

Focus 2/2023 geautomatiseerd plannen

Nog zelf intekenen, zelf de berekeningen maken, jezelf helemaal storten op een planning. Bundels zelf opzetten, welke wig is het beste, verschillende energieën per bundel enzovoort om het mooiste plan voor de patiënt te krijgen. Ja tijden veranderen, de techniek en systemen kunnen steeds meer.

Voor deze FOCUS willen we weten of jullie afdeling al geautomatiseerd plant of dit mogelijk t.z.t mogelijk gaat implementeren. En als er geautomatiseerd gepland wordt, welke interessante melding jullie willen delen.

1. Vragen over het proces:

- 1.1. Welke fabrikant van het TPS hebben jullie?
- 1.2. Van welke intekensoftware maken jullie gebruik?
- 1.3. Van welke fabrikant is de Linac?
- 1.4. Doen jullie aan geautomatiseerd intekenen?
- 1.5. Doen jullie aan geautomatiseerd plannen?
- 1.6. Maakt jullie systeem gebruik van AI?
- 1.7. Doen jullie controles specifiek voor AI of andere aspecten van geautomatiseerd plannen?
- 1.8. Zo ja, welke?

2. Meldingen over geautomatiseerd plannen/intekenen/AI:

- 2.1. Welke melding is op jullie afdeling een veelvoorkomende, interessante of bijzondere melding die je wilt delen
- 2.2. Welke basisoorzaken kwamen eruit?
- 2.3. Heeft de melding geleid tot een verbeteractie? Welke?
- 2.4. Heeft de verbeteractie geleid tot verbetering?

Antwoorden

- 1.1) Fabrikant(en)TPS/intekenen.....
- 1.2) Fabrikant Linac:.....
- 1.3) Intekenen?.....
- 1.4) Plannen?.....
- 1.5) AI?.....
- 1.6) Controles AI en overig?.....
- 1.7) Welke?.....

2.1) Incidentbeschrijving

.....

.....

.....

.....

.....

2.2 Basisoorzaken

a).....

b)

c)

d)

e)

2.3) verbeteractie

.....

.....

.....

.....

2.4) Heeft de verbeteractie geleid tot daadwerkelijke verbetering?

.....

.....

.....

.....