



DRA. ESTRIN DIANA

MN 84767 MP 334731

MEDICA ESPECIALISTA EN GASTROENTEROLOGIA, ENDOSCOPIAS DIGESTIVAS DIAGNOSTICAS Y TERAPEUTICAS

ANESTESIOLOGOS:

DR GARCIA ALBERTO DANIEL MN 58499 – DRA GARCIA MACCHI MARIANA –

DR GIOVANETTI NICOLAS MN 140504

ASISTENTES:

PALACIOS LAURA MN 3909 – POCZTER NADIA MN 8075 – MIRANDA ANDREA MN 10974

CLÍNICA SANTA ISABEL
VIDEOENDOSCOPIAS
DIGESTIVAS

INFORME MÉDICO

FECHA: 17/06/2025

TIPO DE ESTUDIO: VEDA

DATOS DEL PACIENTE

NOMBRE: MANOLBA KARINA

FECHA DE NACIMIENTO: 04/11/1970

EDAD: 54

DNI: 21850528

COBERTURA: SMG

AFILIADO N°: 8000060016143010028

MAIL: SARA5776@GMAIL.COM

MÉDICO SOLICITANTE: ARBUZ GUSTAVO

MOTIVO DEL ESTUDIO: SCREENING

INFORME

Esófago: CAMBIO MUCOSO A 36 CM DE ADS, HIATO A 37 CM SIN LESIONES MUCOSAS

Estómago: SIN LESIONES EN TECHO Y CUERPO. ANGULO Y ANTROPILORO CONGESTIVOS CON MULTIPLES EROSIONES, ALGUNAS MAS PROFUNDAS CON FIBRINA. SE TOMAN BIOPSIAS PARA INVESTIGACION DE H. PYLORI EN FCO 1

Duodeno: NORMAL HASTA LA 3ERA PORCION

CONCLUSIÓN

GASTROPATIA EROSIVA MODERADA VER HISTOLOGIA PARA H. PYLORI

TERAPÉUTICA Y BIOPSIA

¿Se efectuó terapéutica?: NO

¿Cuál?:

¿Se efectuó biopsia?: SI

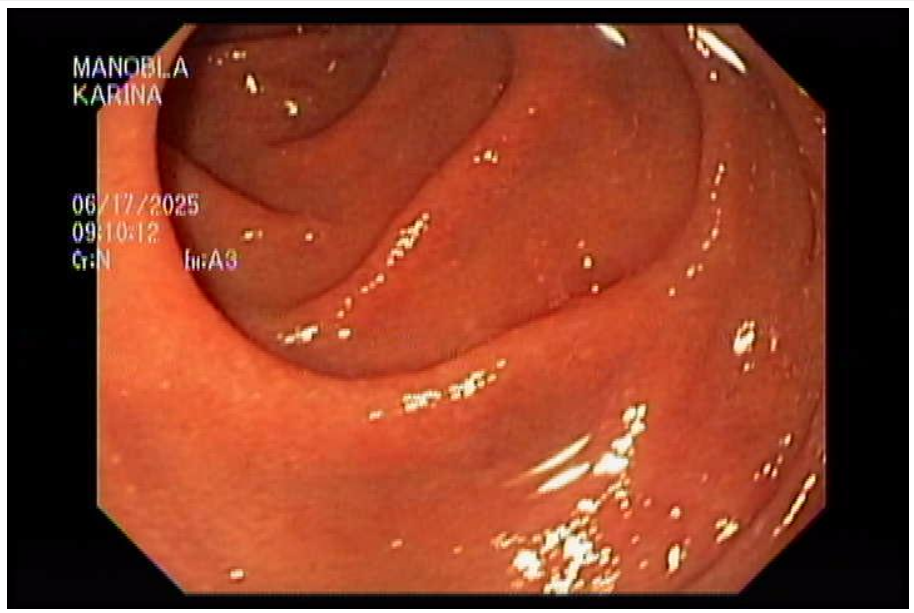
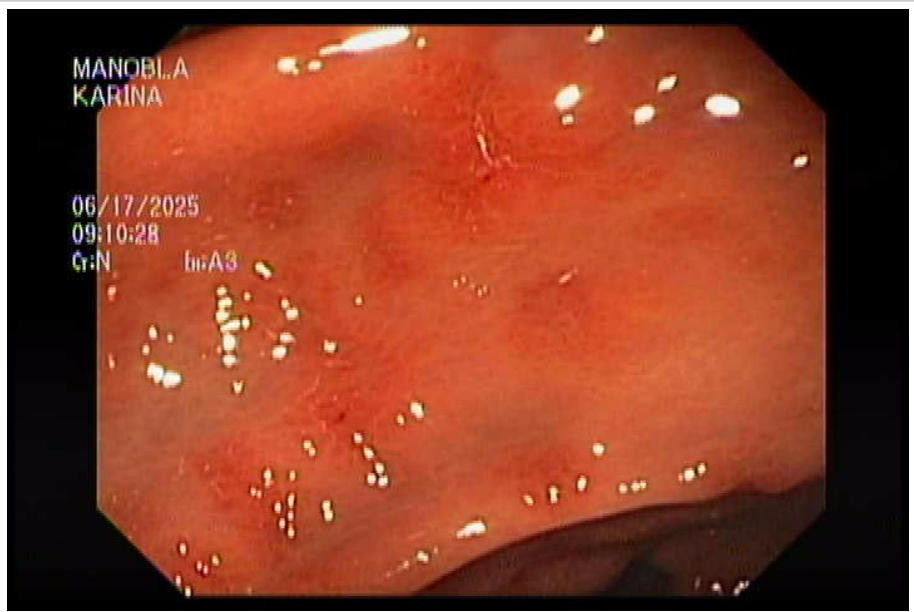
Frascos: 1

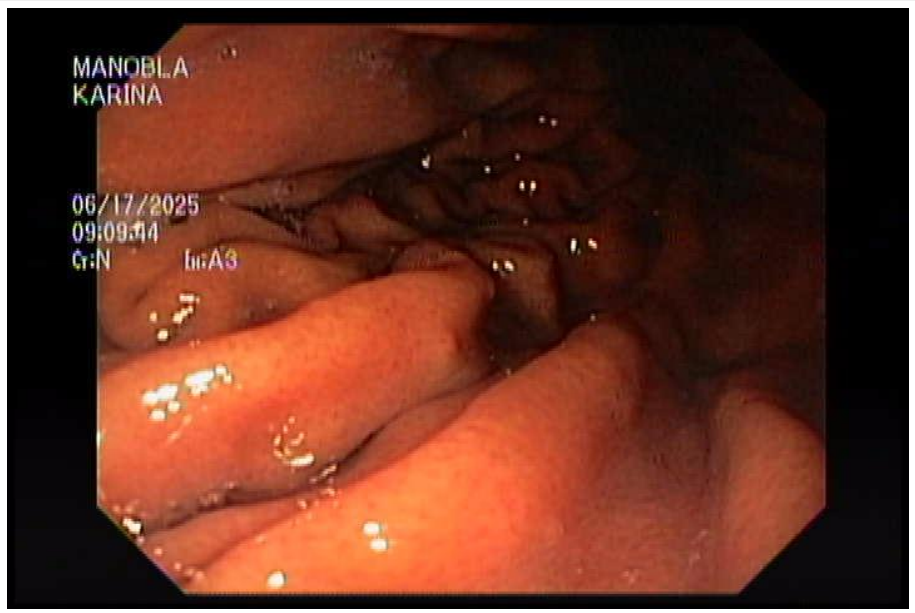
PATOLOGÍA

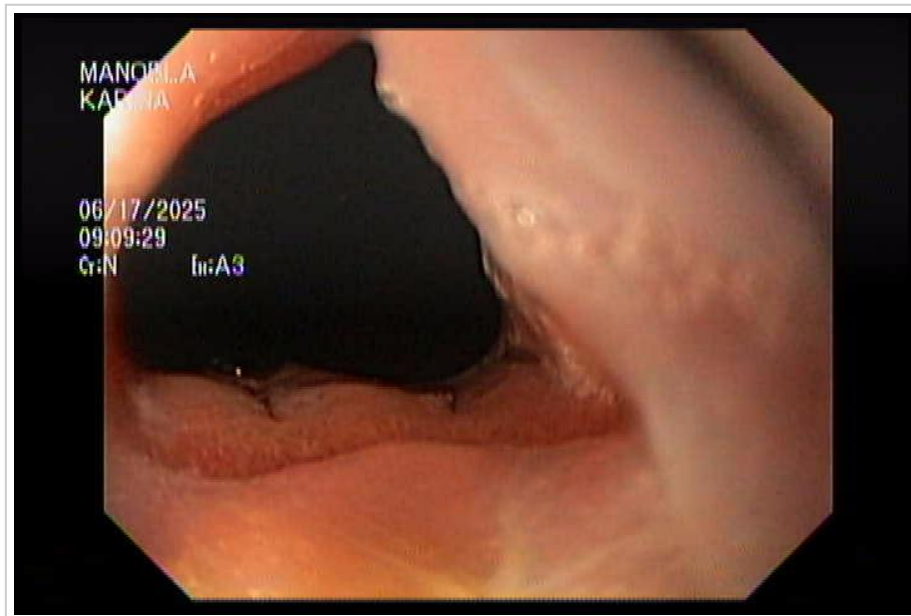
Patóloga: Dra Polina Angélica. Resultados disponibles a partir de 15 días hábiles en Clínica Santa Isabel. Ingreso por calle Lautaro, 1er piso. No es trámite personal.

IMÁGENES DEL ESTUDIO









INSTRUCCIONES POSTERIORES AL ESTUDIO

1. El estudio de colon puede provocar retención de gases...
2. Debe regresar acompañado a su domicilio...
3. Comience con su dieta habitual...
4. Comience con su medicación habitual...
5. Si se le ha efectuado terapéutica endoscópica...

CONTACTOS

- Dra Estrin Diana – 1134207000 – dianajudit@hotmail.com
- Secretaría – Belén Chapuis – 1151825634 – secretariaendoscopias@gmail.com

Diana Estrin

DR. DIANA J. ESTRIN
ESP. GASTROENTEROLOGIA
ENDOSCOPIAS DIGESTIVAS
M.N. 84767

FIRMA DIGITAL Y SELLO

IMPORTANTE: Lleve este informe a su próxima consulta médica.