
EDITORIAL

La Jornada de Gastroenterología a efectuarse en el Centro de Investigaciones Médico Quirúrgicas estará dedicada en específico al cáncer colorectal, afección que ocupa uno de los primeros lugares como causa de muerte a nivel mundial y en nuestro país, en el cual el examen colonoscópico juega un papel preponderante, no sólo en su diagnóstico, sino en la detección de lesiones premalignas, para las cuales el manejo adecuado puede hacer tratamiento profiláctico, así como utilizarse en campañas de pesquisajes para precisar su prevalencia.

Revisando las temáticas a desarrollar en la jornada y el título de los artículos que conforman el número de esta revista, que muestran el interés científico del personal de nuestro servicio de Gastroenterología nos hace reflexionar sobre el desarrollo de la especialidad en las últimas décadas, que se inició con el uso de la laparoscopia en las patologías hepáticas crónicas y que se extendió a todas las patologías abdominales constituyendo un recurso muy importante en el diagnóstico del abdomen agudo del que Cuba fue pionera a nivel mundial antes de la aparición del examen sonográfico. Hoy los cirujanos con la laparoscopia diagnóstica de patologías abdominales de solución quirúrgica las resuelven por esa vía, con grandes ventajas económicas y sociales.

En los años setenta se desarrolló la endoscopia alta y baja en el Instituto de Gastroenterología, como parte del programa de formación de especialistas para crear una red nacional de la especialidad con cobertura en los principales hospitales de todas las provincias.

Así, además del Instituto surgieron servicios importantes como el Centro de Cirugía Endoscópica, el Hospital Hermanos Ameijeiras y el Centro de Investigaciones Médico Quirúrgicas en Ciudad de La Habana que han contribuido notablemente al desarrollo de las técnicas endoscópicas y la formación de personal especializado para laborar en nuestro país y también en otras naciones del mundo.

El desarrollo constante de la imagen, de la automatización y la disponibilidad de instrumental permiten en el momento actual procedimientos diagnósticos y terapéuticos en cualquier segmento del tracto digestivo, así como en el sistema biliopancreático como son la enteroscopia

con doble balón, la inserción de prótesis biliares o intestinales para resolver una obstrucción y el uso del ultrasonido acoplado al endoscopio para el estudio y estadiación de tumores.

La aplicación de nuevas tecnologías diagnósticas y terapéuticas no se detiene, sólo se ha visto interferida por dificultades económicas en el país. En nuestra unidad contamos con personal altamente calificado que participa en los programas de desarrollo y se supera constantemente en los perfiles científicos y docentes, dotados de una ética de trabajo forjada con la revolución que garantiza el futuro de la especialidad, como se evidencia en la calidad de los trabajos presentados.

Dr. C. Juan R. González Cansino.
Profesor Titular.
Profesor Consultante de Gastroenterología.