

Imágenes endoscópicas en el apoyo clínico: XXIX Curso de Avances en Gastroenterología



Dr. Raúl Araya J.

Estimados Amigos

Estoy agradecido por la oportunidad que la Sociedad de Gastroenterología me ha dado para ayudar en la organización de este nuevo encuentro, nuestro XXIX curso de avances, que nos permite compartir, participar y aprender por medio de la revisión y actualización en tópicos relevantes.

Pretendemos en esta oportunidad aportar una visión acerca del apoyo que significa en la clínica los diversos estudios endoscópicos, principalmente a través de sus imágenes tanto en el terreno diagnóstico, como terapéutico y en la implementación de nuevas técnicas, todo esto orientado a diversas disciplinas clínicas tales como la Gastroenterología, Medicina Interna, Cirugía y Pediatría.

Esta intención pretende ser lograda por medio del desarrollo de diversos módulos temáticos, que no habrían sido posibles sin la gran disposición y cooperación que han tenido los diversos expertos, tanto nacionales como el invitado internacional, Dr. Claudio Teixeira de Brasil.

En este sentido sabemos que la evolución de la técnica endoscópica durante los últimos cuarenta años ha sido espectacular, e incluso los avances tecnológicos han sobrepasado en ocasiones nuestra capacidad para aplicarlos, siendo necesario definir criterios de costo-beneficio para su implementación.

De la mano con lo anterior vemos como ha mejorado la calidad de las imágenes al digitalizarlas, lo que ha permitido acercarnos a la visión real y diferenciar con mayor seguridad lo normal de lo patológico, poder apoyarnos para tal efecto en diversas técnicas como la cromoendoscopia y a la vez definir la mejor conducta terapéutica para los pacientes. Se suma a lo anterior, el desarrollo transversal de diversas disciplinas como la endoscopia terapéutica por orificios naturales, la implementación de nuevas técnicas endoscópicas y laparoscópicas en obesidad, otras como la mucosectomía y disección submucosa, desarrollo de pautas endoscópicas de seguimiento y terapia en esófago de Barrett, en enfermedades inflamatorias intestinales e hipertensión portal, búsqueda de formas de acceder a la exploración de la vía biliar y páncreas, siendo en este último tiempo la exploración diagnóstica y terapéutica del Intestino delgado en la patología del "segmento intermedio" un gran avance por medio de imágenes de la cápsula endoscópica y de la enteroscopia con mono o doble balón, sumando a esta última su capacidad terapéutica.

Sabemos que hay áreas pendientes que probablemente serán desarrolladas en los próximos cursos como la microendoscopia confocal.

Como verán tenemos una gran tarea y esperamos que este curso sea un modesto aporte en un objetivo común, que es “la tecnología a través de las imágenes en beneficio de nuestros pacientes”, los invito y motivo a participar con mucho entusiasmo.

Dr. Raúl Araya J.

Secretario

XXIX Curso de Avances en Gastroenterología