

Papel de la sinergia de los hongos medicinales en Oncología

Martes 5 de julio 2022 - hora 20:30

Las enfermedades oncológicas siguen constituyendo una causa muy importante de morbi mortalidad a nivel mundial. La predisposición genética, pero sobre todo factores de riesgo difíciles de controlar (alimentación, estrés, contaminación, electromagnetismo) hacen que la incidencia, lejos de disminuir, esté aumentando cada vez más y lamentablemente sobretodo en gente joven.

En una época como la actual en donde la Medicina paternalista del médico ha dado paso a una Medicina participativa del paciente, es lógico que el enfermo oncológico busque activamente los mejores tratamientos para paliar los efectos adversos de los tratamientos convencionales y mejorar su calidad de vida.

Precisamente la Micoterapia ofrece solución a estos dos puntos: por una parte, permite una mejor gestión de los efectos adversos (como la cardiotoxicidad, neuropatía periférica, mucositis digestiva) así como el lograr una evidente mejoría de la calidad de vida (e incluso alargando la supervivencia). Evidentemente se trata de una terapia adyuvante (nunca sustitutiva) que además resulta perfectamente compatible con los tratamientos convencionales (quimioterapia, inmunoterapia) y carece de efectos adversos.

En el presente webinar se revisarán las principales moléculas bioactivas presentes en los hongos con un papel terapéutico en el cáncer (de manera indirecta o directa), el concepto de Inmunovigilancia, el papel del microambiente tumoral y su gestión, así como la compatibilidad de los hongos medicinales no solo con la quimioterapia y radioterapia sino también con la inmunoterapia e incluso con los inhibidores de la TirosinKinasa.

Tras una compleja revisión de la literatura biomédica, se expondrán los resultados publicados del producto MICOTHERAPY U CARE de AVD REFORM relativos al empleo de una combinación de cinco hongos medicinales (extraídos por un complejo proceso) en un modelo murino de cáncer de mama triple negativo de mal pronóstico. En dicho modelo experimental, se ha evidenciado una notable reducción de las metástasis pulmonares, del daño oxidativo y sobre todo una gran mejoría de la calidad de vida.

Esta presentación constituye, sin duda, el soporte científico para justificar el empleo de la Micoterapia en el tratamiento integrativo del cáncer, así como la posibilidad de realizar una auténtica prevención primaria o secundaria, ya sea evitando las recidivas o previniendo la aparición de nuevos casos.

Haga clic para unirse al seminario

PARTICIPAR

Dra M^a Asunción Peiré



La Dra Peiré es licenciada y doctora en Medicina y Cirugía, licenciada en Farmacia, experta en Micoterapia y en Farmacología pediátrica. Trabaja como médico de Atención Primaria en el Sistema Público de Salud, labor que compagina también como médico integrativo. Es autora de diversos libros y publicaciones, ponente en congresos nacionales e internacionales y consultora en Farmacología pediátrica y Micoterapia.

A quien va dirigido este webinar:

Médicos - Biólogos - Nutricionistas - Especialistas en Medicina Integrativa
Naturópatas (Fitoterapia) Osteópatas - Quiromasajistas, especialistas en masaje visceral
Gastroenterólogos - Endocrinólogos- Medicina interna / Oncólogos - Psicólogos / Psiquiatras
Fisioterapeutas / Terapia respiratoria - Instructor de Yoga/Pilates Medicina holística
Odontólogos / Especialistas en Periodoncia y Endodoncia - Estudiantes de Medicina y Farmacia - Personal de enfermería - Herbolarios - Farmacéuticos

Participar es simple y gratuito, complete el formulario de registro haciendo clic en el botón a continuación

Martes 5 de julio 2022 - hora 20:30

Haga clic para unirse al seminario

PARTICIPAR

Para recibir todas nuestras iniciativas de formación profesional inscribese al

PROGRAMA DE FORMACIÓN CONTINUA

Regístrese desde este enlace

Este Webinar ha sido organizado por cortesía de:

