



HOME COMUNICAZIONI LETTURE RELAZIONI POSTER RENDICONTI RICERCA PER AUTORE RICERCA PER TEMA RICERCA LIBERA

A B C D E F G H I J K L M N O P

Q R S T U V W Z

PACILIO CARLO ALBERTO

PACQUOLA MARIA GRAZIA

PAGANELLI MICHELE

PAGANINI ALESSANDRO M.

PAGANO DUILIO

PALADINO FABIO PIETRO

PALESTINI NICOLA

PALISI MARCO

PALLADINO DIEGO

PALMIERI ANDREA

PALMIERI DANILO GIUSEPPE

PALMISANO SILVIA

PALOMBO DENISE

PALUMBO SILVIA

PANCALDI ALESSANDRA

PANTALONE DESIRE'

PANZACCHI RICCARDO

PAOLA DONATO

PAOLONI ALESSANDRO

PAPAROZZI CARLO

PARALUPPI GIANLUCA

Ricerca per Autore

STAMPA 

Neoplasie dell'appendice: descrizione di un caso clinico e revisione dei sistemi classificativi.

Tipo Comunicazione: Comunicazione Orale

Topic: Casi Clinici

Autori: [Lorenzo Dioscoridi](#), Filippo Melli, Desiree Pantalone

Istituzione: Azienda Ospedaliero-Universitaria di Careggi, Firenze

Relatore: [LORENZO DIOSCORIDI](#)

E-Mail Relatore: dioscoridi.lorenzo@virgilio.it

Titolo Comunicazione:

NEOPLASIE DELL'APPENDICE: DESCRIZIONE DI UN CASO CLINICO E REVISIONE DEI SISTEMI CLASSIFICATIVI.

Riassunto: La classificazione delle neoplasie dell'appendice è ancora oggi molto controversa e non regolamentata da linee guida internazionali definite. Per questo, nei molti articoli presenti in letteratura, non esiste un unico sistema classificativo che permetta di uniformare e confrontare in maniera univoca i risultati dei diversi lavori. Gli Autori descrivono di seguito il caso clinico di una paziente di 67 anni con sospetto preoperatorio di peritonite localizzata da mucocele appendicolare e successiva diagnosi istopatologica di adenocarcinoma dell'appendice e traggono spunto dal caso per analizzare i più recenti articoli sulle neoplasie dell'appendice nel tentativo di fare chiarezza sulla terminologia e sui diversi sistemi classificativi proposti. **Abstract:** The classification of appendiceal tumors is controversial until present time and not definitive international guidelines exist. For this reason, there isn't one classification's system for all the articles present in the international literature and any kind of uniformation neither correct comparison are possible. The Authors report the case of a 67 year-old patient presenting with suspected diagnosis of localized peritonitis due to an appendiceal mucocele and consequent histopathological diagnosis of appendiceal adenocarcinoma and describe the results of the analysis of the most recently published papers in order to make clearer the terminology and the many classification's systems.

Bibliografia:

Bibliografia (provvisoria):

1. Ito H, Osteen RT, Bleday R, Zinner MJ, Ashley SW, Whang EE. Appendiceal adenocarcinoma: long-term outcomes after surgical therapy. *Dis Colon Rectum* 2004.
2. McGory ML, Maggard MA, Kang H, O'Connell JB, Ko CY. Malignancies of the appendix: beyond case series reports. *Dis Colon Rectum* 2005.
3. Benedix F, Reimer A, Gastinger I, Mroczkowski P, Lippert H, Kube R. The Study group "Colon/Rectum Carcinoma (Primary Tumor). Primary appendiceal carcinoma- Epidemiology, surgery and survival: results of a german multi-center study. *EISO* 36:763-771, 2010
4. Ko YH, Park S H, Jung CK, Won HS, Hong SH, Park JC, Roh SY, Woo IS, Kang JH, Hong YS and Byun JH. Clinical characteristics and prognostic factors for primary appendiceal carcinoma. *Asia-Pacific J Clin Oncol* 2010;6:19-27
5. Manigrasso A, Candioli S, Pironi D, La Torre V., Panarese A, Romani A.M, Arcieri S., Tarroni D, Palazzini G., Filippini A. L'adenocarcinoma dell'appendice ileo-cecale: presentazione di un caso clinico e revisione della letteratura. *G Chir Vol.* 28-n.3- pp 73-81 Marzo 2007
6. Misdraji J & coll., Appendiceal mucinous neoplasms: a clinicopathological analysis of 107 cases. *American Journal of Surgical Pathology* 2003; 27-8