

Kolorektální karcinom/symptomatologie

Klinický obraz KR-CA závisí na jeho lokalizaci v tlustém střevě a způsobu růstu, může být tedy velmi **různorodý**.

Nejvýraznějším projevem je **obturace střeva**, pokud nádorová masa vyplní celé střevní lumen – klinicky pak pacient přichází s ileem. Časnějšími a ne tak klinicky výraznými projevy obturace střeva mohou být **nadměrná plynatost, změna defekačního stereotypu, kolikovitě bolesti** nebo **subileózní stav**. Ne zřídka se stává, že je nádor objeven až při ileózních komplikacích. ^[1]

Dalším klinicky výrazným projevem je **krváčení z nádoru do GIT**, buď mikroskopické nebo makroskopické. Mikroskopického krváčení si pacient ani nemusí všimnout, proto využíváme jako screeningové vyšetření test okultního krváčení do stolice (TOKS), který detekuje i malé množství krve ve stolici. Pokud je krváčení masivnějšího rozsahu nebo probíhá dlouhodobě, může mít pacient příznaky anémie.

Akutní peritonitida způsobená perforací nádoru patří mezi vzácnější projevy onemocnění, stejně tak jako penetrace nádoru do okolí a vznik hmatné rezistence.

Specifickým příznakem KR-CA vyskytující se v oblasti konečníku jsou **tenesmy**.

Odkazy

Související články

- Kolorektální karcinom

Reference

1. Česká gastroenterologická společnost ČLS JEP. *Kolorektální karcinom - diagnostika a léčba* [online]. [cit. 2015-11-13]. <<http://www.cls.cz/seznam-doporucenych-postupu>>.

Použitá literatura

- Česká gastroenterologická společnost ČLS JEP. *Kolorektální karcinom - diagnostika a léčba* [online]. [cit. 2015-11-13]. <<http://www.cls.cz/seznam-doporucenych-postupu>>.

Doporučená literatura

- ČEŠKA, Richard a Tomáš ŠTULC, et al. *Interna*. 2. vydání. TRITON, 2015. 870 s. ISBN 978-80-7387-885-6.