

Ácido Fólico® Comprimidos

Antianémico, previene defectos congénitos del tubo neural (NTD).



COMPOSICIÓN:

Cada Comprimido contiene: 1 mg y 5 mg de ácido fólico.

CLASIFICACIÓN TERAPÉUTICA:

Antianémico.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN Y DOSIFICACIÓN:

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: ORAL.

DOSIFICACIÓN:

Prevención de anemias megaloblásticas y síndrome de mala absorción 1 mg para niños y adultos. Prevención de riesgo de alumbramiento de hijos con NTD: 1 mg diario desde antes de la concepción hasta un mes después de la misma. Anemias megaloblásticas 5 mg, diarios hasta lograr el restablecimiento. Mujeres en edad fértil y que ya han alumbrado hijos con NTD: 5 mg diarios desde un mes antes de la concepción y durante el primer trimestre de la misma.

INDICACIONES TERAPÉUTICAS:

El ácido fólico es una vitamina hidrosoluble, del grupo B, obtenida por síntesis química, que puede ser asimilada por el organismo con mayor facilidad y cantidad que el ácido fólico en su estado natural, debido a que la cocción de los alimentos ricos en esta vitamina les hace perder parte de su contenido.

Se ha demostrado que el ácido fólico puede ayudar a prevenir ciertos desórdenes de nacimiento en el cerebro y la médula espinal, llamados defectos del tubo neural (neural tube defects-NTD). Debido a que los NTD se originan desde el primer mes de la concepción, es indispensable que la madre esté provista, en su organismo, del suficiente ácido fólico antes de quedar embarazada; por lo que es necesario que toda mujer, en edad fértil, deba someterse a un régimen de ácido fólico desde un mes antes

embarazo y durante el primer trimestre.

Los NTD más frecuentes son: la espina bífida (espina dorsal abierta) y la anencefalia. La primera es la principal causante de la parálisis infantil y la anencefalia significa cuando el hijo nace con el cerebro y el cráneo muy subdesarrollados. También se ha establecido que el ácido fólico contribuye a la prevención de otros defectos prenatales tales como el paladar hendido y el labio leporino. Además contribuye a evitar nacimientos prematuros o con bajo peso. También, la mujer embarazada tiene necesidad aumentada del ácido fólico para la formación de más glóbulos rojos. El ácido fólico corrige la anemia megaloblástica (deficiencia de glóbulos rojos). También puede ayudar a reducir las posibilidades del cáncer de cuello del útero y el cáncer de colon. En estudios más recientes se indica que el ácido fólico reduce en un 20% el riesgo de infarto cerebral, y el 13% las enfermedades cardíacas, anemias macrocíticas; síndrome de mala absorción y la megaloblástica infantil, lactancia, crecimiento.

Deficiencias del ácido fólico derivadas de tratamientos con anticonvulsivos, barbitúricos, anovulatorios y ciertos agentes quimioterápicos. Coadyuvante en el tratamiento de la leucemia, sprue, alcoholismo, pre-embarazo, embarazo.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

EMBARAZO: Ninguna conocida.

LACTANCIA: Ninguna conocida.

EFFECTOS SOBRE LA CAPACIDAD DE CONDUCCION:

No hay estudios que detallen inconvenientes de uso del ácido fólico sea negativo.

CONTRAINDICACIONES:

Hipersensibilidad a sus componentes. Anemia perniciosa y estados con alteraciones neurológicas.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS:

Ninguna detallada

EFFECTOS INDESEABLES:

No se han descrito.

DURACIÓN DEL TRATAMIENTO:

En anemia macrocítica hasta el restablecimiento del cuadro. Para prevenir riesgos de NTD (deficiencia del tubo neural), si no ha tenido antecedentes de este problema una tableta de 1 mg diaria desde un mes antes de la concepción hasta el primer trimestre de embarazo. Para prevenir riesgos de NTD (deficiencia del tubo neural), en caso de haber tenido antecedentes de este problema una tableta de 5 mg diaria desde un mes antes de la concepción hasta el primer trimestre de embarazo.

SOBREDOSIS:

No se la considera, ya que la absorción y excreción son rápidas y hasta 50 veces la dosis sin resultados negativos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Conservar a temperatura no mayor a 30° C.

Todo medicamento debe conservarse fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN COMERCIAL:

Ácido Fólico® 1 mg - Frasco por 100 tabletas

Ácido Fólico® 5 mg - Frasco por 100 tabletas