

Evaluatie deelname stuurgroep
‘HIMSS & Minnesota studiereis’
2017



Citrienfonds | eHealth

Correspondentie:

A. Rauwerdink

Arts-onderzoeker NFU programma eHealth

AMC – G4-134 | 1100 DD Amsterdam

a.rauwerdink@amc.uva.nl



Inleiding

Van 18 februari tot en met 24 februari heeft de stuurgroep van het NFU programma eHealth deelgenomen aan de 'HIMSS & Minneapolis studiereis' georganiseerd door Cognicum. De deelnemende stuurgroep bestond uit negen leden waarin, op het ErasmusMC alle Nederlandse UMC's waren vertegenwoordigd. De HIMSS, een jaarlijks terugkerend internationaal zorg en ICT evenement, bracht dit jaar in Orlando (Florida) meer dan 40.000 zorg en ICT professionals samen. De Dutch HIMSS Community, een samenwerking tussen HIMSS Europe en Nictiz, was met meer dan 300 deelnemers de derde grootste natie aanwezig. Cognicum had een evenwichtig programma samengesteld met gedurende de eerste drie dagen lezingen en tours van de HIMSS Dutch Community, een inspirerend bezoek aan het Kennedy Space Center van de NASA en meerdere netwerkbijeenkomsten georganiseerd in het Holland House. Op de dinsdag en woensdag werden externe partijen in de gelegenheid gesteld om te spiegelen tijdens de 'spiegelei sessie' met de NFU eHealth stuurgroep (verslag verder op in document). Voor klinisch verdieping van de studiereis en inspirerende praktijkvoorbeelden bracht de stuurgroep samen met een aantal andere Nederlandse zorgbedrijven/instellingen na de HIMSS een bezoek aan de Mayo Clinics in Rochester – Minnesota.

Voor een goed overzicht van wat de studiereis de stuurgroep en daarmee het NFU eHealth programma heeft opgeleverd, is voorafgaande aan en na afloop van de studiereis een vragenlijst door ieder deelnemend stuurgroep lid ingevuld (N=9). Het doel van de vragenlijsten was om de verwachtingen van de week in kaart te brengen, de opbrengsten van de 'spiegelei sessie' te objectiveren en te beoordelen in hoeverre de programma deliverables baat hebben gehad bij de deelname van de stuurgroep aan de studiereis.

Verwachtingen studiereis

HIMSS

In de antwoorden in het eerste deel van de vragenlijst komt veelvuldig terug dat men verwacht kennis en informatie over laatste ontwikkelingen zorg en ICT te gaan vergaren. Verder is men van mening geïnspireerd te worden tijdens de studiereis, veel te kunnen netwerken om zodoende de naamsbekendheid van het NFU eHealth programma te vergroten. Tevens wordt verwacht dat de samenwerking binnen de stuurgroep en samenwerking met partijen daar buiten zich zal versterken.

De inhoud van het programma zoals samengesteld door Cognicum wordt mooi breed en interessant gevonden. Eén iemand vindt het programma beperkt met veel commercie en focus op sociale delen. Als antwoord op de vraag hoe de planning wordt bevonden vindt merendeel het een goede planning. Enkele geven aan dat het een strak en druk, maar wel uitnodigend programma betreft. Van één stuurgroep lid had het een dag korter gekund.

Spiegeleisessie

Men kijkt uit om nieuwe mensen en contacten te ontmoeten waardoor er nieuwe ideeën kunnen ontstaan en meer zichtbaarheid van het NFU eHealth programma. Kennisuitwisseling door levendige discussies wordt als een belangrijk doel van de spiegeleisessie gezien. Over de sessie op dinsdag

wordt opgemerkt dat over de HIMSS inhoudelijk nog niet weinig te delen valt omdat de deelnemers pas één dag op de HIMSS zijn. Van de sessie van woensdag wordt meer diepgang en evaluatie van ervaring op de HIMSS verwacht.

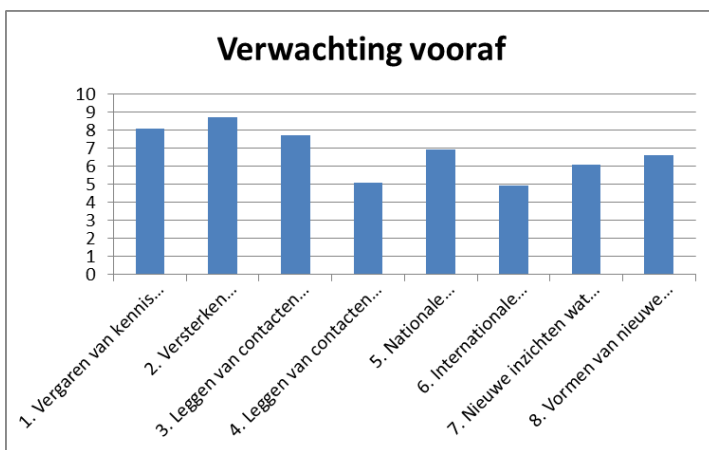
Mayo Clinic

De stuurgroep deelt veelal dezelfde verwachtingen van het bezoek aan de Mayo Clinic. Men hoopt te leren van eHealth best practices / ervaringen van de Mayo Clinic en te leren hoe dit toe te kunnen passen dan wel te implementeren in eigen projecten of ziekenhuizen. Ook geven een aantal aan geïnteresseerd te zijn om meer te weten over de patiënt gerichte werkwijze van de Mayo Clinics en hoe een 'ideaal' ziekenhuis wordt vormgegeven.

Winst stuurgroep

De studiereis wordt door de stuurgroep als belangrijk geacht om elkaar beter leren kennen en wat zou naar verwachting zal leiden tot een nauwere en betere samenwerking. Ook wordt de studiereis als belangrijk te zien om bagage te verkrijgen voor de huidige en mogelijk toekomstige NFU eHealth projecten en het ontwikkelen van een realistische visie voor Nederland. Slechts 1 van de 9 leden van de stuurgroep geeft aan op eigen gelegenheid, vanwege een te geven presentatie, te zijn afgereisd naar de HIMSS.

In figuur 1 en tabel 1 zijn de verwachtingen van de stuurgroep op de diverse onderwerpen middels een gemiddeld cijfer (0-10) weergegeven. Het meest werd verwacht van het versterken van de samenwerking van de stuurgroep, cijfer 8,7, en het minst werd verwacht van het internationaal positioneren, cijfer 4,9, van het NFU eHealth programma.



Figuur 1 Verwachting HIMSS vooraf

Tabel 2 Verwachting HIMSS vooraf

| | Gemiddelde vooraf (SD) |
|---|------------------------|
| 1. Vergaren van kennis wat actueel is op het gebied van eHealth | 8,1 (1,5) |
| 2. Versterken samenwerking binnen de stuurgroep | 8,7 (1,1) |
| 3. Leggen van contacten tussen het NFU eHealth programma en andere Nederlandse partijen | 7,7 (1,3) |
| 4. Leggen van contacten tussen het NFU eHealth programma en internationale partijen | 5,1 (2) |
| 5. Nationale positionering NFU eHealth programma | 6,9 (2) |
| 6. Internationale positionering NFU eHealth programma | 4,9 (2,4) |
| 7. Nieuwe inzichten wat betreft Evidence Based EHealth | 6,1 (3,1) |
| 8. Vormen van nieuwe actieplannen voor het NFU eHealth programma | 6,6 (1,4) |

Evaluatie spiegelei sessies

Algemeen

Op dinsdagochtend werd de eerste van de twee spiegelei sessies georganiseerd. Van 09:00-10:00 konden geïnteresseerden na het ontbijt in het 'Holland House' bij de stuurgroep aan tafel aansluiten. Er waren ongeveer 20 geïnteresseerden, van onder andere BeBrigh, Saltro, Gemeente Utrecht, Federatie medisch specialisten, VitaValley en Nictiz, die graag met het NFU eHealth programma mee wilden denken. Per tafel zaten 2 á 3 (plaatsvervangend) stuurgroepleden de discussie voor en modereerden de discussie rondom de volgende 2 vragen:

1. Slimme oplossingen voor zorgverleners-1: Wat zie je op de HIMSS, en hoe kunnen innovaties op het terrein van eHealth zorgverleners ondersteunen om de relatie tussen zorgverlener en patiënt te vergemakkelijken.
2. Slimme oplossingen voor zorgverleners-2: Wat zie je op de HIMSS, en hoe kunnen innovaties op het terrein van eHealth zorgverleners ondersteunen om relaties tussen zorginstellingen valide te versnellen?

Op woensdagochtend werd de tweede spiegelei sessie georganiseerd. Wederom kon men van 09:00-10:00 na het ontbijt in het 'Holland House' bij de stuurgroep aan tafel aansluiten. De opkomst was vergelijkbaar met de sessie van dinsdag en ditmaal waren er geïnteresseerden van onder andere Skipr, Sigra, de NFU, Task Force Healthcare Platform Oceania en KPN. Dezelfde vragen als tijdens de dinsdag sessie kwamen aan bod, maar werd er dieper op de vragen in gegaan.

Discussie vraag 1

Er zijn technische oplossingen gezien op de gebieden van devices, telemonitoring en lifestyle, waarbij de regie nemen van de consument voorop staat. Onder andere werd de Blue Button op de beurs opgemerkt, welke in één van de Citrien projecten het ErasmusMC voor een Nederlandse variant wordt uitgewerkt. Er wordt opgemerkt dat de HIMSS met name innovatieve technologieën toont, maar dat er minder aandacht is voor de relatie tussen zorgverleners en patiënten.

Een probleem dat ter sprake kwam, was dat er gebrek is aan overzicht is op de markt. Alleen financiële ondersteuning voor innovatie is niet genoeg. Er is een behoefte aan een scan wat er allemaal is op de markt waarin opzoek wordt gegaan naar best practices en samenwerking.

Eén van de deelnemers aan de spiegelsessie van woensdag gaf aan een bedrijf op de HIMSS gezien te hebben met meer nadruk op empathie en samenwerking tussen zorgverleners en patiënten. Er werd ook een bedrijf gezien die DNA aan een patiënt record linkt, waarbij je kan zien wat wel en niet werkt en waardoor medicatie beter afgestemd kan worden. Voor de veiligheid van de data moet gewaakt worden. Evenals de beoordeling wie er verdient aan de data en zou je als patiënt inzichten terug kunnen krijgen als je data aanlevert.

Discussie vraag 2

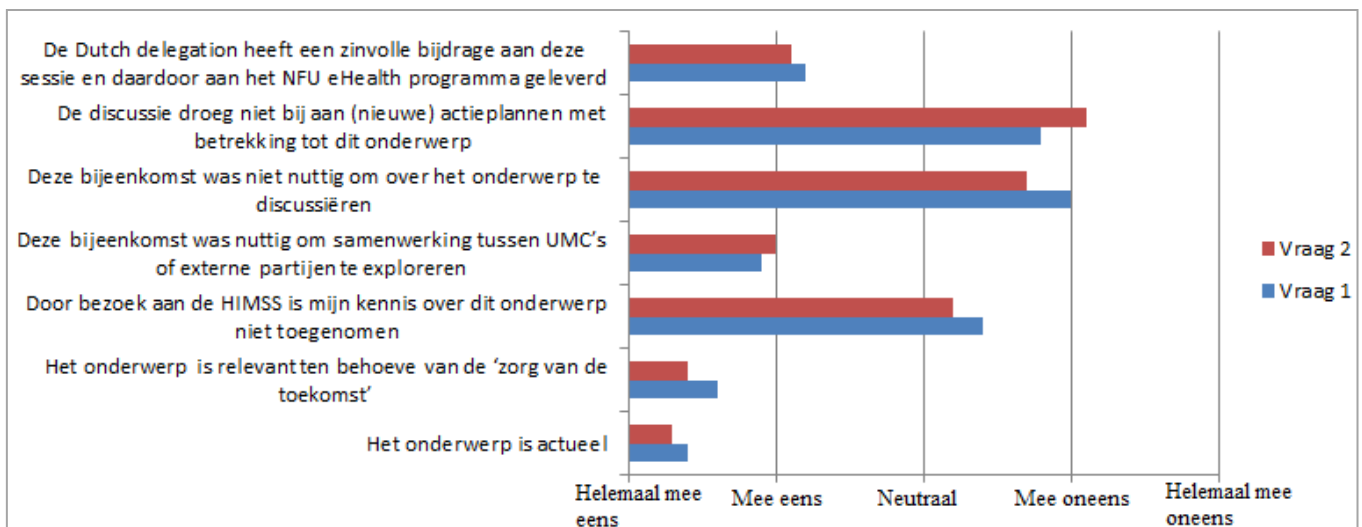
HIMSS is erg gericht op het centraal stellen van artsen, de governance was op de HIMSS in mindere mate zichtbaar. In de presentatie van het Slingeland ziekenhuis ging het wel even hierover, en met

name over de inrichting van een nieuw zorgproces. Over de aansluiting van de eerste naar tweede lijn zorg, waren er minder voorbeelden op de HIMSS te zien. Er werd opgemerkt dat bij de interoperabiliteit tussen de diverse zorgsystemen het belang van de standaarden op de voorgrond moet staan.

Implementatie blijkt moeilijk in Nederland, ook voor zaken waarbij onderliggende bewijslast voor effectiviteit in mindere mate een rol speelt zoals beeldbellen. Wat betreft gegevensuitwisseling tussen instellingen kon er weinig opgehaald worden op de beurs, XDS lijkt in Nederland relatief ver te zijn.

Resultaten questionnaire stuurgroep

In figuur 2 zijn de antwoorden op de stellingen met betrekking tot discussie op dinsdag weergegeven. Dezelfde stellingen zijn voor de verdiepende spieglei sessie van woensdag voorgelegd. De resultaten hiervan zijn hetzelfde als de resultaten van de dinsdag sessie. Men vond de vragen actueel en relevant om over te discussiëren voor de 'zorg van de toekomst'. Tevens was de stuurgroep het er mee eens dat een dergelijke sessie nuttig was om de samenwerking tussen de umc's of externe partijen te exploreren. In appendix I & II zijn de resultaten procentueel in taartdiagrammen weergegeven. Voor de spieglei sessie van zowel dinsdag als woensdag gaf de stuurgroep een gemiddeld cijfer van 7,4. Meerdere stuurgroepleden gaven aan de verdiepende sessie van woensdag nuttig te hebben gevonden.



Figuur 2 Stellingen spieglei sessie

Evaluatie studiereis

Algemeen

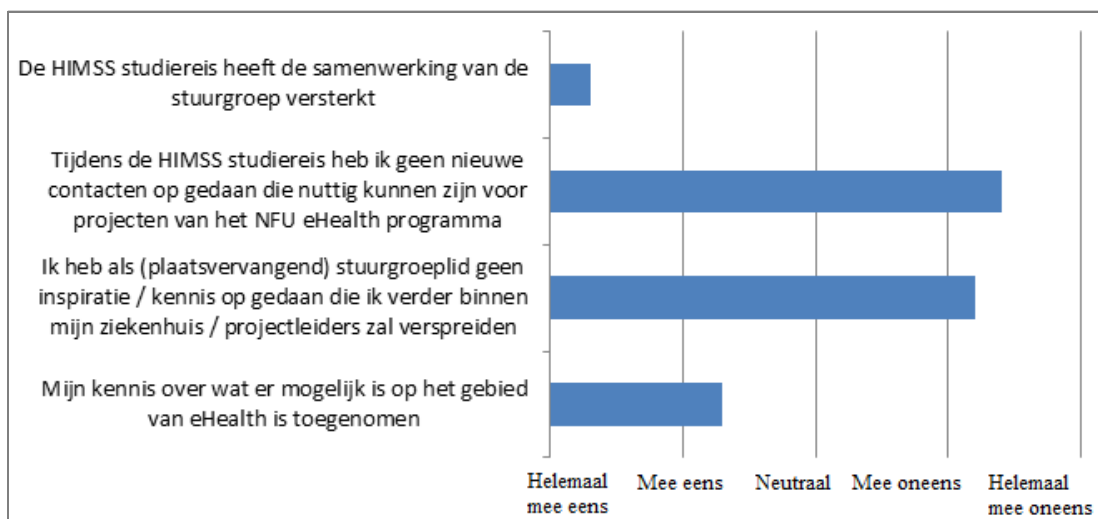
Alle stuurgroepleden gaven in het evaluatie formulier aan dat het bezoek aan de HIMSS aansloot bij de verwachtingen vooraf. De deelname aan de HIMSS heeft geleid tot zichtbaarheid van het NFU eHealth programma met name doordat de stuurgroep veel heeft kunnen netwerken tijdens de

diverse events van de Dutch HIMSS community. Er zijn vervolgspraken gemaakt en potentiële samenwerkingen met andere partijen zijn geëxploreerd. Diverse mensen toonde interesse in participatie aan het NFU programma eHealth als aanvullend spiegelgroep lid. Ook de kwantitatieve analyse, weergegeven in figuur 3, laat een grote waardering zien voor het netwerkaspect. Van de beursvloer zelf werd aangegeven dat de twee geplande dagdelen meer dan voldoende waren om goede indruk te krijgen van de (commerciële) zorgtrends die momenteel actueel zijn. Een enkeling van de stuurgroep gaf aan dat de beursvloer zelf niet van meerwaarde was, maar vond wel de lezingen die om de beurs heen georganiseerd werden nuttig. Een groot deel van de stuurgroep gaf aan de 'evidence based eHealth' en de business to consumer bedrijven te missen tijdens het bezoek aan de HIMSS. De focus lag te weinig op 'de patiënt centraal', maar met name op de business to business bedrijven.

Acht van de negen stuurgroepleden vonden dat het bezoek aan de Mayo Clinics een nuttige toevoeging was aan de studiereis. De patiënt gerichte cultuur / gedachtegoed van de Mayo Clinics werd als erg inspirerend en enthousiasmerend ervaren. Men vindt dat het bezoek bijdraagt aan de gezamenlijke visie ontwikkeling van het programma. Er wordt door meerdere stuurgroepleden opgemerkt dat we in Nederland in sommige opzichten verder zijn dan in de Verenigde Staten als het gaat om eHealth, zowel ontwikkeling, onderzoek als implementatie.

Op de vraag of tijdens de looptijd van het NFU programma eHealth jaarlijks aan een dergelijk evenement zoals de HIMSS moet worden deel genomen om de programma deliverables te kunnen behalen wordt overwegend afwijzend geantwoord. Deelname wordt erg zinvol geacht met betrekking tot de netwerkmogelijkheden, het programma op de kaart zetten en versterking van samenwerking binnen de stuurgroep (zie ook figuur 3, in appendix III zijn de resultaten procentueel in taartdiagrammen weergegeven). Een aantal stelt voor de volgende keer een korter durend congres te bezoeken met meer wetenschappelijke inhoud zoals bijvoorbeeld de ISRII (<http://isrii-conference.com/>).

Overall geeft de stuurgroep een 8,2 als cijfer voor de waardering van deze studiereis.

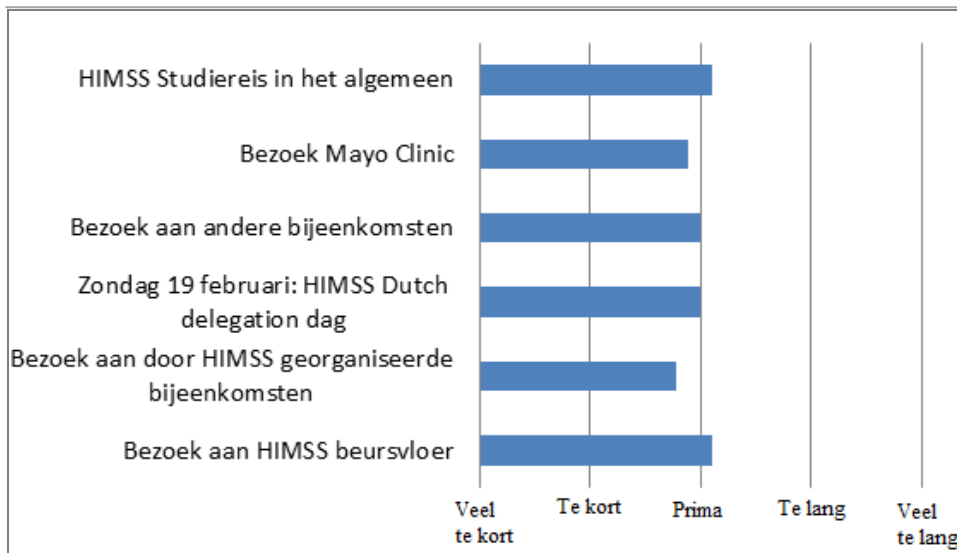


Figuur 3 algemene stellingen

Tijdsinvestering

In figuur 4 zijn de antwoorden op de stellingen met betrekking tot de vraag wat de stuurgroep vond van de tijdsinvestering op de diverse onderdelen van de studiereis weergegeven. De tijdsinvestering op alle onderdelen werd als prima bevonden. In de bijlage zijn de resultaten procentueel in taartdiagrammen weergegeven.

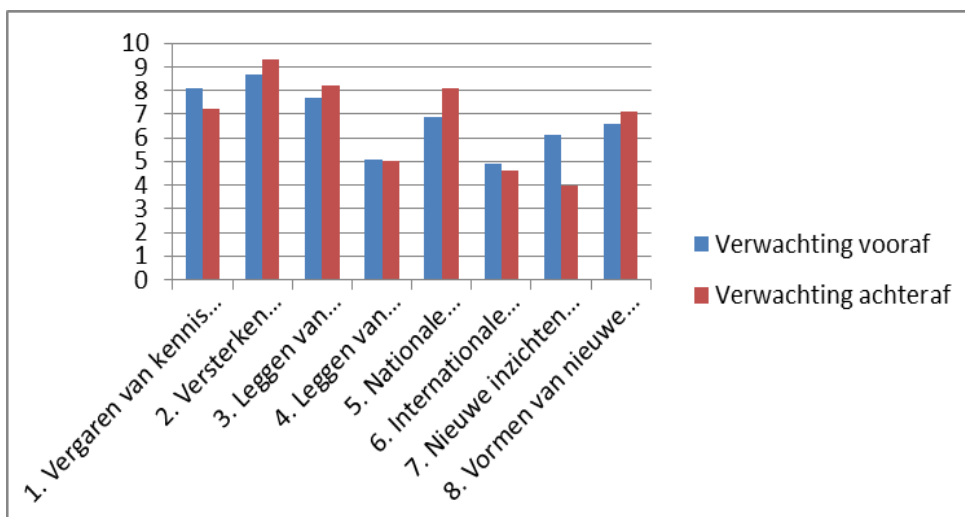
De logistieke afhandeling van de door Cognicum georganiseerde studiereis werd als goed bevonden, wel met de opmerking dat de organisatie rond om de spiegel sessie beter had gekund.



Figuur 4 stellingen tijdsinvestering

Verwachting achteraf

Voorafgaande aan de studiereis heeft de stuurgroep haar verwachtingen middels een score van 1-10 vastgelegd (figuur 1). Om inzichtelijk te maken over de vooraf gestelde verwachtingen uitgekomen zijn, zijn na afloop van de studiereis dezelfde vragen gesteld. In figuur 5 en tabel 2 worden de verwachtingen voor- en achteraf naast elkaar weergegeven. Wat interessant is om te zien, is dat de verwachting van de nationale positionering van het NFU programma eHealth vooraf op een 6,9 werd gewaardeerd, maar na afloop op een 8,1. Dit in tegenstelling tot de verwachting om nieuwe inzichten op te doen wat betreft 'Evidence Based Ehealth'. Deze is gezakt van een 6,1 naar een 4.



Figuur 5
Verwachting HIMSS
achteraf

| | Vooraf (SD) | Achteraf (SD) |
|---|-------------|---------------|
| 1. Vergaren van kennis wat actueel is op het gebied van eHealth | 8,1 (1,5) | 7,2 (1,4) |
| 2. Versterken samenwerking binnen de stuurgroep | 8,7 (1,1) | 9,3 (0,9) |
| 3. Leggen van contacten tussen het NFU eHealth programma en andere Nederlandse partijen | 7,7 (1,3) | 8,2 (1,1) |
| 4. Leggen van contacten tussen het NFU eHealth programma en internationale partijen | 5,1 (2) | 5 (2,7) |
| 5. Nationale positionering NFU eHealth programma | 6,9 (2) | 8,1 (0,9) |
| 6. Internationale positionering NFU eHealth programma | 4,9 (2,4) | 4,6 (2,1) |
| 7. Nieuwe inzichten wat betreft Evidence Based EHealth | 6,1 (3,1) | 4 (2,2) |
| 8. Vormen van nieuwe actieplannen voor het NFU eHealth programma | 6,6 (1,4) | 7,1 (0,8) |

Tabel 2 verwachting HIMSS

Reflectie programma deliverables

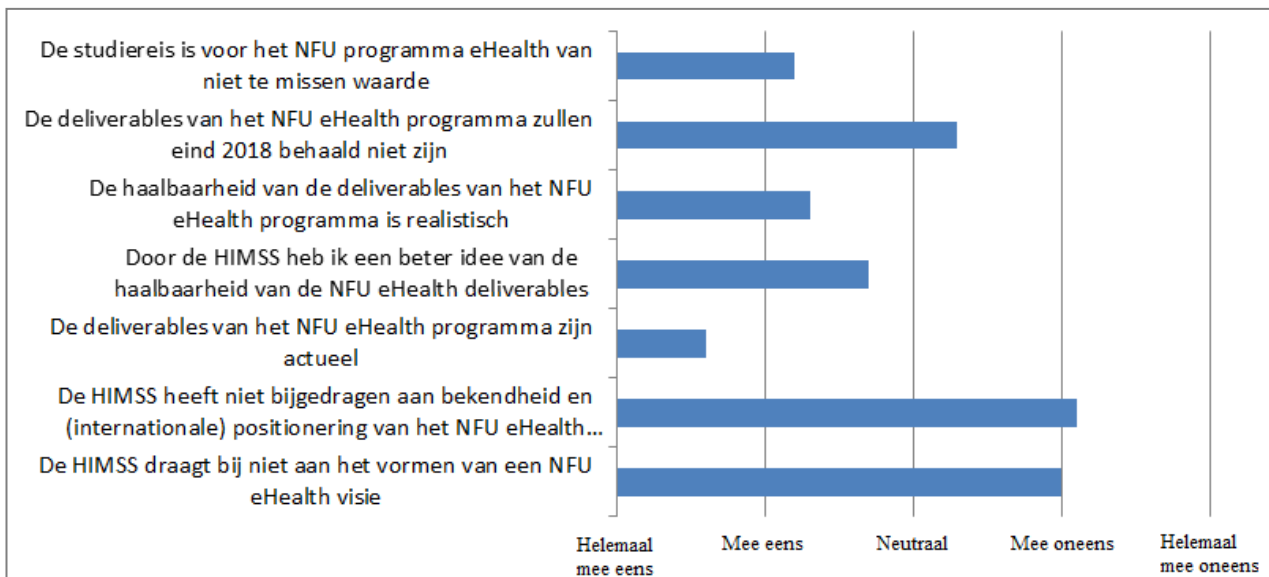
Het NFU programma eHealth wordt gefinancierd vanuit het Citrienfonds waarbij de NFU, overkoepelende organisatie van de umc's, verantwoordelijk is voor de uitvoering. Het programma loopt van juni 2016 tot december 2018. Er wordt binnen het programma middels projecten gewerkt om de hieronder beschreven 11 deliverables eind 2018 op te leveren.

Programma deliverables:

1. Eén NFU visie en NFU eHealth Roadmap ten aanzien van de kansen en bedreigingen van digitalisering voor de gezondheidszorg, het onderwijs, het onderzoek en innovatie.
2. Een virtueel landelijk expertise centrum voor eHealth met een loket als 'single contactpoint'.
3. Nationale en Europese positionering door reflectie online, in wetenschappelijke en populaire pers, en door promotie van het programma 'Van e-Health naar p-Health persoonsgerichte zorg' tijdens de Slotmanifestatie.
4. Voorwaarden en condities rondom inzage en downloaden van medische gegevens voor patiënten van umc's geduid en waar mogelijk gerealiseerd.
5. Een blauwdruk voor interoperabiliteit tussen ziekenhuisinformatiesystemen en het PGD (opschaling is voorzien bij enkele umc's).

6. Bindende afspraken en uniforme standaarden voor de gegevensuitwisseling tussen consumenten-eHealth-toepassingen en professionele eHealth in de umc's.
7. Een raamwerk voor regionale samenwerking ten behoeve van effectieve e-Health implementatie en opschaling met richtlijnen voor governance, interoperabiliteit en transmurale afspraken voor zorgverlening.
8. Modellen die de regierol van de patiënt en kwaliteit van zorg versterken (zoals Shared decision making, 'value based healthcare', 'positieve gezondheid') zijn in de uitwerking van dit programma geïmplementeerd en opgeschaald.
9. Een ontwikkelde, multidisciplinaire infrastructuur voor samenwerking met datalabs, universiteiten, instellingen, bedrijven en start-ups voor de ontwikkeling van digitale zorg.
10. Ontwikkeling, evaluatie en implementatie van eHealth instrumenten zoals app's, games en/of wearables in samenwerking met bedrijven en start-up's.
11. Een blauwdruk voor scholing en onderwijs ter bevordering van eHealth competenties en vaardigheden bij zorgprofessionals.

In figuur 6 wordt een reflectie gegeven met betrekking tot hoe de stuurgroep na afloop van de HIMSS studiereis tegen de haalbaarheid van de deliverables aankijkt. De stuurgroep vindt de gekozen deliverables actueel, maar neigt naar een neutrale mening over de haalbaarheid van de deliverables. In appendix IV zijn de onderstaande resultaten procentueel in taartdiagrammen weergegeven



Figuur 6 stellingen deliverables

In de questionnaire is aan de stuurgroep gevraagd om ten aanzien van de deliverables aan te geven of de studiereis aan de HIMSS bijdraagt / gaat bijdragen aan het behalen van de deliverables. De resultaten hiervan zijn weergegeven in tabel 3.

| | Ja | Nee | Ja / Nee |
|--|----|-----|----------|
| 1. NFU eHealth visie & roadmap | 9 | 0 | |
| 2. Virtueel eHealth expertise centrum | 7 | 2 | |
| 3. Promotie van programma | 6 | 3 | |
| 4. Voorwaarden en condities verspreiden medisch gegevens | 6 | 3 | |
| 5. Interoperabiliteit ziekenhuisinformatiesystemen | 4 | 3 | 2 |
| 6. Gegevensuitwisseling consumenten en professionele eHealth | 4 | 3 | 2 |
| 7. Raamwerk regionale samenwerking | 4 | 5 | |
| 8. Versterken regierol patiënt | 6 | 1 | 2 |
| 9. Multidisciplinaire infrastructuur voor ontwikkeling digitale zorg | 7 | 2 | |
| 10. Ontwikkeling eHealth instrumenten | 7 | 2 | |
| 11. eHealth educatie professionals | 1 | 7 | 1 |

Tabel3 deliverables

De stuurgroep is het unaniem eens dat de deelname aan de HIMSS bijdraagt aan deliverable 1. om een NFU eHealth visie op te leveren. Uit de opmerkingen blijkt dat met name het bezoek aan de Mayo Clinics hieraan heeft bijgedragen. Het bezoek aan de Mayo Clinics en aan de Dutch Community dag draagt volgens het grootste deel van de stuurgroep ook bij een deliverable 8., versterken van de regierol van de patiënt. Van bevordering van eHealth competenties en vaardigheden bij zorgprofessionals, deliverable 11., geeft de stuurgroep aan weinig gezien te hebben tijdens de studiereis.

Conclusie

Uit deze evaluatie van de deelname van de stuurgroep aan de HIMSS studiereis kwam naar voren dat de deelname een bijdrage heeft geleverd aan de Nationale positionering van het NFU programma eHealth, er veel nieuwe contacten zijn opgedaan en zodoende aanvullende spiegelgroepleden zijn aangetrokken en er stappen zijn gemaakt met betrekking tot de ideevorming richting een overkoepelend NFU eHealth visie. Tevens kwam uit de evaluatie naar voren dat de studiereis heeft bijgedragen aan een aantal van de programma deliverables.

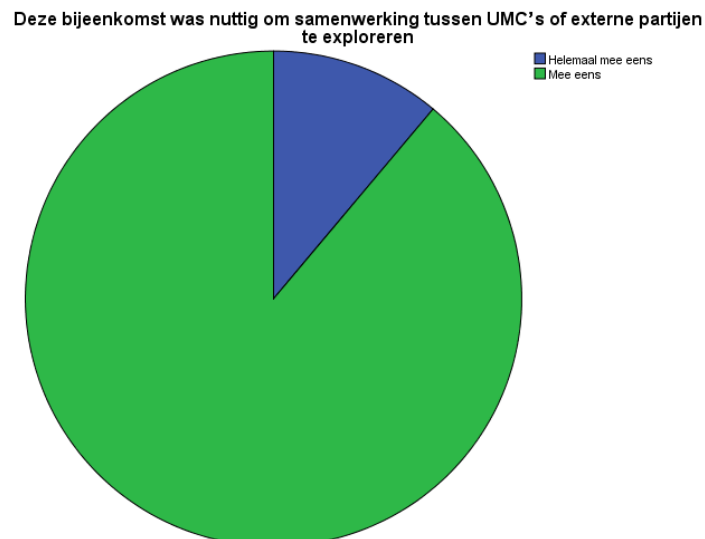
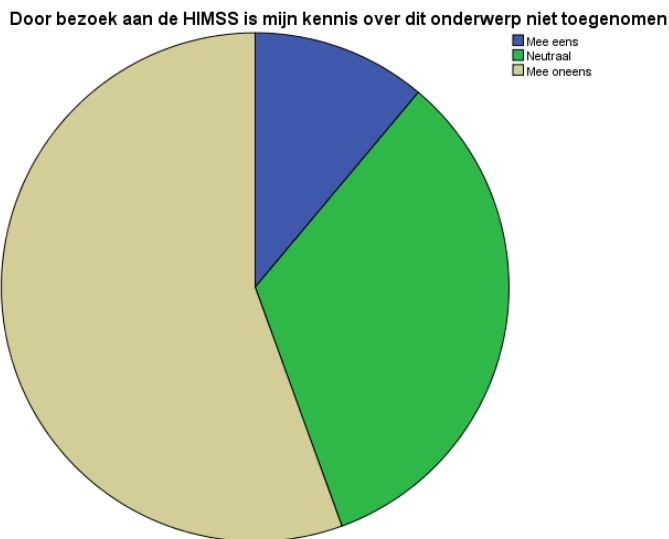
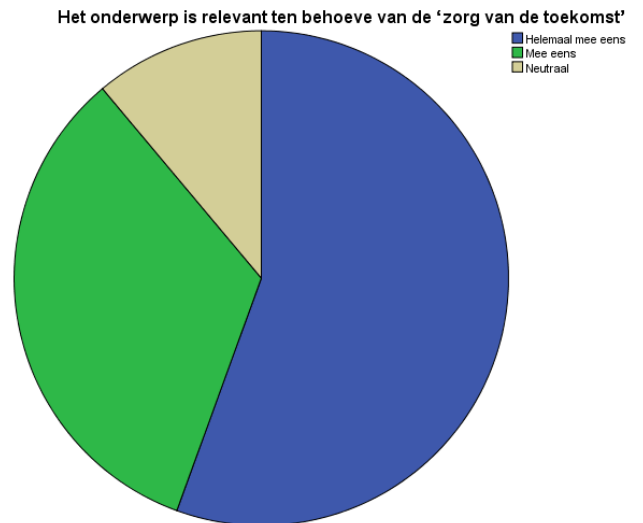
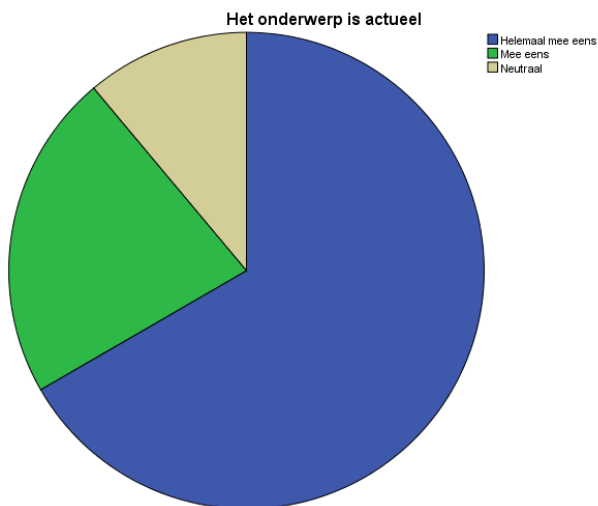
Een jaarlijks terugkerend evenement zou voor de positionering van het NFU programma eHealth en het versterken van de samenwerking binnen de stuurgroep zeer wenselijk zijn, echter zou het bij een volgend gezamenlijk evenement meer nadruk op de wetenschappelijk context en patiënt betrokkenheid gelegd kunnen worden.

Appendix

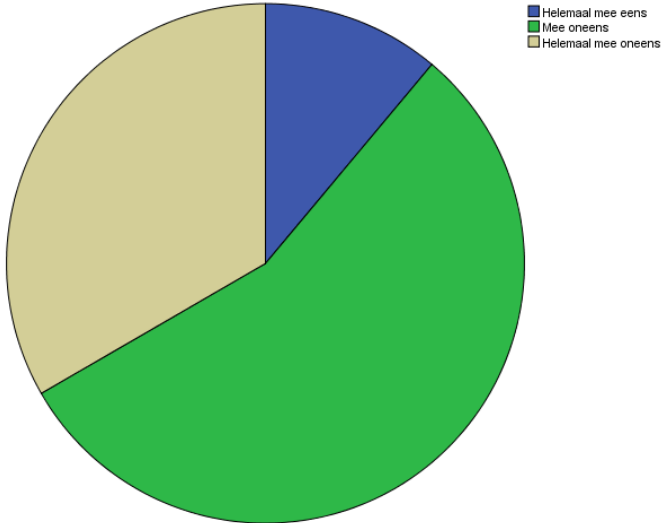
I

Resultaten spiegelei sessie dinsdag

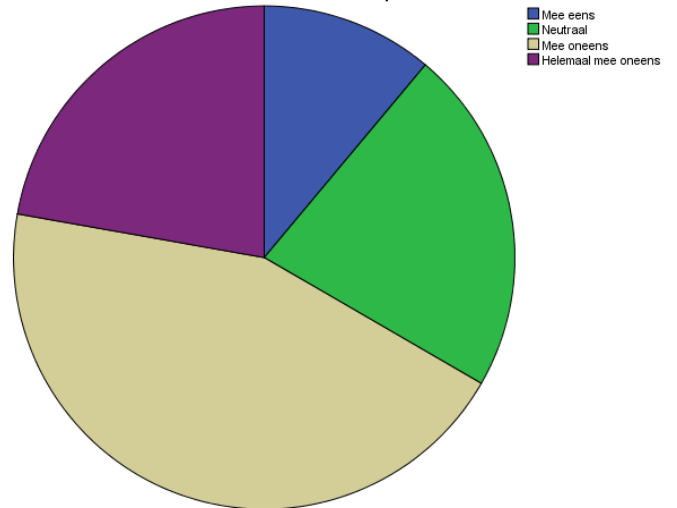
Slimme oplossingen voor zorgverleners-1: Wat zie je op de HIMSS, en hoe kunnen innovaties op het terrein van eHealth zorgverleners ondersteunen om de relatie tussen zorgverlener en patiënt te vergemakkelijken?



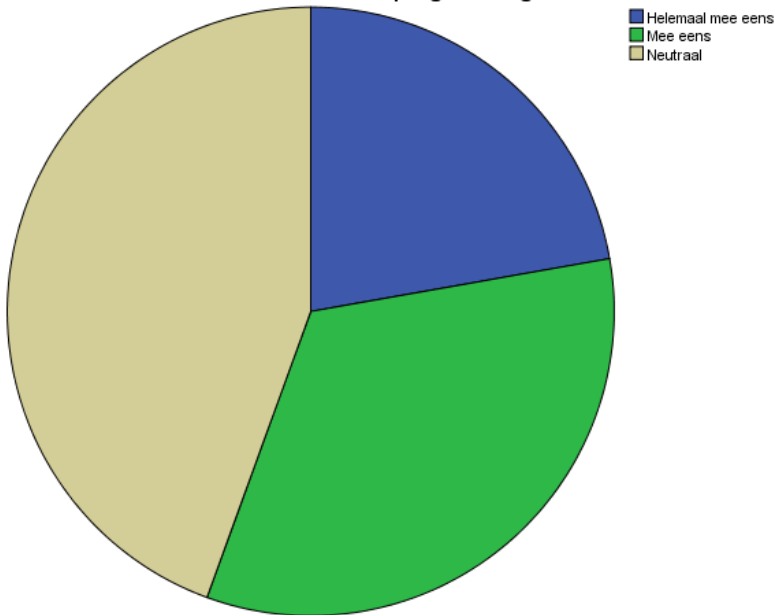
Deze bijeenkomst was niet nuttig om over het onderwerp te discussiëren



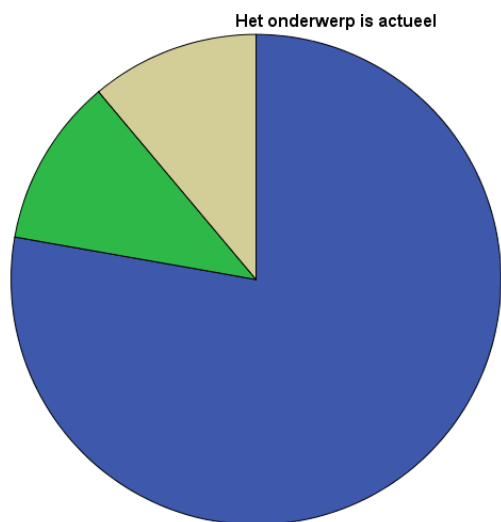
De discussie droeg niet bij aan (nieuwe) actieplannen met betrekking tot dit onderwerp



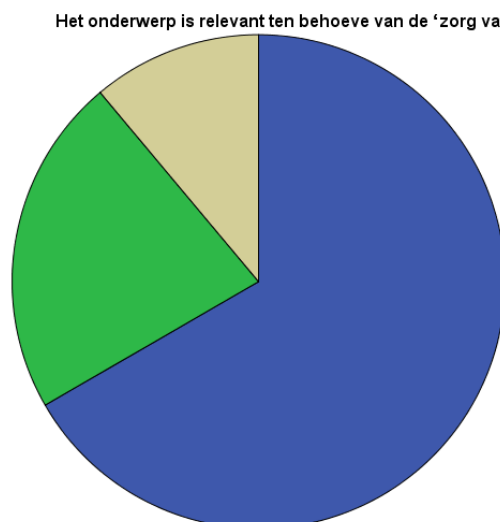
De Dutch delegation heeft een zinvolle bijdrage aan deze sessie en daardoor aan het NFU eHealth programma geleverd



Slimme oplossingen voor zorgverleners-2: Wat zie je op de HIMSS, en hoe kunnen innovaties op het terrein van eHealth zorgverleners ondersteunen om relaties tussen zorginstellingen valide te versnellen?



■ Helemaal mee eens
■ Mee eens
■ Neutraal

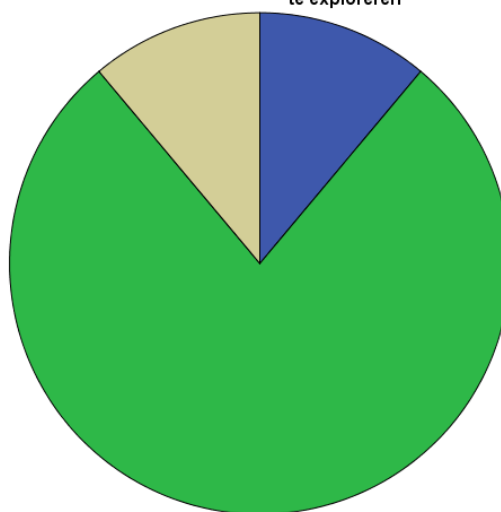


■ Helemaal mee eens
■ Mee eens
■ Neutraal



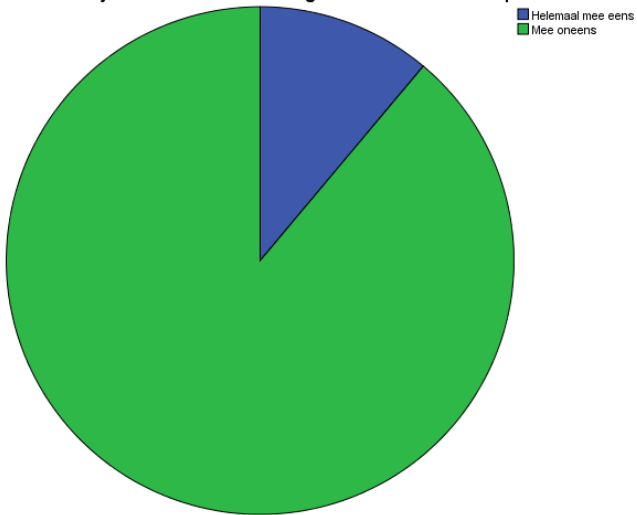
■ Mee eens
■ Neutraal
■ Mee oneens

Deze bijeenkomst was nuttig om samenwerking tussen UMC's of externe partijen te exploreren

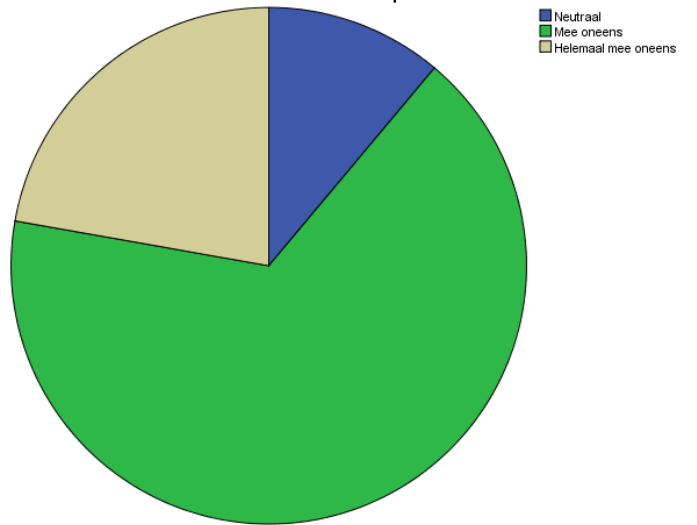


■ Helemaal mee eens
■ Mee eens
■ Neutraal

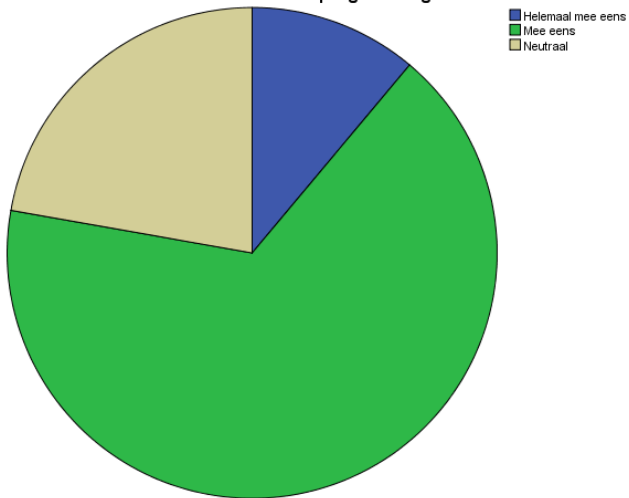
Deze bijeenkomst was niet nuttig om over het onderwerp te discussiëren



De discussie droeg niet bij aan (nieuwe) actieplannen met betrekking tot dit onderwerp

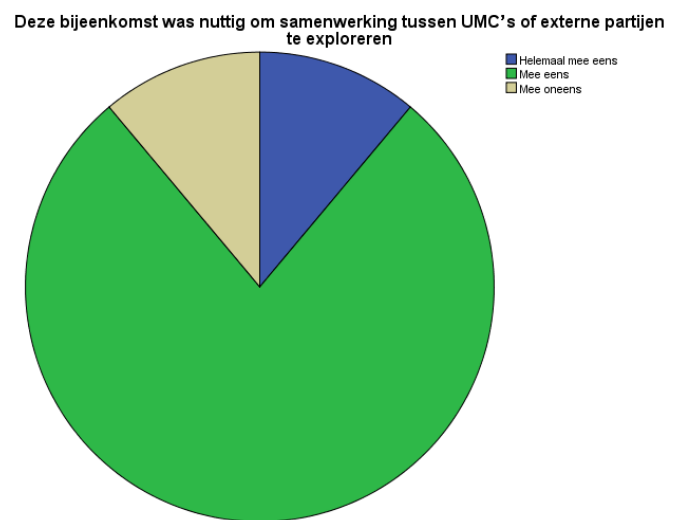
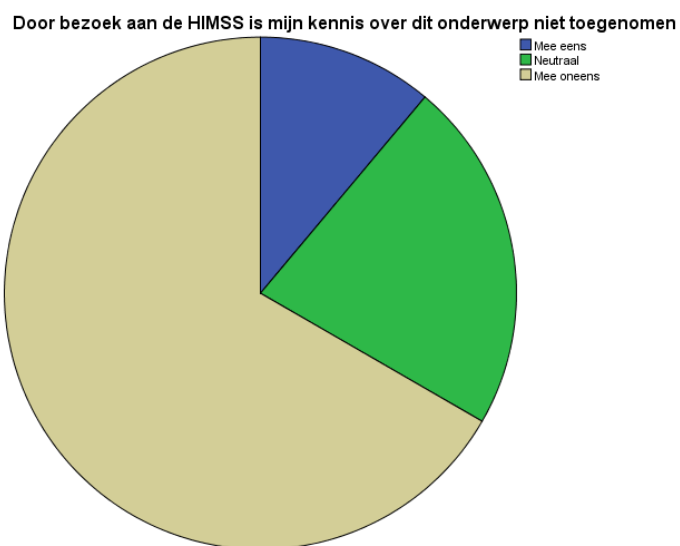
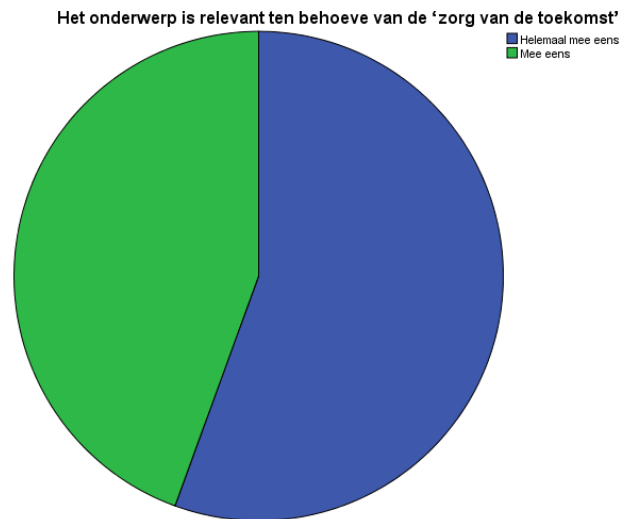
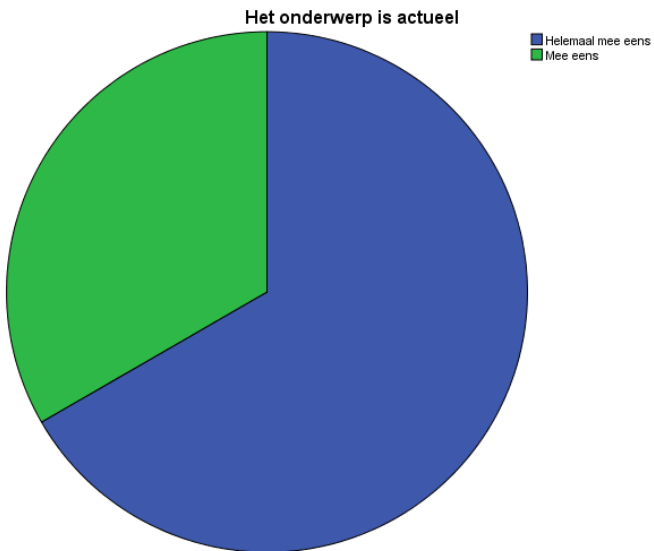


De Dutch delegation heeft een zinvolle bijdrage aan deze sessie en daardoor aan het NFU eHealth programma geleverd

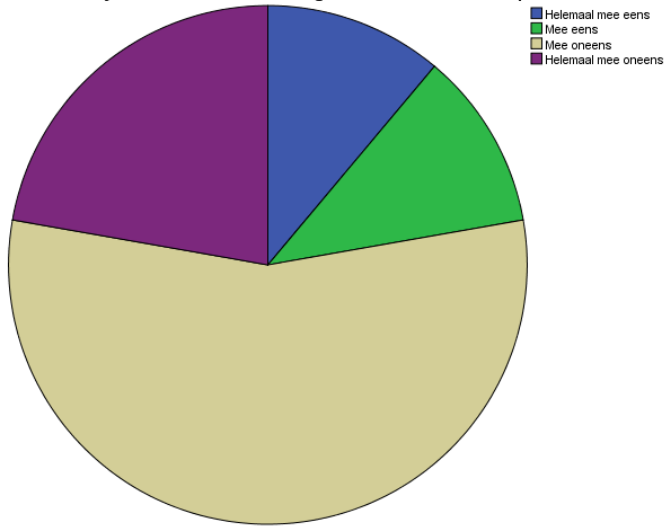


Resultaten spiegelei sessie woensdag

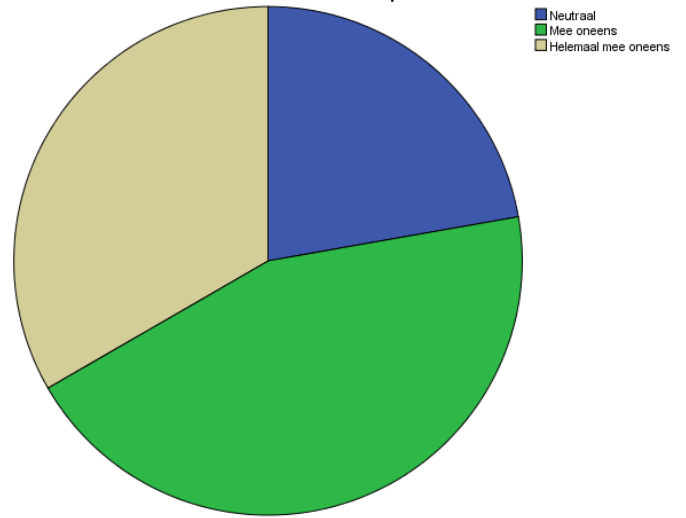
Slimme oplossingen voor zorgverleners-1: Wat zie je op de HIMSS, en hoe kunnen innovaties op het terrein van eHealth zorgverleners ondersteunen om de relatie tussen zorgverlener en patiënt te vergemakkelijken?



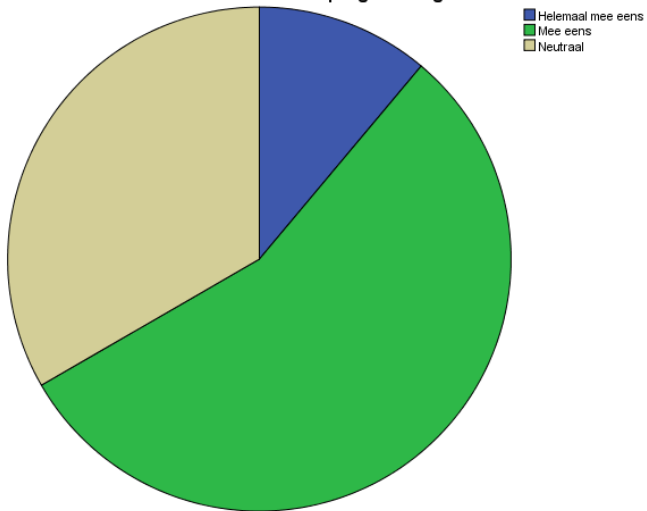
Deze bijeenkomst was niet nuttig om over het onderwerp te discussiëren



De discussie droeg niet bij aan (nieuwe) actieplannen met betrekking tot dit onderwerp

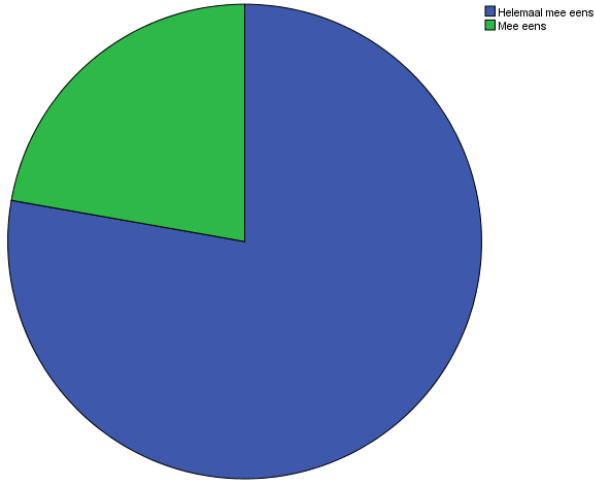


De Dutch delegation heeft een zinvolle bijdrage aan deze sessie en daardoor aan het NFU eHealth programma geleverd

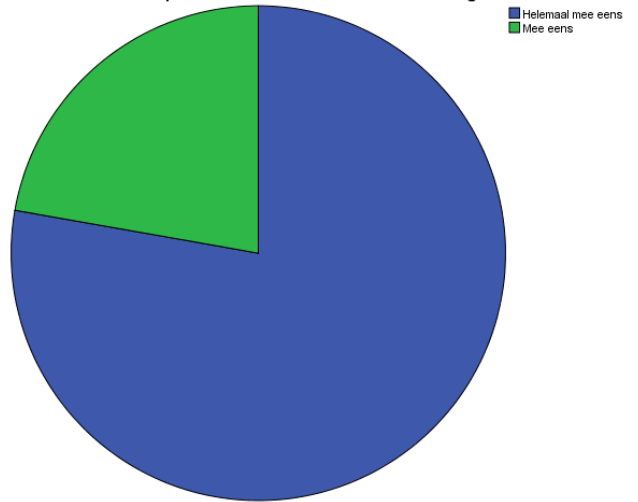


Slimme oplossingen voor zorgverleners-2: Wat zie je op de HIMSS, en hoe kunnen innovaties op het terrein van eHealth zorgverleners ondersteunen om relaties tussen zorginstellingen valide te versnellen?

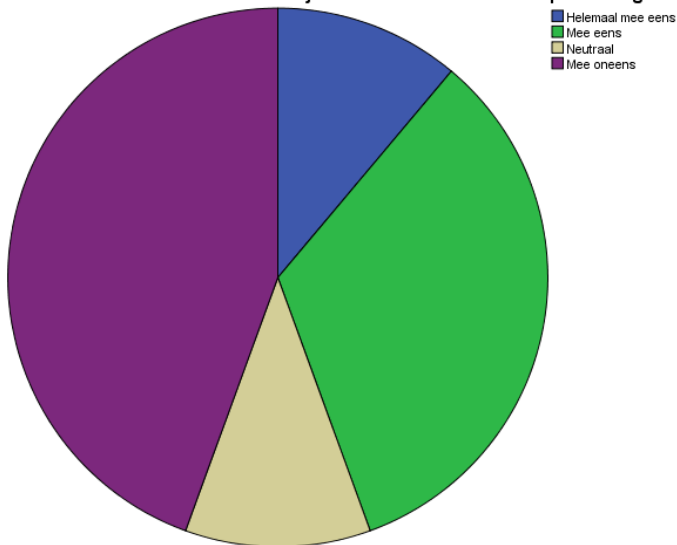
Het onderwerp is actueel



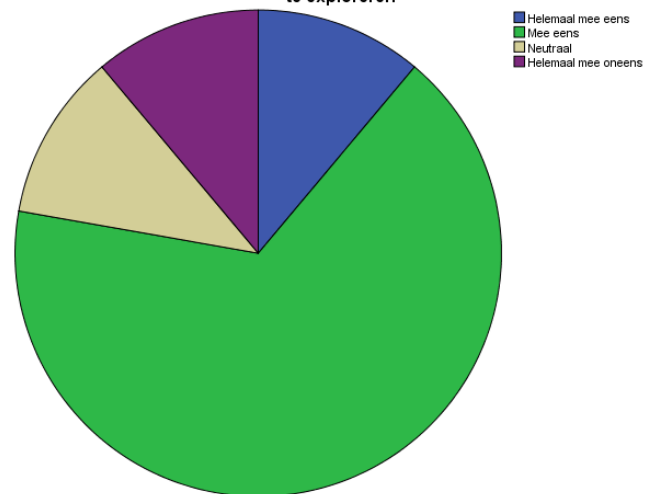
Het onderwerp is relevant ten behoeve van de 'zorg van de toekomst'



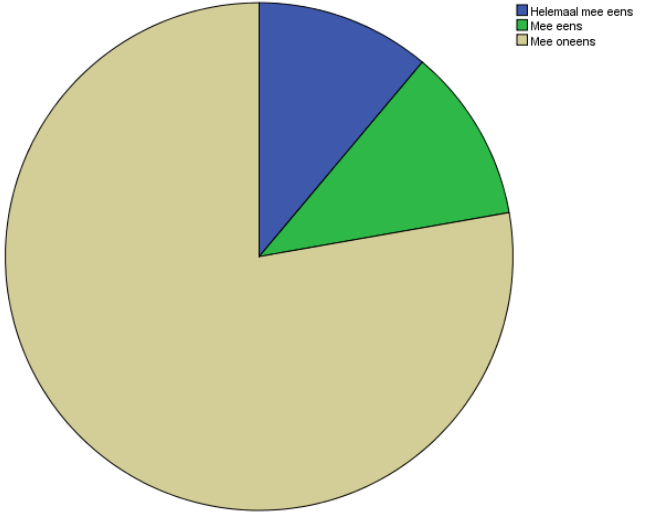
Door bezoek aan de HIMSS is mijn kennis over dit onderwerp niet toegenomen



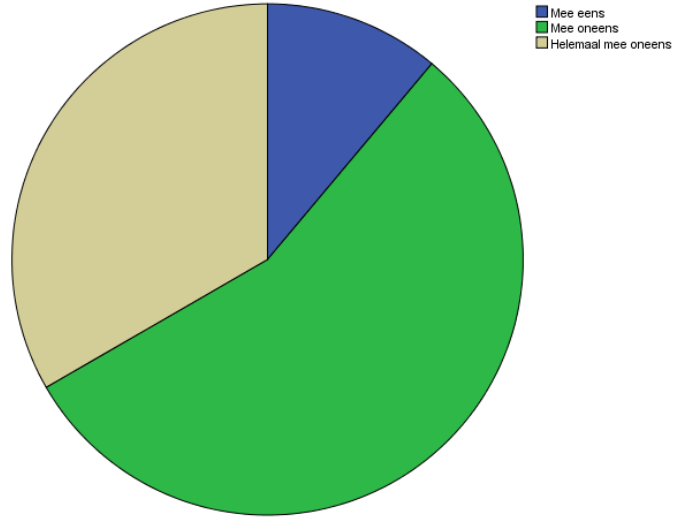
Deze bijeenkomst was nuttig om samenwerking tussen UMC's of externe partijen te exploreren



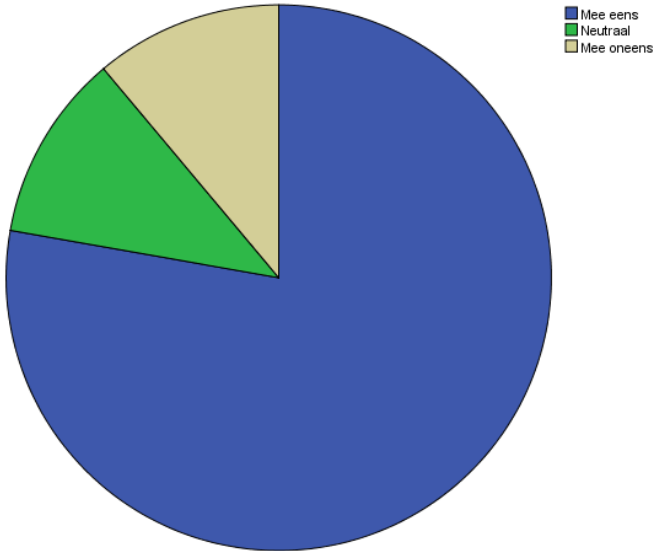
Deze bijeenkomst was niet nuttig om over het onderwerp te discussiëren



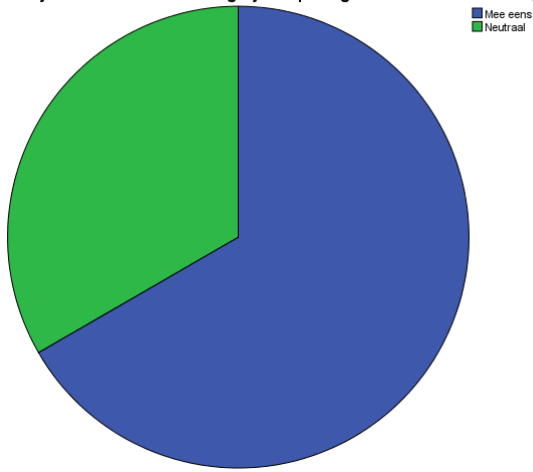
De discussie droeg niet bij aan (nieuwe) actieplannen met betrekking tot dit onderwerp



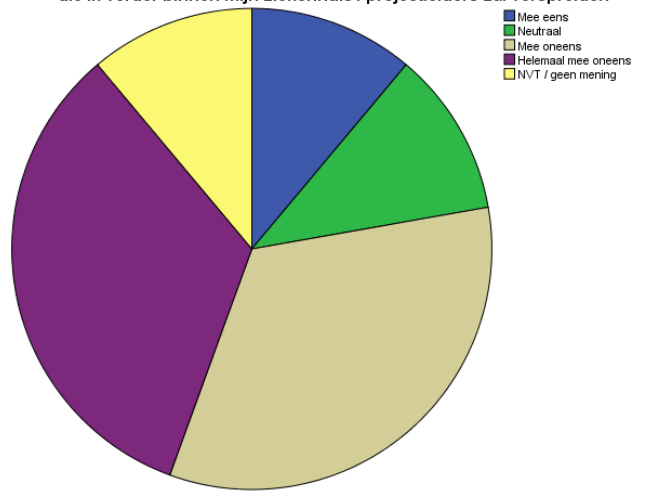
De Dutch delegation heeft een zinvolle bijdrage aan deze sessie en daardoor aan het NFU eHealth programma geleverd



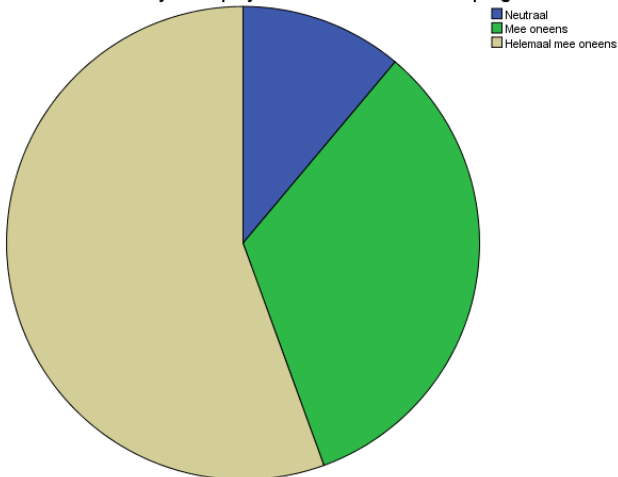
Mijn kennis over wat er mogelijk is op het gebied van eHealth is toegenomen



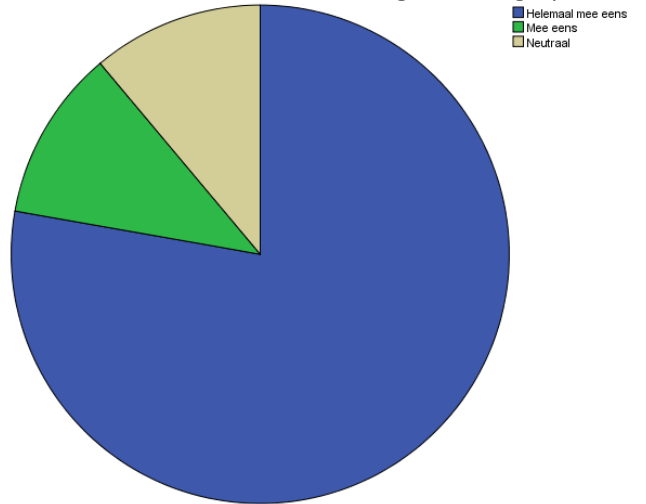
Ik heb als (plaatsvervangend) stuurgroeplid geen inspiratie / kennis op gedaan die ik verder binnen mijn ziekenhuis / projectleiders zal verspreiden



Tijdens de HIMSS studiereis heb ik geen nieuwe contacten op gedaan die nuttig kunnen zijn voor projecten van het NFU eHealth programma

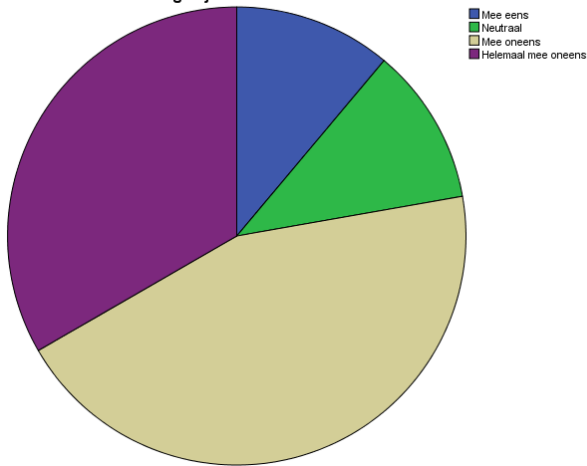


De HIMSS studiereis heeft de samenwerking van de stuurgroep versterkt

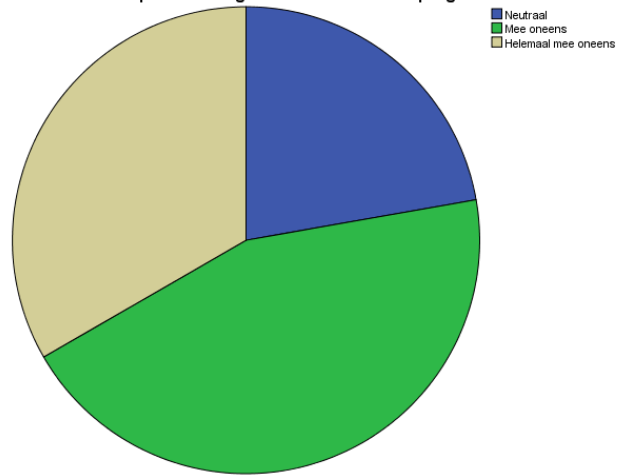


IV

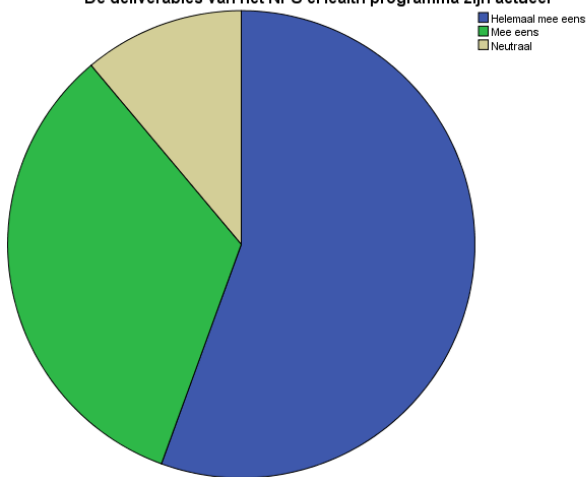
De HIMSS draagt bij niet aan het vormen van een NFU eHealth visie



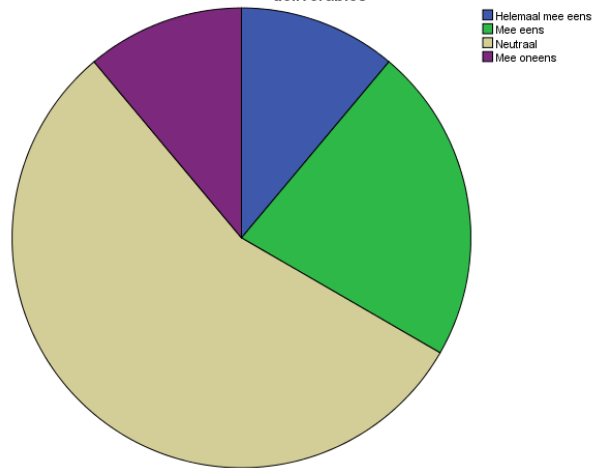
De HIMSS heeft niet bijgedragen aan bekendheid en (internationale) positionering van het NFU eHealth programma



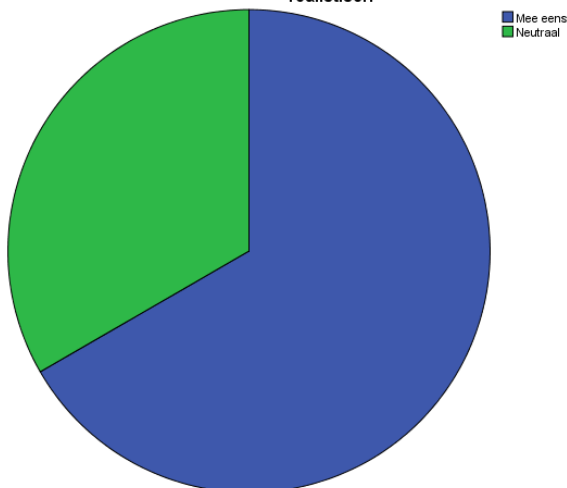
De deliverables van het NFU eHealth programma zijn actueel



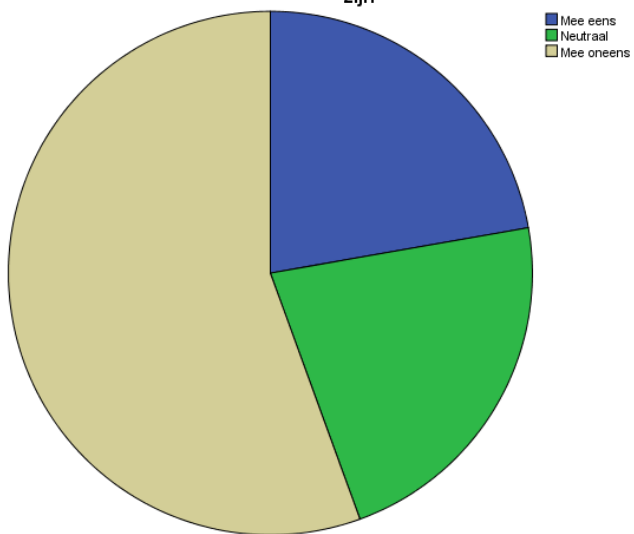
Door de HIMSS heb ik een beter idee van de haalbaarheid van de NFU eHealth deliverables



De haalbaarheid van de deliverables van het NFU eHealth programma is realistisch



De deliverables van het NFU eHealth programma zullen eind 2018 behaald zijn



De studiereis is voor het NFU programma eHealth van niet te missen waarde

