

| | |
|--|---|
| | <p>Object: Mesolithische "Schamanin" von Bad Dürrenberg</p> <p>Museum: Landesmuseum für Vorgeschichte Halle Richard-Wagner-Str. 9 06114 Halle (Saale) (03 45) 52 47-466 tputtkammer@lda.mk.sachsen-anhalt.de</p> <p>Collection: Grab der Frau von Bad Dürrenberg, Saalekreis (ca. 7.000 - 6.600 v. Chr.)</p> <p>Inventory number: HK-Nr. 34:823</p> |
|--|---|

Description

Das Grab einer 25-35-jährigen Frau und eines 6-12 Monate alten Kindes lag isoliert im Gelände und war mit außergewöhnlich zahlreichen und verschiedenartigen Beigaben ausgestattet. Die Frau wurde aufrecht, in hockender Haltung und den Säugling zwischen den Oberschenkeln haltend beigesetzt. Die Skelettreste waren bei ihrer Auffindung noch in einer 30 cm mächtigen, mit roten Mineralien durchsetzten Erdverfüllung eingebettet. Dieses Grab ist die bislang älteste Bestattung in Sachsen-Anhalt. Das für die Zeit überreiche Beigabeninventar wird als Hinweis auf eine gesellschaftliche Sonderrolle der Bestatteten interpretiert. Bemerkenswert ist die große Vielfalt der im Grab repräsentierten Tierarten, die sicherlich nicht nur Nahrungsvorrat für die Tote sein sollten. Ethnographische Vergleiche legen nahe, dass manche Objekte wie Rehgeweih, Tierzahngehänge, Schildkrötenpanzer als Requisiten schamanistischer Praktiken zu deuten sind.

Der Tod im Mund?

Zähne und Wangenknochen der Frau aus dem Bad Dürrenberger Grab lassen eine mögliche Ursache ihres Todes erkennen. Die mittleren Schneidezähne im Oberkiefer sind extrem abgerieben, so dass die Zahnmarkkanäle freiliegen (siehe Bild). Der exzessive Abschleiß muss relativ schnell und wiederholt erfolgt sein, da die Neubildung von Zahnschmelze damit nicht Schritt halten konnte.

An den Wurzelspitzen der eröffneten Zähne entstanden eitrige Entzündungen. Infolge erneuter und nicht ausheilender Infektionen geriet auch das Knochengewebe im Bereich von Oberlippe und rechter Wange in Mitleidenschaft und begann sich aufzulösen (siehe Bild). Die chronischen Entzündungen könnten lebensbedrohlich geworden sein, als sie schließlich auf innere Organe übergriffen. Derart fortwuchernde Vereiterungen führen letztlich zu Blutvergiftungen und verliefen oft tödlich.

Basic data

Material/Technique: Knochen
Measurements:

Events

| | | |
|----------------------------|-------|--|
| Found | When | 1934 |
| | Who | |
| | Where | Bad Dürrenberg |
| Lived | When | Mesolithikum (ca. 9.000-5.450 v. Chr.) |
| | Who | |
| | Where | |
| [Relationship to location] | When | |
| | Who | |
| | Where | Bad Dürrenberg |
| [Relation to time] | When | Mesolithikum (ca. 9.000-5.450 v. Chr.) |
| | Who | |
| | Where | |

Keywords

- Dental abrasion
- Funeral
- Körpergrab
- Mesolithic
- Mesolithic
- Shamanism
- Zahnkrankheit

Literature

- Grünberg, J. (2004): Die mesolithischen Bestattungen in Mitteldeutschland. In: H. Meller (Hrsg.), Paläolithikum und Mesolithikum. Kataloge zur Dauerausstellung im Landesmuseum für Vorgeschichte Halle Bd. 1, Halle (Saale), 275-290"). Halle (Saale)
- Porr, M. (2004): Grenzgängerin. Die Befunde des mesolithischen Grabes von Bad Dürrenber. In: H. Meller (Hrsg.), Paläolithikum und Mesolithikum. Kataloge zur Dauerausstellung im Landesmuseum für Vorgeschichte Halle Bd. 1, Halle (Saale), 291-300"). Halle (Saale)