

Cleanance



EL **EXPERTO**
EN EL TRATAMIENTO
del Acné

Conoce nuestros
**EXCLUSIVOS
ACTIVOS:**



**Acción queratolítica equivalente
al 9% de ácido glicólico
con máxima tolerabilidad**

- Enzima estabilizada proveniente de la **papaina**
- Acción queratolítica efectiva y que respeta la integridad de la piel³

Eficacia comprobada

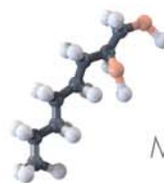
Estudio² ex vivo para comprobar la efectividad queratolítica y viabilidad celular de **X-pressin®**

- Control positivo: Ácido glicólico 15%
- Excipiente + **X-pressin®** pH 6-6.5
- Excipiente + Ácido glicólico pH 3.4



Doble acción selectiva anti-acné

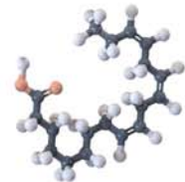
Componente que aprovecha la actividad lipasa del *P. Acnés* para liberar dos principios activos:



Octano-diol Anti-bacteriano

Modelo¹ ex-vivo que demuestra el efecto inhibidor del *P. Acnés* de **Diolenyl®**

Ácido α -linoléico
Anti-inflamatorio



Actividad del ácido α -linoléico sobre la liberación de IL-8 por los queratinocitos HaCaT

1. Se ha observado la actividad antibacteriana contra *P. Acnés* a las concentraciones: 0,5 % y 1 % (pH 7). Determinado el número de *P. Acnés* residuales después de 5, 15, 30 y 60 minutos de contacto después de la neutralización se ha realizado un control con un disolvente a fin de verificar la ausencia de actividad antibacteriana a concentración utilizada. 2. Se ha cultivado una línea de queratinocitos HaCaT humana inmunizada espontáneamente. Se incubaron las células en placas de 24 pocillos durante 16 horas a 37°C en una atmósfera con un 5 % de CO₂. Se ha evaluado la actividad anti-inflamatoria del ácido α -linoléico mediante el metabolismo del ácido araquidónico (AA) y mediante la liberación de interleucina 8 (IL-8). 3. Estudio ex vivo en piel humana, evaluando: intensidad de exfoliación; porcentaje de viabilidad celular después del tratamiento (evaluación de tolerancia). Se aplicó 2mg/cm², dos veces al día por dos días.

Homenaje a la Dra. Guadalupe Ibarra Durán

Homage to Guadalupe Ibarra Durán.

Alexandro Bonifaz

Los días 7 y 8 de junio de 2017 se llevó a cabo en el Hospital Infantil de México Dr. Federico Gómez (HIMFG), el 1^{er} Curso Taller de Dermatología Pediátrica: Aprendizaje Basado en Problemas, un curso interactivo que se basó en la presentación y discusión de casos clínicos en un formato de votación abierta.

Al final de este curso se aprovechó para realizar un homenaje a la Dra. Guadalupe Ibarra Durán, como una de las precursoras en la dermatología pediátrica y la creadora de la especialidad en el Hospital Infantil de México.

El evento estuvo presidido por las autoridades del hospital Dr. José Alberto García Aranda, Director General, Dr. Jaime Nieto Zermeño, Director Médico; Dra. Mónica Villaguillén, Subdirectora de Asistencia Médica; Dr. Juan José Luis Sienna Monge, Subdirector de Pediatría y el Dr. Aarón Pacheco Ríos, Subdirector de Enseñanza. Así como las autoridades del Centro Dermatológico Pascua (CDP) y de la Sociedad de Peditras de Pachuca, Hidalgo.

El homenaje fue realizado por el propio servicio de Dermatología, con sus médicos de base: Carlos Mena Cedillos, Adriana Valencia Herrera y Mirna Toledo Bahena.

La Dra. Ibarra inició su vida dermatológica haciendo el Servicio Social en la Campaña Nacional contra la Lepra, donde conoció a quien posteriormente fuera su profesor de la especialidad de Dermatología, el Dr. Fernando Latapí en el Centro Dermatológico Pascua, hasta obtener la especialidad en Dermatología y Micología (1971) y de inmediato pasó a ser médico adscrito, lugar donde trabajó hasta 1985.

Departamento de Micología, Servicio de Dermatología, Hospital General de México Dr. Eduardo Liceaga, Ciudad de México.

Este artículo debe citarse como

Bonifaz A. Homenaje a la Dra. Guadalupe Ibarra Durán. Dermatol Rev Mex. 2017 sep;61(5):434-436.



Figura 1. Dra. Guadalupe Ibarra.



Figura 2. Miembros del Servicio de Dermatología del Hospital Infantil de México y participantes del homenaje.



Figura 3. Residentes actuales en la especialidad de Dermatología del Hospital Infantil de México.



Figura 4. Dra. Guadalupe Ibarra.

Sus conocimientos en dermatología pediátrica se los debe al propio Maestro Latapí, así como a los

doctores Amado Saúl, Ramón Ruiz Maldonado y Lourdes Tamayo, los tres últimos la prepararon en



Figura 5. Miembros del servicio de Dermatología del Hospital Infantil de México y las doctoras Guadalupe Ibarra y Margarita Arroyo.

1980: *Temas en Dermatología Pediátrica*, editado por Méndez-Cervantes editores.

Después de la partida del Dr. Ruiz Maldonado al Instituto Nacional de Pediatría, la Dra. Ibarra se quedó a cargo del servicio de Dermatología en el Hospital Infantil de México, en donde en

1987 se inició la especialidad, primero como un diplomado de dos años, y fue precursora de la especialidad, donde estuvo hasta 1995, fecha en que se incorporó al Hospital General de Pachuca, Hidalgo, hasta el año 2000.

La Dra. Ibarra continúa en su consulta privada, pero participa en la mayor parte de eventos, ya que como miembro fundador de muchas asociaciones, tiene gran actividad. Su productividad en artículos, libros, capítulos de libros, pero sobre todo en la enseñanza es uno de sus grandes legados.

Este homenaje que le brindó el Hospital Infantil de México y su propio servicio de Dermatología es una prueba clara de la importancia que la Dra. Ibarra ha tenido en la dermatología pediátrica y un importante legado para su especialidad.

Felicitaciones Dra. Ibarra y larga vida.

TREVISSAGE®

Isotretinoína

FORMA FARMACÉUTICA:
Cápsula
CADA CÁPSULA CONTIENE:
Isotretinoína.....10mg y 20mg
Excipiente, cpb.....1 cápsula de gelatina blanda

INDICACIONES TERAPÉUTICAS: ACNÉ SEVERO: Acné nódulo-quístico - Acné conglobata - Acné con riesgo de dejar cicatrices permanentes. ACNÉ MODERADO: Acné que no ha respondido a otras terapias convencionales (p.e. antibióticos sistémicos y/o terapias tópicas). **DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:** Necesidad de ajuste individual; Dosis diaria: 0.5-1.0 mg/kg/día Dosis acumulada: 120 mg/kg por tratamiento. La duración del tratamiento varía en función de la dosis diaria. (Generalmente 16-24 semanas). En caso de intolerancia grave a la dosis normal: Continuar con una dosis menor (prolonga duración del tratamiento). Las cápsulas deberán tomarse con los alimentos (1-2 veces/día). La mayoría de los paciente (> 60%) obtienen una desaparición completa del acné con un solo tratamiento.

CONTRAINDICACIONES EN: Mujeres embarazadas y/o en periodo de lactancia. Mujeres en edad fértil, a menos que se cumplan las condiciones del Programa de Prevención de Embarazo. Pacientes con insuficiencia renal o hepática. Pacientes con valores de lípidos en la sangre excesivamente elevados o con hipervitaminosis A. Pacientes con hipersensibilidad a la isotretinoína/excipientes del producto, con alergia a cacahuates o al aceite de soya. Pacientes con tratamiento concomitante de tetraciclinas. **PRECAUCIONES GENERALES: LA ISOTRETINOÍNA ES TERATO-GÉNICO.** Programa de prevención de embarazo (Anticoncepción, prueba de embarazo, firma de consentimiento, etc.) para pacientes femeninas en edad fértil. Trastornos psiquiátricos: especial cuidado con pacientes con historial de depresión. Evitar la exposición a la luz solar intensa o a los rayos UV (uso de Protector solar). Evitar la dermoabrasión química agresiva y los tratamientos cutáneos con láser (riesgo de cicatrización hipertrófica y de hiper/hipopigmentación). Evitar depilación con cera al menos durante 6 meses posteriores. Evitar administración simultánea con productos queratolíticos o exfoliativos. Recomendar el uso de una crema hidratante y un bálsamo labial. Trastornos oculares: se recomienda el uso de una pomada ocular lubricante o de una terapia de reemplazo de lágrimas.

Trastornos musculoesqueléticos y del tejido conjuntivo: Casos de mialgia en aquellos que practican actividad física intensa. Hipertensión intracraneal benigna (pseudotumor cerebral): suspensión de inmediato del tratamiento con Isotretinoína. Trastornos gastrointestinales: suspender en caso de diarrea hemorrágica. Trastornos hepato biliares: Monitoreo frecuente de la función hepática. Pacientes de alto riesgo (diabetes, obesidad, alcoholismo, etc.): Análisis frecuente de valores de lípidos/glucosa en sangre. Manejo de maquinaria: En algunos casos se disminuyó la visión nocturna (aviso al paciente de precaución). **REACCIONES SECUNDARIAS:** Algunas reacciones están relacionadas con la dosis: la mayoría es reversible después de la modificación de dosis o interrupción del tratamiento. **Más común:** Sequedad de la piel y mucosas, queilitis, epistaxis y conjuntivitis. **Muy común:** Trastornos de la sangre y del sistema linfático (Anemia, trombocitopenia, trombocitosis, aumento índice sedimentación de los eritrocitos). Trastornos oculares (Sequedad, irritación, blefaritis). Trastornos hepato biliares (aumento de los valores de las transaminasas). Trastornos del tejido cutáneo y subcutáneo (dermatitis, exfoliación localizada, prurito, erupción eritematosa, fragilidad cutánea y riesgo de traumatismo por fricción). Trastornos musculoesqueléticos y del tejido conjuntivo (artralgia, mialgia, dolor de espalda). Investigación: Aumento de los valores de triglicéridos, disminución de las HDL. **Común:** Neutrocitopenia, cefaleas, trastornos respiratorios (resequedad nasal, nasofaringitis epistaxis). Investigación: Aumento de los niveles de colesterol y glucosa en sangre, hematuria, proteinuria. **Raras y muy raras:** Infecciones por bacterias gram-positivos, linfadenopatía, trastornos del sistema inmunológico (Reacciones alérgicas), trastornos del metabolismo y nutrición (Diabetes mellitus, hiperuricemia). Hipertensión intracraneal; convulsiones, somnolencia, mareos. Trastornos oculares: Visión borrosa, disminución visión nocturna, daltonismo, etc. Disfunción auditiva. Trastornos vasculares (Vasculitis). Broncoespasmos, ronquera. Trastornos gastrointestinales (Colitis, hemorragias gastrointestinales, etc.). Alopecia, Acné fulminante, eritema facial, reacciones de fotosensibilidad, hiperpigmentación, aumento de la sudoración). Trastornos psiquiátricos: aparición de casos de depresión, agravamiento de la depresión, ansiedad, tendencias agresivas, alteraciones del estado de ánimo, síntomas psicóticos y con muy poca frecuencia pensamientos suicidas, intentos de suicidio y suicidio. **INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS Y OTRAS:** Evitar tratamiento con Vitamina A (riesgo de desarrollar Hipervitaminosis). Evitar la administración de Tetraciclinas (riesgo de hipertensión intracraneal benigna). Evitar uso de Queratolíticos tópicos o agentes exfoliantes (aumento irritación local). Posible disminución del efecto de las preparaciones de progesterona en micro-dosis.

MANIFESTACIONES Y MANEJOS DE LA SOBREDOSIFICACIÓN O INGESTA ACCIDENTAL: La isotretinoína es un derivado de la vitamina A. A pesar de la escasa toxicidad aguda de TREVISSAGE® en casos de sobredosificación accidental podrían aparecer síntomas de hipervitaminosis A, los cuales son reversibles. Las manifestaciones de toxicidad aguda con vitamina A, son: cefalea fuerte, náuseas o vómito, mareo, irritabilidad y prurito. Los signos y los síntomas de una sobredosis accidental o intencionada con isotretinoína probablemente sean similares. Se esperaría que estos síntomas fueran reversibles y que desaparecieran sin la necesidad de tratamiento. Sin embargo, puede estar indicado un lavado de estómago durante las primeras horas tras la ingestión de la dosis excesiva. **PARA UNA INFORMACIÓN MÁS AMPLIA O CASOS DE FARMACOVIGILANCIA:** Para sus preguntas de orden general sobre Trevisage® informedica.mx.cam@pierre-fabre.com. **DATOS DE CONTACTO PARA REPORTAR CUALQUIER EVENTO ADVERSO O EFECTO INDESEABLE (24/7, LOS 365 DÍAS DEL AÑO):** Teléfono móvil: (+52) 1 55 5409 4610. Tel: (01) 55 5350 8254. **CORREOS ELECTRÓNICOS:** farmacovigilancia@cofepris.gob.mx / farmacovigilanciamxcam@pierre-fabre.com.

PARA UNA INFORMACIÓN MÁS AMPLIA O CASOS DE FARMACOVIGILANCIA: Para sus preguntas de orden general sobre Trevisage® informedica.mx.cam@pierre-fabre.com. **DATOS DE CONTACTO PARA REPORTAR CUALQUIER EVENTO ADVERSO O EFECTO INDESEABLE (24/7, LOS 365 DÍAS DEL AÑO):** Teléfono móvil: (+52) 1 55 5409 4610. Tel: (01) 55 5350 8254. **CORREOS ELECTRÓNICOS:** farmacovigilancia@cofepris.gob.mx / farmacovigilanciamxcam@pierre-fabre.com.

PARA UNA INFORMACIÓN MÁS AMPLIA O CASOS DE FARMACOVIGILANCIA: Para sus preguntas de orden general sobre Trevisage® informedica.mx.cam@pierre-fabre.com. **DATOS DE CONTACTO PARA REPORTAR CUALQUIER EVENTO ADVERSO O EFECTO INDESEABLE (24/7, LOS 365 DÍAS DEL AÑO):** Teléfono móvil: (+52) 1 55 5409 4610. Tel: (01) 55 5350 8254. **CORREOS ELECTRÓNICOS:** farmacovigilancia@cofepris.gob.mx / farmacovigilanciamxcam@pierre-fabre.com.

PARA UNA INFORMACIÓN MÁS AMPLIA O CASOS DE FARMACOVIGILANCIA: Para sus preguntas de orden general sobre Trevisage® informedica.mx.cam@pierre-fabre.com. **DATOS DE CONTACTO PARA REPORTAR CUALQUIER EVENTO ADVERSO O EFECTO INDESEABLE (24/7, LOS 365 DÍAS DEL AÑO):** Teléfono móvil: (+52) 1 55 5409 4610. Tel: (01) 55 5350 8254. **CORREOS ELECTRÓNICOS:** farmacovigilancia@cofepris.gob.mx / farmacovigilanciamxcam@pierre-fabre.com.

PARA UNA INFORMACIÓN MÁS AMPLIA O CASOS DE FARMACOVIGILANCIA: Para sus preguntas de orden general sobre Trevisage® informedica.mx.cam@pierre-fabre.com. **DATOS DE CONTACTO PARA REPORTAR CUALQUIER EVENTO ADVERSO O EFECTO INDESEABLE (24/7, LOS 365 DÍAS DEL AÑO):** Teléfono móvil: (+52) 1 55 5409 4610. Tel: (01) 55 5350 8254. **CORREOS ELECTRÓNICOS:** farmacovigilancia@cofepris.gob.mx / farmacovigilanciamxcam@pierre-fabre.com.

PARA UNA INFORMACIÓN MÁS AMPLIA O CASOS DE FARMACOVIGILANCIA: Para sus preguntas de orden general sobre Trevisage® informedica.mx.cam@pierre-fabre.com. **DATOS DE CONTACTO PARA REPORTAR CUALQUIER EVENTO ADVERSO O EFECTO INDESEABLE (24/7, LOS 365 DÍAS DEL AÑO):** Teléfono móvil: (+52) 1 55 5409 4610. Tel: (01) 55 5350 8254. **CORREOS ELECTRÓNICOS:** farmacovigilancia@cofepris.gob.mx / farmacovigilanciamxcam@pierre-fabre.com.

PARA UNA INFORMACIÓN MÁS AMPLIA O CASOS DE FARMACOVIGILANCIA: Para sus preguntas de orden general sobre Trevisage® informedica.mx.cam@pierre-fabre.com. **DATOS DE CONTACTO PARA REPORTAR CUALQUIER EVENTO ADVERSO O EFECTO INDESEABLE (24/7, LOS 365 DÍAS DEL AÑO):** Teléfono móvil: (+52) 1 55 5409 4610. Tel: (01) 55 5350 8254. **CORREOS ELECTRÓNICOS:** farmacovigilancia@cofepris.gob.mx / farmacovigilanciamxcam@pierre-fabre.com.

PARA UNA INFORMACIÓN MÁS AMPLIA O CASOS DE FARMACOVIGILANCIA: Para sus preguntas de orden general sobre Trevisage® informedica.mx.cam@pierre-fabre.com. **DATOS DE CONTACTO PARA REPORTAR CUALQUIER EVENTO ADVERSO O EFECTO INDESEABLE (24/7, LOS 365 DÍAS DEL AÑO):** Teléfono móvil: (+52) 1 55 5409 4610. Tel: (01) 55 5350 8254. **CORREOS ELECTRÓNICOS:** farmacovigilancia@cofepris.gob.mx / farmacovigilanciamxcam@pierre-fabre.com.

PARA UNA INFORMACIÓN MÁS AMPLIA O CASOS DE FARMACOVIGILANCIA: Para sus preguntas de orden general sobre Trevisage® informedica.mx.cam@pierre-fabre.com. **DATOS DE CONTACTO PARA REPORTAR CUALQUIER EVENTO ADVERSO O EFECTO INDESEABLE (24/7, LOS 365 DÍAS DEL AÑO):** Teléfono móvil: (+52) 1 55 5409 4610. Tel: (01) 55 5350 8254. **CORREOS ELECTRÓNICOS:** farmacovigilancia@cofepris.gob.mx / farmacovigilanciamxcam@pierre-fabre.com.

PARA UNA INFORMACIÓN MÁS AMPLIA O CASOS DE FARMACOVIGILANCIA: Para sus preguntas de orden general sobre Trevisage® informedica.mx.cam@pierre-fabre.com. **DATOS DE CONTACTO PARA REPORTAR CUALQUIER EVENTO ADVERSO O EFECTO INDESEABLE (24/7, LOS 365 DÍAS DEL AÑO):** Teléfono móvil: (+52) 1 55 5409 4610. Tel: (01) 55 5350 8254. **CORREOS ELECTRÓNICOS:** farmacovigilancia@cofepris.gob.mx / farmacovigilanciamxcam@pierre-fabre.com.



Reg. San. No: 677M2005 SSAII

Hace más por la dermatología

Pierre Fabre
DERMATOLOGIE