

Focus 1/2023 Intekenen doelgebied

Een van de belangrijkste onderdelen in het proces van de behandeling van de patiënt is de intekening van het doelgebied. Dit is immers de te behandelen plek. Intekenen is voornamelijk mensenwerk en dat kan risico's met zich meebrengen. Voor deze focus zijn we benieuwd naar het proces en een interessante of veel voorkomende melding rond het intekenen van het doelgebied binnen jullie afdeling.

- 1) Welke melding m.b.t .intekenen doelgebied is op jullie afdeling een veelvoorkomende, interessante of bijzondere melding die je wilt delen
 - 1.1 Welke basisoorzaken kwamen eruit?
 - 1.2 Heeft de melding geleid tot een verbeteractie? Welke?
 - 1.3 Heeft de verbeteractie geleid tot verbetering?
- 2) Hoe is de workflow binnen de afdeling betreft het intekenen doelgebied?
 - 2.1 Wie tekent het doelgebied in?
 - 2.2 Is dat anders bij adaptieve behandelingen?
 - 2.3 Is er een controle op de intekening? Wie controleert de intekening?
 - 2.4 Worden er gestandaardiseerde benamingen gebruikt?
- 3) Wie is ervoor verantwoordelijk dat het CTV en PTV gegenereerd word?
 - 3.1 Is er een controle op het gegenereerde CTV en PTV? Wie voert deze controle uit?

Focus: intekenen doelgebied

Fabrikant TPS/Intekensoftware:.....

Fabrikant Linac:

1) Incident

Beschrijving

.....
.....
.....
.....
.....

1.1 Basisoorzaken

1)

2)

3)

4)

5)

1.2 verbeteractie

.....
.....
.....
.....

1.3 Heeft de verbeteractie geleid tot daadwerkelijke verbetering?

.....
.....
.....
.....

2) Hoe is de workflow binnen de afdeling betreft het intekenen doelgebied?

.....
.....
.....
.....
.....

2.1 Wie tekent het doelgebied in?

.....
.....
.....
.....

2.2 Is dat anders bij adaptieve behandelingen?

.....
.....
.....

2.3 Is er een controle op de intekening? Wie controleert de intekening?

.....
.....
.....
.....

2.4 Worden er gestandaardiseerde benamingen gebruikt?

.....
.....
.....

3) Wie is ervoor verantwoordelijk dat het CTV en PTV gegenereerd word?

.....

3.1 Is er een controle op het gegenereerde CTV en PTV? Wie voert deze controle uit?

.....