



FAIT CLINIQUE

UNE APPENDICITE AIGUE ATYPIQUE : PERFORATION APPENDICULAIRE PAR UN NOYAU DE DATTE.

AN ATYPICAL ACUTE APPENDICITIS : APPENDICULAR PERFORATION BY A DATE NUCLEUS

O CHOUA, D KANBEL, IG SADIE, F MBAIAMNODJI, AM RABO, KM MOUSSA, N KITOKO

Service de Chirurgie Générale, Hôpital Général de Référence Nationale, BP 130 N'Djaména, Tchad.

RÉSUMÉ

Généralement, les corps étrangers ingérés passent le tube digestif et sont incorporés dans les fèces. Cependant, certains corps étrangers fins, pointus, ou raides peuvent potentiellement provoquer une perforation des différentes portions du tube digestif. Nous rapportons une observation se référant à un patient opéré à l'Hôpital Général de Référence Nationale de N'djaména (Tchad) d'appendicite aigue perforé sur un noyau de datte.

Mots clés : corps étrangers, noyau de datte, appendicite perforé, Tchad.

SUMMARY

Generally, ingested foreign bodies pass the digestive tract and are incorporated into the feces. However, some fine, sharp, or stiff foreign bodies can potentially cause perforation of different portions of the digestive tract. We report an observation referring to a patient operated on at the National General Reference Hospital of N'djamena (Chad) with acute perforated appendicitis on a date nucleus.

Keywords : foreign body, date nucleus, perforated appendicitis, Chad.

Tirés à part

Dr Choua Ouchemi

Email : choualori@hotmail.com