北京大学肿瘤医院

北京肿瘤医院暨北京市肿瘤防治研究所 医学影像诊断报告

姓 名 陈立军

性 别 男

影像号 2141847

年 龄 44岁

科 室 放疗科门诊

ID 号 T002000723

检查日期 2022.05.16

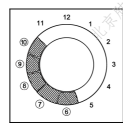
报告日期 2022.05.16

检查号 MR202205160065

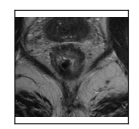
检查方法及部位:

MR直肠薄层盆腔增强扫描+DWI

关键图像:



直肠环周受累情况



肿瘤大小

影像学表现

直肠肿瘤

在T2WI图像中的表现:可见胶体反应,提示治疗有效

直肠环周受累情况: 侵犯肠壁全周的41%

斜轴位最大厚度原约: 11mm(SE501 IM9), 现约: 10mm(SE4 IM26), 较前缩小

斜轴位侵出肠壁外距离原约: 0mm (SE501 IM8), 现约: 0mm (SE4 IM25)

累及长度原约: 30mm (SE201 IM11), 现约: 33mm (SE3 IM10)。

肿瘤与腹膜返折的关系: 腹膜反折下

肿瘤下缘距ARJ距离原约: 0mm (SE201 IM11), 现约: 0mm (SE201 IM10)

肿瘤远端距肛缘的距离原约: 30mm (SE201 IM12), 现约: 30mm (SE201 IM10)

新辅助治疗:有

粘液成分增加:是

新辅助放化疗后MRI肿瘤退缩分级(TRG)评分: mrTRG 2 大量低信号纤维成分,少量残余肿瘤信号淋巴结

直肠周围系膜淋巴结及直肠上动脉走行区淋巴结

可疑侧方淋巴结

左侧髂内动脉旁淋巴结【原】: 数量2个,最大短径约3mm(SE301 IM11),【现】: 数量2个,最大短径约3mm(SE4 IM13)

可疑恶性侧方淋巴结最大短径: 3.00mm

MRF相关因素评价

MRF状态(斜轴位)原诊: 阴性(>1mm)EMVI状态

报告医师: 赵御森

审核医师: 汪宁

还

北京大学肿瘤医院

北京肿瘤医院暨北京市肿瘤防治研究所 医学影像诊断报告

姓 名 陈立军

性 别 男

影像号 2141847

年

龄 44岁

科 室 放疗科门诊

ID 号 T002000723

检查日期

2022, 05, 16

报告日期 2022.05.16

检查号 MR202205160065

检查方法及部位:

MR MR直肠薄层盆腔增强扫描+DWI

MRI EMVI评分原诊: 0分

影像学意见:

与2022年03月29日本院直肠MRI比较,。

直肠下段癌疗后,mrTRG 2级,mrTRS 3分,治疗反应良好。

侧方淋巴结:可疑阳性(左侧髂内动脉旁淋巴结)。

报告医师: 赵御森

审核医师: 汪宁

还宁

***[1]033A

K11033A

此报告仅供本院临床医师参考,签字后有效