

## **El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores**

La alergia reduce la productividad de quienes la padecen y en algunos casos produce incapacidad temporal, por lo que es necesario controlar los síntomas encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona para que realicen con normalidad cualquier tipo de actividad, incluidas las laborales sin que disminuya su concentración o rendimiento en el trabajo, según el miembro del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, el doctor Javier Contreras....

Así lo ha asegurado este experto en la formación 'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional', organizada conjuntamente por la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer.

Los objetivos de esta reunión son revisar los diversos aspectos de las patologías alergológicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades.

De este modo, el presidente de la AEEMT, Antonio Iniesta, ha apuntado que "dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores".

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado "un notable incremento" en prevalencia y severidad en las últimas décadas. Actualmente afecta a más de un 30 por ciento de la población española y, de hecho, hay una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental, han detallado estas sociedades.

Según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAIC), la enfermedad más frecuente es la rinitis alérgica, que representa un 20 por ciento, donde un 40 por ciento de estos pacientes padece también asma bronquial.

Le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos. También dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos, han apuntado.

Por último, el doctor Contreras ha remarcado que "vale la pena" consultar al médico para que "actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera".

## El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores

### Agencias

@DiarioSigloXXI

Jueves, 27 de marzo de 2014, 12:38

MADRID, 27 (EUROPA PRESS)

La alergia reduce la productividad de quienes la padecen y en algunos casos produce incapacidad temporal, por lo que es necesario controlar los síntomas encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona para que realicen con normalidad cualquier tipo de actividad, incluidas las laborales sin que disminuya su concentración o rendimiento en el trabajo, según el miembro del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, el doctor Javier Contreras.

Así lo ha asegurado este experto en la formación 'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional', organizada conjuntamente por la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer.

Los objetivos de esta reunión son revisar los diversos aspectos de las patologías alergológicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades.

De este modo, el presidente de la AEEMT, Antonio Iniesta, ha apuntado que "dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores".

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado "un notable incremento" en prevalencia y severidad en las últimas décadas. Actualmente afecta a más de un 30 por ciento de la población española y, de hecho, hay una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental, han detallado estas sociedades.

Según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAIC), la enfermedad más frecuente es la rinitis alérgica, que representa un 20 por ciento, donde un 40 por ciento de estos pacientes padece también asma bronquial.

Le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos. También dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos, han apuntado.

Por último, el doctor Contreras ha remarcado que "vale la pena" consultar al médico para que "actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera".

## EL CONTROL DE LOS SÍNTOMAS ALÉRGICOS EVITA LA PÉRDIDA DE PRODUCTIVIDAD DE LOS TRABAJADORES

27 de Marzo, 2014 | Content in Context

Madrid, 27 de marzo de 2014.- Con la llegada de la primavera empiezan a surgir las alergias propias de la estación. Por ello, profesionales sanitarios procedentes del ámbito de la Medicina del Trabajo se reúnen en la formación "Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional", una reunión organizada conjuntamente por las cuatro Sociedades Científicas de Medicina del Trabajo españolas, la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer. Revisar los diferentes aspectos de las patologías alergológicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades son los principales objetivos de esta reunión.

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado un notable incremento en prevalencia y severidad en las últimas décadas, afectando en la actualidad a más de un 30% de la población española. De hecho, existe una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental.

En este sentido, según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (Seaic), la patología más frecuente es la rinitis alérgica (20%); además, un 40% de estos pacientes padece también asma bronquial. A ésta le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos, dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos. Por este motivo, el doctor Antonio Iniesta, presidente de la AEEMT, señala que "dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores".

Entre los temas tratados durante la reunión, destaca la importancia de mantener a los trabajadores con alergia respiratoria bien controlados con medicamentos que no disminuyan su capacidad de concentración; ya que, tal y como apunta el doctor Javier Contreras, del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, "la alergia reduce la productividad de quienes la padecen, y en algunos casos extremos produce incluso periodos de incapacidad temporal. Por ello- continúa el especialista- el objetivo es controlar los síntomas, encontrando los

medicamentos más adecuados para cada persona, sin efectos indeseables, para que puedan realizar con normalidad todo tipo de actividades, incluyendo las laborales, sin que disminuya su concentración, ni el rendimiento en el trabajo".

Los especialistas destacan la importancia de seguir elaborando este tipo de formaciones dirigidas al médico del ámbito del trabajo, puesto que con ellas "se puede contribuir a intercambiar información que repercute en la mejor detección, abordaje, derivación y control de los pacientes que padezcan enfermedades alérgicas respiratorias, cutáneas y de origen profesional", aclara el doctor Pedro González de Castro, presidente de la SEMST.

Además, insisten en el mensaje positivo que hay que transmitir a la sociedad. "Vale la pena consultar al médico para que actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera, como de cualquier otra época del año", concluye el doctor Contreras.

Para más información:

Pfizer

Ignacio González

91 490 92 26

nacho.gonzalezsancho@pfizer.com

Weber Shandwick

Cruces Yedro

91 745 86 57

cyedro@webershandwick.com

## **El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores**

27/03/2014 - 12:38

La alergia reduce la productividad de quienes la padecen y en algunos casos produce incapacidad temporal, por lo que es necesario controlar los síntomas encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona para que realicen con normalidad cualquier tipo de actividad, incluidas las laborales sin que disminuya su concentración o rendimiento en el trabajo, según el miembro del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, el doctor Javier Contreras.

MADRID, 27 (EUROPA PRESS)

Así lo ha asegurado este experto en la formación 'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional', organizada conjuntamente por la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer.

Los objetivos de esta reunión son revisar los diversos aspectos de las patologías alergológicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades.

De este modo, el presidente de la AEEMT, Antonio Iniesta, ha apuntado que "dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores".

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado "un notable incremento" en prevalencia y severidad en las últimas décadas.

Actualmente afecta a más de un 30 por ciento de la población española y, de hecho, hay una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental, han detallado estas sociedades.

Según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAIC), la enfermedad más frecuente es la rinitis alérgica, que representa un 20 por ciento, donde un 40 por ciento de estos pacientes padece también asma bronquial.

Le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos. También dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos, han apuntado.

Por último, el doctor Contreras ha remarcado que "vale la pena" consultar al médico para que "actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera".

'PATOLOGÍAS ALÉRGICAS EN EL ENTORNO LABORAL. ALERGIA ESTACIONAL'

## El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores

MADRID, 27 Mar. (EUROPA PRESS) -

La alergia reduce la productividad de quienes la padecen y en algunos casos produce incapacidad temporal, por lo que es necesario controlar los síntomas encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona para que realicen con normalidad cualquier tipo de actividad, incluidas las laborales sin que disminuya su concentración o rendimiento en el trabajo, según el miembro del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, el doctor Javier Contreras.

Así lo ha asegurado este experto en la formación 'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional', organizada conjuntamente por la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer.

Los objetivos de esta reunión son revisar los diversos aspectos de las patologías alergológicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades.

De este modo, el presidente de la AEEMT, Antonio Iniesta, ha apuntado que "dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores".

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado "un notable incremento" en prevalencia y severidad en las últimas décadas. Actualmente afecta a más de un 30 por ciento de la población española y, de hecho, hay una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son

multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental, han detallado estas sociedades.

Según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAIC), la enfermedad más frecuente es la rinitis alérgica, que representa un 20 por ciento, donde un 40 por ciento de estos pacientes padece también asma bronquial.

Le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos. También dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos, han apuntado.

Por último, el doctor Contreras ha remarcado que "vale la pena" consultar al médico para que "actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera".



[INICIO](#) [QUIENES SOMOS](#) [QUÉ HACEMOS](#) [APARATO DIGESTIVO](#) [MES SALUDIGESTIVO](#) [PRENSA](#) [CONTACTO](#)

#### ACTUALIDAD FEAD

Salud al día

ENLACES DE INTERÉS

¿QUIERES REALIZAR UNA DONACIÓN?

PONTE EN CONTACTO CON

**FEAD**  
FUNDACIÓN ESPAÑOLA DEL APARATO DIGESTIVO

91 402 13 53

DÍA MUNDIAL DE LA SALUD DIGESTIVA

por un Mundo Salud Digestivo

FEAD FUNDACIÓN ESPAÑOLA DEL APARATO DIGESTIVO

más info

Recomendaciones FEAD

## JAVASCRIPT DESHABILITADO

La página que está viendo requiere para su funcionamiento el uso de JavaScript. Si lo ha deshabilitado intencionadamente, por favor vuelva a activarlo.

FEAD: [Noticias de Salud](#) » El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores

27 de marzo de 2014

### EL CONTROL DE LOS SÍNTOMAS ALÉRGICOS EVITA LA PÉRDIDA DE PRODUCTIVIDAD DE LOS TRABAJADORES

MADRID, 27 (EUROPA PRESS)

La alergia reduce la productividad de quienes la padecen y en algunos casos produce incapacidad temporal, por lo que es necesario controlar los síntomas encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona para que realicen con normalidad cualquier tipo de actividad, incluidas las laborales sin que disminuya su concentración o rendimiento en el trabajo, según el miembro del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, el doctor Javier Contreras.

Así lo ha asegurado este experto en la formación "Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional", organizada conjuntamente por la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer.

Los objetivos de esta reunión son revisar los diversos aspectos de las patologías alérgicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades.

De este modo, el presidente de la AEEMT, Antonio Iniesta, ha apuntado que "dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores".

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado "un notable incremento" en prevalencia y severidad en las últimas décadas. Actualmente afecta a más de un 30 por ciento de la población española y, de hecho, hay una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental, han detallado estas sociedades.

Según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAIC), la enfermedad más frecuente es la rinitis alérgica, que representa un 20 por ciento, donde un 40 por ciento de estos pacientes padece también asma bronquial.

Le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos. También dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos, han apuntado.

Por último, el doctor Contreras ha remarcado que "vale la pena" consultar al médico para que "actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera".

[« volver a salud al día](#)

## Comentar

\* Autor:

Titular:

\* Comentario:

\* Escriba el texto mostrado en la imagen



enviar comentario

limpiar

\* Campos obligatorios

**INICIO**

**QUIENES SOMOS**

- BIENVENIDA
- MISIÓN, VISIÓN Y VALORES
- ORGANIZACIÓN
- SOCIOS PROTECTORES
- ESTATUTOS

**QUE HACEMOS**

- ACTIVIDADES FEAD
- INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN
- FEAD SOLIDARIO

**APARATO DIGESTIVO**

- CONOZCA SU APARATO DIGESTIVO
- VIAJE VIRTUAL POR EL APARATO DIGESTIVO
- ENFERMEDADES Y SÍNTOMAS
- PRUEBAS DIAGNÓSTICAS
- RECOMENDACIONES FEAD

**PRENSA**

- CONVOCATORIAS
- NOTAS DE PRENSA
- GALERÍA MULTIMEDIA
- REPERCUSIÓN MEDIÁTICA
- CONTACTO DE PRENSA

**CONTACTO**

Avalada por:  
SOCIEDAD ESPAÑOLA  
DE PATOLOGÍA DIGESTIVA



Francisco Silveira, 69. 2º C - 28028 Madrid • fundacion@saludigestivo.es • Telf.: 91 402 13 53 • Fax: 91 402 76 91

[AVISO LEGAL](#)

copyright©2014

[PÁGINAS WEB](#)

ÚLTIMA MODIFICACIÓN: 7/03/2014



03:05 28-03-2014 ¡Gana dinero con tu blog en Globedia! RSS Acceso usuarios Registrare

# Globedia

Salud

Salud | Hoy | Recientes | Mes | Últimas noticias |  **Buscar**

**Facedo** Publicada el 27-03-2014 17:04 0 3

## El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores

0 votos

Compartir f Compartir Twittear

Con la llegada de la primavera empiezan a surgir las alergias propias de la estación. Por ello, profesionales sanitarios procedentes del ámbito de la Medicina del Trabajo se reúnen en la formación *'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional'*, una reunión organizada conjuntamente por las cuatro Sociedades Científicas de Medicina del Trabajo españolas, la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer. Revisar los diferentes aspectos de las patologías alergológicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades son los principales objetivos de esta reunión. La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado un notable incremento en prevalencia y severidad en las últimas décadas, afectando en la actualidad a más de un 30% de la población española. De hecho, existe una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental. En este sentido, según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (Seaic), la patología más frecuente es la rinitis alérgica (20%); además, un 40% de estos pacientes padece también asma bronquial. A ésta le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos, dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos. Por este motivo, el **doctor Antonio Iniesta, presidente de la AEEMT**, señala que *"dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores"*. Entre los temas tratados durante la reunión, destaca la importancia de mantener a los trabajadores con alergia respiratoria bien controlados con medicamentos que no disminuyan su capacidad de concentración; ya que, tal y como apunta el **doctor Javier Contreras, del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz**, *"la alergia reduce la productividad de quienes la padecen, y en algunos casos extremos produce incluso periodos de incapacidad temporal. Por ello- continúa el especialista- el objetivo es controlar los síntomas, encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona, sin efectos indeseables, para que puedan realizar con normalidad todo tipo de actividades, incluyendo las laborales, sin que disminuya su concentración, ni el rendimiento en el trabajo"*. Los especialistas destacan la importancia de seguir elaborando este tipo de formaciones dirigidas al médico del ámbito del trabajo, puesto que con ellas *"se puede contribuir a intercambiar información que repercuta en la mejor detección, abordaje, derivación y control de los pacientes que padezcan enfermedades alérgicas respiratorias, cutáneas y de origen profesional"*, aclara el **doctor Pedro González de Castro, presidente de la SEMST**. Además, insisten en el mensaje positivo que hay que transmitir a la sociedad. *"Vale la pena consultar al médico para que actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera, como de cualquier otra época del año"*, concluye el **doctor Contreras**.

Más sobre Pfizer

### Sobre esta noticia

Autor: Facedo (10734 noticias)  
Fuente: [noticiadesalud.blogspot.com](http://noticiadesalud.blogspot.com)  
Visitas de esta noticia: 5  
Tipo: Reportaje  
Esta noticia se publica con licencia:

LUGARES  
Contreras

**Regístrate ahora en Globedia**  
y empieza a ganar dinero

Lo más leído Lo más votado Lo más comentado

- Un tratamiento antiviral reduce la mortalidad un 25% en adultos hospitalizados por gripe
- Consejos para tratar la dermatitis del pañal
- Medirest y LARES se unen para promover las mejores prácticas en alimentación en personas mayores
- Alteraciones En El Sueño, Mayor Cansancio E Irritabilidad, Síntomas Más Importantes Provocados Por El Cambio De Hora
- Casi Una Cuarta Parte De Las Mujeres Españolas No Está Contenta Con Sus Labios Y Su Sonrisa

- Informar y educar sobre epilepsia ayuda a desmitificar la enfermedad y mejorar la calidad de vida de los pacientes
- La cardioprotección pública empieza por Barcelona
- Alteraciones En El Sueño, Mayor Cansancio E Irritabilidad, Síntomas Más Importantes Provocados Por El Cambio De Hora
- Un programa del Colegio de Farmacéuticos de Guipúzcoa sirve para reducir el número de antibióticos que se dispensan sin receta
- La Fundación Pfizer abre la convocatoria de sus Premios de Compromiso Social
- La enuresis, solo es considerada "un problema" por el 40,7% de los padres, según una encuesta de alcance nacional

También se habla en Twitter

**Infonatura** : El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores. Con la llegada de... <http://t.co/1DLTRiyDlo> 27-03-2014 18:05

**WRadio** : #WParteDeTuVida El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores - <http://t.co/2MqBAURDMz> 27-03-2014 17:38

**Francisco** : Noticias de Salud:control síntom...



### Una cura para la calvicie

EE.UU. ha desarrollado un remedio natural que revive el pelo y estimula el crecimiento  
» [Pincha aquí](#)



### INVIERTE EN POSITIVO

No utilices más cuentas de prueba. Práctica con una cuenta sin riesgo. Cubrimos las pérdidas.  
» [Pincha aquí](#)

Publicidad Ligatus

Enviar a un amigo Compartir noticia Denunciar Imprimir

### Añade tu comentario

#### Comentarios de El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores

Nombre:  (opcional)

Añade tu comentario:

Inserta el código de verificación:

**Publicar Comentario**



alérgicos evita pérdida de productividad de los trabajadores <http://t.co/Lb1t0dyqN8> vi @Acedotor 27-03-2014 17:07



??? : El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores: Con la llegada de la primavera empiezan a... 27-03-2014 17:05



Sebastián : El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores: Con la llegada de ... <http://t.co/hxZ5MmweOq> 27-03-2014 17:05





TERAPIA

# El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores

lainformacion.com

jueves, 27/03/14 - 12:39

La alergia reduce la productividad de quienes la padecen y en algunos casos produce incapacidad temporal, por lo que es necesario controlar los síntomas encontrando los **medicamentos** más adecuados para cada persona para que realicen con normalidad cualquier tipo de actividad, incluidas las laborales sin que disminuya su concentración o rendimiento en el trabajo, según el miembro del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, el doctor Javier Contreras.

**MADRID**, 27 (EUROPA PRESS)

La alergia reduce la productividad de quienes la padecen y en algunos casos produce incapacidad temporal, por lo que es necesario controlar los síntomas encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona para que realicen con normalidad cualquier tipo de actividad, incluidas las laborales sin que disminuya su concentración o rendimiento en el trabajo, según el miembro del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, el doctor Javier Contreras.

Así lo ha asegurado este experto en la formación 'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional', organizada conjuntamente por la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de **Salud** Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica **Pfizer**.

Los objetivos de esta reunión son revisar los diversos aspectos de las patologías alérgicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas **enfermedades**.

De este modo, el presidente de la AEEMT, Antonio Iniesta, ha apuntado que "dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores".

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado "un notable incremento" en prevalencia y severidad en las últimas décadas. Actualmente afecta a más de un 30 por ciento de la población española y, de hecho, hay una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental, han detallado estas sociedades.

Según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAIC), la enfermedad más frecuente es la rinitis alérgica, que representa un 20 por ciento, donde un 40 por ciento de estos pacientes padece también asma bronquial.

Le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos. También dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos, han apuntado.

Por último, el doctor Contreras ha remarcado que "vale la pena" consultar al médico para que "actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera".

'PATOLOGÍAS ALÉRGICAS EN EL ENTORNO LABORAL. ALERGIA ESTACIONAL'

## El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores

*Europa Press*

jueves, 27 de marzo de 2014, 12:38

MADRID, 27 (EUROPA PRESS)

La alergia reduce la productividad de quienes la padecen y en algunos casos produce incapacidad temporal, por lo que es necesario controlar los síntomas encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona para que realicen con normalidad cualquier tipo de actividad, incluidas las laborales sin que disminuya su concentración o rendimiento en el trabajo, según el miembro del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, el doctor Javier Contreras.

Así lo ha asegurado este experto en la formación 'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional', organizada conjuntamente por la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer.

Los objetivos de esta reunión son revisar los diversos aspectos de las patologías alergológicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades.

De este modo, el presidente de la AEEMT, Antonio Iniesta, ha apuntado que "dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores".

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado "un notable incremento" en prevalencia y severidad en las últimas décadas. Actualmente afecta a más de un 30 por ciento de la población española y, de hecho, hay una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental, han detallado estas sociedades.

Según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAIC), la enfermedad más frecuente es la rinitis alérgica, que representa un 20 por ciento, donde un 40 por ciento de estos pacientes padece también asma bronquial.

Le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos. También dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos, han apuntado.

Por último, el doctor Contreras ha remarcado que "vale la pena" consultar al médico para que "actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera".

## El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores

MADRID,

27

La alergia reduce la productividad de quienes la padecen y en algunos casos produce incapacidad temporal, por lo que es necesario controlar los síntomas encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona para que realicen con normalidad cualquier tipo de actividad, incluidas las laborales sin que disminuya su concentración o rendimiento en el trabajo, según el miembro del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, el doctor Javier Contreras.

Así lo ha asegurado este experto en la formación 'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional', organizada conjuntamente por la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer.

Los objetivos de esta reunión son revisar los diversos aspectos de las patologías alergológicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades.

De este modo, el presidente de la AEEMT, Antonio Iniesta, ha apuntado que "dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores".

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado "un notable incremento" en prevalencia y severidad en las últimas décadas. Actualmente afecta a más de un 30 por ciento de la población española y, de hecho, hay una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental, han detallado estas sociedades.

Según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAIC), la enfermedad más frecuente es la rinitis alérgica, que representa un 20 por ciento, donde un 40 por ciento de estos pacientes padece también asma bronquial.

Le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos. También dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos, han apuntado.

Por último, el doctor Contreras ha remarcado que "vale la pena" consultar al médico para que "actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera".

## NOTICIAS DE SALUD

UN BLOG CON NOTICIAS DE ACTUALIDAD RELACIONADAS CON EL MUNDO DE LA SALUD.  
NOVEDADES, ENCUESTAS, ESTUDIOS, INFORMES, ENTREVISTAS. CON UN SENCILLO LENGUAJE  
DIRIGIDO A TODO EL MUNDO. Y ALGUNOS CONSEJOS TURÍSTICOS PARA PASARLO BIEN

JUEVES, 27 DE MARZO DE 2014

### El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores

Con la llegada de la primavera empiezan a surgir las alergias propias de la estación. Por ello, profesionales sanitarios procedentes del ámbito de la Medicina del Trabajo se reúnen en la formación *'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional'*, una reunión organizada conjuntamente por las cuatro Sociedades Científicas de Medicina del Trabajo españolas, la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer. Revisar los diferentes aspectos de las patologías alergológicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades son los principales objetivos de esta reunión.

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado un notable incremento en prevalencia y severidad en las últimas décadas, afectando en la actualidad a más de un 30% de la población española. De hecho, existe una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental.

En este sentido, según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (Seaic), la patología más frecuente es la rinitis alérgica (20%); además, un 40% de estos pacientes padece también asma bronquial. A ésta le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos, dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos. Por este motivo, el **doctor Antonio Iniesta, presidente de la AEEMT**, señala que *“dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores”*.

Entre los temas tratados durante la reunión, destaca la importancia de mantener a los trabajadores con alergia respiratoria bien controlados con medicamentos que no disminuyan su capacidad de concentración; ya que, tal y como apunta el **doctor Javier Contreras, del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz**, *“la alergia reduce la productividad de quienes la padecen, y en algunos casos extremos produce incluso periodos de incapacidad temporal. Por ello- continúa el especialista- el objetivo es controlar los síntomas, encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona, sin efectos indeseables, para que puedan realizar con normalidad todo tipo de actividades, incluyendo las laborales, sin que disminuya su concentración, ni el rendimiento en el trabajo”*.

Los especialistas destacan la importancia de seguir elaborando este tipo de formaciones dirigidas al médico del ámbito del trabajo, puesto que con ellas *“se puede contribuir a intercambiar información que repercuta en la mejor detección, abordaje, derivación y control de los pacientes que padezcan enfermedades alérgicas respiratorias, cutáneas y de origen profesional”*, aclara el **doctor Pedro González de Castro, presidente de la SEMST**.

Además, insisten en el mensaje positivo que hay que transmitir a la sociedad. *“Vale la pena consultar al médico para que actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera, como de cualquier otra época del año”*, concluye el **doctor Contreras**.

## El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores

Hace 18 minutos - *EUROPA PRESS*, MADRID

La alergia reduce la productividad de quienes la padecen y en algunos casos produce incapacidad temporal, por lo que es necesario controlar los síntomas encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona para que realicen con normalidad cualquier tipo de actividad, incluidas las laborales sin que disminuya su concentración o rendimiento en el trabajo, según el miembro del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, el doctor Javier Contreras.

Así lo ha asegurado este experto en la formación 'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional', organizada conjuntamente por la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer.

Los objetivos de esta reunión son revisar los diversos aspectos de las patologías alérgicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades.

De este modo, el presidente de la AEEMT, Antonio Iniesta, ha apuntado que "dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores".

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado "un notable incremento" en prevalencia y severidad en las últimas décadas. Actualmente afecta a más de un 30 por ciento de la población española y, de hecho, hay una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental, han detallado estas sociedades.

Según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAIC), la enfermedad más frecuente es la rinitis alérgica, que representa un 20 por ciento, donde un 40 por ciento de estos pacientes padece también asma bronquial.

Le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos. También dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos, han apuntado.

Por último, el doctor Contreras ha remarcado que "vale la pena" consultar al médico para que "actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera".

# El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores

27.03.14 | 12:38h. EUROPA PRESS | MADRID

**La alergia reduce la productividad de quienes la padecen y en algunos casos produce incapacidad temporal, por lo que es necesario controlar los síntomas encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona para que realicen con normalidad cualquier tipo de actividad, incluidas las laborales sin que disminuya su concentración o rendimiento en el trabajo, según el miembro del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, el doctor Javier Contreras.**

Así lo ha asegurado este experto en la formación 'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional', organizada conjuntamente por la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer.

Los objetivos de esta reunión son revisar los diversos aspectos de las patologías alérgicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades.

De este modo, el presidente de la AEEMT, Antonio Iniesta, ha apuntado que "dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores".

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado "un notable incremento" en prevalencia y severidad en las últimas décadas. Actualmente afecta a más de un 30 por ciento de la población española y, de hecho, hay una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental, han detallado estas sociedades.

Según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAIC), la enfermedad más frecuente es la rinitis alérgica, que representa un 20 por ciento, donde un 40 por ciento de estos pacientes padece también asma bronquial.

Le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos. También dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos, han apuntado.

Por último, el doctor Contreras ha remarcado que "vale la pena" consultar al médico para que "actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera".

¿Eres nuevo aquí? Regístrate | Iniciar sesión | Ayuda Actualiza a IE9 más seguro Correo | M Yahoo | Yahoo

**YAHOO! NOTICIAS**  
ESPAÑA

Búsqueda  [Buscar en la Web](#)

**YAHOO! TIEMPO** Las previsiones son magníficas. Una manera completamente nueva de consultar el tiempo. [Descúbrelo](#)  
© de Chris Marston en flickr

PORTADA ESPAÑA POLÍTICA MUNDO **SOCIEDAD** ECONOMÍA MENTES CULTURA INSÓLITAS LOTERÍA BLOGS VÍDEOS PICTURE OF THE DAY

VÍDEOS FOTOS MÁS POPULARES TEMAS

## El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores

'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional'

**europa press** Europa Press - Hace 9 horas

[Compartir](#) [Tweet](#) [Share](#) [+1](#) [Pin it](#)

MADRID, 27 (EUROPA PRESS)

La alergia reduce la productividad de quienes la padecen y en algunos casos produce incapacidad temporal, por lo que es necesario controlar los síntomas encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona para que realicen con normalidad cualquier tipo de actividad, incluidas las laborales sin que disminuya su concentración o rendimiento en el trabajo, según el miembro del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, el doctor Javier Contreras.

Así lo ha asegurado este experto en la formación 'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional', organizada conjuntamente por la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer.

Los objetivos de esta reunión son revisar los diversos aspectos de las patologías alergológicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades.

De este modo, el presidente de la AEEMT, Antonio Iniesta, ha apuntado que "dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores".

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado "un notable incremento" en prevalencia y severidad en las últimas décadas. Actualmente afecta a más de un 30 por ciento de la población española y, de hecho, hay una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental, han detallado estas sociedades.

Según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (SEAIC), la enfermedad más frecuente es la rinitis alérgica, que representa un 20 por ciento, donde un 40 por ciento de estos pacientes padece también asma bronquial.

Le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos. También dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos, han apuntado.

Por último, el doctor Contreras ha remarcado que "vale la pena" consultar al médico para que "actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera".

**YAHOO! TIEMPO** Las previsiones son magníficas. Una manera completamente nueva de consultar el tiempo. [Descúbrelo](#)  
© de Chris Marston en flickr

### VÍDEOS RELACIONADOS

- Gwyneth Paltrow y Chris Martin se separan **1:10**
- Duran apela a espíritu de diálogo de Suárez para arreglar el tema territorial **0:30**
- El momento tierno entre una jirafa y su cuidador enfermo de cáncer **1:07**
- Bilbao da un adiós multitudinario a su alcalde Azkuna **1:15**
- Moteles de fantasía en Chile, un boyante negocio **2:09**
- Un bromista arrepentido recauda miles de dólares para el vagabundo al que engañó **2:12**

### LOS VÍDEOS MÁS VISTOS

- Visita sorpresa de una orca a un surfista de paddle **0:42**
- Embarazo psicológico de quintillizos **1:17**
- España cada vez más pobre **1:03**

**Te recomendamos**

- \* Mañana, viento fuerte, nevadas en la mitad norte y pocos cambios térmicos
- \* Carrero explica "toda la verdad" sobre la muerte del disidente cubano Oswaldo Payá
- \* Los restos de Amparo Illana, trasladados al claustro de la catedral de Ávila
- \* El hijo del nazi y el hijo de la judía (El Mundo.es)
- \* La verdad de las Subastas a céntimo (rinconred.es)
- \* ¿Se está recuperando Michael Schumacher? (Fórmula 1 - Autob&eacute;.es)



**PUBLICIDAD**

**Herbal Essences**

Déjate seducir por una experiencia orgánica ... [Más »](#)

**Nuevo Opel Meriva**

Tu vida necesita espacio, flexibilidad y sobre ... [Más »](#)

**Turismo de Andorra**

El paraíso de la nieve, el wellness y el ... [Más »](#)

**DESTACAMOS:**

<a href="#">El Papa recibe a Obama</a>	<a href="#">España cada vez más pobre</a>	<a href="#">Arde la Sierra de Gádor en Almería</a>	<a href="#">Los jóvenes españoles huyen a Londres</a>	<a href="#">Timoshenko se lanzará a presidencia en</a>



**YAHOO NOTICIAS**

- Portada
- España
- Política
- Mundo
- Sociedad
- Economía
- Mentes
- Cultura
- Insólitas
- Lotería
- Blogs
- Videos
- PICTURE OF THE DAY

[Más información »](#)

**TAMBIÉN EN YAHOO**

- Cine
- Juegos
- Respuestas
- Coches
- Mail
- Televisión
- Deportes
- Messenger
- Tendencias
- Finanzas
- Noticias
- Vídeo
- Flickr
- Celebrity

[Más servicios de Yahoo »](#)

# AZprensa

Informativo diario sobre la medicina, la salud y los laboratorios

viernes, 28 de marzo de 2014

## La alergia llega a producir periodos de incapacidad temporal



La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado un notable incremento en prevalencia y severidad en las últimas décadas, afectando en la actualidad a más de un 30% de la población española. De hecho, existe una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental.

Como apunta el doctor Javier Contreras, del servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, "la alergia reduce la productividad de quienes la padecen, y en algunos casos extremos produce incluso periodos de incapacidad temporal. Por ello el objetivo es controlar los síntomas, encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona, sin efectos indeseables, para que puedan realizar con normalidad todo tipo de actividades, incluyendo las laborales, sin que disminuya su concentración, ni el rendimiento en el trabajo".

Por su parte el doctor doctor Pedro González de Castro, presidente de la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo insiste en un mensaje positivo que hay que transmitir a la sociedad: "Vale la pena consultar al médico para que actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera, como de cualquier otra época del año".

Precisamente para actualizar esos conocimientos y mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades, se han reunido las cuatro Sociedades Científicas de Medicina del Trabajo españolas, la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y el laboratorio Pfizer.

Publicado por **Palabras Inefables** en 6:00

Recomendar esto en Google

No hay comentarios:

[Publicar un comentario en la entrada](#)

Enlaces a esta entrada

[Crear un enlace](#)



Lo más leído:

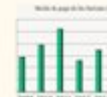
**dica non**

Este jueves se entregan los premios de la vergüenza (AZprensa) El próximo jueves 27 de marzo se entregan los "Premios Medical Economics", la revista que edita el grupo Drug Farma, cuya co...



**Bayer goza de buena salud**

La facturación del Grupo Bayer ha aumentado en el ejercicio 2013 en un 1,0 por ciento, alcanzando los 40.157 millones de euros, aunque ...



**¡Por fin nos han pagado!**

(AZprensa) Eso podrían estar gritando alborozadas las compañías farmacéuticas españolas porque a finales del pasado mes de febrero recib...



**Un poco de cerveza es bueno**

Con las reservas propias de una investigación realizada sobre animales, cuya extrapolación a los humanos debe hacerse siempre con las deb...



**Los 10 laboratorios más grandes del mundo (2012)**

No solo en España sino que también a nivel mundial, el año 2012 fue malo para casi todos los laboratorios farmacéuticos. El siguiente ran...



**Neurólogos reconocen que la opinión del paciente con Parkinson es fundamental**

Medio centenar de neurólogos y otros especialistas en enfermedades neurodegenerativas se ha reunido en Torrelavega (Cantabria) en una jor...



**Asma y animales**

(AZprensa) Uno de los

[Página principal](#)

[Entrada antigua](#)

Suscribirse a: [Enviar comentarios \(Atom\)](#)

 factores a tener en cuenta en la producción de alérgenos de interior son los animales de compañía que conviven con ...

 Cuando duele la garganta, cuatro de cada cinco pacientes se automedican

Un estudio realizado en farmacias por el grupo de Investigación Farmacéutica de la Universidad de Granada y laboratorios Abbot, presentad...

 Primer tratamiento oral de la artritis psoriásica  
La Agencia Americana del Medicamento (FDA) ha aprobado Otezla (apremilast) que se convierte así en el único tratamiento oral aprobado por...

 Intentar dejar el tabaco sin ayuda, sólo conduce al fracaso  
Son varios los estudios que confirman cómo sólo el tres por ciento de las personas que intentan dejar de fumar sin ningún tipo de ayuda l...

**Ediciones digitales e impresas:**

**Biblioteca Fisac**  
Novela - Humor - Medicina - Historia  
Comunicación - Teatro - Poesía - Opinión

**Medicina y Comunicación**



Médicos y periodistas, condenados a entenderse

**Archivo del blog**

▼ 2014 (233)

▼ marzo (108)

La alergia llega a producir periodos de incapacia...

Alerta contra los riesgos del intrusismo en Fisiot...

Fotoprotección y deporte

Fibrilación auricular: la arritmia más frecuente, ...

España se puede quedar sin especialistas en enferm...

Mitos sobre el envejecimiento

Falsos pacientes piden antibióticos sin receta

Sábanas mojadas: cualquier cosa antes que indifere...

Primer tratamiento oral de la artritis psoriásica...

Cuando duele la garganta, cuatro de cada cinco pac...

Día Mundial del Cáncer de Cuello de Útero

Cirugía mínimamente invasiva en pacientes con tumo...

El estrés impide a muchas mujeres quedarse embaraz...

El edadismo ¿qué es eso?

Intentar dejar el tabaco sin ayuda, sólo conduce a...

Un poco de cerveza es bueno

Este jueves se entregan los premios de la vergüenz...

La tuberculosis sigue descendiendo pero su peligro...

Corticoides inhalados y antileucotrienos

Cuidado con el Ficus Benjamina

Principales retos de un departamento de Registro

Pero ¿qué es la calidad de vida?

Cinco preguntas para valorar tu jaqueca

Asma y animales

¡Por fin nos han pagado!

Desarrollan un pan de trigo apto para celíacos

Contra el envejecimiento: actividad (física, menta...

Neurólogos reconocen que la opinión del paciente c...

Después de la receta, el buen uso está en tu mano

Un año de Alerhta

Las farmacias ayudan a los enfermos polimedificados

El asma y los diferentes climas españoles

Nuevo: Guías médicas para pacientes

Un Colegio de Médicos volcado en los ciudadanos

Riñón y corazón van de la mano

Lo que el tabaco hace en tu boca

La imagen pública de los laboratorios de mal en pe...

Diez claves para un cambio en el modelo organizati...

Nuevos datos de Humira en colitis ulcerosa

El Colegio de Médicos de Las

Palmas contra el Dr. ...  
Los laboratorios más recetados en 2013  
Unas 25.000 personas padecen narcolepsia en España...  
Muchos médicos son reacios a seguir las directrices...  
Nuevo ejemplo de compromiso social  
Los laboratorios recortarán 36.000 millones en los...  
¿Qué hace un departamento de Registro o "Regulator"...  
La primavera el asma altera  
El diario de Farma Forum  
Los tres pilares de un Departamento Médico  
Las mujeres reclaman mayor reconocimiento a la imp...  
Multinacionales dinámicas  
Ecos de "Farma Forum"  
Cuando el sueño no es de calidad y reparador, es h...  
Impulsos eléctricos en el talón corrigen la incont...  
Los laboratorios obligados a publicar también los ...  
¿Cómo puede sobrevivir una farmacia?  
¿Qué podemos comprar con 80 céntimos?  
Hoy viernes, duérmete  
Revolución normativa en la industria farmacéutica  
Emili Esteve ve la botella medio llena  
España atrae los ensayos clínicos y enlentece los ...  
Enfermedad inflamatoria intestinal: consejos desde...  
Los médicos están obligados a enseñar y predicar c...  
El resfriado cambia el carácter de los españoles  
Se abre la primera unidad de artritis psoriásica e...  
Formación recompensada con créditos, hoy en el Col...  
La diabetes es una de las enfermedades más caras  
La salud puede ser una enfermedad  
Se tarda cuatro años en diagnosticar la enfermedad...  
Así se debe actuar ante un infarto de miocardio  
Las inversiones se van  
El papel de la economía de la salud  
Fue un claro ejemplo de transparencia informativa  
España a cámara lenta frente a las enfermedades r...

## El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores

Jueves, 27 de Marzo de 2014

WEBER SHANDWICK

### Formación 'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional'

- *Los objetivos de esta formación dirigida a médicos del ámbito del trabajo son revisar los aspectos de las patologías alérgicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para un mejor control de quienes las padecen*
- *En la actualidad, un 30% de la población española padece alguna enfermedad alérgica y su prevalencia y severidad ha mostrado un notable incremento en las últimas décadas*
- *La alergia reduce la productividad de los trabajadores que la padecen y, en algunos casos extremos, produce incluso periodos de incapacidad temporal*

**Madrid, 27 de marzo de 2014.**-Con la llegada de la primavera empiezan a surgir las alergias propias de la estación. Por ello, profesionales sanitarios procedentes del ámbito de la Medicina del Trabajo se reúnen en la formación '*Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional*', una reunión organizada conjuntamente por las cuatro Sociedades Científicas de Medicina del Trabajo españolas, la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer. Revisar los diferentes aspectos de las patologías alergológicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades son los principales objetivos de esta reunión.

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado un notable incremento en prevalencia y severidad en las últimas décadas, afectando en la actualidad a más de un 30% de la población española. De hecho, existe una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental.

En este sentido, según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (Seaic), la patología más frecuente es la rinitis alérgica (20%); además, un 40% de estos pacientes padece también asma bronquial. A ésta le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos, dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos. Por este motivo, el **doctor Antonio Iniesta, presidente de la AEEMT**, señala que *“dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores”*.

Entre los temas tratados durante la reunión, destaca la importancia de mantener a los trabajadores con alergia respiratoria bien controlados con medicamentos que no disminuyan su capacidad de concentración; ya que, tal y como apunta el **doctor Javier Contreras, del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz**, *“la alergia reduce la productividad de quienes la padecen, y en algunos casos extremos produce incluso periodos de incapacidad temporal. Por ello- continúa el especialista- el objetivo es controlar los síntomas, encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona, sin efectos indeseables, para que puedan realizar con normalidad todo tipo de actividades, incluyendo las laborales, sin que disminuya su concentración, ni el rendimiento en el trabajo”*.

Los especialistas destacan la importancia de seguir elaborando este tipo de formaciones dirigidas al médico del ámbito del trabajo, puesto que con ellas *“se puede contribuir a intercambiar información que repercute en la mejor detección, abordaje, derivación y control de los pacientes que padezcan enfermedades alérgicas respiratorias, cutáneas y de origen profesional”*, aclara el **doctor Pedro González de Castro, presidente de la SEMST**.

Además, insisten en el mensaje positivo que hay que transmitir a la sociedad. *“Vale la pena consultar al médico para que actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera, como de cualquier otra época del año”*, concluye el **doctor Contreras**.

**Para más información:**

**Pfizer**

Ignacio González

91 490 92 26

[nacho.gonzalezsancho@pfizer.com](mailto:nacho.gonzalezsancho@pfizer.com)

**Weber Shandwick**

Cruces Yedro

91 745 86 57

[cyedro@webershandwick.com](mailto:cyedro@webershandwick.com)

## WEBER SHANDWICK

# El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores

### Formación 'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional'

- Los objetivos de esta formación dirigida a médicos del ámbito del trabajo son revisar los aspectos de las patologías alérgicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para un mejor control de quienes las padecen
- En la actualidad, un 30% de la población española padece alguna enfermedad alérgica y su prevalencia y severidad ha mostrado un notable incremento en las últimas décadas
- La alergia reduce la productividad de los trabajadores que la padecen y, en algunos casos extremos, produce incluso periodos de incapacidad temporal

Madrid, 27 de marzo de 2014.- Con la llegada de la primavera empiezan a surgir las alergias propias de la estación. Por ello, profesionales sanitarios procedentes del ámbito de la Medicina del Trabajo se reúnen en la formación 'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional', una reunión organizada conjuntamente por las cuatro Sociedades Científicas de Medicina del Trabajo españolas, la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer. Revisar los diferentes aspectos de las patologías alergológicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades son los principales objetivos de esta reunión.

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado un notable incremento en prevalencia y severidad en las últimas décadas, afectando en la actualidad a más de un 30% de la población española. De hecho, existe una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental.

En este sentido, según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (Seaic), la patología más frecuente es la rinitis alérgica (20%); además, un 40% de estos pacientes padece también asma bronquial. A ésta le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos, dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos. Por este motivo, el doctor Antonio Iniesta, presidente de la AEEMT, señala que "dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores".

Entre los temas tratados durante la reunión, destaca la importancia de mantener a los trabajadores con alergia respiratoria bien controlados con medicamentos que no disminuyan su capacidad de concentración; ya que, tal y como apunta el doctor Javier Contreras, del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, "la alergia reduce la productividad de quienes la padecen, y en algunos casos extremos produce incluso periodos de incapacidad temporal. Por ello- continúa el especialista- el objetivo es controlar los síntomas, encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona, sin efectos indeseables, para que puedan realizar con normalidad todo tipo de actividades, incluyendo las laborales, sin que disminuya su concentración, ni el rendimiento en el trabajo".

Los especialistas destacan la importancia de seguir elaborando este tipo de formaciones dirigidas al médico del ámbito del trabajo, puesto que con ellas "se puede contribuir a intercambiar información que repercute en la mejor detección, abordaje, derivación y control de los pacientes que padezcan enfermedades alérgicas respiratorias, cutáneas y de origen profesional", aclara el doctor Pedro González de Castro, presidente de la SEMST.

Además, insisten en el mensaje positivo que hay que transmitir a la sociedad. "Vale la pena consultar al médico para que actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera, como de cualquier otra época del año", concluye el doctor Contreras.

Para más información:

Pfizer

Ignacio González

91 490 92 26

nacho.gonzalezsancho@pfizer.com

Weber Shandwick

Cruces Yedro

91 745 86 57

cyedro@webershandwick.com



## El control de los síntomas alérgicos evita la pérdida de productividad de los trabajadores



27-03-2014 - WEBER SHANDWICK

Formación 'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional'

- Los objetivos de esta formación dirigida a médicos del ámbito del trabajo son revisar los aspectos de las patologías alérgicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para un mejor control de quienes las padecen
- En la actualidad, un 30% de la población española padece alguna enfermedad alérgica y su prevalencia y severidad ha mostrado un notable incremento en las últimas décadas
- La alergia reduce la productividad de los trabajadores que la padecen y, en algunos casos extremos, produce incluso periodos de incapacidad temporal

Madrid, 27 de marzo de 2014.- Con la llegada de la primavera empiezan a surgir las alergias propias de la estación. Por ello, profesionales sanitarios procedentes del ámbito de la Medicina del Trabajo se reúnen en la formación 'Patologías Alérgicas en el Entorno Laboral. Alergia Estacional', una reunión organizada conjuntamente por las cuatro Sociedades Científicas de Medicina del Trabajo españolas, la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo (SEMST), la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT), la Sociedad Española de Salud Laboral en la Administración Pública (SESLAP) y la Asociación Nacional de Medicina del Trabajo en el Ámbito Sanitario (ANMTAS), en colaboración con Ibermutuamur y la compañía biomédica Pfizer. Revisar los diferentes aspectos de las patologías alergológicas más prevalentes y actualizar los tratamientos más adecuados para mejorar el control de los trabajadores que padecen estas enfermedades son los principales objetivos de esta reunión.

La frecuencia de las enfermedades alérgicas ha mostrado un notable incremento en prevalencia y severidad en las últimas décadas, afectando en la actualidad a más de un 30% de la población española. De hecho, existe una tendencia al alza de las enfermedades alérgicas cuyos motivos son multifactoriales, relacionados principalmente con el estilo de vida occidental.

En este sentido, según datos del estudio de alergología de la Sociedad Española de Alergología e Inmunología Clínica (Seaic), la patología más frecuente es la rinitis alérgica (20%); además, un 40% de estos pacientes padece también asma bronquial. A ésta le siguen otras patologías como la alergia a medicamentos, urticaria, alergia a los alimentos, dermatitis de contacto, dermatitis atópica o reacciones adversas por picaduras de insectos. Por este motivo, el doctor Antonio Iniesta, presidente de la AEEMT, señala que "dada la alta prevalencia de alergias de todo tipo, es fundamental que exista el intercambio de experiencias y la actualización en las nuevas terapias existentes para que el médico del trabajo pueda estar en disposición de atender de manera integral y de la mejor forma la salud de sus trabajadores".

Entre los temas tratados durante la reunión, destaca la importancia de mantener a los trabajadores con alergia respiratoria bien controlados con medicamentos que no disminuyan su capacidad de concentración; ya que, tal y como apunta el doctor Javier Contreras, del Servicio de Alergia del Hospital Universitario La Paz, "la alergia reduce la

productividad de quienes la padecen, y en algunos casos extremos produce incluso periodos de incapacidad temporal. Por ello- continúa el especialista- el objetivo es controlar los síntomas, encontrando los medicamentos más adecuados para cada persona, sin efectos indeseables, para que puedan realizar con normalidad todo tipo de actividades, incluyendo las laborales, sin que disminuya su concentración, ni el rendimiento en el trabajo”.

Los especialistas destacan la importancia de seguir elaborando este tipo de formaciones dirigidas al médico del ámbito del trabajo, puesto que con ellas “se puede contribuir a intercambiar información que repercuta en la mejor detección, abordaje, derivación y control de los pacientes que padezcan enfermedades alérgicas respiratorias, cutáneas y de origen profesional”, aclara el doctor Pedro González de Castro, presidente de la SEMST.

Además, insisten en el mensaje positivo que hay que transmitir a la sociedad. “Vale la pena consultar al médico para que actualice los tratamientos o indique qué medicamentos hay que añadir para llegar a un buen control y poder disfrutar de la primavera, como de cualquier otra época del año”, concluye el doctor Contreras.

Para más información:

Pfizer

Ignacio González

91 490 92 26

nacho.gonzalezsancho@pfizer.com

Weber Shandwick

Cruces Yedro

91 745 86 57

cyedro@webershandwick.com