



Implementatie van infectiepreventie richtlijnen

Inleiding

De invoering van richtlijnen kan alleen door een systematische aanpak. In de implementatiestrategie is de analysefase essentieel in de uitvoering van implementatieplan. Een belangrijk onderdeel van het plan is het herkennen en benoemen van factoren die de implementatie tegenwerken of juist helpen. Belemmerende factoren kunnen onder meer zijn: onvoldoende kennis over de richtlijn, gebrek aan waardering van de richtlijn of motivatie voor toepassing ervan, gebrek aan tijd of middelen, weerstand bij andere partijen (andere disciplines, verzekeraars, patiënten), en organisatorische belemmeringen. De implementatiestrategie is succesvol als de belemmerende factoren worden weggenomen of om te draaien tot bevorderende factoren. Elke factor vraagt om een specifieke interventie.

Op basis van de verschillende stadia van gedragsverandering en daaraan gekoppelde bevorderende factoren worden de stappen voor implementatie uitgelegd met voorbeelden. Het grootste effect voor implementatie wordt veroorzaakt door gecombineerde interventies die zich op meerdere belemmerende factoren tegelijk richten.

Doel

De leerdoelen die tijdens deze training verworven worden zijn:

- de deelnemer kent principes van effectieve implementatie
- de deelnemer kent de essentie van het analyseren van de uitgangssituatie
- de deelnemer heeft zich georiënteerd op mogelijk effectieve strategieën en het maken van een selectie daaruit

Doelgroep

Deskundigen infectiepreventie, Contactpersonen Infectie Preventie, Kwaliteitsfunctionarissen.

Inhoud training

De volgende punten komen aan bod tijdens deze training:

- Implementatie strategie en planmatige implementatie aanpak
- Rol van de deskundige infectiepreventie / veranderaar
- Verbale en non-verbale communicatie
- Valkuilen

Trainingsdagen

Deelnemers krijgen de volgende huiswerkopdracht: Beschrijf hoe de implementatie van een nieuw protocol wordt gerealiseerd! Dit wordt door de deelnemer uiterlijk een week vooraf-

gaande aan de training gestuurd naar info@infectiepreventieopleidingen.nl en de deelnemer neemt de resultaten mee naar de training.

De nascholing is een eendaagse nascholing; de dag start om 10.00 uur en duurt tot 16.00 uur. Voorbereidingstijd is nodig om de huiswerkopdracht te doen en op tijd te versturen naar STIP.

Programma

Vanaf 9.30
Ontvangst met koffie en thee
10.00-10.25
Opening en kennismaking, door begeleider STIP
10.25-12.00
Theoretische inleiding implementatie en evaluatie, Marlies Hulscher of Theo ...Achterberg, IQ-Healthcare
12.00-12.45
Lunch
12.45-15.45
Workshop implementatie
15.45-16.00
Korte terugkoppeling en evaluatie
16.00
Sluiting

In de middag wordt geoefend om vaardig te worden om de geleerde theorie in een praktische implementatie strategie om te zetten. Dit gebeurt aan de hand van een herkenbaar probleem en van daaruit in de workshop problemen oplossen/vragen beantwoorden met betrekking tot een eigen project.

De syllabus wordt ter plekke uitgereikt.

Inschrijving

Inschrijving is mogelijk via de website van STIP, hier staan de actuele data, locaties en prijzen van de trainingen.

De cursus start bij een deelname van minimaal 15 personen, groepsgrootte is maximaal 20 personen.

Accreditatie:

Deze nascholing in het kader van de accreditatie van VHIG-deskundige infectiepreventie levert bij deelname 30 accreditatiepunten op.

Evaluatie

STIP maakt gebruik van evaluatieformulieren voor haar eigen verbetertraject. Het evaluatieformulier wordt door iedere deelnemer aan het eind van de training ingevuld. De evaluaties worden door STIP verwerkt en op de website gepubliceerd.

Contact

Postbus 110 - 3430 AC Nieuwegein
Tel : 030 - 630 13 84 - Fax : 030 630 12 74
www.infectiepreventieopleidingen.nl
info@infectiepreventieopleidingen.nl