

Tratamiento natural de la esclerosis múltiple

publicado a la(s) hace un minuto por Jose Luis



[Comprar Libro](#)

Tratamiento natural de la esclerosis múltiple

Rudolf V. Sproull

La esclerosis múltiple es una enfermedad compleja en su sintomatología, pero sencilla en su causa: el deterioro de la vaina de mielina que ocasiona la pérdida de los datos transmitidos por el sistema nervioso.

Resignados los enfermos a su lento deterioro, en ocasiones con síntomas apenas controlables, se agarran esperanzados a las pruebas diagnósticas que puedan aportar una luz que les conduzca a la solución de su enfermedad. La medicina tradicional dispone de remedios para controlar los síntomas más importantes, así como para disminuir la frecuencia o intensidad de los brotes o nuevas manifestaciones. Sin embargo, muchos de los

remedios empleados tienen en sí mismos un peligro potencial, lo que obliga al médico a administrarlos con prudencia.

La medicina natural supone una luz de esperanza para tratar esta enfermedad, especialmente en las fases incipientes, aunque también es válida para los casos más avanzados. Este libro aporta soluciones inocuas y remedios fáciles de obtener, pero también incide en que debe ser el enfermo quien luche activamente para el restablecimiento de su salud a través de la dieta, plantas medicinales, métodos cuánticos y la oportuna terapia física.

Rudolf V. Sproull se graduó en Medicina por la Universidad de Oxford en 1972. Empezó a trabajar como neurólogo en el Instituto de Investigaciones Neurológicas de Melbourne, tras recibir una beca de dicha universidad. Volvió a Inglaterra para trabajar durante dos años en la misma Facultad de Medicina en donde se graduó. Tomó un año sabático tras el cual fue requerido por la Escuela de Salud Pública de Harvard donde ha desarrollado la mayor parte de sus investigaciones. Sus trabajos sobre Esclerosis Múltiple han sido muy controvertidos ya que, a menudo, recomienda tratamientos poco ortodoxos para la medicina tradicional.

[Comprar Tratamiento natural de la esclerosis múltiple](#)