

# Congreso Internacional de Medicina Ambiental

**presentación en la página web de RTVE (programa "Naturaleza y medio ambiente" de Radio 5) :** La OMS ha puesto de manifiesto a través de diferentes vehículos que para que las cuotas de salud alcancen un buen nivel es necesario prestar mucha atención al medio ambiente. Entre el 1 y el 3 de junio se celebrará en Madrid la IV edición del Congreso Internacional de Medicina Ambiental. (30/05/12) (2mn18)

**Audio completo en** <http://www.rtve.es/alacarta/audios/naturaleza-y-medio-ambiente/naturaleza-medio-ambiente-congreso-nacional-medicina-ambiental-30-05-12/1423916/>

*transcripción de una parte del programa, con el natural carácter espontáneo de las intervenciones que a veces carecen de lógica gramatical.*

**Locutora Josefina Maestre:** La Organización Mundial de la Salud ha puesto de manifiesto a través de diferentes vehículos que para que las cuotas de salud alcancen un buen nivel, es necesario prestar mucha atención al medio ambiente. La multiplicación de los contaminantes físicos, un creciente aumento de la nanotecnología y una mayor presencia de alimentos transgénicos en nuestra dieta puede estar detrás de enfermedades como la sensibilidad química múltiple, el síndrome de fatiga crónica, la fibromialgia, el alzhéimer, Parkinson, diabetes, afecciones coronarias o el cáncer, y los profesionales de la medicina deben estar informados y preparados para hacer frente a los efectos que todos estos elementos producen en la salud.

Precisamente con la intención de continuar con un trabajo que ya comenzó hace cinco años y que reúne a expertos de distintos puntos del planeta, se celebrará en Madrid entre el uno y el tres de junio la sexta edición del Congreso Internacional De Medicina Ambiental, que este año tiene como lema : "un cambio necesario".

Organizado por las fundaciones *Alborada* y *Vivo Sano*, se tratarán los últimos avances en las patologías con etiología ambiental. Se hablará de las nuevas investigaciones en medicina ambiental, el papel de los tóxicos como desencadenantes de nuevas patologías y de las iniciativas que la Salud Pública adopta para afrontar el problema.

Según el director de la Agencia Internacional de Investigación del Cáncer de la Organización Mundial de la Salud, el noventa por ciento de los casos de esta enfermedad tiene su origen en factores ambientales, por lo que posiblemente muchos de ellos podrían prevenirse con un entorno más limpio y hábitos de vida saludables.

Sin embargo ésta es una información que parte del personal sanitario desconoce, por lo que este año se va a incidir de manera especial en los conceptos básicos de la medicina ambiental y en la conveniencia de formar a los médicos en esta materia.

Para el doctor José Francisco Tinao, vicepresidente de la fundación *Vivo Sano*, cada día existen más datos sobre la influencia que las sustancias tóxicas ambientales tienen en el origen de algunas patologías, o cómo ayudan al desarrollo de las mismas.

Por eso ahora es el momento de seguir avanzando y de tomar iniciativas en la valoración ambiental y en su repercusión en las personas.

Este congreso es una oportunidad para reunir a los investigadores de mayor relevancia y actualizar todos estos conocimientos.

**Apellido / Clase :**

	-	-/+	+
La Organización Mundial de la Salud ha puesto de manifiesto a través de diferentes vehículos que para que las cuotas de salud alcancen un buen nivel, es necesario prestar mucha atención al medio ambiente.			
La multiplicación de los contaminantes físicos, un creciente aumento de la nanotecnología y una mayor presencia de alimentos transgénicos en nuestra dieta puede estar detrás de enfermedades			
como la sensibilidad química múltiple, el síndrome de fatiga crónica, la fibromialgia, el alzhéimer, Parkinson, diabetes, afecciones coronarias o el cáncer,			
y los profesionales de la medicina deben estar informados y preparados para hacer frente a los efectos que todos estos elementos producen en la salud.			
Precisamente con la intención de continuar con un trabajo que ya comenzó hace cinco años y que reúne a expertos de distintos puntos del planeta, se celebrará en Madrid entre el uno y el tres de junio la sexta edición del Congreso Internacional De Medicina Ambiental, que este año tiene como lema : "un cambio necesario".			
Organizado por las fundaciones <i>Alborada</i> y <i>Vivo Sano</i> , se tratarán los últimos avances en las patologías con etiología ambiental.			
Se hablará de las nuevas investigaciones en medicina ambiental, el papel de los tóxicos como desencadenantes de nuevas patologías y de las iniciativas que la Salud Pública adopta para afrontar el problema.			
Según el director de la Agencia Internacional de Investigación del Cáncer de la Organización Mundial de la Salud, el noventa por ciento de los casos de esta enfermedad tiene su origen en factores ambientales,			
por lo que posiblemente muchos de ellos podrían prevenirse con un entorno más limpio y hábitos de vida saludables.			
Sin embargo ésta es una información que parte del personal sanitario desconoce, por lo que este año se va a incidir de manera especial en los conceptos básicos de la medicina ambiental y en la conveniencia de formar a los médicos en esta materia.			
Para el doctor José Francisco Tinao, vicepresidente de la fundación <i>Vivo Sano</i> , cada día existen más datos sobre la influencia que las sustancias tóxicas ambientales tienen en el origen de algunas patologías, o cómo ayudan al desarrollo de las mismas.			
Por eso ahora es el momento de seguir avanzando y de tomar iniciativas en la valoración ambiental y en su repercusión en las personas.			
Este congreso es una oportunidad para reunir a los investigadores de mayor relevancia y actualizar todos estos conocimientos.			

Comprensión = /14 – Lengua = /6

**/20**

## Las muletillas orales – el vocabulario o expresiones interesantes

**Locutora Josefina Maestre:** La Organización Mundial de la Salud **ha puesto de manifiesto** a través de diferentes **vehículos** que para que las **cuotas de salud** alcancen un buen nivel, es necesario prestar mucha atención al medio ambiente. La multiplicación de los **contaminantes físicos**, un creciente aumento de la nanotecnología y una mayor presencia de alimentos transgénicos en nuestra **dieta** puede **estar detrás de** enfermedades como la sensibilidad química múltiple, el síndrome de fatiga crónica, la fibromialgia, el alzhéimer, Parkinson, diabetes, afecciones coronarias o el cáncer, y los profesionales de la medicina deben estar informados y preparados para **hacer frente** a los efectos que todos estos elementos producen en la salud.

Precisamente con la intención de continuar con un trabajo que ya comenzó hace cinco años y que reúne a expertos de **distintos puntos** del planeta, se **celebrará** en Madrid entre el uno y el tres de junio la sexta edición del Congreso Internacional De Medicina Ambiental, que este año tiene como **lema** : "un cambio necesario".

Organizado por las fundaciones *Alborada* y *Vivo Sano*, se **tratarán los últimos avances** en las patologías con **etiología ambiental**. Se hablará de las nuevas

**investigaciones desencadenantes** en medicina ambiental, el papel de los tóxicos como **desencadenantes** de nuevas patologías y de las iniciativas que la Salud Pública adopta para afrontar el problema.

Según el director de la Agencia Internacional de Investigación del Cáncer de la Organización Mundial de la Salud, el noventa por ciento de los casos de esta enfermedad tiene su origen en **factores ambientales**, por lo que posiblemente muchos de ellos podrían prevenirse con un **entorno** más limpio y **hábitos de vida saludables**.

Sin embargo ésta es una información que **parte del personal sanitario** desconoce, por lo que este año se va a incidir de manera especial en los conceptos básicos de la medicina ambiental y en la **conveniencia** de formar a los médicos en esta materia.

Para el doctor José Francisco Tinao, vicepresidente de la fundación *Vivo Sano*, **cada día existen más datos** sobre la influencia que las sustancias tóxicas ambientales tienen en el origen de algunas patologías, o **cómo** ayudan al desarrollo de las mismas. Por eso ahora es el momento de **seguir avanzando** y de tomar iniciativas en la **valoración** ambiental y en su repercusión en las personas.

Este congreso es una oportunidad para reunir a los investigadores de **mayor relevancia** y actualizar todos estos conocimientos.