

**MP2070 - Mnohopočetná polypóza**  
Objednávací kód: **4003.MP2070**



Cena bez DPH

970,00 Eur

Cena s DPH

1.173,70 Eur

Parametre

Množstevná jednotka

ks

### Klinická história

U tejto vzorky nie sú žiadne detaily ku klinickej histórii.

### Patológia

Vzorky z tohto prípadu sa skladajú z dvoch segmentov esovitej kľučky hrubého čreva. Sliznica čreva je posiatá početnými prisadnutými a stopkovými čiastočne pigmentovanými polypmi do maximálneho priemeru 1,5 cm. Neexistujú žiadne makroskopické dôkazy malígnej zmeny.

## **Poznámka**

Mikroskopicky sú polypy najčastejšie tubulárnymi adenómami (>75% má tubulárnu štruktúru; nazývajú sa tiež adenomatózne polypy). Menej často sú to vilózne adenómy (>75% má vilóznú morfológiu) alebo tubulovilózne adenómy (25-75% vilózne). Môžu mať rôzne stupne dysplázie. Histologický vzhľad je zhodný so sporadickými adenómami hrubého čreva.

Pacientom s familiárnou adenomatóznou polypózou (FAP; forma dedičného syndrómu rakoviny hrubého čreva zahrnujúca gén APC lokalizovaný na chromozóme 5q21) sa ponúka profylaktická kolektómia, pretože je takmer isté, že sa u jedného alebo viac polypov vyvinie invazívny adenokarcinóm, obvykle asi 15 rokov po nástupu adenomatózy. Tento stav sa prenáša ako autozomálne dominantný znak.