

<b>PROGRAMSKE JEDINICE ZA STRUČNO USAVRŠAVANJE RADILOŠKIH TEHNIČARA IZ OBLASTI DIJAGNOSTIKE OBOLJENJA DOJKI U CID-u/IOV</b>	
1.	OSNOVNI PRINCIPI RADA U MAMOGRAFSKOM I ULTRAZVUČNOM KABINETU Dobijanje slike, kvalitet slike i artefakti. Obrada i postprocesing slike u toku tomosinteze. Bezbednost pregleda i rada na mamografskom i UZ uredjaju.
2.	PRIPREMA PACIJENATA ZA MAM/UZ PRGELED DOJKI Provera identiteta pacijenta, razgovor sa pacijentom i upoznavanje sa načinom i svrhom pregleda, provera postojanja kontraindikacija sa pregled. Detaljan opis načina saradnje pacijenta sa medicinskim osobljem u toku pregleda /intervencije(biopsije). Detaljne instrukcije za izvođenje pregleda/intervencije..
3.	PRAVILNO POZICIONIRANJE PACIJENTA U TOKU MAMOGRAFSKOG I UZ PREGLEDA DOJKI Postavljanje pacijenta za standarno mamografsko snimanje (CC, MLO), određnjivanje ugla snimanja, snimanje dojki sa implantom, dopunske mamografske pozicije (COMBO; tomosinteza, itd.)
4.	DUŽNOSTI I NAČIN RADA RADILOŠKIH TEHNIČARA PRI IZVOĐENJU FNA I CORE BIOPSIE POD KONTROLOM ULTRAZVUKA Način izvođenja i korišćenje standardnih i naprednih protokola pravilna priprema pacijenta za intervenciju,saglasnost pacijenta za intervenciju,priprema materijala i igala,pravilan položaj pacijenta u toku rada, značaj kompresije nakon intervencije, zbrinjavanje pacijenta nakon završene procedure
5.	DUŽNOSTI I NAČIN RADA RADILOŠKIH TEHNIČARA PRI IZVOĐENJU VAKUM ASISTIRANE STEREOTAKSIČNE BIOPSIE Način izvođenja i korišćenje standardnih i naprednih protokola, pravilna priprema pacijenta za intervenciju,priprema aparata (kalibracija),priprema materijala i igala za izvođenje interventnih metoda.pravilan položaj pacijenta u toku rada, značaj kompresije nakon intervencije, zbrinjavanje pacijenta nakon završene procedure. Arhiviranje dobijenih imidža na bolnički sistem za arhiviranje slika ( PACS) i na CD za pacijenta.
6.	DUŽNOSTI I NAČIN RADA RADILOŠKIH TEHNIČARA U TOKU IZVOĐENJA PREOPERATIVNIH OBELEŽAVANJA SUSPEKTNIH LEZIJA DOJKI POD KONTROLOM ULTRAZVUKA Način izvođenja i korišćenje standardnih i naprednih protokola, pravilna priprema i položaj pacijenta ,priprema aparata,priprema materijala, obeležavanje markerom, sačmom, black-carbon suspenzijom, zbrinjavanje pacijenta nakon završene procedure
7.	DUŽNOSTI I NAČIN RADA RADILOŠKIH TEHNIČARA U TOKU IZVOĐENJA PREOPERATIVNIH OBELEŽAVANJA SUSPEKTNIH LEZIJA DOJKI POD KONTROLOM MAMOGRAFA -STEREOTAKSIJA Način izvođenja i korišćenje standardnih i naprednih protokola, pravilna priprema pacijenta za intervenciju,priprema aparata,priprema materijala i igala za izvođenje preoperativnih obeležavanja ,pravilan položaj pacijenta u toku rada, značaj kompresije nakon intervencije, zbrinjavanje pacijenta nakon završene procedure Arhiviranje dobijenih imidža na bolnički sistem za arhiviranje slika ( PACS) i na CD za pacijenta.
8.	KOMUNIKACIJA I POSTUPANJE SA PACIJENTOM PO ZAVRŠENOM MAMOGRAFSKOM I ULTRAZVUČNOM PREGLEDU DOJKI I NAKON IZVEDENIH INTERVENTNIH PROCEDURA
9.	MR pregled dojki ne obuhvata ovaj program, ova vrsta pregleda je u sklopu edukacije izvođenja MR pregleda.

Erić Danijela, viši radioološki tehničar