



Appendicite non complicata: con antibiotici si puo' evitare intervento

Data 25 giugno 2015
Categoria Clinica

Una ricerca, condotta in sei ospedali in Finlandia, suggerisce che potrebbe essere sufficiente una terapia antibiotica per la cura dell'appendicite non complicata, evitando così l'intervento chirurgico.

Il Journal of the American Medical Association (JAMA) ha pubblicato una recente ricerca dell'Università di Turku, condotta in sei ospedali in Finlandia, secondo cui potrebbe essere sufficiente una terapia antibiotica per eliminare l'infiammazione dell'appendice ed evitare così l'intervento chirurgico.

Lo studio è stato condotto nell'arco di tre anni su 530 pazienti in età compresa tra 18 e 60 anni, affetti da appendicite acuta senza complicanze, a cui è stata assegnato in maniera casuale l'intervento chirurgico o un trattamento con antibiotici per dieci giorni, somministrato per via endovenosa per tre giorni e per via orale nei restanti.

Dei 257 pazienti sottoposti a cura con antibiotici, circa il 75% è stato dimesso senza necessità di appendicectomia e l'infiammazione non si è ripresentata nel successivo periodo di follow-up (1 anno) mentre il restante 25% ha avuto comunque bisogno dell'intervento chirurgico senza però che l'appendicite abbia avuto complicanze.

A corredo della ricerca è pubblicato anche un editoriale, che sottolinea come ci sarà bisogno di nuovi dati prima che questi risultati possano tradursi realmente in indicazioni terapeutiche ma anche che l'alleggerimento dei costi per il sistema sanitario potrebbe essere notevole.

Fonte: AIFA

Lo studio su JAMA

<http://jama.jamanetwork.com/article.aspx?articleid=2320315>