

KOLOREKTÁLNÍ KARCINOM

KOLOREKTÁLNÍ KARCINOM SCREENING, DIAGNOSTIKA A ENDOSONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ KOLOREKTÁLNÍHO KARCINOMU	4
Zavoral, M. ¹ , Csomor J. ¹ , Vepřeková G. ¹ , Májek O. ² , Suchánek Š. ¹ <i>¹Interní klinika, Ústřední vojenská nemocnice a 1. LF UK, Praha, ²Institut biostatistiky a analýz, MU Brno</i>	
POROVNÁNÍ KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ, VYŠETŘENÍ TRUS A MRI PÁNVE U PACIENTŮ S KARCINOMEM REKTA	11
Hemmelová B. ¹ , Kala Z. ¹ , Penka I. ² , Protivánková M. ³ , Ostřížková L. ² , Andrašina T. ⁴ <i>¹Chirurgická klinika FN Brno-Bohunice, ²Interní hematoonkologická klinika FN Brno-Bohunice, Radiologická klinika FN Brno-Bohunice, ⁴Radiologická klinika, FN Brno-Bohunice</i>	
KOLOREKTÁLNÍ KARCINOM - SOUČASNÝ POHLED PATOLOGA - ANEB: SOKRATES MĚL PRAVDU	12
Ryška A., Rozkoš T., Vošmiková H. <i>Fingerlandův ústav patologie LF UK a FN Hradec Králové</i>	
LAPAROSKOPICKÉ OPERACE NÁDORŮ TLUSTÉHO STŘEVA	13
Kobza M. <i>Chirurgické oddělení Nemocnice České Budějovice a. s.</i>	
RADIOTERAPIE DISTÁLNÍHO GIT	14
Šlampa P. <i>Klinika radiační onkologie LF MU a Masarykův onkologický ústav, Brno</i>	
VLIV NEOADJUVANTNÍ LÉČBY KARCINOMU REKTA NA OPERABILITU A VÝSKYT VZDÁLENÝCH METASTÁZ	20
Kubáčková K. ¹ , Prausová J. ¹ , Dušek L. ² , Vinakurau Š. ¹ , T. Pikus T. ¹ , Malinová B. ¹ , Hoch J. ³ , Kodet R. ⁴ , Linke Z. ¹ <i>¹Radioterapeuticko-onkologické oddělení, FN Motol, Praha, ²Institut biostatistiky a analýz, MU, Brno, ³I. chirurgická klinika 2. LF UK, FN Motol, Praha, ⁴Ústav patologie a molekulární medicíny, 2. LF UK, FN Motol, Praha</i>	
FARMAKOEKONOMIKA CYTOSTATICKÉ A BIOLOGICKÉ LÉČBY POKROČILÉHO KOLOREKTÁLNÍHO KARCINOMU	25
Fínek J. ¹ , Dvořáková A. ¹ , Holubec L. ¹ , Dušek L. ² <i>¹Onkologické a radioterapeutické oddělení a LF UK Plzeň, ²Institut biostatistiky a analýz MU, Brno</i>	
NÁDORY ŽALUDKU	
DIAGNOSTIKA NÁDORŮ JÍCNU A ŽALUDKU	27
Shonová O. <i>Gastroenterologické oddělení, Nemocnice České Budějovice, a. s.</i>	
CHIRURGICKÉ ŘEŠENÍ TUMORŮ ŽALUDKU	29
Louda V. <i>Chirurgické oddělení Nemocnice České Budějovice, a. s.</i>	
STRATEGIE CHIRURGICKÉ LÉČBY ADENOKARCINOMU OBLASTI KARDIE NA I. CHIRURGICKÉ KLINICE LF MU A FN USA V BRNĚ	30
Peštál A., Čapov I., Jedlička V., Žák J., Doležel J., Veselý M., Chovanec Z. <i>1. chirurgická klinika LF MU a FN u sv. Anny v Brně</i>	
CHEMOTERAPIE, CHEMORADIOTERAPIE A BIOLOGICKÁ LÉČBA KARCINOMU ŽALUDKU	33
Petera J., Vošmik M., Dvořák J. <i>Klinika onkologie a radioterapie FN Hradec Králové</i>	
EFEKT PŘEDOPERAČNÍ CHEMORADIOTERAPIE U KLINICKY OPERABILNÍCH ADENOKARCINOMŮ DISTÁLNÍHO JÍCNU, GASTROESOFAGEÁLNÍ JUNKCE A ŽALUDKU - VÝSLEDKY FN HK	34
Vošmik M. ¹ , Petera J. ¹ , Tyčová V. ² , Sirák I. ¹ , Leško M. ³ , Repák R. ⁴ , Kopáčková M. ⁴ , Rejchrt S. ⁴ , Dvořák J. ¹ , Hodek M. ¹ , Laco J. ² , Melichar B. ¹ , Kabeláč K. ³ , Ryška A. ² <i>¹Klinika onkologie a radioterapie, ²Fingerlandův ústav patologie, ³Chirurgická klinika a ⁴II. interní klinika, FN Hradec Králové</i>	
NEUROENDOKRINNÍ NÁDORY ŽALUDKU	37
Louthan, O. <i>IV. Interní klinika Všeobecné fakultní nemocnice a 1. LF UK, Praha</i>	



NÁDORY JÍCNU

- GLUKÓZOVÝ METABOLISMUS KARCINOMU JÍCNU A ESOFAGO-GASTRICKÉ JUNKCE
V 18FDG-PET/CT OBRAZE A JEHO ZMĚNA PO NEOADJUVANTNÍ CHEMOTERAPII 42
Fencel P.
Oddělení nukleární medicíny a PET centrum Nemocnice Na Homolce, Praha
- KOMBINACE LÉČEBNÝCH MODALIT V TERAPII NÁDORŮ JÍCNU 43
Zemanová M.
Onkologická klinika VFN a 1. LF UK, Praha
- PERIOPERAČNÍ CHEMOTERAPIE U KARCINOMU JÍCNU PODLE PROTOKOLU MAGIC 47
- VLASTNÍ ZKUŠENOSTI
Pechačová Z.¹, Zemanová M.¹, Haruštiak T.²
¹*Onkologická klinika 1. LF UK a VFN, Praha, ²III. Chirurgická klinika 1. LF UK a FN Motol, Praha*
- MODIFIKOVANÁ CHEMORADIACE U GASTROEZOFAGEÁLNÍCH NÁDORŮ
- JEDNODUCHÝ A ÚČINNÝ STANDARD 49
Vítek P., Kubeš J., Zemanová M., Zapletal R.
Ústav radiační onkologie FN Bulovka, Praha

VARIA

- BRACHYTERAPIE NÁDOROVÝCH STENÓZ JÍCNU 50
Dvořák J., Petera J., Kašaová L., Bedrošová J., Zouhar M., Paluska P., Sirák I., Zoul Z.,
Osičková I., Sedláčková M., Vošmik M.
Klinika onkologie a radioterapie FN Hradec Králové
- HEREDITÁRNÍ NEPOLYPÓZNÍ KARCINOM TLUSTÉHO STŘEVA (HNPCC, LYNCHŮV SYNDROM) 52
Štěpánková H.¹, Křepelová A.², Foretová L.³
¹*Oddělení lékařské genetiky, Nemocnice České Budějovice, a. s., ²Ústav biologie a lékařské genetiky
FN Motol a 2. LF UK, Praha,*
³*Oddělení epidemiologie a genetiky nádorů, Masarykův onkologický ústav, Brno*
- ADJUVANTNÍ A NEOADJUVANTNÍ LÉČBA GASTROINTESTINÁLNÍHO STROMÁLNÍHO NÁDORU
A AKTUÁLNÍ VÝSLEDKY ČESKO-SLOVENSKÉHO REGISTRU GIST (reGISTeR) 55
Linke Z.
Radioterapeuticko-onkologické odd. FN Motol, Praha
- METRONOMICKÁ CHEMOTERAPIA: RACIONÁLNE PRE A PROTI 60
Jurga L. M.
Onkologická klinika FN a FZ a SP Trnavskej univerzity v Trnave

POSTERY

- SPOLEHLIVOST MARKERŮ CEA A CA 19-9 PŘI MONITORACI VÝSLEDKŮ LÉČBY
METASTATICKÉHO KOLOREKTÁLNÍHO KARCINOMU CT VYŠETŘENÍM 64
Bustová I., Šiffnerová H.
Onkologické oddělení Nemocnice České Budějovice, a. s.
- VÝHODY OZAŘOVACÍ POLOHY NA BŘÍŠE U KARCINOMU REKTA 66
Dolečková M., Králová D., Kutová J., Kostohryzová Š., Šrámková L., Malecha P., Kučera P.
Onkologické oddělení Nemocnice České Budějovice a. s.
- PERORÁLNÍ ANALGOSEDACE MENTÁLNĚ HANDICAPOVANÝCH PACIENTŮ
PRO DIAGNOSTICKÉ VÝKONY 71
Hess L.¹, Málek J.², Ščigel V.³, Fuksa M.⁴, Kurzová A.², Horáček J.⁵, Páleníček T.⁵
¹*Experimentální pracoviště IKEM Praha, ²Klinika anesteziologie a resuscitace 3. LF UK
a FNKV Praha, ³Stomatologické pracoviště pro rizikové pacienty IKEM Praha,*
⁴*Klinika transplantací anesteziologie a intenzivní medicíny IKEM Praha,*
⁵*Klinika psychiatrie a lékařské psychologie 3. LF UK, Praha*
- PANITUMUMAB V LÉČBĚ NEMOCNÝCH S POKROČILÝM METASTAZUJÍCÍM KOLOREKTÁLNÍM
KARCINOMEM - VLASTNÍ KLINICKÉ ZKUŠENOSTI 72
Holubec L., Votavová M., Fiala O., Matějka V. M., Arnetová V., Topolčan O., Fínek J.
Radioterapeutické a onkologické oddělení FN Plzeň

CHEMORADIOTERAPIE KARCINOMU JÍCNU (KAZUISTIKA)	73
Hornová J., Foldyna M., Büchler T., Abrahámová J. <i>Onkologické oddělení FTNsP a 1. LF UK, Praha</i>	
POOPERAČNÍ KOMPLIKACE PO PODÁNÍ BEVACIZUMABU U KOLOREKTÁLNÍHO KARCINOMU S METASTÁZAMI DO JATER - VLASTNÍ ZKUŠENOST/	74
Katolická J. ¹ , Diviš P. ² , Divišová K. ¹ , Rotnáglová S. ¹ , Svobodová S. ¹ , Šíroká K. ¹ ¹ <i>Onkologicko-chirurgické oddělení, FN u svaté Anny, Brno,</i> ² <i>Chirurgické oddělení Vojenské nemocnice, Brno</i>	
PROGNOSTICKÉ FAKTORY U PACIENTŮ S METASTATICKÝM KOLOREKTÁLNÍM KARCINOMEM LÉČENÝCH METASTAZEKTOMIÍ A CHEMOTERAPIÍ	76
Lajbl Večeřová K. ¹ , Büchler T. ¹ , Lipská L. ² , Mráček M. ² , Levý M. ² , Visokai V. ² , Abrahámová J. ¹ ¹ <i>Onkologické oddělení FTNsP a 1. LF UK, Praha,</i> ² <i>Chirurgická klinika 1. LF UK a FTNsP, Praha</i>	
VÝSLEDKY MULTIMODÁLNÍ LÉČBY DLAŽDICOVÉHO KARCINOMU JÍCNU: 2001–2011	77
Pazdrová G. ¹ , Zemanová M. ¹ , Pechačová Z. ¹ , Honová H. ¹ , Pazdro A. ² , Vítek P. ³ ¹ <i>Onkologická klinika 1. LF UK a VFN, Praha,</i> ² <i>III. Chirurgická klinika 1. LF UK a FN Motol, Praha,</i> ³ <i>Ústav radiační onkologie 1. LF UK a FN Bulovka, Praha</i>	
JE INVAZIVNÍ CHIRURGICKÝ VÝKON SOUČÁSTÍ PALIATIVNÍ TERAPIE U METASTATICKÉHO KOLOREKTÁLNÍHO KARCINOMU?	80
Pokrivčák T., Obermannová R., Světláková L., Vyzula R. <i>Masarykův onkologický ústav, Brno</i>	
VYHODNOTENIE LIEČBY LOKÁLNE POKROČILÉHO KARCINÓMU ANÁLNEHO KANÁLA	82
Pörsök Š., Hlavatá Z., Švábová V., Andrežalová - Vochyanová I., Dolinský J., Šálek T. <i>Klinika klinickej onkológie, Národný onkologický ústav, Bratislava</i>	
KVALITA ŽIVOTA PACIENTŮ S DISEMINOVANÝM KARCINOMEM ŽALUDKU LÉČENÝCH PALIATIVNÍ CHEMOTERAPIÍ S POUŽITÍM DOCETAXELU	83
Rotnáglová S., Katolická J., Divišová K., Svobodová S., Šíroká K. <i>Onkologicko-chirurgické oddělení, FN u sv. Anny, Brno</i>	
PANITUMUMAB V KLINICKÉ PRAXI V ČR Z HLEDISKA ÚČINNOSTI A BEZPEČNOSTI	84
Slaviček L. ¹ , Benešová V. ¹ , Cahová S. ¹ , Janovský V. ² , Bartoš J. ³ , Lysý M. ⁴ , Brabec P. ⁵ , Dušek L. ⁵ , Bortlíček Z. ⁵ ¹ <i>Onkologické oddělení Nemocnice Jihlava, p. o.,</i> ² <i>Onkologické oddělení Nemocnice České Budějovice, a. s.,</i> ³ <i>Oddělení klinické onkologie Nemocnice Liberec, a. s.,</i> ⁴ <i>Oddělení radiační onkologie, Krajská zdravotní, a. s. - Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o. z.,</i> ⁵ <i>Institut biostatistiky a analýz MU, Brno</i>	
GENERALIZACE TUMORU STŘEVA DO JATER - KURABILNÍ ONEMOCNĚNÍ?	88
Šiffnerová H., Bustová I. <i>Onkologické oddělení, Nemocnice České Budějovice, a. s.</i>	
VYUŽITÍ INTRAVENOZNÍCH PORTKATETRŮ V ONKOLOGII, RETROSPEKTIVNÍ ANALÝZA PACIENTŮ SE ZAVEDENÝM INTRAVENOZNÍM PORTEM NA KOC ČESKÉ BUDĚJOVICE V OBDOBÍ 1. 1. 2007–31. 12. 2010	90
Šturmová T., Janovský V., Pirnos J. <i>Onkologické oddělení, Nemocnice České Budějovice, a. s.</i>	