

El hallazgo en Egipto del vestigio de cáncer de mama más antiguo evidencia su prevalencia hace miles de años

S diariosigloxxi.com/texto-ep/mostrar/20150327130520/el-hallazgo-en-egipto-del-vestigio-de-cancer-de-mama-mas-antiguo-evidencia-su-prevalencia-hace-miles-de-anos

Actualidad social

El hallazgo en Egipto del vestigio de cáncer de mama más antiguo evidencia su prevalencia hace miles de años

Noticias relacionadas

Agencias

[@DiarioSigloXXI](#)

viernes, 27 de marzo de 2015,
13:05

| [Comentar](#)



[» Ampliar la imagen](#)

GRANADA, 27 (EUROPA PRESS)

El hallazgo del vestigio de cáncer de mama más antiguo del que se tiene constancia en la necrópolis de Qubbet el-Hawa, en la región egipcia de Asuán, ha revelado la prevalencia de esta dolencia desde hace miles de años, concretamente desde 2.200 a.C., tras unas excavaciones en las que han

(como brucelosis o fiebre de Malta); marcas de violencia; tumores; enfermedades degenerativas (artrosis) y anquilosis de miembros.

"Debido a estos procesos infecciosos, la mitad de la población egipcia moría antes de cumplir los 5 años", ha indicado Botella, que ha señalado que este tipo de enfermedades eran comunes en el Antiguo Egipto tanto a las clases más altas como a las más bajas. En ese sentido, ha recordado que hubo gobernadores que murieron con 17 años, o con 25, y que el propio Tutankamón falleció a los 17 años por una enfermedad infecciosa.

Comentarios

Escriba su opinión

Comentario (máx. 1.000 caracteres)*

(* Obligatorio)
