

Revista Médica Herediana

ISSN: 1018-130X ISSN: 1729-214X

famed.revista.medica@oficinas-upch.pe Universidad Peruana Cayetano Heredia

Perú

Envase de vidrio en recto

Ayala-García, Marco Antonio; Reyes Sánchez, Jorge
Envase de vidrio en recto
Revista Médica Herediana, vol. 29, núm. 4, 2018
Universidad Peruana Cayetano Heredia, Perú
Disponible en: https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=338058084010
DOI: https://doi.org/10.20453/rmh.v29i4.3452



Esta obra está bajo una Licencia Creative Commons Atribución-NoComercial 4.0 Internacional.



IMÁGENES EN MEDICINA

Envase de vidrio en recto

Glass bottle in the rectum

Marco Antonio Ayala-García
Unidad de Investigación, Hospital Regional de Alta
Especialidad del Bajío, México
Servicio de Cirugía, Hospital General Regional No. 58 del
IMSS. Delegación Guanajuato, México
Comité de Investigación, Escuela de Medicina, Universidad
Quetzalcóatl., México
drmarcoayala@hotmail.com

Jorge Reyes Sánchez Comité de Investigación, Escuela de Medicina, Universidad Quetzalcóatl., México DOI: https://doi.org/10.20453/rmh.v29i4.3452 Redalyc: https://www.redalyc.org/articulo.oa? id=338058084010

Varón de 65 años de edad que acudió a urgencias por presentar dolor a nivel rectal e imposibilidad para evacuar; al tacto rectal se palpaba objeto de consistencia firme. Se le realizó radiografía de abdomen anteroposterior y lateral cuyas imágenes se muestran (figura 1). Se procedió a pasar al quirófano y bajo un bloqueo peridural, se dilató el ano digitalmente y con una maniobra de Kristeller se extrajo el envase de vidrio con los dedos índice y pulgar. El paciente fue dado de alta con analgésico vía oral posterior a la recuperación de la anestesia.



Figura 1.

A 65-year-old male was admitted in to the emergency room due to rectal pain and inability to defecate, the rectal examination revealed a firm object. We show the anteroposterior and lateral plain abdominal films taken. The patient went to the operating room were using the Kristeller's maneuver a glass bottle was extracted using the thumb and index fingers. The patient was discharged with oral analgesics.

ENLACE ALTERNATIVO



http://www.upch.edu.pe/vrinve/dugic/revistas/index.php/RMH/article/download/3452/3682 (pdf)

