

La embriología del universo

Dra. Pilar Muñoz-Calero

Fecha de publicación:

04/05/2022

Un llamado humanista para conectarnos con la «lógica de la vida» y plantarle cara a la suicida «lógica del mundo».

Sello Editorial: Ediciones Luciérnaga

munao».

Contacto de prensa

Hace veinte años, la doctora Pilar Muñoz-Calero tuvo su primera y más aguda crisis de Sensibilidad Química Múltiple. La médico entusiasta que había sido hasta entonces se iba ensombreciendo hasta volverse un espectro de sí misma. El día en que entró en un hospital en Dallas que trataba enfermedades ambientales emergentes pesaba 35 kilos y algo le decía que no iba a ver más a sus hijos.

Nombre: Lola Escudero

La embriología del universo nace de este sobrecogedor episodio autobiográfico y narra la **metamorfosis** que vino después. Un acto de **reaprendizaje**: desaprender para volver a aprender aquello que de verdad tiene sentido.

Telefóno: 91 423 37 11

El libro es una invitación a despertar y **frenar la hiperproducción** a cualquier precio que hoy se refleja en tragedias como el calentamiento global o el culto a lo que nos intoxica y nos mata.

Email: lescudero@planeta.es

Una obra, también, llena de **serena sabiduría** con el que parecerá que estamos oyendo meditar al universo.

Dra. Pilar Muñoz-Calero

Graduada en Medicina y Cirugía con honores cum laude, **Pilar Muñoz-Calero** dicta en la **Cátedra de Patología y Medio Ambiente** de la Universidad Complutense y en los Cursos de Verano de El Escorial conferencias con títulos como *O cambiamos de conducta o cambiamos de planet*a o *Tener buena química no es intoxicarse con ella*.

Su éxito se debe a la información que ha sabido integrar como especialista en Pediatría, Estomatología, tratamiento de adicciones y Medicina Ambiental; a su capacidad para **transmitir ideas complejas con imágenes sencillas**; su **valentía** para **refutar** varios de los dictados de la **medicina farmacológica sometida a los laboratorios** y las multinacionales agroquímicas, y a que lleva décadas hablando de temas urgentes que hoy están en la agenda pública de todos cuando casi nadie hablaba de ellos.

Colegiada en el Reino Unido por el General Medical Council, es presidenta de la Fundación Alborada, numeraria de la Ilustre Academia de Ciencias de la Salud Ramón y Cajal, y profesora en la American Academy of Environmental Medicine de EE UU.