

Baseline staging rektalcancer

Granskade undersökningar:

Primärtumör (T)

Det finns en konstaterad tumör i rektum. [alt Under förutsättning att förändringen i rektum är en tumör]

16: Tumören är [annulär, polypös].

17: Tumören växer [anterior, posterior, lateralt vänster, lateralt höger].

18: Avstånd mellan yttre analöppningen och tumörens nedre gräns: mm.

19: Tumörlängd i tarmens längsriktning mm.

20: Mucinöst inslag [finns, finns inte].

21: Tumören växer med nedre begränsningen [ovan, i nivå med, nedom] peritoneala omslagsranden.

22: Tumören begränsas till tarmväggen: [ja, nej]

23: Tumören växer ut i fett med mm utlöpare.

24: Utlöparen växer över på:

25: Minsta avstånd till mesorectala fascian mm. Var?

26: Tumören växer [ovan, i höjd med, nedom] m puborektalis och engagerar [levatormuskeln, interna sfinktern, externa sfinktern].

27: Extramural kärlinväxt (EMVI) [finns, finns inte].

Lymfkörtlar

28: Mesorektala lymfkörtelmetastaser [ja, nej] antal.

29: Extramesorektala körtelmetastaser finns [lateralt vänster, höger, inguinalt vänster höger, paraaortalt]

Fjärrmetastaser (M)

15: Det [finns finns inte] sammanlagt xxx levermetaser. Metastaser finns i segmenten xx,xx

Det [finns finns inte] leversegment som är fria från metastaser.

Det finns [cystor /haemangiom leverförändringar som är för små att med säkerhet karakterisera] som [behöver riktad ytterligare utredning av levern, i första hand med MRT].

30: Det finns [finns finns inte] lungmetastaser. Detaljer: .

30: Det finns metastaser i [annat, ex peritoneal spridning]

Bifynd .

Radiologisk diagnos:

Tumör i rektum stadium T N M MRF + - EMVI [+ -]