

Centro de Diagnóstico

Reporte Confidencial
19/01/2026 00:56



Ver en línea

PACIENTE: GARCIA PIMENTEL FRANCISCO

ID: JACC

HALLAZGOS

Técnica

Se realiza estudio dinámico mediante la administración de contraste baritado por vía oral bajo control fluoroscópico. Se obtienen imágenes seriadas en diversas proyecciones para la evaluación morfológica y funcional del esófago, estómago y duodeno.

Hallazgos

Esófago: El tránsito del contraste es fluido y regular. El calibre y la distensibilidad de las paredes esofágicas están conservados, sin evidencia de estenosis, acalasia o imágenes de adición sugestivas de divertículos. No se observa hernia hiatal ni reflujo gastroesofágico espontáneo durante la exploración. La unión esofagogastrica se identifica en posición habitual.

Estómago: Presenta morfología, situación y tamaño normales. Los pliegues gástricos muestran un trayecto y grosor convencional. No se identifican defectos de repleción ni imágenes de nicho ulceroso. El vaciamiento gástrico hacia el duodeno es adecuado y rítmico.

Duodeno: El bulbo duodenal es de configuración normal, con contornos lisos y sin evidencia de irritabilidad o deformidades. El marco duodenal no presenta alteraciones, manteniendo un tránsito conservado.

CONCLUSIÓN

Estudio de seriada esófago-gastro-duodenal (SEGD) dentro de los límites de la normalidad, sin evidencia de alteraciones morfológicas ni funcionales obstructivas.