

OBSAH

NÁDORY MOČOVÉHO MĚCHÝŘE I.

1. EPIDEMIOLOGIE ZHOUBNÉHO NOVOTVARU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE – AKTUÁLNÍ STAV A TRENDY 12
2. ENDOSKOPICKÁ DIAGNOSTIKA NÁDORŮ MOČOVÉHO MĚCHÝŘE – JAK NEPŘEHLÉDNOUT INVAZNÍ NÁDOR? 15
3. NBI V DIAGNOSTICE NÁDORŮ MOČOVÉHO MĚCHÝŘE 16
4. DETEKCE UROTELIÁLNÍHO KARCINOMU POMOCÍ FLUORESCENČNÍ IN SITU HYBRIDIZACE – VLASTNÍ ZKUŠENOSTI 19
5. UROTELIÁLNÍ NÁDORY MOČOVÉHO MĚCHÝŘE: DIAGNOSTICKÁ ÚSKALÍ Z POHLEDU PATOLOGA 21
6. LOKÁLNÍ PROFYLAXE U STŘEDNĚ A VYSOKORIZIKOVÝCH NEINVAZIVNÍCH NÁDORŮ MOČOVÉHO MĚCHÝŘE 22
- 7A. NEOADJUVANTNÍ CHEMOTERAPIE PŘED CYSTEKTOMIÍ U VŠECH INVAZIVNÍCH NÁDORŮ MOČOVÉHO MĚCHÝŘE . . . 24
- 7B. CYSTEKTOMIE V LÉČBĚ INVAZIVNÍHO NÁDORU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE. JE INDIKOVANÁ NEOADJUVANTNÍ CHEMOTERAPIE? 26

NÁDORY MOČOVÉHO MĚCHÝŘE II.

8. DERIVACE MOČI PO CYSTEKTOMII 30
9. VLASTNÍ MODIFIKACE URETERO-INTESTINÁLNÍ, RESP. URETERO-NEOCYSTOANASTOMÓZY V ONKOCHIRURGII A REKONSTRUKČNÍ UROLOGII 32
10. TRANSURETERO-URETEROANASTOMÓZA 34
11. NOVÉ TECHNIKY KE ZLEPŠENÍ KONTINENCE U LAPAROSKOPICKÉ A ROBOTICKY ASISTOVANÉ RADIKÁLNÍ PROSTATEKTOMIE 36
12. ROBOTICKY ASISTOVANÁ INTRAKORPORÁLNÍ RADIKÁLNÍ CYSTEKTOMIE S DERIVACÍ MOČI 38

13. PŘEDNÁŠKA SPOLEČNOSTI GSK:PROFYLAZE TROMBOEMBOLICKÝCH KOMPLIKACÍ PO CHIRURGICKÝCH VÝKONECH	39
--	----

NÁDORY MOČOVÉHO MĚCHÝŘE III.

14. PŘEDNÁŠKA SPOLEČNOSTI MEDONET: NEFROTOXICITA BISFOSFONÁTŮ	42
15. RADIKÁLNÍ RADIOTERAPIE KARCINOMU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE 64-74GY	43
16. LÉČBA GENERALIZOVANÝCH NÁDORŮ MOČOVÉHO MĚCHÝŘE – SYSTÉMOVÁ CHEMOTERAPIE, PALIATIVNÍ SYMPTOMATICKÁ LÉČBA Z POHLEDU ONKOLOGA	48
17. PALIATIVNÍ SYMPTOMATICKÁ LÉČBA POKROČILÉHO NÁDORU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE Z POHLEDU UROLOGA A INTERVENČNÍHO RADIOLOGA	49
18. JAK LÉČIT NEMOCNÉ S POKROČILÝM UROTELIÁLNÍM KARCINOMEM PO SELHÁNÍ LÉČBY NA PODKLADĚ PLATINOVÝCH PREPARÁTŮ	52

VARIA

19. BRACHYTERAPIE S VYSOKÝM DÁVKOVÝM PŘÍKONEM V LÉČBĚ KARCINOMU PENISU – PRVNÍ ZKUŠENOSTI	56
---	----

POSTERY

SYNCHRONNÍ NÁDOROVÁ TRIPLICITA – KARCINOM LEDVINY, KARCINOM PROSTATY A MALIGNÍ MELANOM, LÉČENÝ VYSOKODÁVKOVANÝM INTERFERONEM	58
VYUŽITÍ PET/CT V DIAGNOSTICE SLEDOVÁNÍ PACIENTŮ S GERMINÁLNÍMI NÁDORY	59
DIAGNÓZA NÁDORU VARLAT – OD VZNIKU PŘÍZNAKŮ K PRVNÍ NÁVŠTĚVĚ LÉKAŘE	60
EXTRAGONADÁLNÍ GERMINÁLNÍ NÁDORY – ANALÝZA SKUPINY PACIENTŮ Z DVOU CENTER	62
APLIKACE FOKUSOVANÉHO ULTRAZVUKU V UROLOGII	63
AGRESIVNÍ KARCINOM PRSU U PACIENTA LÉČENÉHO ESTRACYTEM PRO KARCINOM PROSTATY – KAZUISTIKA	64
IZOLACE MRNA Z TKÁNĚ KARCINOMU PROSTATY A STANOVENÍ GENOVÉ EXPRESE SHB A POSTN	65

21. TYPY KOSTNÍHO POSTIŽENÍ U KARCINOMU PROSTATY.	68
22. SOUČASNOST A PERSPEKTIVA LÉČBY KOSTNÍHO POSTIŽENÍ U CA PROSTATY	70

NÁDORY LEDVIN I.

23. EPIDEMIOLOGIE ZHOUBNÉHO NOVOTVARU LEDVINY – AKTUÁLNÍ STAV A TRENDY	72
24. SOUČASNÁ HISTOLOGICKÁ KLASIFIKACE NÁDORŮ LEDVIN Z POHLEDU PATOLOGA	75
25. KLINICKÝ POHLED NA VYBRANÉ VZÁCNĚJŠÍ TYPY TUMORŮ LEDVIN.	76
26. PRAKTICKÉ VYUŽITÍ HISTOLOGICKÉ KLASIFIKACE NÁDORŮ LEDVIN Z POHLEDU ONKOLOGA.	79
27. DIAGNOSTICKÉ ZOBRAZENÍ NÁDORŮ LEDVIN.	80
28. SOUČASNÉ MOŽNOSTI A DOPORUČENÉ POSTUPY CHIRURGICKÉ LÉČBY NÁDORŮ LEDVIN.	81
29. LAPAROSKOPICKÁ RESEKCE LEDVINY.	82
30. MOŽNOSTI ROBOTICKÉ CHIRURGIE V LÉČBĚ NÁDORŮ LEDVIN.	84
31. RADIOFREKVENČNÍ ABLACE NÁDORŮ LEDVIN.	85
32. NÁDORY LEDVIN – SOUBOR UROLOGICKÉHO ODDĚLENÍ NÁCHOD.	86

NÁDORY LEDVIN II.

33. RADIKÁLNÍ OPERACE PRO KARCINOM LEDVINY S NÁDOROVÝM TROMBEM STUPNĚ III A IV	90
34. KDY JE INDIKOVÁNA CHIRURGICKÁ LÉČBA GENERALIZOVANÉHO NÁDORU LEDVINY?	94
35. PRVNÍ LINIE LÉČBY GENERALIZOVANÉHO KARCINOMU LEDVINY	96
36. DRUHÁ LINIE SYSTÉMOVÉ LÉČBY GENERALIZOVANÝCH NÁDORŮ LEDVIN.	97

37.	ROZŠÍŘENÍ LÉČEBNÝCH MOŽNOSTÍ PACIENTŮ S METASTATICKÝM KARCINOMEM LEDVIN V PRVNÍ LINII A PO LÉČBĚ CYTOKINY – VOTRIENT (PAZOPANIB)	99
38.	REGISTRY SYSTÉMOVÉ LÉČBY NÁDORŮ LEDVIN	101
39.	IMUNOTERAPIE U NÁDORŮ LEDVIN	102
40.	MÍSTO INTERVENČNÍ RADIOLOGIE V LÉČBĚ NÁDORŮ LEDVIN	103
41.	CHARAKTERISTIKA NEMOCNÝCH S TUMOREM LEDVINY S VELMI KRÁTKOU »LIFE EXPECTANCY«	104

KARCINOM PRSU I

AKTIVNÍ VYHLEDÁVÁNÍ A DIAGNOSTIKA

1.	AKTUÁLNÍ STAV A TRENDY V EPIDEMIOLOGII ZHOUNÉHO NOVOTVARU PRSU V ČESKÉ REPUBLICE.	108
2.	SENOLOGICKÁ PÉČE OD ZAVEDENÍ MAMOGRAFICKÉHO SCREENINGU V ROCE 2002	113
3.	INDIKÁTORY KVALITY MAMOGRAFICKÉHO SCREENINGU V PODMÍNKÁCH SENOLOGICKÉHO CENTRA	115
4.	PŘESNOST PŘEDOPERAČNÍHO STANOVENÍ VELIKOSTI INVAZIVNÍHO MAMÁRNÍHO KARCINOMU ULTRASONOGRAFIÍ A MAMOGRAFIÍ	117
5.	DENZITA A KARCINÓM PRSNÍKA	119
6.	OBTÍŽNÁ DIAGNOSTIKA KARCINOMU PRSU	122
7.	MAGNETICKÁ REZONANCE PRSŮ V ALGORITMU ZOBRAZOVACÍCH METOD	123

KARCINOM PRSU II

INCIDENCE A LÉČBA

8.	SOUČASNÁ HISTOPATOLOGICKÁ KLASIFIKACE KARCINOMU PRSU VE VZTAHU K BIOLOGICKÝM VLASTNOSTEM	126
9.	SLEDOVANIE EXPRESIE GÉNOV ABCB1, ABCC1 A ABCG2 V CORE-CUT BIOPSIÁCH MLIEČNEJ ŽLAZY	127
10.	NOVÉ PROGNOSTICKÉ MARKERY U NÁDOROV PRSNÍKA ..	129
11.	LÉČBA PACIENTEK S KARCINOMEM PRSU A MUTACÍ GENU BRCA1 A BRCA2	130

12. NOVINKY V TERAPII TRIPLE NEGATIVNÍHO KARCINOMU PRSU	132
13. LÉKOVÉ REGISTRY U CA PRSU	134
14. LOKOREGIONÁLNÍ RECIDIVA NEBO NOVÉ VZNIKLÝ KARCINOM OPEROVANÉHO PRSU – RETROSPEKTIVNÍ ANALÝZA (2003–6/2010)	135
15. MANAGEMENT LOKÁLNE POKROČILÉHO KARCINÓMU PRSNÍKA (LABC – LOCALLY ADVANCED BREAST CANCER)	139
16. LOKÁLNÍ RECIDIVA KARCINOMU PO KONZERVATIVNÍM CHIRURGICKÉM VÝKONU	141
17. AKTÍVNE VYHLADÁVANIE METASTÁZ A RECIDÍV KARCINÓMU PRSNÍKA POMOCOU MARKEROV	143
18. SOUČASNOST A PERSPEKTIVA LÉČBY KOSTNÍHO POSTIŽENÍ U CA PRSU	145
19. PŘEDNÁŠKA SPOLEČNOSTI NYCOMED. LÉČBA PRŮLOMOVÉ ONKOLOGICKÉ BOLESTI – KLINICKÉ ZKUŠENOSTI S INTRANASÁLNÍM FENTANYLEM	146

KARCINOM PRSU III LÉČBA

20. CIELENÁ LIEČBA INFLAMATÓRNEHO KARCINÓMU PRSNÍKA	148
21. NOVÁ KOMPLETNĚ PERORÁLNÍ LÉČEBNÁ MOŽNOST PRO HER2+/HR+ POSTMENOPAUSÁLNÍ PACIENTKY V 1. LINII METASTATICKÉHO KARCINOMU PRSU	152
22. PŘEDNÁŠKA SPOLEČNOSTI MEDONET: NEFROTOXICITA BISFOSFONÁTŮ	154
22a. ZVÝŠENÉ DÁVKOVÁNÍ FULVESTRANTU. JE ÚČINNĚJŠÍ NEŽ TRADIČNÍ DÁVKOVÁNÍ?	155
22b. VÝSLEDKY KLINICKÉ STUDIE FIRST	157
23. PROBLEMATIKA KARCINOMU MLÉČNÉ ŽLÁZY U ŽEN DO 35 LET – ZKUŠENOSTI NAŠEHO PRACOVÍŠTĚ ZA 5,5LETÉ OBDOBÍ	158
24. NOVÝ POHLED NA LÉČBU MALÝCH KARCINOMŮ PRSU (T1) HER2+	162

25.	KARDIOTOXICITA TRASTUZUMABU U STARŠÍCH PACIENTEK S KARCINOMEM PRSU	163
26.	OPERAČNÍ VERSUS KONZERVATIVNÍ LÉČBA KARCINOMU PRSU ŽEN V SENIORSKÉM VĚKU	165
27.	PLATINA V LÉČBĚ KARCINOMU PRSU – DALŠÍ KROK K INDIVIDUALIZACI LÉČBY, VLASTNÍ ZKUŠENOSTI	167
28.	TERAPIE KARCINOMU PRSU S POSTIŽENÍM CNS U HER2+ PACIENTEK	170
29.	NOVÝ POHLED NA LÉČBU METASTATICKÉHO KARCINOMU PRSU	172
30.	PŘEDOPERAČNÍ CT S I.V. KONTRASTEM PŘI PLÁNOVÁNÍ BOOSTU U KARCINOMU PRSU	173

POSTERY

VYUŽITÍ FOKUSOVANÉHO ULTRAZVUKU V LÉČBĚ KOSTNÍCH METASTÁZ	176
SLEDOVÁNÍ BEZPEČNOSTI, SNÁŠENLIVOSTI A ÚČINNOSTI PŘÍPRAVKU NINIVET V LÉČBĚ KARCINOMU PRSU	177
MOLEKULÁRNÍ DIAGNOSTIKA CIRKULUJÍCÍCH NÁDOROVÝCH BUNĚK U PACIENTEK S KARCINOMEM PRSU A JEJÍ VYUŽITÍ PRO KLINICKOU PRAXI	178

SEZNAM AUTORŮ