

SADRŽAJ:

1. UVOD	1
1.1. MALIGNNE BOLESTI.....	2
1. 2. MALIGNI TUMORI DOJKE	3
1.3. UČESTALOST I EPIDEMIOLOGIJA	3
1.4. ETIOLOGIJA I PATOGENEZA	5
1.5. NEINVAZIVNI KARCINOMI.....	7
1.5.1. In situ carcinoma	7
1.5.2. Duktalni karcinom in situ - intraduktalni karcinom	7
1.5.3. Lobularni karcinom in situ (intralobularni karcinom, lobularna neoplazija).....	8
1.6. INVAZIVNI KARCINOMI.....	9
1.6.1. Infiltrativni duktalni karcinom (NOS) (Not otherwise Specified)	9
1.6.2. Medularni karcinom	10
1.6.3. Mucinozni (koloidni) karcinom	10
1.6.4. Tubularni karcinom	11
1.6.5. Pedžetova bolest.....	11
1.6.6. Lobularni karcinom (Carcinoma lobulare mammae).....	12
1.6.7. Papilarni karcinom dojke (<i>Carcinoma papillare mammae</i>).....	12
1.7. OSTALI TIPOVI KARCINOMA DOJKE	12
1.7.1. Mastitis carcinomatoza.....	12
1.7.2. Sarkomatoidni ili metaplastični karcinom (Pseudosarkomatozni karcinom).....	13
1.8. Osobine zajedničke svim invazivnim karcinomima.....	13
1.9. MALIGNI MEZENHIMNI TUMORI	14
1.9.1. Angiosarkom	14
1.9.2. Limfangiosarkom poslije mastektomije	14
1.10. DOJKA MUŠKARCA	14
1.10.1. Ginekomastija.....	14
1.10.2. Karcinom dojke muškarca.....	15
1.11. ANATOMIJA.....	15
1.11.1. Sudovi i živci dojke.....	17
1.12. FAKTORI RIZIKA	19

1.13. SKRINING PROGRAMI U OTKRIVANJU KARCINOMA DOJKE	19
1.13.1. Struktuiranje nalaza mamografije (skrining).....	20
1.14. LIJEČENJE	21
1.15. PROGNOСТИČKI FAKTORI KARCINOMA DOJKE.....	22
1.15.1. Starosna dob	22
1.15.2. Menstrualni status	23
1.15.3. Lokalizacija tumora.....	23
1.15.4. Veličina tumora	23
1.15.5. Histološki tip tumora.....	24
1.15.6. Histološki gradus tumora	25
1.15.7. Nuklearni gradus tumora.....	25
1.15.8. Status limfnih čvorova	25
1.15.9. Estrogeni i progesteronski receptori u tumorima dojke	26
2. CILJ RADA.....	29
3. METODE	30
4. REZULTATI.....	31
5. DISKUSIJA.....	36
6. ZAKLJUČAK	38
7. LITERATURA.....	39