



BEROEPSPROFIEL

Compressie-therapeut



Voorwoord	4
Compressietherapie, Compressie-therapeut	5
1. Compressie en Compressietherapie	5
2. Compressie-therapeut	5
3. Het werkgebied van de Compressie-therapeut	6
3.1. <i>Werkgebied</i>	6
4. Deskundigheid	8
4.1. <i>Overgang van bandagist naar Compressie-therapeut</i>	8
4.2. <i>Ervaringseis</i>	9
5. Competenties	10
5.1. <i>Vakdeskundigheid toepassen</i>	10
5.2. <i>Coachen</i>	10
5.3. <i>Communicatie</i>	10
5.4. <i>Klantgericht handelen</i>	10
5.5. <i>Organiseren</i>	11
5.6. <i>Regisseren</i>	11
5.7. <i>Adviseren</i>	11
5.8. <i>Zorgverlening en behandelen</i>	11
5.9. <i>Samenwerken en multidisciplinair handelen</i>	11
De positie van de Compressietherapeut in de zorgverlening sector	12
6. Compressietherapie en zorgverzekeringen	13
7. De zorg als markt	13
8. Multidisciplinair werken	14
9. Maatschappelijke ontwikkelingen	14
10. Gevolgen van ontwikkelingen voor de Compressie-therapeut	14
Beroepsvereniging NVCZ	15
11. Ontstaan van de NVCZ	15
12. Ontwikkeling vereniging	15
13. Missie	15
14. Visie	15
15. Organisatie	16
16. Klachtenregeling, geschilleninstantie WKKGZ	16
Kwaliteit	17
17. Definitie van kwaliteit	17
18. Kwaliteitsbeleid NVCZ	17
19. Kwaliteitsregister	17
20. Kwaliteitsinstrumenten	18
21. Richtlijnen	19
22. Evidence Based Statements	19

23.	Protocollen.....	20
24.	Patiënttevredenheidsonderzoek.....	20
25.	Kwaliteitsborging	20
Opleiding en scholing		21
26.	Opleiding.....	21
26.1.	<i>De opleiding tot Compressie-therapeut.....</i>	<i>21</i>
26.2.	<i>Compressie-therapeut in opleiding.....</i>	<i>21</i>
26.3.	<i>Noodzakelijke modules voor de Compressie-therapeut.....</i>	<i>21</i>
27.	Bevoegdheden	22
28.	Nascholing van Compressie-therapeut	22
Eindtermen opleiding		23
29.	Compressie-therapeut	23
30.	Aanvullende modules t.b.v. Compressie-therapeut.....	31
30.	Intercollegiale toetsing	35
Herintreders		36
31.	Herintrederregeling	36
31.1.	<i>Reden.....</i>	<i>37</i>
31.2.	<i>Zelfevaluatie.....</i>	<i>37</i>
31.3.	<i>Plan van aanpak.....</i>	<i>37</i>
31.4.	<i>Ontwikkelplan naar aanleiding van zelfevaluatie.....</i>	<i>38</i>
31.5.	<i>Evaluatie.....</i>	<i>38</i>
Bronvermeldingen.....		39

VOORWOORD

Het woord Therapie komt van Therapeia, een oud-Grieks woord. De betekenis hiervan luidt ongeveer: Het geven van zorg en aandacht aan een ander door te pogen naast of met die ander te staan als hij of zij in de wereld is en zijn leven leeft. (Evans, in: Dialogue with R.D. Laing, Praeger, New York 1981).

In vergelijking met onze buurlanden is het niveau van ‘aanmeten van compressie’ van hoog niveau. Er zijn gedegen, onafhankelijke opleidingen. In het buitenland wordt vooral door fabrikanten op vaardigheden getraind en zijn er geen aparte opleidingen. In 2006 werd het document ‘beroepsbeschrijving aanmeter therapeutische elastische kousen’ vanuit de VATEK & N.V.O.S. Orthobanda geïnitieerd en door het SVGB uitgevoerd. In 2011 werd dit document geactualiseerd tot ‘Compressie-therapeut’.

Onder andere door de opkomst van nieuwe vormen en inzichten op het gebied van compressie, maar ook door de richtlijn lymfoedeem, is de aanleiding ontstaan voor verdere professionalisering van het vak van Compressie-therapeut en daaruit volgt ook een nieuwe beschrijving van het beroepsprofiel. Zo ontstaat na de basisopleiding een Compressie-therapeut in opleiding, die zich na diverse (na)scholingsmodulen en aantekeningen met goed gevolg te hebben afgelegd Compressie-therapeut mag noemen. Om deze redenen is in 2018 binnen de Nederlandse Vereniging Compressiezorg (N.V.C.Z.) een werkgroep samengesteld om het document opnieuw aan te passen.

Het bestuur verwacht met dit document een stap in de goede richting te zetten naar een verdere professionalisering van de branche.

Het bestuur van de Nederlandse Vereniging Compressiezorg

COMPRESSIETHERAPIE, COMPRESSIE-THERAPEUT

1. Compressie en Compressietherapie

In Nederland dragen rond 550.000 mensen compressiehulpmiddelen (CHZ) volgens GIP Databank¹. Een groot aantal mensen moeten eerst gezwachteld worden om het oedeem te reduceren of een ulcus cruris te laten genezen alvorens ze compressiehulpmiddelen aangemeten krijgen in de nabehandeling. Gouden regel is dat er geen compressiehulpmiddelen mogen worden aangemeten als er nog oedeem aanwezig is in de romp en/of ledematen .

Compressie verbetert de afvoer van bloed, interstitieel vocht en lymfe. Het ondersteunt de kuitspierpomp in zijn actieve functie en vermindert de filtratie van vocht uit de bloedbaan. Dit geldt voor alle vormen van chronische oedeem die worden veroorzaakt door veneuze afwijkingen of lymfatische stoornissen.

Compressietherapie is het aanbrengen van tegendruk in het oedeemgebied door middel van zwachtelen, het dragen van een compressiehulpmiddel of het dragen van een niet-elastisch verband. Het wordt toegepast bij behandeling van chronische veneuze en lymfatische aandoeningen / flebologische- en lymfatische ziektebeelden en bij behandeling van brandwonden.

Compressietherapie is één van de belangrijkste behandelingen voor patiënten met oedeem. Het is bewezen effectief bij de genezing van het ulcus cruris venosum. Het is ook een essentieel onderdeel bij de behandeling van lymfoedeem, zowel voor de initiële behandelingsfase als de onderhoudsfase. Met de richtlijn lymfoedeem is compressie in de onderhoudsfase zelfs zo belangrijk geworden, dat het gehele spectrum rond de behandeling van de oedeempatiënt sinds die tijd is veranderd. Het is ook effectief bij het verminderen van de kans op post-trombotisch syndroom na een doorgemaakte diepe veneuze trombose.

Compressietherapie is tegenwoordig een geaccepteerde discipline in de eerste- en tweedelijns gezondheidszorg.

Uiteindelijk komen alle oedeempatiënten bij een Compressie-therapeut voor het aanmeten en leveren van een therapeutische elastische kous en/of andere, nieuwere vormen van compressie.

2. Compressie-therapeut

Veranderende inzichten en ontwikkelingen in de gezondheidszorg vragen om een integrale behandeling, na de diagnostisering. Dat vraagt om professionals, die voldoende deskundig zijn en kennis hebben van de materialen, theorieën en ontwikkelingen. (zie hoofdstuk 6: opleiding en scholing). Er zijn veel, relatief nieuwe, compressiehulpmiddelen. Deze worden meestal geproduceerd door dezelfde fabrikanten als de therapeutische elastische kousen.

De Compressie-therapeut bezit deskundigheid in compressie, past vakkennis en vaardigheden toe in concrete en complexe situaties en hanteert een professionele attitude. De Compressie-therapeut wordt ondersteund door dermatologen en flebologen. Deze specialisten erkennen compressietherapie als verlengstuk van hun behandelingen.

Een Compressie-therapeut moet, na de basisopleiding, door het volgen van extra aanvullende opleidingen, in diverse deelgebieden, aantekeningen behalen, om op deze wijze de laatste ontwikkelingen te beheersen, later in dit document meer hier over.

3. Het werkgebied van de Compressie-therapeut

3.1. *Werkgebied*

Het beroep van Compressie-therapeut valt binnen de gezondheid technische zorg. Zij behandelen mensen met afvoerproblemen van bloed en/of lymfe.

Er zijn drie manieren waarop een cliënt bij de Compressie-therapeut terecht kan komen:

1. Via een multidisciplinair team, waarbij gedacht kan worden in een intramurale setting of samenwerking met een wondverpleegkundige in de eerste lijn .
2. Op verwijzing van arts (huisarts, specialist zoals dermatoloog, internist, reumatoloog enz.). De cliënt maakt de afspraak met de Compressie-therapeut. In dat geval ligt er een diagnose van de arts, die afvoerproblemen lymfe/bloed heeft geconstateerd.
3. Voor behandeling is de compressie-therapeut niet 'direct toegankelijk', maar de cliënt kan wel met vragen terecht bij een Compressie-therapeut; deze zal de cliënt aangeven wat de procedure is en dat de cliënt voor een medische diagnose naar een arts dient te gaan.

De meeste Compressie-therapeuten werken bij een orthopedisch bedrijf, een medisch speciaalzaak, revalidatiecentrum, zijn zelfstandig ondernemer of werken bij een zelfstandig ondernemer.

Tot de werkzaamheden behoren:

Diagnosefase:

- Het herkennen van risicofactoren en symptomen bij de patiënt, die wijzen op de mogelijke aanwezigheid van een aandoening waarvoor deskundigheid van een arts gewenst of noodzakelijk is en bij constatering daarvan verwijzen naar een arts de zogenaamde "red flags"
- Het afnemen van de anamnese en onderzoeken van een cliënt met een stoornis aan het lymfatische en/of veneuze systeem als gevolg van een pathologische of congenitale afwijking van het flebologisch en lymfatische systeem en op basis van de verkregen gegevens, opstellen van een individueel – multidisciplinair behandelplan/formulieren van het gezondheidsprobleem of functioneringsprobleem.
- Het uitvoeren van een triage en besluiten of de cliënt geholpen kan worden of doorverwezen moet worden.
- Het formuleren van het programma van eisen voor de nabehandeling en regie voeren over de nabehandeling.

Behandelingsfase:

- Het behandelen van de cliënt met als doel het opheffen, verminderen of compenseren van een stoornis in het lymfatische en veneuze compartiment van de microcirculatie
- Het geven van advies en instructie
- Het aanmeten en verstrekken van medische compressiehulpmiddelen evenals adviseren met betrekking tot het gebruik daarvan.
- Het geven van advies en voorlichting en het aanbieden van trainingen om zelfmanagement te ondersteunen en therapietrouw te bevorderen.
- Indien het compressiehulpmiddel niet zelfstandig aan en uitgetrokken kan worden dan gaat de Compressie-therapeut samen met de cliënt op zoek naar een aan- en uittrekhulpmiddel en wordt er instructie gegeven om hiermee om te gaan.
- Toepassen van het Chronic Care model (WHO, Wagner)

Nazorg:

- Is aanspreekpunt bij de nabehandeling
- Controle op een adequate toepassing van het hulpmiddel
- Het meten van de ervaringen van de cliënt en het effect van het hulpmiddel in relatie tot het behandeldoel.
- Relevante veranderingen in de gezondheidssituatie en/of functioneren, vaststellen en zo-nodig nogmaals doorlopen van voorgaande processtappen.
- Chronic Care model, periodiek evalueren of de streef doelen gehaald zijn en of bijstellen van het een individueel – multidisciplinair zorgplan noodzakelijk of wenselijk is.

4. Deskundigheid

Gezien de ontwikkelingen en inzichten in oedeem, compressiehulpmiddelen en behandelingen, wordt het werkgebied van de compressiedeskundige breder.

Voor de Compressie-therapeut is het essentieel zich verder te bekwamen in het vakgebied.

Dit moet door meerdere deelcertificaten te behalen op verschillende, relevante, deelgebieden. Totdat de compressie-therapeut kan aantonen alle deelgebieden te hebben doorlopen met voldoende resultaat, is de betreffende beroepsbeoefenaar een Compressie-therapeut in opleiding.

De persoonlijke deelcertificaten (afgesloten met diploma) worden vastgelegd in het register van de branchevereniging waardoor bevoegdheid ontstaat om op de deelgebieden werkzaamheden uit te voeren. De deelgebieden, waar onafhankelijke certificaten voor zijn te behalen zijn:

- Aanvullende kennis op het gebied van lipo- en/of lymfoedeem.
- Compressievoorzieningen voor de bovenste extremiteit.
- Oedeemverdrijving, ACD (Adjustable Compression Devices)ⁱⁱ, zwachtelen & PPD (Point Pressure Devices), voorzieningen gericht op oedeemvermindering & stabilisatie.

Daarnaast zijn er nog gespecialiseerde facultatieve modules als:

- Thorax, hoofd, hals of genitaliën voorziening.
- Brandwonden behandeling

Een compressie-therapeut dient de modules compressievoorzieningen voor de bovenste extremiteit, aanvullende kennis op het gebied van lipo en/of lymfoedeem en Oedeemverdrijving, ACD (Adjustable Compression Devices)ⁱⁱⁱ, zwachtelen & PPD (Point Pressure Devices), voorzieningen gericht op oedeemvermindering & stabilisatie met voldoende resultaat afgesloten hebben, dan wordt hij deskundig geacht om op zelfstandige wijze en bekwaam compressietherapie uit te voeren.

4.1. *Overgang van bandagist naar Compressie-therapeut*

De huidige bandagisten en/of consulenten therapeutisch elastische kousen hebben allen een basisopleiding gehad bij de twee opleidingsinstituten DHTA (voormalig Sofob) en Nova Mundo, deze opleidingen zijn geaccrediteerd.

Wil een bandagist of consulent therapeutische elastische kousen geregistreerd worden als Compressie-therapeut, dan zijn de volgende mogelijkheden aanwezig;

1. Aantonen dat de drie benodigde nascholingsmodules en voldoende punten behaald zijn.
2. Gebruik maken van een overgangsjaar, waarin de 3 benodigde nascholingsmodules gevolgd kunnen worden en op deze wijze voldoende punt behalen.

4.2. *Ervaringseis*

Ervaring in het vakgebied is essentieel, omdat interactie tussen diverse variabelen niet altijd in een theoretisch model zijn te vatten.

Ervaring opdoen, kan alleen door in de tijd met grote regelmaat klanten met hun pathologieën te zien en daarvoor compressie hulpmiddelen aan te meten. Het terug zien van klanten voor een herhalingsverstrekking en/of controle is zeer van belang, omdat dan reflectie kan plaatsvinden op het handelen, wat zorgt voor een positieve leercurve.

Dien ten gevolge moet voor voldoende ervaring voldaan worden aan de volgende eisen:

- Compressie-therapeut dient in het eerste en tweede jaar na diplomering, 35 dragers van therapeutische elastische beenkousen per maand op te meten.
- Compressie-therapeut dient vanaf het derde jaar na diplomering, 15 dragers van therapeutische elastische beenkousen per maand op te meten.
- Compressie-therapeut dient voor de drie aanvullende groepen in de mix 10 dragers van therapeutische elastische kousen of andere compressiehulpmiddelen per maand op te meten.

5. Competenties

Competenties zijn een geïntegreerd geheel van kennis, inzicht, vaardigheden en houding. Het beroep Compressie-therapeut kent verschillende competentiegebieden.

5.1. Vakdeskundigheid toepassen

Het bijhouden van de kennis op het vakgebied van compressie, het deskundig en gewetensvol omgaan met cliënten met een stoornis aan het veneuze en/of lymfatische systeem ten gevolge van een pathologische of congenitale afwijking van het flebologisch en/of het lymfatische systeem. Het verzamelen en interpreteren van gegevens. De Compressie-therapeut handelt in overeenstemming met de richtlijnen uit het Hulpmiddelenkompas en Expertdocument Compressietherapie 2015 maakt daarnaast gebruik van de principes van Evidence Based Practice en Best Practice als het gaat om het eventueel maken van andere keuzes in het uitgebreid veld van compressieproducten. Richtlijnen en protocollen ten aanzien van het proces en alle benodigde kwaliteitseisen zijn vastgelegd in de Algemene Eisen en Branche Specifieke (CHZ) eisen van de Stichting Erkenningsregeling Medische Hulpmiddelen (SEMH), kwaliteitsorgaan binnen de branche.

Het volgens protocol leveren van hulpmiddelen compressie (procesbeschrijving hulpmiddelenzorg).

Een verkeerde uitoefening van het beroep van Compressie-therapeut leidt tot de volgende afbreukrisico's:

- Extra medische problemen of complicaties voor de cliënt, wanneer er een verkeerde functionele diagnose wordt gesteld.
- Een verstoorde relatie met de cliënt wanneer de communicatie onvoldoende is geweest.
- Het ontstaan van (grote) medische risico's wanneer het programma van eisen voor de nabehandeling niet goed is uitgevoerd of er verkeerde keuzes zijn gemaakt.

5.2. Coachen

De Compressie-therapeut is in staat om de cliënt op adequate wijze te begeleiden bij het proces van compressietherapie. Verstrekt heldere informatie over oorzaak, geeft voorlichting over de behandeling, de prognose en psychosociale aspecten. Geeft advies ten aanzien van leefregels, huidverzorging en het belang van therapietrouw zijn. Geeft informatie over, en onderstreept belang van, zelfmanagement, indien van toepassing (Chronic Care model) ethisch en integer handelen.

De Compressie-therapeut houdt bij het nemen van beslissingen rekening met de lichamelijke beperkingen en persoonlijke leefomgeving. Maakt zorgvuldige afwegingen tussen privé en zakelijk. Handelt consequent in lijn met de binnen de branche geldende maatstaven, normen en waarden, communiceert open en duidelijk over de eigen bedoelingen, intenties en acties.

Werkt volgens de gedragscode.

5.3. Communicatie

De Compressie-therapeut geeft informatie op een heldere, transparante, effectieve en efficiënte wijze aan de cliënt en eventueel familie van de cliënt. Het gaat daarbij om zowel verbale als non-verbale communicatie. Belangrijk is dat een vertrouwensrelatie wordt opgebouwd zodat acceptatie van informatie sneller plaatsvindt.

5.4. Klantgericht handelen

Toont belangstelling en betrokkenheid in het contact met de cliënt. Behandelt de cliënt met respect, luistert aandachtig en vraagt dóór. Geeft aandacht aan bevindingen, problemen en klachten van de cliënt.

5.5. **Organiseren**

De Compressie-therapeut richt eigen werkzaamheden en organisatie zo in, dat efficiency voorop staat. Werkzaamheden in relatie tot andere zorgverleners worden eveneens gemanaged. De Compressie-therapeut neemt besluiten met betrekking tot het gebruik of de inzet van middelen en eventueel medewerkers, het stellen van doelen en prioriteiten en het maken van beleid.

5.6. **Regisseren**

De Compressie-therapeut draagt zorg voor het organiseren van een samenhangend pakket van compressiezorg rondom een bepaalde patiënt of cliënt:

- Legt contact en werkt multidisciplinair samen met professionals zowel binnen als buiten de eigen organisatie (Chronic Care model).
- Geeft na de intake aan, welke behandeling het beste bij de cliënt aansluit, wie daar als zorgverleners bij betrokken moeten worden en hoe lang.
- Geeft aan welk compressiemateriaal het beste kan worden ingezet en wat de mogelijkheden tot zelfredzaamheid zijn.
- Stemt tijdens de intake af met de cliënt wat zijn verwachtingen zijn, wat haalbaar is, wat de zelfzorg mogelijkheden zijn en welke zorgverleners/compressiemateriaal hier het beste bij kunnen worden ingezet. Dit sluit aan bij de trend om in het behandelplan ruimte te creëren voor de mogelijkheden voor vraag gestuurde zorg, zelfmanagement en zelfzorg en maakt indicatoren voor de uitkomst meer helder en meetbaar.

5.7. **Adviseren**

De Compressie-therapeut is dé adviseur op het gebied van alle soorten van ambulante compressietherapie (ACT) die de problemen op het gebied van afvoeren van lymfe en/of bloed bestrijden. Het betreft hier de afstemming tussen product en de individuele situatie. Binnen het spectrum van de ACT nemen de medische compressie hulpmiddelen ter bestrijding van oedeem een steeds belangrijker rol in lymfoedeemrichtlijnen^{iv}. Adviserende werkzaamheden vinden niet alleen plaats in de rol naar de cliënt, maar zeker ook naar de andere zorgverleners binnen de ambulante compressietherapie alsook naar de (huis)arts. De Compressie-therapeut zal zich bij het beantwoorden van een zorgvraag laten leiden door de breedte van het vakgebied: zorgvraag en klacht van de patiënt worden integraal behandeld.

Voorbeelden hiervan zijn het toepassen van specifieke ambulante compressie bij lymf- en/of lip-oedeempatiënten en het toepassen van compressie hulpmiddelen die omschreven staan bij de behandeling van brandwonden.

5.8. **Zorgverlening en behandelen**

Als behandelaar voert de Compressie-therapeut werkzaamheden uit in de hulpvraag van mensen met problemen op het gebied van afvoeren van bloed en/of lymfe, in het bijzonder de oplossing door middel van een compressieproduct. De Compressie-therapeut kan deze werkzaamheden uitvoeren vanuit de eigen praktijkruimte, een praktijkruimte in een instelling of ziekenhuis, gezondheidscentrum, of op locatie in verzorgings- en verpleeghuis, of in de thuissituatie van de cliënt.

5.9. **Samenwerken en multidisciplinair handelen**

De Compressie-therapeut werkt, indien nodig, samen met betrokken andere professionals (thuiszorg, oedeemtherapeut, huidtherapeut, arts, ergotherapeut), maar ook zorgverzekeraars en overige. De Compressie-therapeut neemt deel, liefst regisseert, in een netwerk van zorgverleners en maakt gebruik van zijn/haar expertise in het compressieveld om te komen tot een hoge kwaliteit van zorgverlening.

DE POSITIE VAN DE COMPRESSIE-THERAPEUT IN DE ZORGVERLENING SECTOR

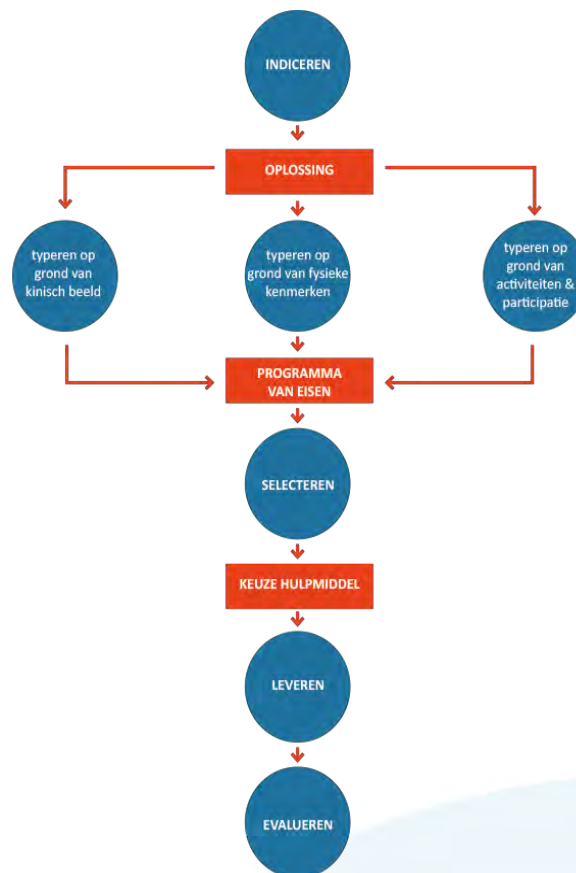
Verantwoorde en professionele zorg van goed niveau is doeltreffend, doelmatig en vraaggericht zorg verlenen, afgestemd op de behoefte van de cliënt.

Het zorgverleningsproces kenmerkt zich door doelgericht, bewust, systematisch en procesmatig handelen. De Compressie-therapeut baseert het professioneel handelen op beschikbare wetenschappelijke kennis (Evidence Based Practice) of, waar die niet voorhanden is, op gemeenschappelijke ervaringskennis waarover binnen de beroepsgroep consensus bestaat (Best Practice). Bij de behandeling wordt gebruik gemaakt van richtlijnen, classificaties voor de compressietherapie en kennis en vaardigheden vanuit opleiding en geaccrediteerde nascholingen.

De medische diagnose blijft de verantwoordelijkheid van de verwijzende arts.

Het individueel – multidisciplinair behandelplan bevat de beoogde doelen van compressiezorg, de daartoe geschikte behandeling (verrichtingen en hulpmiddelen), de strategie en de plannen. Na de behandeling of het aanbrengen van de juiste compressiematerialen volgen de evaluatie en afspraken voor vervolgschappen.

Wanneer besloten wordt de behandeling te starten, wordt er gewerkt via onderstaand zorgproces;



Het zorgproces beschrijft het proces van indiceren tot en met evalueren. Het leidt langs het klinisch beeld (diagnose), fysieke kenmerken (morfologie, huidkarakteristieken, vaardigheden, zelfmanagement) en activiteiten en participatie (leefstijl, beleving patiënt, psychosociale vaardigheden) tot het programma van eisen. Alleen door deze gegevens te verzamelen kan de Compressie-therapeut het juiste compressiehulpmiddel selecteren.

6. Compressietherapie en zorgverzekeringen

De overheid is verantwoordelijk voor de toegankelijkheid, kwaliteit en betaalbaarheid van de zorg. De verwachting is dat de kosten van zorg de komende jaren verder zullen stijgen. De overheid zal blijven proberen deze kostenstijging te beperken en heeft voor de uitvoering van deze taak deze verantwoordelijkheid gedelegeerd aan de zorgverzekeraars. Verzekeraars spelen in dit proces een steeds grotere rol omdat zij met de beschikbare gelden zorg inkopen. Hierbij gaan zij over het algemeen uit van de kwaliteit, de kosten en betrouwbaarheid van de geleverde zorg. Alle beroepsbeoefenaren zullen in toenemende mate moeten aantonen dat de door hen geleverde zorg effectief, efficiënt en patiënt gericht is.

Iedereen die in Nederland woont of werkt is wettelijk verplicht een basisverzekering te hebben. In het kader van de Zorgverzekeringswet is de aanspraak op zorg en hulpmiddelen functioneel omschreven: “de aanspraak op hulpmiddelen omvat de verschaffing van een te allen tijde adequaat functionerend hulpmiddel, bestaande uit uitwendige hulpmiddelen, te gebruiken bij het langdurig compenseren van het functieverlies van aderen bij het transport van bloed en het functieverlies van lymfevaten bij het transport van lymfe.” Vanuit de overheid zijn de verstrekkingen van compressiehulpmiddelen gebudgetteerd, waarbij ook afspraken zijn gemaakt over de vergoedingstermijnen.

De zorgverzekeraars hebben de regie van de betaling van de zorg in handen. Het is voor Compressie-therapeuten in toenemende mate van belang om overleg te hebben met de zorgverzekeraars. Het aantal mensen met lymfatische en veneuze aandoeningen neemt toe, en dus neemt het aantal noodzakelijke verstrekkingen ook toe.

7. De zorg als markt

“In de gezondheidszorg is geen sprake van geheel vrije marktwerking maar van gereguleerde marktwerking. Dat betekent dat vragers en aanbieders weliswaar wat vrijheid hebben, maar dat die vrijheid wel is afgebakend door wetten en regels, zowel vanuit overheidswege als door de zorgverzekeraars. Deze reguleringen zijn er om ongewenste effecten te voorkomen en de publieke doelen als kwaliteit, toegankelijkheid en betaalbaarheid te waarborgen.

Leveranciers en zorgverleners dienen zich er van op de hoogte te stellen welke wet- en regelgeving vanuit zorgverzekeraars er op hun van toepassing is en waar naar gehandeld dient te worden.

De NVCZ kan haar leden ondersteunen in het adequaat houden van de kennis en interpreteren van de regelgeving, zodat beroepsuitoefening binnen de kaders plaatsvindt.

Marktwerking in de compressiezorg betekent ook dat cliënten vrij zijn om te kiezen waar zij zorg afnemen of een zorgverzekering afsluiten. Zorgverzekeraars zijn vrij om te kiezen bij wie zij zorg inkopen, welke aanvullende verzekering zij aanbieden en tegen welke prijs.

Aanbieders (zorgaanbieders en zorgverzekeraars) concurreren met elkaar door producten en diensten te bieden die, weliswaar gesteld binnen de kaders van de Zorgverzekeringswet, beter en/of goedkoper zijn dan die van hun concurrent.

De wijze van contracteren van hulpmiddelen in de zorgsector laat zien dat de praktijk anno 2018 weerbarstiger is. De therapeutische elastische kousen en overige compressiehulpmiddelen zijn onderdeel van het basispakket. De zorgverzekeraar dicteert in deze markt voornamelijk de tarieven aan de zorgaanbieders. Hierdoor ontstaat een spanningsveld tussen de meest optimale voorziening en de kosten. Per zorgverzekeraar zijn verschillende clusters ingericht met een eigen indeling. In de regel kan worden gesteld; hoe meer clusters, des te evenwichtiger de financiële vergoeding voor de zorgverlener.

8. Multidisciplinair werken

De zorgvraag wordt steeds complexer en het aantal mensen met één of meer chronische aandoeningen neemt toe. De Compressie-therapeut kan op twee manieren samenwerken met andere disciplines: via een (in)formele verwijzrelatie of multidisciplinaire samenwerking.

Samenwerking vindt plaats met medici en in het verlengde daarvan ook met nurse practitioners, physician assistants en verpleegkundigen. Ook werkt de Compressie-therapeut samen met paramedici en hulpverleners, werkzaam binnen het domein van de compressietherapie. Wanneer dat in het belang van de klant is, zal de Compressie-therapeut de klant adviseren om een andere zorg- of hulpverlener te consulteren, of deze bij de behandeling betrekken. Een dergelijke werkwijze heeft een meerwaarde voor de klant boven domeinafbakening door de zorgverlener.

Ten aanzien van de multidisciplinaire samenwerking initieert en onderhoudt de Compressie-therapeut contacten met andere zorg- of hulpverleners, bijvoorbeeld rondom diabetes mellitus en oncologische zorg. Doel is behandelingen op elkaar te laten aansluiten maar ook herhaling te voorkomen.

Voor behandeling van lymfoedeem wordt de cliënt bijvoorbeeld doorverwezen naar de oedeemtherapeut of huidtherapeut indien daar aanleiding toe is. Aanleiding kan zijn gefibroseerd of anderszins beschadigde huid, mobiliteitsproblemen en/of bewegingsbeperkingen als gevolg van oedeem in de bovenste extremiteiten door oncologische ingrepen. De samenwerking met niet-professionals als mantelzorgers zal toenemen.

9. Maatschappelijke ontwikkelingen

Het beroep Compressie-therapeut ontwikkelt mee met maatschappelijke veranderingen zoals vergrijzing en het langer zelfstandig thuis blijven wonen van cliënten, zelfredzaamheid, langer thuis blijven wonen enz. ^v

De vergrijzing kan tot verandering van de zorgvraag leiden en vergt van behandelaars meer kennis over de invloed van ouderdom op gezondheid. Als gevolg van de westerse levensstijl is er een toename van cliënten die lijden aan welvaartziektes. Denk hierbij aan chronische aandoeningen zoals diabetes mellitus en circulatiestoornissen in het veneuze en/of lymfestelsel. De Compressie-therapeut kan een bijdrage leveren aan de zorg van deze klanten met een chronische aandoening door het combineren van de verschillende compressiemogelijkheden die haar ter beschikking staan. Compressie wordt gezien als hoeksteen van de behandeling lymfoedeem. Zelfredzaamheid is uit oogpunt van kosten evenals kwaliteit van leven in de toekomst onontbeerlijk.

10. Gevolgen van ontwikkelingen voor de Compressie-therapeut

De zorgverzekeraars hebben niet langer een contracteerplicht. Zij mogen zelf bepalen met welke zorgaanbieders ze contracten sluiten. De zorgverzekeraars leggen in hun contracteercriteria in toenemende mate verbanden met kwaliteitsontwikkeling.

Het zou een goede ontwikkeling zijn als zij dit koppelen aan registratie in het kwaliteitsregister Compressie-therapeut.

BEROEPSVERENIGING NVCZ

De Nederlandse Vereniging voor Compressiezorg (NVCZ) is de beroepsvereniging voor de Compressie-therapeut.

11. Ontstaan van de NVCZ

De NVCZ is eind 2016 opgericht als fusie tussen de VATEK (Vereniging Aanmeters Therapeutische Elastische Kousen) en de SOTEK (Stichting Ondernemers Therapeutische Elastische Kousen). VATEK was vanaf 2003 belangenbehartiger voor de 'aanmeter van de therapeutische elastische kousen'. SOTEK vertegenwoordigde specifieke belangen van de ondernemer binnen het compressiespectrum. Noodzakelijke besparingen in de zorg en vergroting van de rol van zorgverzekeraars nopen de ondernemer tot efficiënt acteren, zonder dat dit ten koste gaat van het leveren van kwaliteit. Samen produceren besturen van beide belangenbehartigers een krachtig geluid met betrekking tot 'compressie' en het beroep 'Compressie-therapeut'.

12. Ontwikkeling vereniging

De NVCZ ziet het positioneren van de bij stakeholders als belangrijk(st)e activiteit. Stakeholders zijn de klanten, zorgverzekeraars, certificeringsinstanties, andere zorgdisciplines en hun beroepsverenigingen. Vanwege Compressie-therapeut een snel veranderend landschap in de Nederlandse gezondheidszorg in het algemeen en het vak compressie in het bijzonder, is een sterke beroepsvereniging een vereiste. Ingezet wordt op uitbreiding van het aantal leden door het verder onder de aandacht brengen dat samenwerking binnen de bedrijven een gemeenschappelijk doel is.

De NVCZ borgt de professionaliteit en kwaliteit van de Compressie-therapeut door een duidelijk beroepsprofiel, het kwaliteitsregister, aandacht voor scholing en nascholing. Verder houdt de NVCZ zich bezig met de veranderende wetgeving, nieuwe kwaliteitseisen enz. en zoeken we de dialoog met patiëntenverenigingen, beroepsverenigingen, zorgverzekeraars en producenten, om gezamenlijk te komen tot betere en zinnige zorg. Naast de collectieve belangen wordt ook individuele hulp aan de leden geboden (vraagbaak).

13. Missie

Het behartigen en versterken van de belangen van compressie-therapeuten en ondernemers in de compressiezorg. Onze leden worden geconfronteerd met veel regelingen en bepalingen. De NVCZ wil haar leden zodanig bijstaan dat zij zich optimaal kunnen richten op de eigen kerntaken: het leveren van kwalitatief goede, en meest optimale, compressiezorg in de breedste zin van het woord.

14. Visie

De Compressie-therapeut is binnen het domein van de compressiezorg bij uitstek dé deskundige partij voor het aanmeten van de meest adequate compressie hulpmiddelen bij de cliënt. De NVCZ draagt dit uit naar alle stakeholders. Het visiedocument van het bestuur biedt houvast om profilering van de-Compressie-therapeut vorm te geven. Nieuwe vormen van compressie hulpmiddelen, naast de therapeutische elastische kousen, hebben het vakgebied interessant uitgebreid. De NVCZ ziet het als haar plicht om de leden hierin hun rol als expert optimaal te kunnen laten uitvoeren. Via een register, een vernieuwd beroepsprofiel en andere middelen krijgt de Compressie-therapeut meer gereedschap om zichzelf op de kaart te zetten.

15. Organisatie

De NVCZ is als vereniging ingeschreven bij de Kamer van Koophandel te Rotterdam onder nummer 04070827. Het Bestuur bestaat uit een voorzitter, penningmeester, secretaris en 4 of 5 algemene bestuursleden. Periodiek vindt een algemene ledenvergadering plaats. Lid kan worden een individu (persoon) of bedrijf en het lidmaatschap wordt aangegaan voor de duur van 1 jaar. Het Bestuur vergadert periodiek, in de regel 1 x per 8 weken. Het bestuur stelt werkgroepen aan om deelonderwerpen verder vorm te geven. Meestal bestaan de werkgroepen uit verschillende bestuursleden doch dit is niet verplicht.

16. Klachtenregeling, geschilleninstantie WKKGZ

De wet WKKGZ is niet verplicht gesteld voor een Compressie-therapeut. Er hoeft dus geen sprake te zijn van een geschilleninstantie. Via de NVCZ is elk lid wél verzekerd van de verplicht gestelde klachtenregeling. Bij een klacht van een klant wordt in eerste instantie intern gezocht naar een oplossing. Als lid NVCZ en haar cliënt (de klager) er niet uit komen, kan de klager de klacht voorleggen aan de klachtencommissie van de NVCZ.

De klachten commissie is per 01-03-2019 erkend door de Stichting Erkenningregeling Medische Hulpmiddelen.

Via het klachtenreglement wordt de klacht in behandeling genomen en uitspraak in gedaan.

KWALITEIT

17. Definitie van kwaliteit

Het begrip kwaliteit kent verschillende definities. De NVCZ houdt de volgende omschrijving aan;

- De zorgaanbieder handelt bij het verlenen van de zorg overeenkomstig de stand van de wetenschap en praktijk en neemt bij het verlenen van zorg de eisen in acht die volgens de algemeen aanvaarde professionele standaard redelijkerwijs aan de te leveren zorg mogen worden gesteld en handelt in overeenstemming met de geldende wet- en regelgeving waaronder privacywetgeving, WMG en de Wet kwaliteit, klachten en geschillen zorg (Wkkgz).
- De zorgaanbieder verleent zorg met inachtneming van de voor hem toepasselijke richtlijnen, standaarden en protocollen, waaronder begrepen de kwaliteitsstandaarden en meetinstrumenten van de SEMH, behoudens voor zover in het belang van een goede patiëntenzorg, afwijking daarvan is geboden hetwelk moet blijken uit het medisch dossier van de verzekerde.
- De zorgaanbieder biedt goede zorg aan. Onder goede zorg wordt conform de Wkkgz verstaan:
 - zorg van goede kwaliteit en van een goed niveau die in ieder geval veilig, doeltreffend, doelmatig en cliëntgericht is, tijdig wordt verleend, en is afgestemd op de reële behoefte van de verzekerde, waarbij zorgverleners handelen in overeenstemming met de op hen rustende verantwoordelijkheid, voortvloeiende uit de professionele standaard en waarbij de rechten van de verzekerde zorgvuldig in acht worden genomen en de verzekerde ook met respect wordt behandeld.

18. Kwaliteitsbeleid NVCZ

De NVCZ is er voor haar leden en streeft er naar alle gediplomeerde consulenten Therapeutische Elastische Kousen (nu: compressie-therapeuten) te verenigen. De waarde van het NVCZ lidmaatschap voor de leden wordt bepaald door de wijze waarop de NVCZ invulling geeft aan de drie centrale thema's uit haar visie en missie; positionering, profilering en professionalisering. Deze thema's richten zich op het verhogen en borgen van de kwaliteit van de geleverde producten en diensten door de Compressie-therapeut op het gebied van de compressiezorg.

De doelen die de NVCZ zich de komende jaren stelt om de compressiezorg verder te professionaliseren is het positioneren en profileren van de Compressie-therapeut als deskundige op het gebied van de compressiezorg. De doelen zijn geformuleerd in een meer jaren visiedocument.

19. Kwaliteitsregister

Het Kwaliteitsregister Compressietherapie is een initiatief van de beroepsvereniging NVCZ en opgericht in 2020. Met het opzetten van een kwaliteitsregister krijgt de branche een enorme kwalitatieve impuls. Binnen de kwaliteitskaders kan precies bepaald worden wie zich kan en mag schrijven in het kwaliteitsregister. Dit leidt tot een kwaliteitsregister waarin alleen personen, die voldoen aan bepaalde opleidingseisen staan ingeschreven. Hiermee wordt de branche beschermd voor aanpalende disciplines, die mindere kennis van zaken hebben, maar toch graag Therapeutische Elastische Kousen of andere compressiemiddelen willen aanmeten. Daarnaast worden activiteiten ter bevordering van het vak (stagebegeleiding, relevante bestuursfuncties of presentaties) gewaardeerd met punten.

De opleidingseisen op zich zorgen voor een ondergrens in opleiden, er moet een minimaal aantal punten behaald worden. De bijscholingsactiviteiten worden vooraf zowel onderwijskundig als inhoudelijk beoordeeld, waardoor een beter niveau kan worden gegarandeerd. In de toekomst kan deze eis langzaam aan verhoogd worden als de markt daarom vraagt.

Een kwaliteitsregister maakt het checken van diploma's en genoten bijscholing gemakkelijk en onafhankelijk. Tevens kan het kwaliteitsregister dienen als curriculum vitae voor de individuele persoon, bijvoorbeeld te gebruiken bij sollicitaties of inschrijving voor een opleiding.

Het Kwaliteitsregister is een register, met als doel de kwaliteit van de geregistreerde Compressie-therapeuten zichtbaar te maken aan het publiek, zorgverzekeraars en werkgevers. Voor een professional is het essentieel om kwalitatief goede zorg te leveren en te kunnen blijven leveren.

De NVCZ onderschrijft het belang van de inschrijving en stimuleert zo kwaliteitsverhoging van haar leden.

De NVCZ heeft het kwaliteitsregister en bijbehorende toetsing en registratie in handen gelegd van het KABIZ.

Het register is voor de gehele beroepsgroep

1. Compressie-therapeut + aantekening compressievoorzieningen voor de bovenste extremiteit + aantekening lymfoedeem, ACD en ACT

Daarnaast zijn nog facultatieve modules mogelijk

2. Thorax, hoofd, hals of genitaliën voorziening.
3. Brandwond behandeling

20. Kwaliteitsinstrumenten

Het is de taak van de beroepsgroep zelf om de kwaliteit van de beroepsuitoefening te verhogen en te borgen. De beroepsvereniging speelt daarbij een faciliterende en bewakende rol door kwaliteitsinstrumenten te ontwikkelen en beschikbaar te stellen.

De ontwikkeling van andere kwaliteitsinstrumenten dan onderstaand, vinden voortgang in de nabije toekomst. De NVCZ ontwikkelt en implementeert continu nieuwe kwaliteitsinstrumenten ter verhoging en borging van kwaliteit, zoals richtlijnen en het benoemen en inrichten van aantekeningen ten behoeve van de specialisaties.

21. Richtlijnen

De NVCZ heeft de wens om op collectief niveau richtlijnen te ontwikkelen en deze bij haar leden te implementeren. Een NVCZ-richtlijn is gedefinieerd als: *“Een systematisch ontwikkelde, vanaf centraal niveau geformuleerde leidraad, die door deskundigen is opgesteld en is gericht op de inhoud van het methodisch handelen bij bepaalde gezondheidsproblemen en op (organisatorische) aspecten die met de beroepsuitoefening te maken hebben.”*

Een NVCZ-richtlijn is bedoeld om de Compressie-therapeut houvast te bieden en om uniformiteit in de werkwijze te bevorderen, teneinde de kwaliteit van de compressiezorgverlening (met als kernwoorden: doeltreffend, doelmatig en patiëntgericht) te verbeteren.

Evenzo kan een richtlijn houvast en informatie bieden aan derden, zoals verwijzers en patiënten. Een richtlijn bevat geen vrijblijvende aanwijzingen, maar is ook niet bedoeld als keurslijf. Het is mogelijk er gemotiveerd van af te wijken. De verantwoordelijkheid voor het eigen handelen blijft daarmee bij de individuele Compressie-therapeut. Richtlijnen hebben een dynamisch karakter, houden rekening met de situatie van de cliënt en de maatschappelijke ontwikkelingen. De beroepsinhoudelijke, maatschappelijke en wetenschappelijke ontwikkelingen hebben tot gevolg dat, op termijn, iedere richtlijn op zijn geldigheid door de NVCZ wordt gezien en waar nodig aangepast. Zoveel mogelijk gebaseerd op wetenschappelijke inzichten, actueel onderzoek naar effectiviteit en doelmatigheid van de beschikbare alternatieven.

22. Evidence Based Statements

Evidence Based Statements worden centraal ontwikkeld mede door werkgroep leden van de NVCZ. Een Evidence Based Statement compressietherapie bevat uitspraken over de evidentie (de mate van bewijskracht van resultaten van onderzoek) in de literatuur over de effectiviteit van (diagnostische en/of therapeutische) compressie. Op basis van een aantal Evidence Based Statements kan een richtlijn ontwikkeld worden over het behandelen van veneuze en lymfatische aandoeningen d.m.v. ambulante compressie therapie, bij patiënten met een bepaalde aandoening, mits er voldoende evidence bestaat over alle fasen daarvan. Daarin kan naast de wetenschappelijke evidentie aangegeven worden, waar consensus over bestaat binnen de compressietherapie, zoals het hulpmiddelenkompas^{vi} en het Expertdocument Compressietherapie 2015^{vii} (expertdocument onderste extremiteiten) de module compressie binnen het generiek kwaliteitskader hulpmiddelenzorg van het platform compressie hulpmiddelen en Module Compressiehulpmiddelenzorg voor de 1e lijn .

In het Hulpmiddelenkompas zijn kwaliteitsnormen beschreven voor het hele traject vanaf het indiceren tot het leveren van therapeutische elastische kousen (1.2), inclusief nazorg, vervolgzorg en administratieve afhandeling. Het Hulpmiddelenkompas sluit aan bij de behoefte van de Compressie-therapeut om kwalitatief hoogwaardige, transparante zorg en diensten aan patiënten te leveren.

Het Expertdocument Compressietherapie aan de Onderste Extremiteiten. Deze richtlijn is een document met aanbevelingen ter ondersteuning van de dagelijkse praktijkvoering en geeft een zo objectief mogelijk en wetenschappelijk onderbouwd overzicht van compressietherapie.

23. Protocollen

Op de werkvloer, in de dagelijkse praktijk, worden protocollen ontwikkeld door Compressie-therapeut, in samenwerking met andere disciplines. De richtlijnen, statements en protocollen vormen een referentiekader voor het behandelen van veneuze en lymfatische aandoeningen d.m.v. ambulante compressietherapie. Er zijn verschillende richtlijnen en protocollen die we volgen, die gemaakt zijn door verschillende werkgroepen zoals: het expertdocument Compressietherapie aan de onderste Extremiteten , richtlijnen lymfoedeem, de NHG standaard Diep Veneuze Trombose (DVT).^{viii}

24. Patiënttevredenheidsonderzoek

Door een tevredenheidsonderzoek te verrichten onder een significante patiëntenpopulatie, wordt de kwaliteit van zorg, die een praktijk biedt, in beeld gebracht. Dit maakt het mogelijk om de kwaliteit van zorg te verbeteren. De vragen uit het patiënttevredenheidsonderzoek hebben betrekking op de door patiënten beleefde kwaliteit van diensten en producten. De Stichting Erkenningsregeling Medische Hulpmiddelen (SEMH) heeft een format ontwikkeld, wat geldt voor de erkenningsregeling.

25. Kwaliteitsborging

Het garanderen, dat de verwachte waarde van de geleverde zorg ook daadwerkelijk plaatsvindt, is borging van kwaliteit noodzakelijk. De Stichting Erkenningsregeling Medische Hulpmiddelen (SEMH) certificering geeft aan, dat er aantoonbaar voldaan wordt aan de kwaliteitseisen die van toepassing zijn in de branche. De SEMH toetst de bedrijven hier periodiek op.

Het Centrum voor Certificatie (CvC) en Kabiz zijn onafhankelijk uitvoerend orgaan in de sector en verantwoordelijk voor accreditatie van de nascholingen.

Daarnaast is kwaliteit gewaarborgd door het register van KABIZ.

OPLEIDING EN SCHOLING

26. Opleiding

Nederland telt twee opleidingen, De Dutch HealthTec Academy (DHTA) in Utrecht en Nova Mundo in Vught. Doel is, cursisten zodanig op te leiden, dat ze start bekwaam zijn voor het werkveld waar de compressietherapie beroepsuitoefening plaatsvindt. De opleidingen staan daarbij een brede invalshoek voor ogen, competent ten aanzien van zowel de preventie als de curatie en palliatie op het gebied van compressiezorg en in staat om als beginnend beroepsbeoefenaar in alle werkcontexten aan de slag te gaan.

Om de afstemming tussen beroepspraktijk en de inhoud van de opleiding te waarborgen, onderhouden de opleidingen structureel, maar ook incidenteel, contacten met externe organisaties en instellingen. Deze contacten worden onder andere zichtbaar in de samenwerking op beleidsniveau met de NVCZ en op uitvoerend niveau is er intensieve samenwerking met het werkveld door vele stages die studenten kunnen lopen.

26.1. De opleiding tot Compressie-therapeut

De opleidingseisen luiden:

De basiscursus medische kennis en de basisopleiding voor Compressie-therapeut omvat zowel theoretisch als praktisch onderwijs, dat gericht is op het verwerven van kennis, inzicht en vaardigheid in de volgende aspecten van de beroepsuitoefening die betrekking hebben op het gebied van deskundigheid:

- i. Diagnostiek en behandeling
- ii. Communicatie en samenwerking
- iii. Preventie en gezondheidsvoorlichting
- iv. Kwaliteitszorg en innovatie
- v. Praktijk- en bedrijfsvoering
- vi. Beroepsontwikkeling

Het praktisch onderwijs omvat tenminste stages in het werkveld inzake het toepassen van tijdens de studie verworven kennis, inzicht en vaardigheden met betrekking tot het gebied van deskundigheid, onder toezicht van een bevoegd Compressie-therapeut

26.2. Compressie-therapeut in opleiding

Nadat bovenstaande opleiding is behaald, ben je compressie-therapeut in opleiding. Tijdens deze status mag je onder supervisie van een compressie-therapeut zelfstandig het beroep uitoefenen.

Pas na het behalen van onderstaande deelmodules ben je volledig zelfstandig bevoegd als compressie-therapeut.

26.3. Noodzakelijke modules voor de Compressie-therapeut

Na de basisopleiding is het noodzakelijk dat de Compressie-therapeut zich verder bekwaamt door middel van het behalen van verschillende aantekeningen. Zo is het noodzakelijk om zich te bekwamen op de deelgebieden van; van therapeutisch elastische kousen in de vorm van armkousen, handschoenen en teenkappen, lymf/lipo-oedeem en Adjustable Compression Devices. Deze aantekeningen zeggen dat de Compressie-therapeut kennis en ervaring heeft over welke bijkomstigheden deze cliëntengroep nodig heeft en hoe ze hiernaar moeten handelen.

Aantekeningen kunnen worden behaald op de volgende deelgebieden;

1. Compressiezorg voor lymf/lipo-oedeem patiënten
2. Compressie zorg m.b.v. van therapeutisch elastische kousen in de vorm van armkousen, handschoenen en teenkappen
3. Compressie zorg d.m.v. zwachtelen en m.b.v. ACD- en PPD-voorzieningen

Daarnaast nog extra facultatieve modules als

1. Compressie zorg m.b.v. speciale voorzieningen voor thorax, hoofd/hals en genitaliën
2. Brandwonden behandeling

27. Bevoegdheden

Heeft een compressie-therapeut een van de onderstaande deelmodules met voldoende resultaat afgesloten dan wordt hij deskundig geacht op het desbetreffende deelgebied en kunnen de bijbehorende werkzaamheden uitgevoerd worden.

1. Compressiezorg voor lymf/lipo-oedeem patiënten
2. Compressie zorg m.b.v. van therapeutisch elastische kousen in de vorm van armkousen, handschoenen en teenkappen
3. Compressie zorg d.m.v. zwachtelen en m.b.v. ACD- en PPD-voorzieningen
4. Compressie zorg m.b.v. speciale voorzieningen voor thorax, hoofd/hals en genitaliën
5. Brandwonden behandeling

28. Nascholing van Compressie-therapeut

Nascholingen voor het beroep Compressie-therapeut wordt thans door verschillende opleiders in de markt aangeboden. De nascholingen zijn belangrijk om nieuwe ontwikkelingen te doceren of vaardigheden te trainen. De nieuwe vormen van compressiehulpmiddelen, die de laatste jaren zijn toegevoegd aan het assortiment van compressiehulpmiddelen, bieden veel mogelijkheden voor nascholing. Nascholingen worden apart gewaardeerd Compressie-therapeut.

Er zijn verschillende aanbieders van nascholingen die via een aanvraag bij KABIZ en het Centrum voor Certificatie hun nascholing kunnen laten accrediteren. De vertegenwoordiger van de NVCZ, die zitting heeft in de Raad van Advies Compressie Hulpmiddelenzorg van de SEMH geeft voeding aan onderwerpen en ontwikkelingen op het gebied van compressie.

EINDTERMEN OPLEIDING

29. Compressie-therapeut

1. Anatomie, fysiologie, pathologie

Vaardigheid/ Vakkennis

De Compressie-therapeut heeft kennis van;

- Basiskennis huid
- Het arterieel-, veneus- en lymfestelsel
- Basiskennis van houding en het bewegingsapparaat
- De grondslagen en beheerst deze van ziektebeelden die met arteriële-, veneuze- en lymfatische circulatiestoornis te maken hebben;
 - Varices
 - Diepe veneuze trombose
 - Post trombotisch syndroom
 - Tromboflebitis
 - Chronische veneuze insufficiëntie
 - Erysipelas
 - Erythema
 - Cellulitis
 - Panniculitis
 - Vasculitis
 - Veneuze vaat malformaties als Klippel-Trenauney
 - Arterioveneuze malformaties
 - Lipoedeem
 - Lymfoedeem
 - Dependency syndroom
 - Arteriële beperkingen

- Vakkennis
- Vakkennis
- Vakkennis
- Vakkennis

1. Natuurwetten ten aanzien van compressie

De Compressie-therapeut heeft kennis van;

- De wet van Laplace en kan deze toepassen
- De wet van Pascal en kan deze toepassen

- Vakkennis
- Vakkennis

1. Anamnese

<p>De Compressie-therapeut heeft kennis en beheerst het afnemen van een volledige en nauwkeurige anamnese en kan daarbij;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Behandelingsvoorschrift van de arts t.b.v. therapeutische hulpmiddelen interpreteren • Correct doorvragen in anamnese t.b.v. formuleren behandeldiagnose, contra-indicaties en co morbiditeit 	<ul style="list-style-type: none"> • Vakkennis • Vaardigheid
--	--

1. Inspectie en onderzoek

<p>De Compressie-therapeut kan t.b.v. een volledige en nauwkeurige inspectie en onderzoek het volgende uitvoeren;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inspectie van de huid en extremiteit, waarbij gelet wordt op; <ul style="list-style-type: none"> ○ Kleur ○ Vorm ○ Verloop venen ○ Afwijkingen • Temperatuur en vochtigheid van de huid beoordelen en vergelijken • Pulsatie-testen uitvoeren • Test/teken van Stemmer • Test van Godet • Kennis van enkel/arm index 	<ul style="list-style-type: none"> • Vakkennis • Vaardigheid • Vaardigheid • Vaardigheid • Vaardigheid • Vakkennis
---	--

1. Contra-indicaties

<p>De Compressie-therapeut kan t.b.v. het stellen van absolute en relatieve contra indicaties het volgende;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Herkennen en erkennen van veel voorkomende co-morbiditeit • Herkennen en erkennen van absolute contra indicaties als arteriële-, pathologie • Herkennen en erkennen van relatieve contra-indicaties als allergieën voor materialen, etc. • Kennis van neuropathieën en Diabetes Mellitus • Kennis van Cardiale en nefrogene pathologie 	<ul style="list-style-type: none"> • Vakkennis/ Vaardigheid • Vakkennis • Vakkennis • Vakkennis • Vakkennis
--	--

1. Uitvoeren van het maatneem proces

<p>De Compressie-therapeut kan t.b.v. het op de juiste wijze uitvoeren van het maatneem proces het volgende;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Correct en vaardig opmeten van alle maten ten behoeve van de juiste therapeutische elastische kous van alle drukklasse, lengtes en variaties aan onderste extremiteiten • Maakt gebruik van inzet van de juiste hulpmiddelen; <ul style="list-style-type: none"> ○ Maatplank ○ Meetlint ○ Maatkaart/ bestelformulier ○ Pen, papier, laptop, personal computer, tablet ○ Kleur stalen ○ Maatschema's van kousen per merk en soort ○ Productinformatie ○ Overzicht vergoedingen voor compressiehulpmiddelen van de verschillende verzekeringen 	<ul style="list-style-type: none"> • Vaardigheid • Vaardigheid
---	--

1. Kennis van de therapeutische elastische kousen

<p>De Compressie-therapeut heeft t.b.v. de behandeling voldoende kennis van;</p> <ul style="list-style-type: none"> • De indeling in drukklassen en Stiffness van de therapeutische elastische kousen • Vlakbrei- en rondbrei kousen • Bevestigingsmethodieken en accessoires van therapeutische elastische kousen • (On)mogelijkheden van de therapeutische elastische kousen 	<ul style="list-style-type: none"> • Vakkennis • Vakkennis • Vakkennis • Vakkennis
--	--

1. Behandel diagnose, een individueel – multidisciplinair behandelplan en uitvoeren behandeling

<p>De Compressie-therapeut heeft t.b.v. de behandel diagnose, behandelplan en uitvoeren behandeling voldoende kennis van;</p> <ul style="list-style-type: none"> • En inzicht in veneuze en lymfatische en arteriële ziektebeelden; • En inzicht van diagnostische methoden om te kunnen interpreteren <ul style="list-style-type: none"> ○ CEAP classificatie ○ Graden van Widmer / Hach ○ Teken van Godet ○ Teken van Stemmer ○ Enkel/arm index ○ Anderson classificatie lymfoedeem • En inzicht in behandelingsmethoden bij veneuze en lymfatische ziektebeelden om te kunnen interpreteren • En kan interpreteren van complicerende factoren bij inzet van therapeutische elastische kousen als; <ul style="list-style-type: none"> ○ Co-morbiditeit ○ Absolute en relatieve contra- indicaties ○ Participatie klant ○ Persoonlijkheid klant ○ Activiteitsniveau ○ ADL ○ Lichamelijke beperkingen ○ Thuisituatie van de klant • Systematiek van confectiemaattabel van therapeutische elastische kousen van meerdere fabrikanten • Om de therapeutische werking te kunnen verklaren van therapeutische elastische kousen bij afvoerproblemen van bloed en lymfe • Het onderscheid en kunnen inzetten van diverse aspecten van therapeutische elastische kousen als; <ul style="list-style-type: none"> ○ Drukklasse ○ Weerstandscoefficiëntie ○ Lengte ○ Bevestigingsvormen ○ Accessoires ○ Uitvoeringen • Om te kunnen vaststellen welke zorgverlening benodigd is i.v.m. participatieproblemen en uitvoeringsproblemen van het behandelplan • Om correct te kunnen verklaren van speciale aandachtspunten bij compressie zorg, zoals stuwing, pijn, verkleurende tenen, e.d. • Verwerkt en registreert alle benodigde gegevens nauwkeurig en accuraat 	<ul style="list-style-type: none"> • Vakkennis • Vakkennis • Vakkennis • Vakkennis/ Vaardigheid • Vakkennis/ Vaardigheid • Vakkennis • Vakkennis/ Vaardigheid • Vakkennis/ Vaardigheid • Vakkennis/ Vaardigheid • Vakkennis/ Vaardigheid
--	--

1. Communicatie met de klant

De Compressie-therapeut communiceert over de volgende aspecten;

- Motiveert de cliënt om het behandelplan te blijven uitvoeren
- Benadrukt hoe belangrijk het dragen van kousen is bij het realiseren van blijvende resultaten
- Geeft op adequate wijze aandacht en begrip voor de cliënt tijdens contactmomenten
- Toont belangstelling en betrokkenheid in het contact met de cliënt
- Luistert aandachtig naar de cliënt en vraagt door
- Geeft aandacht aan de bevindingen, problemen en klachten van de cliënt
- Communiceert open en duidelijk over de eigen bedoelingen, intenties en acties
- De compressieadviseur is in staat om vakinhoudelijke aspecten op een adequate wijze te presenteren
- Legt zaken duidelijk, op een logische en goed te begrijpen manier uit aan de cliënt
- Stemt taal en benaderingswijze af op de cliënt
- Controleert of de boodschap goed is overgekomen
- Leeft zich in de situatie van de cliënt in, en bekijkt de wensen van de cliënt in relatie tot de mogelijkheden
- Geeft duidelijk aan de cliënt aan wat deze wel en niet kan verwachten en controleert of de cliënt hiermee kan instemmen
- Neemt klachten van de cliënt serieus en onderneemt zo nodig actie
- Is correct en volledig over de kwaliteits- en klachtenprocedures en evaluaties;
 - Adequaats ingaan op voorlichtingsvragen van patiënt over proces van verstrekking, zorgproducten en afhandeling (declareren bij zorgverzekeraar)
 - Adequaats ingaan op vragen over aandoeningen, hun samenhang en beloop van ziekte
 - Adequaats ingaan op klachten over producten of proces
- Tactisch en geruststellend omgaan met moeilijke klanten

- Vaardigheid

1. Attitude

De Compressie-therapeut houdt met zijn benadering naar de klant rekening met de volgende aspecten;

- Behandelt de cliënt met respect en laat hem in zijn waarde
- Straalt enthousiasme uit
- Wekt vertrouwen op basis van deskundigheid
- Handelt vanuit het principe dat iedereen recht heeft op gelijke kansen
- Behandelt iedereen rechtvaardig
- Respekteert vertrouwelijkheid
- Herkent wanneer de cliënt ondersteuning nodig heeft bij het verwijderen en weer aan doen van de noodzakelijke kledingstukken
- De Compressie-therapeut is in staat om op adequate wijze ethisch en integer te handelen tijdens contactmomenten met de cliënt
- Handelt consequent in lijn met de binnen de branche geldende maatstaven, normen en waarden

- Vakkennis/
Vaardigheid

1. Kennis van aan- en uittrekhulpen

De Compressie-therapeut erkent de noodzaak van aan- en uittrekhulpen en heeft kennis van en inzicht in:

- Het totale assortiment aan- en uittrek producten m.b.t. therapeutische elastische kousen.
- Het bepalen van de inzet van het juiste hulpmiddel
- Het geven van duidelijke adviezen over het aan- en uittrekken van de kousen
- Het stapsgewijs laten zien hoe de kousen correct aan- en uitgetrokken moeten worden
- Om duidelijk de voor- en nadelen van de te volgen aanpak aan te geven
- Aanvullende tips voor het aan- en uittrekken en het onderhouden van de kousen te geven

- Vakkennis
- Vakkennis
- Vakkennis
- Vaardigheid
- Vaardigheid
- Vakkennis

1. Communicatie en samenwerking met externen

<p>De Compressie-therapeut is in staat om multidisciplinair samen te werken met collega's voorschrijvers en andere disciplines en voldoet dan aan de volgende aspecten;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zorgt ervoor dat de voorschrijver goed geïnformeerd is en schakelt de voorschrijver tijdig in bij problemen • Raadpleegt anderen indien nodig • Stelt zich in de samenwerking flexibel op • Stemt eigen gedrag aan de behoeften, waarden en normen van anderen aan • Bevordert een goede onderlinge verstandhouding met de voorschrijver • Is in staat om de benodigde informatie en gegevens op een adequate wijze te formuleren en te rapporteren • Zorgt voor volledige en nauwkeurige verslagen en documentatie • Is op de hoogte van de regels rond terug- en doorverwijzen bijvoorbeeld t.b.v. contra-indicaties, exclusie-gebieden • Beschikt over de competentie opstellen multidisciplinair zorgplan 	<ul style="list-style-type: none"> • Vakkennis
---	---

1. Preventie en gezondheidsvoorlichting

<p>De Compressie-therapeut moet uitleg kunnen geven over en kunnen toepassen van;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Het uitleggen van wat een patiënt mag verwachten (t.a.v. effect bij aandoeningen, maar ook aan- en uittrekken, slijtage, gebruik- en wasvoorschriften, e.d.) • Therapietrouw, voorlichten en stimuleren van; <ul style="list-style-type: none"> ○ Leefregels, oefentherapie i.v.m. veneuze problemen (ambulant) ○ Leefregels, oefentherapie i.v.m. lymfoedeem, met name aan de arm (ontzien lymfatisch systeem) 	<ul style="list-style-type: none"> • Vakkennis
---	---

1. Kwaliteitszorg en innovatie

<p>De Compressie-therapeut is in staat om zich te ontwikkelen op zijn vakgebied;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toont interesse in nieuwe ontwikkelingen op het eigen vakgebied • Onderneemt stappen om vakkennis en vaardigheden bij te houden • Zorgt goed op de hoogte te blijven van nieuwe producten en materialen • Maakt gebruik van een breed scala aan ontwikkelingsmogelijkheden • Gebruikt feedback om de eigen effectiviteit te vergroten 	<ul style="list-style-type: none"> • Vakkennis
--	---

1. Praktijk- en bedrijfsvoering

De Compressie-therapeut is in staat om op adequate wijze instructies en procedures werksituatie op te volgen;

- Werkt conform de Erkenningregeling
- Toont bereidheid om adviezen van voorschrijvers te volgen
- Kent de wettelijke richtlijnen die gelden voor het werk en past deze richtlijnen toe
- Gebruikt materialen en apparatuur op een veilige manier
- Houdt zich aan de planning en voert het werk zo ordelijk mogelijk uit
- Werkt conform contracten zorgverzekeraars m.b.t. compressietherapie en kwaliteitsnormen
- Kent het kwaliteitsstandaarden van de SEMH of andere relevante kwaliteitsinstituten en relevante organisaties
- Draagt zorg voor administratieve verwerking klantgegevens;
 - Invullen diverse aanmeet- / bestelformulieren
 - Invullen zorgplan / zorgdossier
 - Invullen overdrachtsformulier bij klant met complicaties of met ziektebeelden buiten de eigen competentie
- Is bekend met de voorlichtingsmaterialen
- Kan het programma van eisen van het Hulpmiddelenkompas toepassen
- Kent procesbeschrijving Hulpmiddelen

- Vakkennis

30. Aanvullende modules t.b.v. Compressie-therapeut

1. Compressiezorg voor lymf-/lipo-oedeem patiënten

Onderstaande stof dient als basis voor vervolg aantekeningen en is verdiepend op de basis welke gegeven wordt voor de opleiding en nascholing tot Compressie-therapeut

- Anatomie en fysiologie van het lymfesysteem
- Anatomie en fysiologie van het arteriële en veneuze systeem
- Anatomie en fysiologie van de microcirculatie
- Lipo-oedeem
- Lymfoedeem
 - Classificatie
 - Pathofysiologie
 - Diagnostiek
 - Uitgangspunten voor behandeling
- Differentiële diagnostiek
- Lymfoedeem in
 - Arm en hand
 - Been
 - Hoofd en hals
 - Thorax
 - Genitaliën
- Oedeemprotocol
 - Stoornis, beperking en handicap
 - Voorlichting
- Oedeembehandeling
 - Oedeemreductie
 - Oefentherapie
 - ACT
 - Compressiehulpmiddel
 - Operatieve ingreep
 - ACD

- Vakkennis

Kwaliteitsbewaking cursus

- Via de accreditatie systematiek van Kabiz, voor zowel didactisch als inhoudelijk vorm.

1. Compressie zorg m.b.v. van therapeutisch elastische kousen in de vorm van armkousen, handschoenen en teenkappen.	Vaardigheid/ Vakkennis
--	-----------------------------------

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Correct en vaardig opmeten van alle maten ten behoeve van het juiste compressie hulpmiddel van alle drukklassen, lengtes en variaties aan bovenste extremiteiten en speciale voorzieningen als teenkappen. • Correct en vaardig opmeten van alle maten ten behoeve van de therapeutische elastische handschoen, arm + hand, van alle drukklasse, lengtes en variaties • Het uitleggen van wat een cliënt mag verwachten (t.a.v. effect bij aandoeningen, maar ook aan- en uittrekken, slijtage, gebruik- en wasvoorschriften, e.d.) • Beschikt over de competentie opstellen multidisciplinair zorgplan • Therapietrouw, voorlichten en stimuleren van; <ul style="list-style-type: none"> ○ Leefregels, oefen therapie i.v.m. veneuze problemen (ambulant) ○ Leefregels, oefen therapie i.v.m. lymfoedeem (ontzien lymfatisch systeem) | |
|--|--|

<p>Kwaliteitsbewaking cursus</p> <ul style="list-style-type: none"> • Via de accreditatie systematiek van Kabiz, voor zowel didactisch als inhoudelijk vorm. 	
--	--

2. Compressie zorg d.m.v. zwachtelen en m.b.v. ACD- en PPD-voorzieningen

**Vaardigheid/
Vakkennis**

- Kennis en inzicht m.b.t. het meten van de enkel/arm index;
- Kennis en inzicht m.b.t. het meten van de toegepaste druk onder het verband
- Kennis en inzicht m.b.t. het gebruik van de moisture-meter
- Kennis en inzicht in de dynamische drukafname onder het verband gedurende de tijd dat dit verband gedragen wordt;
- Kennis van de meetmethode van Herpertz en aanverwante methoden
- Kennis van en inzicht in meerdere beschikbare verbandhulpmiddelen zoals
 - Korte- en lange- rekverband en onder materiaal
 - Twee-laags kleefverband
 - Twee-laags verbandkousen
 - Klittenbandsystemen=ACD
 - Point Pressure Devices
- Kennis van en inzicht in lokaal polsteren en/of pelotteren
- Kennis en inzicht om op verantwoorde wijze keuzes te maken (wat betreft doelmatigheid, doeltreffendheid, kwaliteit en kostenbesparing) met betrekking tot de inzet van verband- en/of hulpmiddelen
- Kennis en inzicht om de meest adequate verband- en/of hulpmiddelen binnen korte tijd te verkrijgen ten einde deze snel in te kunnen zetten
- Kennis en inzicht om op verantwoorde wijze overleg, ruggenspraak te plegen met huisarts en andere disciplines om elkaar te informeren, elkaars interventie aan te vullen, en, indien nodig, te vervangen voor zover het binnen het behandelveld van de Compressie-expert valt
- Vaardigheid om elk soort verband, zelf aan te leggen, rekening houdend met mogelijke contra-indicaties of complicerende factoren;
 - Korte rek zwachtel
 - Lange rek zwachtel
 - Meerlaagszwachtel
 - Kleefzwachtel
 - Klittenbandsystemen (ACD)
 - Point Pressure Devices
- Het uitleggen van wat een patiënt mag verwachten (t.a.v. effect bij aandoeningen, maar ook aan- en uittrekken, slijtage, gebruik- en wasvoorschriften, e.d.)
- Therapietrouw, voorlichten en stimuleren van;
 - Leefregels, oefentherapie i.v.m. veneuze problemen (ambulant)
 - Leefregels, oefentherapie i.v.m. oedeem
- Beschikt over de competentie opstellen multidisciplinair zorgplan

Kwaliteitsbewaking cursus

- Via de accreditatie systematiek van Kabiz, voor zowel didactisch als inhoudelijk vorm.

1. Compressie zorg m.b.v. speciale voorzieningen voor thorax, hoofd/hals en genitaliën	Vaardigheid/ Vakkennis
<ul style="list-style-type: none"> • Correct en vaardig opmeten van alle maten ten behoeve van het juiste compressiehulpmiddel in drukklasse, lengtes en variaties enz. aan Thorax, hals, hoofd en genitaal gebied • Het uitleggen van wat een cliënt mag verwachten (t.a.v. effect bij aandoeningen, maar ook aan- en uittrekken, slijtage, gebruik- en wasvoorschriften, e.d.) • Therapietrouw, voorlichten en stimuleren van; <ul style="list-style-type: none"> ○ Leefregels, oefentherapie i.v.m. veneuze problemen (ambulant) ○ Leefregels, oefentherapie i.v.m. lymfoedeem, met name aan de arm (ontzien lymfatisch systeem) • Beschikt over de competentie opstellen multidisciplinair zorgplan 	
<p>Kwaliteitsbewaking cursus</p> <ul style="list-style-type: none"> • Via de accreditatie systematiek van Kabiz, voor zowel didactisch als inhoudelijk vorm. 	

1. Kwalificatie tot Compressie-therapeut

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Als alle bovenstaande aantekeningen met een voldoende afgesloten zijn, is de register titel Compressie-therapeut behaald. | |
|---|--|

Nascholing

- In iedere nascholing moet aan het volgende voldoen;
 - Een theorieblok van minimaal 2 uur
 - Een praktijkblok van minimaal 3 uur
 - Voldoen aan de eisen die eerder genoemd zijn.
 - Accreditatie systematiek van Kabiz, voor zowel didactisch als inhoudelijk vorm

30. Intercollegiale toetsing

De NVCZ wil vanuit haar visie van professionalisering van de branche dat er een nascholing waarbij intercollegiale toetsing een onderdeel vormt wordt ontwikkeld.

Accreditatie

- De Compressie-therapeut moet minimaal per 2 jaar 4 punten halen uit algemene nascholing, waarbij nascholing gespreid moeten worden over 2 jaar.
- De Compressie-therapeut moet per 2 jaar 4 punten halen uit algemene nascholing en daarnaast nog punten uit de specifieke modules
 - Compressiezorg voor lymf/lipo-oedeem patiënten, 4 punten per 2 jaar
 - Compressie zorg m.b.v. van therapeutisch elastische kousen in de vorm van armkousen, handschoenen en teenkappen, 4 punten per 2 jaar
 - Compressie zorg d.m.v. zwachtelen en m.b.v. ACD- en PPD-voorzieningen, 4 punten per 2 jaar

Facultatieve modules

- Compressie zorg m.b.v. speciale voorzieningen voor thorax, hoofd/hals en genitaliën, 4 punten per 3 jaar
- Brandwonden behandeling

HERINTREDERS

Deze herintrederregeling is bedoeld voor Compressie-therapeuten, bandagisten, oedeem-fysiotherapeuten en huidtherapeuten die om bepaalde redenen het arbeidsproces voor kortere of langere tijd hebben verlaten, waardoor zij niet aan de nascholingseisen en deskundigheid bevordering, volgens de gestelde normen van de SEMH erkenningsregeling, hebben kunnen voldoen en tevens hun vaardigheden niet op peil hebben kunnen houden.

Deskundigheid wordt op peil gehouden door bij- en nascholing. Deze zijn vastgelegd in de branche specifieke eisen voor bandagisten. Voor oedeemfysiotherapeuten en huidtherapeuten worden ze vastgelegd in de door de beroeps specifieke kwaliteitsregistraties.

Voor de bij- en nascholing geldt 4 accreditatiepunten per twee jaar, waarbij nascholing gespreid moeten worden over 2 jaar. De 1e nascholing moet worden gestart twee jaar na afronding van de opleiding.

31. Herintrederregeling

Er wordt onderscheidt gemaakt tussen 3 groepen:

- Groep 1 - Diploma is niet meer in het bezit of niet meer kunnen aantonen
- Groep 2 - Onvoldoende werkervaring, voor minimaal 2 jaar niet in het vakgebied werkzaam geweest.
- Groep 3 - Onvoldoende deskundigheid bevorderende activiteiten, waardoor onvoldoende geaccrediteerde punten zijn behaald.

Het herintreders traject bestaat uit de volgende onderdelen:

31.1. Reden

Beschrijf in het kort waarom u niet aan de gestelde kwaliteitseisen heeft kunnen voldoen in de termijn dat u uit het werkveld was.

31.2. Zelfevaluatie

Op welke gebieden vind u, kijkend naar het huidige beroepsprofiel, dat u extra scholing of begeleiding nodig heeft om weer als zelfstandig beroepsbeoefenaar aan de slag te kunnen, waarbij u uzelf o.a. de volgende vragen kunt stellen:

- Wat kan ik? Kan ik dat in principe, beheers ik de vaardigheid op een adequaat niveau?
- Wat doe ik? En hoe kan ik dat verbeteren?
- Wat moet ik nog doen om te voldoen aan de competenties gesteld in het huidige beroepsprofiel van de NVCZ?
- Welke huidige richtlijnen moet ik kennen?
- Zijn er ontwikkelingen in de afgelopen jaren geweest?

31.3. Plan van aanpak

De periode waarbinnen de activiteiten moeten worden uitgevoerd is maximaal een half jaar.

Uw plan van aanpak behelst uitvoering van de voor u hieronder staande relevante inschaling;

Indien u (tevens) in groep 1 valt

U dient deel te nemen aan een officiële toets, erkende SEMH eind toets, teneinde om te controleren of u aan de huidige gestelde eisen voldoet. (eindtermen)

Voldoet u niet aan de gestelde eindtermen dan zal er aan de hand van de uitkomst met u gekeken worden naar een passend traject.

Indien u (tevens) in groep 2 valt

Waar u uw tekort aan werkervaring gaat compenseren (al dan niet met een dienstverband), en wie u gaat begeleiden en bij welke organisatie. Ter controle dient u een bewijs van dienstverband of stage overeenkomst te overleggen. Daarnaast levert u aan het einde van het traject 20 casuïstiek in.

Indien u (tevens) in groep 3 valt

Hoe de ontbrekende punten uit deskundigheid bevorderende activiteiten gehaald gaan worden. U dient hier aan te geven welke scholingsactiviteiten u van plan bent te gaan volgen in komend half jaar. Geef daarbij ook aan om hoeveel geaccrediteerde punten dit gaat.

31.4. Ontwikkelplan naar aanleiding van zelfevaluatie

Hierin beschrijft u waarop u zich gaat ontwikkelen de komende periode om te voldoen aan de competenties van het beroepsprofiel en hoe u dit gaat aanpakken:

- Welke deskundigheid / competenties wil ik komend jaar verbeteren of verder ontwikkelen?
- Wat wil ik daarmee bereiken?
- Wat moet ik daarvoor doen?
- Hoe wordt de begeleiding of coaching door collega's vorm gegeven?

31.5. Evaluatie

Hoe wordt de stage en/of werkzaamheden geëvalueerd en beoordeeld?

Er moet een verslag worden aangeleverd.

BRONVERMELDINGEN

i GIP Databank www.gipdatabank 2016

ii Chronic Care Model (WHO, Wagner) GIP Databank www.gipdatabank 2016, Expertdocument Onderste Extremiteten NVDV & WCS 2015 gevolgd door Total Body ; Expertdocument Compressietherapie 2015 Platform Innovatieve Compressie (P.I.C.)

iii Chronic Care Model (WHO, Wagner) GIP Databank www.gipdatabank 2016, Expertdocument Onderste Extremiteten NVDV & WCS 2015 gevolgd door Total Body ; Expertdocument Compressietherapie 2015 Platform Innovatieve Compressie (P.I.C.)

iv dr. Damstra, 2014

v Wet WMO 2015

vi Hulpmiddelenkompas 2002, Therapeutische elastische kousen ISBN 90-70918-28-5

vii Expertdocument Onderste Extremiteten NVDV & WCS 2015

viii NHG standaard Diep Veneuze Trombose (DVT)