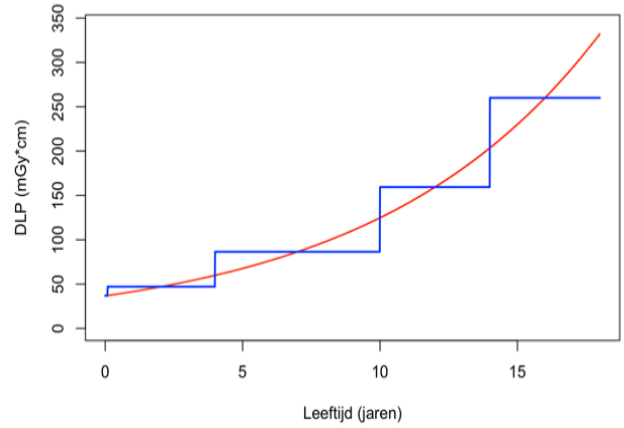
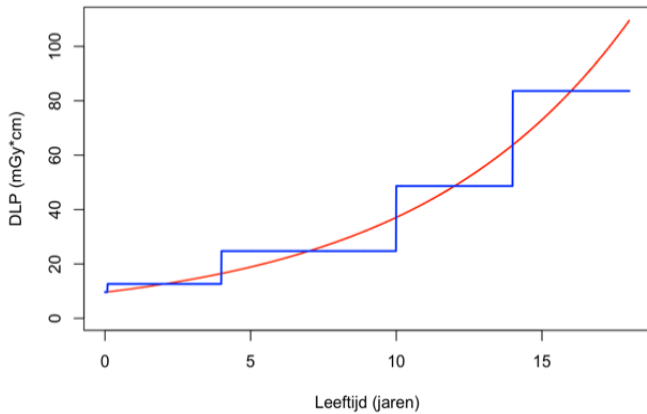


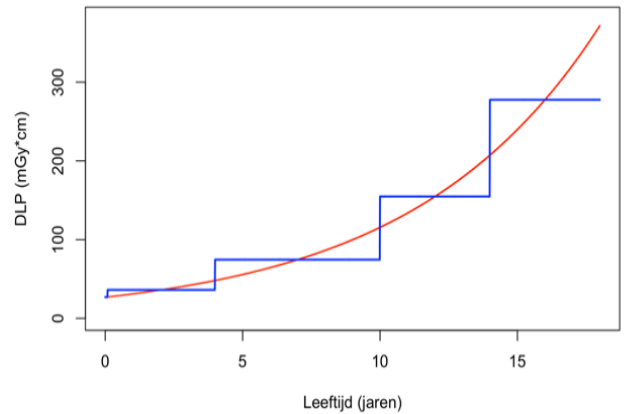
Hersenen: $DLP(\text{leeftijd}) = 327,0 \times e^{(0,04 \times \text{leeftijd})}$



CWK: $DLP(\text{leeftijd}) = 36,6 \times e^{(0,12 \times \text{leeftijd})}$



Thorax: $DLP(\text{leeftijd}) = 9,6 \times e^{(0,14 \times \text{leeftijd})}$



Abdomen: $DLP(\text{leeftijd}) = 26,8 \times e^{(0,15 \times \text{leeftijd})}$

Figuur 6 Vastgestelde DLP DRN-curves voor CT protocollen voor hersenen (linksboven), CWK (rechtsboven), thorax (linksonder) en abdomen (rechtsonder). De rode lijn is de vastgestelde DRN (75e percentiel). De blauwe lijn is de DRN per leeftijdscategorie.