Colección

Novedades Destacadas

Gastroenterología

Novedades Destacadas resalta artículos publicados en el último trimestre en *siicsalud*, el sitio oficial de la Sociedad Iberoamericana de Información Científica (SIIC).

Los conceptos que acompañan a los títulos derivan hacia los artículos completos que el lector podrá consultar copiando las direcciones de sus páginas o mediante el escaneo del correspondiente CRR (Código Respuesta Rápida)*.

Nº 4, abril 2015



Gut 61(11):1583-1588, Nov 2012

Prueba de la Relación entre los Niveles de Oligoelementos y el Riesgo de Cáncer de Páncreas

El estudio realizado en España midió la concentración de ciertos oligoelementos en las uñas de casos y controles para establecer una relación entre la exposición a éstos y el riesgo de

exposición a éstos y el riesgo de presentar carcinoma pancreático exocrino.

Universidad Autónoma de Barcelona, Barcelona, España.

siicsalud.com/dato/resiic.php/134857



Salud i Ciencia 20(4):424, Mar 2014

El papel del transportador SLC2A1 en la patogenia del hígado graso

A partir de un estudio de asociación de variantes genéticas, se han relacionado ciertas mutaciones en el gen del transportador Glut1 (SLC2A1) con la

aparición de la enfermedad de hígado graso. La inhibición de dicho gen podría incrementar el almacenamiento de grasa en los hepatocitos.

Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Hepáticas y Digestivas, Madrid. España.

siicsalud.com/dato/crosiic.php/137906

sucsalud

Sensibilidad de la Prueba Inmunoquímica para Detectar el Carcinoma Colorrectal

La prueba inmunoquímica fecal es una herramienta de detección sistemática con potencial para disminuir la mortalidad en el carcinoma colorrectal cuando

se aplica a nivel poblacional. Para mejorar la eficacia a nivel poblacional es necesario un proceso de evaluación sistemática escalonada.

National Taiwan University Hospital, Taipei, Taiwán (República de China).

siicsalud.com/dato/crosiic.php/146352



Acta Oto-Laryngologica 134(9-10):982-989 Sep 2014

Asociación entre el Reflujo Gastroesofágico y el Carcinoma de Laringe y Faringe

Los hallazgos del presente metanálisis avalaron la teoría que la enfermedad por reflujo gastroesofágico se relaciona con el cáncer de laringe, no así de

faringe. La vinculación es más fuerte aun cuando la enfermedad por reflujo gastroesofágico se diagnostica por medio de esofagogastroduodenoscopia o con la monitorización del pH durante 24 horas.

Fudan University, Shanghai, China

siicsalud.com/dato/resiic.php/144551



Annals of Medicine 46(5-6):311-317, Ago 2014

Revisión acerca de las Gastroenteritis Colágenas Proximales

En este artículo se presenta una reseña sistemática de las gastroenteritis colágenas proximales, específicamente la presentación clínica, la fisiopa-

tología, la histopatología, el pronóstico y el tratamiento.

Copenhagen University, Copenhagen, Dinamarca

siicsalud.com/dato/resiic.php/144563



Best Practice & Research in Clinical Gastroenterology 28(4):623-635, Ago 2014

Asociación entre la Obesidad y la Litiasis Biliar

La obesidad y los trastornos metabólicos asociados con ésta aumentan el riesgo y la gravedad de la litiasis biliar, con el incremento consiguiente de la frecuencia de complicaciones y

de la necesidad de tratamiento invasivo.



siicsalud.com/dato/resiic.php/144676





Proceda de la siguiente manera:

- Enfoque la cámara de su teléfono móvil del tipo Smartphone (u otro dispositivo de mano con cámara y GPRS) al CRR impreso, obtenga una foto de él o simplemente aquarde unos segundos.

– El sistema lo llevará automáticamente a la página del artículo en www.siicsalud.com.

