

image not found or type unknown



Homo imperfectus

María Martín-Torres

Fecha de publicación:

04/05/2022

Sello Editorial:

Ediciones Destino

Contacto de prensa

Nombre: NARRATIVA Y ENSAYO EN CASTELLANO: Alba Fité

Teléfono: 93 492 80 27

Email: afite@edestino.es

Nombre: INTERNACIONAL: Patricia Jiménez

Teléfono: 93 492 82 76

Email: pjimenezl@planeta.es

Nombre: INTERNACIONAL: Eduardo Martín

Teléfono: 93 492 89 06

Email: emartines@planeta.es

Una inteligente mirada al pasado de *Homo sapiens* que nos revela la importancia de nuestras fragilidades en la lucha por la supervivencia.

Una inteligente mirada al pasado de *Homo sapiens* que nos revela la importancia de nuestras fragilidades en la lucha por la supervivencia.

3.ª edición

¿Por qué enfermamos? ¿Por qué envejecemos? ¿Por qué una especie que presume de estar adaptada convive a diario con el sufrimiento? ¿Por qué la selección natural no ha eliminado la enfermedad? ¿Es la evolución una chapuza?

En este libro, María Martín-Torres invita al lector a adentrarse en los rincones más oscuros de nuestra biología para descubrir que lo que habíamos catalogado como imperfecciones esconde aspectos clave del éxito adaptativo de *Homo sapiens*. A la luz de la teoría evolutiva, los grandes males del ser humano —el cáncer, las infecciones, los trastornos del sistema inmune, la ansiedad, los accidentes cardiovasculares, los cuadros neurodegenerativos, la vejez o el miedo a la muerte— relatan la crónica de la lucha de nuestra especie por sobrevivir en un mundo cambiante. El lector comprenderá que, lejos de retratarnos como seres débiles, las enfermedades y sus cicatrices son los renglones torcidos en los que se lee la historia de la solidaridad y la resiliencia humanas.

image not found or type unknown



María Martín-Torres

María Martín-Torres (Ourense, 1974) es doctorada europea en Medicina y Cirugía y está especializada en Evolución Humana por la Universidad de Bristol y en Antropología Forense por la Universidad Complutense de Madrid. Actualmente la directora del Centro Nacional de Investigación sobre la Evolución Humana (CENIEH) y catedrática honoraria el Departamento de Antropología de la University College London. Es miembro del equipo investigador de Atapuerca desde 1998 y coinvestigadora principal del Proyecto Atapuerca desde 2019.

Su investigación se centra en la evolución de los primeros homínidos de Asia y Europa y en el estudio de la enfermedad en el pasado. Destaca su propuesta de un origen asiático para los primeros homínidos europeos o la reciente publicación en *Nature* del enterramiento humano más antiguo de África, que mereció la portada de la revista. Ha impartido un centenar de conferencias en instituciones de todo el mundo y ha publicado numerosos artículos científicos en revistas de prestigio. En el año 2019, se convirtió en la primera española en recibir la Medalla Rivers Memorial del Royal Anthropological Institute de Gran Bretaña e Irlanda (RAI), la institución académica más antigua del mundo dedicada a la antropología en su sentido más amplio.