949-1950, à La Chaise, commune de Vouthon (Grotte Suard, Moustérien ancien) Découvertes 1950. Angoulême.
- DE LUMLEY, M.-A. (1972): Les Néandertaliens de la grotte de l'Hortus. En La Grotte moustérienne de l'Hortus. Université de Provence, pp. 375-385 Études du Quaternaire-I.

DE LUMLEY, M.-A. (1973): Anténéandertaliens et néandertaliens du bassin méditerranéen occidental européen. *Études Quaternaires*, 2, pp. 311-550. Université de Provence-Centre Saint-Charles. Marseille.

DE LUMLEY, M.-A., GARCÍA-SÁNCHEZ, M. (1971): L'enfant néandertalien de Carigüela à Piñar (Andalousie). *L'Anthropologie*, 75, 1-2, pp. 29-55. Paris.

DEFLEUR, A. (1993): Les Sépultures moustériennes. Editions CNRS. Paris.

DELPORTE, H. (1962): Le gisement paléolithique de La Rochette. *Gallia préhistoire*, 5, pp. 1-22. CNRS. Paris.

DERWICH, E. (dir.) (2000): Préhistoire des pratiques mortuaires, Paléolithique-Mésolithique-Néolithique. Actes du Symposium International (Leuven, 1999). ERAUL, 102. Liège.

DIEZ, C., TOSCA-BERNALDEZ, F. (1991): La grotte de Valdegoba (Huermece, Burgos, Espagne). Un gisement du Paléolithique moyen avec des restes humains. *L'Anthropologie*, 95, 1, pp. 329-330. CNRS. Paris.

DUARTE, C., MAURICIO, J., PETTITT, P. B., SOUTO, P., TRINKAUS, E., VAN DER PLICHT, H. *ET ALII* (1999): The early Upper Paleolithic human skeleton from the Abrigo do Lagar Velho (Portugal) and modern human emergence in Iberia (Neandertals/mandible/posterania/dentition/radiocarbon dating). *Anthropology* 96, pp. 7604-7609. Proceedings of the National Academy Sciences of the United States of America, June 1999.

DUDAY, H., MASSET, C. (1987): Anthropologie physique et archéologie: méthode d'étude des sépultures. Éditions du CNRS, Paris.

EIGENWÖGERER, Th., FRIESINGER, H., HANDEL, M., NEUGENBLAUER, Ch., SIMON, U., TESCHLER-NICOLA, M. (2006): Upper palaeolithic infant burials. *Nature*, 444, 285.

ESTEVEZ, J. VILA, A. (1982) El Cingle Vermell, en L'Arqueologia avui, Dept. Cultura Generalitat de Catalunya: 29. European Meeting of the Paleopathology Association (Barcelona, 1992), pp. 363-388. Museu d'Arqueologia de Catalunya. Barcelona

FEREMBACH, D. (1962): La deuxième molaire deciduale inférieure de la grotte de Salemas (Portugal). *Comunicação dos Serviços Geológicos*, XLVI, pp. 177-188. Lisboa.

FEREMBACH, D. (1964-1965): La molaire humaine inférieure Moustérienn de Bombarral (Portugal). *Comunicação dos Serviços Geológicos*, XLVIII, pp. 5-12. Lisboa.

FEREMBACH, D., LEGOUX, P., FENART, R., EMPEREUR-BUISSON, R., VLCEK, E. (1970): L'enfant du Pech-du-l'Azé. *Archives de l'Institut de Paléontologie Humaine*, 33. Editions Masson & Cie. Paris.

FRAIPONT, Ch. (1936): Les hommes fossiles d'Engis. *Memoire*, 16. Institut de Paléontologie Humaine. Paris.

GARCÍA GUIXÉ, E., RICHARDS, M. P., SUBIRÀ, E. (2006): Paleodiets of Humans and Fauna at the Spanish Mesolithic Site of El Collado, en *Current Anthropology*, vol. 47, n° 3, pp. 549-556.

GARCÍA-SÁNCHEZ, M., TILLIER, M., GARRALDA, M. D., VEGA, G. (1994): Les dents d'enfant des niveaux Moustériens de la Grotte de Carihuela (Grenade, Espagne). *Paleo*, 6, pp. 79-88. Musée National de Préhistoire. Les Eyzies-de-Tayac.

GARRALDA, M. D. (1975): Dientes humanos del Magdaleniense de Tito Bustillo. En MOURE, J. A., CANO, M. (dirs.) *Excavaciones en la Cueva de Tito Bustillo* (Asturias). Instituto de Estudios asturianos. Oviedo.

- GARRALDA, M. D. (1975): Nuevos restos humanos de la Cueva del Parpalló (Gandía, Valencia). *Archivo de Prehistoria Levantina*, 14, 37-47. SIP. Valencia.
- GARRALDA, M. D. (1991): Riera. En ORBAN, R. (ed.) *Hominid remains. An up-date. Spain*. December, nº 4, pp. 77-78. Department of Anthropology and Human Genetics. Université Libre de Bruxelles.
- GARRALDA, M. D. (2005-2006): Los Neandertales en la península Ibérica. *Munibe (Antropología-Arqueología)*, 57. Homenaje a Jesús Altuna, pp.289-314. Sociedad de Ciencias Aranzadi. Donostia-San Sebastián.
- GARRALDA, M. D., VANDERMEERSCH, B. (2000): Les Néandertaliens de la Grotte de Combe Grenal (Domme, France). *Paleo*, 12, pp. 213-259. SAMRA. Les Eyzies-de-Tayac.
- GARRALDA, M.D. (1986): Human remains from Solutrean levels at La Riera Cave. En L. G. STRAUS and G. A. CLARK (eds.): *La Riera Cave. Stone Age Hunter-Gatherer Adaptations in Northern Spain*. Arizona State University, *Anthropological Research Papers*, 36, pp. 323-324.
- GAUTHIER, J.-G. (2000): Des cadavres et des hommes ou l'art d'accommoder les restes, Musée d'ethnographie, collection « Nouveaux itinéraires amoudruz », nº 7, Genève.
- GENET-VARCIN, E. (1966): Étude de dents permanentes provenant du gisement moustérien de la Croze del Dua (Lot). *Annales de Paléontologie, Vertébrés* LII 1, pp. 89-114.
- GENET-VARCIN, E. (1972): Étude de molaires inférieures humaines découvertes dans le gisement du Placard (Charente) *Annales de Paléontologie, Vertébrés*.
- GENET-VARCIN, E. (1974): Étude de dents humaines isolées provenant des grottes de La Chaise de Vouthon. *Bulletin et Mémoire de la Société d'Anthropologie de Paris*, pp. 373-384. (1975): pp. 129-141, 277-286. (1976): 243-259.
- GENET-VARCIN, E. (1979): *Les Hommes fossiles. Avec supplément par J. Granat. Les principales méthodes de datation absolue*. Boubée éditions. Paris.
- GENET-VARCIN, E. (1982): *Vestiges humains du würmien inférieur de Combe Grenal, commune de Domine (Dordogne)*. *Annales de paléontologie, Vertébrés et Invertébrés*, 68-2. Éditions Masson. Paris.
- GENET-VARCIN, E., MIQUEL, M. (1967): Contribution à l'étude du squelette magdalénien de l'abri Lafaye à Bruniquel (Tarn et Garonne). *L'anthropologie*, 71, 5-6. Editions Masson. Paris.
- GIACOBINI, G., de LUMLEY, M.A. (1984): Les néandertaliens de la Caverne delle Fate (Finale Liguria, Italia). *Comptes Rendus de l'Académie des Sciences de Paris*, II, p. 298. Paris.
- GIACOBINI, J. (1999): Les sépultures du Paléolithique supérieur d'Italie. XXIV Congrès Préhistorique de France (Carcassonne, 26-30 septembre 1994), pp. 29-40. Carcassonne.
- GOLANOVA, L., HOFFECKER, D. F., KHARITINOV, V., ROMANOVA, G., (1998): Mezmaiskaya Cave: A Neandertal Occupation in the Northern Caucasus. *Current Anthropology*, 40, 1, pp. 77-86.
- GOLANOVA, L., HOFFECKER, D. F., NESMEYANOV, S., LEVKOVSKAYA, G., KHARITINOV, V., ROMANOVA, G., SVEJENCEVE, I. (1998): Un site Micoquien Est-Européen du Caucase du Nord (Résultats préliminaires de l'Étude de la grotte Mezmaikaya, les fouilles des années 1987-1993). *L'Anthropologie*, 102, 1, pp. 45-66. Masson Éditeur. Paris.
- GÓMEZ-PÉREZ, J. L. (2008): Informe antropológico del yacimiento del Cingle del Mas Nou (Ares del Maestre, Castellón), en *Monografies de Prehistòria i Arqueologia Castellonenques*, 9. Castellón. (en prensa)

GRANAT, J., HEIM, J. L. (2000): Détermination de l'âge dentaire des Néandertaliens. En *L'identité en question*. pp. 112-127. Éditions Artcom, Paris.

GRANAT, J., HEIM, J. L. (2001): Croissance dentaire chez l'Homme de Néandertal. Élaboration d'une nouvelle méthode d'estimation de leur âge dentaire. *Biométrie Humaine et Anthropologie*, 19, pp. 205-215.

GRANAT, J., HEIM, J. L. (2003): Nouvelle méthode d'estimation de l'âge dentaire des Néandertaliens. Éditions scientifiques et médicales Elsevier SAS.

GRANET, M. (1922) (1953): Le Dépôt de l'enfant sur le sol. Rites anciens et ordalies mythiques, *Revue archéologie; y Études sociologiques sur la Chine*, Paris. Pp. 159-202.

GREMYATSKIJ, M. A. (1949): The skull of the Neandertal Child from the cave of Teshik-Tash, Southern Uzbekistan.

GRIFONI-CREMONESI, R. (2000): La Grotta Continenza (Trasacco, Abruzzes): Sèpultures du Néolithique ancien et du Paléolithique supérieur, en *ERUAL*, 120, pp. 107-110, Liege.

GRÜNBERG, J. M.(2000): Mesolithische Bestattungen in Europa. Ein Beitrag zur vergleichenden Gräberkunde. *Internationale Archäologie*, 40. München.

GUSI, F., GIBERT, J., RIBOR, F., SÁNCHEZ, F., PIQUERAS, F., PLASENCIA, E., PALLARÉS, A. (1992): New findings of Neanderthal in the east: The cave of Tossal de la Font (Castellón). Program & abstracts of 3rd International Congress on human paleontology (Jerusalem, 1992), p. 49. *Journal of the Israel Prehistoric Society*. Jerusalem.

HEIM, J. L. (1982): Les Enfants Néandertaliens de La Ferrassie. Editions Masson. Paris.

HEIM, J. L. (1986): Étude anthropologique de la mandibule magdalénienne d'enfant: Lortet 3. En BOIVIN, L. CLOT, A., HEIM, J. L.: Vestiges magdaléniens des déblais de la grotte de Lortet (Hautes-Pyrénées). *Préhistoire Ariégeoise*, XLI, 1986, pp. 171-198. Société Préhistorique Ariège-Pyrénées. Tarascon-sur-Ariège.

HEIM, J. L. (1991): L'enfant magdalénien de La Madeleine. *L'Anthropologie*, 95, 2-3, pp. 611-638. Editions Masson. Paris.

HEIM, J. L., GRANAT, J. (1995): La Mandibule de l'enfant néandertalien de Malarnaud (Ariège). Une nouvelle approche anthropologique par la radiographie et la tomodynamométrie. *Anthropologie et Préhistoire*. Bulletin de la Société Royale Belge d'Anthropologie et de Préhistoire 106, pp. 75-96. Bruxelles.

HEIM, J. L. (1982): Les enfants néandertaliens de la Ferrassie. Étude anthropologique et analyse ontogénique des Hommes de Néandertal. Masson, Paris.

HEIM, J. L. (1986): Les Hommes de Néandertal. En *L'Homme, son évolution, sa diversité*, pp. 201-216. CNRS. Doin éditions.

HENRY-GAMBIER, D. (1986): Étude des os d'enfants du gisement aurignacien de Cro-Magnon, Les Eyzies (Dordogne). *Bulletin et Mémoires de la Société d'Anthropologie de Paris*, 3,1. pp. 13-26. Paris.

HENRY-GAMBIER, D. (1990-1991): Vestiges humains du gisement d'Isturitz (Pyrénées-Atlantiques). Étude anthropologique et analyse des traces d'action humaine intentionnelle. *Bulletin des Antiquités Nationales*, 22-23, pp. 9-26. Musée des Antiquités Nationales. Saint-Germain-en-Laye.

HENRY-GAMBIER, D. (1992): Les populations magdaléniennes en France. En *Actes du Colloque de Chancelade Le peuplement magdalénien*. Paléographie physique et humaine (Chancelade, 1988), pp.41-51. Editions CTHS. Paris.

HENRY-GAMBIER, D. (1992): Vestiges humains du Paléolithique supérieur: Inventaire et description préliminaire des spécimens inédits des collections du Musée Nationale de Préhistoire Les Eyzies de Tayac. *Paleo*, 4, pp. 91-100. SAMNPRA. Boulazac.

HENRY-GAMBIER, D. (1993): Les hommes modernes du début du Paléolithique supérieur en France. Bilan des données anthropologiques et perspectives. En CABRERA, V. (ed.) *El origen del hombre moderno en el suroeste de Europa*, pp. 409-430. UNED. Madrid.

HENRY-GAMBIER, D. (1996): Les pratiques funéraires au magdalénien dans les Pyrénées françaises. Actes du 118^e Congrès National des Sociétés savantes (Pau, 1993), pp. 263-278. Éditions du CTHS. Paris.

HENRY-GAMBIER, D., VALLADAS, H., TISNÉRAT-LABORDE, N., ARNOLD, M., BRESSON, F. (2000): Datation des vestiges humains présumés du paléolithique supérieur par le méthode du carbone 14 en spectrométrie de masse par accélérateur. *Paleo*, 12, pp. 201-212. SAMRA. Les Eyzies-de-Tayac.

HENRY-GAMBIER, D. (dir.) (2001): *Anthropologie et Palethnologie funéraire des populations du Paléolithique supérieur d'Italie: l'exemple de la double sépulture d'enfants du site de Baoussé Roussé*. CTHS. Paris.

HENRY-GAMBIER, D., (2001): La sépulture des enfants de Grimaldi (Baoussé-Roussé, Italie). *Anthropologie et palethnologie funéraire des populations de la fin du Paléolithique supérieur*. CTHS, Paris

HENRY-GAMBIER, D. (2002): Les fossiles de Cro-Magnon (Les Eyzies-de-Tayac, Dordogne): Nouvelles données sur leur position chronologique et leur attribution culturelle. *Paleo*, 14, pp. 201-204. SAMRA. Les Eyzies-de-Tayac.

HENRY-GAMBIER, D. (2005a): Évolution des pratiques funéraires en Italie au Paléolithique supérieur. En VIALOU, RENAULT-MISKOVSKY, PATOU-MATHIS (éds.), *Comportement des hommes du Paléolithique moyen et supérieur en Europe. Territoirs et milieux*. Actes du Colloque du G.D.R. 1945 du ONRS, Paris 8-10 janvier 2003. Liège. ERAUL, 111, pp. 213-229. Liège.

HENRY-GAMBIER, D. (2005b): Les populations européennes du Paléolithique supérieur. En DUTOUR, HUBLIN, VANDERMEERSCH (éds.), *Origine et évolution des populations humaines*. CTHS, pp. 151-176. Paris.

HILLEBRAND, J. (1911): Die Diluvialen Knochenreste eines Kindes aus der Ballahöhle bei Répáshuta in Ungarn. *Földtörténeti Kozl.*, 41, pp. 518-531. Budapest.

HUBLIN, J. J. *ET ALII* (1995): The Musterian site of Zafarraya (Andalucía, Spain): dating and implications on the Palaeolithic peopling processes of Western Europe. *Comptes Rendues de l'Académie des Sciences de Paris*, 321, série IIa, pp. 931-937. Paris.

HUBLIN, J.-J., BARROSO, C., MEDINA, P., FONTUGNE, M, REYS, J.-L. (1995): The Musterian Site of Zafarraya (Andalucía, Spain): Dating and Implications on the Palaeolithic Peopling Processes of Western Europe. *Comptes Rendues de l'Académie des Sciences de Paris*, 321, série IIa, pp. 931-937. Paris.

HUBLIN, J.-J., TILLIER, A. M. (1988): Les enfants moustériens du Jebel Irhoud (Maroc), comparaison avec les Néandertaliens juvéniles d'Europe. *Bulletin des Mémoires de la Société Anthropologique*, 15, 4, pp. 237-246.

JELINEK, J. (1991): Découvertes d'ossements de la population gravettienne de Moravie. *L'Anthropologie*, 95, 1, pp. 137-154. Éditions Masson. Paris.

- KILMA, B. (1988) : A triple burial from the upper Paleolithic of Dolni Vestonice, Czechoslovakia, *Journal of Human Evolution*, 16, pp. 831-835.
- KOZŁOWSKY, J. K., KOZŁOWSKY, S. K. (1996): Le Paléolithique en Pologne. Série Préhistoire d'Europe, n° 2, 239 pp. Jérôme Millon. Grenoble.
- LAGOTALA, H. (1920): Perforation crânienne de l'époque magdalénienne, station de Veyrier, près Genève. *Archives suisses d'Anthropologie générale*, 4, p. 128.
- LAGOUX, P. (1964): Nouvelle étude anthropologique des « Négroïdes de Grimaldi ». *Antiquités Nationales et Internationales*, 3, pp. 350-351. Paris.
- LARSSON, L. (1987): Projekt a Late Mesolithic Settlement and Cemetery Complex at Southern Swedish Bay. *MLUHM, New Series*, 5. Stockholm.
- LARSSON, L. (1988): The Skateholm Projekt I. Man and Environment. *Acta Regiae Societatis Humaniarum Litterarum Lundensis*, vol. LXXIX, Stockholm.
- LE MORT, F., HENRY-GAMBIER, D. (1992): Diversité du traitement des os humains au Magdalénien: Un exemple particulier, le cas du gisement du Placard (Charente). En *Actes du Colloque de Chancelade Le peuplement magdalénien. Paléographie physique et humaine (Chancelade, 1988)*, pp. 29-40. Editions CTHS. Paris.
- LE TENSORER, J.-M. (1998): Le Paléolithique en Suisse. Série Préhistoire d'Europe, n° 5, 499 pp. Jérôme Millon. Grenoble.
- LEGOUX, P. (1965): Détermination de l'âge dentaire de l'enfant Néandertalien du Roc-Marsal. *Revue Française d'Odonto-Stomatologie*, 10, extrait. Maloine. Paris.
- LEGOUX, P. (1966): Détermination de l'âge dentaire de fossiles de la lignée humaine. Maloine. Paris.
- LEGOUX, P. (1970): Étude odontologique de l'enfant néandertalien du Pech de l'Azé. *Archives de l'Institut de Paléontologie Humaine, mémoire 33*, pp. 55-87. Paris.
- LEROI-GOURHAN, A., TABORIN, THIÉBAULT, S. (1988): Figuiér (Le). En *LEROI-GOURHAN, A. (dir.). Dictionnaire de la Préhistoire*. PUF. Paris.
- LIOUBINE, V. (1998): La grotte moustérienne Barakavetskaia (Nord Caucase). *L'anthropologie*, 102, 1, pp. 67-90. Editions Masson. Paris
- LORENZO, J. I., MONTES, L. (2001): Restes néandertaliens de la Grotte Los Moros de Gabasa (Huesca, Espagne). *Trabalhos de Arqueologia*, 17. Les premiers hommes modernes de la péninsule Ibérique. *Actes du Colloque de la Commission VIII de l'UISPP (Vila Nova de Foz Côa, 1998)*, pp. 77-86. Lisboa.
- MADRE-DUPOUY, M. (1991): Principaux caractères de l'enfant néandertalien du Roc de Marsal, Dordogne (France). *L'Anthropologie*, 95, 2-3, pp. 523-534. Éditions Masson. Paris
- MADRE-DUPOUY, M. (1992): L'Enfant du Roc de Marsal. *Cahiers de Paléanthropologie CNRS*. Paris.
- MALLEGNI, F., RONCHITELLI, A. (1987): Découverte d'une mandibule néandertalienne à l'Abri du Molare près de Scario (Salerno, Italia): observations stratigraphiques et paléolithologiques. *Etude anthropologique. L'Anthropologie*, 91, 1. Éditions Masson. Paris.
- MALLEGNI, F., PARENTI, R. (1972-1973): Studio antropologico di un scheletro di uno scheletro giovanile d'epoca gravettiana raccolto nella Grotta Paglicci (Rignano Garganico). *Revista di Antropologia*, 58, pp. 317-348.

- MAUREILLE, B. (2002a): A lost Neanderthal neonate found. *Nature* 419, pp. 33-34.
- MAUREILLE, B. (2002b): La redécouverte du nouveau-né néandertalien Le Moustier 2. *Paleo*, 14, pp. 221-238. SAMRA. Les Eyzies-de-Tayac.
- MAUREILLE, B. (2004): Les origines de la culture. Les premières sépultures. Editions La collège de la Cité. Le Pommier. Paris.
- MAUREILLE, B., SORESSI, M. (2000): A propos de la position chronostratigraphique de l'enfant du Pech-de-l'Azé I (commune de Carsac, Dordogne): La résurrection du fantôme. *Paleo*, 12, pp. 339-352. SAMRA. Les Eyzies de Tayac.
- MEROC, L., (1952): Les grottes de Montmaurin (Coupe-Gorge, La Terrasse). *Gallia* 10, p. 93.
- MESSERI, P. PALMA DI CENSOLA, A. (1976): Contemporaneità di Paleantropi e Fanerantropi sulle coste dell'Italia meridionale. *Zephyrus*, XXVI-XXVII. pp. 7-30. Universidad de Salamanca.
- MIRCEA ELIADE, (2001): Mitos, sueños y misterios, Editorial Kairós. Barcelona.
- MIZOGUCHI, Y. (1995): Neanderthal infant burial. *Nature*, 377, pp. 585-586.
- MONTET-WHITE, A. (1996): Le Paléolithique en ancienne Yougoslavie. Série Préhistoire d'Europe, n° 4, 268 pp. Jérôme Millon. Grenoble.
- MOUTON, P., JOFFROY, R. (1958): Le gisement aurignacien des Rois, à Mouthiers, Charente. IXe supplément de *Gallia Préhistoire*. CNRS. Paris.
- MUSSI, M. (1988): Grimaldi (Grottes de), in LEROI-GOURHAN, A. (dir.). *Dictionnaire de la Préhistoire*, pp. 448. PUF. Paris.
- NEUGER-MARESCH, Ch. (1999): Le Paléolithique en Autriche. Série Préhistoire d'Europe, n° 8, 202 pp. Jérôme Millon. Grenoble.
- OLÀRIA, C., GUSI, F., CARBONELL, E., OLLÉ, A., VALLVERDÚ, J., ALLUÉ, E., BENNÀSAR, LI., BISCHOFF, J. I., BURJACHS, F., CÁCERES, I., EXPÓSITO, I., LÓPEZ, L., SALADIÉ, P., VERGÈS, J. M. (2004-2005): Noves intervencions al jaciment plistocènic de la Cova de Dalt del Tossal de la Font (Vilafamés, Castelló). *Quaderns de Prehistòria i Arqueologia de Castelló*, 24, pp. 9-26. SIAP. Diputació. Castelló de la Plana.
- ONORATINI, G. (1999): Nouvelles données sur la culture gravettienne en Bibarais. XXIV Congrès Préhistorique de France (Carcassonne, 1994), pp. 151-163. Carcassonne.
- ORSCHIEDT, J. (2000): Datation d'un vestige humain provenant de La Rochette (Saint-Léon-sur-Vézère, Dordogne) par la méthode du carbone 14 en spectrométrie de masse. *Paleo*, 14, pp. 239-240. SAMRA. Les Eyzies-de-Tayac.
- ORSCHIEDT, J. (2002): Secondary burial in the Magdalenian: The Brillenhöhle, South West Germany. *Paleo*, 14, pp. 241-256. SAMRA. Les Eyzies de Tayac.
- OTTE, M. (ed.) (1992): Recherches aux grottes de Sclayn, 1: le Contexte. ERAUL, 27, 182 pp. Liège.
- OTTE, M., PATOU-MATHIS, M., BONJEAN, D. (dirs.) (1998): Recherches aux grottes de Sclayn, 2: L'archéologie. ERAUL, 79. Liège.
- OTTE, M., VANDERMEESCH, B. (1988): Spy. En LEROI-GOURHAN, A. (dir.): *Dictionnaire de la Préhistoire*, pp. 993-994. PUF. Paris.

- PALMA DI CENOLA, A. (1996): Le Paléolithique inférieur et moyen en Italia. Série Préhistoire d'Europe, n° 1, 384 pp. Jérôme Millon. Grenoble.
- PALMA DI CESNOLA, A. (2003-2004): Variazioni nel tempo e nelle spacio dei riti funerari del Paleolitico superiore italiano. *Bulletino di Paleontologia Italiana*, 93-94, pp. 1-17. Roma.
- PAOLI, G. PARENTI, R. SERGI, S. (1980): Gli scheletri mesolitici della caverna delle Arene Candide (Liguria). *Memorie Istituto Italiano di Paleontologia Umana*, 3. pp.33-154.
- PAP, I., TILLIER, A.M., ARENSBURG, B., CHEC, M. (1996): The Subalyuk Neanderthal Remains (Hungary): a re-examination., *Annales d'opéretion pour l'année 2005*. <http://www.oldstoneage.com>.
- PATTE, E. (1957): L'énfant néanderthalien du Pech-de-l'Azé. Editions Masson & Cie. Paris.
- PÉREZ-PÉREZ, A. Y CHUIMENOS, C. LALUEZA, C., MERCADAL, J. (1995): Human remains from Mesolithic site of El Collado (Oliva, Valencia, Spain), en *HOMO*, vol. 45/3, pp. 243-256.
- PESTLE, W., COLVARD, M., PETTIT, P. (2006): Datation AMS d'une mandibule récemment redécouverte d'un humain juvénile de Solutré (Saône-et-Loire, France). *Paleo*, 18, pp. 285-292. Musée Nationale de Préhistoire. Les Eyzies-de-Tayac.
- PETTIT, P. B., RICHARD, M., MAGGI, R., FORMICOLA, V. (2003): The gravettian burial know as the Prince («Il Principe»): new evidence for his age and diet. *Antiquity*, 77, (295), pp. 15-19.
- PEYRONY, D. (1928): Découverte d'un squelette humain à La Madelaine. Institut International d'Anthropologie (Amsterdam, 1927). Librairie Nourry. Paris
- PEYRONY, D. (1934): La Ferrassie. *Préhistoire*, 3, pp. 1-92.
- PIVETEAU, J. (1976): Les restes humaines du rissien supérieur. La grotte Suard à La Chaise de Vouthon. Pretirage du IXe Congrès de la UISPP, En THOMA, A. (dir.): Colloque IX, Le peuplement anténéandertalien de l'Europe. Nice
- QUAM, R.M., ARSUAGA, J. L., BERMUDEZ DE CASTRO, J. M., DIEZ, C., LORENZO, C., CARRETERO, J. M., GARCÍA, N., ORTEGA, A. I. (2001): Human remains from Valdegoba Cave (Huérmece, Burgos, Spain). *Journal of Human Evolution*, 41, pp. 385-435.
- RAK, Y. KIMBEL, B. HOVERS, E. (1994): A Neanderthal infant from Amud Cave, Israel. *Journal Human Evolution*, 26. pp. 313-324.
- REINHART-WALLER, G. (1991): The Alekseev Manuscript, chapter III.
- ROCHLIN, D.G., (1949): *Tchik-Tach, l'Homme Paléolithique*. Université de Lomonosov. Moscou.
- ROSAS, A., MARTÍNEZ-MAZA, BASTIN, M. *ET ALII* (2006): Paleobiology and comparative morphology of a late Neandertal sample from El Sidron, Asturias, Spain. *Proceeding of the National Academy of Sciences*, 103, n° 51.
- ROSENDAHL, W., MAUREILLE, B., TRINKAUS, E. (2003): Redécouverte des vestiges humains "Badegoule 5" (Badegoule, commune du Lardin-Saint-Lazare, Dordogne, France). *Paleo*, 15, pp. 273-278. SAMRA. Les Eyzies-de-Tayac.
- ROUSSOT, A. (1962): Le gisement paléolithique de Reignac, commune de Tursac, Sordogne. *Bulletin de la Société Historique et Archéologique du Perigord*, 89, pp. 145-146.
- ROUSSOT, A. (1964): Le gisement paléolithique de Reignac, commune de Tursac, Sordogne. *Bulletin de la Société Historique et Archéologique du Perigord*, 91, pp. 63-70.

RUIZ, J., GARCÍA, C., MARTÍNEZ-MORENO, J., SUBIRÀ DE GALDÁCANO, E. (2006): Los restos humanos del Tardiglaciario de Balma Guilanya. Actas del IV Simposio Cueva de Nerja (Nerja, 2004). La cuenca mediterránea durante el Paleolítico superior. 38.000-10.000 años, pp. 458-467. Nerja.

SCHOUR, L., MASSLER, M. (1941): The Development of the human dentition. *Jada*, 28, pp. 153-1160.

SELLIER, P., TILLIER, A.-M., BRUZER, J. (1997): À la recherche d'une référence pour l'estimation de l'âge des fœtus, nouveau-nés et nourrissons des populations archéologiques européennes. *Anthropologie et Préhistoire*, 108, pp. 75-87.

SKINNER, M. (1995): Nutritional stress in immature hominines from the late Pleistocene of Eurasia: evidence from enamel hypoplasia. *Proceedings of the IXth*

STRINGER, C. B., DEAN, M.C. (1997): Age at death of Gibraltar 2-A reply. *Journal of Human Evolution*, 32, 5, pp. 471-472.

TABORIN, Y., THIÉBAULT, S. (1988): Hoteaux (grottes des), Rossillon, Ain. En LEROI-GOURHAN, A. (dir.). *Dictionnaire de Préhistoire*, p. 494. PUF. Paris.

TEILHOL, V. (1999): Contribution à l'étude individuelle des ossements d'enfants de La Chaise-de-Vouthon (Charente, France): approche paléodémographique, paléoethnologique, aspect morphologique et étude métrique. Place phylogénique des enfants de la Chaise. *Bulletin de la Société Préhistorique Française*, 99, 2, pp. 382-384. Paris.

TEILHOL, V. (2001): Étude individuelle des ossements d'enfants de la Chaise Vouthon (Charente, France). Approche paléodémographique, paléoethnologique, aspect morphologique et étude métrique. Place phylogénique des enfants de La Chaise. Thèse de Doctorat de l'Université de Perpignan, École doctorale.

TILLIER, A.M., (2007): Naître et grandir en Europe au Paléolithique Moyen. L'exemple des néandertaliens, en Vandermeersch y Maureille (Dir.) *Les Néandertaliens. Biologie et Cultures, Documents Préhistoriques*, 23, Ed. du Comité des travaux historiques et scientifiques, Paris.

THOMAS, S. (1963): The dentition of the Subalyuk Neandertal child. *Zeitschrift für Morphologie und Anthropologie*, 54, pp. 127-150.

TILLIER, A.-M. (1979): La dentition de l'enfant moustérien Chateaufort 2 découvert à l'abri de Hauteroche (Charente). *L'Anthropologie*, 83, 3, pp. 417-438. Paris.

TILLIER, A.-M. (1983): Le crâne d'enfant d'Engis 2. Un exemple de distribution de caractères juvéniles primitifs et néandertaliens. *Bulletin de la Société royale belge d'Anthropologie et de Préhistoire*, 94, pp. 51-75. Bruxelles.

TILLIER, A.-M. (1987): L'enfant de La Quina H18 et l'ontogénie des Néandertaliens en Préhistoire de Poitou-Charentes. *Problèmes actuels*, Ed. de CTHS, pp. 201-206.

TILLIER, A.-M. (1990): Néandertaliens et origine de l'homme moderne en Europe: quelques réflexions sur la controverse. En *Actes du Colloque International Paléolithique moyen récent et Paléolithique supérieur ancien en Europe. Ruptures et transitions: examen critique des documents archéologiques (Nemours, 1988)*. Mémoires du Musée de Préhistoire de l'Île de France, 3, pp. 21-24. APRAIF. Nemours.

TILLIER, A. M. (1993): *Des Néandertaliens à l'homme moderne: Aspects de la biologie du développement*. En CABRERA, V. (ed.) *El origen del hombre moderno en el suroeste de Europa*, pp. 391-407. UNED. Madrid.

- TILLER, A.-M. (1996): The Pech de l'Azé and Roc de Marsal Children (Middle Paleolithic, France): Skeletal Evidence for variation in Neanderthal Ontogeny. *Human Evolution*, 11 (2), pp. 113-119.
- TILLIER, A.-M. (dir.) (2000): Children in the past. Paleoanthropology, demography, anomalies, taphonomy and mortuary practices, *Anthropologie XXXVIII/1*, pp. 120. Brno.
- TILLIER, A.-M., GENET-VARCIN, E., (1980): La plus ancienne mandibule d'enfant découverte en France dans le gisement de La Chaise de Vouthon (Abri Suard) en Charente. *Zeitschrift für Morphologie* 71, 2, pp. 196-214.
- TURBÓN, D. (1986): Resti humani epipaleolítici di « El Cingle Vermell » (Barcelona, Spagna). *Archivo per l'Antropologia e la Etnologia*, 116, pp. 205-213.
- ULLRICH, H. (2005) (ed.): The Neandertal adolescent Le Moustier 1. New aspects, New results, Berlin, Staatliche Museen zu Berlin-Preussischer Kulturbesitz.
- VACCA, E., ALCIATI, G. (2000): Observations anatomiques sur quelques restes humaines du dépôt de la grotte de San Bernardin (Vénétie, Italie). *L'Anthropologie*, 104, pp. 121-130. Éditions Masson. Paris.
- VALLADA, H., GENESTE, J. M., JORON, L., CHADELLE, J. P. (1986): Thermoluminescence dating of Le Moustier (Dordogne, France). *Nature*, 322, pp. 452-454.
- VALLOIS, BILLY. (1965): Nouvelles recherches sur les hommes fossiles de l'abri de Cro-Magnon, *L'Anthropologie*, t. 69. Ed. Masson. Paris.
- VALLOIS, H. V. (1955): Un nouvel Homme moustérien en Crimée: le squelette d'enfant de Staroseljë. *L'Anthropologie*, t. 59, pp. 555-561. Paris.
- VALLOIS, H. V. (1974): Le crâne trépané magdalénien de Rochereil. *Bulletin de la Société Préhistorique Française*, 68, pp. 485-495. Paris.
- VALOCH, K. (1988a): Die Erforschung der Külna-Höhle 1961-1976. *Anthropos*, 24.
- VALOCH, K. (1988b): Prédmostí. En LEROI-GOURHAN, A. (Dir.) *Dictionnaire de la Préhistoire*, pp. 861-862. Presses Universitaires de France. Paris.
- VALOCH, K. (1988c): Dolní Vestonice. En LEROI-GOURHAN, A. (Dir.) *Dictionnaire de la Préhistoire*, pp. 861-862. Presses Universitaires de France. Paris.
- VALOCH, K. (1996): Le Paléolithique en Tchéquie et en Slovaquie. *Série Préhistoire d'Europe*, n° 3, 358 pp. Jérôme Millon. Grenoble.
- VEYRIER, HURCHARD, OBENICH, (1953): La sépulture paléolithique de la grotte du Figuier à Saint-Martin-d'Ardèche (Ardèche), *L'Anthropologie*, 57, 5-6. Editions Masson et Cie. Paris.
- VILLAR, A. (1998): La pervivencia del Musteriense en la mitad sur peninsular durante el Pleniglacial superior. Una revisión crítica de las dataciones. *Espacio, Tiempo y Forma, Serie I, Prehistoria y Arqueología*, 11, pp. 57-64. UNED. Madrid
- VLCEK, E. (1977): Reconstruction du squelette post-crânien d'un nourrisson néandertalien de Kiik-Koba (URSS). *Arztliche Jugendkunde*, 68, 3, pp. 173-179.
- VLCEK, E. (1986): Les Anténéandertaliens en Europe Central et leur comparaison avec l'Homme de Tautavel. *L'Anthropologie*, 90, pp. 143-153. Paris.
- VLCEK, E. (1991): L'homme fossile en Europe Centrale. *L'Anthropologie*, 95, 2-3, pp. 423-426 y 430-432. Éditions Masson. Paris.

WALKER, M., GIBERT, J., SÁNCHEZ, F., SERRANI, I., GÓMEZ, A., EASTHMAN, A., RIBOT, F., CUENCA, A., GIBERT, VL., ALBADALEJO, S., ANDRERU, J. A. (1999): Excavations at new sites of early man in Murcia: Sima de las Palomas del Cabezo Gordo y Cueva Negra del Estrecho del río Quípar de La Encarnación. *Human Evolution*, 14, 1-2, pp. 99-123.



Figura 1.- Detalle del paquete óseo, donde se encuentran los restos infantiles y subadultos del depósito funerario del Cingle de El Mas Nou (Ares del Mestre, Castellón, España).

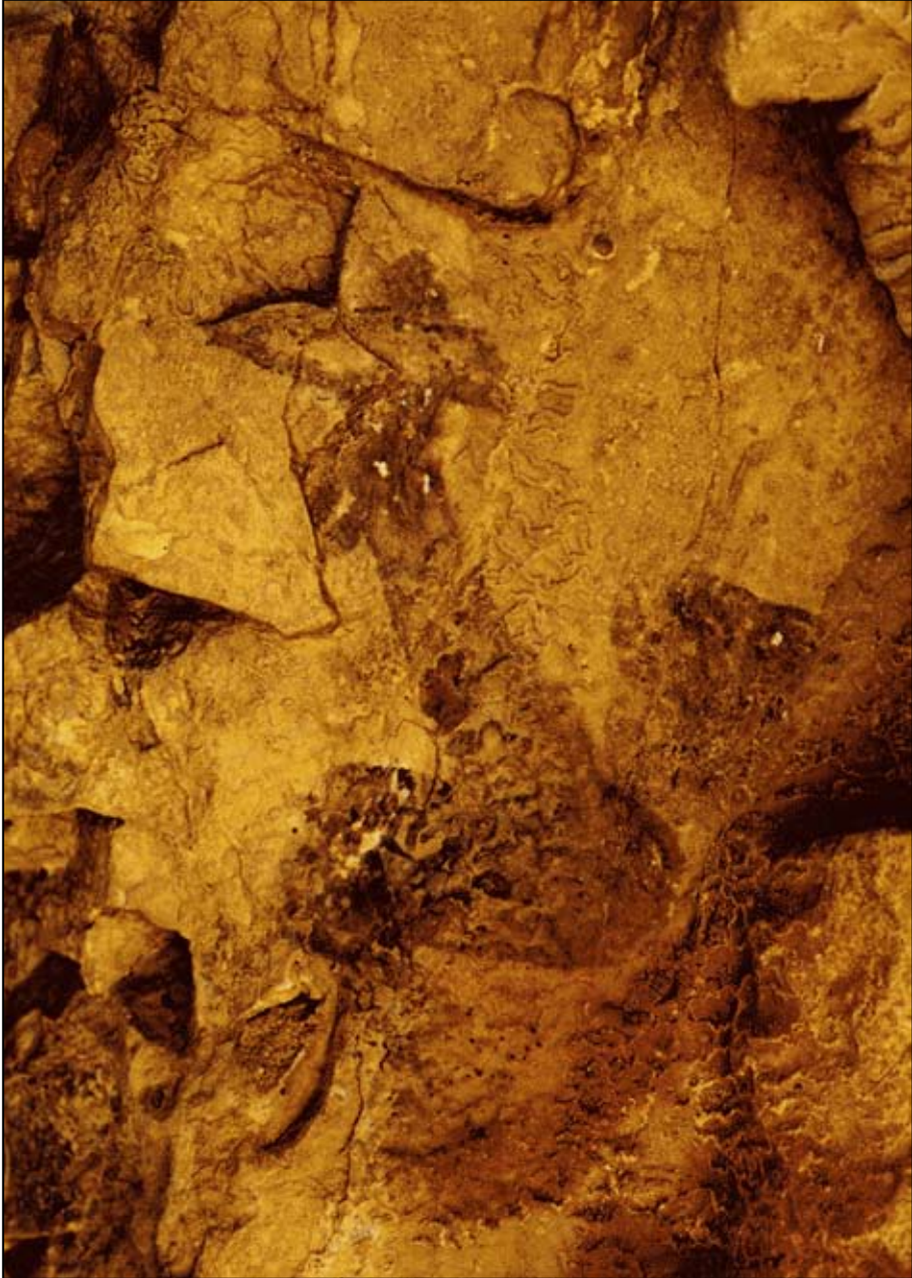


Figura 2.- Pintura mesolítica perteneciente al arte levantino, en la cual se aprecia una mujer dando a luz. Parque Rupestre de la Valltorta, Castellón, España.



Figura 3.- Tumba de gemelos cubierta de ocre, hallada en Austria recientemente.



Figura 4.- Vista general de la tumba de El Cingle de El Mas Nou (Ares del Maestre, Castellón, España).