FOLLETO DE INFORMACIÓN AL PACIENTE ESCITALOPRAM Comprimidos Recubiertos 10 mg/15 mg/20 mg

Lea todo el prospecto detenidamente antes de empezar a tomar este medicamento, por que contiene información importante para usted.

- Conserve este prospecto, ya que puede tener que volver a leerlo.
 Si tiene alguna duda, consulte a su médico o químico-farmacéutico.
 Este medicamento se le ha recetado solamente a usted y no debe dárselo a otras personas, aunque tengan los mismos síntomas que usted, ya que puede perjudicarles.
 Si experimenta efectos adversos, consulte a su médico o químico-farmacéutico, incluso si se trata de efectos adversos que no aparecen en este prospecto. Ver sección 4.

- Contenido del prospecto:

 1. Qué es Escitalopram y para qué se utiliza.

 2. Qué necesita saber antes de empezar a tomar Escitalopram.
- Cómo tomar Escitalopram Posibles efectos adversos
- Conservación de Escitalopram
- Contenido del envase e información adicional

Qué es Escitalopram y para qué se utiliza

Escitalopram contiene el principio activo Escitalopram. Escitalopram pertenece a un grupo de antidepresivos denominados inhibidores selectivos de la recaptación de serotonina (ISRS). Estos medicamentos actúan sobre el sistema serotoninérgico en el cerebro aumentando el nivel de serotonina. Las alteraciones del sistema serotoninérgico se consideran un factor importante en el desarrollo de la depresión y enfermedades relacionadas.

Escitalopram está indicado para el tratamiento de la depresión (episodios depresivos mayores) y de mantenimiento para evitar la recaída y trastornos de ansiedad (tales como trastorno de angustía con o sin agorafobia, trastorno de ansiedad social, trastorno de ansiedad generalizada y trastorno obsesivo- compulsivo).

Pueden pasar un par de semanas antes de que empiece a sentirse mejor. Continúe tomando Escitalopram aunque tarde un tiempo en notar alguna mejoría.

Debe consultar a un médico si empeora o si no meiora.

Qué necesita saber antes de empezar a tomar Escitalopram

- No tome Escitalopram

 Si usted es alérgico a Escitalopram o a cualquiera de los demás componentes de este medicamento (incluidos en la sección 6).
 Si usted toma otros medicamentos que pertenecen al grupo denominado inhibidores de la MAO, incluyendo selegilina (utilizada para el tratamiento de la enfermedad de Parkinson), moclobemida (utilizada para el tratamiento de la depresión) y linezolida (un antibiótico).
- Si usted padece de nacimiento o ha sufrido un episodio de alteración de la frecuencia cardiaca (detectado en un ECG, prueba que evalúa el funcionamiento del corazón) Si está tomando medicamentos para problemas de ritmo cardiaco o que puedan afectar el ritmo cardiaco (ver sección 2 "Uso de Escitalopram con otros medicamentos")

Advertencias y precauciones

Consulte a su médico o químico-farmacéutico antes de empezar a tomar Escitalopram.

Por favor, informe a su médico si padece algún otro trastorno o enfermedad, ya que su médico puede necesitar tenerlo en cuenta. En concreto, informe a su médico:

- Si padece epilepsia. El tratamiento con Escitalopram debería interrumpirse si se producen convulsiones por primera vez u observa un incremento en la frecuencia de las convulsiones (véase también el apartado 4 "Posibles efectos adversos")
- Si padece insuficiencia hepática o insuficiencia renal. Puede que su médico necesite ajustarle la dosis.
- Si padece diabetes. El tratamiento con Escitalopram puede alterar el control glucémico. Puede ser necesario un ajuste de la dosis de insulina y/o hipoglucemiante oral.
- Si tiene un nivel disminuido de sodio en la sangre.
- Si tiende fácilmente a desarrollar hemorragias o cardenales
- Si está recibiendo tratamiento electroconvulsivo. Si padece una enfermedad coronaria.
- Si padece o ha padecido problemas cardiacos o ha sufrido recientemente un ataque al corazón.
 Si su ritmo cardiaco en reposo es lento y/o sabe que puede tener una disminución de sal como resultado de una severa y prolongada diarrea y vómitos (estando enfermo) o uso de
- Si experimenta latidos cardiacos rápidos o irregulares, desfallecimiento, colapso o mareo al levantarse, que puede ser indicativo de un funcionamiento anormal del ritmo cardiaco
- Si tiene o ha tenido anteriormente problemas oculares, como ciertos tipos de glaucoma (incremento de la presión en el ojo).

Algunos pacientes con enfermedad maníaco-depresiva pueden entrar en una fase maníaca. Esto se caracteriza por un cambio de ideas poco común y rápido, alegría desproporcionada y una actividad física excesiva. Si usted lo experimenta, contacte a su médico.

Sintomas como inquietud o dificultad para sentarse o estar de pie, pueden ocurrir también durante las primeras semanas de tratamiento. Informe a su médico inmediatamente si

Pensamientos suicidas y empeoramiento de su depresión o trastorno de ansiedad Si usted se encuentra deprimido y/o sufre un trastorno de ansiedad, puede en algunas ocasiones tener pensamientos en los que se haga daño o se mate a sí mismo. Éstos pueden ir aumentando al tomar antidepresivos por primera vez, puesto que todos estos medicamentos requieren un tiempo para empezar a hacer efecto, generalmente alrededor de unas dos semanas, aunque en algunos casos podría ser mayor el tiempo. Usted sería más propenso a tener este tipo de pensamientos:

Si usted previamente ha tenido pensamientos en los que se mata a sí mismo o se hace daño.

Si usted es un adulto joven. Información de ensayos clínicos ha demostrado un aumento del riesgo de conductas suicidas en adultos menores de 25 años con enfermedades psiquiátricas que fueron tratados con un antidepresivo.

Si en cualquier momento usted tiene pensamientos en los que se hace daño o se mata a sí mismo, contacte a su médico o diríjase directamente a un hospital

Puede ser de ayuda para usted decirle a un pariente o un amigo cercano que usted está deprimido o que tiene un trastorno de ansiedad y pedirle que lea este prospecto. Puede preguntarles si piensan que su depresión o trastorno de ansiedad ha empeorado. O si están preocupados por los cambios en su actitud. Niños y adolescentes

Ninos y adolescentes

Escitalopram no deberá utilizarse normalmente en el tratamiento de niños y adolescentes menores de 18 años. Asimismo, debe saber que en pacientes menores de 18 años existe un mayor riesgo de efectos adversos como intentos de suicidio, ideas de suicidio y hostilidad (predominantemente agresión, comportamiento de confrontación e irritación) cuando ingieren esta clase de medicamentos. Pese a ello, su médico puede prescribir Escitalopram a pacientes menores de 18 años cuando decida qué es lo más conveniente para el paciente. Si el médico que le corresponda ha prescrito Escitalopram a un paciente menor de 18 años y desea discutir esta decisión, por favor, vuelva a su médico. Debe informar a su médico si alguno de los síntomas descritos anteriormente progresa o experimenta complicaciones cuando pacientes menores de 18 años están tomando Escitalopram. A la vez, los efectos a largo plazo por lo que a la seguridad se refiere y relativos al crecimiento, la madurez y el desarrollo cognitivo y conductual de Escitalopram en este grupo de edad todavía no han quedado demostrados.

Uso de Escitalopram con otros medicamentos
Informe a su médico o químico-farmacéutico si está utilizando, o ha utilizado recientemente o podría tener que utilizar, cualquier otro medicamento.

Informe a su médico si usted está tomando alguno de los siguientes medicamentos:

"Inhibidores no selectivos de la monoaminooxidasa (IMAOs)", que contengan fenelzina, iproniazida, isocarboxazida, nialamida y tranilcipromina como principios activos. Si usted ha tomado alguno de estos medicamentos necesitará esperar 14 días antes de empezar a tomar Escitalopram. Después de terminar con Escitalopram deben transcurrir 7 días antes de tomar alguno de estos medicamentos.

- "Inhibidores selectivos de la MAO-Areversibles", que contengan moclobemida (utilizada en el tratamiento de la depresión).
 "Inhibidores de la MAO-B irreversibles", que contengan selegilina (utilizada en el tratamiento de la enfermedad de Parkinson). Éstos incrementan el riesgo de efectos secundarios.
- Litio (utilizado en el tratamiento del trastorno maníaco-depresivo) y triptófano
- Imipramina y desipramina (ambos usados para el tratamiento de la depresión).
 Sumatripián y medicamentos similares (usados para el tratamiento de la migraña) y tramadol (utilizado contra el dolor grave). Éstos aumentan el riesgo de efectos secundarios.
 Cimetidina, lansoprazol y omeprazol (usados para el tratamiento de las úlceras de estómago), fluvoxamina (antidepresivo) y ticlopidina (usado para reducir el riesgo de accidente cerebro-vascular). Estos pueden causar aumento de las concentraciones en sangre de Escitalopram.
- Hierba de San Juán (*Hypericum perforatum*) planta medicinal utilizada para la depresión. Ácido acetilsalicílico y fármacos antiinflamatorios no esteroideos (medicamentos utilizados para aliviar el dolor o para reducir el riesgo de trombosis, también llamados anticoagulantes). Éstos pueden aumentar la tendencia a hemorragias.
- Warfarina, dipiridamol y fenprocumón (medicamentos utilizados para reducir el riesgo de trombosis, también llamados anticoagulantes). Su médico controlará probablemente el tiempo de coagulación de la sangre al inicio y al final del tratamiento con Escitalopram, para comprobar que la dosis de anticoagulante es todavía adecuada.

 Mefloquina (usado para el tratamiento de la malaria), bupropión (usado para el tratamiento del dolor intenso) debido al posible
- riesgo de disminuir el umbral de convulsiones Neurolépticos (medicamentos utilizados para el tratamiento de la esquizofrenia, psicosis) y antidepresivos (antidepresivos tricíclicos e ISRSs) debido al posible riesgo de disminuir el umbral de convulsiones
- Flecainida, propafenona y metoprolol (usados en enfermedades cardiovasculares), clomipramina y nortriptilina (antidepresivos) y risperidona, tioridazina y haloperidol (antipsicóticos). Puede ser que la dosis de Escitalopram necesite ser ajustada.

 Medicamentos que disminuyen los niveles de potasio o magnesio en sangre ya que ello incrementa el riesgo de sufrir alteraciones del ritmo cardíaco, que suponen un riesgo para la

No tome Escitalopram si está tomando medicamentos para problemas del ritmo cardiaco o que puedan afectar el ritmo cardiaco, p. ej. antiarrítmicos Clase IA y III, antipsicóticos (p. ej. derivados de fenotiazina, pimozida, haloperidol), antidepresivos tricíclicos, algunos agentes antimicrobianos (p. ej. esparfloxacino, moxifloxacino, eritromicina IV, pentamidina, tratamiento antimalaria particularmente halofantrina), algunos antihistamínicos (astemizol, mizolastina). Contacte a su médico para cualquier consulta adicional.

Toma de Escitalopram con alimentos, bebidas y alcohol Escitalopram puede tomarse con o sin alimentos (véase el apartado 3 "Cómo tomar Escitalopram").

Como con muchos medicamentos, no se recomienda la combinación de Escitalopram y alcohol, aunque no se espera que Escitalopram interaccione con alcohol.

Embarazo, lactancia y fertilidad

Si está embarazada o en período de lactancia, cree que podría estar embarazada o tiene intención de quedarse embarazada, consulte a su médico o químico-farmacéutico antes de utilizar este medicamento.

No tome Escitalopram si está embarazada o en período de lactancia a menos que usted y su médico hayan analizado los riesgos y beneficios implicados.

Si usted toma Escitalopram durante los últimos 3 meses de su embarazo sea consciente que pueden observarse en el bebé recién nacido los siguientes efectos: dificultad respiratoria, piel azulada, ataques, cambios de la temperatura corporal, dificultades para alimentarse, vómitos, azúcar bajo en sangre, rigidez o flojedad muscular, reflejos intensos, temblores, inquietud, irritabilidad, letargo, llanto constante, somnolencia y dificultades para dormirse. Si su bebé recién nacido tiene alguno de estos síntomas, por favor, contacte a su médico inmediatamente

Asegúrese que su matrona y/o médico saben que está siendo tratado con Escitalopram.

Durante el embarazo, particularmente en los últimos 3 meses, medicamentos como Escitalopram pueden aumentar el riesgo de una enfermedad grave en recién nacidos, denominada hipertensión pulmonar persistente neonatal (HPPN), en la cual el bebé respira rápido y se pone azulado. Estos síntomas suelen empezar durante las primeras 24 h después del nacimiento. Si aparecen en su bebé debe contactar a su matrona y/o médico inmediatamente.

m se utiliza durante el embarazo, nunca debe interrumpirse brusca nte. Es de esperar que Escitalopram se excrete a través de la leche Citalopram, un medicamento similar a Escitalopram, ha demostrado reducir la calidad del esperma en modelos animales. Teóricamente, este efecto podría afectar la fertilidad, pero hasta la fecha no se ha observado su impacto en la fertilidad humana.

Conducción y uso de máquinas Se aconseja que no conduzca o utilice maquinaria hasta que conozca cómo le puede afectar Escitalopram.

3. Cómo tomar Escitalopram

Siga exactamente las instrucciones de administración de este medicamento indicadas por su médico. Consulte a su médico o químico-farmacéutico si tiene dudas

Depresión

La dosis normalmente recomendada de Escitalopram es de 10 mg tomados como dosis única al día. Su médico puede aumentarla hasta un máximo de 20 mg al día.

Trastorno de angustia

La dosis inicial de Escitalopram es de 5 mg como dosis única al día durante la primera semana antes de aumentar la dosis a 10 mg al día. Su médico puede aumentarla posteriormente hasta un máximo de 20 mg al día.

Trastorno de ansiedad social

La dosis normalmente recomendada de Escitalopram es de 10 mg tomados como dosis única al día. Su médico puede disminuir su dosis a 5 mg al día o aumentar la dosis hasta un máximo de 20 mg al día, dependiendo de cómo usted responde al medica Trastorno de ansiedad generalizada

La dosis normalmente recomendada de Escitalopram es de 10 mg tomados como dosis única al día. La dosis puede ser aumentada por su médico hasta un máximo de 20 mg al día

Size: 180 x 350 mm Colour: Black

Trastorno obsesivo-compulsivo

La dosis normalmente recomendada de Escitalopram es de 10 mg tomados como dosis única al día. La dosis puede ser aumentada por su médico hasta un máximo de 20 mg al día.

Ancianos (mayores de 65 años)
La dosis inicial recomendada de Escitalopram es de 5 mg tomados como dosis única al día. La dosis puede ser aumentada por su médico hasta 10 mg al día.

Escitalopram no debería normalmente administrarse a niños y adolescentes. Para información adicional por favor véase el apartado 2 "Qué necesita saber antes de empezar a tomar Escitalopram".

Puede tomar Escitalopram con o sin comida. Traque los comprimidos con aqua. No los mastique, ya que su sabor es amargo.

Si es necesario, puede fraccionar los comprimidos colocando el comprimido en una superficie plana con la ranura hacia arriba. Los comprimidos pueden romperse presionando hacia abajo por cada extremo del comprimido, con los dos dedos índice tal como se muestra en la figura.

Pueden pasar un par de semanas antes de que empiece a sentirse mejor. Siga tomando Escitalopram incluso si empieza a sentirse mejor antes del tiempo previsto.

No varíe la dosis del medicamento sin hablar antes con su médico.

Siga tomando Escitalopram el tiempo recomendado por su médico. Si interrumpe el tratamiento demasiado pronto, los síntomas pueden reaparecer. Se recomienda que el tratamiento continúe durante como mínimo 6 meses después de volver a encontrarse bien

Si toma más Escitalopram del que debiera

Si usted toma más dosis de Escitalopram que las recetadas, contacte inmediatamente a su médico, vaya al servicio de urgencias del hospital más cercano o consulte al Servicio de Información Toxicológica.

Si olvidó tomar Escitalopram

No tome una dosis doble para compensar las dosis olvidadas. Si usted olvidó tomar una dosis, y lo recuerda antes de irse a la cama, tómela enseguida. Al día siguiente siga como siempre. Si usted se acuerda durante la noche o al día siguiente, deje la dosis olvidada y siga como siempre.

Si interrumpe el tratamiento con Escitalopram

No interrumpa el tratamiento con Escitalopram hasta que su médico se lo diga. Cuando haya terminado su curso de tratamiento, generalmente se recomienda que la dosis de Escitalopram sea reducida gradualmente durante varias semanas.

Cuando usted deja de tomar Escitalopram, especialmente si es de forma brusca, puede sentir sintomas de retirada. Éstos son frecuentes cuando el tratamiento con Escitalopram se suspende. El riesgo es mayor cuando Escitalopram se ha utilizado durante largo tiempo, en elevadas dosis o cuando la dosis se reduce demasiado rápido. La mayoría de las personas encuentran que estos sintomas son leves y desaparecen por si mismos en dos semanas. Sin embargo, en algunos pacientes pueden ser intensos o prolongados (2-3 meses o más). Si usted tiene sintomas graves de retirada cuando deja de tomar Escitalopram, por favor, contacte a su médico. El o ella, puede pedirle que vuelva a tomar sus comprimidos de nuevo y los deje más lentamente.

Los síntomas de retirada incluyen:

Sensación de vértigo (inestable o sin equilibrio), sensación de hormigueo, sensación de escozor y (con menos frecuencia) de shock eléctrico, incluso en la cabeza, alteraciones del sueño (sueños demasiado intensos, pesadillas, incapacidad de dormir), sensación de intranquilidad, dolor de cabeza, sensación de mareo (náuseas), sudoración (incluidos sudores nocturnos), sensación de inquietud o agitación, temblor (inestabilidad), sentimiento de confusión o desorientación, sentimientos de emoción o irritación, diarrea (heces sueltas), alteraciones visuales, pulsación rápida o palpitaciones.

Si tiene cualquier otra duda sobre el uso de este producto, pregunte a su médico o químico-farmacéutico

Posibles efectos adversos

 $Aligual\ que\ todos\ los\ medicamentos, este medicamento\ puede\ tener\ efectos\ adversos,\ aunque\ no\ todas\ las\ personas\ los\ sufran.$

Los efectos adversos normalmente desaparecen después de pocas semanas de tratamiento. Por favor sea consciente de que muchos de los efectos pueden ser síntomas de su enfermedad y por tanto mejorarán cuando usted empiece a encontrarse mejor.

Si tiene alguno de los siguientes síntomas debe contactar a su médico o ir al hospital de inmediato: Poco frecuente (puede afectar hasta 1 de cada 100 personas) Sangrados inusuales, incluyendo sangrados gastrointestinales.

Raro (puede afectar hasta 1 de cada 1000 personas)

Hinchazón de la piel, lengua, labios o cara, o tiene dificultades respiratorias o de deglución (reacción alérgica).

Fiebre elevada, agitación, confusión, temblores y contracciones repentinas de músculos, pueden ser signos de una situación poco común denominada síndrome serotoninérgico.

Desconocido (no se puede determinar la frecuencia a partir de los datos disponibles):

- sconocido (no se puede determinar la frecuencia a partir de los datos disponibles).

 Dificultades para orinar.

 Convulsiones (ataques), véase también el apartado "Advertencias y precauciones".

 Piel amarillenta y blanqueamiento en los ojos, son signos de alteración de la función hepáticas/hepatitis

 Si experimenta latidos cardiacos rápidos o irregulares o desfallecimiento, síntomas que pueden indicar una condición de riesgo para la vida conocida como Torsade de Pointes.

 Pensamientos de dañarse a sí mismo o pensamientos de matarse a sí mismo, véase también el apartado "Advertencias y precauciones".

Además de lo indicado anteriormente, se han comunicado los siguientes efectos adversos: Muy frecuente (puede afectar a más de 1 de cada 10 personas): Sentirse mareado (náuseas). Cefalea.

Frecuente (puede afectar hasta 1 de cada 10 personas):

- Taponamiento o mucosidad nasal (sinusitis).
- Disminución o incremento del apetito.
- Ansiedad, agitación, sueños anormales, dificultad para conciliar el sueño, sentirse dormido, mareos, bostezos, temblores, picores en la piel. Diarrea, estreñimiento, vómitos, sequedad de boca.
- Aumento de la sudoración.

- Dolores musculares y articulares (artralgia y mialgia).

 Alteraciones sexuales (retraso de la eyaculación, problemas con la erección, disminución de la conducta sexual y las mujeres pueden experimentar dificultades para alcanzar el orgasmo). Fatiga, fiebre.
- Aumento de peso.

Poco frecuente (puede afectar hasta 1 de cada 100 personas):

- Urticaria, erupción cutánea, picores (prurito).
 Chirriar de dientes, agitación, nerviosismo, crisis de angustia, confusión.
 Alteraciones del sueño, alteraciones del gusto, desmayos (síncope).
 Dilatación de pupilas (midriasis), alteración visual, zumbidos en los oídos (tinnitus).
- Pérdida de pelo.
- Hemorragia menstrual excesiva.
 Período menstrual irregular
 Disminución de peso.
- Ritmo cardíaco rápido
- Hinchazón de brazos y piernas. Hemorragia nasal.

- Raro (puede afectar hasta 1 de cada 1000 personas):

 Agresión, despersonalización, alucinaciones.

 Ritmo cardíaco bajo.
- Desconocido (no se puede determinar la frecuencia a partir de los datos disponibles):
- Disminución de los niveles de sodio en la sangre (los síntomas son sentirse mareado y malestar con debilidad muscular o confusión). Mareos al ponerse de pie debido a la presión sanguínea baja (hipotensión ortostática). Pruebas de la función hepática alteradas (aumento de las enzimas hepáticas en la sangre). Trastornos del movimiento (movimientos involuntarios de los músculos).
- Erecciones dolorosas (priapismo).
- Signos de aumento del sangrado, por ej. de la piel o mucosa (equimos) Hinchazón repentina de piel o mucosas (angioedema). Incremento de la cantidad de orina excretada (secreción inadecuada de la ADH). Flujo de leche en hombres y en mujeres que no están en período de lactancia.

- Se ha observado un aumento del riesgo de fracturas óseas en pacientes tratados con este tipo de medicamentos. Alteración del ritmo cardiaco (denominada "prolongación del intervalo QT", observada en el ECG, actividad eléctrica del corazón).

e conocen otros efectos adversos que aparecen con fármacos que actúan de forma parecida al Escitalopram (el principio activo de Escitalopram). Éstos son: Inquietud motora (acatisia). Pérdida de apetito.

Comunicación de efectos adversos:
Si experimenta cualquier tipo de efecto adverso, consulte a su médico o químico-farmacéutico, incluso si se trata de posibles efectos adversos que no aparecen en este prospecto.

5. Conservación de Escitalopram Mantener este medicamento fuera de la vista y del alcance de los niños.

No utilice este medicamento después de la fecha de caducidad que aparece en el envase después de CAD. La fecha de caducidad es el último día del mes que se indica Almacenar a no más de 30 °C

6. Contenido del envase e información adicional

Composición de Escitalopram Escitalopram Comprimidos Recubiertos 10 mg El principio activo es Escitalopram.

Cada comprimido de Escitalopram contiene 10 mg de Escitalopram como oxalato.

Los demás componentes son:

Celulosa microcristalina, Croscarmelosa de sodio, Dióxido de silicio coloidal, Estearato de magnesio, Talco. Dióxido de titanio, Hipromelosa 3 cP, Hipromelosa 6 cP, Macrogol 400, Polisorbato 80 c.s.

Escitalopram Com

El principio activo es Escitalopram

ada comprimido de Escitalopram contiene 15 mg de Escitalopram como oxalato

Los demás componentes son:
Celulosa microcristalina, Dióxido de silicio coloidal, Croscarmelosa de sodio, Talco, Estearato de magnesio, Dióxido de titanio, Hipromelosa, Macrogol 400, Polisorbato 80 c.s

Escitalopram Comprimidos Recubiertos 20 mg

El principio activo es Escitalopram.

Cada comprimido de Escitalopram contiene 20 mg de Escitalopram como oxalato. Los demás componentes son:

Celulosa microcristalina, Croscarmelosa de sodio, Dióxido de silicio coloidal, Estearato de magnesio, Talco. Dióxido de titanio, Hipromelosa 3 cP, Hipromelosa 6 cP, Macrogol 400, Polisorbato 80 c.s.

Seven Pharma Chile S.p.A., Av.Til Til 2756, Bodega S-5, Macul, Santiago, Chile.

Fabricado poin.

| HeTERO LABS LIMITED | UNIT-V, TSIIC Formulation SEZ, Polepally Village, | Jadcherla Mandal, Mahaboobnagar Dist., Telangana, India.