

Oncología

Órgano Oficial de Comunicación del
Instituto Oncológico Nacional
Dr. Juan Tanca Marengo (ION-SOLCA) de la
Sociedad de Lucha contra el Cáncer del Ecuador
Sede Nacional, Guayaquil
Fundada en Julio de 1993

Consejo Editorial

Director/Editor

Dr. Jaime Sánchez Sabando

Director Emérito

Dr. Juan Tanca Campuzano

Editor Asociado

Dr. René Cárdenas Valdés

Comité Editorial Nacional:

Dr. Raúl Alvarado (Azuay)
Dr. Anibal Bonilla N.
Dra. Julieta Caicedo S.
Dr. Gustavo Calderón Von Buchwald
Dr. Rafael Caputi O.
Dr. Francisco Ceballos E.
Dr. Manuel Contreras R.
Dr. Santiago Contreras V.
Dr. Félix Chang C.
Dr. Fernando Checa (Pichincha)
Dra. Olivia de la Torre
Dr. José Encalada O.
Dr. Carlos Ferretti Robles
Dr. Amado Freire T.
Dr. Max Gubitz Sch.
Dr. Pedro Herrera G. (Pichincha)
Dr. Miguel Jervis (Azuay)
Dr. Mario Leone P.
Dr. Carlos Marengo B.
Dr. Nalo Martínez (Tungurahua)
Dr. Luis Pacheco O. (Pichincha)
Dr. Guillermo Paulson V.
Dr. Luis Péndola G.
Dr. Jaime Plaza C.
Dr. Marcel Pozo P.
Dr. Marcelo Recalde J. (Pichincha)
Dr. Carlos Robles J. (Manabí)
Dr. Hugo Sánchez A. (El Oro)
Dr. Mario Veloz G.

Comité Editorial Internacional:

Dr. Carlos Luis Arteaga (EE.UU./ECU)
Dr. Hernán Baquerizo C. (EE.UU./ECU)
Dr. André Baruchel (Francia)
Dr. Luis Camputaro (Argentina)
Dr. Juan Cassola S. (Cuba)
Dr. Jorge Cervantes (México)
Dr. Juan Eduardo Contreras (Chile)
Prof. Gerard Champault (Francia)
Dr. Jorge Ramón Díaz M. (Cuba)
Dr. Gerard Fchaison (Francia)
Dr. Carlos Miguel Franco (EE.UU./ECU)
Dr. Luis Kowalski (Brasil)
Prof. Dr. E. Lanzós González (España)
Dr. José Luis Guerra Mesa (Cuba)
Dr. Ademar López (Brasil)
Dr. René Guarnaluce B. (Cuba)
Dr. Rafael Jurado V. (EE.UU./ECU)
Dr. Phillippe Laser (Francia)
Dr. Joe Levy (EE.UU.)
Dr. Hugo Marsiglia (Francia)
Prof. Jean Michel Zucker (Francia)
Prof. Jean Michon (Francia)
Dr. Andrés Moral G. (EE.UU./ECU)
Dr. Luis Alberto Palaoro (Argentina)
Dr. Manuel Penalver (EE.UU.)
Dr. Alejandro Preti (EE.UU.)
Dr. Charles Smart (EE.UU.)
Dr. Saul Suster (EE.UU./ECU)

Editorial

Marzo 31, 2004

Tumores del Aparato Digestivo

Dr. Juan Tanca Campuzano

Los tumores malignos del aparato digestivo son motivo de especial preocupación en nuestra Institución, no solamente por su alta frecuencia en nuestro medio sino que estas lesiones en gran parte pueden ser diagnosticados a tiempo para poder intervenir con objetivo curativo.

En el Presente Simposium hay temas sumamente importantes como el de los linformas Malt que constituyen un tipo especial de linfomas que son ocasionados por el H. Pylori y remiten con el tratamiento antibiótico que se utiliza para erradicar la bacteria.

También se trata el interesante tema de los Marcadores Tumoraes y entre ellos el antígeno Carcinoembrionario (CEA) y su importancia en el manejo del Cáncer colorectal. Aunque se admite que hay falsos negativos, si se utiliza como prueba de cribaje, cuando se halla elevado viene a ser un signo de alarma en el diagnóstico de la patología digestiva.

Además es reconocido el valor de CEA en el seguimiento de los cánceres colorectales operados, usando como base la cifra obtenida antes de la intervención quirúrgica. Se analiza también con el presente simposium los beneficios del uso del oxiplatino en cáncer de colon y otros diferentes temas de gran importancia relacionados con la patología digestiva.

El artículo sobre carcinoides es muy interesante debido también en su poca frecuencia y los carcinoides rectales tienen un comportamiento biológico diferente. Se reportan 6 casos, 3 de colon, 2 de recto y 1 de canal anal.

También se trata sobre nuevos conceptos sobre Hepatocarcinoma, que aunque es poco frecuente, se origina muchas veces en procesos Cirrótico de origen viral y en muchos países, entre ellos el nuestro se encuentran desprotegidos, por sus limitaciones económicas para la vacunación y los tratamientos de tipo anti-viral antitumoral. Otro factor involucrado como la aflatoxina B sobre todo en la China y Mozambique son considerados importantes.

En el presente Simposium el servicio de Gastroenterología del Hospital Juan Tanca Marengo de SOLCA también incluye otros temas no relacionados con neoplasias como quistes del colédoco, así como una revisión de la metaplasia intestinal, helicobacter pylori y cáncer de estómago, y casos de proctitis originados por radioterapia y tratados mediante el uso de la sonda caliente (Heater Probe) que son de sumo interés para los estudiosos de la Patología Digestiva.

Por último aprovecho la oportunidad para agradecer a los médicos que han contribuido al desarrollo del presente Simposio y que será de sumo interés para toda la clase médica.

