GEDEONNEWS



Llega Gedeon Richter a Colombia

'Gedeon Richter es una compañía con más de 115 años de investigación en el mundo."

En el auditorio Fundadores de la Asociación Médica de los Andes se realizó por primera vez la presentación de la compañía Gedeon Richter, en reunión con un grupo de ginecólogos líderes de opinión vinculados a diferentes clinicas de la ciudad de Bogoia.

En esta oportunidad los médicos contaron con la presencia del Profesor Jacques Donnez, una autoridad en el tema de Miomatosis Uterina, quien es Profesor en el Departamento de Ginecología de la Universidad Católica de Louvain en Bruselas, en donde realizó sus estudios y su residencia y ha sido fundador y director de numerosas sociedades de ginecología en Europa.

El Doctor Donnez presentó las investigaciones que se han realizado en torno al Acetato de Ulipristal, el primer medicamento que hoy la compañía presenta en Colombia como una novedad para el tratamiento de esta enfermedad, que hoy padecen tres de cada cuatro mujeres en el país.

Durante esta reunión también intervino el Dr. Ricardo Rueda, Jefe de la Sección de Endocrinología y Reproducción del Departamento de Ginecología Obstetricia y Reproducción Humana de la Fundación Santa Fe de Bogotá, quien hizo relerencia al problemas de sangrado anormal y de infertilidad que enfrentan las mujeres si no se tratan a tiempo los Miomas Uterinos.

Por su parte el Dr. Ricardo Martin, Jefe del Departamento mencionado, presidió el foro de preguntas que realizaron los ginecólogos y al final de la conferencia agradeció al Doctor Donnez su presencia en el país.

De Igual manera el Sr, Jorge Cáceres, Gerente General de Gedeón Richter en Colombia, presentó al cuerpo médico su saludo protocolario y anunció la llegada de esta compañía al país con el lanzamiento de la sustancia Acetato de Ulipristal, una novedad en farmacología, siendo este el nuevo tratamiento médico (no quirúrgico) de la miomatosis uterina, el cual permitirá la recuperación de muchisimas mujeres a las que se les ha afectado su salud v calidad de vida.

Gedeon Richter es una compañía con más de 115 años de investigación en el mundo. Su Casa Matriz está en Hungría y cuenta con filiales de producción en 7 países, llegando con sus medicamentos a más de 100 naciones, generando empleo a cerca de 11.000 personas en el mundo.

En su llegada a Colombia, Gedeon Richter incursiona en la línea de productos de Ginecología, con medicamentos de alta calidad y un excelente respaldo de investigación a nivel mundial, señaló Jorge Cáceres.

Acetato de Ulipristal en Miomatosis Uterina

La Miomatosis Uterina (leiomiomatosis) es una enfermedad tumoral benigna del útero, la más frecuente, que se presenta en un 25 y 30% de mujeres y que aumenta su frecuencia de aparición a partir de los 40 años, siendo de hasta más de un 40%. Causa principalmente dolor y sangrado uterino anormal y de hecho, ésta es la indicación más frecuente de histerectomias en el mundo. Estos sintomas tienen un impacto muy importante en la calidad de vida en el 50-60% de las mujeres que los sufren.

En los últimos años se ha determinado que no solo los estrógenos pueden favorecer el crecimiento de dichos miomas, sino la progesterona, considerada hoy en día cardinal en dicho crecimiento. Las tasas de crecimiento e incremento del número de tumores es variable y los tratamientos médicos han mostrado ser poco eficientes y con muchos efectos secundarios hasta ahora o con uso off label (análogos de GnRH, Danazol, anticonceptivos orales, dispositivo de Levorogestrel y últimamente inhibidores de aromatasa).

El advenimiento de la nueva terapia médica con el Acetato de Ulipristal ha sido el más prometedor y eficiente hasta ahora. Esta molécula sintética es un SPRM por sus siglas en inglés (modulador selectivo de receptores de progesteronal y tiene un efecto antagonista en el receptor de progesterona de los miomas, induciendo apoptosis celular (muerte programada) y falta de crecimiento, disminución del tamaño de los mismos y en muchos casos, hasta desaparición de ellos. Controla de forma eficiente y rápida el sintoma más importante que es el sangrado anormal hasta en el 90% de pacientes, y la gran mayoría de pacientes, más del 80%, responden adecuadamente disminuvendo el volumen de los miomas.

Este adelanto científico pone en disposición de médicos y pacientes una alternativa moderna y eficaz para el tratamiento no quirtírgico de esta enfermedad frecuente y de importante impacto en la vida reproductiva de la mujer.

♦ Opinan

Los Ginecólogos Colombianos

"La utilización del Acetato de Ulipristal puede mejorar la disminución de los Miomas Uterinos."

¡En qué casos se va a beneficiar la paciente con la llegada del Acetato de Ulipristal a Colombia?

Dr Jaime Urdinola: Las indicaciones clásicas son muy sencillas. Cuando hay un tumor que está creciendo rápidamente y los miomas son benignos, existe una mínima probabilidad que se manifiesten. Pero si crecen demasiado rápido, debe alertar al médico para que la paciente sea tratada de immediato.

También están las demás indicaciones: cuando la hemorragia produce anemia en la paciente, cuando el tamaño de la matriz es tan grande que parece un embarazo de tras meses y en los casos de fertilidad cuando se trata de un mioma único y finalmente cuando las pacientes presentan un dolor en los miomas. El mioma es un tejido que se desarrolla en la fibra muscular lisa, se ve reemplazada por sangre y duele. Este medicamento abre la posibilidad de tratar a numerosas pacientes que padecen de esta enfermedad.

¿Si no se trata esta enfermedad, se puede producir infertilidad en la paciente?

Dr. Ricardo Rueda: Indudablemente. Se estima que tres de cada cuatro mujeres desarrollan Miomatosis Uterina. No todas son sintomáticas. En algunas estos miomas ocasionan infertilidad, sea por la localización o por el tamaño de los miomas y deben ser tratados. No todos los tratamientos son quitrigicos. La utilización del Acetato de Ulipristal puede mejorar la disminución de los miomas. Estos por su tamaño pueden estar asociados a la infertilidad. Algunos pueden ser tratados por cirugía y ahora llega al país este nuevo tratamiento médico que abre una esperanza a la mujer colombiana que padece de esta afección.

(Reportaje)

"Alrededor del 35 al 40% de las mujeres en edad reproductiva sufren de Miomas Uterinos."

El doctor Jacques Donnez está en Colombia y en el Hospital Universitario Fundación Santa Fe de Bogotá, se reunió con un grupo de ginecólogos líderes de opinión para anunciar la llegada del Acetato de Ulipristal al país, siendo este el primer medicamento que la compañía húngara Gedeon Richter presenta al cuerpo médico colombiano. Hablamos con él y nos respondió las siguientes preguntas:

¿Cuántas mujeres en el mundo se ven afectadas por los miomas uterinos? Es una enorme proporción. Podemos decir que alrededor del 35 al 40% de las mujeres en edad reproductiva sufren de miomas.

¿Porqué se presentan los miomas uterinos en las mujeres?

No sabemos exactamente. Los miomas uterinos crecen como producto de diferentes hormonas: estrógenos y progesterona. Sin embargo, estamos conscientes de que hay muchos otros factores como la edad, embarazos anteriores y raza. Hay una prevalencia mayor de esta enfermedad en la población africana, en comparación con la población caucásica. No es raro ver a jóvenes mujeres afroamericanas con enfermedad miomatosa severa y a edades muy tempranas y este es un gran problema.

¿Cuál es el tratamiento para los miomas?

El tratamiento depende del tipo de mioma. Los miomas sintomáticos son los que normalmente causan hemorragia, dolor pélvico y, en algunos casos de infertilidad. Cuando el mioma no está bien situado en el útero, puede causar infertilidad. Los miomas sintomáticos han sido tratados tradicionalmente sólo con cirugía. Fue hasta el año 2012 cuando descubrimos un nuevo fármaco capaz de reducir los miomas. Así que ahora, la cirugía solo es necesaria en un número limitado de pacientes, y probablemente podemos ayudar a evitar la histerectomía en más de 60% de los casos.

¿Qué sucede cuando las mujeres con miomas uterinos no reciben ningún tipo de tratamiento?

Hay muchas consecuencias si se deja sin tratar esta afección. Se puede producir infertilidad, pero el sangrado excesivo produce anemia. Los niveles de hemoglobina disminuyen y las pacientes se van a sentir cansadas y débiles. Es una condición difícil.

¿Cómo funciona el Acetato de Ulipristal? Como se mencionó antes, los estrógenos y la progesterona producen el crecimiento de los miomas. Y el Acetato de Ulipristal es un tratamiento anti-progesterona que disminuye la actividad y la proliferación y crecimiento de los miomas. El resultado final es una reducción de los miomas en más de 80% de los casos.

Cuánto tiempo necesita una persona el tratamiento?

Esto depende. En algunos casos, durante la menopausia, hay una disminución de los miomas. Sin embargo, a veces es necesario someterse a un tratamiento para evitar la cirugía, que podría durar hasta 18 meses. En otros casos, una mujer estéril en sus 30s recibirá el medicamento durante 6-8 meses y puede ser capaz de quedar embarazada sin cirugía una vez que el tratamiento se ha completado. En otras oportunidades la cirugía es necesaria, pero es aconsejable tomar el medicamento previamente a dicha cirugía con el fin de que el procedimiento sea menos riesgoso y menos complicado, debido a la reducción de los miomas.

¿Cuál es el futuro de los tratamientos? Seguiremos investigando más sobre esta afección porque sólo en los EE.UU el costo de los procedimientos relacionados con los miomas asciende a más de 2 mil millones de dólares al año. Por lo tanto, eso hace que los miomas se conviertan en un gran problema para el bienestar público y todo el sistema de salud. Este medicamento cada vez va a ser más accesible para la gente y hará que los miomas sean cada vez más tratables.

Finalmente, ¿Cuáles son sus aficiones o que hace en su tiempo libre?

Es mi segundo viaje a Colombia y he compartido con muchos amigos colombianos. Soy casado y tengo dos hijos. Uno de ellos es también un cirujano ginecólogo, y está profundamente involucrado en el estudio de este tratamiento de los miomas. En este momento, soy el abuelo de tres nietos. Entre mis principales aficiones está hacer deporte con mis nietos. Practico tenis, esquiamos y viajo alrededor del mundo con mi esposa. Actualmente he disfrutado de mi visita a Bogotá, he visto las grandes catedrales v especialmente me gusto el museo de oro.

También me gusta coleccionar libros de medicina, porque ellos me dan una gran perspectiva de lo que la vida como médico ha sido durante los últimos años.

♦ Sociales

Al final de esta conferencia magistral, Gedeon Richter ofreció una recepción en la que los médicos tuvierón la oportunidad de compartir sus inquietudes con el Dr. Jacques Donnez, invitado internacional y experto en el tema de miomatosis uterina.



De izquierda a derecha los Doctores, Andres Gutiérrez, Ricardo Rueda, Jacques Donnez y Ricardo Martín.



De izquierda a derecha los Doctores, Ricardo Rueda, Jacques Donnez, Ricardo Martin, Jaime Urdinola y el Sr. Jorge Cáceres



De izquierda a derecha los Doctores, Ricardo Martín, Alfonso Correa, Juan Manuel Clavijo, Juan Carlos Ramirez, Daniel Montenegro.



