

دراسة تشخيصية للطفيليات والبكتريا المعوية المرافقة لالتهاب الزائدة الدودية لدى المرضى

المراجعين الى مستشفى الديوانية التعليمي .

م.م. خديجة عيسى حمود الخالدي

جامعة القادسية/كلية الطب البطني

Abstract

الخلاصة

اشارت نتائج الدراسة الحالية التي تضمنت فحص محتويات 110 زائدة دودية مستأصلة بعد تشريحها، الى ان نسبة عزل الطفيليات المعوية كانت 42.68% شملت الابدائيات Protozoa منها بنسبة 32.57% حيث ضمت طفيلي *Entamoeba coli* بنسبة اصابة 20.22% وطفيلي *Entamoeba histolytica* بنسبة 12.53% ، في حين بلغت نسبة الاصابة بالديدان المعوية Intestinal helminthes 10.11% مثلها طفيلي *Enterobius vermicularis* ، كما اشارت النتائج الى ان نسبة الاصابة بالبكتريا المعوية كانت 57.28% ، شملت *Escherichia coli* بنسبة اصابة 23.59% تلتها *Salmonella sp* بنسبة 13.48% في حين بلغت نسبة الاصابة بـ *Shigella sp* 8.98% اما الـ *Yersinia spp* فقد كانت بنسبة اصابة 7.86% في حين شكلت الـ *Proteus sp* بنسبة اصابة 3.37%.

