

Introducción al potencial de los antioxidantes en la clínica diaria (Seminario gratuito)

Ficha breve

- **Programa formativo:** Cursos de iniciación
- **Área de conocimiento:** Otros
- **Metodología:** Presencial y online
- **PVP:** 0.00€



Presentación del curso

Qué aprenderás?

En este seminario desarrollaremos una introducción al metabolismo de oxidación y reducción (balance REDOX), el estrés oxidativo y su relación con el desarrollo de diferentes

enfermedades. Introducción a la tecnología de activación Molecular (TAM) desarrollada por el laboratorio CATALYSIS. Antioxidantes y el sistema inmune e infectología. Antioxidantes y el control del dolor en la clínica diaria. Antioxidantes y el envejecimiento.

Conoceremos las implicaciones del estrés oxidativo en el desarrollo de las diferentes enfermedades

y cómo controlarlo en la clínica diaria.

Índice de contenidos del seminario:

1. Introducción al metabolismo de oxidación y reducción (balance REDOX), el estrés oxidativo y su relación con el desarrollo de diferentes enfermedades.
2. Introducción a la tecnología de activación Molecular (TAM) desarrollada por el laboratorio CATALYSIS.
3. Antioxidantes y el sistema inmune e infectología.
4. Antioxidantes y el control del dolor en la clínica diaria.
5. Antioxidantes y el envejecimiento.
6. La prevención a través de los antioxidantes.
7. Conclusiones.

Fecha de realización y modalidad:

Fecha de realización: 15 de junio de 2024

Horario: de 10:00 a 13:30 hora española

Modalidad: Presencial / Online

La sesión será grabada y el acceso a la misma será enviado por correo electrónico a todos los inscritos.

INSCRIPCIÓN: [INTRODUCCIÓN AL POTENCIAL DE LOS ANTIOXIDANTES EN LA CLÍNICA DIARIA](#)

PONENTE DEL SEMINARIO



DAVID MÁRQUEZ SORIANO

- Graduado en Bioquímica por la Universidad de Castilla La-Mancha, Toledo.
- Máster en Investigación Farmacológica en la Universidad Autónoma de Madrid.
- Experiencia de 6 años en el sector farmacéutico como asesor científico en el departamento científico de CATALYSIS, formación del profesional sanitario y de farmacias, desarrollo en línea de salud humana, veterinaria y agrícola.
- Desarrollo y monitorización de ensayos preclínicos y clínicos a nivel internacional.

Entidades organizadoras:



Entidades colaboradoras:



Metodo de pago