



Evaluatie (na)scholing Antibioticaresistentie en typering, 15 mei 2018, Van der Valk, Veenendaal

Geef een cijfer, waarbij 1 de laagste en 10 de hoogste score is

De verstrekte informatie voorafgaand aan de training is correct	7,8
Ik heb voldoende informatie gehad tijdens het volgen van de training	7,6
De inhoud van de training was logisch en begrijpelijk	7,8
Er werd ingegaan op gestelde vragen	8,1
De training heeft bruikbare kennis opgeleverd	7,6
Het trainingsprogramma was afwisselend	7,8
De geboden ruimte voor discussie was	7,6
Het niveau van de training sloot aan bij mijn kennisniveau	7,4
Ik ben tevreden over de gevolgde training	7,7
Ik ben tevreden over de kwaliteit van de docent Fer Vlaspolder	7,7
Ik ben tevreden over de kwaliteit van de docent Thijs Bosch	8,1
Ik ben tevreden over de kwaliteit van de docent Veronica Weterings	8,1
Ik ben tevreden over de workshops	7,7
Ik beoordeel de locatie met	8,4
Hoe tevreden bent u in het algemeen over deze scholingsdag?	7,7

Extra geplaatste opmerkingen:

- Afwisseling met workshop.
- Het begin met opfrissing microbiologie en antibioticaresistentie.
- Toch wel veel al bekende theorie.
- Er wordt verbinding gemaakt met de praktijk.
- Kritisch leren kijken naar wat je precies wilt weten: belangrijk om te bepalen wat de vervolgstappen moeten worden.
- Vanuit verschillende oogpunten resistentie & typering belicht.
- Verdieping.
- Heel begrijpelijk en interessant.
- Afwisselend. / Actueel thema / goede aansluiting theorie en praktijk.
- Verdieping is geboden / lay-outs aanwezig.
- Presentatie van Fer Vlaspolder - Kennis.
- Niveau was goed te volgen.
- Gelegenheid tot vragen.
- STIP kiest adequate onderwerpen uit.
- Ontwikkelingen/typering meest boeiend voor mij persoonlijk. Workshop Veronica was leuk geeft mij stof tot nadenken.

Document: <i>Evaluatieformulier</i>	Vastgesteld door: <i>STIP-bestuur</i>	dd: <i>25-03-2017</i>	Doc.No <i>6.1.4</i>
Auteur: <i>Carolien Oldenkamp-Berkelaar</i>	Revisiedatum: <i>25-03-2019</i>	Versie / Status: <i>1.0 - definitief</i>	Pagina 1/1