

Studieplan opleiding EAV Specialist ® 2014

Algemeen

Dit studieplan handelt over de opleiding EAV Specialist ®. De opleiding EAV Specialist ® is een opleiding op HBO Niveau – die wordt aangeboden door Sanu Opleidingen voor Geneeswijzen (SOG) - en bestaat uit meerdere onderdelen te weten:

1. De basisopleiding EAV afgerond met diploma
2. Minimaal 3 bijscholingsdagen EAV; dit kunnen losse bijscholingsdagen zijn, de 2 daagse module Bioresonantie kan hiertoe behoren.
3. Het volgen van een stage en het schrijven van een stageverslag
4. Minimaal 1 jaar aantoonbare praktijk-, werkervaring met EAV
5. Het schrijven van een scriptie, praktijkverslag waarin werken met EAV in de praktijk ten behoeve van cliënten centraal moet staan. Het gemiddelde aantal uren gedurende dit jaar dient 5 uur per week te zijn.
6. Het voeren van voortgangsgesprekken (1 x per 3 maanden) en het eindgesprek over de scriptie, praktijkverslag en de stage met een positieve beoordeling.

Als aan deze voorwaarden voldaan is krijgt de arts, therapeut hiervan een diploma en kan zich EAV Specialist ® noemen en krijgt hij/zij in het SOG register van erkende EAV therapeuten hiervan een aparte vermelding.

De opleiding EAV Specialist ® is toegesneden op iedereen, die zich wil specialiseren in de EAV en die in de gezondheidszorg (HBO Niveau) werkzaam is. Dit kunnen o.a. Complementair Alternative Medicine (CAM) therapeuten zijn, dan wel (CAM) artsen, alopathen en diëtisten, dan wel fysiotherapeuten. Voor toelating van de basisopleiding gaat SOG uit van een opleiding op HBO niveau van anatomie, ziekteleer, pathologie en van bijvoorbeeld homeopathie, fytotherapie, voedings-, of orthomoleculaire therapie, acupunctuur, allopathie, diëtiëk.

Studiebelastinguren

- A. De basisopleiding beslaat in totaal een vijftal opleidingsdagen verspreid over drie tot vier maanden. Het betreft in totaal 40 docent contacturen en daarnaast 160 uren zelfstudie. *Totaal SBU (StudieBelastingUren) 200*
- B. Minimaal 3 bijscholingsdagen EAV. 8 docent contacturen en 16 uur zelfstudie, beslaat per bijscholingsdag 24 uur. *Totaal SBU 72*
- C. Het volgen van 35 uur praktijkstage (contacturen), plus voorbereiding en het bijhouden van de voortgang en het schrijven van het stageverslag. *Totaal 105 SBU*
- D. Minimaal 1 jaar praktijk-, werkervaring met EAV en het vastleggen van de voortgang in het beroepenveld. *Totaal 45 SBU*
- E. Het schrijven van een scriptie, praktijkverslag waarin werken met EAV in de praktijk ten behoeve van cliënten centraal moet staan. *Totaal 80 SBU*
- F. Het voeren van 3 voortgangsgesprekken (1 maal per kwartaal) en het eindgesprek over de scriptie cq. stage, praktijkverslag met een positieve beoordeling. *Totaal 16 SBU*

De totale studiebelasting is 518 uur wat gelijk staat aan 19 ECTS (28 BSU is 1 ECTS= European Credit Transfer System)

Toetsing

De opleiding EAV Specialist ® wordt afgesloten met een eindgesprek op basis van scriptie en het praktijk-, stageverslag. De student kan aantonen zich voldoende bekwaamd te hebben in de EAV en is in staat is het geleerde tijdens de basisopleiding EAV en de bijscholingsdagen te reproduceren én laat daarnaast zien een stap verder te kunnen zetten, totale kennis heeft van de mogelijkheden en onmogelijkheden van de EAV zoals:

- de geschiedenis van EAV
- voorwaarden voor meting
- onderhoud apparatuur
- het juist vinden en meten van de acupunctuurpunten
- het interpreteren van de testresultaten en het stellen van een diagnose op basis van de meting
- het opstellen van een behandelplan met daarin een totaal aanpak
- meridiaan leer, meridiaan klok
- het uittesten van medicatie en het zoveel mogelijk uitsluiten van mogelijke bijwerkingen
- het uitvoeren van een voedings-, intolerantietest
- het geven van (electro)therapie en stroom moxa
- het uitvoeren van een pijnbestrijdingsbehandeling

Met kennis hebben van de onmogelijkheden van de EAV wordt bedoeld dat de EAV Specialist ® de grenzen van het werken met EAV in acht neemt en zo nodig doorverwijst naar een andere werker in de gezondheidszorg.

Leer-, einddoelen van de opleiding EAV Specialist ®

Aan het eind van de opleiding is de student EAV Specialist ® in staat zelfstandig een adequate meting uit te voeren. Op basis van deze EAV meting kan hij of zij een diagnose stellen en daaruit volgend een behandelplan opstellen. Dit behandelplan kan onderdelen bevatten welke ook met EAV uitgevoerd kunnen worden. Concreet kan een student EAV Specialist ®:

- Het uitvoeren van een 0 meting, deze bevat minimaal 89 acupunctuur punten
- Het uittesten van extra acupunctuur minimaal 38 punten
- Het vaststellen van de normwaarde van een cliënt
- Het leggen van verbanden tussen de gemeten waarden, de klachten van de cliënt, de aanvullende diagnostiek van de therapeut.
- Het stellen van een diagnose op basis van de meting, de normwaarde en de aanvullende diagnostiek
- Het uittesten van medicatie (van welke vorm dan ook)
- Het uittesten van voeding
- Het uittesten van allergieën
- Het uittesten van intoleranties
- Het uitvoeren van Electro therapie
- Het behandelen van pijn via stroom moxa
- Het uitvoeren van Electro-acupunctuur

Toelatingscriteria

De toelatingscriteria voor de opleiding EAV Specialist ® zijn in twee fases. Allereerst de criteria om te starten met de **basisopleiding EAV**, hiertoe dient men minimaal aan twee criteria te voldoen.

Voor de eerste fase

- I. De deelnemer zal minimaal medische basis kennis op HBO niveau dienen te hebben dan wel in de eindfase van een opleiding daartoe zitten en deze met goed resultaat afsluiten.
- II. Verder zal de deelnemer één of meerdere disciplines moeten hebben, te denken valt aan Homeopathie, allopathie, fysiotherapie, voedingsleer, etc.

Voor de tweede fase

Voor de tweede fase van de opleiding **EAV Specialist ®** is de minimale eis dat de student de basisopleiding EAV van SOG dan wel een te vergelijken opleiding met diploma afgerond dient te hebben.

Kwaliteitsbewaking

De kwaliteit van de opleiding wordt bewaakt door het toepassen van de toelatingscriteria en door de toetsing (praktijk en inzicht, theorie) van de studenten. Alleen een student die aan alle eisen voldaan heeft, krijgt het diploma EAV Specialist ®. Indien tijdens het voeren van het eindgesprek blijkt dat de student nog niet aan alle eisen voldoet, wordt hier met de student een redelijke termijn van maximaal 6 maanden afgesproken om alsnog aan de eisen te voldoen, waarna er een nieuw eindgesprek dient plaats te vinden.

Geschiedenis EAV

De grondlegger van de EAV is de Duitse arts Voll. EAV is de afkorting voor Electro-Acupunctuur naar Voll. Ze is gebaseerd op de klassieke acupunctuur, de naaldacupunctuur. Deze klassieke acupunctuur is via Frankrijk in de 18e eeuw naar Europa gekomen. De Franse arts Dr. De La Fuye maakte reeds in het begin van de jaren 50 een apparaat om de acupunctuurpunten te vinden. De huid heeft op de plaats van een acupunctuurpunt ongeveer 10% minder weerstand.

In 1953 ontdekte de Duitse arts Dr. Schmidt dat pathologisch veranderde organen een overeenkomstige verandering in het betreffende acupunctuurpunt deed ontstaan. Hij bracht het nu zo bekende begrip "Zeigerabfall" naar voren. In datzelfde jaar begon Dr. Reinhardt Voll, in 1909 in Berlijn geboren, zijn onderzoek naar acupunctuur. Hij ontwikkelde in samenwerking met Ing. Werner een apparaat, KUF Diatherapeut, dat in 1955 voor het eerst in de openbaarheid werd gebracht. Met dit apparaat kon men meten en behandelen. Dr. Voll heeft door zijn intensieve onderzoeken een systematische diagnose-, en therapiemethode gevonden, die nu zijn naam draagt. Zijn grote verdienste is het toekennen van de organen en orgaan delen aan de meridianen. Hij vond de zogenaamde controlemeetpunten en de sumatie-meetpunten en ontdekte een groot aantal nieuwe punten en zelfs nieuwe meridianen, die hij vaten noemde.

Literatuur

Verplichte literatuur:

- Het werkboek basisopleiding EAV van SOG
- De werkboeken van de bijscholingsdagen
- Het leerboek Electro-acupunctuur van Dr. Coen van de Molen

Aanbevolen literatuur:

- Medisch zakwoorden boek
- Anatomie atlas

Inzicht in EAV

De opleiding verschaft deelnemers de inzichten in de EAV en verlangt dat hier daadwerkelijk mee om wordt gegaan in de praktijkvoering van een EAV therapeut. Een duidelijk voorbeeld: Stel de EAV Specialist ® heeft een cliënt waarbij hij, op basis van de EAV meting, een ernstige ziekte vermoed. Het is verplicht dat de EAV Specialist ® in zo'n geval:

1. Een zogenoemde her-meting doet.
2. Een controle afspraak binnen enkele dagen gaat doen onder de meest optimale condities voor zo ver deze bij de eerdere meting nog niet aanwezig waren.
3. Mocht het resultaat eenzelfde conclusie opleveren als bij de eerste meting dan moet de EAV Specialist ® contact hebben met een allopatische collega, in eerste aanleg zal dit doorgaans de huisarts zijn van de cliënt maar het kan evenzo een specialist zijn. Het doel van dit contact is dat er vanuit de allopatische hoek naar de cliënt gekeken gaat worden en zo nodig aanvullend onderzoek laat plaatsvinden. Mochten de vermoedens bevestigd worden dan is het nuttig en wenselijk in het belang van de cliënt om gezamenlijk een plan van aanpak te kiezen.

Bij-, Nascholingsdagen EAV

Ten aanzien van de bij-, nascholingsdagen EAV. De minimale eis om deze te volgen is dat de deelnemer een afgeronde EAV opleiding bij SOG gevolgd moet hebben dan wel bij een vergelijkbaar instituut een soortgelijke opleiding heeft gevolgd. De bij-, nascholingsdagen zijn 8 docent contacturen per dag, daarnaast 16 uur zelfstudie. In de bij-, nascholingsdagen wordt verdere verdieping aangeboden en aangeleerd op verschillende onderdelen van EAV. De bij-, nascholingsdagen bevatten een theorie en praktijk gedeelte en kennen een afzonderlijk werkboek.

Onderwerpen van de bij-, nascholingsdagen komen uit de praktijk van erkende EAV therapeuten en EAV Specialisten ®. Op basis van de aangedragen onderwerpen wordt jaarlijks een keuze gemaakt door SOG welke dagen er aangeboden gaan worden.

Onderwerpen kunnen zijn:

- Bioresonantie 2 daagse SBU 48
- Fytotherapie 1 daagse SBU 24
- Parasieten en schimmels 1 daagse SBU 24
- Toepassingen bij verslavingen 1 daagse SBU 24
- Het werken met Nosodes als diagnostiek en behandelingen binnen de EAV 1 daagse SBU 24
- De puntjes op de i, een verdiepingsdag in brede zin waarin alle facetten van het werken met EAV de revue passeren. 1 daagse SBU 24

I Brede professionalisering

De student wordt aantoonbaar toegerust met actuele kennis die aansluit bij recente (wetenschappelijke) kennis en inzichten, zie o.a. het hoofdstuk meridiaanleer en infrarood foto's, waarmee o.a. aangetoond wordt wat de loop is van de meridianen. Verder zijn het minimaal aantal te kennen en te meten punten uitgebreid aan de internationale norm van minimaal 125 punten. SOG hanteert hier een minimum eis van 129 punten. De opleiding EAV Specialist ® en de bij-, nascholingsdagen EAV zorgen ervoor dat de EAV Specialist ® zich professioneel onderscheidt ten opzichte van andere werkers met EAV op het gebied van diagnostiek maar ook met aanvullende behandelvormen zoals: Elektrotherapie, Bioresonantie en EAV zelfstandig kunnen meten en interpreteren.

1. De student EAV Specialist ® is in staat om diepergaand contact met de cliënt op te bouwen en te onderhouden
 - zorgt dat cliënt zich veilig voelt; begint niet meteen met de meting maar heeft

- een inleidend gesprek.
 - Is zich verdergaand bewust van overdrachtsverschijnselen tussen therapeut, arts en cliënt en is in staat daarop adequaat te reageren.
2. De student EAV Specialist ® is verdergaand therapeutisch communicatief vaardig.
- Gebruikt een Anamnese formulier zodat de klacht, de achtergronden maar ook een totaal beeld van de cliënt wordt verkregen.
 - Maakt gebruik van een meetschema, legt uit hoe een meting werkt en bespreekt nadien de resultaten met de cliënt.
 - Houdt rekening met de verkregen diagnose en de mogelijke gevoeligheid hiervan.
 - Bespreekt ook de behandelmogelijkheden middels EAV of stuurt zo nodig door naar een collega therapeut of een allopaat.

II. Multidisciplinaire integratie

De integratie van kennis, inzichten, houdingen en vaardigheden (van verschillende vakinhoudelijke disciplines) vanuit het perspectief van het beroepsmatig handelen.

3. De student EAV Specialist ® werkt aan multidisciplinaire integratie van de geleerde lesstof
- Leert de aangeboden disciplines onafhankelijk van elkaar te gebruiken en te Integreren.
 - Onderzoekt en herkent verbanden tussen de verschillende onderdelen en integreert deze in een totale behandelaanpak en behandelplan.

III. Toepassing van de wetenschap

De toepassing van beschikbare relevante (wetenschappelijke) inzichten, theorieën, concepten en onderzoeksresultaten bij vraagstukken waar afgestudeerden in hun beroepsuitoefening mee geconfronteerd worden.

4. De student EAV Specialist ® kan inzichten, theorieën en concepten toe passen
- Herkent casussen en cliënten in de aangeleerde theorieën.
 - Past de theorieën en inzichten door middel van praktische opdrachten toe.
 - Wordt uitgedaagd de theorieën ter discussie te stellen.
5. De student EAV Specialist ® beschikt over relevante (wetenschappelijke) kennis, teneinde verantwoorde praktische toepasbaarheid mogelijk te maken, zoals het toetsen van de toepasbaarheid van de aangeleerde theorie, inzichten, kennis en vaardigheden,
- Middels de inzicht, theorie toets en de praktijktoets wordt gekeken of student hier voldoende op scoort.

IV. Transfer en brede inzetbaarheid

De toepassing van kennis, inzichten en vaardigheden in verschillende beroepssituaties.

6. De student EAV Specialist ® kan de kennis in verschillende situaties toepassen
- Door gebruik te maken van casussen. Deze worden aangedragen door studenten dan wel door de docent.
 - Leert door verschillende rollen aan te nemen de kennis toe te passen en in te zetten.
 - Van student wordt verwacht dat deze opbouwende feedback geeft aan medestudenten en kan deze goed ontvangen als deze aan hem/haar gegeven wordt.
 - Gaat regelmatig intervisie aan met andere EAV studenten, therapeuten om kennis te toetsen en vaardigheden te vergroten.

- Evalueert zijn sterke en zwakke kanten en wordt uitgedaagd deze te verbeteren.

V. Creativiteit en complexiteit in handelen

Vraagstukken in de beroepspraktijk, waarvan het probleem op voorhand niet duidelijk is omschreven en waarop de standaardprocedures niet van toepassing zijn.

- De student EAV Specialist ® is in staat om complexe verbanden te leggen
 - Vindt verschillende oplossingen voor een opdracht.
 - Kan met goede argumenten komen.
 - Belangrijker dan het resultaat is de weg daarnaar toe. Kan er logisch gedacht en beredeneerd worden?
- De student EAV Specialist ® doorziet persoonlijkheidsstructuren op een dieper en therapeutisch niveau
 - Is in staat onderliggende en sturende overtuigingen op te sporen.
 - Is in staat om aan cliënt aan te geven wat de oorsprong is van het probleem, klacht en te helpen een weg te zoeken en vinden om het proces om te buigen richting herstel plus vitaliteit.
- De student EAV Specialist ® doorziet symbolieken, analogieën en verbanden
 - Meridianen staan voor een fysiek onderdeel, proces van het lichaam maar ook voor een energetisch proces en bevatten veelal een psychologische component. Het is van belang dat student deze kent en herkent.
 - Is in staat verbanden in verschillende patronen en gebeurtenissen te herkennen, duidelijk te maken en te gebruiken.

VI. Probleemgericht werken

Het zelfstandig definiëren en analyseren van complexe probleemsituaties in de beroepspraktijk op basis van relevante kennis en (theoretische) inzichten, het ontwikkelen en toepassen van zinvolle (nieuwe) oplossingsstrategieën en het beoordelen van de effectiviteit hiervan.

- De student EAV Specialist ® kan een plan van aanpak maken
 - Maakt een behandelplan.
 - Maakt een tijdspad van de behandelaanpak.
 - Evalueert het behandelplan.
 - Kan creatief met het behandelplan omgaan.
 - Stuurt het behandelplan en aanpak zo nodig bij.
- De student EAV Specialist ® kan gericht op de hulpvraag hulpverleners
 - Gebruikt de aangeleerde technieken, behandelvormen.
 - Weet wanneer welke techniek, behandelvorm of welke combinatie hier van geschikt is.
 - Kan gebruikte technieken verantwoorden naar derden.

VII. Methodisch en reflectief denken en handelen

Het stellen van realistische doelen, het plannen c.q. planmatig aanpakken van werkzaamheden en het reflecteren op het (beroepsmatig) handelen op basis van het verzamelen en analyseren van relevante informatie.

- De student EAV Specialist ® maakt een praktijktoets
 - Deze toets vindt plaats op een proef cliënt.

- De student EAV Specialist ® moet in staat zijn een totale 0 meting te verrichten en zo nodig de diepte in te gaan door middel van het meten van meer meetpunten.
- Stelt op basis van de 0 meting een normwaarde vast van de cliënt
- Gaat op basis van de normwaarde op zoek naar de oorzakelijke meridianen en onderliggende processen.
- Stelt een behandelplan, aanpak op basis hiervan op.

13. De student EAV Specialist ® volgt minimaal 35 uur stage bij een CAM therapeut, arts. Van deze stage wordt een verslag bijgehouden en door de begeleidende CAM Arts, therapeut moet een verklaring worden getekend waaruit blijkt dat de stage met goed gevolg doorlopen is en dat de begeleider zich kan vinden in het verslag van de student EAV Specialist ®.

14. De student EAV Specialist ® schrijft een scriptie aan het eind van zijn jaar praktijkervaring als EAV therapeut. In deze scriptie staat centraal het werken van en met EAV in de praktijk, de verschillende mogelijkheden van EAV en de visie van de student EAV Specialist ® op zijn/haar toekomst als EAV Specialist ®. Op welke onderdelen denkt hij/zij een verschil te kunnen maken met de opgedane kennis en ervaring.

VIII. Sociaalcommunicatieve bekwaamheid

Het communiceren en samenwerken met anderen in een multiculturele, internationale en multidisciplinaire omgeving.

15. De student EAV Specialist ® kan in groepsverband werken

- Denkt en werkt met anderen mee aan het bereiken van doelstellingen als daar aanleiding voor is.
- Informeert studiegenoten over eigen acties en ervaringen.
- Bespreekt de implicaties van een bepaalde aanpak met medestudenten en weegt voor-, en nadelen af.
- Geeft feedback en staat open voor de feedback van anderen op zijn/haar handelen.
- Is flexibel genoeg om zijn eigen inzichten aan te passen als andere beter zijn.

16. De student EAV Specialist ® is communicatief sterk

- Brengt de bedoeling van de boodschap goed over.
- Kiest zorgvuldig de juiste woorden.
- Stelt het cliëntendossier en de meetresultaten e.d. goed gestructureerd en zonder fouten op.

IX. Basiskwalificering voor managementfuncties

Het uitvoeren van eenvoudige leidinggevende en managementtaken.

17. De student EAV Specialist ® is in staat de rol van leider op zich te nemen

- Neemt verantwoordelijkheid voor de uit te voeren taak.
- Neemt de leiding in de uit te voeren taak.
- Zoekt naar oplossingen bij het uitvoeren van de taak.

X. Besef van maatschappelijke verantwoordelijkheid

Begrip en betrokkenheid met betrekking tot ethische, normatieve en maatschappelijke vragen samenhangend met de toepassing van kennis en de (toekomstige) beroepspraktijk zijn ontwikkeld.

18. De student EAV Specialist ® handelt volgens de geldende beroepsethiek van een CAM

Therapeut, arts, diëtist

- Is zich bewust van en handelt naar de ethische aspecten tot de beroepsuitoefening.
- Is zich bewust van en handelt naar de ethische aspecten tot de houding tegenover cliënt.
- Is zich bewust van en handelt naar de ethische aspecten in relatie tot collega werkers in de zorg.