

Stichting Stepping Stones Bali

Activiteiten Yayasan 2019

Mei 2020



Voorwoord

Beste lezer,

In dit activiteitenverslag zullen de werkzaamheden van de Yayasan Stepping Stones Bali voor 2019 specifiek worden toegelicht. Tevens zullen onze 3 pijlers, samenwerking, educatie en patiëntenzorg terugkomen. Deze pijlers zijn onlosmakelijk met elkaar verbonden omdat ze elkaar beïnvloeden. Zo kan bijvoorbeeld *educatie* (pijler 2) beter tot zijn recht komen wanneer er sprake is van goede *samenwerking* (pijler 1), het versterken van pijler 1 en 2 zorgt op zijn beurt weer voor de mogelijkheid tot het verlenen en genereren van optimale zorg (pijler 3).

Ook dit jaar hebben we weer veel kunnen doen en bereiken. Dankzij uw hulp zien we dat de bekendheid en het werk van Stepping Stones Bali steeds meer groeit. Het is hiermee ook voor anderen steeds meer duidelijk dat alle verschillende activiteiten met elkaar één gezamenlijk doel hebben: Zorgen voor goede medische hulp aan kinderen met een beperking.

Het activiteitenverslag is in twee onderdelen opgesplitst, het veldwerkproject en het klompvoetproject. Dit hebben we gedaan om een beter overzicht te kunnen geven van alle activiteiten die we binnen de twee projecten doen. Al zijn ze ook heel belangrijk voor elkaar. Het veldwerkproject en klompvoetproject kunnen hun doel bereiken doordat ze naast/met elkaar bestaan en functioneren. Dit komt heel duidelijk naar voren in het verhaal over Baby Gemmah. Daarin is te zien welke onderdelen er allemaal meespelen en belangrijk zijn om daadwerkelijk voor de langere termijn het verschil te kunnen maken.

In de loop van 2019 werd steeds meer duidelijk hoe de projecten beter ingericht konden worden. Daarom is er in dit verslag gekozen voor een duidelijkere opbouw vanuit de pijlers in de projecten en zijn al onze activiteiten in de projecten “Veldwerkproject” en “Klompvoetproject” duidelijk herkenbaar. De details hierover kunt u lezen in de desbetreffende hoofdstukken.

Elk jaar zal de Yayasan bij de sociale dienst in Indonesië een herregistratie aanvragen, er wordt dan beoordeeld of de Yayasan nog voldoet aan de voorwaarden om als erkende stichting te functioneren in Indonesië, specifiek noord Bali. In 2019 is de Yayasan wederom positief beoordeeld waaruit blijkt dat de Yayasan voldoet aan alle eisen. Waarna de registratie door middel van een akte is verlengd.

Wij willen jullie heel erg bedanken voor alle steun in 2019 en wensen jullie veel leesplezier.

Warme groeten uit Bali,

Marjanne Oomen

Mei 2020, Indonesië

Profiel

Stichting Stepping Stones Bali (Nederland)

Naam: Stichting "Stepping Stones Bali"
Oprichting: 9 december 2013
KvK nummer: 59473924
IBAN-nummer: NL12 RABO 0317 1184 47

Bestuur

Voorzitter: Inge Ramaekers
Secretaris: Manon Pouw
Penningmeester: Geertjan Oomen
Bestuurslid: Ruud van Gorkom

Vrijwilliger

Stage en vrijwilliger coördinator: -
Nieuwsbrieven: Colette Visée
Sociale media: Inske Krus
Website: Joost Oomen

Yayasan Stepping Stones Bali (Indonesië)

Naam: Yayasan Stepping Stones Bali
Oprichting: 14 oktober 2014
Adres: Jalan Pura Wingin, Kalibukbuk, Singaraja, Bali Indonesië

Bestuur

Pendiri (oprichter): I Putu Supertama
Pembina (eindverantwoordelijk): Nyoman Subiksa
Panggung Jawab (toezichthouder): Kadek Erik Suarjana
Ketua (voorzitter): I Made Suadnyana
Sekretaris (secretaris): Kadek Suparta
Bendahara (penningmeester): Made Agus Krisna Bayu

Anggota (medewerkers):

Putu Putri Sanjiwani
Ketut Bayu Wiranata
Ni Luh Ade Purnamadewi
Ni Kadek Alit Puspayanti

General manager Indonesia: Marjanne Oomen
Email: m.oomen@steppingstonesbali.org
Telefoonnummer (HP): 0062-(0)82340655789

Website: www.steppingstonesbali.org
Email: info@steppingstonesbali.org
Facebook: [steppingstonesbali](https://www.facebook.com/steppingstonesbali)
Instagram: [stepping stones bali](https://www.instagram.com/steppingstonesbali)
LinkedIn: [stepping stones bali](https://www.linkedin.com/company/steppingstonesbali)

Baby Gemmah:



Graag willen we jullie eerst voorstellen aan **Baby Gemmah**. Deze jongen is geboren op 8 juni 2019, in het dorp Kekeran Village, dat is vanuit Stepping Stones Bali ongeveer 40 minuten rijden met de motor. Gemmah is geboren in de lokale geboortekliniek van het dorp. Hierbij was de verloskundige Willi (geplaatst in dat dorp) ook aanwezig. Bij de geboorte werd het voor de verloskundige direct duidelijk dat Gemmah met 2 klompvoeten is geboren.

Verloskundige Willi herkende de klompvoeten en wist wat te doen, omdat zij betrokken was bij het veldwerkproject van Stepping Stones Bali in 2018 in het sub district Busungbiu. We hebben indertijd in het dorp van verloskundige Willi verschillende workshops gegeven in haar verloskundige praktijk in de wijken van het drop Kekeran. Bij de geboorte werd direct

duidelijk dat Gemmah zo snel mogelijk moest starten met gips. Verloskundige Willi heeft toen meteen in de eerste week een foto van de jongen met de contactgegevens van de ouders naar Stepping Stones gestuurd.

De volgende dag zijn **de veldwerkers van Stepping Stones Bali** direct naar **het huis van Gemmah** gegaan waar ouders al op hen zaten te wachten. Voor de ouders was het al duidelijk dat het kind direct zou gaan starten met de **ponseti behandeling**. Dit is de gipsbehandeling die wekelijks herhaald moet worden zodat de positie van de voeten steeds meer naar buiten kan worden gekeerd. Hiervoor werken we samen met de lokale **orthopeed Dr Kusuma** in het **ziekenhuis Kerta Usadah in Singaraja**. Deze gipsbehandeling is 4 keer herhaald waarna de voeten al goed naar buiten gekeerd stonden. Nu kon de **tenotomie**¹ worden gedaan, stap 2 in de behandeling. Dit was op 10 juli, een maand na de geboorte van Gemmah. Ook hierna wordt nog 1 keer voor 3 weken gips aangelegd. Dan kan de achillespees goed herstellen en is met deze laatste ingreep het voetje volledig gecorrigeerd.

De laatste fase is het gebruik van **de brace**. Deze moet Gemmah de eerste drie maanden 23 uur per dag gebruiken. Hierna draagt Gemmah de brace alleen 's nachts. Het is dus van groot belang dat ouders goed geïnformeerd worden. Zij moeten namelijk de brace aan doen en aanhouden ook als Gemmah het in eerste instantie helemaal niets vindt. Een baby past zich gelukkig snel aan waardoor het voor het kind een gewoonte wordt in plaats van een "gevecht" om telkens deze brace aan te doen. De voeten groeien nog veel en willen graag terug naar de oorspronkelijke positie. Deze brace zorgt ervoor dat de voetjes ook na de behandeling, in de eerste jaren, in de juiste stand blijven groeien. Gemmah zal de brace nog wel 3-4 jaar moeten dragen zodat het beste resultaat wordt bereikt.

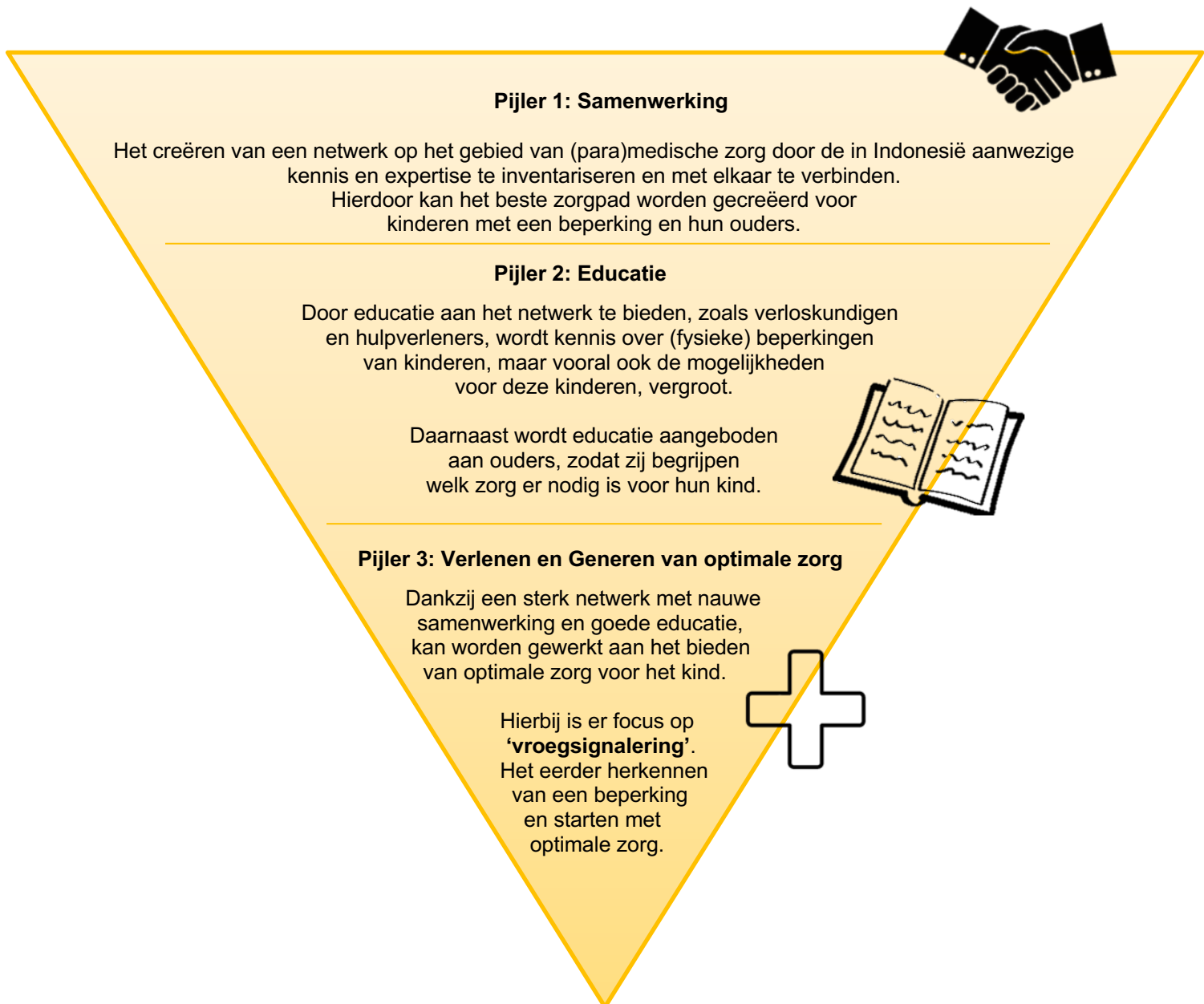


De ouders van Gemmah zijn ontzettend trouw in het volgen van deze behandeling. Het gaat daarom ook heel goed met Gemmah en de voeten blijven in de goede positie staan. Ze komen nu elke 3 maanden voor controle van de brace en eventuele aanpassingen, bijvoorbeeld wanneer de brace te klein wordt, naar Stepping Stones Bali. Dankzij deze vroege signalering en goede samenwerking hebben wij baby Gemmah kunnen helpen de stand van zijn voeten te corrigeren, waardoor hij als hij opgroeit goed kan lopen en spelen. We hopen nog veel van deze baby's en ouders te kunnen helpen zodat ze allemaal op zo'n "simpele" en goede manier van deze beperking af komen.

Dankzij de gegeven workshops (pijler 2 educatie) beschikt de verloskundige over goede kennis en kunde om klompvoeten vroegtijdig te signaleren (pijler 3). Dankzij nauwe samenwerking (pijler 1) met verloskundigen en orthopeed Dr Kusuma heeft baby Gemmah snel de juiste zorg ontvangen (pijler 3). Hierdoor kan hij op latere leeftijd goedlopen en spelen en opgroeien tot een zelfstandige volwassene.

¹ Tenotomie: als bij een gipsbehandeling volgens Ponseti er een goede positie van de voet is bereikt blijft het voetje vaak in spitsstand'(ballerinastand) staan, omdat de achillespees nog te kort is. Dit is met gips niet goed te corrigeren. Daarom wordt in de meeste gevallen de achillespees doorgenoemd. Dit heet een achillespees tenotomie.

Drie pijlers: samenwerking, educatie en genereren van optimale zorg & vroegherkenning



Het Veldwerkproject

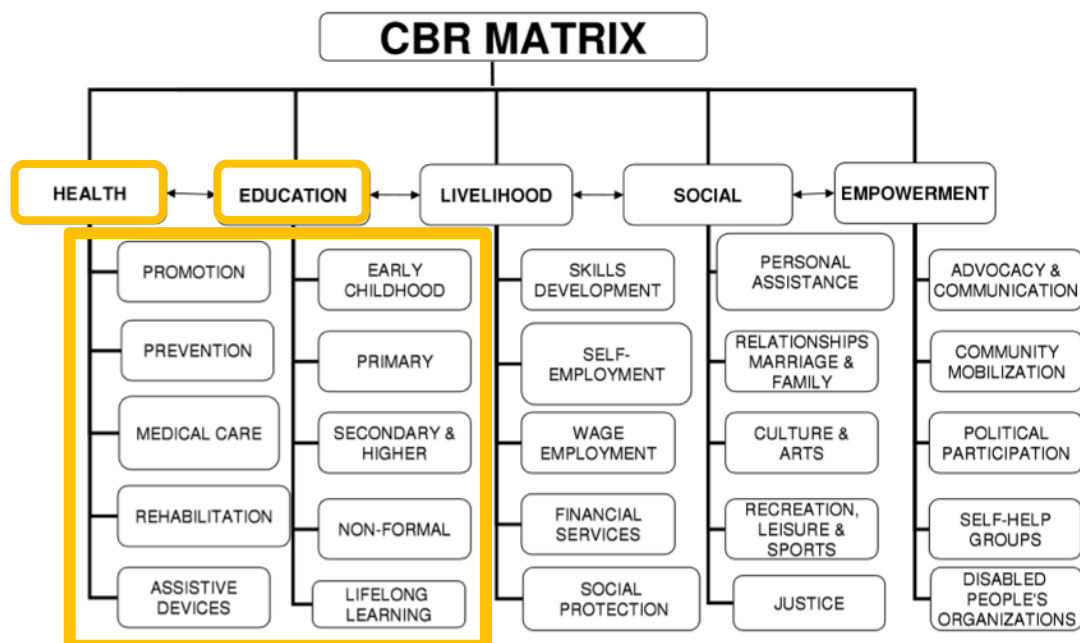
Stepping Stones Bali richt zich binnen het veldwerkproject vooral op het vergroten van kennis van personen in de directe omgeving van lichamelijk beperkte kinderen. Dit zijn vanzelfsprekend de ouders van deze kinderen, maar ook ouders van kinderen zonder beperking worden in deze voorlichting aangesproken. Hierdoor herkennen meer mensen het probleem en kunnen dit melden bij de verloskundige. Wij richten ons niet alleen op de ouders, maar juist ook op de professionals zoals verloskundigen en de assistenten van de consultatiebureaus die deze kinderen vaak als eerste tegenkomen. Bovendien worden de leerkrachten van de basisschool in het dorp betrokken. Stepping Stones Bali wil deze belangrijke mensen rondom een kind met lichamelijke beperking, naast de ouders, ook bereiken en ondersteunen zodat de kinderen zo spoedig mogelijk de best haalbare zorg (en ontwikkeling) krijgen.



In dit hoofdstuk wordt aangegeven waarop Stepping Stones in 2019 heeft ingezet binnen het **Veldwerkproject**:

Ontwikkeling

De programma's zijn gericht op een specifieke locatie en doelgroep. Bij de revalidatie van de kinderen is het belangrijk gebruik te maken van "educatie" in de vorm van adviseren, informeren en eventueel (door)verwijzen. Door deze activiteiten richten wij ons met name op het tijdig signaleren van beperkingen en het voorkomen van verdere lichamelijke problemen. Zie hiervoor de verschillende stappen in het activiteitenverslag 2018. Oftewel het blijft belangrijk om de kennis bij ouders en lokale verloskundigen te vergroten zodat een beperking/handicap vroegtijdig wordt (h)erkend. Voordat er sprake is van (h)erkenning is er vaak onwetendheid over het proces en de mogelijkheden voor het kind. In 2019 hebben wij met name in het subdistrict Sukasada en Buleleng dit veldwerkprogramma uitgevoerd. Zodat nu ook in dit gebied ouders, verloskundigen, sociaal werkers en docenten weten hoe ze verschillende beperkingen herkennen en wat ze dan moeten doen.



Kijkend naar de CBR matrix opgesteld door WHO² werkt de stichting aan de kopjes health en education. De eerste twee kopjes van health; Promotie en Preventie vallen onder onze pijler 2, educatie. Belangrijk hierbij is dat deze twee onderdelen vóór de daadwerkelijke medische hulp staan. De WHO laat hierin zien dat het belang van promotie en preventie een voorloper/voorwaarde is om te komen tot goede en optimale medische hulp.

² Community based rehabilitation (CBR) matrix door de World Health Organization WHO:
www.who.int/disabilities/cbr/matrix/en

Samenwerking



8

Netwerken ter uitbreiding van vroegsignalering en revalidatiemogelijkheden

Er zijn dit jaar ook weer verschillende nieuwe contacten gelegd met stichtingen die ook met kinderen met een beperking te maken (kunnen) krijgen. We zijn bij deze stichtingen op bezoek geweest (met uitzondering van Endrifoundation) en hebben gezamenlijk onze werkwijze en doelen uit gewisseld. Hierdoor zijn is ons netwerk vergroot en hebben we bestaande contacten versterkt. Samen staan we sterk.

Bezoek van Stepping Stones Bali aan de partner organisatie

No	Stichting/ nieuwe partner	datum	doel	resultaat
1	Yayasan Kupu Kupu (Ubud)	07-09	Uitwisselen van doelstellingen met de werkwijze, specifiek gericht op de vroegsignalering van kinderen met een klompvoet	Kinderen die bij deze stichting worden behandeld voor fysiotherapie worden met een diagnose klompvoet doorverwezen naar Stepping Stones Bali
2	Wins foundation (Karangasem)	11-07	Ondersteuning van behandelplan/behandeling voor kinderen met een klompvoet	Ondersteuning van verschillende hulpverleners van Endrifoundation in het signaleren van een kind met een klompvoet
3	Yayasan Bungga Bali (Denpasar)	22-10	Bespreken wat de mogelijkheden zijn voor huisvesting van kinderen van buiten Bali met een klompvoet.	Kinderen die bij deze stichting worden behandeld voor fysiotherapie worden met een diagnose klompvoet doorverwezen naar Stepping Stones Bali
4	Bumi Sehat (Gianyar)	26-10	Uitwisselen van doelstellingen met de werkwijze, specifiek gericht op de vroegsignalering van kinderen met een klompvoet	Babies die worden geboren met een klompvoet worden gediagnostiseerd en zo spoedig mogelijk doorverwezen naar Stepping Stones Bali met de cruciale informatie aan ouders over deze aandoening
5	PuspadiBali (Denpasar)	3-09	Begeleiding met bezoek Nederlandse Ortopedisc instrument maker Ger Kamer	10 kinderen hebben een duidelijk behandelplan tav loophulpmiddelen

6	Teretai Darma Centre (Buleleng)	Jan-dec	Kinderen vanuit het veldwerkproject begeleiden voor fysiotherapie	Yayasan Teratai Darma Centre helpt bij de revalidatie van kinderen door middel van onderzoek, adviezen, oefeningen en andere hulp naar aanleiding van vragen over de kinderen.
7	Suriyani Institute (Denpasar)	16-10	Uitwisselen van ervaring en mogelijkheden in het werken in meerdere districten over Bali	Duidelijke uitleg manier van werken met de overheid in meerdere districten in Bali
8	Bali Kids Foundation (Denpasar)	18-12	Uitwisselen van informatie en visie en missie van beider veldwerkproject voor uitbreiding van de samenwerking	Meer kennis van elkaars doelgroep en overlap van elkaars activiteiten gericht op vroeg signalering

Bezoek van partner organisatie aan Stepping Stones Bali

No	Stichting/ nieuwe partner	doel	resultaat
1	Canngu International School	Studenten van de school informatie geven over de activiteiten van Stepping Stones Bali	leerlingen hebben in 2 uur in 3 groepen uitleg gekregen over de projecten van Stepping Stones Bali
2	Puspadi Bali	Kinderen vanuit met name karangasem district naar Stepping Stones Bali brengen voor ponseti behandeling	
3	Sjaki tarius	Kinderen vanuit de school meebrengen voor inloopspreekuur	Al de kinderen vanuit Sjaki tarius hebben een medische controle gehad met het inloopspreekuur
4	Global Village	Uitleg geven over behandeling na "stroke"	De 4 medewerkers van Global village hebben de basis beginselen van herkenning en behandeling van een patient met hersenbloeding ontvangen.
5	Endri Foundation	Kinderen vanuit NTT provincie naar Stepping Stones Bali brengen voor ponseti behandeling	



Bezoek van overheidsorganisaties aan Stepping Stones Bali/samenwerking

No	Gouverment organization (GO)	datum	doel	resultaat
1	Sociale dienst overheid Buleleng district	Januari-december	Inzicht krijgen in de activiteiten van Stepping Stones Bali om de toezegging te kunnen doen voor de herregistratie	Intensieve samenwerking en mogelijkheden tot middelen vanuit de overheid gedoneerd voor de kinderen die bij Stepping Stones Bali bekend zijn
2	Hoofd commissaris Buleleng District	13-12	Donatie van verschillende schoolmaterialen en voedingsmiddelen voor de kinderen	25 kinderen met een beperking hebben een donatie ontvangen van het politiecorps Buleleng
3	Rechten opstellen voor mensen met een beperking	januari	Duidelijke regels met rechten en plichten voor mensen met een beperking in district Buleleng	Eind januari is een concept afgerond die kan worden erkend en geïmplementeerd door de lokale overheid



Educatie

Voorlichting bij consultatiebureaus

Doel

Met dit projectonderdeel draagt Stepping Stones Bali zorg voor het bieden van handvatten (oftewel de richtingaanwijzers bij de stapstenen), in het kader van (h)erkenning en adequate handelingsbereidheid, voor ouders en hulpverleners (instanties) om een fysieke beperking bij een kind op een zo vroeg mogelijk moment te herkennen.

In 2019 is er voornamelijk ingezet op het gebied ten zuiden van de stad Singaraja, subdistrict Sukasada en Buleleng. Het gebied ligt meer in het binnenland waardoor dit uitgestrekte gebied moeilijker bereikbaar is met de auto en vaak enkel toegankelijk is met de motor. De inzet van Stepping Stones Bali maakt dat er in dit gebied nu toch een start gemaakt is met het bieden van goede zorg en kennisoverdracht.

Resultaten	2019
Dorpen	19
Consultatiebureaus	75
Verloskundigen	30
Ambtenaren sociale dienst	374
Kinderen/ouders	2922

Met deze workshops is er een eerste stap gemaakt in de bewustwording van het belang van het bieden van de juiste zorg op het juiste moment. Daarbij streven wij naar het vergroten van de zelfstandigheid voor kinderen met een beperking. Al deze hulpverleners en ouders waren nog totaal onbekend met het belang van herkenning en juiste zorg. De gebieden zijn geselecteerd op de moeilijke bereikbaarheid naar de gangbare (streek)klinieken, waardoor het brengen van kennis (voor deze eerste stapsteen) essentieel is.

Impact:

Alle betrokkenen zijn zich bewust van het belang om kinderen met een beperking op tijd te herkennen. Yaysan Stepping Stones Bali blijft na afronding van het programma op de achtergrond paraat voor optimale begeleiding, verwijzing en/of eventuele behandeling.

Workshops voor kinderen en leerkrachten van de reguliere basisschool

Deze workshop heeft als thema: 'Kesadaran anak dengan disabilitas di lingkungan dan sekolah dasar' (Samenwerking met leerkrachten en kinderen met een beperking op school).



Doel:

Deze workshop heeft als doel kinderen en leerkrachten kennis te laten maken met verschillende beperkingen. Met behulp van spellen en uitleg krijgen de kinderen een beter inzicht in wat het betekent om een beperking te hebben en welke mogelijkheden en kansen er dan nog steeds zijn. Kinderen die met een beperking naar het regulier onderwijs gaan, zullen hierdoor van de leerkrachten en leerlingen meer herkenning en begrip krijgen.

<u>Resultaat:</u>	2019
Totaal aantal workshops:	11
Totaal aantal leerlingen:	574
Totaal aantal leraren:	136
Bezochte scholen	
SD Negeri	Sekolah Dasar Negeri = Basisschool overheid
<i>29 februari</i>	SD. Negeri 1 Besala
<i>30 maart</i>	SD. Negeri 1 Gitgit
<i>28 mei</i>	SD. Negeri 3 Gitgit
<i>19 juli</i>	SD. Negeri 4 Suwug
<i>20 juli</i>	SD. Negeri 1 Banyusri
<i>29 juli</i>	SD. Negeri 2 BibitIn
<i>09 september</i>	SD. Negeri 3 Wanagiri
<i>29 september</i>	SD. Negeri 1 Sidetapa
<i>30 augustus</i>	SD. Negeri 1 Tinggalinggah
<i>29 november</i>	SD. Negeri 2 Tirtasari
<i>22 november</i>	SD. Negeri 2 Tingga Tingga



Impact:

Door de voorlichting zullen kinderen met een fysieke beperking op de reguliere school worden toegelaten en opgenomen in de klas/school. Ze zullen uiteindelijk, net als andere kinderen in het regulier onderwijs, hun plaats vinden in de maatschappij.

We proberen door middel van educatie met zoveel mogelijk hulpverleners kennis te delen. Hiermee proberen we de directe zorg aan kinderen met een beperking te verbeteren. Door deze structuur rond het kind met een beperking te verbeteren willen we bijdragen aan een duurzame oplossing/verbetering voor deze zorg op Bali.

Workshop voor ouders/ vrouwengroepen in het dorp

Betrokken vrijwilligers uit het dorp (met name vrouwen) komen maandelijks samen in de zogenaamde PKK³-groep. Hierbij wordt kennis uitgewisseld die belangrijk zijn voor de dagelijks activiteiten binnen een gezin.

Doel

Deze workshop heeft als doel (met name) vrouwen het belang in te laten zien van vroegherkenning, van een probleem bij een baby, door middel van het vergroten van kennis.

Resultaat

Totaal aantal workshops/dorpen:	7
Totaal aantal deelnemers:	77
	Jagaraga
<i>27 juni</i>	
<i>31 juli</i>	Sawan
<i>15 augustus</i>	Suwug

³ PKK= pemberdayaan kesejahtraan keluarga: versterken van gezinswelzijn met behulp van vrouwen groepen

6 september	Tukad Mungga
16 september	Alasangker
28 oktober	Pakistan
14 november	Pohergong

Impact

Deze PKK groepen zijn zich bewust van het belang om kinderen met een beperking op tijd te herkennen. Yaysan Stepping Stones Bali blijft na afronding van het programma op de achtergrond paraat voor optimale begeleiding, verwijzing en/of eventuele behandeling.

Workshops voor en door medische professionalsDoel

Het doel van het organiseren van deze meetings is het uitwisselen van informatie tussen medische professionals. De bijeenkomst wordt daarom gegeven DOOR en VOOR medische professionals. Welke problemen komen ze in het werkveld tegen en hoe wordt dat aangepakt? De Yayasan organiseert, faciliteert en begeleidt deze bijeenkomsten. Het doel is om de specialisten op deze manier meer expertise te laten ontwikkelen, zodat meer en effectievere hulp kan worden gegeven aan kinderen met een handicap.

Georganiseerd door de Yayasan Stepping Stones Bali

Datum	Samenwerking	Doel/thema	Doelgroep/deelnemers
23 januari	Speciaal onderwijs singaraja	Informatie voorziening voor ouders met extra focus voor toekomst van een kind met een beperking	Ouders met kinderen met een beperking
3 juli	Hati indonesia	Informatie gericht op herkenning van een beperking door ouders	Ouders met kinderen met een beperking
22 augustus	Bali Kids	mondgezondheid	Ouders met kinderen met een beperking
5 september	Dinas social	Informatie voorziening voor ouders met extra focus voor toekomst van een kind met een beperking	Ouders met kinderen met een beperking

Door Yayasan Stepping Stones Bali gevolgde trainingen

Datum	Samenwerking	Doel/thema	Doelgroep/deelnemers
11 januari	Sjakitarius	Motorische begeleiding voor kinderen met een mentale beperking	Medewerkers Stepping Stones Bali
18 januari	Sjakitarius	Motorische begeleiding voor kinderen met een mentale beperking	Medewerkers Stepping Stones Bali
25 januari	Sjakitarius	Motorische begeleiding voor kinderen met een mentale beperking	Medewerkers Stepping Stones Bali

Patiëntenzorg

Bij patiëntenzorg wordt gericht gekeken naar het probleem van het kind en welke hulp zorgt voor een zo optimaal mogelijk herstel. Dit doen wij in samenwerking met ouders en partnerorganisaties.

Doel

De ouders en kinderen worden geïnformeerd over de beperking van hun kind en de mogelijkheden van zorg hiervoor op Bali. Waar mogelijk worden deze kinderen doorverwezen binnen het gespecialiseerde netwerk van Stepping Stones Bali voor kinderen met een beperking. Wanneer nodig kan Stepping Stones Bali een revalidatieprogramma uitvoeren (in het geval van kinderen met een klompvoet zie ook hoofdstuk 3) of direct begeleiden.



Resultaat

Er is gestreefd naar maatwerk voor kinderen indien nodig waardoor zij ondersteund en doorverwezen kunnen worden naar de juiste zorg. Het gehele proces tot goede begeleiding is afhankelijk van de “stapstenen” die nodig zijn voor het betreffende kind en het traject tot herstel.

Impact

Samen met de andere organisaties en klinieken is er een gezamenlijke aanpak om kinderen te bezoeken en te voorzien van de juiste hulp. Hierbij heeft iedere specialisatie een eigen taak in de zorgketen voor de kinderen. Er is groeiend inzicht en begrip voor elkaars taken en verantwoordelijkheden en daarbij het belang van goede samenwerking tussen de stichtingen en klinieken. We krijgen nog steeds verwijzingen vanuit gebieden waar we eerdere jaren naar toe zijn gegaan. Door de huisbezoeken die de Yayasan blijft doen, blijft er contact met de sociale dienst en zo nodig ook met de verloskundige van het dorp. Hierbij volgen we dus de patiëntenzorg van kinderen met een beperking in het dorp (deel van de evaluatie van deze patiënten).

Vroegsignalering bij Kinderen 0-5 jaar

De Yayasan in Indonesië heeft zich in 2019 gefocust op vroegsignalering van kleine kinderen/ baby's van 0-5 jaar. Deze kinderen heten op Bali “BALITA”. Dat betekent BA = bayi (baby), LI = lima (vijf) en TA = tahun (jaar).

Doel

In samenwerking met de verloskundige van het consultatiebureau vroegsignalering inzichtelijk maken en er uitvoering aan geven. Deze kinderen komen maandelijks op de consultatiebureaus in de wijk voor controle en vaccinatie. Daarom is het essentieel dat de verloskundigen kunnen zien welke functie signalering van een beperking in een zo vroeg mogelijk stadium heeft en waarin zij direct het verschil kunnen maken. Wij maken dit inzichtelijk door voorlichting te geven (zoals toegelicht in het hoofdstuk educatie) en te werken volgens een gestructureerde methode (waarbij met name de grove motoriek, gehoor en zicht worden meegenomen) die wij overdragen waardoor vroegsignalering steeds beter mogelijk is. Dit zal in eerste instantie door de verloskundige van Stepping Stones Bali worden uitgevoerd.



Nr dorp	Aantal kinderen vroegsignalering getest	Aantal kinderen met een achterstand
1 Menyali	128	3
2 Pakisan	109	0
3 Alasangker	96	0
4 Petandakan	55	0
5 Bebetin	85	2
6 Galungan	74	1
7 Sangsit	136	2
8 Giri emas	33	2
9 Jagaraga	76	2
10 Jineng dalem	78	1
11 Penglitan	49	0
12 Poh bergong	33	0
13 Pegadungan	49	0
14 Silangja	27	0
15 Sinabun	72	0
16 Suwug	90	1
17 Sekumpul	24	0
18 Lemukih	95	2
19 Sawan	33	1
Totaal	1342	17

Datum	Peuterspeelzaal	Dorp	Aantal kinderen getest
28-2	TK Wisata kumara	Banyualit	38
23-8	Rare Kerti	Tukad Mungga	11



Er zijn in totaal bij 1342 kinderen de basisvaardigheden (zoals kruipen en leren lopen) getest in relatie tot de leeftijd van het kind. In totaal is er bij 17 kinderen in verschillende gebieden een ontwikkelingsachterstand gesignaleerd. Dit is al 1.27% van het totaalaantal gecheckte kinderen. De kinderen met problemen in de ontwikkeling van de grove motoriek zijn doorverwezen naar het fysiotherapie centrum Teratai Darma. De ouders van kinderen met problemen in de andere deelgebieden zijn begeleid en geadviseerd op welke manier zij hun kinderen het beste kunnen stimuleren. We zullen in de komende jaren ons meer en meer gaan richten op het ondersteunen van de verloskundigen, zodat zij zelf deze vorm van begeleiding bij de ouders en het kind kunnen doen.

Naast de kinderen die gezien worden in het Veldwerkprogramma (de huisbezoeken) komen ouders met hun kind ook (via-via) met een vraag naar de locatie van Yayasan op Bali. Bij deze aanmelding met gerichte hulpvraag van het kind of de ouders kunnen wij nog beter ondersteunen bij het doorverwijzen en bieden van de juiste zorg voor een kind. De hulpvragen zijn vaak gericht op het leren (zoals school) of beter kunnen verplaatsen (vraag voor een rolstoel of fysiotherapie).

Partners	Doel/zorg	Aantal
Teratai darma	Fysiotherapie	16
Global village	rolstoelen/ loophulpmiddelen	9
	Enkel voet orthese/ Prothese	4
Sjakitarius	Speciaal onderwijs (NGO)	2
Sekolah Luar Biasa 2	Speciaal onderwijs (GO)	1
Senyum	Hazenlip operatie	4
Harapan Jaya	Orthopedische operatie	4
Creatief hart	Creatieve ontwikkeling	1

Inloopspreekuur

De Yayasan organiseert een spreekuur in samenwerking met andere organisaties uit ons netwerk die wij hiervoor uitnodigen. Tijdens dit spreekuur worden kinderen met gelijksoortige fysieke problemen, zoals bijvoorbeeld gehoorproblemen, uitgenodigd bij de Yayasan op locatie Bali.

Datum: 22 augustus

20 december

Doel

Check van de basis gezondheid voor de kinderen.

Resultaat

kinderen hebben een check gehad van mond en oor hygiëne en indien nodig zijn de tanden getrokken of de oren uitgespoten. Daarbij hebben de kinderen een controle van hun gezondheid gekregen door de huisarts van de Balikids foundation en begeleiding in goede gezondheid en hygiëne gehad.

Impact

Dankzij deze controle zijn kinderen direct geholpen en komt er tevens meer bewustwording van het belang van een goede hygiëne bij ouders en kinderen.



Klompvoet project

In de beschrijving van het klompvoetproject komen, zoals in de inleiding aangegeven, ook de drie pijlers samenwerking, educatie en patiëntenzorg terug.

Wat is een klompvoet?



Een klompvoet (vertaling van het Engelse 'club'foot = de vorm van een golfstick), vaak een aangeboren afwijking, kan volledig of grotendeels worden gecorrigeerd. Regel is, dat hoe jonger gestart wordt met behandeling, hoe groter de kans dat het gecorrigeerd kan worden naar een volledig functionele voet.

Over het algemeen zijn de ouders en de hulpverleners in de omgeving van het kind niet bekend met de mogelijkheden van correctie met als risico dat er te lang gewacht wordt met behandelen van een klompvoet. Dit blijkt uit de ervaringen van het Veldwerkproject. Stap voor stap willen we een project opzetten waarin kinderen worden verwezen, behandeld en

begeleid in een compleet traject-op-maat waarin verschillende disciplines van begin tot einde samenwerken - totdat de revalidatie volledig is afgerond.

Het gaat naast het opstellen van een behandelplan en het begeleiden bij een goede correctie, ook om de begeleiding van de ouders. Dit om ervoor te zorgen dat alle ouders met hun kind met klompvoet binnen het eerste jaar met de behandelprocedure starten. Daarnaast hebben zij ondersteuning nodig bij de (lange) periode van herstel en therapie. Verder gaat het ons om het introduceren van de Ponseti methode en natuurlijk om het leren van en samenwerken met elkaar.

Meerjarig (hoofd)doel

Het meerjarig hoofddoel van dit project is: bereiken dat ieder kind met een aangeboren klompvoet op Bali (Indonesië) geholpen kan worden met een adequaat en direct toepasbaar zorgtraject. Stepping Stones Bali wil dit bereiken door de volgende subdoelstellingen per traject:

- *(Vroeg)signalering/herkennen:* consultatiebureaus en ouders (maatschappij) informeren over het herkennen van en de mogelijkheden voor een kind met klompvoet.
- *Specialisten:* de betrokken specialisten bij de behandeling van een kind met een klompvoet betrekken, informeren, opleiden en begeleiden om te komen tot een optimaal revalidatietraject van een kind.
- *Revalidatie:* de behandelaars en andere betrokkenen informeren, opleiden en begeleiden om te komen tot een optimale begeleiding en revalidatietraject van een kind.
- *Richtlijn:* een multidisciplinaire richtlijn ontwerpen, toepassen en laten gebruiken door specialisten en behandelaars die zijn betrokken bij het zorgtraject van een kind met een klompvoet. Het project is gericht op verschillende doelgroepen (van ouders tot en met medisch specialisten) zodat er op de lange termijn een continue verbetering in zorg plaats kan vinden.



Doelgroep

Hulpvragers:

- Kinderen met een klompvoet; en
- Ouders van kinderen met een klompvoet

Betrokken professionals

- Medische professionals: fysiotherapeuten, verloskundigen, orthopedisch instrumentmakers;
- Orthopedisch chirurgen: stafleden academisch ziekenhuis, chirurgen ziekenhuis Noord-Bali; en Samenwerkende organisaties/stichtingen/klinieken: Puspadi Bali, Annika Linden Centre, Teratai darma, Suriyani Institute, endri foundation en Harapan Yaya⁴.

⁴ Harapan Yaya is gevestigd op Sumatra. Hier kunnen de kinderen heen die een uitgebreide operatie nodig hebben waar specialistische kennis voor nodig is

Samenwerking

Vroegsignalering



Zoals uit de casus van baby Gemmah blijkt is het bij een klompvoet essentieel om deze zo vroeg mogelijk te herkennen, omdat er dan dus betere en meerdere behandelwijzen met een beter resultaat mogelijk zijn. Dit zal uiteindelijk tevens zorgen voor een makkelijkere en goedkopere behandeling die kan worden toegepast voor volledig herstel van steeds meer kinderen. Er is daarom veel aandacht voor deze eerste stap in het volledige proces van behandeling.

Doel

Uitbreiden van de erkenning en herkenning van kinderen met een klompvoet. Het belangrijkste uitgangspunt is om de kinderen die op Bali met een klompvoet worden geboren samen met de samenwerkende organisaties zo spoedig mogelijk op te sporen en te starten met de conservatieve Ponseti behandeling

Resultaat

Bezoeken van dorpen

Stepping Stones Bali heeft in 2019 in 19 dorpen⁵ de kennis van de huisarts, verloskundige, verpleegkundige en ouders vergroot. Deze kennis is gericht op wat een klompvoet inhoudt, wanneer er moet worden ingegrepen en wat er gedaan moet worden om tot volledige of optimale correctie te komen. Het doel is dat kinderen in dit gebied vóór het eerste levensjaar direct naar Stepping Stones Bali worden doorverwezen voor diagnostisering en doorverwijzing voor de start van een adequate behandeling. Zie ook hieronder bij Ponseti behandeling.

Bezoek Miraclefeet foundation

Miraclefeet is een belangrijk partner voor ons in de behandeling van de kinderen met een klompvoet. Ze ondersteunen ons daarin inhoudelijk en financieel. Daarvoor is in november van dit jaar een bezoek geweest om het verloop en de vooruitgang te bespreken. Er zijn verschillende gesprekken geweest ook met de orthopeed en het ziekenhuis waarmee we specifiek voor deze kinderen samenwerken.

Datum: 26-28 november 2019

Personen: Maria Christina Mosende, Program Manager Asia Miraclefeet, Sulistiono, program field officer Asia Miraclefeet

Datum	Doel	Resultaat
26-11	Dr Kusuma, orthopedisch chirurg	Mogelijkheden bespreken hoe de ponseti behandeling uit te breiden over meerdere klinieken/ artsen
26-11	Dr Wayan, Directeur ziekenhuis Kerta Usadah	Nieuwe strategie voor het uitbreiden van de ponseti behandeling over andere delen van Bali
27-11	Putu Sanjiwani, coordinator klompvoet, Bayu Krisna, Accountant	Hernieuwd inzicht in samenwerking en mogelijkheden voor de behandeling van de kinderen met een klompvoet in het ziekenhuis
		Heldere strategie in verder verloop en uitbreiding van de ponseti behandeling over geheel Bali

⁵ Deze dorpen zijn bezocht d.m.v. het veldwerkprogramma.

Bezoeken van ziekenhuizen als samenwerkingspartner

Veel specialisten lopen er tegenaan dat ouders niet de volledige behandeling afmaken omdat ze, door verschillende omstandigheden niet therapietrouw (kunnen) zijn. Door tijd en geldgebrek kunnen de artsen zich hier niet verder op richten, daarnaast hebben de artsen moeilijk overzicht in de gehele behandeling van het kind. Wij hebben elkaar dus nodig om het belang van deze behandeling en het volhouden van de therapie bij alle betrokkenen onder de aandacht te brengen en mogelijkheden te creëren om de complete behandelingen voor kinderen die het nodig hebben mogelijk te maken.

Doel

Kennis vergroten bij Streekklinieken en samenwerking vergroten. Het klompvoet team gaat ook (mee) naar de streekklinieken om speciaal rond de klompvoet de aandacht en kennis hierover te vergroten.

Locatie: Streekklinieken in met name Noord Bali
 Personen: Zie in onderliggend schema welke personen met welke functie we hebben gesproken/
 informatie hebben overgedragen/ materialen hebben gegeven

Impact

Door in te zetten op het vergroten van kennis bij partners vergroot Stepping Stones tevens haar netwerk met partners waardoor kinderen met een klompvoet eerder geholpen kunnen worden. Daarnaast kunnen deze partners hun opgedane kennis ook weer uitdragen waardoor de zorg op Bali kan worden verbeterd.

No	Streekkliniek	Datum	Persoon
1	Puskesmas Sawan I	25-10	Hoofd verloskundige voor consultatiebureau
2	Puskesmas Karangasem II		Secretaris en hoofd streekkliniek
3	Puskesmas Alang I	25- 10	Hoofd streekkliniek
4	Puskesmas Kintamani I	22- 03	Hoofd administratie streekkliniek
5	Puskesmas Negara II	11- 06	Hoofd verloskundige voor consultatiebureau
6	Puskesmas Negara I	11- 06	Hoofd streekkliniek en Hoofd verloskundige voor consultatiebureau
7	Puskesmas Grogak I	11- 06	Hoofd streekkliniek
8	Puskesmas Jembrana I	11- 06	Hoofd streekkliniek en Hoofd verloskundige voor consultatiebureau
9	Puskesmas Kubu I	11- 07	Hoofd streekkliniek
10	Puskesmas Kubu II	11- 07	Hoofd verloskundige voor consultatiebureau
11	Puskesmas Gerogak I	15- 07	Verloskundige en verpleegkundige
12	Puskesmas Mendoyo I	22- 07	Hoofd streekkliniek, Voorzitter van de verloskundigenorganisatie
13	Puskesmas Mendoyo II	22- 07	Hoofd streekkliniek
14	Puskesmas Pekutatan I	28- 08	Verloskundigen op de kraam afdeling
15	Puskesmas Pekutatan II	28 -08	verloskundige voor consultatiebureau
16	Puskesmas Mendoyo	04- 12	Voorzitter van de verloskundigenorganisatie

Doorontwikkeling van de ponseti behandeling in samenwerking met specialisten

Om de behandeling van de klompvoet (ponseti behandeling en operatie) toegankelijker te maken op Bali zijn wij in gesprek gegaan met PABOI- Bali (indonesian orthopedic association). Door meer samenwerking te ontwikkelen met deze organisatie van orthopeden op Bali streven wij ernaar meer inzicht te geven in het belang van vroegsignalering en samenwerking in de totale behandeling van de klompvoet. Zodat de artsen met een zo klein mogelijke ingreep een zo goed mogelijk resultaat kunnen behalen voor alle kinderen met een klompvoet.

Datum: 16-10

Locatie: Denpasar

Aanwezige:

- Dr Maharjana (kinder orthopedisch chirurg Sanglah Ziekenhuis)
- Putu Putri Sanjiwani (coordinator klompvoetproject Stepping Stones Bali)
- Marjanne Oomen (founder Stepping Stones Bali)

Datum	Gouvernement organization (GO)	Doel	Resultaat
Jan-dec	Sociale dienst overheid Buleleng district	Inzicht krijgen in de activiteiten van Stepping Stones Bali om de toezegging te kunnen doen voor de herregistratie	Intensieve samenwerking en mogelijkheden tot middelen vanuit de overheid gedoneerd voor de kinderen die bij Stepping Stones Bali bekend zijn
13-12	Hoofd commissaris Buleleng District	Donatie van verschillende schoolmaterialen en voedingsmiddelen voor de kinderen	25 kinderen met een beperking hebben een donatie ontvangen van het politie korps Buleleng

Samenwerking door middel van een overeenkomst

Om een duurzame en transparante samenwerking te starten hebben we met verschillende organisaties samenwerkingsovereenkomsten gemaakt voor goede samenwerking nu en in de toekomst.

No	Gouvernement organization (GO)	doel	resultaat
1	Bupati ⁶ Jembrana	Memorandum of Understanding (MoU)	Met deze overeenkomst kunnen we gaan samenwerken met het overheidsziekenhuis van die streek voor het klompvoet project
2	Ministry van volksgezondheid in Jembrana	Perjanjian Karjasama; samenwerkingsovereenkomst	Met deze overeenkomst kunnen we gaan samenwerken met het overheidsziekenhuis van die streek voor het klompvoet project. Het ministerie heeft het zeggenschap over het ziekenhuis.

⁶ Bestuurder van het district

3	Bupati Karangasem	Memorandum of Understanding (MoU)	Met deze overeenkomst kunnen we gaan samenwerken met het overheidsziekenhuis van die streek voor het klompvoet project
4	IBI ⁷ Buleleng district	Memorandum of Understanding (MoU)	Met deze overeenkomst kunnen we intensief samenwerken om een goed diagnostisch en verwijzing systeem op te bouwen voor de kinderen (met name klompvoet)
5	IBI Jembrana district	Memorandum of Understanding (MoU)	Met deze overeenkomst kunnen we intensief samenwerken om een goed diagnostisch en verwijzing systeem op te bouwen voor de kinderen (met name klompvoet)
6	PABOI ⁸	Voorstel voor samenwerking	Een start maken zodat we in de toekomst kunnen samenwerken met artsen over heel Bali en mogelijk daarbuiten



⁷ Ikatan bidan indonesia = indonesische verloskundige vereniging

⁸ PABOI = Indonesian orthopaedic association



Workshops voor en door medische professionals

Het doel van het organiseren van deze meetings is het uitwisselen van informatie tussen medische professionals. De Yayasan organiseert, faciliteert en begeleidt deze bijeenkomsten. Het doel is om de specialisten op deze manier meer expertise te laten ontwikkelen, zodat meer en effectievere hulp kan worden gegeven aan kinderen met een handicap.

Georganiseerd door de Yayasan Stepping Stones Bali



Datum	Samenwerking	Doel/thema	Doelgroep/deelnemers	Aantal
4 juli	STIKES ⁹	Early detection with special focus on clubfoot	Verloskundige en verpleegkundige in opleiding	5
18 december	STIKES	Early detection with special focus on clubfoot	Verloskundige en verpleegkundige in opleiding	37

Cursus Miraclefeet; Commcare

<u>Datum</u>	3-6 april 2019
<u>Doel</u>	Applicatie voor dataverwerking kunnen gebruiken, genaamd CAST
<u>Resultaat</u>	Na 2 dagen de cursus te volgen konden we de applicatie CAST gebruiken. Daarnaast hebben we ook 2 dagen de cursus geven als in "train de trainer". Hierbij hebben we zelf ook kunnen trainen in het geven van de cursus t.a.v. deze applicatie. Dit is noodzakelijk om in de toekomst bij uitbreiding ook aan andere partners deze applicatie uit te kunnen leggen.

Impact

Door middel van het gebruik van deze applicatie hebben we meer inzicht en overzicht in onze patiëntenzorg voor kinderen met een klompvoet. We zien in een kort overzicht wie wanneer op afspraak kan komen. We zien direct wanneer een patiënt (ouders) niet zijn gekomen voor het vervolg van de behandeling. Daardoor is er minder uitval en minder sprake van relaps (terugkomen van een klompvoet).

⁹ STIKES = Sekolah tinggi ilmu kesehatan = medisch opleiding op bachelor en MBO niveau.

Om een klompvoet optimaal te kunnen corrigeren moet de behandeling zo snel mogelijk na de geboorte starten. Dan bestaat de behandeling volgens de Ponseti methode eerst gedurende enkele maanden uit regelmatige gipsredressie (zie foto). In enkele geval moet er een corrigerende operatie en vervolgens therapie worden ingezet, maar dit proberen wij te voorkomen.

Deze therapie/behandeling valt voor kinderen, die binnen twee jaar na hun geboorte starten, uiteen in de volgende stappen:



- Gips:** Het voetje wordt gecorrigeerd tot het voetje in de juiste stand staat (naar buiten kan worden gedraaid) dit kan 2-3 maanden duren (door middel van wekelijks gips wissel).
- Tenotomie:** De achillespees wordt verlengd waardoor het voetje goed naar boven kan draaien met de tenen omhoog).
- Brace:** Schoenen en een middenbar worden op de maat van de baby aangepast en het kind draagt dit 23 uur per dag.
- Brace:** Er is een gereguleerde controle op specifieke tijd momenten (voor aanpassen van schoenen en tijdschema)
- Brace:** Het kind moet ongeveer de brace nog 4 jaar dragen (er is bij deze behandeling geen fysiotherapie nodig)

Indien een Ponseti behandeling van klompvoet niet toereikend is kan een behandeling door middel van operatie helpen door middel van de volgende stappen:

- Operatie:** intensieve operatie waarbij de voet direct volledig wordt gecorrigeerd
- Gips:** herstel van de wond in het gips
- Loopprips:** bij een goed herstel van de wond kan gestart worden met staan en lopen in het gips
- Fysiotherapie:** Dagelijks krijgen de kinderen fysiotherapie om opnieuw te leren lopen met de "nieuwe voet" (kinderen verblijven in de buurt van Stepping Stones Bali waarmee de revalidatie kan worden geoptimaliseerd)
- Brace:** Er wordt een enkel voet orthese aangemeten voor een voorspoedig herstel in functie (daarnaast ook een ponsetibrace voor de nachten)
- Controle:** In het gehele eerste jaar wordt het kind nog gevolgd in de ontwikkeling en zo nodig ingegrepen.

Voor een kind tot 28 maanden wordt de Ponseti methode nog gestart, maar naarmate op latere leeftijd (ouder dan 9 maanden) gestart wordt is steeds vaker operatief ingrijpen nodig. Voor een ouder kind is er vaker een (zwaardere) operatie noodzakelijk en dan is de kans minimaal dat het weer een volledig functionele voet wordt. Dit is een van de redenen dat wij zo sterk inzetten op vroegsignalering.

Ponseti Behandeling

Met de behandeling van de kinderen met een klompvoet wordt intensief samengewerkt met Kerta Usadah (ziekenhuis en orthopedisch chirurg) en Amerikaanse stichting "Miraclefeet" (donateur).

Doel

In 2019 zijn vele kinderen met een klompvoet geholpen door middel van de Ponseti behandeling. Het opgestelde doel (in samenwerking met donateur Miraclefeet) is in ieder geval 50 kinderen per jaar te behandelen door middel van deze behandeling (of delen van deze behandeling).

Resultaat

	2019
Totaal aantal kinderen in behandeling	55
Nieuwe kinderen	33
Jongens	24
Meisjes	9
Aantal keer gips	67
Aantal keer tenotomie (kleine operatie)	11

Deze resultaten zijn bereikt door samenwerking met Sesama-Sesama, Klinik Sahabat, Miraclefeet, Rumah Sakit Kerta Usadah, Puspadi Bali en Endri Foundation.
Orthopedisch chirurg: dr IG.N. Kusuma Yadnya.M.Biomed, Sp.OT

Impact

Door middel van het helpen van de kinderen met een Ponseti behandeling werken verschillende disciplines samen en wordt het volledige proces van revalidatie voor alle partijen praktischer. Dit komt doordat verschillende disciplines en hulpverleners naar elkaar kunnen verwijzen en elkaar helpen. De kinderen die de volledige klompvoetbehandeling hebben gehad zijn in de toekomst zelfredzaam doordat ze zonder enige beperking kunnen werken en leven. Dit biedt ook perspectief voor andere kinderen in de toekomst.



Essentieel in de nabehandeling bij deze kinderen is de brace. Deze moet nog geruime tijd gedragen worden om geen terugval ('relaps') te krijgen, wat betekent dat het voetje weer teruggaat naar de uitgangspositie voor de start van de behandeling. Hiervoor hebben we ons dit jaar extra ingezet. We gebruiken hiervoor 2^{de} hands schoentjes uit Nederland en deze moeten nog met een speciale verbinding ("middenbar") aan elkaar worden gemonteerd. Daarnaast hebben we ook een grote hoeveelheid "braces" ontvangen van de Miraclefeet foundation. Deze braces speciaal geproduceerd voor projecten als Stepping Stones Bali.

Operatie en revalidatie in samenwerking met Harapan Jaya

Wanneer een klompvoet niet tijdig wordt gesignaleerd en kinderen ouder worden is de enige mogelijkheid voor verbetering vaak een operatie. Het is voor een gewoon gezin lastig te begrijpen wat er precies op hen afkomt (kosten, revalidatie, tijdslijn) als het kind daadwerkelijk een operatie moet ondergaan. Door onwetendheid en hoge kosten beginnen ouders hier niet aan, met het gevolg dat kinderen de rest van hun leven beperkt blijven.

Stepping Stones Bali heeft ook dit jaar vier kinderen naar Sumatra gevlogen voor een uitgebreide operatie met optimale post-operatieve zorg. In februari zijn ze geopereerd en met het wisselen van het eerste gips mochten ze al naar Bali voor het verdere vervolg. De wonden waren op dat moment al goed aan het herstellen waardoor er al snel met revalidatie (oefenen) gestart kon worden.

Terug op Bali zijn ze intensief gevolgd en begeleid met actieve fysiotherapie en met het aanmeten van de juiste hulpmiddelen. Aan het einde van 2019 zijn deze kinderen nog onder driemaandelijke controle om de verdere ontwikkeling van de voet –op afstand- te volgen.

Aantal: 4 kinderen
Datum: Januari- december 2019
Locatie: Stepping Stones Bali, in samenwerking met Harapan Jaya, Puspadi Bali en Endri Foundation

Doel

Het uitbreiden van behandelmogelijkheden voor oudere kinderen (door middel van operatie) en start van een nauwere samenwerking met lokale artsen. Hiermee streven wij ernaar om oudere kinderen met een klompvoet directe zorg te kunnen bieden die niet met de conservatieve Ponseti behandeling geholpen kunnen worden.

Resultaat

Bij deze kinderen zijn dankzij de operaties de voeten weer gecorrigeerd. Door gips en revalidatieoefeningen staan de voeten nu dusdanig dat deze kinderen op een zo goed mogelijke manier, pijnvrij en zelfstandig kunnen lopen en spelen.



Impact

Deze vier kinderen kunnen nu zelfstandig (gaan) deelnemen aan school en de maatschappij..

klompvoetspreekuur; Hari Klinik kaki pengkor

Naast de zorg, voorlichting en controle voor kinderen en ouders met een klompvoet hadden we een maandelijks klompvoetspreekuur dit is veranderd in een wekelijkse "hari klinik". Elke donderdag komen de kinderen die onder behandeling zijn naar de stichting. De intensiviteit van de bezoeken is afhankelijk van de fase van behandeling.

Doel

Alle kinderen die nog een brace dragen, goed begeleiden en ondersteunen op onze locatie op Bali zodat de relaps (terugval) in alle fase van behandeling zo klein mogelijk is.

Resultaat

Ook tijdens de laatste fase van de behandeling (waarin de kinderen de specifieke braces elke nacht moeten dragen) worden ouders en kinderen begeleid. Als er vragen zijn of hulpmiddelen niet goed meer passen is er door het inloopspreekuur een lage drempel om vragen te stellen en zicht te houden op de ontwikkeling waardoor de zorg voor de kinderen kan continueren.

Impact

Doordat de Yayasan contact houdt met ouders is het gemakkelijker om (snel) in te grijpen mocht dit nodig zijn. De kans op een terugval van de klompvoet wordt hiermee zo klein mogelijk gemaakt. Tevens kunnen ouders elkaar onderling steunen en adviseren door ieders persoonlijk opgedane kennis.



Stagiaires en vrijwilligers

29

We nodigen studenten of vrijwilligers altijd uit met een specifieke vraag of project om mee aan de slag te gaan. Hierbij willen we een win-win situatie creëren waarbij de studenten een mooie en vooral leerzame ervaring kunnen opdoen (gepaard met het behalen van hun –waar nodig- schoolverantwoordelijkheden en competenties) en de Yayasan als winst heeft dat stagiaires/vrijwilligers een inhoudelijke en uitvoerende bijdrage leveren. Hierbij is een gelijkwaardige rol tussen de stagiaires/vrijwilligers en de medewerkers van de Yayasan vanzelfsprekend. Op die manier kan er optimaal van elkaars kennis en kunde gebruik worden gemaakt. Daarnaast spelen de manier van werken, de situatie in Indonesië, cultuur en klimaat allemaal een rol en zijn deze totaal anders dan in vergelijking met Nederland. Deze uitwisseling wordt door de Yayasan en de medewerkers als een zeer grote meerwaarde ervaren. We zijn dan ook blij te melden dat de studenten ook altijd enthousiast zijn over hun periode bij Stepping Stones Bali.

Met de vele programma's op dit moment en de vele aanvragen die de Yayasan ontvangt uit Nederland zijn we dan ook erg blij met een nieuwe vrijwilliger in Nederland die vanaf 2020 hierbij vraag en aanbod zo goed mogelijk probeert te begeleiden.

Fysiotherapie

Datum	18 februari 2019 –13 juni 2019
Thema	Inventariseren en uitbreiden van het programma vroegsignalering (Volksgezondheid) door middel van het ontwikkelen van informatiemateriaal en informatieoverdracht aan de medewerkers van Stepping Stones Bali
Aantal:	Twee stagiaires
Opleiding	Hogeschool Arnhem en Nijmegen (HAN)
Doel	Het doel van deze stageperiode was het uitbreiden van het Volksgezondheidprogramma van Stepping Stones Bali met behulp van de stagiaires. De stagiaires kunnen met de specifieke kennis de Yayasan ondersteunen in het overdragen van kennis/educatie, een van de kernactiviteiten van de Yayasan.
Resultaat	Door de medische achtergrond van de studenten konden zij ondersteunen bij medische hulpvragen ten aanzien van de voorlichting educatie.
Impact	De studenten die bij de Yayasan stage komen lopen krijgen een breder beeld rond de zorg van revalidatie en van de gezondheidszorg op Bali (ten opzichte van de gezondheidszorg in NL). Tevens hebben zij een bijdrage kunnen leveren aan kennis en structuur bij de workshops bij verloskundige praktijk en basisscholen.

Bewegingstechnologie

Datum	2 september 2019 - 8 november 2019
Thema	Loopkar en looprek ontwikkelen
Aantal	drie stagiaires
Opleiding	Hogeschool Den Haag
Doel	Het doel van deze stageperiode was het uitbreiden van de zorg in het klompvoet programma van Stepping Stones Bali met behulp van de stagiaires. De stagiaires kunnen met de specifieke kennis de Yayasan ondersteunen in het overdragen van kennis/educatie, een van de kernactiviteiten van de Yayasan.
Resultaat	Twee modellen voor de looprekjes van metaal (in totaal 10 geproduceerd) en 2 modellen loopkarren van hout (in totaal 2 geproduceerd)



Impact Stepping Stones Bali kan nu makkelijker en eerder de zelfstandigheid van het kind met een klompvoet, na de behandeling garanderen. Deze kinderen hebben weinig evenwicht en met de looprekjes en karren kunnen deze kinderen sneller naar huis met meer zelfstandigheid.

Global management of Social Issues¹⁰

Datum: 7 oktober 2019- 22 januari 2020

Thema: inzicht creëren in de programma's (processen) en haalbaarheid (monitoring en evaluatie) hiervan. Professionaliseringslag voor de Yayasan op Bali.

Aantal: Één stagiaire

Opleiding: Tilburg University

Doel Hoe kunnen de activiteiten in Indonesië nog inzichtelijker en transparanter zijn met het daar bijbehorende verwachte resultaat.

Resultaat het veldwerkproject heeft een duidelijke SMART doel, en plan welke data er verzameld moet worden. Er zijn 4 onderzoeken opgesteld om deze data te gaan verzamelen.

Impact Meer transparantie en efficiënter werken voor de programma's. De komst van de student heeft ervoor gezorgd dat er meer inzicht is gekomen bij het team op Bali, waarom het optimaliseren van processen en daar waar mogelijk evaluatie wenselijk is. Zodat er meer nadruk komt op het resultaat/waarom de programma's zijn in plaats van alleen de activiteiten op zich. Op deze manier wordt er gewerkt aan meer zelfstandigheid bij de Yayasan op Bali.

Trainingen gegeven door de studenten Yayasan Stepping Stones Bali

Datum	Samenwerking	Doel/thema	Doelgroep/deelnemers
22 januari	Twente universiteit ¹¹	Uitleg over het onderzoek naar vroegsignalering in Bali	Medewerkers Stepping Stones Bali
26 april	HAN university	Uitleg over de revalidatie voor patiënten na een hersenbloeding	Medewerkers Global Village
20 mei	HAN university	Uitleg nieuwe pictogrammen voor veldwerkprogramma	Medewerkers Stepping Stones Bali
30 oktober	Haagse hogeschool, bewegings-technologie	Uitleg over het produceren van de looprekjes voor de kinderen na een ponsetibehandeling	Medewerkers Stepping Stones Bali

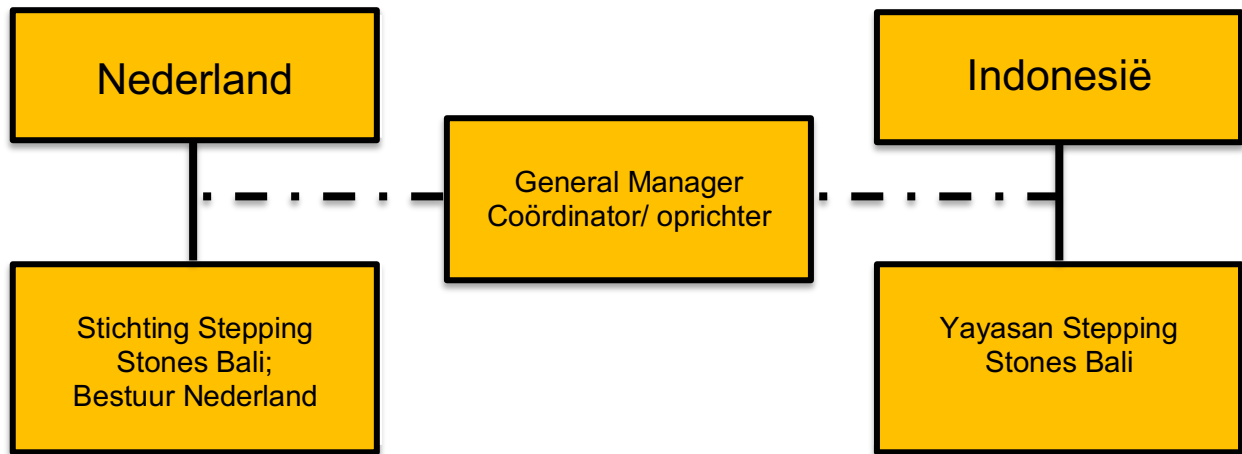
¹⁰ Deze student heeft de presentatie/informatie overdracht in 2020 gedaan

¹¹ Health Science studenten (zie ook jaarverslag 2018) 1 oktober 2018 - 21 januari 2019

Thema; Disabilities in Bali: Research into the early detection system and care path of children with disabilities in Bali, Indonesia



Bijlage Organogram stichtingen



Organogram Yayasan

