

Instructies plaatsing CTP bij kinderen en jongvolwassenen

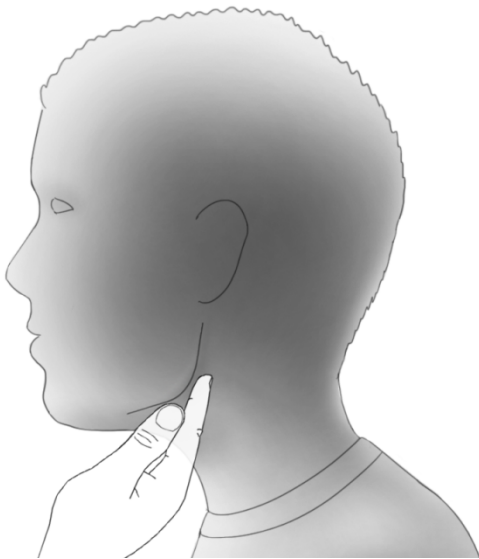
standaard gebruikssituatie waarbij nekwerfels zichtbaar moeten zijn

1. Plaats de patiënt in de cefalostaat

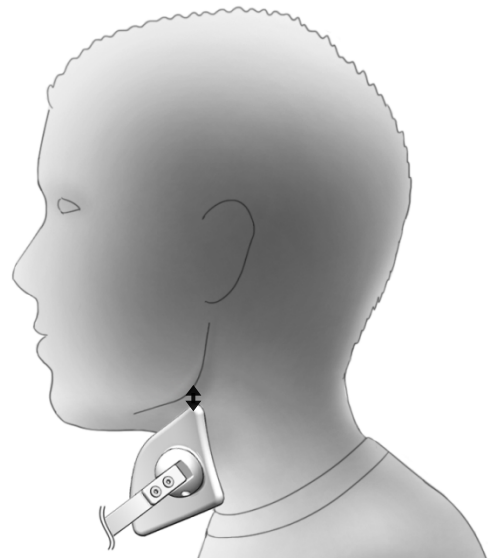
- a. Hoogte cefalostaat goed instellen,
- b. Geen ingezakte houding: zorg dat nek goed uitstrekt
- c. Oordoppen in de gehoorgangen plaatsen
- d. Eventueel cefalostaat nog wat omhoog brengen voor strekking van de nek
- e. Horizontale hoofdhouding controleren
- f. Neus/voorhoofdsteun aanbrengen

2. Plaats CTP

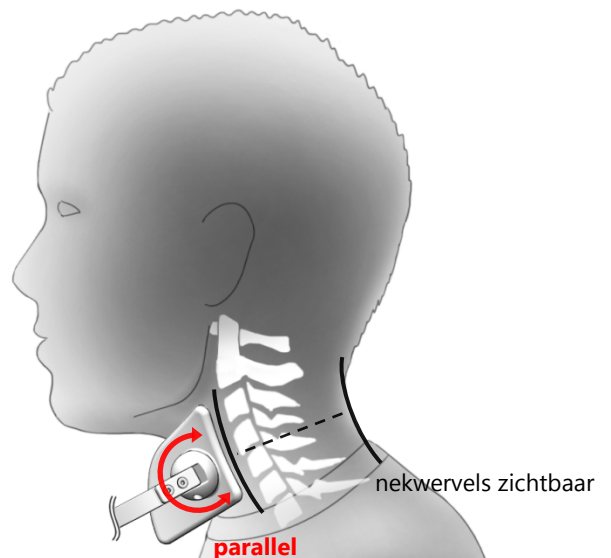
- a. Tast kaakhoek af



- b. Zet de punt van het schild recht onder de kaakhoek



- c. Beoordeel contour van de achterzijde van de nek
- d. Draai achterrand van het schild evenwijdig aan de achtercontour van de nek
- e. Controleer of de punt van het schild nog onder de kaakhoek staat en corrigeer eventueel



3. Instrueer patiënt:

- a. Stil te blijven staan
- b. Kiezen op elkaar in de juiste occlusie
- c. Lippen ontspannen gesloten

Maak nu de laterale schedelfoto met de correcte instellingen behorend bij de leeftijd en het postuur van de patiënt

Instructies plaatsing CTP bij volwassenen

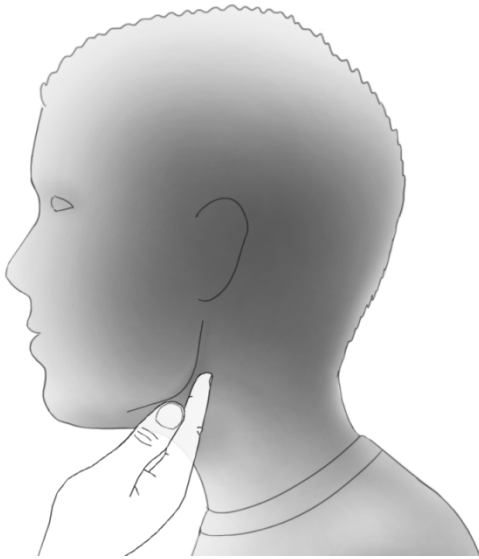
en opnamen waarbij nekwerfels niet zichtbaar hoeven te zijn

1. Plaats de patiënt in de cefalostaat

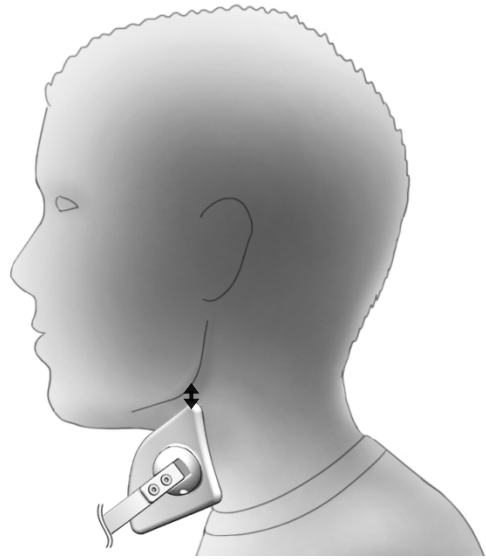
- Hoogte cefalostaat goed instellen,
- Geen ingezakte houding: zorg dat nek goed uitstrekt
- Oordoppen in de gehoorgangen plaatsen
- Eventueel cefalostaat nog wat omhoog brengen voor strekking van de nek
- Horizontale hoofdhouding controleren
- Neus/voorhoofdsteun aanbrengen

2. Plaats CTP

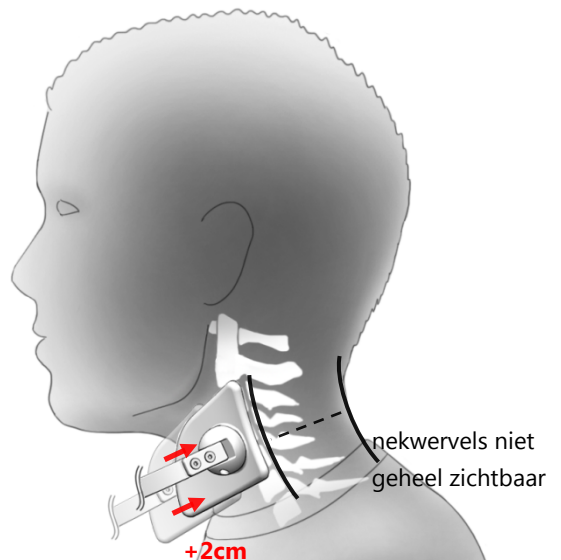
- Tast kaakhoeak af



- Zet de punt van het schild recht onder de kaakhoeak



- Beoordeel contour van de achterzijde van de nek
- Draai achterrand van het schild evenwijdig aan de achtercontour van de nek
- Plaats het schild ca. 2 cm naar achteren ten opzichte van de stand recht onder de kaakhoeak



3. Instrueer patiënt:

- Stil te blijven staan
- Kiezen op elkaar in de juiste occlusie
- Lippen ontspannen gesloten

Maak nu de laterale schedelfoto met de correcte instellingen behorend bij de leeftijd en het postuur van de patiënt