

Reporte de Resultados - Julio 2023

ACCIONES GENERALES

- Agenda de entrevistas 1:1 / Enlaces remotos por agentes de prensa Nucleus
- Solicitud de vocería para entrevistas con medios de comunicación a Esteripharma
- Asesoramiento por parte del equipo Nucleus a los voceros previo a cada entrevista, con el objetivo de alinear el tema y los mensajes clave

ENTREVISTAS Y PUBLICACIONES

- Mención en Radio APyT Es de Noche y No Sé Qué
 - Transmisión simultánea en diversas estaciones de radio online
- Publicación en **Reporte Índigo** / 5 de julio
 - Impresos: Detén las alergias
 - Prensa digital: Identifica tus alergias y cuídate
- Publicación en revista digital **Vértigo** / 30 de junio
 - Ayude a sus alergias nasales o cutáneas con antisépticos inocuos
- Publicación de agencia de información CIO Noticias / 30 de junio
 - Ayuda a tus alergias nasales o cutáneas con antisépticos inocuos
- Publicación de bloggers Salud & Vida / 30 de junio
 - Ayuda a tus alergias nasales o cutáneas con antisépticos inocuos
- Publicación de revista digital **NEO** / 21 de junio
 - Rinitis alérgica: cuida la salud de tu nariz
- Impactos en diversos medios multiplataforma:
- Impresos | Agencia de Información | Prensa Digital | Revista Digital | Internet | Bloggers | Radio Online
- Desarrollo y difusión de comunicado de prensa | Julio 2023
 - Ayuda a tus alergias nasales o cutáneas con antisépticos inocuos
- Desarrollo de comunicado de prensa | Agosto 2023
 - ¿Tienes en casa un botiquín de primeros auxilios para tu mascota?







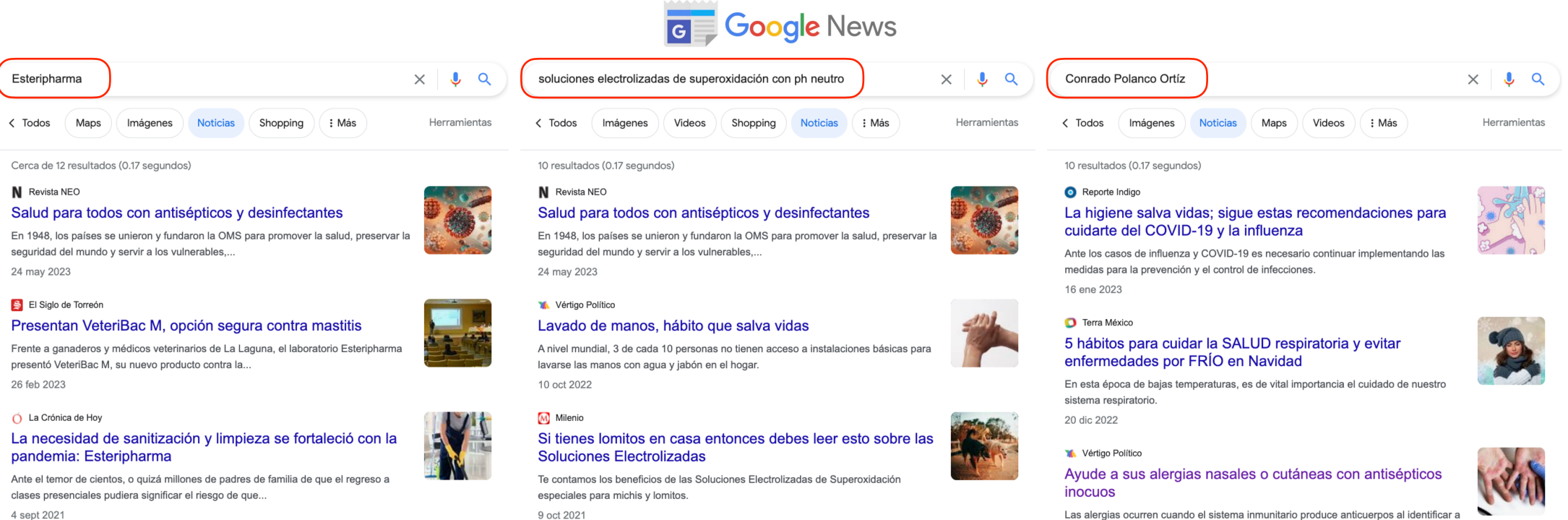






RELEVANCIA DE NOTICIAS EN BUSCADOR GOOGLE





Milenio

Si tienes lomitos en casa entonces debes leer esto sobre las Soluciones Electrolizadas

Actualmente el Estado de México es una de las cinco entidades del país con el mayor número de mascotas, convirtiéndose no sólo en un miembro...

9 oct 2021

5 acciones básicas para mantener tu entorno de trabajo libre de COVID-19

Conseguir un estado de asepsia adecuado para nuestro entorno es una manera de garantizar la seguridad sanitaria en la nueva normalidad.

1 oct 2021

Wértigo Político

Estudios demuestran que la Solución Electrolizada de Superoxidación es efectiva contra Covid-19

Como es sabido, el virus SARS-CoV-2, causante de la pandemia Covid-19 que ha

Wértigo Político

Estudios demuestran que la Solución Electrolizada de Superoxidación es efectiva contra Covid-19

Como es sabido, el virus SARS-CoV-2, causante de la pandemia Covid-19 que ha afectado al mundo entero, tiene un alto riesgo de enfermedad y...

26 ene 2022

El placer sexual y la importancia de los lubricantes

Debido a que en la actualidad, en el mundo entero, una importante cantidad de adolescentes inician su vida sexual activa antes de los 20...

15 jul 2022

Unicable

¿Conoces el lubricante antiséptico? Hablamos de ello

Esto es lo que expertos opinan del uso de esta sustancia para la higiene. | Lifestyle



Las alergias ocurren cuando el sistema inmunitario produce anticuerpos al identificar a una sustancia en particular como dañina,...

hace 3 semanas

Reporte Indigo

Identifica tus alergias y cuídate

Con motivo del Día Mundial de la Alergia, que se conmemora el 8 de julio, el doctor Conrado Polanco Ortiz busca crear conciencia en la..

hace 3 semanas

Wértigo Político

Dermatitis atópica, un reto para la desinfección de manos

En México, alrededor de 5 millones de personas padecen dermatitis atópica. 19 sept 2022

Reporte Indigo

Sigue estas recomendaciones y evita accidentes en casa

Con el inicio de las vacaciones escolares, además de la diversión, también aparece un incremento en los accidentes en casa.

19 iul 2022



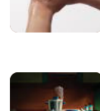














IMPRESOS

34 PIENSA

> Con motivo del Día Mundial de la Alergia, que se conmemora el 8 de julio, el **doctor Conrado Polanco Ortiz** busca crear conciencia en la población sobre la importancia de las enfermedades alérgicas, su prevención, diagnóstico y tratamiento

INDIGO STAFF

uando el sistema inlizarlas, lo que causa una serie día, recomiendo llevar de reacciones físicas; podría- un seguimiento cercamos decir que la alergia es no con el alergólogo una "reacción exagerada" que y equipo de médicos busca defender al organismo. pertinentes para no

Dichas sustancias, llamadas solo recuperar calitambién alérgenos, pueden in- dad de vida, sino para gresar por diferentes conduc- resguardar su salud y tos, como el aparato digestivo (alimentos y medicinas), el respiratorio (inhalarlas), por la piel mediante contacto o cuando la atraviesan (inyecciones, picaduras).

Picor, estornudos, mucosidad, congestión nasal, ojos rojos, lagrimeo, piel seca, inflamación de los labios o dificultad respiratoria pueden ser algunas de las reaccio

"La severidad de una reacción alérgica puede ir de leve a muy grave, varía al igual que los síntomas, que dependerán de cada persona y del alérgeno en cuestión. Es importante visitar al alergólogo para evaluar la situación de manera individualizada para abordar de manera certera desde su prevención, hasta su diagnóstico y tratamiento", explica el doctor Conrado Polanco Ortiz, #SALUD

Deten las alergias

gerente de relaciones médicas de Esteripharma.

El especialista de la salud tendrá que, mediante una serie de pruebas cutáneas o análisis de sangre, determine las causas que desencadenaron los malestares y diagnosticar el tipo de alergia que padezca la persona para proporcionar el tratamiento adecuado.

"Muchas veces no es sencillo mune detecta sus- identificar un alérgeno. Ya que tancias extrañas, lo solo los pacientes con alergias primero que hace saben el reto que represenes intentar neutra- ta vivir con ellas día a

Toma nota

Entre las alergias más comunes y sus síntomas, podemos encontrar:

- Rinitis alérgica. Provoca estornudos; picazón en nariz ojos o paladar; escurrimiento nasal o nariz congestionada; ojos llorosos, irritados o
- > Dermatitis atópica (o eccema). Provoca picazón, enrojecimiento de la piel y escamas.

bienestar en general", enfatiza el experto.

Polanco Ortiz señala que las soluciones electrolizadas de superoxidación con pH neutro (SES) han demostrado ser auxiliares efectivos en el tratamiento de afecciones nasales como la rinitis alérgica, ya que "protegen la mucosa nasal sin dañarla, manteniéndola libre de microorganismos patógenos y alérgenos, limpia e hidratada. Además de que es ideal para un uso diario, prolongado y seguro, ya sea como un procedimiento preventivo o como parte de un tratamiento integral".

También pueden ayudar ante la dermatitis atópica, porque al ser una sustancia inocua y libre de alcohol no generan ni agravan ningún tipo de dermatitis.



GUADALAJARA



Las alergias no son curables, pero se pueden tratar. Conoce algunas sustancias que pueden causar reacciones alérgicas:

- Caspa de animales
- picaduras de insectos
- Esporas de moho
- Ácaros del polvo

AGENCIA DE INFORMACIÓN

Ayuda a tus alergias nasales o cutáneas con antisépticos inocuos



Las alergias ocurren cuando el sistema inmunitario produce anticuerpos al identificar a una sustancia en particular como dañina, incluso si no lo es (la que se conoce como alérgeno). Cuando se entra en contacto con el alérgeno, la reacción del sistema inmunitario puede hacer que la piel, los senos paranasales, las vías respiratorias o el aparato digestivo se inflamen.

De acuerdo con el Dr. Conrado Polanco Ortíz, gerente

de relaciones médicas de Esteripharma: "La severidad de una reacción alérgica puede ir de leve a muy grave, varía al igual que los síntomas, que dependerán de cada persona y del alérgeno en cuestión. Es importante visitar al alergólogo para evaluar la situación de manera individualizada para abordar de manera certera desde su prevención, hasta su diagnóstico y tratamiento".

Entre las alergias más comunes y sus síntomas, podemos encontrar:

- Rinitis alérgica. Provoca estornudos; picazón en nariz, ojos y/o paladar; escurrimiento nasal o nariz congestionada; ojos llorosos, irritados o hinchados (conjuntivitis).
- Dermatitis atópica (o eccema). Provoca picazón, enrojecimiento de la piel, escamas.

¿Cómo apoyar el cuidado de nuestra salud ante estos padecimientos para tener una mejor calidad de vida?

Las soluciones electrolizadas de superoxidación con pH neutro (SES) han demostrado ser auxiliares efectivos en el tratamiento de afecciones nasales como la rinitis alérgica, ya que, como explica el Dr. Polanco Ortiz, "protegen la mucosa nasal sin dañarla, manteniéndola libre de microorganismos patógenos y alérgenos, limpia e hidratada. No generan resistencia bacteriana, ideal para un uso diario, prolongado y seguro, ya sea como un procedimiento preventivo y/o como parte de un tratamiento integral, incluso en edades pediátricas, que como sabemos, es uno de los sectores más vulnerables y con gran prevalencia de enfermedad alérgica".

Otro tipo de concentración de las SES con ph neutro son de gran ayuda ante la dermatitis atópica es que, al ser una sustancia inocua y libre de alcohol, no generan ni agravan ningún tipo de dermatitis ya que no resecan la piel y no se absorben. Gracias a su amplio espectro eliminan bacterias, virus y hongos sin efectos secundarios aún si su uso es prolongado. "Debido a la naturaleza delicada de una piel tan sensible como ésta, no se puede utilizar cualquier sustancia para limpiarla ni desinfectarla adecuadamente", agrega el especialista.

Con motivo del Día Mundial de la Alergia, se busca crear conciencia en la población sobre la importancia de las enfermedades alérgicas, su prevención, diagnóstico y tratamiento. Este día también busca impulsar programas de educación e investigación, con el fin de que las y los pacientes que padecen esta patología alcancen una calidad de vida adecuada.



PRENSA DIGITAL

Identifica tus alergias y cuídate

Con motivo del Día Mundial de la Alergia, que se conmemora el 8 de julio, el doctor Conrado Polanco Ortiz busca crear conciencia en la población sobre la importancia de las enfermedades alérgicas, su prevención, diagnóstico y tratamiento

• Indig•

Cuando el **sistema inmune** detecta sustancias extrañas, lo primero que hace es intentar **neutralizarlas**, lo que causa una serie de **reacciones físicas**; podríamos decir que la alergia es una "reacción exagerada" que busca defender al organismo.

Dichas sustancias, llamadas también **alérgenos**, pueden ingresar por diferentes **conductos**, como el aparato digestivo (alimentos y medicinas), el respiratorio (inhalarlas), por la piel mediante contacto o cuando la atraviesan (inyecciones, picaduras).

Picor, estornudos, mucosidad, congestión nasal, ojos rojos, lagrimeo, piel seca, inflamación de los labios o dificultad respiratoria pueden ser algunas de las **reacciones**.

"La severidad de una **reacción alérgica** puede ir de leve a muy grave, varía al igual que los **síntomas**, que dependerán de cada persona y del alérgeno en cuestión. Es importante visitar al alergólogo para evaluar la situación de manera individualizada para abordar de manera certera desde su prevención, hasta su diagnóstico y tratamiento", explica el doctor **Conrado Polanco Ortiz**, gerente de relaciones médicas de Esteripharma.

El **especialista de la salud** tendrá que, mediante una serie de pruebas cutáneas o análisis de sangre, determine las causas que desencadenaron los malestares y **diagnosticar** el tipo de alergia que padezca la persona para proporcionar el **tratamiento adecuado**.

"Muchas veces no es sencillo **identificar un alérgeno**. Ya que solo los pacientes con alergias saben el reto que representa vivir con ellas día a día, recomiendo llevar un seguimiento cercano con el alergólogo y equipo de médicos pertinentes para no solo recuperar calidad de vida, sino para resguardar su **salud y bienestar** en general", enfatiza el experto.

Polanco Ortiz señala que las soluciones electrolizadas de superoxidación con pH neutro (SES) han demostrado ser auxiliares efectivos en el tratamiento de afecciones nasales como la rinitis alérgica, ya que "protegen la mucosa nasal sin dañarla, manteniéndola libre de microorganismos patógenos y alérgenos, limpia e hidratada. Además de que es ideal para un uso diario, prolongado y seguro, ya sea como un procedimiento preventivo o como parte de un tratamiento integral".

También pueden ayudar ante la dermatitis atópica, porque al ser una **sustancia inocua y libre de alcohol** no generan ni agravan ningún tipo de dermatitis.

Toma nota

Entre las alergias más comunes y sus síntomas, podemos encontrar:

- Rinitis alérgica. Provoca estornudos; picazón en nariz, ojos o paladar; escurrimiento nasal o nariz congestionada; ojos llorosos, irritados o hinchados (conjuntivitis).
- Dermatitis atópica (o eccema). Provoca picazón, enrojecimiento de la piel y escamas.

¡Cuídate!

Las alergias no son curables, pero se pueden tratar. Conoce algunas sustancias que pueden causar reacciones alérgicas:

- Caspa de animales
- Algunos alimentos
- Picaduras de insectos
- Esporas de moho
- Ácaros del polvo
- Polen
- Medicamentos
- Polen

PRENSA DIGITAL

34 PIENSA

> Con motivo del Día Mundial de la Alergia, que se conmemora el 8 de julio, el **doctor Conrado Polanco Ortiz** busca crear conciencia en la población sobre la importancia de las enfermedades alérgicas, su prevención, diagnóstico y tratamiento

INDIGO STAFF

lizarlas, lo que causa una serie día. recomiendo llevar de reacciones físicas; podría- un seguimiento cercamos decir que la alergia es no con el alergólogo una "reacción exagerada" que y equipo de médicos busca defender al organismo. pertinentes para no

Dichas sustancias, llamadas solo recuperar calitambién alérgenos, pueden in- dad de vida, sino para gresar por diferentes conduc- resguardar su salud y tos, como el aparato digestivo (alimentos y medicinas), el respiratorio (inhalarlas), por la piel mediante contacto o cuando la atraviesan (inyecciones, picaduras).

Picor, estornudos, mucosidad, congestión nasal, ojos rojos, lagrimeo, piel seca, inflamación de los labios o dificultad respiratoria pueden ser algunas de las reaccio

"La severidad de una reacción alérgica puede ir de leve a muy grave, varía al igual que los síntomas, que dependerán de cada persona y del alérgeno en cuestión. Es importante visitar al alergólogo para evaluar la situación de manera individualizada para abordar de manera certera desde su prevención, hasta su diagnóstico y tratamiento", explica el doctor Conrado Polanco Ortiz, #SALUD

Deten las alergias

¡Cuidate!

Caspa de animales

Picaduras de insectos

Esporas de moho

Ácaros del polvo

gerente de relaciones médicas de Esteripharma.

El especialista de la salud tendrá que, mediante una serie de pruebas cutáneas o análisis de sangre, determine las causas que desencadenaron los malestares y diagnosticar el tipo de alergia que padezca la persona para proporcionar el tratamiento adecuado.

"Muchas veces no es sencillo mune detecta sus- identificar un alérgeno. Ya que tancias extrañas, lo solo los pacientes con alergias primero que hace saben el reto que represenes intentar neutra- ta vivir con ellas día a

Toma nota

Entre las alergias más comunes y sus síntomas podemos encontrar:

- Rinitis alérgica. Provoca estornudos; picazón en nariz ojos o paladar; escurrimiento nasal o nariz congestionada; ojos llorosos, irritados o
- > Dermatitis atópica (o eccema). Provoca picazón, enrojecimiento de la piel y escamas.

bienestar en general", enfatiza

Polanco Ortiz señala que las soluciones electrolizadas de superoxidación con pH neutro (SES) han demostrado ser auxiliares efectivos en el tratamiento de afecciones nasales como la rinitis alérgica, ya que "protegen la mucosa nasal sin dañarla, manteniéndola libre de microorganismos patógenos y alérgenos, limpia e hidratada. Además de que es ideal para un uso diario, prolongado y seguro, ya sea como un procedimiento preventivo o como parte de un tratamiento

También pueden ayudar ante la dermatitis atópica, porque al ser una sustancia inocua y libre de alcohol no generan ni agravan ningún tipo de dermatitis.





PRENSA DIGITAL

Ayuda a tus alergias nasales o cutáneas con antisépticos inocuos

Las alergias ocurren cuando el sistema inmunitario produce anticuerpos al identificar a una sustancia en particular como dañina, incluso si no lo es (la que se conoce como alérgeno). Cuando se entra en contacto con el alérgeno, la reacción del sistema inmunitario puede hacer que la piel, los senos paranasales, las vías respiratorias o el aparato digestivo se inflamen.

De acuerdo con el Dr. Conrado Polanco Ortíz, gerente de relaciones médicas de Esteripharma: "La severidad de una reacción alérgica puede ir de leve a muy grave, varía al igual que los síntomas, que dependerán de cada persona y del alérgeno en cuestión. Es importante visitar al alergólogo para evaluar la situación de manera individualizada para abordar de manera certera desde su prevención, hasta su diagnóstico y tratamiento".

Entre las alergias más comunes y sus síntomas, podemos encontrar:

- Rinitis alérgica. Provoca estornudos; picazón en nariz, ojos y/o paladar; escurrimiento nasal o nariz congestionada; ojos llorosos, irritados o hinchados (conjuntivitis).
- Dermatitis atópica (o eccema). Provoca picazón, enrojecimiento de la piel, escamas.

¿Cómo apoyar el cuidado de nuestra salud ante estos padecimientos para tener una mejor calidad de vida?

Las soluciones electrolizadas de superoxidación con pH neutro (SES) han demostrado ser auxiliares efectivos en el tratamiento de afecciones nasales como la rinitis alérgica, ya que, como explica el Dr. Polanco Ortiz, "protegen la mucosa nasal sin dañarla, manteniéndola libre de microorganismos patógenos y alérgenos, limpia e hidratada. No generan resistencia bacteriana, ideal para un uso diario, prolongado y seguro, ya sea como un procedimiento preventivo y/o como parte de un tratamiento integral, incluso en edades pediátricas, que como sabemos, es uno de los sectores más vulnerables y con gran prevalencia de enfermedad alérgica".

Otro tipo de concentración de las SES con ph neutro son de gran ayuda ante la dermatitis atópica es que, al ser una sustancia inocua y libre de alcohol, no generan ni agravan ningún tipo de dermatitis ya que no resecan la piel y no se absorben. Gracias a su amplio espectro eliminan bacterias, virus y hongos sin efectos secundarios aún si su uso es prolongado. "Debido a la naturaleza delicada de una piel tan sensible como ésta, no se puede utilizar cualquier sustancia para limpiarla ni desinfectarla adecuadamente", agrega el especialista.

Con motivo del Día Mundial de la Alergia, se busca crear conciencia en la población sobre la importancia de las enfermedades alérgicas, su prevención, diagnóstico y tratamiento. Este día también busca impulsar programas de educación e investigación, con el fin de que las y los pacientes que padecen esta patología alcancen una calidad de vida adecuada.



REVISTA DIGITAL

Ayude a sus alergias nasales o cutáneas con antisépticos inocuos

En México, se estima que 40% de la población sufre alguna enfermedad alérgica

Las alergias ocurren cuando el sistema inmunitario produce anticuerpos al identificar a una sustancia en particular como dañina, incluso si no lo es (la que se conoce como alérgeno). Cuando se entra en contacto con el alérgeno, la reacción del sistema inmunitario puede hacer que la piel, los senos paranasales, las vías respiratorias o el aparato digestivo se inflamen.

De acuerdo con el Dr. Conrado Polanco Ortíz, gerente de relaciones médicas de Esteripharma[®]: "La severidad de una reacción alérgica puede ir de leve a muy grave, varía al igual que los síntomas, que dependerán de cada persona y del alérgeno en cuestión. Es importante visitar al alergólogo para evaluar la situación de manera individualizada para abordar de manera certera desde su prevención, hasta su diagnóstico y tratamiento".

Entre las alergias más comunes y sus síntomas, podemos encontrar:

- Rinitis alérgica. Provoca estornudos; picazón en nariz, ojos y/o paladar; escurrimiento nasal o nariz congestionada; ojos llorosos, irritados o hinchados (conjuntivitis).
- Dermatitis atópica (o eccema). Provoca picazón, enrojecimiento de la piel, escamas.

¿Cómo apoyar el cuidado de nuestra salud ante estos padecimientos para tener una mejor calidad de vida?

Las soluciones electrolizadas de superoxidación con pH neutro (SES) han demostrado ser auxiliares efectivos en el tratamiento de afecciones nasales como la rinitis alérgica, ya que, como explica el Dr. Polanco Ortiz, "protegen la mucosa nasal sin dañarla, manteniéndola libre de microorganismos patógenos y alérgenos, limpia e hidratada. No generan resistencia bacteriana, ideal para un uso diario, prolongado y seguro, ya sea como un procedimiento preventivo y/o como parte de un tratamiento integral, incluso en edades pediátricas, que como sabemos, es uno de los sectores más vulnerables y con gran prevalencia de enfermedad alérgica".

Otro tipo de concentración de las SES con ph neutro son de gran ayuda ante la dermatitis atópica es que, al ser una sustancia inocua y libre de alcohol, no generan ni agravan ningún tipo de dermatitis ya que no resecan la piel y no se absorben. Gracias a su amplio espectro eliminan bacterias, virus y hongos sin efectos secundarios aún si su uso es prolongado. "Debido a la naturaleza delicada de una piel tan sensible como ésta, no se puede utilizar cualquier sustancia para limpiarla ni desinfectarla adecuadamente", agrega el especialista.

Con motivo del **Día Mundial de la Alergia**, se busca crear conciencia en la población sobre la importancia de las enfermedades alérgicas, su prevención, diagnóstico y tratamiento. Este día también busca impulsar programas de educación e investigación, con el fin de que las y los pacientes que padecen esta patología alcancen una calidad de vida adecuada.



REVISTA DIGITAL

Rinitis alérgica: cuida la salud de tu nariz

Se estima que un 50% de la población en Europa y Norteamérica padece la renitis alérgica. En la literatura especializada en México se establece que está presente en el 15% de los pacientes.

La rinitis alérgica es una enfermedad inflamatoria de la mucosa nasal a causa de la exposición de uno o varios alérgenos, la cual es reversible. Es común que se confunda con un resfriado debido a los síntomas parecidos que se presentan en ambas situaciones, sin embargo, a diferencia del resfriado, la rinitis alérgica no es provocada por un virus, sino por una respuesta alérgica a una sustancia inofensiva del interior o el exterior que el cuerpo identificada como nociva (alérgeno).

Dentro de los síntomas principales que presenta son: escurrimiento nasal, comezón en la nariz, congestión nasal, estornudos frecuentes, entre otros malestares que a pesar de que pueda ser un caso leve, siguen siendo molestos. Y cuando son más severos llegan a ser invalidantes, lo que llega a reducir considerablemente la calidad de vida de quien la padece, pues afecta su rendimiento en sus actividades cotidianas.

Ya que los signos y síntomas de este tipo de rinitis se pueden desarrollar a lo largo de todo el año y/o agravarse en ciertos períodos específicos (lo que se conoce como estacional), es muy importante cuidar y proteger nuestra salud nasal en todo momento.

El Dr. Conrado Polanco Ortíz, gerente de relaciones médicas de **Esteripharma®**, expuso: "Existen auxiliares efectivos e inocuos como las soluciones electrolizadas de superoxidación cono pH neutro, llamadas SES, que protegen la mucosa nasal sin dañarla, manteniéndola limpia e hidratada. Gracias a su amplio espectro, también elimina virus pandémicos respiratorios como coronavirus e influenza, bacterias y hongos sin efectos secundarios y sin generar resistencia bacteriana, ideal para un uso prolongado seguro, ya sea como un acto preventivo de protección y/o como parte de un tratamiento integral, incluso en edades pediátricas".

Una valoración médica oportuna siempre será la mejor opción para atender éste y cualquier otro tipo de padecimiento. Es el alérgologo quien determinará un diagnóstico certero e individualizado para cada caso, así como el tratamiento y las alternativas terapéuticas más convenientes para llegar a los resultados esperados. Estas alternativas pueden incluir:

- -Evitar el alérgeno en cuestión que provoca o agrava la rinitis alérgica.
- -Uso de cubrebocas constante.
- -Terapia farmacológica.
- -Vacunas antialérgicas específicas.
- -Lavados nasales.

Con respecto a los lavados nasales, se asocian con una mejoría en los síntomas nasales y calidad de vida, así como una reducción del consumo de medicamentos.

La rinitis alérgica se ha convertido en un problema de salud mundial debido al impacto que tiene en la productividad de las personas, además de que no es prevenible y su prevalencia continúa incrementándose. "Pongamos atención a la salud de nuestra nariz, que es la puerta de entrada para otras enfermedades respiratorias que pueden llegar a tener grandes repercusiones en nuestra salud general", agregó Polanco Ortíz.



REVISTA DIGITAL

Ayuda a tus alergias nasales o cutáneas con antisépticos inocuos

Las alergias ocurren cuando el sistema inmunitario produce anticuerpos al identificar a una sustancia en particular como dañina, incluso si no lo es (la que se conoce como **alérgeno**).

Cuando se entra en contacto con el alérgeno, la reacción del sistema inmunitario puede hacer que la piel, los senos paranasales, las vías respiratorias o el aparato digestivo se inflamen.

De acuerdo con el Dr. Conrado Polanco Ortíz, gerente de relaciones médicas de Esteripharma® "la severidad de una reacción alérgica puede ir de leve a muy grave, varía al igual que los síntomas, que dependerán de cada persona y del alérgeno en cuestión. Es importante visitar al alergólogo para evaluar la situación de manera individualizada para abordar de manera certera desde su prevención, hasta su diagnóstico y tratamiento".

Entre las alergias más comunes y sus síntomas, podemos encontrar:

- 1. **Rinitis alérgica**. Provoca estornudos; picazón en nariz, ojos y/o paladar; escurrimiento nasal o nariz congestionada; ojos llorosos, irritados o hinchados (conjuntivitis).
- 2. Dermatitis atópica (o eccema). Provoca picazón, enrojecimiento de la piel, escamas.

¿Cómo apoyar el cuidado de nuestra salud ante estos padecimientos para tener una mejor calidad de vida?

Las soluciones electrolizadas de superoxidación con pH neutro (SES) han demostrado ser auxiliares efectivos en el tratamiento de afecciones nasales como la rinitis alérgica, ya que, como explica el Dr. Polanco Ortiz, "protegen la mucosa nasal sin dañarla, manteniéndola libre de microorganismos patógenos y alérgenos, limpia e hidratada».

«No generan resistencia bacteriana, ideal para un uso diario, prolongado y seguro, ya sea como un procedimiento preventivo y/o como parte de un tratamiento integral, incluso en edades pediátricas, que como sabemos, es uno de los sectores más vulnerables y con gran prevalencia de enfermedad alérgica«, dijo.

Otro tipo de concentración de las SES con ph neutro son de gran ayuda ante la dermatitis atópica es que, al ser una sustancia inocua y libre de alcohol, no generan ni agravan ningún tipo de dermatitis ya que no resecan la piel y no se absorben.

Gracias a su amplio espectro eliminan bacterias, virus y hongos sin efectos secundarios aún si su uso es prolongado. "Debido a la naturaleza delicada de una piel tan sensible como ésta, no se puede utilizar cualquier sustancia para limpiarla ni desinfectarla adecuadamente", agregó el especialista.

Con motivo del **Día Mundial de la Alergia**, que se conmemora el 8 de julio, se busca crear conciencia en la población sobre la importancia de las enfermedades alérgicas, su prevención, diagnóstico y tratamiento. Este día también busca impulsar programas de educación e investigación, con el fin de que las y los pacientes que padecen esta patología alcancen una calidad de vida adecuada.





Ayuda a tus alergias nasales o cutáneas con antisépticos inocuos

Las alergias ocurren cuando el sistema inmunitario produce anticuerpos al identificar a una sustancia en particular como dañina, incluso si no lo es (la que se conoce como alérgeno). Cuando se entra en contacto con el alérgeno, la reacción del sistema inmunitario puede hacer que la piel, los senos paranasales, las vías respiratorias o el aparato digestivo se inflamen.

De acuerdo con el Dr. Conrado Polanco Ortíz, gerente de relaciones médicas de Esteripharma: "La severidad de una reacción alérgica puede ir de leve a muy grave, varía al igual que los síntomas, que dependerán de cada persona y del alérgeno en cuestión. Es importante visitar al alergólogo para evaluar la situación de manera individualizada para abordar de manera certera desde su prevención, hasta su diagnóstico y tratamiento".

Entre las alergias más comunes y sus síntomas, podemos encontrar:

- Rinitis alérgica. Provoca estornudos; picazón en nariz, ojos y/o paladar; escurrimiento nasal o nariz congestionada; ojos llorosos, irritados o hinchados (conjuntivitis).
- Dermatitis atópica (o eccema). Provoca picazón, enrojecimiento de la piel, escamas.

¿Cómo apoyar el cuidado de nuestra salud ante estos padecimientos para tener una mejor calidad de vida?

Las soluciones electrolizadas de superoxidación con pH neutro (SES) han demostrado ser auxiliares efectivos en el tratamiento de afecciones nasales como la rinitis alérgica, ya que, como explica el Dr. Polanco Ortiz, "protegen la mucosa nasal sin dañarla, manteniéndola libre de microorganismos patógenos y alérgenos, limpia e hidratada. No generan resistencia bacteriana, ideal para un uso diario, prolongado y seguro, ya sea como un procedimiento preventivo y/o como parte de un tratamiento integral, incluso en edades pediátricas, que como sabemos, es uno de los sectores más vulnerables y con gran prevalencia de enfermedad alérgica".

Otro tipo de concentración de las SES con ph neutro son de gran ayuda ante la dermatitis atópica es que, al ser una sustancia inocua y libre de alcohol, no generan ni agravan ningún tipo de dermatitis ya que no resecan la piel y no se absorben. Gracias a su amplio espectro eliminan bacterias, virus y hongos sin efectos secundarios aún si su uso es prolongado. "Debido a la naturaleza delicada de una piel tan sensible como ésta, no se puede utilizar cualquier sustancia para limpiarla ni desinfectarla adecuadamente", agrega el especialista.

Con motivo del Día Mundial de la Alergia, se busca crear conciencia en la población sobre la importancia de las enfermedades alérgicas, su prevención, diagnóstico y tratamiento. Este día también busca impulsar programas de educación e investigación, con el fin de que las y los pacientes que padecen esta patología alcancen una calidad de vida adecuada.

"Muchas veces no es sencillo identificar un alérgeno. Ya que sólo los pacientes con alergias saben el reto que representa vivir con ellas día a día, recomiendo llevar un seguimiento cercano con el alergólogo y equipo de médicos pertinentes para no sólo recuperar calidad de vida, sino para resguardar su salud y bienestar en general", puntualiza el Dr. Polanco Ortiz.

Para más información vista https://esteripharma.com.mx o únete a sus Redes Sociales:





@esteripharma_









Ayuda a tus alergias nasales o cutáneas con antisépticos inocuos

 En México, se estima que un 40% de la población sufre alguna enfermedad alérgica, específicamente en niños, según datos de la Secretaría de Salud.

Las alergias ocurren cuando el sistema inmunitario produce anticuerpos al identificar a una sustancia en particular como dañina, incluso si no lo es (la que se conoce como alérgeno). Cuando se entra en contacto con el alérgeno, la reacción del sistema inmunitario puede hacer que la piel, los senos paranasales, las vías respiratorias o el aparato digestivo se inflamen.

De acuerdo con el Dr. Conrado Polanco Ortíz, gerente de relaciones médicas de Esteripharma®: "La severidad de una reacción alérgica puede ir de leve a muy grave, varía al igual que los síntomas, que dependerán de cada persona y del alérgeno en cuestión. Es importante visitar al alergólogo para evaluar la situación de manera individualizada para abordar de manera certera desde su prevención, hasta su diagnóstico y tratamiento".

Entre las alergias más comunes y sus síntomas, podemos encontrar:

- Rinitis alérgica. Provoca estornudos; picazón en nariz, ojos y/o paladar; escurrimiento nasal o nariz congestionada; ojos llorosos, irritados o hinchados (conjuntivitis).2
- Dermatitis atópica (o eccema). Provoca picazón, enrojecimiento de la piel, escamas.

¿Cómo apoyar el cuidado de nuestra salud ante estos padecimientos para tener una mejor calidad de vida?

Las soluciones electrolizadas de superoxidación con pH neutro (SES) han demostrado ser auxiliares efectivos en el tratamiento de afecciones nasales como la rinitis alérgica, ya que, como explica el Dr. Polanco Ortiz, "protegen la mucosa nasal sin dañarla, manteniéndola libre de microorganismos patógenos y alérgenos, limpia e hidratada. No generan resistencia bacteriana, ideal para un uso diario, prolongado y seguro, ya sea como un procedimiento preventivo y/o como parte de un tratamiento integral, incluso en edades pediátricas, que como sabemos, es uno de los sectores más vulnerables y con gran prevalencia de enfermedad alérgica".

Otro tipo de concentración de las SES con ph neutro son de gran ayuda ante la dermatitis atópica es que, al ser una sustancia inocua y libre de alcohol, no generan ni agravan ningún tipo de dermatitis ya que no resecan la piel y no se absorben. Gracias a su amplio espectro eliminan bacterias, virus y hongos sin efectos secundarios aún si su uso es prolongado. "Debido a la naturaleza delicada de una piel tan sensible como ésta, no se puede utilizar cualquier sustancia para limpiarla ni desinfectarla adecuadamente", agrega el especialista.

Con motivo del Día Mundial de la Alergia, se busca crear conciencia en la población sobre la importancia de las enfermedades alérgicas, su prevención, diagnóstico y tratamiento. Este día también busca impulsar programas de educación e investigación, con el fin de que las y los pacientes que padecen esta patología alcancen una calidad de vida adecuada.1



Ayuda a tus alergias nasales o cutáneas con antisépticos inocuos

Las alergias ocurren cuando el sistema inmunitario produce anticuerpos al identificar a una sustancia en particular como dañina, incluso si no lo es (la que se conoce como alérgeno). Cuandose entra en contacto con el alérgeno, la reacción del sistema inmunitario puede hacer que la piel, los senos paranasales, las vías respiratorias o el aparato digestivo se inflamen.²

De acuerdo con el Dr. Conrado Polanco Ortíz, gerente de relaciones médicas de Esteripharma®: "La severidad de una reacción alérgica puede ir de leve a muy grave, varía al igual que los síntomas, que dependerán de cada persona y del alérgeno en cuestión. Es importante visitar al alergólogo para evaluar la situación de manera individualizada para abordar de manera certera desde su prevención, hasta su diagnóstico y tratamiento".

Entre las alergias más comunes y sus síntomas, podemos encontrar:- Rinitis alérgica. Provoca estornudos; picazón en nariz, ojos y/o paladar; escurrimiento nasal o nariz congestionada; ojos llorosos, irritados o hinchados (conjuntivitis).²– Dermatitis atópica (o eccema). Provoca picazón, enrojecimiento de la piel, escamas.²

¿Cómo apoyar el cuidado de nuestra salud ante estos padecimientos para tener una mejor calidad de vida? Las soluciones electrolizadas de superoxidación con pH neutro (SES) han demostrado ser auxiliares efectivos en el tratamiento de afecciones nasales como la rinitis alérgica, ya que, como explica el Dr. Polanco Ortiz, "protegen la mucosa nasal sin dañarla, manteniéndola libre de microorganismos patógenos y alérgenos, limpia e hidratada. No generan resistencia bacteriana, ideal para un usodiario, prolongado y seguro, ya sea como un procedimiento preventivo y/o como parte de un tratamiento integral, incluso en edades pediátricas, que como sabemos, es uno de los sectores más vulnerables y con gran prevalencia de enfermedad alérgica".

Otro tipo de concentración de las SES con ph neutro son de gran ayuda ante la dermatitis atópica es que, al ser una sustancia inocua y libre de alcohol, no generan ni agravan ningún tipo de dermatitis ya que no resecan la piel y no se absorben. Gracias a su amplio espectro eliminan bacterias, virus y hongos sin efectos secundarios aún si su uso es prolongado. "Debido a la naturaleza delicada de una piel tan sensible como ésta, no se puede utilizar cualquier sustancia para limpiarla ni desinfectarla adecuadamente", agrega el especialista.

Con motivo del Día Mundial de la Alergia, se busca crear conciencia en la población sobre la importancia de las enfermedades alérgicas, su prevención, diagnóstico y tratamiento. Este día también busca impulsar programas de educación e investigación, con el fin de que las y los pacientes que padecen esta patología alcancen una calidad de vida adecuada.¹



Casi 40% de mexicanos padece alguna enfermedad alérgica

Ciudad de México, 04 de junio, 2023.- Las alergias ocurren cuando el sistema inmunitario produce anticuerpos al identificar a una sustancia en particular como dañina, incluso si no lo es (la que se conoce como alérgeno).

Cuando se entra en contacto con el alérgeno, la reacción del sistema inmunitario puede hacer que la piel, los senos paranasales, las vías respiratorias o el aparato digestivo se inflamen.

De acuerdo con el gerente de relaciones médicas de Esteripharma, Conrado Polanco Ortíz: "La severidad de una reacción alérgica puede ir de leve a muy grave, varía al igual que los síntomas, que dependerán de cada persona y del alérgeno en cuestión. Es importante visitar al alergólogo para evaluar la situación de manera individualizada para abordar de manera certera desde su prevención, hasta su diagnóstico y tratamiento".

Entre las alergias más comunes y sus síntomas, podemos encontrar:

Rinitis alérgica. Provoca estornudos; picazón en nariz, ojos y/o paladar; escurrimiento nasal o nariz congestionada; ojos llorosos, irritados o hinchados (conjuntivitis).²

Dermatitis atópica (o eccema). Provoca picazón, enrojecimiento de la piel, escamas.²

¿Cómo apoyar el cuidado de nuestra salud ante estos padecimientos para tener una mejor calidad de vida?

Las soluciones electrolizadas de superoxidación con pH neutro (SES) han demostrado ser auxiliares efectivos en el tratamiento de afecciones nasales como la rinitis alérgica, ya que, como explica Polanco Ortiz, "protegen la mucosa nasal sin dañarla, manteniéndola libre de microorganismos patógenos y alérgenos, limpia e hidratada. No generan resistencia bacteriana, ideal para un uso diario, prolongado y seguro, ya sea como un procedimiento preventivo y/o como parte de un tratamiento integral, incluso en edades pediátricas, que como sabemos, es uno de los sectores más vulnerables y con gran prevalencia de enfermedad alérgica".

Otro tipo de concentración de las SES con ph neutro son de gran ayuda ante la dermatitis atópica es que, al ser una sustancia inocua y libre de alcohol, no generan ni agravan ningún tipo de dermatitis ya que no resecan la piel y no se absorben. Gracias a su amplio espectro eliminan bacterias, virus y hongos sin efectos secundarios aún si su uso es prolongado.

"Debido a la naturaleza delicada de una piel tan sensible como ésta, no se puede utilizar cualquier sustancia para limpiarla ni desinfectarla adecuadamente", agregó el especialista.

Con motivo del Día Mundial de la Alergia, se busca crear conciencia en la población sobre la importancia de las enfermedades alérgicas, su prevención, diagnóstico y tratamiento. Este día también busca impulsar programas de educación e investigación, con el fin de que las y los pacientes que padecen esta patología alcancen una calidad de vida adecuada. "Muchas veces no es sencillo identificar un alérgeno. Ya que sólo los pacientes con alergias saben el reto que representa vivir con ellas día a día, recomiendo llevar un seguimiento cercano con el alergólogo y equipo de médicos pertinentes para no sólo recuperar calidad de vida, sino para resguardar su salud y bienestar en general", puntualizó Polanco Ortíz.

ARZATE NOTICIAS

BLOGGERS

Ayuda a tus alergias nasales o cutáneas con antisépticos inocuos

Las alergias ocurren cuando el sistema inmunitario produce anticuerpos al identificar a una sustancia en particular como dañina, incluso si no lo es (la que se conoce como alérgeno). Cuando se entra en contacto con el alérgeno, la reacción del sistema inmunitario puede hacer que la piel, los senos paranasales, las vías respiratorias o el aparato digestivo se inflamen.²

De acuerdo con el Dr. Conrado Polanco Ortíz, gerente de relaciones médicas de Esteripharma[®]: "La severidad de una reacción alérgica puede ir de leve a muy grave, varía al igual que los síntomas, que dependerán de cada persona y del alérgeno en cuestión. Es importante visitar al alergólogo para evaluar la situación de manera individualizada para abordar de manera certera desde su prevención, hasta su diagnóstico y tratamiento". Entre las alergias más comunes y sus síntomas, podemos encontrar:

- Rinitis alérgica. Provoca estornudos; picazón en nariz, ojos y/o paladar; escurrimiento nasal o nariz congestionada; ojos llorosos, irritados o hinchados (conjuntivitis).²
- Dermatitis atópica (o eccema). Provoca picazón, enrojecimiento de la piel, escamas.²

¿Cómo apoyar el cuidado de nuestra salud ante estos padecimientos para tener una mejor calidad de vida?

Las soluciones electrolizadas de superoxidación con pH neutro (SES) han demostrado ser auxiliares efectivos en el tratamiento de afecciones nasales como la rinitis alérgica, ya que, como explica el Dr. Polanco Ortiz, "protegen la mucosa nasal sin dañarla, manteniéndola libre de microorganismos patógenos y alérgenos, limpia e hidratada. No generan resistencia bacteriana, ideal para un uso diario, prolongado y seguro, ya sea como un procedimiento preventivo y/o como parte de un tratamiento integral, incluso en edades pediátricas, que como sabemos, es uno de los sectores más vulnerables y con gran prevalencia de enfermedad alérgica".

Otro tipo de concentración de las SES con ph neutro son de gran ayuda ante la dermatitis atópica es que, al ser una sustancia inocua y libre de alcohol, no generan ni agravan ningún tipo de dermatitis ya que no resecan la piel y no se absorben. Gracias a su amplio espectro eliminan bacterias, virus y hongos sin efectos secundarios aún si su uso es prolongado. "Debido a la naturaleza delicada de una piel tan sensible como ésta, no se puede utilizar cualquier sustancia para limpiarla ni desinfectarla adecuadamente", agrega el especialista.

Con motivo del Día Mundial de la Alergia, se busca crear conciencia en la población sobre la importancia de las enfermedades alérgicas, su prevención, diagnóstico y tratamiento. Este día también busca impulsar programas de educación e investigación, con el fin de que las y los pacientes que padecen esta patología alcancen una calidad de vida adecuada.¹



RADIO ONLINE



















"Conductor: Les voy a platicar un poquito sobre las alergias. Ocurren cuando el sistema inmunitario produce anticuerpos al identificar a una sustancia que es particularmente dañina, incluso si no lo es, se conoce como alérgeno, éste provoca inflamación en los órganos cuando entra en contacto con este alérgeno. La reacción del sistema inmunitario puede hacer que la piel, los senos paranasales, vías respiratorias o hasta el aparato digestivo se inflamen, provocando esto que se conoce como reacción alérgica. De acuerdo con el Dr. Conrado Polanco, que es gerente de relaciones médicas de Esteripharma, comenta que la severidad de una reacción alérgica puede ir de leve a grave y varía, al igual que estos síntomas, de persona a persona. Entre las alergias más comunes y los síntomas podemos encontrar la rinitis alérgica y la dermatitis atópica. Para que esto pueda revertirse y no genere afectaciones graves en la persona que padece las alergias, las soluciones electrolizadas de superoxidación han demostrado ser auxiliares efectivos en el tratamiento de estas afecciones, ya que nos explica el Dr. Polanco, protegen la glucosa nasal sin dañarla, manteniéndola libre de microorganismos patógenos y limpia e hidrata la zona afectada. No generan resistencia bacteriana, de tal manera que es ideal para su uso diario. Otro tipo de concentraciones de las SES con pH neutro, de las cuales ya hemos platicado aquí, sirven de gran ayuda ante la dermatitis atópica, al ser una sustancia inocua y libre de alcohol, no genera ni agrava ningún tipo de reacción en la dermis. Gracias a su amplio espectro, elimina bacterias, virus y hongos sin efectos secundarios".

