

kazuistika

cetuximab + encorafenib ve 2. linii léčby
metastatického karcinomu colon

Michal Vočka

Onkologická klinika 1. LF UK a VFN

anamnéza

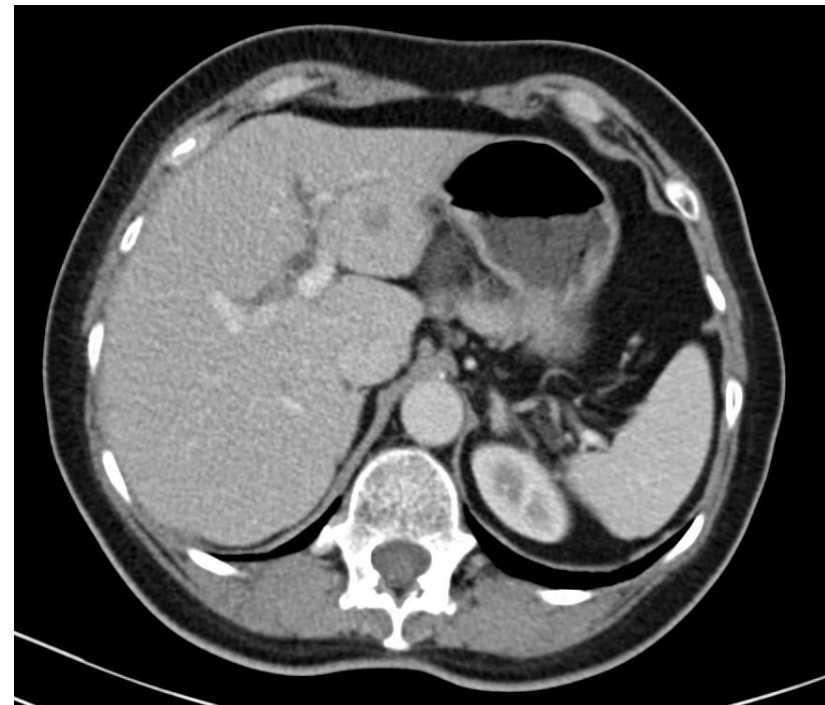
- 64 letá žena, PS 0, váha 70kg, výška 175cm
- RA: matka ca ledviny (+84)
- OA: hypertenze na terapii od 2004; st.p. CHCE pro lithiasu 1992, st.p. konizace čípku 2000
- 12/2017 sideropenická anémie (Hb 90g/l) a průjmy
 - 01/2018 USG nález v oblasti prox. části colon ascendens
 - 02/2018 kolonoskopie nad Bauhinskou chlopní exofytický tumor na 4/5 cirkumference, hist. adenokarcinom

terapie 1

- st.p. LSK hemikolektomii l.dx, 20.3.2018, FNM; pT3N0(17/0+)M0; hist: exulcerovaný adenoca G2, fokálně lymfangioinvaze, RAS wt, BRAF mut, MSS
- na Onkol. Kliniku VFN se dostavila 10 týdnů po operaci
- restaging včetně TM negativní
- Hb 100 g/l, MCV 68 fl
- MDT 25.5.2018 – sledování + substituce

sledování

- dále sledována (CT trupu, USG břicha, TM a kolonoskopie)
- CT 5/2020 (26 měsíců po primární Dg.) meta jater a peritoneální rozsev; TM 05/2020 negativní



terapie 2

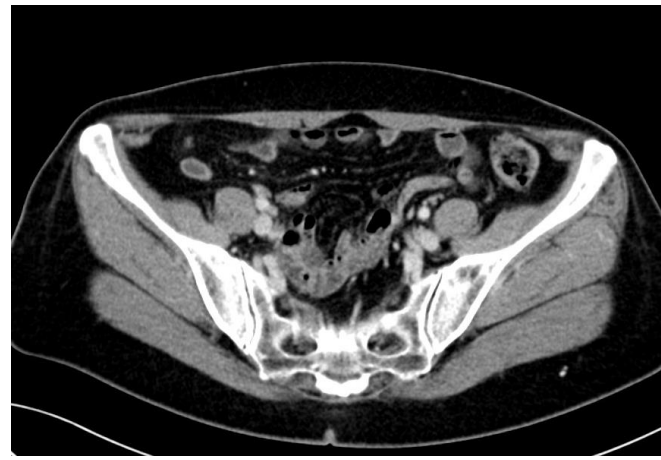
- v 05/2020 zahájena CHT FOLFOX
 - podány 2 cyklu, ukončeno pro neuropatii DKK
- změna na FOLFIRI + přidán bevacizumab
 - podáno 9x, následně 3x deGramond
- kontrolní CT trupu 07/20, 10/20 a 01/21 se závěrem PR

terapie 3

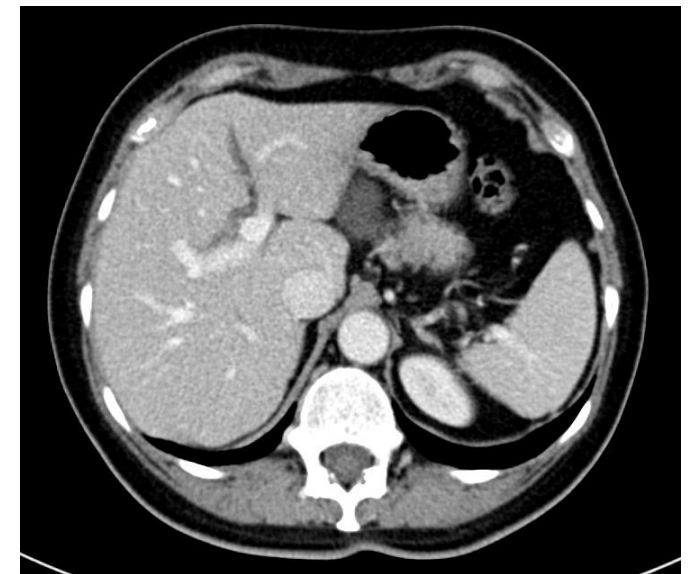
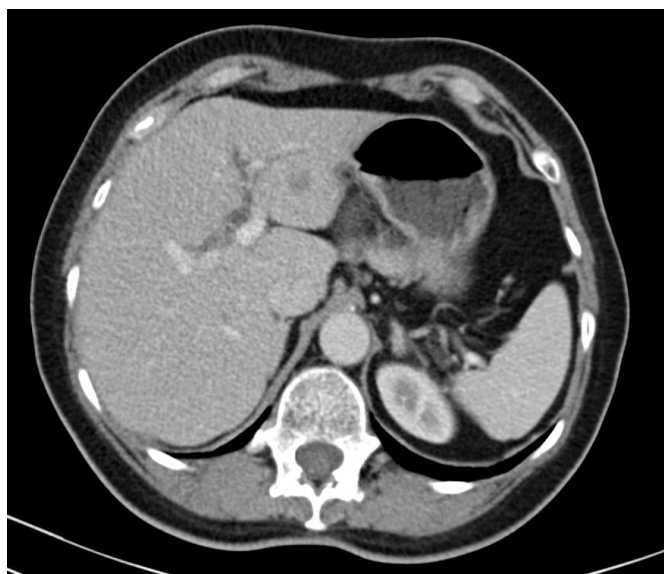
05/2020



07/2020



10/2020

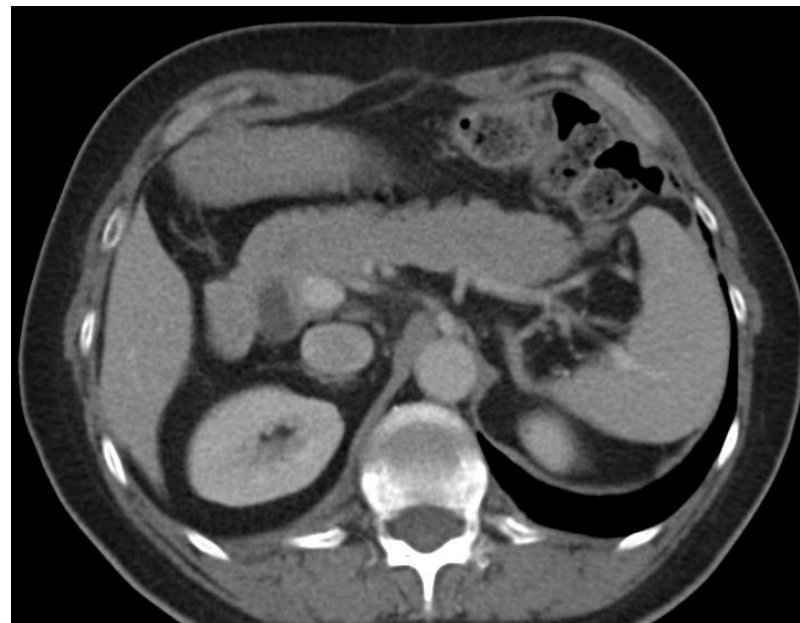


terapie 4

- 01/2021 MDT – nález vhodný ke zvážení jaterní resekce, peritenektomie a HIPEC
- **metastasectomia SIII a SIV hepatis; peritonectomia , omentectomia tot.; HIPEC s cisplatinou (90min.), 25.2.2021, 1.CHK VFN**
 - histologie: v resekátu jater a vzorku peritonea z bránice jen fibrosa bez vitálních nádorových struktur; v excizích z mesenteria, peritonea a v omentu vícečetná ložiska metastatického **adenokarcinomu** s výraznými regresivními změnami
 - **PCI 6, CCR 0**

terapie 5

- capecitabine 04-10/2021 s dobrou tolerancí
- **CT trupu 11/2021** progrese karcinomatózy peritonea - nově jedno výraznější ložisko při kaudě pankreatu, přibylo drobných nodulací na omentu



terapie 6

- v 01/2021 zahájena terapie cetuximab + encorafenib
 - cetuximab 3x weekly, následně biweekly, encorafenib 4tbl/den
- kontrolní CT 02/2022 SD karcinosy peritonea, omenta, SD uzlík mezi kaudou pankreatu a slezinou

terapie 7

- v 01/2021 zahájena terapie cetuximab + encorafenib
 - cetuximab 3x weekly, následně biweekly, encorafenib 4tbl/den
- kontrolní CT 02/2022 SD karcinosy peritonea, omenta, SD uzlík mezi kaudou pankreatu a slezinou



terapie 8

- 13.4.2022 expertní USG vyšetření (Gyn.-por.klinika VFN) dle UZ přiměřený nálezn v postmenopauze, synechie děložní dutiny s mírně fluidometrou, **t.č. dle UZ známky kompletní odpovědi** na biologickou léčbu pro kolorektální ca
- pacientka bez potíží pokračuje v terapii

Závěr:

- chirurgický výkon s HIPEC by měl být zvažován u všech pacientů s izolovaným metastatickým postižením peritonea
- kombinace cetuximab + encoafenib ve 2. linii terapie pro metastatický karcinom kolon a rekta s BRAF mutací představuje velmi účinnou možnost terapie, kterou lze dosáhnout i CR onemocnění při dobré kvalitě života
 - nezávisle na věku nemocného

Děkuji za pozornost.