

		Medisinsk serviceklinikk		Prosedyre
Diverse bryst, godartede Avd. for patologi SSK				Side 1 av 2
Dokumentplassering: II.MSK.Pat.2.6.1-12	Godkjent dato: 15.02.2023	Gyldig til: 15.02.2025	Dato endret: 15.02.2023	Revisjon: 1.01

Medisinsk serviceklinikk/Avd for patologi SSK/Pasienter og brukere/Legeprosedyrer/Makro
 DISTRIBUSJONSLISTE: EK,
 ENDRINGER FRA FORRIGE VERSJON: Forlenget gyldighet til 15.02.2025 uten endringer i dokumentet.

HENSIKT

Beskriver uttak av forskjellige vev fra bryst.

OMFANG

Leger og spesialbioingeniører

UTFØRELSE

Gynekomasti/brystforstørrelse mann:

Samlet vekt, beskrive antall vevsbiter, mål (lengde, bredde og dybde). Beskrive snittflaten. Fire-fem kassetter avhengig av mengde vev.

Reduksjonsplastikk hos kvinne:

Bruke mal «MAMMARED»

Brystimplantat kapsel:

Fritekst. Vev i tre-fire kassetter avhengig av mengde. Ved funn av mulig tumor, skal spesialbioingeniør vise preparatet til lege.

Reseksjon antatt benigne svulster hos kvinne:

Utføres av LIS. Se pHist. Tusjes før beskjæring. Fritekst med vekt, mål og snittflate. Beskrive tumor, avstand til reseksjonsflate. Vev fra hver 10 mm tumor, evt. inkludert to-tre områder med tusjet kant.

Ablatio; profylaktisk hos kvinne (genmutasjonsbærer/kjent mutasjon):

Utføres av LIS. Se pHist. Fritekst med vekt, mål og snittflate. Snitt fra hver kvadrant samt mamille.

Vedlegg:

Kryssreferanser:

Eksterne referanser:

Dokumentet skal verifiseres av medisinsk ansvarlig overlege.

DokumentID: D50897

Utarbeidet av: Seksjonsoverlege Grete Lill Holt	Fagansvarlig: Seksjonsoverlege Grete Lill Holt	Godkjent av: Avdelingssjef Hilde Bjørnestøl Hansen	Verifisert av: 22.05.2020 - Linda Kvelland Skaara, 22.05.2020 - Avdelingsoverlege Rolf Bruun Bie
---	--	--	---

Dokumentplassering:
II.MSK.Pat.2.6.1-12Utarbeidet av:
Seksjonsoverlege Grete
Lill HoltFagansvarlig:
Seksjonsoverlege Grete
Lill HoltGodkjent dato:
15.02.2023Godkjent av:
Avdelingssjef Hilde Bjørnestøl
HansenRevisjon:
1.01

Medisinsk serviceklinikk/Avd for patologi SSK/Pasienter og brukere/Legeprosedyrer/Makro