

3.1 | VOET- EN NAGELSCREENING

(Vermoedelijke) Nagelaandoeningen

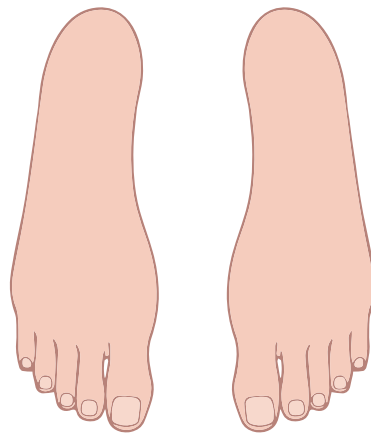
Rechtervoet:

Linkervoet:

	D5	D4	D3	D2	D1	D1	D2	D3	D4	D5

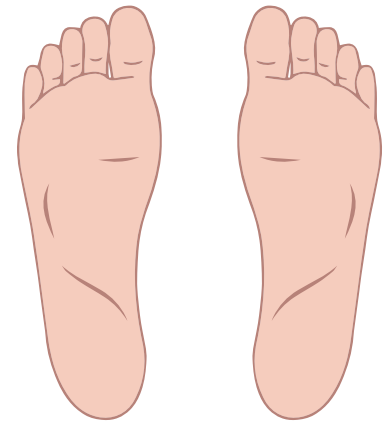
3.2 | VERMOEDELIJKE HUIDAANDOENINGEN (benoem de aandoening en noteer de nummers in de tekening op de desbetreffende locaties)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.



Rechtervoet

Linkervoet



Rechtervoet

Linkervoet

4 | BLAUWDRUKKEN (aankruisen indien van toepassing)

4.1 | STATISCHE BLAUWDRUK

Locaties met verhoogde druk	<input type="checkbox"/> Rechtervoet	<input type="checkbox"/> Linkervoet
Standafwijkingen ossale / benige delen	<input type="checkbox"/> Rechtervoet, beschrijf:	<input type="checkbox"/> Linkervoet, beschrijf:
Afwijkende beelden weefseldelen:	<input type="checkbox"/> Rechtervoet, beschrijf:	<input type="checkbox"/> Linkervoet, beschrijf:
Ontbrekende delen op de blauwdruk:		
Overige afwijkingen en opvallende zaken:		

4.2 | DYNAMISCHE BLAUWDRUK

Locaties met verhoogde druk	<input type="checkbox"/> Rechtervoet	<input type="checkbox"/> Linkervoet
Ontbrekende delen op de blauwdruk:		
Overige afwijkingen en opvallende zaken:		

4.3 | VOET- EN BEENONDERZOEK (beschrijf welke aandoening u ziet en waar u de aandoening constateert)

5 | BEWEEGLIJKHEID VAN DEVOET (aankruisen indien van toepassing)

5.1 VISUEEL ONDERZOEK

Mediale voetboog rechervoet:	<input type="checkbox"/> Laag <input type="checkbox"/> Normaal <input type="checkbox"/> Hoog	Stand hielbeen	<input type="checkbox"/> Valgus <input type="checkbox"/> Recht <input type="checkbox"/> Varus	Voorvoet	<input type="checkbox"/> Abductie <input type="checkbox"/> Recht <input type="checkbox"/> Adductie
Mediale voetboog linkervoet:	<input type="checkbox"/> Laag <input type="checkbox"/> Normaal <input type="checkbox"/> Hoog	Stand hielbeen	<input type="checkbox"/> Valgus <input type="checkbox"/> Recht <input type="checkbox"/> Varus	Voorvoet	<input type="checkbox"/> Abductie <input type="checkbox"/> Recht <input type="checkbox"/> Adductie
Relatie evenwicht en staan:	<input type="checkbox"/> Stabiel, omschrijf: <input type="checkbox"/> Instabiel, omschrijf:				

5.2 | FUNCTIETESTEN

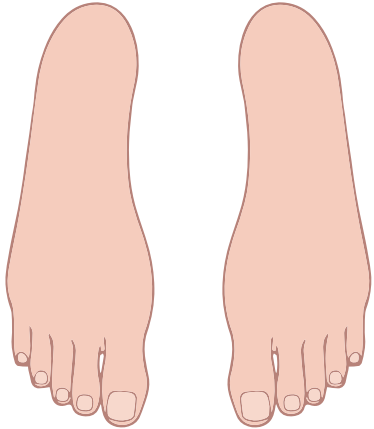

Art. talo cruralis	Omschrijf:
Metatarsus	Omschrijf:
Hallux	Omschrijf:
Digiti	Omschrijf:

6 | SCHOENONDERZOEK (aankruisen indien van toepassing)

	<input type="checkbox"/> Rechterschoen	<input type="checkbox"/> Linkerschoen
Schoen in relatie tot de voet	Omschrijf:	Omschrijf:
Slijtagepatroon zool	Omschrijf:	Omschrijf:
Het slijtagepatroon van hak	Omschrijf:	Omschrijf:
De voetafdruk in de schoen	Omschrijf:	Omschrijf:

7.1 | BEHANDELPLAN

- Samen te stellen voor een minimaal 55 minuten durende behandeling, alleen in te vullen VOOR de behandeling!
- Taak 1 t/m 6: kruis aan wat mogelijk is en omcirkel dat wat u in de behandeling gaat verrichten, overige taken intekenen en het nummer vermelden in de werkvolgorde.
- Vermeld in de werkvolgorde alle taaknummers die tijdens uw behandeling voorkomen.

	Rechtervoet					Linkervoet								
I. Desinfecteren voet	D5	D4	D3	D2	D1	D1	D2	D3	D4	D5				
2. Verzorgen van de sulci														
3. Knippen van de unguis														
4. Afvlakken / verkorten van hypertrofische unguis														
5. Behandelen van een pseudo unguis incarnatus														
6. Mechanisch afwerken van de unguis														
7. Verwijderen van hyperkeratosis aan de digitus/digiti														
8. Verwijderen van hyperkeratosis aan de voorvoet														
9. Verwijderen van hyperkeratosis aan de hiel														
10. Ragaden verwijderen														
11. Mechanisch / handmatig verwijderen van een clavus														
12. Mechanisch afwerken van hyperkeratose														
13. Plaatselijke desinfectie														
14. Incrèmen van de voet														
15. Verzorgen van een bestaande wond											Rechtervoet	Linkervoet	Rechtervoet	Linkervoet
16. Druk vrij leggen van een voetlocatie/ teenlocatie														
17. Verzorgen van een bulla														
18.														

7.2 | WERKVOLGORDE: Nummer taak + R (rechts) en/of L (links)

(Geef de werkvolgorde aan met gebruik van de taaknummers op rechter- en linkervoet)

