RTPlanChecker Consistência Métrica Constraints Configurações

Olá William 🔻

Verificação da Consistência do Plano

Paciente: TG119MONACO2019 ID: TG119 Nome do plano: TESTEIMRT

Prescrição: AStep and Shoot

Dose Total (cGy): 70.00Número de Frações: 35Dose Diária (cGy): 2.0Orientação do paciente: FFSAL: 05ElektaIsocentro: [-1.5, -1.5, -10.0]

Campos

ID	Nome	Tipo de Campo	Técnica de Tratamento	Tipo de Feixe	Energia	DRP	Dose DRP (Gy)	MU
1	POST	TREATMENT	STATIC	PHOTON	6.0	[-1.5, -1.5, -10.0]	0.297	103.114891
2	OLE	TREATMENT	STATIC	PHOTON	6.0	[-1.5, -1.5, -10.0]	0.390	109.468697
3	OAE	TREATMENT	STATIC	PHOTON	6.0	[-1.5, -1.5, -10.0]	0.484	86.142876
4	OAD	TREATMENT	STATIC	PHOTON	6.0	[-1.5, -1.5, -10.0]	0.477	72.306198
5	OLD	TREATMENT	STATIC	PHOTON	6.0	[-1.5, -1.5, -10.0]	0.378	90.816360

Prescrição: BSliding Window

Dose Total (cGy): 70.00Número de Frações: 35Dose Diária (cGy): 2.0Orientação do paciente: FFSAL: 05ElektaIsocentro: [-1.5, -1.5, -10.0]

Campos

ID	Nome	Tipo de Campo	Técnica de Tratamento	Tipo de Feixe	Energia	DRP	Dose DRP (Gy)	MU
6	POST	TREATMENT	DYNAMIC	PHOTON	6.0	[-1.5, -1.5, -10.0]	0.381	131.997559
7	OLE	TREATMENT	DYNAMIC	PHOTON	6.0	[-1.5, -1.5, -10.0]	0.342	124.702179
8	OAE	TREATMENT	DYNAMIC	PHOTON	6.0	[-1.5, -1.5, -10.0]	0.510	99.418060
9	OAD	TREATMENT	DYNAMIC	PHOTON	6.0	[-1.5, -1.5, -10.0]	0.491	84.732513
0	OLD	TREATMENT	DYNAMIC	PHOTON	6.0	[-1.5, -1.5, -10.0]	0.366	129.401352

Prescrição: CSSD

Dose Total (cGy): 30.00 Número de Frações: 10 Dose Diária (cGy): 3.0

Orientação do
paciente: FFSAL: ANTENCAO - CAMPOS PLANEJADOS EM DIFERENTES UNIDADES DE
TRATAMENTOIsocentro: ANTENCAO - CAMPOS PLANEJADOS EM ISOCENTROS
DIFERENTES

Campos

ID	Nome	Tipo de Campo	Técnica de Tratamento	Tipo de Feixe	Energia	DRP	Dose DRP (Gy)	MU
11	ANT SSD	TREATMENT	STATIC	PHOTON	15.0	[-0.9, -1.5, -11.3]	1.667	641.702454
11	POST SSD	TREATMENT	STATIC	PHOTON	4.0	[-0.9, -1.5, -11.3]	1.667	243.261963

Prescrição: Deletrons

Dose Total (cGy): 8.01Número de Frações: 3Dose Diária (cGy): 2.67Orientação do paciente: FFSAL: 02ElektaIsocentro: [-31.6, -77.0, -12.5]

Campos

ID	Nome	Tipo de Campo	Técnica de Tratamento	Tipo de Feixe	Energia	DRP	Dose DRP (Gy)	MU
13	BOOST	TREATMENT	STATIC	ELECTRON	12.0	[-31.6, -77.0, -12.5]	2.176	292.531860