

OBSAH

KARCINOM PROSTATY – 1. ČÁST	7
1. SEKUNDÁRNA PREVENCIA KARCINÓMU PROSTATY SKRÍNINGOVÝM VYŠETŘENÍM U MUŽOV VO VEKU 55–70 ROKOV	8
2. BIOPSIA PROSTATY POD TRUS KONTROLOU A JEJ VPLYV NA KVALITU ŽIVOTA	9
3. POUŽITÍ SONOGRAFICKÉ KONTRASTNÍ LÁTKY PŘI DIAGNOSTICE NÁDORU PROSTATY	11
4. STANOVENÍ ANDROGENNÍCH RECEPTORŮ VE TKÁNI KARCINOMU PROSTATY NEMOCNÝCH LÉČENÝCH TOTÁLNÍ ANTIANDROGENNÍ BLOKÁDOU	13
5. DIAGNOSTIKA KOSTNÍCH METASTÁZ BIOPSIÍ KOSTNÍ DŘENĚ	15
6. ATYPICKÉ FORMY PSA V DIAGNOSTICE KARCINOMU PROSTATY	17
KARCINOM PROSTATY – 2. ČÁST	19
7. OPERAČNÍ LÉČBA POKROČILÉHO KARCINOMU PROSTATY	20
8. TAXOL V LÉČBĚ HORMONÁLNĚ INDEPENDENTNÍHO KARCINOMU PROSTATY. UKÁZKA PROGNOSTICKÉHO SOFTWARE	22
9. ANTIANDROGENNÍ LÉČBA KARCINOMU PROSTATY PO RADIKÁLNÍ PROSTATEKTOMII	23
10. INTERMITENTNÁ ANDROGENNÁ BLOKÁDA V LÉČBĚ POKROČILÉHO KARCINÓMU PROSTATY	24
11. ESTRACYT V LÉČBĚ KARCINOMU PROSTATY	26
12. KONFORMNÍ RADIOTERAPIE KARCINOMU PROSTATY: TECHNIKA, AKUTNÍ TOXICITA	27
ZHOUBNÉ NÁDORY VARLAT – 1. ČÁST	31
13. KOMPLEXNÁ LÉČBA NÁDOROV TESTIS	32
14. TUMOROVÉ MARKERY U UROLOGICKÝCH NÁDORŮ.	34
15. GERMINÁLNÍ TESTIKULÁRNÍ NÁDORY – DLOUHODOBĚ PŘEŽITÍ RIZIKO RECIDIV A JINÝCH KOMPLIKACÍ	35
16. POZITIVNÍ UZLINOVÉ NÁLEZY U NÁDORŮ VARLAT	37
17. DUPLICITY U ZHOUBNÝCH NÁDORŮ VARLAT	39
ZHOUBNÉ NÁDORY VARLAT – 2. ČÁST	43
18. NÁDORY Z LEYDIGOVÝCH BUNĚK	44
19. SEMINOM ABDOMINÁLNĚ RETINOVANÉHO VARLETE	45
20. VYSOKODÁVKOVANÁ CHEMOTERAPIE S PODPOROU PERIFERNÍCH KMENOVÝCH BUNĚK V LÉČBĚ GERMINÁLNÍCH TUMORŮ	46
21. MOŽNOSTI DALŠÍ CHEMOTERAPIE U GERMINÁLNÍCH NÁDORŮ VARLAT PO SELHÁNÍ ZÁCHRANNÉ LÉČBY	47

ČASNÝ ZÁCHYT KARCINOMU PRSU – 1. ČÁST	51
1. PRVNÍ ZKUŠENOSTI S POUŽITÍM 3D UZ V PREVENTIVNÍM PROGRAMU SLEDUJÍCÍM ŽENSKÝ PRS	52
2. MÍSTO MAMMOSCINTIGRAFIE POMOCÍ 99MTC MYOVIEW (TETROFOSMIN) V DIAGNOSTICKÉM ALGORITMU CA MAMMAE (KLINICKÁ STUDIE)	53
3. VÝSLEDKY ČTYŘLETÉ SKRÍNINGOVÉ STUDIE ČASNÉHO ZÁCHYTU KARCINOMU PRSU	55
4. HIERARCHICKÁ STRUKTURA DIAGNOSTICKÝCH PARAMETRŮ KARCINOMU PRSU–KONCEPCE DIGITÁLNÍHO CHOROBOPISU (PROGRAM BREAST VERZE 3.0)	58
5. VYSOKÁ INCIDENCE BRCA 1/2 MUTACÍ ZÁRODEČNÝCH MUTACÍ U PACIENTEK S NÁDORY PRSU/OVÁRIA A POZITIVNÍ RA	61
6. ZOBRAZOVACÍ METODY V DIAGNOSTICE ČASNÉHO KARCINOMU PRSU	63
ČASNÝ ZÁCHYT KARCINOMU PRSU A LÉČBA – 2. ČÁST	65
7. PREINVAZIVNÍ NÁDOROVÉ LÉZE MAMMY	66
8. ZKUŠENOSTI KLINIKA SE SLEDOVÁNÍM A LÉČBOU DCIS	67
9. SENTINELOVÁ UZLINA – PRVNÍ ZKUŠENOSTI	69
10. VYŠETŘENÍ SENTINELOVÉ UZLINY U KARCINOMU PRSU	71
11. KOMPLIKACE PO SEKTORÁLNÍ RESEKCI PRSU	74
12. JSOU INDIKACE K MODIFIKOVANĚ A RADIKÁLNÍ MASTEKTOMII V DOBĚ KONZERVATIVNÍ CHIRURGIE KARCINOMU PRSU?	75
13. DLOUHODOBÉ VÝSLEDKY KONZERVATIVNÍ TERAPIE U KARCINOMU PRSU	77
LÉČBA NEPOKROČILÉHO KARCINOMU PRSU	81
14. POSTAVENÍ RADIOTERAPIE V KONZERVATIVNÍ LÉČBĚ KARCINOMU PRSU	82
15. PROBLEMATIKA RADIOTERAPIE AXILY U NÁDORŮ PRSU	85
16. VÝZNAM STANOVENÍ C-ERB-B2 EXPRESE PRO VÝBĚR ADJUVANTNÍ LÉČBY KARCINOMU PRSU	87
17. HORMONÁLNÍ LÉČBA U NEPOKROČILÉHO KARCINOMU PRSU	90
18. NEPOKROČILÝ KARCINOM PRSU U ŽEN STARŠÍCH 70 LET	92
19. LÉČBA NEPOKROČILÉHO KARCINOMU PRSU	96
20. PEROPERAČNÍ DETEKCE A BIÓPSIE SENTINELOVÉ UZLINY PŘI KARCINOMU PRSU	97
21. VÝZNAM SYSTEMATICKÉHO SLEDOVÁNÍ NÁDOROVÝCH MARKERŮ U NÁDORŮ PRSU	98
POSTERY	103
P1. KARCINOM PRSU V ČR	104
P2. CHIRURG A RADIODIAGNOSTIK — SPOLUPRÁCE PŘI ZNAČENÍ NEHMATNÝCH LÉZÍ PRSU	105
SEZNAM AUTORŮ	107