

Nutrigenómica y Nutrigenética

Hacia la nutrición personalizada

Una epidemia nutricional marcará el siglo XXI: las enfermedades infecciosas han dejado de ser la principal causa de mortalidad, y en su lugar aparecen como primera causa las enfermedades derivadas de una mala nutrición.

La secuenciación del genoma humano y los avances en genómica, aplicados al campo de la nutrición y la salud humana, han dado lugar a la Genómica Nutricional. Esta particular genómica, también conocida como nutrigenómica, ha permitido la aparición del concepto de dieta personalizada: una nutrición adaptada a las necesidades individuales con la que se inaugura la era de la nutrición preventiva. Después de una década de avances en la investigación de la nutrigenómica, ha llegado el momento de revisar y dar a conocer los frutos de esta disciplina y sus aplicaciones a todas las empresas y profesionales del sector:

- Centros públicos y privados: clínicas y hospitales, farmacias, centros de nutrición, tiendas de dietética
- Profesionales independientes: nutricionistas, dietistas, endocrinos, genetistas, fisiólogos, farmacéuticos
- Empresas de la industria alimentaria interesadas en el desarrollo de nuevos alimentos funcionales
- Empresas de la industria farmacéutica con divisiones de Nutrición
- Responsables de políticas de salud de la Administración Pública

Escrita con un lenguaje riguroso y didáctico, esta obra pone al alcance de todos, profesionales o no, las claves para entender una revolución científica y social que puede cambiar la vida de muchos en un futuro muy próximo.



www.librooks.es

Colección

i+I+D

escribiendo
innovación

Fuente de conocimiento y reciclaje, herramienta de consulta, mecanismo de rentabilidad económica para el profesional y de sensibilización ante los retos tecnológicos que aguardan a nuestra sociedad. Una apuesta editorial por la innovación sostenible.

Nutrigenómica y Nutrigenética

Hacia la nutrición personalizada

Librooks

David de Lorenzo | José Serrano
Manuel Portero-Otin | Reinald Pamplona



Librooks