

RESEÑA CURSO PRE-CONGRESO DE CIRUGÍA PANCREÁTICA

El Día 1 de diciembre se efectuó el curso precongreso de la Sección de Cirugía Hepatobilio-pancreática de la Sociedad Cubana de Cirugía, en el marco de su X Congreso. Como ya es tradición, el curso fue coordinado por el Prof. Lázaro Quevedo Guanche, presidente de dicha sección y contó con diversos expositores, que abordaron durante casi cuatro horas los aspectos más relevantes de esta apasionante cirugía. El curso fue organizado en instalaciones del hospital Hermanos Ameijeiras y contó con más de 50 participantes nacionales e internacionales. Las exposiciones comenzaron con sendas conferencias impartidas por el célebre profesor José Luis García Sabrido. Este catedrático español asiste al curso por segunda vez y en esta ocasión comenzó disertando sobre el tratamiento multimodal del cáncer de páncreas. Durante más de media hora estuvo esbozando los elementos fundamentales del tratamiento multidisciplinario de esta enfermedad, desde el diagnóstico más preciso hasta la elección del tratamiento, según el estadio clínico en que se encuentre la lesión. Complementó además su exposición con los resultados de su grupo de trabajo y la bibliografía más actualizada sobre el tema, dentro de los cuales resaltaron los estudios de supervivencia en enfermos seleccionados y sometidos a quimio y radioterapia neoadyuvante. En la segunda hora este mismo profesor abordó el polémico mundo de la pancreatitis aguda grave, refiriéndose a los acuerdos adoptados en las últimas reuniones internacionales de expertos y a las publicaciones más frescas sobre el tema. Se hizo referencia a las clasificaciones más actuales, a los algoritmos diagnósticos más eficaces y sobre todo, a los esquemas terapéuticos con mejores resultados, basados en los mayores niveles de evidencia. Un elemento que resultó revelador fue el uso de la citología aspirativa con aguja fina en enfermos con imágenes tomográficas de colecciones peripancreáticas, buscando gérmenes. Que sería, según el profesor una de las indicaciones de laparotomía en este tipo de enfermos. Con lo cual, el tratamiento quirúrgico no sería una condición obligatoria para pacientes con este diagnóstico. El Dr. Daniel Hierro García, Jefe del Servicio de Imagenología del Hospital Hermanos Ameijeiras disertó sobre la historia de los medios de diagnóstico por imagen en las afecciones pancreáticas. Se refirió al valor de cada uno de los métodos y

enfaticó en aquellos con mayor sensibilidad y especificidad, ajustado a la realidad de nuestro país. Mencionó los últimos progresos en materia de tecnología, resaltando el papel primordial de la tomografía multicorte y del ultrasonido abdominal, en manos expertas. Dentro del propio mundo de la imagenología se ofreció una nueva conferencia. Esta vez a cargo del profesor Domingo Pérez González, quien es cirujano del grupo de cirugía HBP del Hosp. Ameijeiras y especialista en ultrasonografía transoperatoria, desde hace más de una década. En esta ocasión el Dr. Pérez González disertó sobre el valor de esta técnica obligada para todo procedimiento quirúrgico sobre el hígado, las vías biliares y el páncreas, y mostró su valor específico en la cirugía pancreática a través de su propia experiencia de varios cientos de casos. Una de sus funciones fundamentales se evidenció en el estadiamiento de las lesiones tumorales y la determinación de su resecabilidad, así como la decisión de la técnica más indicada para cada caso. La segunda parte del curso comenzó con el uso de la moderna tecnología quirúrgica en la cirugía pancreática. El Dr. José Ricardo Silvera, de esta misma institución, abordó las más recientes tendencias en el uso de la cirugía mínimamente invasiva, en el tratamiento de las afecciones pancreáticas. El ponente llevó al auditorio al impresionante mundo de la cirugía videolaparoscópica y sus nuevas técnicas para resolver lesiones tumorales y no tumorales de la cabeza, cuerpo y cola del páncreas. Especial valor tuvo la exposición de las primeras experiencias de su grupo en resecciones de lesiones tumorales de la cola y los resultados satisfactorios con el uso de estas técnicas. A pesar de estos aires de novedad, el claustro de profesores nunca olvidó lo tradicional, y es que el Profesor Ángel Piriz Momblant, del Hospital Docente Agostino Neto se refirió a los detalles más generales y particulares de la pancreatoduodenectomía, en la cual acumula ya una enorme experiencia. El Dr. Piriz Momblant abordó elementos anatómicos y técnicos, sobre la base de la práctica de su servicio, mostrando ilustraciones muy claras para enriquecer su exposición. Cerró el bloque de ponencias el tema "Trasplante de páncreas-riñón, estado actual", expuesto por el Dr. José Antonio Copo Jorge, del Servicio de Trasplantes Abdominales, del Hosp. Ameijeiras. El Dr. Copo Jorge disertó sobre el apasionante mundo de los trasplantes y centró su atención en este programa particular del trasplante de páncreas, conocido por su alta complejidad y sus resultados variables a lo largo

de todo el mundo. Evidenció el problema de salud que hoy significa la diabetes mellitus y proporcionó los resultados globales con esta modalidad de trasplante. Valor especial tuvo la presentación de las experiencias de su grupo con dos casos de características diferentes y con resultados igualmente satisfactorios. Al finalizar se generó una discusión provechosa con preguntas y comentarios de los asistentes al curso, los cuales quedaron satisfechos de manera general. El cierre de esta actividad estuvo a cargo de su organizador quién agradeció la asistencia del presidente de la Sociedad Cubana de Cirugía, Dr. José Goderich Lalán, las presentaciones de los profesores invitados y la participación de los inscritos al curso; invitándoles desde ya a la próxima edición, en el marco del XI congreso del 2010.

Dr. Boris L. Gala López.