



Profesionales

Sigliber, control glucémico óptimo para el paciente con diabetes mellitus tipo 2

Aprobada por la American Association of Clinical Endocrinologists y el American College of Endocrinology como opción combinada en doble terapia junto a metformina, como opción inicial en monoterapia para la diabetes mellitus tipo 2 y como terapia de elección en pacientes cuyo riesgo de hipoglucemia debe minimizarse.

[Descargar PDF](#)

Lixatrom, apaga el factor que enciende la cascada de coagulación

Fácil, seguro y eficaz. Lixatrom inhibe la activación del factor Xa y la conversión de protrombina a trombina y la formación de fibrina. Se indica para el tratamiento de la TVP y de la EP, para la prevención de las recurrencias de la TVP, de la EP, del ACV y del embolismo sistémico en pacientes con FA no valvular.

[Descargar PDF](#)

Dexogastec, una nueva generación de IBP con 24 horas de control

Único IBP de liberación prolongada que otorga un perfil farmacocinético con dos picos de concentración plasmática diferente: el primero ocurre entre 1 a 2 horas luego de su administración (microgránulos blancos), y el segundo pico dentro de las 4 a 5 horas posteriores (microgránulos verdes).

[Descargar PDF](#)

Terbenol Dúo 1000, el flebotónico potente y eficaz para todas las etapas de la insuficiencia venosa

Alivia los síntomas de la insuficiencia venosa crónica (IVC) gracias a su fórmula micronizada con 90% de Diosmina y un 10% de Hesperidina, Diosmetina, Linarina e Isorhoifolina.

[Descargar PDF](#)

Kali, la anticoncepción innovadora libre de estrógenos

La alternativa libre y natural para cada tipo de mujer, con triple mecanismo de acción: antigonadotrófico, antimineralocorticoide y antiandrogénico.

[Descargar PDF](#)

PerPiel D3, fortalece la barrera inmunológica de la piel

El déficit de Vitamina D produce una piel seca, con un aumento de riesgo de infecciones cutáneas. La vitamina D en forma tópica se recomienda para el tratamiento de la psoriasis, el eczema y el vitíligo.

[Descargar PDF](#)

Diagnóstico, tratamiento y prevención de diarreas agudas infecciosas en adultos según los lineamientos ACG

Riddle MS, DuPont HL, Connor BA. ACG Clinical Guideline: Diagnosis, Treatment, and Prevention of Acute Diarrheal Infections in Adults. Am J Gastroenterol. 2016 May; 111(5): 602-22. doi: 10.1038/ajg.2016.126. Epub 2016 Apr 12.

Las diarreas agudas infecciosas constituyen un frecuente problema para la salud pública a escala global. Estas patologías son importantes causas de consulta, hospitalización y baja calidad de vida tanto en escenarios domésticos como entre viajeros.

[Descargar PDF](#)

Cambios en el metabolismo óseo durante el embarazo, el puerperio y la lactancia

Elaborado por el Comité de Redacción Científica de SIIC sobre la base del artículo Maternal-Fetal Calcium and Bone Metabolism during Pregnancy, Puerperin, and Lactation de Kovacs CS, Kronenberg HM integrantes de Massachusetts General Hospital, Boston, EE.UU. El artículo original, compuesto por 41 páginas, fue editado por Endocrine Reviews 18(6):832-872, Dic 1997. Durante el embarazo y la lactancia, diferentes mecanismos maternos de adaptación, no siempre bien conocidos, permiten el crecimiento y desarrollo fetales, del recién nacido y del lactante, como en el caso del metabolismo óseo.

[Descargar PDF](#)

Los suplementos de vitamina d pueden prevenir la preeclampsia

Resumen objetivo elaborado por el Comité de Redacción Científica de SIIC sobre la base del artículo de Bodnar LM, Catov JM, Roberts JM y colaboradores integrantes de University of Pittsburgh Graduate School of Public Health, Pittsburgh, EE.UU. El artículo original, compuesto por 6 páginas, fue editado por Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism 92(9):3517-3522, Sep 2007. El déficit materno de vitamina D durante el embarazo es frecuente y se vincula con la falta de exposición adecuada a la luz solar y la consiguiente síntesis insuficiente de vitamina D3 o colecalciferol a nivel cutáneo. Su detección resulta importante, ya que se asocia con aumento del riesgo de preeclampsia.

[Descargar PDF](#)

Necesidad de vitamina d durante el embarazo y la lactancia

Resumen objetivo elaborado por el Comité de Redacción Científica de SIIC sobre la base del artículo Vitamin D Requirement during Pregnancy and Lactation de Hollis BWintegrante de Medical University of South Carolina, Charleston, EE.UU. El artículo original, compuesto por 6 páginas, fue editado por Journal of Bone and Mineral Research 22 (Suppl 2):39-44, Dic 2007. Las recomendaciones dietarias no siempre se basan en datos científicos. En este estudio, el autor plantea las necesidades específicas de vitamina D para las etapas del embarazo y la lactancia.

Descargar PDF



Laboratorios Bernabó asume que Internet es un medio de comunicación global; sin embargo, la industria farmacéutica está sujeta al marco regulatorio específico de cada país. Toda la información referente a nuestros Productos contenida en este sitio web, esta exclusivamente destinada a satisfacer la necesidad de los profesionales de la salud, de obtener mayor información para el uso adecuado de los medicamentos. Dicha información, jamás podrá sustituir el asesoramiento, diagnóstico, indicación o consejo profesional de un médico calificado. Laboratorios Bernabó le recuerda la importancia de consultar con su Médico y/o Farmacéutico ante cualquier duda.

Redes sociales



© 2024 Laboratorios Bernabó · Todos los derechos reservados.
Web designed by P3Design.com