

"2011 - Año del Trabajo Decente, la Salud y Seguridad de los Trabajadores"

Ministerio de Salud Secretaría de Políticas. Regulación e Institutos A.N.M.A.7.

DISPOSICIÓN Nº 7 1 2 6

BUENOS AIRES, 17 OCT 2011

VISTO el Expediente Nº 1-0047-0000-015546-11-5 del Registro de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Medica; y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma ABBOTT LABORATORIES ARGENTINA S.A. solicita la aprobación de nuevos proyectos de prospectos para el producto LUPRON DEPOT 3,75 mg / ACETATO DE LEUPROLIDA, forma farmacéutica y concentración: INYECTABLE LIOFILIZADO 3,75 mg, autorizado por el Certificado Nº 38.507.

Que los proyectos presentados se adecuan a la normativa aplicable Ley 16.463, Decreto Nº 150/92 y Disposiciones Nº: 5904/96 y 2349/97.

Que a fojas 132 obra el informe técnico favorable de la Dirección de Evaluación de Medicamentos.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto Nº 1.490/92 y del Decreto Nº 425/10.



 C_{i}



"2011 - Año del Trabajo Decente, la Salud y Seguridad de los Trabajadores"

Ministerio de Salud Secretaría de Políticas, Regulación e Institutos A.N.M.A.7.

Por ello:

EL INTERVENTOR DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA

DISPONE:

ARTICULO 1º. - Autorízase los proyectos de prospectos de fojas 63 a 116, desglosando de fojas 63 a 80, para la Especialidad Medicinal denominada LUPRON DEPOT 3,75 mg / ACETATO DE LEUPROLIDA, forma farmacéutica y concentración: INYECTABLE LIOFILIZADO 3,75 mg, propiedad de la firma ABBOTT LABORATORIES ARGENTINA S.A., anulando los anteriores.

ARTICULO 2º. - Practíquese la atestación correspondiente en el Certificado Nº 38.507 cuando el mismo se presente acompañado de la copia autenticada de la presente Disposición.

ARTICULO 3º. - Registrese; gírese al Departamento de Registro a sus efectos, por Mesa de Entradas notifiquese al interesado y hágase entrega de la copia autenticada de la presente Disposición. Cumplido, archívese PERMANENTE.

Expediente Nº 1-0047-0000-015546-11-5

DISPOSICIÓN Nº 7 1 2

Meringer

Dr. OTTO A. ORSINGHER SUB-INTERVENTOR A.N.M.A.T.



Tel. 54 11 5776 7200 Fax 54 11 5776 7217



LISTA: G754



PROYECTO DE PROSPECTO

LUPRON DEPOT 3,75 mg

ACETATO DE LEUPROLIDA

Inyectable liofilizado - Expendio bajo receta - industria Japonesa

COMPOSICION

Cada frasco ampolia contiene: Acetato de Leuprolida 3,75 mg; Gelatina, 0.65 mg; PLGA (Copol/mero ácido láctico / acido glicólico 75:25 Moi%), 33.1 mg, D-Manitoi, 6.6 mg. Cada ampolla de diluyente contiene: Carboximetilicelulosa sódica, 5 mg, D-Manitol, 50 mg; Polisorbato 80, 1 mg; Agua para inyectables c.s.

ACCION TERAPEUTICA

Potente inhibidor de la secreción de gonadotrofinas con supresión de la esteroidogénesis ovárica y testicular.

INDICACIONES

Hombres - Cáncer de próstata: El Acetato de Leuprolida está indicado para el tratamiento del cancer de próstata avanzado. Ofrece un tratamiento alternativo para el cáncer de próstata cuando la orquiectomía o la administración de estrógenos no están indicadas o no son aceptadas por el paciente. En estudios clínicos, la seguridad y eficacia del Acetato de Leuprolida para Suspensión Depot no difiere de la de la dosificación invectable subcutánea diana.

<u>Mujeres</u>

Endometriosis y Endometriosis con recurrencia de síntomas: Lupron Depot 3,75 mg está indicado para el tratamiento de la endometriosis por un período de 6 meses. Puede ser utilizado como única terapéutica o como tratamiento auxiliar de la cirugía. El Acetato de Leuprolida con Acetato de Noretindrona u otra terapia de reemplazo hormonal está indicado para el tratamiento inicial de la endometriosis y para el tratamiento de la recurrencia de síntornas.

Leiomiomatosis uterina (fibromas): Lupron Depot 3,75 mg está indicado en el tratamiento de los fibromas uterinos por un período de hasta 6 meses. La terapéutica puede ser antes de la miomectomía o histerectomía o puede proporcionar alivio sintomático para las mujeres permenopáusicas que no desean la cirugía.

Cáncer de mama: Lupron Depot 3,75 mg está indicado para el tratamiento del cáncer de mama en mujeres pre y perimenopáusicas en quienes esté indicada la terapia hormonai.

Niños - Pubertad Precoz Central: El Acetato de Leuprolida está indicado en el tratamiento de niños con pubertad precoz central (PPC).

FARMACOLOGIA CLINICA

Farmacodinamia: El Acetato de Leuprolida, un agonista de la hormona liberadora de gonadotrofina, es un potente inhibidor de la secreción de gonadotrofinas cuando se lo administra en forma continua y a dosis terapéuticas. Estudios en animales y seres humanos indican que después de una estimulación inicial, la administración crónica de Acetato de Leuprolida produce la supresión de la esteroldogénesis ovárica y testicular. Este efecto es reversible una vez interrumpido el tratamiento. En seres humanos, la administración de Acetato de Leuprolida produce un incremento inicial en los niveles circulantes de la hormona lutelnizante y de la hormona foliculo-estimulante, lo que lleva a un aumento transitorio en los niveies de los esteroides gonadales (testosterona y dihidrotestosterona en los hombres, y de estrona y estradioi en las mujeres premenopáusicas). Sin embargo, la administración continua de Acetato de Leuprolida reduce los niveles de la hormona juteinizante y de la folículo-estimulante, así como de los esteroides sexuales. En los hombres, la testosterona se reduce a los níveles de castración o prepuberales. En las mujeres premenopáusicas, los estrógenos se reducen a los niveles posmenopausicos. Estos cambios hormonales se producen dentro del mes de iniciado el tratamiento con el fármaco a las dosis recomendadas.

FarmacocInética: El Acetato de Leuprolida no es activo cuando se lo administra por vía orai. La biodisponibilidad de este agente después de la administración subcutánea es comparable con la de la administración intramuscular.

Absorción: El Acetato de Leuprolida no es activo administrado por vía oral. La biodisponibilidad de este agente después de la administración subcutánea es similar a la de la administración intramuscular. Se estimó la biodisponibilidad absoluta de una dosis de 7,5 mg en airededor del 90%. Después de una sola administración de Acetato de Leuprolida para Suspensión Depot a pacientes con carcinoma de próstata, con dosis de 3,75 mg y 7,5 mg por vía subcutánea e intramuscular se obtuvieron concentraciones piasmáticas medias de Acetato de Leuprolida ai cabo de 1 mes de 0,7

Dra. María Aleiandra Blanc Farmacéutica - Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A.

rabave

Tel.: 54 11 4229 4245 Fax: 54 11 4229 4366



MM) / M Dra. Mónica E Yoshida

Farmaceutica - Directora Técnica

Abbott Laboratories Argentina S.A

cetina.marun@abbott.com Planta Industrial: Av. Valentín Vergara 7989 B1891EUE, Ing. Allan. Florencio Varela, Bs. As. Argentina Abbott Laboratories Argentina S.A. Ing. E. Butty 240 13° Piso C1001AFB

Ciudad Autónoma de Buenos Aires



ng/mu y 1,0 ng/mu. No hubo evidencia de acumulación de la droga. La inyección intramuscular de la formulación depot (7,5 mg) demostró proporcionar concentraciones plasmáticas de Acetato de Leuprolida durante un período de 1 mes en un estudio con pacientes masculinos orquidectomizados. En forma similar, se detectaron niveles medios de Acetato de Leuprolida después de 4 semanas de una única inyección i.M. de 7,5 mg de Acetato de Leuprolida para Suspensión Depot en un estudio que incluyó a pacientes con carcinoma prostático de estadío D2. Se determinaron los niveies séricos de Acetato de Leuprolida 3,75 mg en 11 pacientes con cáncer de mama premenopáusico durante 12 semanas. Los niveles medios de Acetato de Leuprolida se ubicaron por encima de 0,1 ng/mL después de cuatro semanas y permanecieron estables después de las siguientes inyecciones (a las 8 y 12 semanas). No se observó tendencia de acumulación de la droga.

Distribución: El volumen de distribución medio a estado constante de Acetato de Leuprolida juego de la administración de un bolo intravenoso a varones voluntarios sanos fue de 27 litros. La unión a proteínas plasmáticas humanas in vitro osciló entre 43 y 49%.

Metabolismo: En hombres voluntarios sanos un bolo de 1 mg de Leuprolida administrado IV reveló que el clearance sistémico medio fue de 7.6 litros/hora, con una vida media terminal de eliminación de aproximadamente 3 horas basadas en un modelo de dos compartimientos. Las concentraciones plasmáticas del principal metabolità (M4) médidas en 5 pacientes con cáncer prostático a los que se les administró Acetato de Leuprolida en suspensión Depot alcanzaron una concentración máxima 2 a 6 horas después de la dosis y fue aproximadamente el 6% de la concentración pico de la droga madre. Una semana después de la dosis las concentraciones plasmáticas medias de Marueron aproximadamente el 20% de las concentraciones medias de Leuprolida.

Excreción: Luego de la administración de Acetato de Leuprolida Suspensión Depot 3,75 mg a 3 pacientes, fue recuperada menos del 5% de la dosis como droga madre y metabolito M-l durante 27 días en la orna.

Poblaciones Especiales: No se ha determinado la farmacocinética de la droga en pacientes con disminución de la función renal y hepática.

POSOLOGIA - FORMA DE ADMINISTRACION

General: Lupron Depot deberá ser administrado bajo supervisión médica. Una vez reconstituida, la suspensión debe descartarse si no se emplea inmediatamente. Como otras drogas administradas por vía inyectable, los sitios de aplicación de la misma deben variarse periódicamente:

Guía de administración:

Cáncer de próstata, Endometriosis y Endometriosis con recurrencia de síntomas, Leiomiomatosis uterina (fibromas) y Cáncer de Mama: Reconstituir las microesferas inmediatamente antes de la administración y administrar como una única inyección intramuscular o subcutánea una vez por mes

Pubertad Precoz Central (PPC): La dosis de Acetato de Leuprolida para Suspensión Depot debe ser personalizada para cada niño. La dosis se basa en una relación de mg/kg del medicamento según el peso corporal. Los niños más pequeños requieren dosis más altas según la relación de mg/kg. La dosis se administra como una inyección intramuscular o subcutánea una vez por mes.

Dosis inicial: Puede haber diferentes regimenes posológicos para la PPC pero la dosificación deberá comenzar con la dosis más baja posible. La dosis inicial recomendada de Acetato de Leuprolida para Suspensión Depot es de 0,3 mg/kg durante 4 semanas (mínimo de 7,5 mg) administrada por vía intramuscular o subcutánea. La dosis inicial estará determinada por el peso del niño según se indica en la tabla a continuación:

Peso del niño	Dosis efectiva	Dosis total
≤ 25 kg	3,75 mg x 2; 7,5* mg x t	7,5 mg
> 25 a 37,5 kg	3,75 mg x 3; 11,25* mg x 1	11,25 mg
> 37,5 kg	3,75 mg x 4; 15 mg* x 1	15 mg

^{*} Concentración no disponible en todos los mercados. Nota: Cuando se necesiten dos inyecciones para obtener la dosts total deseada, ésta deben administrarse al mismo

Dosis de mantenimiento: La primera dosis que produzca supresión hormonal adecuada, probablemente se pueda mantener por la duración del tratamiento en la mayoría de los niños. Sin embargo, no hay datos suficientes para proporcionar una guía de ajuste de dosis debido a que los pacientes cambian a categorías superiores de peso después de comenzar el tratamiento a edades muy jóvenes y dosis bajas. Se recomienda verificar la adecuada supresión hormonal en los pacientes cuyo peso haya aumentado significativamente durante el tratamiento. Si no se logra la supresión clínica y hormonal adecuada, la dosis deberá aumentarse a 11,25 ó 15 mg en la siguiente inyección mensual hasta alcarizar la supresióri adecuada. Una dosis efectiva será considerada como la dosis de mantenimiento.

Dra. María Alejandra Cland Farmacéutica - Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A.

Dra. Mónica E Yoshida armaceutica Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A.

Tel.: 54 11 4229 4245 Fax: 54 11 4229 4366



celina.marun@abbott.com Planta Industrial: Av. Valentín Vergara 7989

B1891EUE, Ing. Allan. Florencio Varela, Bs. As. Argentina

3

Abbott Laboratories Argentina S.A. Ing. E. Butty 240 13° Piso C1001AFB Ciudad Autónoma de Buenos Aires Tel. 54 11 5776 7200 Fax: 54 11 5776 7217





Instrucciones de Administración: Seguir las instrucciones detalladas a continuación:

- Empleando una jeringa con aguja calibre 22, extraer 1 ml de la ampolla de diluyente e inyectarlo al frascoampolla (se proporciona más dituyente del necesario debiendo descartarse cualquier sobrante).
- Agitar bien para dispersar totalmente las partículas hasta obtener una suspensión homogénea. La suspensión ofrecerá un aspecto lechoso.
- 3. Vaciar todo el contenido del frasco-ampolla a la jeringa e inyectar en el momento de la reconstitución. A pesar de que la solución ha demostrado ser estable durante 24 horas después de su reconstitución, se deberá desechar la suspensión no empleada inmediatamente, debido a que el producto no contiene conservadores.

CONTRAINDICACIONES

Lupron Depot está contraindicado en pacientes con conocida hipersensibilidad al Acetato de Leuprolida, a nonapéptidos similares o a cualquiera de sus excipientes. Se han informado casos aislados de anafilaxia con la formulación mensual. También está contraindicado en mujeres embarazadas o que puedan quedar embarazadas mentras reciban la droga. Existe la posibilidad de aborto espontáneo si la droga es administrada durante el embarazo. El Acetato de Leuprolida no deberá ser administrado a pacientes con sangrado vaginal anormal no diagnosticado.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

Todas las poblaciones: Durante la etapa inicial del tratamiento, las gonadotrofinas y estercides sexuales se elevan por encima del nivel basal debido al efecto estimulante natural del medicamento. Por lo tanto, es posible que se observe un aumento de los signos y síntomas clínicos (véase Farmacología Clínica). Durante las primeras semanas de tratamiento, los signos y síntomas preexistentes pueden empeorar. La exacerbación de los síntomas puede derivar en parálisis con o sin complicaciones mortales. No se ha establecido la seguridad del empleo de Acetato de Leuprolida durante el embarazo en estudios clínicos. Antes de comenzar el tratamiento con Acetato de Leuprolida, se aconseja determinar si la paciente está embarazada. El Acetato de Leuprolida no es un anticonceptivo. En caso de necesitar utilizar un método anticonceptivo, se deberá emplear un método no hormonal.

<u>Densidad mineral ósea</u>: Pueden producirse cambios en la densidad mineral ósea durante cualquier estado hipoestrogénico en las mujeres y en el tratamiento prolongado para el cancer de próstata en los hombres. No se dispone de datos respecto de la reversibilidad después del retiro del acetato de Leuprolida en hombres. En las mujeres, la pérdida de la densidad mineral ósea puede ser reversible al suspender el Acetato de Leuprolida (véase Reacciones Adversas, Mujeres)

<u>Convulsiones</u>: Se han observado convulsiones en informes posteriores a la comercialización en pacientes tratados con Acetato de Leuprolida. Estos incluyeron pacientes mujeres y niños, pacientes con antecedentes de convulsiones, epilepsia, trastomos cerebrovasculares, anomalías del sistema nervioso central o tumores y pacientes tratados con medicaciones concomitantes que han sido asociadas con convulsiones tales como el Bupropión e ISRS. También se han informado convulsiones en pacientes sin las condiciones ainte a mencionadas.

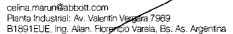
Hombres - Cáncer de próstata: Durante las primeras sernanas de tratamiento, el Acetato de Leuprolida, como otros agonistas LHRH, aumenta los niveles séricos de la testosterona aproximadamente un 50% por encima del valor basal. Durante las primeras semanas de tratamiento con Acetato de Leuprolida puede desarrollarse, ocasionalmente, empeoramiento transitorio de los síntomas o la aparición de signos y síntomas adicionales de cáncer de próstata. Un reducido número de pacientes puede presentar un aumento temporario del dolor óseo, el que puede ser tratado sintomáticamente. Como con otros agonistas LHRH, se observaron casos aislados de obstrucción ureteral y compresión de la médula ósea, lo que puede contribuir a la parálisis con o sin complicaciones fatales. En pacientes de riesgo, se podrá considerar iniciar la terapéutica con inyecciones diarias de Acetato de Leuprolida durante las primeras dos semanas para facilitar la suspensión del tratamiento. Los pacientes con lesiones vertebrales metastásicas y/o con obstrucción de las vías urinarias deberán ser estrechamente controlados durante las primeras semanas de tratamiento. Han sido reportados hiperglucemia y un riesgo elevado de desarrollar Diabetes, en hombres recibiendo agonistas LHRH. La hiperglucemia puede representar el desarrollo de Diabetes Mellitus o agravamiento del control de glucemia en pacientes con diabetes. El nivel de glucemia y/o hemoglobina glicosilada (HbA1c) debe monitorearse periódicamente en pacientes que reciben agonistas LHRH y seguir las prácticas habituales de tratamiento para hiperglucemia o diabetes.

Un elevado riesgo de desarrollar infarto de miocardio, muerte súbita de origen cardíaco y ataque cerebral han sido reportados en asociación con el uso de agonistas LHRH en hombres. El riesgo impresiona ser bajo basado en los OR (Odds ratios) reportados y debe ser evaluado cuidadosamente junto a los factores de riesgo cardiovascular cuando se opte por un tratamiento para pacientes con cáncer de próstata. Los pacientes que reciben agonistas LHRH deben ser monitoreados para síntomas y signos sugestivos de desarrollar una enfermedad cardiovascular y deben terier un seguimiento de acuerdo a la práctica cilínica habitual.

Dra. María Alejandra Blanc Farmacéutica – Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A

> Tel.: 54 11 4229 4245 Fax: 54 11 4229 4366

Dra. Mónica E Yoshida Farmacéutica - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A.





Tel. 54 11 5776 7200 Fax 54 11 5776 7217

<u>erecto sobré el intervalo QT/QTc</u>: Se ha observado una prolongación del QT durante la terapia a largo plazo con privación de andrógenos. El médico debe considerar si los beneficios de una terapia con privación de andrógenos son mayores a los potenciales riesgos en pacientes con Sindrome de QT prolongado congénito, anormalidades electrolíticas, insuficiencia cardíaca congestiva, pacientes tomando medicación antiarrítmica clase IA (por ejemplo: quinidina, procainamida) o clase III (por ejemplo: amiodarona, sotalol)

Pruebas de laboratorio: Deberá controlarse la respuesta al Acetato de Leuprolida mediante dosajes de los niveles séricos de testosteroria y del antígeno prostático específico. En la mayoría de los pacientes, los niveles de testosterona aumentaron sobre los basales durante la primera semana, disminuyendo posteriormente hasta los niveles basales o por debajo hacia el final de la segunda semana de tratamiento. Se alcanzaron riveles de castración en 2 a 4 semanas y una vez obtenidos se mantuvieron mientras los pacientes continuaron recibiendo sus inyecciones puntualmente.

Mujeres - Endometriosis/Fibromas utennos: Durante la etapa inicial del tratamiento, los esteroides sexuales aumentan transitoriamente por encima del nivel basal debido al efecto fisiológico de la droga. Por lo tanto, podrá deservarse una exacerbación de los signos y síritomas clínicos en los primeros días de tratamiento, que irán desapareciendo con la continuación del mismo en dosis adecuadas. No obstante, se han informado casos de sangrado aginal abundante que requirieron intervención médica y/o quirúrgica en el tratamiento a largo plazo de liomiomas submiscosos.

Niños: El incumplimiento del tratamiento o una dosificación inadecuada podrían derivar en un control madecuado del proceso puberal. Las consecuencias de un control deficiente incluyen la reaparición de los signos puberales, tales como menistruación, desarrollo mamario y crecimiento testicular. Se desconocen las consecuencias a largo plazo del control inadecuado de la secreción de esteroides gonadales, pero éstas podrían incluje un mayor compromiso de la estatura a edad adulta.

<u>Pruebas de laboratorio</u>: La respuesta al Acetato de Leuprolida deberá controlarse 1.2 meses después del comienzo del tratamiento con una prueba de estimulación con GnRH y niveles de esteroides sexuales. La medición de la edad ósea para evaluar el progreso debe ser realizada cada 6-12 meses. Si la desis es inadecuada, los esteroides sexuales pueden aumentar o exceder los niveles prepuberales. Una vez que la dosis terapeutica ha sido establecida, los niveles de esteroides sexuales y de gonadotrofinas declinarári a niveles prepuberales.

Carcinogénesis, Mutagénesis, Daño a la Fertilidad: Se ha tratado a pacientes con Acetato de Leuprolida durante un máximo de 3 años con dosis de hasta 10 mg/día y por 2 años con dosis de hasta 20 mg/día sin anomalías hipofisarias detectables. Se han llevado a cabo estudios de mutagenicidad utilizando Lupron Depot en sistemas bacterianos y células de mamíferos. Dichos estudios no demostraren evidencia de potericial mutagénico. El Acetato de Leuprolida puede reducir la fertilidad masculina y femenina. La administración de Acetato de Leuprolida a ratas machos y hembras a una dosis de 0,024, 0,24 y 2,4 mg/kg mensualmente durante 3 meses (tan bajo como 1/300 de la dosis mensual estimada para humanos) causó atrofia de los órganos reproductivos y supresión de la función reproductiva. Los estudios clínicos y farmacológicos en adultos con Acetato de Leuprolida y análogos similares han demostrado una completa reversibilidad de la supresión de la fertilidad cuando se interrumpió el fármaco después de una administración continua por periodos de hasta 24 semanas.

EMBARAZO Y LACTANCIA

Embarazo: Véase Contraindicaciones y Advertencias y Precauciones, Mujeres.

Lactancia: Se descorioce si el Acetato de Leuprolida se excreta en la leche matema. Por lo tanto, no deberá utilizarse en muieres en período de lactancia.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS

No se han realizado estudios de interacción farmacocinética droga-droga corr Acetato de Leuprolida en suspensión Depot. Sin embargo, debido a que el Acetato de Leuprofida es un péptido principalmente degradado por la peptidasa y rio por las enzimas del citocromo P-450 según estudios específicos, y a que la droga se liga sólo en un 46% a las proteínas plasmáticas, no sería dable esperar que se produzcan interacciones farmacológicas.

Interacciones entre fármacos/análisis de laboratorio: La administración de Acetato de Leuprolida Depot a mujeres provocó una su presión del sistema hipófiso-gonadal. La función normal habitualmente se restablece dentro de los 3 meses de la suspensión del tratamiento con LUPRON Depot. Por lo tanto, los resultados de los análisis diagnósticos de la función hipofisaria gonadotrófica y gonadal realizados durante el tratamiento y hasta 3 meses después de la suspensión del Acetato de Leuprolida Depot pueden llevar a interpretaciones falsas.

REACCIONES ADVERSAS

Los siguientes eventos adversos comúnmente estári asociados con las acciones farmacológicas del Acetato de Leu-

Dra. María Alejandra Bianc Farmacéutica - Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A.

> Tel.: 54 11 4229 4245 Fax: 54 11 4229 4366

Abbott

Dra. Mónica E Yoshida Farmacéutica - Directora Técnica

Abbott Laboratories Argentina S.A

maue

celina.marun@abbott.com Planta Industrial: Av. Valentín Vergara 7989 B1891EUE, Ing. Allan. Florenció Varela, Bs. As. Argentina

Tel. 54 11 5776 7200 Fax 54 11 5776 7217



prolida sobre la esteroidogériesis:

Hombres

Neoplasia benigna, maligna y no especificada (incluyendo quistes y pólipos): exacerbación del tumor de próstata, agravación del cáncer de próstata.

Trastomos metabólicos y nutricionales: aumento de peso, pérdida de peso.

Trastomos psiquiátricos: pérdida o disminución de la libido, aumento de la libido.

Trastornos del sistema nervioso: cefalea, debilidad muscular.

Trastornos vasculares: vasodilatación, sofocos, hipotensión, hipotensión ortostática.

Trastornos de piel y tejido subcutáneo: sequedad de la piel, hiperhidrosis, erupción cutánea, urticaria, crecimiento ariormal del vello, trastomo capilar, sudores noctumos, hipotricosis, trastorno de la pigmentación, sudor frío, hirsutisrno

Trastomos del aparato reproductor y mamas: hiperestesia mamaria, disfunción eréctil, dolor testicular, agrandamiento mamario, rnastodinia, dolor prostático, inflamación del pene, trastorno del pene, atrofia testicular.

Trastomos generales y en el sitio de la administración: sequedad de las mucosas.

Estudios complementarios: aurnento de PSA, disminución de la densidad ósea

Exposición prolongada (6 a 12 meses): diabetes mellitus, intolerancia a la glucosa, aumento del colesterol total, aumento del colesterol LDL, aumento de triglicéridos, osteoporosis.

Mujeres

Trastornos metabólicos y nutricionales: aurnento de peso, pérdida de peso

Trastornos psiquiátricos: pérdida o disminución de la libido, aumento de la libido, labilidad afectiva

Trastornos del sistema nervioso: cefalea

Trastomos vasculares: sofocos, vasodilatación, hipotensión

Trastomos de piel y telido subcutáneo: acné, seborrea, seguedad de la piel, urticaria, olor anormal de la piel, hiperhidrosis, crecimiento anormal del vello, hirsutismo, trastomo capilar, eccerna, trastorno capilar, trastorno ungueal, su-

Trastomos del aparato reproductor y mamas ginecornastia, hemorragia vaginal, dismenorrea, trastomo menstrual, agrandamiento mamario, congestión marnaria, atrofia marnaria, secreción genital, flujo vaginal, galactorrea, mastodinia, metrorragia, síntomas menopáusicos, dispareunia, trastomo uterino, vaginitis, menorragia

Trastomos generales y en el sitio de la administración sensación de ardor, imitabilidad

Estudios complementarios: disminución de la densidad oses

Exposición prolongada (6 a 12 rneses): diabetes mellitus atolerancia a la glucosa, aurnento del colesterol total, aurnerito del colesterol LDL, aumento de triglicéridos, osteoporosis.

Trastornos psiguiátricos: labilidad afectiva Trastomos del sistema nervioso: cefalea_ Trastomos vasculares: vasodilatación

Trastornos de piel y tejido subcutáneo: acné/seborrea, erupción cutánea incluido eritema multiforme

Trastomos del aparato reproductor y mamas: hernorragia vaginal, flujo vaginal, vaginitis

Trastornos generales y en el sitio de la administración: dolor, reacciones en el sitio de la inyección incluido absceso

Experiencia clínica y post-comercialización: Las siguientes secciones presentan los eventos adversos observados en estudios clínicos o en la experiencia después de la cornercialización.

Hombres - Cáricer de próstata: En la mayoría de los pacientes los niveles de testosterona aumentaron por encirna del valor basal durante la primera semana, disminuyendo posteriormente al límite normal o por debajo de este al finalizar la segunda semana del tratamiento. La exacerbación potencial de los signos y síntomas durante las primeras sernanas de tratarniento puede ser un factor preocupante en pacientes con metástasis vertebrales y/u obstrucción urinaria o hematuria, que de agravarse, podrían desencadenar problemas neurológicos tales como debilidad ternporaria y/o parestesia de los miembros inferiores o empeoramiento de los síntomas urinarios (véase Advertencias y Precauciones). La Tabla 1 presenta todas las reacciones adversas al medicamento (RAM) y las frecuencias [muy común (≥1/10); común (≥1/100 a <1/10); infrecuente (≥1/1000 a <1/100) desconocido (no se ha podido estimar la frecuencia con los da-

Dra. María Alejandra Blanc Farmacéutica - Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A

celina.marun@abbott.com

Tel.: 54 11 4229 4245 Planta Industrial: Av. Valentin Vergera 7989 Fax: 54 11 4229 4366 B1891EUE, Ing. Allan, Florencio Varela, Bs. As. Argentina

Dra. Manica E Yoshida Farmacéutica - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A.



wysmu

Tel. 54 11 5776 7200 Fax 54 11 5776 7217



tos disponibles)] de los estudios clínicos en cáncer de próstata y de la experiencia post-comercialización. Un espacio en blanco indica que no se observó la RAM en esa categoría en particular.

	<u>Tabla 1: Cáncer de</u>	3,75 mg, 7,5 mg (M85-097, YAP-144-SR-	Post Comercialización
Nicos de determinante	T4-1	2/PD-115-PC,M85-101 n = 230)	
Clase de sistema orgánico	Término preferido	Frecuencia	Fracuencia Desconocido
nfecciones e infestaciones	Infección	f-dra	Desconocio
	Rinitis	Infrecuente	Desconocido
	Infección urinaria		Desconocido
	Faringitis		Desconocido
	Neumonia Infección micótica en piel	Infrecuente	Desculucion
P	Neoplasia	Infrecuente	
Fumores benignos, malignos y no especifica- los (incl. quistes y pólipos)		ini accaire	Descanocido
rastornos del sistema hemolinfático	Cáncer de piel Anemia		Desconocido
rastomos del sistema inmunitario	Reacción anafiláctica		Desconocido
reacting del piatetta initidiatalio	Bocio		Desconocido
Frastomos endocrinos	Apoplejia hipofisaria	96.2	Desconocido
	Anorexia	Común	
	Diabetes mellitus	33.00	Desconocido
	Aumento del apetito	Section Company	Desconocido
	Hiperglucemia	Infrecuente	
	Hipoglucemia		Desconocido
rastomos metabólicos y nutricionales	Deshidratación		Desconocido
	Hiperlipidemia		Desconocido
	Hiperfosfatemia		Desconocido
	Hipoproteinemia		Desconocido
	Aumento anormal de peso	Infrecuente	
rastomos psiquiátricos	Distimlas		Desconocido
	Nerviosismo	() () () () () () () () () ()	Desconocido
	Disminución de la libido	Común	
	Aumento de la libido		Desconocido
	Insomnio	Infrecuente	Desconocido
	Trastomos del sueño	Infrecuente	Desconocido
	Depresión	Infrecuente	Desconocido
	Ansiedad		Desconocido
	Delinio		Desconocido
	ideas suicidas		Desconocido
	Intento de suicidio		Desconocido
rastornos del sistema nervioso	Mareos	Infrecuente	Desconocido
	Cefalea		Desconocido
	Parestesia	Infrecuente	Desconocido
	Letargo		Desconocido
	Somnolencia	Infrecuente	
	Trastornos de la memoria		Desconocido
	Disgeusia		Desconocido
	Hipoestesia		Desconocido
	Sincope		Desconocido
	Neuropatía periférica		Desconocido
	Accidente cerebrovascular		Desconocido
	Pérdida del conocimiento		Desconocido
	Ataque isquémico transitorio		Desconocido
	Parálisis		Desconocido
	Neuromiopatía		Desconocido
	Convulsiones		Desconocido
rastomos oftalmológicos	Visión borrosa		Desconocido
	Trastomos oculares		Desconocido
	Deterioro visual		Desconocido
	Ambliopia	Infrecuente	Desconocido
	Xeroftalmia		Desconocido
ractomos del oido y laberinto	Otalgia	Infrecuente	
· ·	Tinnitus	Infrecuente	Desconocido

Maplave Dra. María Alejandra Blanc Farmacéutica - Co - Directora Técnica

Abbott Laboratories Argentina S.A.

celina.marun@abbott.com

Planta Industrial: Av. Valentín Vergara 7989 B1891EUE, Ing. Allan. Florencio Varela, Bs. As. Argentina

MANUUS
Dra. Módica E Yoshida
pacáutica Farmacéutica - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A

Tel.: 54 11 4229 4245

Fax: 54 11 4229 4366



7126

Tel. 54 11 5776 7200 Fax 54 11 5776 7217





		3,75 mg, 7,5 mg (M85-097, TAP-144-SR- 2/PD-115-PC,M85-101 n = 230)	Post Comercialización
Ciase de sistema orgánico	Término preferido	Frecuencia	Frecuencia
	Trastomos auditivos		Desconocido
Trastomos cardíacos	insuficiencia cardíaca congestiva		Desconocido
	Arritmia	Infrecuente	Desconocido
	Infarto de miocardio		Desconocido
	Angina de pacho	Infrecuente	Desconocido
	Extrasistole ventricular	Infrecuente	
	Taguicardia		Desconocido
	Muerte súbita cardiaca		Desconocido
	Bradicardia		Desconocido
Trastomos vasculares	Vasodilatación	Muy común	SO.
Trastation vasculates	Tuforades	Muy común	45 s
		Infrecuente	4
	Angiopatía	mirecuente	-2007 to 140000 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
	Linfedema		3.7777931
	Hipertensión	Infrecuente	Desconocido
	Flebitis		Desconocido
	Trombosis	5 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m	Desconocido
	Hipotensión	2.77 2.325 20 200 200 200 200 200 200 200 200 200	Desconocido
	Pobre circulación periférica	Infracuenta	
	Varices	STATE OF THE PROPERTY OF THE P	Desconocido
Trastornos respiratorios, torácicos y medias-	Frote pleural	757925	Desconocido
tínicos	Fibrosis pulmonar		Desconocido
	Epistaxis	Intrequente	Desconocido
	Disnea	Común	Desconocido
	Hemoptisis	Intrecuente	Desconocido
	Enfisema	Infrecuente	
	Tos		Desconocido
	Derrame pleural		Desconocido
	infiltración pulmonar		Desconocido
	Trastomo respiratorio		Desconocido
	Congestion sinusal		Desconocido
	Embolia pulmonar		Desconocido
	Enfermedad pulmonar intereticial		Desconocido
Trastornos gastrointestinales	Constipación		Desconocido
· I Batti Na Brogon incating a	Náuseas	Común	Desconocido
	Vómitos	Común	Desconocido
	Náuseas y vórnitos	Comun	Describació
	100 miles 100		Desconocido
	Hemorragia gastrointestinal		
	Distensión abdominal		Desconocido
	Diarrea	Común	Desconocido
	Distagla		Desconocido
	Xerostornia		Desconocido
	Ulcera duodenal		Desconocido
	Trastomo gastrointestinal		Desconocido
	Ulcera péptica		Desconocido
	Pólipo rectal		Desconocido
Trastomos hepatobiliares	Función hepática anormai		Desconocido
	Ictericia		Desconocido
rastornos de piel y tejido subcutáneo	Alopecia	infrecuente	Desconocido
	Equimosis		Desconocido
	Erupción cutánea	Infrecuente	Desconocido
	Eritema maculopapular	Infrecuente	
	Sequedad de la piel		Desconocido
	Reacción de fotosensiblidad		Desconocido
	Urticaria		Desconocido
	Hiperhidrosis	Común	
	Dermatitis		Desconocido
	Cracimiento anormal del vello		Desconocido
	Trastomo capilar	Infrecuente	

Dra. María Alejandra Blanc Farmacéutica – Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A

morphanc

Tel.: 54 11 4229 4245 Fax: 54 11 4229 4366

Dra. Monica E Yoshida
Farmacéutica - Directora Técnica
Abbott Laboratories Argentina S.A





Tel. 54 11 5776 7200 Fax 54 11 5776 7217





		3,75 mg, 7,5 mg (M85-097, TAP-144-SR- 2/PD-115-PC, M85-101 n = 230)	Post Comercialización
Clase de sistema orgánico	Término preferido	Frecuencia	Frecuencia
	Sudoración nocturna	Infrecuente	
	Trastomo de la pigmentación		Desconocido
	Lesión cutánea		Desconocido
rastomos musculoesqueléticos y del tejido	Dolor óseo	Infrecuente	
onectivo	Mialgia	Infrecuente	Desconocido
	Tumefacción ósea	nm econte	Desconocido
			Desconocido
	Artropatia		
	Artralgia	Común	Desconocido
	Espondilitis anquilosante		Desconocido
	Debilidad muscular	Infrecuente	dian
	Dolor en extremidades	Infrecuente	24.2
	Tenosinovitis		Desconocido
	Dolor de nuca		Page 100
	Osteoartritis		Section 1
rastomos renales y urinarios	Incontinencia urinaria		Desconocido
,	Disuria	Infrecuente	AA YANG
	Polaquiuria	Infrecuente	Desconocido
		Addition.	Desconocido
	Urgencia miccional	1(True 10) 1.0.00 M + 1.000 March 10(10)	18:77
	Hematuria		Desconocido
	Retención urinaria	Infrecuente	
	Espasmo vesical	Apple 1	Desconocido
	Polluria	Indiana patrick	<u> </u>
	Trastorno de las vías urinarias		Desconocido
	Obstrucción de las vías urinarias		Desconocido
Frastomos del aparato reproductor y mamas	Ginecomastia	Infrecuente	Desconocido
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Hiperestesia mamaria	1980 a	Desconocido
	Disfunción eréctil	Común	
	Atrofia testicular	Común	Desconocido
		is Comun	
	Dolor testicular	<u> </u>	Desconocido
	rigirariagilisatio (Haittailo	infrecuente	
	Mastodinia		Desconocido
	Trastomo testicular		Desconocido
	Inflamación del pene		Desconocido
	Trastorno peniano		Desconocido
	Dolor prostático		Desconocido
Trastomos generales y en el sitio de adminis-	Dolor	Común	Desconocido
tración	Dolor torácico	Infrecuente	
	Edema	WWW.COSCINO	Desconocido
	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		Desconduo
	in the state of th	Común	
	Astenia	Infrecuents	Desconocido
	Fatiga	Común	
	Pirexia		Desconocido
	Reacción en el sitio de la inyección		Desconocido
	Inflamación en el sitio de la inyección	Infrecuente	Desconocido
	Dolor en el sitio de la invección	Común	Desconocido
	induración en el sitio de la inyección	Común	Desconocido
	Eritema en el sitio de invección	Infrecuente	2000110000
		······································	<u>-</u>
	Irritación en el sitio de inyección	Infrecuente	
	Absceso estéril en el sitio de la inyección		Desconocido
	Hematoma en el sitio de la inyección		Desconocido
	Escalofrios	Infrecuente	Desconocido
	Nódulos		Desconocido
	Sed		Desconocido
	Inflamación		Desconocido
			Desconocido
	Fibrosis pélvica	Andrew Comments	
Estudios complementarios	Elevación de la urea en sangre	Infrecuente	Desconocido
	Elevación de uncernia	infrecuente	Desconocido
	Elevación de creatinemia		Desconocido
	Elevación de calcemia	Infrecuente	Desconocido

Dra. María Alejandra Bland Farmacéutica -- Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A

> Tel.: 54 11 4229 4245 Fax: 54 11 4229 4366

Dra. Mónica E Yoshida Farmacéutica – Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A

Abbott

Abbott Laboratories Argentina S.A

cetina.marun@abbott.com Planta Industrial: Av. Valentín Vergara 1989 B1891EUE, Ing. Allan. Florencio Varela, Bs. As. Argentina





		3,75 mg, 7,5 mg (M85-097, TAP-144-SR- 2/PD-115-PC,M85-101 n = 230)	Post Comercialización
Clase de sistema orgánico	Término preferido	Frecuencia	Frecuencia
	Elevación de fosfatasa alcalina en san- gre	Común	
	Elevación de lactato deshidrogenasa en sangre	Muy común	
	Elevación de Alanino aminotransfera- sa/ALT	Infrecuente	
	Elevación de aspartato aminotransfera- sa/AST	Común	
	Elevación de Gamma-giutamil transfera- sa	infrecuente	
	Electrocardiograma anormal		Desconocido
	Signos ECG de isquemia miccárdica		Diesconocido
	Pruebas de la función hepática anormal		Desconocido
	Descenso de la hemoglobina	infrecuente	Water and the second
	Disminución de plaquetes	Infrecuente	Desconocido
	Proteinuria	infrecuente	Section 1
	Disminución de potasemia		Desconocido
	Elevación del recuento de leucocitos	infrecuente	Desconocido
	Disminución del recuento de reticulocitos	Infrecuente	
	Disminución del recuento de leucocitos		Desconocido
	Tiempo de protrombina prolongado		Desconocido
	Tiempo de tromboplastina parcial acti- vada prolongado		Desconocido
	Elevación de transaminasas		Desconocido
	Sopio cardíaco		Desconocido
	Elevación de lipoproteínas de baja den- sidad		Desconocido
	Elevación de trigliceridemia	2 Page 1 September 2	Desconocido
	Elevación de bilimubinemia		Desconocido
esión, intoxicación y complicaciones de rocedimientos	Fractura de columna	s	Desconocido

Mujeres: La Tabla 2 presenta las RAM y frecuencias [muy común (≥1/10); común (≥1/100 a <1/100 a <1/100; infrecuente (≥1/1000 a <1/100) desconocido (no se ha podido estimar la frecuencia con los datos disponibles)] de los estudios clínicos en endometriosis, fibroma uterino y cáncer de mama y de la experiencia post-comercialización. Un espacio en blanco indica que no se observó la RAM en esa categoría en particular. Se han reportado casos serios de tromboembolismo arterial y venoso, incluyendo trombosis de venas profundas, embolismo pulmonar, infarto de miocardio, ataque cerebral y accidente isquémico transitiono. Aunque una relación temporal fue reportada en algunos casos, en la mayoría, se presentaron al mismo tiempo otros factores de riesgo o uso de medicación concomitante. Se desconoce si existe una asociación causal entre el uso de agonistas LHRH y estos eventos.

Cambios en la densidad ósea: En los estudios citaicos controlados, las pacientes con endometriosis (seis meses de tratamiento) o fibromas uterinos (tres meses de tratamiento) fueron tratadas con Leuprolida Depot 3,75 mg. En las pacientes con endometriosis, la densidad ósea vertebral medida por absorciometría de rayos x de energía dual (DEXA) disminuyó en un promedio de 3,9% a los seis meses en comparación con el valor pretratamiento. En aquellas pacientes que fueron examinadas seis o doce meses después de la suspensión del tratamiento, la densidad ósea media retornó al nivel dentro del 2% del valor pretratamiento. Cuando se administró Leuprolida Depot 3,75 mg durante tres meses a pacientes con fibromas uterinos, la evaluación de la densidad mineral del hueso trabecular vertebral por radiografía digital cuantitativa (QDR) reveló una disminución promedio de 2,7% en comparación con el valor basal. Seis meses después de la suspensión del tratamiento, se observó una tendencia hacia la recuperación.

Tabla 2: Indicaciones en muieres

		<u>abla 2. Indicacione</u>	s en mujeres			
		Endometriosis (3,75, 11,25: M86-031, M86-039, n = 166)	Fibromas (3,75:11,25 M86- 934, M86-049, M88-062, M940- 411 n = 187)	Cáncer de mama - (3,75: CPH-101, B02/EC 008, n = 365)	Endometriosis con recurrencia de síntomas (3,75, 11,25: M92-878, M97-777, n = 191)	Post Comerciali- zación
Ciase de sistema orgánico	Término preferido	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia
Infecciones e infestaciones	Infección	Infrecuente			infrecuente	Desconocido
	Rinitis		Infrecuente		Infracuente	
	Infección respiratoria alta			Infrecuente		
	Pielonefritis	Infrecuente				

Dra. María Alejandra Blado
armacéutica — Co - Directora Técnica

Farmacéutica - Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A

> celina.marun@abbott.com Planta Industriai: Av. Valentin Vergara 7989 B1891EUE, Ing. Allan. Florencio Varela, Bs. As. Argentina

Tel.: 54 11 4229 4245 Fax: 54 11 4229 4366



Dra. Monica E-Yoshida
Parmacéutica - Directora Técnica
Abbott Laboratories Argentina S.A

Tel. 54 11 5776 7200 1 2 6 Fax 54 11 5776 7217

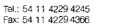




		Endometricsis (3,75, 11,25: M68-031, M88-039, n = 166)	Fibromas (3,75:11,25 M86- 034, M86-049, M88-062, M940- 411 n = 167)	Cáncer de marna - (3,75: CPH-101, 802/EC 008, n = 365)	Endometriosis con recurrencia de síntomas (3,75, 11,25: M92-878, M97-777, n = 191)	Post Cornerciali- zaclón
Clase de sistema orgánico	Término preferido	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia
	Forúnculo	Infrecuente				
	infección urinarla			Común	Común	Desconocido
	Candidlasis vulvovaginal		Infrecuente		Común	
	Gripe				Común	
	Faringitis				Común	Desconocido
	Neumonía					Desconocido
	Nasofaringitis			Común		
Tumores benignos, malig	Tumor mamario				infrecuente	
nos y no especificados (incl. quistes y pólipos)	Cáncer de piel					Desconocido
Trastomos del sistema	Leucopenia			Infrecuente	S.Au.: 16	
hemolinfático	Anemia					Desconocido
	Anemia por deficiencia de			A5	Sec. Sec.	
	hiemo			Común	and the same of th	<u> </u>
	Linfadenopatia			3	infrequente	
···	Coagulopatía			2	infrequente	
Trastornos del sistema inmunitario	Reacción anafiláctica		4		\$4.65.74°	Desconocido
Trastornos endocrinos	Bocio			200		Desconocido
	Tiroiditis				Común	
	Apoplelia hipofisaria		2000	gig de la la companya de la companya		Desconocido
Trastomos metabólicos y	Anorexia	Infrecuente		Infrecuente		
nutricionales	Diabetes meliitus	798		700		Desconocido
	Aumento del apetito	infrecuente	infrecuente	Muy común	Común	Desconocido
	Disminución del apetito	72	***	Común		
	Hipoglucemia			- Comman		Desconocido
	Deshidratación		4.			Desconocido
	Hiperlipidemia		791-770-7			Desconocido
	Hipercolesterolemia	Camún	7. W			
	Hiperfosfatemia	1.007				Desconocido
	Hipoprotelnemia					Desconocido
	Aumento anormai de peso	Muy común	Común	Muy común	Muy común	
	Pérdida anormal de peso	Comun	Común	Muy común	Común	
Trastomos psigulátricos	Labilidad afectiva	Muy comun	Común	Común	Muy común	
Tradioritos porquicistos	Distimies	(NO) CORRES	Contain	Muy común	MOY CONTON	Desconocido
	Trastomo de la personalidad	Infrecuente		jiidy comusi		Descondado
	Nerviosismo	Muy común	Común	Muy común	Muy común	Desconocido
	Disminución de la libido	Muy comun	Común	may countril	Común	
	Aumento de la libido	HADY COLIDIT	CONTROL		- Oction	Desconocido
	Insomnio	Muy común	Común	Muy común	Muy común	Desconocido
	Trastomos del sueño	may comun	COLIUM	Común	may contain	Desconocido
	Depresión	Many committee	Común	Muy común	Marcomin	
	Depresión mayor	Muy común	COING	way comun	Muy común	Desconocido
		Común		Operation 1	0	Deser
	Ansiedad	Común		Común	Común	Desconocido
	Delirio	infrecuente			0 /-	Desconocido
	Pansamiento anormal	Infrecuente			Común	
	Estado confusional	Común			infrecuente	
	Estado de ánimo eufórico	infrecuente				
	Hostilidad	Común			infrecuente	
	Apatia	infrecuente				
	Agitación				Común	
	Nerviosismo/ansiedad	Muy común				
	Proferir gritos				infrecuente	
	ideas suicidas			L.,		Desconocido
 _	intento de sulcidio					Desconocido
Trastomos del sistema	Mareos	Muy común		Muy común	Comúπ	Desconocido
nervioso	Mareo postural			Común		
	Cefalea	Muy común	Muy común	Muy común	Muy común	Desconocido

Dra. María Alejandra Biasic Farmacéutica - Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A Dra. Mónica E Yoshida
Farmacéutica – Directora Técnica
Abbott Laboratóries Argentina S.A







Tel. 54 11 5776 7200 Fax 54 11 5776 7217





		Endometriosis (3,75, 11,25; M86-031, M86-039, n = 166)	Fibromas (3,75:11,25 M86- 034, M88-049, M86-062, M940- 411 n = 187)	Cáncer de marna - (3,75: CPH-101, B02/EC 008, n = 385)	Endometriosis con recurrencia de sintomas (3,75, 11,25: M92-878, M97-777, n = 191)	Post Comerciali- zación
Clase de sistema orgánico	Término preferido	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia
	Letargo					Desconocido
	Somnolencia	Infrecuente		Común	Común	
	Trastomos de la memoria					Desconocido
	Amnesia	infrecuente				
	Disgeusla	1	Infrecuente		Infrecuente	Desconocido
	Hipoestesia			1	Común	Desconocido
	Síncope	infrecuente			Común	Desconocido
	Migraña	Común			Muy común	
	Hipertonia	Común	Común		Cornún	g et
	Ataxia	Infrecuente		·	9	
	Temblor	HIII COGO: NO		Común	Comun	£.74.
	Coordinación anormal		 		Comun	
	Hiperquinesia		 	 	Común	7 85
	Neuropatía periférica				SS TOUT	Desconocido
	Convulsiones locales		 	Común		Pesculturation
	Accidente cerebrovascular	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 	- 3		Desconocido
	Pérdida del conocimiento		*/	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	Ataque isquémico transitorio	-				Desconocido
	Parálisis		 	12 Profession 5 000		Desconocido
			7.20.77			Desconocido
	Neuromiopatía		6800000	5. Live 4.1	<u> </u>	Desconocido
TA	Convulsiones			<u> </u>		Desconocido
Trastomos oculares	Visión borrosa	- G-S		Común		<u>Desconocido</u>
	Trastomos oculares	Infrecuente Común				Desconocido
	Deterioro visuai	CONTON				Desconocido
	Ambliopla	Común *		\	Común	Desconocido
	Dolor ocular	Infrecuente	<u>₩</u>	ļ.—		
	Conjuntivitis			Común		
	Xeroftalmía	and the second second	r			Desconocido
Trastomos del oido y labe- rinto	Otalgia	Section 1			infrecuente	
into	Vértigo	Común				
	Tinnitus			Común		<u>Desconocido</u>
	Hipoacusia		 			Desconocido
Trastomos cardiacos	insuficiencia cardíaca con-					Desconocido
	gestiva		<u> </u>			Decembration
	Arritmia					Desconocido
	Infarto de miocardio	2.28.46				Desconocido
	Angina de pecho		 	 	<u> </u>	Desconocido
	Taquicardia	Infrecuente	 		Común	Desconocido
	Palpitaciones	Común		Comûn	Común	
Tun-famous	Bradicardla .					Desconocido
Trastomos vasculares	Sofocos			Muy común		
	Vasodilatación	Muy común	Muy común		Muy común	
	Linfedema			ļ		Desconocido
	Hipertensión				Común	Desconocido
i	Flebitis			L		Desconocido
	Trombosis		ļ <u> — </u>	ļ		Desconocido
	Hipotensión			ļ		Desconocido
	Várices venosas					Desconocido
rastomos respiratorios,	Frote pleurai	·	<u> </u>			Desconocido
orácicos y mediastínicos	Fibrosis pulmonar					Desconocido
l I	Epistaxis	infrecuente		Común		Desconocido
1	Disnea			Común		Desconocido
	Hemoptisis					Desconocido
	Disfonía	infrecuente			infrecuente	
	Tos			Común		Desconocido
	Laringoespasmo				Infrecuente	
	Demame pleurai					Desconocido
						Desconocido

Dra. María Alejandra Blanc Farmacéutica – Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A

> celina.marun@abbott.com Planta Industrial: Av. Valentín Vergara 7989 B1891EUE, Ing. Alian. Florencio Varela, Bs. As. Argentina

Dra. Mónica E Yoshida
Farmacéutica – Qirectora Técnica
Abbott Laboratories Argentina S.A

Abbott

s Argentina S.A

Tel.: 54 11 4229 4245 Fax: 54 11 4229 4366

Tel. 54 11 5776 7200 Fax 54 11 5776 7217





Trastomo respiratorio Congestión sinusal Dolor orofaringeo Embolia pulmonar Trastomos gastrointestina- les Mauseas Muy común Infrecuente Náuseas Muy común Vórnitos Muy común Náuseas y vómitos Común Náuseas y vómitos Hemorragia gastrointestinal Distensión abdominal Diarree Común Común Común Común Común Común	Común Común Muy común Común	Común Muy común Común	Pesconocido Desconocido Desconocido Desconocido Desconocido
Congestión sinusal Dolor orofaringeo Embolia pulmonar Constipación Común Infrecuente Náuseas Muy común Común Vómitos Infrecuente Náuseas y vómitos Común infrecuente Hemorragia gastrointestinal Distensión abdomínal infrecuente Diarrea Común Común	Común Muy común	Muy común	Desconocido Desconocido
Dolor orofarfingeo Embolia pulmonar Constipación Común Infracuente Náuseas Muy común Común Vórnitos Infracuente Náuseas y vómitos Común infracuente Hemorragia gastrointestinal Distensión abdominal infracuente Diarrea Común Común	Común Muy común	Muy común	Desconocido
Dolor orofarfingeo Embolia pulmonar Constipación Común Infracuente Náuseas Muy común Común Vórnitos Infracuente Náuseas y vómitos Común infracuente Hemorragia gastrointestinal Distensión abdominal infracuente Diarrea Común Común	Común Muy común	Muy común	
Embolia pulmonar Trastomoe gastrointestina- les Náuseas Núuseas Núuseas	Común Muy común	Muy común	
Trastomoe gastrointestina- les Constipación Común Infrecuente Náuseas Muy común Común Vómitos Infrecuente Náuseas y vómitos Común infrecuente Hemorragia gastrointestinal Distensión abdominal infrecuente Diarrea Común Común Común Común Común Común Común Común Común Común Común Común Común Común Común Común Común Común Común Común Común Común Común Común	Muy común	Muy común	
les Náuseas Muy común Común Vórnitos Infrecuente Náuseas y vómitos Común infrecuente Hemorragla gastroIntestinal Distensión abdominal infrecuente Diarrea Común Común	Muy común	Muy común	
Vórnitos Infrecuente Náuseas y vórnitos Común infrecuente Hernorragla gastroIntestinal Distensión abdominal infrecuente Diarrea Común Común			Desconocido
Náuseas y vómitos Común infrecuente Hemorragia gastrointestinal Distensión abdominal infrecuente Diarrea Común Común	CONIDIT		Desconocido
Hemorragia gastrointestinal Distensión abdominal infrecuente Diarrea Común Común		Común 🐇	COSCORROGIO.
Distensión abdomínal infrecuente Diarrea Común Común	I	Comun	Donner de
Diarrea Cornún Común		2 27 27	Desconocido
	2	Común	Desconocido
	Común	Comen	Desconocido
Disfagla		44.6	Desconocido
Gingivitis		Comun	<u> </u>
Dispepsia Infrecuente		Común	}
Flatulencia Infrecuente Común		Contiun	
Gastritis Infracuenta	a grafika	5.25 a	
Sangrado gingival Infrecuente			
Xerostomía Común Infrecuente		Infrecuente	Dasconocido
Dolor abdominal Común Común	Comon	Común	
Dolor abdominal alto	Comun		
Dolor abdominal bajo	Común		
Estomatitis	2 S. M.	•	
Arcadas	Común		·-
Melena	Contain	Común	
Colitis		Infrecuente	
		N IN GCOGNED	Descondido
1900 Sec. 1900			Desconocido
			Desconocido
Malestar abdominal	Común		
Trastomo linguai	Común		
Ulcera péptica			Desconocido
Pôlipo rectal			Desconocido
Trastomos hepatobiliares Hígado doloroso a la palpa- ción Infrecuente			
Función hepática anormal			Desconocido
Ictericla			Desconocido
Trastomos de piel y tejido Eritema	Común	·	
subcutáneo Alopecia Comun	Común	Común	Desconocido
Equimosis Comon		Común	Desconocido
Acné Muy común	Cornún	Muy común	
Seborrea Común	i	-	
Erupción cutánea Común Común		Común	Desconocido
Eritema maculopapular infrecuente	i		
Sequedad de la plei Común Común		Común	Desconocido
Reacción de fotosensiblidad Infrecuente	Camón	i-fra	Desconocido
Urticaria Life control Life con	Común	infrecuente	Desconocido
Olor anormal de la piel Infrecuente			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	Muy común	Muy común	
Dermatitis			Desconocido
Crecimiento anormal del vello			Desconocido
Hirsutismo Común		Infrecuente	
Trastorno capliar Infrecuente		Común	:
Prurito		Común	Desconocido
Trastorno unguesi Infrecuente		Comú <u>n</u>	
Decoloración de la piel Infrecuente		Infrecuente	
Trastorno cutáneo		Infrecuente	
Nódulo cutáneo		Común	
Sudores noctumos	Común		

Dra. María Alejandra Blanc Farmacéutica – Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A

Maplanc

celina.marun@abbott.com Planta Industrial: Av. Valentín Vergara 7989 B1891EUE, Ing. Allan. Florencio Varela, Bs. As. Argentina

Abbott

Dra. Mónica E Yoshida
Farmacéutica - Directora Técnica
Abbott Laboratories Argentina S.A

Tel.: 54 11 4229 4245 Fax: 54 11 4229 4366

Tel. 54 11 5776 7200 Fax 54 11 5776 7217





		Endometriosis (3,75, 11,25: M86-031, M86-039, n = 166)	Fibromas (3,75:11,25 M86- 034, M86-049, M86-062, M940- 411 n = 167)	Cáncer de mama - (3,75: CPH-101, B02/EC 008, n = 365)	Endometriosis con recurrencia de sintomas (3,75, 11,25: M92-878, M97-777, n = 191)	Post Comerciali- zación
Clase de sistema organico	Término preferido	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia
	Dermatitis bullosa		Infrecuente			
	Trastomo de la pigmenta- ción			Común		Desconocido
	Lesión cutánea					Desconocido
Trasternos musculoesque-	Dolor óseo		·	Común		
léticos y del tejido conectivo	Miaigia	Infrecuente	Infrecuente	CONTAIN	Común	Desconocido
	Tumefacción ósea	IIIIIOCAGAIRE	IIII BOGGING	-	CONTEN	Desconocido
	Artropatía	Común	Común		Común 🚕	Desconocido
	Artralgia	Común	Común	Muy común	Común	Desconocido
		Común	Común	Muy común	Cemún	Dusconouco
	Dorsalgia	Infrecuente	Contra	widy contain	Contain 19802	12.P
					Infrecuente	
	Rigidez de nuca	Común		Común	Infrecuente	A. "A. "
	Dolor de nuca	Común			Innecuente	**************************************
	Debilidad muscular			Común 3	2017 - 100 -	
	Rigidez musculoesquelética		· .	Común 🕸		
	Fasciculación muscular				Infrecuente	
	Espasmos musculares		200	1000 (1000 (1000) 1000 (1000 (1000) 1000 (Común	
	Periartritis			Común		
	Espondilitis anquilosante	<u>.</u>	2015 1888			Desconocido
	Tenosinovitis		46.2			Desconocido
Trastomos renales y urina-	Incontinencia urinaria	Infrecuente	4.9%),			Desconocido
rios	Disuria	Común 50	a otradica	34.4	Infrecuente	
	Polaquiuria	Infrecuente	de la large	Común		Desconocido
	Urgencia miccional		1200			Desconocido
	Hematuria	- 20 (8)				Desconocido
	Nicturia	J. T.		Común		
	Dolor renal	4, 54	Cari.		Común	
	Espasmo vesical					Desconocido
	Trastorno de las vías urina-					Desconocido
	Obstrucción de las vias urinarias	1000 (a. 2000 (a. 2000 (a.	,			Desconocido
Trastornos del aparato	Ginecomastia					Desconocido
reproductor y mamas	Hiperestesia mamaria			,		Danasasida
		1000 mg 1000	·			Desconocido
	Hemorragia vaginal				Infrecuente	Desconocido
	The second secon			Común	Infrecuente Común	
	Hemorragia vaginal		Infrecuente	Común		
	Hemorragia vaginal Dismenorrea		Infrecuente	Común		Desconocido
	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual		Infrecuente	Común	Común	Desconocido
	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario	Infrequente	Infrecuente	Común	Común	Desconocido
	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento marnario Congestión mamaria	Infrecuente	Infrecuente	Común	Común Común	Desconocido
	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario Congestión mamaria Atrofia mamaria Secreción genital	Infrecuente Infrecuente Común Común	Infrecuente	Común	Común Común Común	Desconocido
	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario Congestión mamaria Atrofia mamaria Secreción genital Galactorrea	Infrecuente Infrecuente Común Común Infrecuente		Común	Común Común Común Común	Desconocido
	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamaria Congestión mamaria Atrofia mamaria Secreción genital Galactorrea Mastodinia	Infrecuente Infrecuente Común Común Infrecuente Común	Común	Común	Común Común Común Común Muy común	Desconocido Desconocido
	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario Congestión mamaria Atrofia memaria Secreción genital Galactorrea Mastodinia Dolor pélvico	Infrecuente Infrecuente Común Común Infrecuente	Común Infrecuente		Común Común Común Común Muy común Común	Desconocido Desconocido Desconocido
	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario Congestión mamaria Atrofia memaria Secreción genital Galactorrea Mastodinia Dolor pélvico Metrorragis	Infrecuente Infrecuente Común Común Infrecuente Común	Común	Común	Común Común Común Común Muy común	Desconocido Desconocido
	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario Congestión mamaria Atrofia memaria Secreción genital Galactorrea Mastodinia Dolor pétvico Metrorragis Síntomas menopáusicos	Infrecuente Infrecuente Común Común Infrecuente Común	Común Infrecuente		Común Común Común Común Muy común Común Infrecuente	Desconocido Desconocido Desconocido
	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario Congestión mamaria Atrofia mamaria Secreción genital Gelactorrea Mastodinia Dolor pétvico Metrorragis Síntomas menopáusicos Dispareunia	Infrecuente Infrecuente Común Común Infrecuente Común	Común Infrecuente	Común	Común Común Común Común Muy común Común Infrecuente Común	Desconocido Desconocido Desconocido
	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario Congestión mamaria Atrofia memaria Secreción genital Galactorrea Mastodinia Dolor pétvico Metrorragis Síntomas menopáusicos Dispareunia Trastorno uterino	Infrecuente Infrecuente Común Común Infrecuente Común Común	Común infrecuente Infrecuente	Común Común	Común Común Común Muy común Común Infrecuente Común Infrecuente	Desconocido Desconocido Desconocido
	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario Congestión mamaria Atrofia mamaria Secreción genital Galactorrea Mastodinia Dolor pélvico Metrorragis Sintomas menopáusicos Dispareunia Trastorno uterino Vaginitis	Infrecuente Infrecuente Común Común Infrecuente Común	Común Infrecuente Infrecuente	Común Común Común	Común Común Común Común Muy común Común Infrecuente Común	Desconocido Desconocido Desconocido
Tracksman geografic v.c.	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario Congestión mamaria Atrofia mamaria Secreción genital Galactorrea Mastodinia Dolor pélvico Metrorragis Síntomas menopáusicos Dispareunia Trastorno uterino Vaginitis Menorragia	Infrecuente Infrecuente Común Común Infrecuente Común Común Muy común	Común Infrecuente Infrecuente Muy común Infrecuente	Común Común	Común Común Común Común Muy común Común Infrecuente Común Infrecuente Muy común	Desconocido Desconocido Desconocido Desconocido
Trastomos generales y en	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario Congestión mamaria Atrofia mamaria Secreción genital Galactorrea Mastodinia Dolor pélvico Metrorragis Síntomas menopáusicos Dispareunia Trastorno uterino Vaginitis Menorragia Dolor	Infrecuente Infrecuente Común Común Infrecuente Común Común Muy común	Común Infrecuente Infrecuente Infrecuente Infrecuente Común Infrecuente Común	Común Común Común Común	Común Común Común Común Muy común Común Infrecuente Común Infrecuente Muy común Muy común	Desconocido Desconocido Desconocido
Trastomos generales y en al sitio da administración	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario Congestión mamaria Atrofia memaria Secreción genital Galactorrea Mastodinia Dolor pélvico Metrorragis Síntomas menopáusicos Dispareunia Trastorno uterino Vaginitis Menorragia Dolor Dolor torácico	Infrequente Infrequente Común Común Infrecuente Común Común Común Común Común Común	Común Infrecuente Infrecuente Muy común Infrecuente Común Infrecuente	Común Común Común Común Común	Común Común Común Común Muy común Común Infrecuente Común Infrecuente Muy común	Desconocido Desconocido Desconocido Desconocido Desconocido
Trastomos generales y en al sitio da administración	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario Congestión mamaria Atrofia memaria Secreción genital Galactorrea Mastodinia Dolor pélvico Metrorragis Síntomas menopáusicos Dispareunia Trastorno uterino Vaginitis Menorragia Dolor Dolor torácico Edema	Infrequente Infrequente Común Común Infrecuente Corrún Corrún Corrún Muy común Común Común Común	Común Infrecuente Infrecuente Muy común Infrecuente Común Infrecuente Infrecuente	Común Común Común Común Común Común	Común Común Común Común Muy común Común Infrecuente Común Infrecuente Muy común Muy común Común	Desconocido Desconocido Desconocido Desconocido
Trastomos generales y en al sitio da administración	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario Congestión mamaria Atrofia memaria Secreción genital Galactorrea Mastodinia Dolor pélvico Metrorragis Sintomas menopáusicos Dispareunia Trastorno uterino Vaginitis Menorragia Dolor Dolor torácico Edema Edema periférico	Infrecuente Infrecuente Común Común Infrecuente Cornún Común Común Común Común Común Común Común Común	Común Infrecuente Infrecuente Muy común Infrecuente Común Infrecuente	Común Común Común Común Común	Común Común Común Común Muy común Común Infrecuente Común Infrecuente Muy común Muy común	Desconocido Desconocido Desconocido Desconocido Desconocido
Trastomos generales y en al sitio da administración	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario Congestión mamaria Atrofia memaria Secreción genital Galactorrea Mastodinia Dolor pétvico Metrorragis Síntomas menopáusicos Dispareunia Trastorno uterino Vaginitis Menorragia Dolor Dolor torácico Edema Edema periférico Edema facial	Infrecuente Infrecuente Común Común Infrecuente Común	Común Infrecuente Infrecuente Muy común Infrecuente Común Infrecuente Infrecuente	Común Común Común Común Común Común	Común Común Común Común Muy común Común Infrecuente Común Muy común Muy común Común Común	Desconocido Desconocido Desconocido Desconocido Desconocido
Trastornos generales y en al sitio da administración	Hemorragia vaginal Dismenorrea Trastorno menstrual Agrandamiento mamario Congestión mamaria Atrofia memaria Secreción genital Galactorrea Mastodinia Dolor pélvico Metrorragis Sintomas menopáusicos Dispareunia Trastorno uterino Vaginitis Menorragia Dolor Dolor torácico Edema Edema periférico	Infrecuente Infrecuente Común Común Infrecuente Cornún Común Común Común Común Común Común Común Común	Común Infrecuente Infrecuente Muy común Infrecuente Común Infrecuente Infrecuente	Común Común Común Común Común Común	Común Común Común Común Muy común Común Infrecuente Común Infrecuente Muy común Muy común Común	Desconocido Desconocido Desconocido Desconocido Desconocido

mapianc Dra. María Alejandra Blanc Farmacéutica — Co - Directora Técnica

Abbott Laboratories Argentina S.A

celina.marun@abbott.com Planta Industrial: Av. Valentín Vergara 7989 B1891EUE, Ing. Allan. Florencio Varela, Bs. As. Argentina

Tel.: 54 11 4229 4245 Fax: 54 11 4229 4366 Dra. Mórtica E Voshida Farmacéutica Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A



Tel. 54 11 5776 7200 Fax 54 11 5776 7217







		Endometriosis (3,75, 11,25: M86-031, M86-039, π = 168)	Fibromas (3,75:11,25 M86- 034, M86-049, M86-062, M940- 411 n = 167)	Cáncer de marna - (3,75; CPH-101, B02/EC 008, n = 365)	Endometriosis con recurrencia de sintornas (3,75, 11,25: M92-878, M97-777, n = 191)	Post Comerciali- zación
Clase de sistema orgánico	Término preferido	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia
	Pirexia			Común	Común	Desconocido
	Reacción en al sitio de la inyección	Infrecuente		Común	Común	Desconocido
	Inflamación en el sitio de la inyección					Desconocido
	Masa en el sitio de la Inyec- ción	Infrecuente	Infrecuente			
1	Dolor en el sitio de la Inyec- ción	Común	Común	Muy común	Común 🚕 📜	Desconocido
	Induración en el sitto de la inyección			Muy común		Desconocido
	Prurito en el sitio de la in- yección			Común	3	
'	Eritema en el sitio de la inyección			Común		*
:	Absceso estéril en el sitio de la inyección			Í		Desconocido
ĺ	Sangrado en el sitio de la inyección			Común		Desconocido
	Hernatoma en el sitio de la inyección					Desconocido
	Escalofrios	Común	Común	Branch (L. State)	Común	Desconocido
	Nódulo			1000		Desconocido
	Hipersensibilidad en el sitio de la inyección	Infrecuente	- C 60			
	Sed	Común	All Section 1889			Desconocido
	Deterioro de la salud física general			Muy común		
	Sensación de ardor		id eşi	Muy común		
	irritabilidad			Común	<u></u>	
	Malestar		Alteria	Común	Común	
	Condición agravada	10000	infrecuente			
	Inflamación					Desconocido
	Fibrosis pélvica					Desconocido
studios complementarios	Elevación de la urea en sangre					Desconocido
	Elevación de uricemia	13				Desconocido
	Elevación de creatinemia		ĝ.			Desconocido
	Elevación de calcemia	2467208				Desconocido
	Aumento de la temperatura corporai	2 mg/2 mg/2 mg/2 mg/2 mg/2 mg/2 mg/2 mg/		Infrecuente		
	Sangre oculta positivo					
	Electrocardiograma anormal					Desconocido
	Signos ECG de isquemia miocárdica					Desconocido
i	Pruebas de la función hepá- tica anormal		Común			Desconocido
	Disminución de plaquetas					Desconocido
Ï	Disminución de potasemia					Desconocido
	Elevación del recuento de leucocitos					Desconocido
	Disminución del recuento de leucocitos					Desconocido
j	Tiempo de protrombina prolongado					Desconocido
	Tiempo de tromboplastina parcial activada prolongado					Desconocido
'	Soplo cardíaco					Desconocido
	There is all the supplied as				· ·	Desconocido
	Elevación de Ilpoproteínas de baja densidad					
						Desconocido Desconocido

Dra. María Alejandra Blanc Farmacéutica — Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A

> celina.marun@abbott.com Planta Industrial: Av. Valentin Vergara 7989 B1891EUE, Ing. Alfan. Florencio Varela, Bs. As. Argentina

Tel.: 54 11 4229 4245 Fax: 54 11 4229 4366 Abbott

Dra. Mónica E-Yoshide
Farmacéuties - Directora Técnica
Abbott Laboratories Argentina S.A





		Endometriosis (3,75, 11,25: M86-031, M86-039, n = 166)	Fibromas (3,75:11,25 M86- 034, M86-049, M86-062, M940- 411 n = 167)	Cáncer de mama - (3,75: CPH-101, B02/EC 008, n = 365)	Endometriosis con recurrencia de sintomas (3,75, 11,25: M92-878, M97-777, n = 191)	Post Comerciali- zación
Clase de sistema orgánico	Término preferido	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia	Frecuencia
plicaciones de procedimien- tos				_		<u></u>

Niños: La Tabla 3 presenta las RAM y frecuencias [muy común (≥1/10); común (≥1/100 a <1/10); infrecuente (≥1/1000 a <1/100) desconocido (no se ha podido estimar la frecuencia con los datos disponibles)) de los estudios clínicos en PPC y de la experiencia post-comercialización. Un espacio en blanco indica que no se observó la RAM en esa categoría en particular.

	Tabla 3: Pubertad	Precoz Central	<u></u>
		PPC (3,75; 7,5; 11,25; 15: P90-053, M90-516, n=421)	Post Comercialización
Clase de sistema orgánico	Término preferido	Frecuencia	Frequencia
Infecciones e infestaciones	Infección urinaria	Infrecuente	Desconocido
•••	Rinitis	Infrecuente	
	Infección urinaria		Desconocido
	Gripe	Infrecuente	
	Faringitis	Infracuente	Desconocido
	Neumonía		Desconocido
	Sinusitis	Infressierite	
Tumores benignos, matignos y	Neoplasia de cuello del útero	Infrecuentia	
no especificados (incl. quistes y pólipos)	Cáncer de piel		Desconocido
Trastomos del sistema inmunita-	Hipersensibilidad	Infrequente	
rlo	Reacción anafiláctica	27-L	Desconocido
Trastomos endocrinos	Pubertad precoz	Infrecuente	
<u> </u>	Bocio	Infrecuente	Desconocido
	Apoplejia hipofisaria		Desconocido
Trastomos metabólicos y nutri-	Retardo del crecimiento	Común	
cionales	Aumento anormal de peso	Común	
	Diabetes mellitus		Desconocido
	Aumento del apetito	Infrecuente	Desconocido
	Hipoglucemia		Desconocido
	Deshidratación		Desconocido
	Hiperlipidemia	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Desconocido
	Hiperfosfatemia		Desconocido
<u> </u>	Hipoproteinemia	V	Desconocido
Trastomos psiquiátricos	Labilidad afectiva	Común	
	Distimlas	- Contact	Desconocido
<u></u>	Nerviosismo	Infrecuente	Desconocido
	Aumento de la ilbido	I III COLIGINO	Desconocido
	Insomnio		Desconocido
	Trastomos del sueño		Desconocido
	Depresión	Infrecuente	Desconocido
 	Ansiedad	TI RI GCOGITO	Desconocido
 	Delino		Desconocido
Trastomos del sistema nervioso			Desconocido
trastomos del sistema nervioso	Mareos	Comin	
	Cefalea	Común	Desconocido
	Parestesia		Desconocido
	Letargo	t-f	Desconocido
	Somnolencia	infrecuente	Base
	Trastomos de la memoria	 	Desconocido
	Disgeusia		Desconocido
	Hipoestesia		Desconocido
	Sincope	Infrecuente	Desconocido
	Hiperquinesla	infrecuente	
	Neuropatía periférica	<u> </u>	Desconocido
	Accidente cerebrovascular		Desconocido
<u>L</u>	Pérdida del conocimiento		Desconocido
1	Parálisis		Desconocido

Mapauc Dra. María Alejandra Bianc Farmacéutica - Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A.

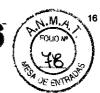
> Tel.: 54 11 4229 4245 Fax: 54 11 4229 4366

MM SMM Dra. Mónica E Yoshida Farmacéutica - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A.



celina.marun@abbott.com Planta Industrial: Av. Valentín Vergara 7989 B1891EUE, Ing. Allan. Florencio Varela, Bs. As. Argentina

7 1 2 Tel. 54 11 5776 7200 Fax 54 11 5776 7217





		PPC (3,75; 7,5; 11,25; 15: P90-053, M90-516, n=421)	Post Comercialización
Clase de sistema orgánico	Término preferido	Frecuencia	Frecuencia
	Neuromiopatia		Desconocido
	Convulsiones		Desconocido
Trastomos oftalmológicos	Visión borrosa		Desconocido
•	Trastomos oculares		Desconocido
<u> </u>	Deterioro visual		Desconocido
	Ambliopía		Desconocido
	Xeroftaimia		Desconocido
Frantamon del elde u lebesiste			
rastomos del oído y laberinto	Tinnitus		Desconocido
Trastornos cardíacos	Hipoacusia		Desconocido
	Arritmia		Desconocido
	<u>T</u> aquicardia		Desconocido
	Bradicardia	Infrecuente #	Desconocido
Frastomos vasculares	Vasodilatación	Cornún	Section 1
	Linfedema		Desconocido
	Hipertensión	Infrecuente	Desconocido
	Trombosis		Desconocido
	Hipotensión		Desconocido
	Hipertensión	Employ:	Desconocido
		Léfréquente .	Describero
	Trastomo vascular periférico		
Frastomos respiratorios, toráci- cos y mediastínicos	<u>Epistaxis</u>	infrequente	Desconocido
os y mediasunicos	Disnea		Desconocido
	Tos		Desconocido
	Asma	Infractiente	
1	Trastomo respiratorio		Desconocido
	Congestión sinusal		Desconocido
rastomos gastrointestinales	Constipación	infrecuente	Desconocido
Table Time gade of the but hards	Náuseas		Desconocido
			Desconocido
	Vómitos	Infrecuente	Descuriocado
	Náuseas y vórnites	Infrecuente	
	Hemorragia gastrointestinal		Desconocido
L	Distension abdominal		Desconocido
	Dolor abdominal		Desconocido
	Diarrea		Desconocido
	Disfagia	Infrecuente	Desconocido
	Gingivitis San	Infrecuente	
	Dispepsia	Infrecuente	
-	Xerostomia		Desconocido
	Trastomo gastrointestinal		Desconocido
	Ulcera péptica		Desconocido
Frastomos de piel y tejido sub-	Alopecia	infrecuente	Desconocido
cutáneo	Equimosis		Desconocido
	Acné	Común	
	Erupción cutánea	Común	Desconocido
	Sequedad de la piel		Desconocido
	Reacción de fotosensiblidad		Desconocido
	Urticaria		Desconocido
	Olor anormal de la piel	Común	2 22001,0000
	Dermatitis		Desconocido
		<u> </u>	
	Crecimiento anormal del vello		Desconocido
	Hirautismo	Infrecuente	
	Trastomo capitar	infrecuente	
	Prurito		Desconocido
	Trastomo unguesi	Infrecuente	
	Leucoderma	Infrecuente	
	Hipertrofia cutánea	Infrecuente	
	Púrpura	Infrecuente	
		AIN COPONIC	Dan
	Trastomo de la pigmentación		Desconocido
	Lesión cutánea		Desconocido
	Tuforadas de calor		Desconocido

magiane

Dra. María Alejandra Blanc Farmacéutica – Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A Dra. Mónica E Yoshida
Farmacéutica - Directora Técnica
Abbott Laboratóries Argentina S.A



celina.marun@abbott.com Planta Industrial: Av. Valentin Vergara 7989 B1891EUE, Ing. Allan. Florencio Varela, Bs. As. Argentina Tel.: 54 11 4229 4245 Fax: 54 11 4229 4366



7 1 2 6 Tel. 54 11 5776 7200 Fax 54 11 5776 7217





		PPC (3,75; 7,5; 11,25; 15: P90-053, M90-516, n=421)	Post Comercialización
Clase de sistema orgánico	Término preferido	Frecuencia	Frecuencia
	Episodios de rubor		Desconocido
l	Hiperhidrosis		Desconocido
	Mialgla	infrecuente	Desconocido
Trastornos musculoesqueléticos	Turnefacción ósea		Desconocido
del tejido conectivo	Artropatia	Infrecuente	Desconocido
	Miopatia	Infrecuente	
	Artralgia	infrecuente	
	Tenosinovitis		Desconocido
ł	Incontinencia urinaria	infrequente	Desconocido
Trastomos renales y urinarios	Polaquiuria	and executed	Desconocido
	Urgencia miccional		Desconocido
	Hematuria		
		Point	Desconocido
T	Ginecomastia		Desconocido
Frastomos del aparato repro- tuctor y marnas	Vaginttls		1000-1
, <u>-</u>	Hiperestesia marnaria	A STATE OF THE STA	1/2/2 L-100
	Atrofla testicular		Desconocido
İ	Hemorragia vaginal	Infrecuente	Desconocido
	Trastomo del cuello uterino	Infrecuente	
	Dismenorrea	Infrectionte	
	Trastomo menstrual	Infraçacte	Desconocido
	Agrandamiento mamario	infractiente	ļ <u></u>
1	Flujo vaginal	Influcuente	
	Mastodinia	Infractionte	Desconocido
	Metrorragle S	And the second second	Desconocido
	Trastorno testicular	tayA Com	Desconocido
	Feminización adquirida	Infrecuente	
	Dolor prostático		Desconocido
	Dolor	Común	Desconocido
rastomos generales y en el	Edema		Desconocido
sitio de administración	Dolor torácico		Desconocido
	Edema periférico	Infrecuente	
Ī	Astenia		Desconocido
	Pirexia	Infrecuente	Desconocido
	Reacción en el sitlo de la Inyección	Común	Desconocido
	Inflamación en el sitio de la inyección		Desconocido
	Dolor en el sitio de la myección		Desconocido
	Induración en el sitio de la inyección	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Desconocido
	Absceso estéril en el sitio de la invección		Desconocido
	Hematoma en el sitio de la Inyacción		Desconocido
	Hipertrofia :	Infrecuente	
	Escaloffos	inteconta	Desconocido
	Nódulo		Desconocido
	Sed		
		Information	Desconocido
	Condición agravada	Infrecuente	Dancer - 14-
•	Incremento de peso		Desconocido
atudios econologo estados	Elevación de la urea en sangre		Desconocido
Estudios complementarios	Elevación de uricemia		Desconocido
	Elevación de creatinemia		Desconocido
	Anticuerpo antinuclear positivo	Infrecuente	
	Eritrosedimentación elevada	Infrecuente	
	Pruebas de la función hepática anormal		Desconocido
	Elevenión del convento de diábutos blueses		Desconocido
	Elevación del recuento de gióbulos blancos		
	Sopio cardíaco		Desconocido

Dra, María Alejandra Blanc Farmacéutica – Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A

> celina.marun@abbott.com Planta Industrial: Av. Valentín Vergara 7989 B1891EUE, Ing. Allan. Florencio Varela, Bs. As. Argentina

Tel.: 54 11 4229 4245 Fax: 54 11 4229 4366 Dra. Mógica E Yoshida
Farmacéutica – Directora Técnica
Abbott Laborateries Argentina S.A



Tel. 54 11 5776 7200 Fax 54 11 5776 7217





SOBREDOSIS

No hay ninguna experiencia clínica de los efectos de una sobredosis aguda de Acetato de Leuprolida Suspensión Depot. En estudios en animales, dosis aproximadamente 133 veces la dosis recomendada en seres humanos produjo disnea, disminución de la actividad e irritación local en el sitio de la inyección. En casos de sobredosis, se recomienda estrecho monitoreo de los pacientes y tratamiento sintomático y de apoyo. Ante la eventualidad de una sobredosis concurrir al hospital más cercano o comunicarse con alguno de los siguientes Centros de Toxicología del país, entre otros:

- Hospital de Pediatría Ricardo Gutiérrez (011) 4962-6666 / 2247.
- Hospital A. Posadas (011) 4654-6648 / 4658-7777
- Hospital General de Agudos Dr. J. Fernández (011) 4801-5555 / 4801-7767
- Hospital de Pediatría Pedro Elizalde (ex Casa Curia) (011) 4300-2115
- Hospital de Clínicas José de San Martín (011) 4961-5452/6001/6004/6034/6046.

PRESENTACION

Lupron Depot 3.75 mg se presenta en estuche conteniendo; un frasco-ampolla con microesferas liofilizadas estériles de Acetato de Leuprolida incorporado en un copolímero biodegradable de los ácidos láctico, y glicólico; una ampolla con su correspondiente diluyente; una jeringa descartable con 2 agujas calibre 22G y una toalita embebida en alcohol. Al mezclarse con 1 ml de diluyerite, Luprori Depot 3,75 mg se administra como una única invección mensual.

CONSERVACION

El frasco-ampolla de Lupron Depot y la ampolla del diluyente pueden conservarse a temperatura ambiente (entre 15 y 30°C). Proteger de la luz. No es necesario refrigerar. No congelar.

MANTENER ESTE Y TODOS LOS MEDICAMENTOS ALEJADOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Medicamento eutorizado por el Ministerio de Salud. Certificado Nº 38.507.

Elaborado por Takeda Pharmaceutical Company Ltd., Osaka, Japon - Importado y distribuido por Abbott Laboratories Argentina S.A., Ing. E. Butty 240 -Piso 13- (C1001AFB), Ciudad Autonoma de Buenos Aires - Planta Industrial: Avenida Valentín Vergara 7989 (B1891EUE) Ingeniero Allan, Partido de Florencio Varela, Provincia de Buenos Aires, Argentina. Directora Técnica: Mónica E. Yoshida - Farmacéutica

Fecha de última revisión: Agosto 2011

Dra. Maria Alejandra Blanc Farmacéutica - Co - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A.

> Tel.: 54 11 4229 4245 Fax: 54 11 4229 4366

Abbott

Dra. Mónica E Yoshida

Farmacéutica - Directora Técnica Abbott Laboratories Argentina S.A

celina.marun@abbott.com

Planta Industrial: Av. Valentín Vergara 7989 B1891EUE, Ing. Allan. Florencio Varela, Bs. As Argentina