

DISCUSIÓN

En nuestra experiencia el panendoscopio ACMI, F-8 demostró ser de gran valor diagnóstico complementario a la clínica y radiología en los casos problemas en la práctica de Gastroenterología en el Hospital del IHSS de Tegucigalpa. Comparando experiencias con otros instrumentos análogos, parece ser de más fácil introducción y la pinza de biopsia es más maniobrable, sin embargo como desventaja este aparato tiene una falta de automaticidad fotográfica que representó un serio problema para la documentación de la mayoría de los hallazgos endoscópicos positivos en el presente trabajo.

Sin lugar a dudas el mayor beneficio lo obtuvieron dentro de estos casos. los 18 pacientes con hemorragia digestiva aguda en que se localizó una úlcera duodenal sangrante, hecho que no está de acuerdo con la mayoría de la literatura mundial a este respecto, que cuantifica la gastritis erosiva aguda como principal causa de sangrado; atribuimos esta cifra baja de gastritis en el presente trabajo a la tardanza en efectuar el examen, aunque pudiera ser que esta enfermedad sea menos frecuente en nuestro medio.

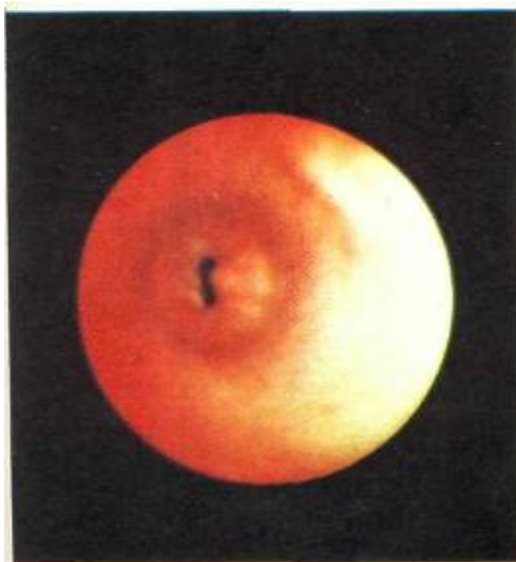
La gastritis aguda representó el diagnóstico endoscópico más frecuente en estudios, radiológicos normales, tal como está demostrado en estudios previos; el hallazgo de hernia hiatal y várices esofágicas arrojan cifras similares que hablan bien de la acusiosidad. diagnóstica de nuestros radiólogos.

Otra cifra comparable con la literatura mundial es la correlación R-E con el carcinoma de estómago, sin embargo, no se encontró en el presente trabajo un solo caso de carcinoma gástrico precoz.

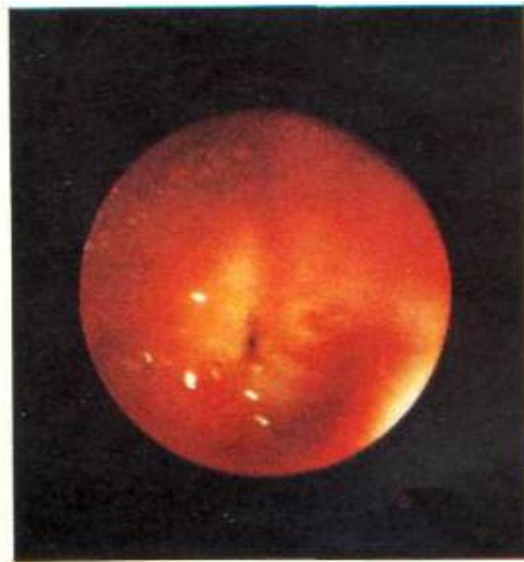
Finalmente hemos, de considerar que a pesar de haberse efectuado¹ este examen en pacientes en condiciones cardiovasculares precarias, no se observa una sola complicación en lo que aventajamos hasta ahora otros estudios similares.



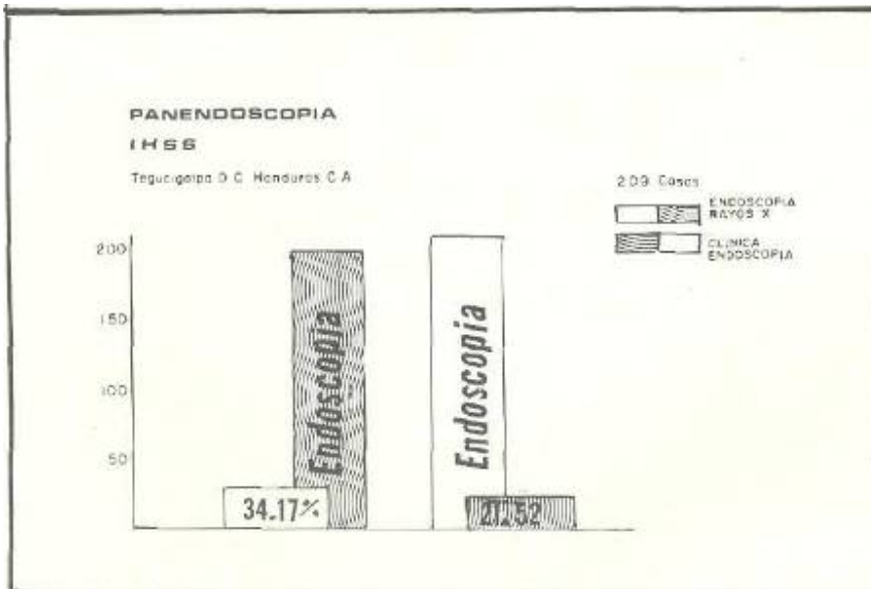
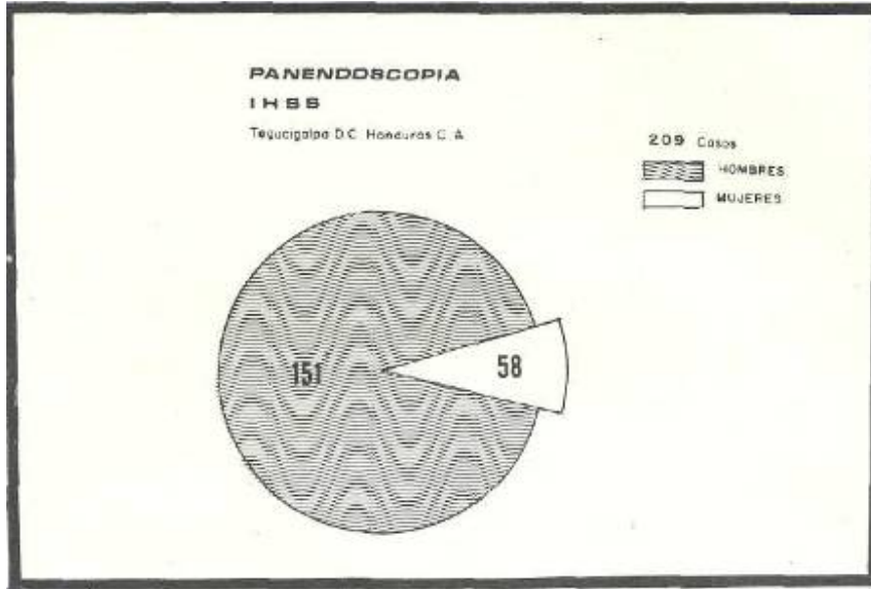
Nº. 1 ULCERA DUODENAL SANGRANTE



Nº. 2 DEFORMIDAD DEL PILORO



Nº. 3 CANCER DE PILORO



REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- 1.—COLCHER, H.: Current concepts in Gastrointestinal endoscopy. N.E.J. Med. 292: 1129, 1975.
- 2.—COLCHER, H.: Endoscopy of stomach and duodenum, Gastroenterology^ third edition. W. B. Saunders Company, 1974, p.p. 454-474.