



Nieuwsbrief 2 – 2013 Osiris-NTR
Juni 2013

A. van Leeuwenhoeklaan 9
3721 MA Bilthoven
Postbus 1
3720 BA Bilthoven
www.rivm.nl

T 030 274 24 36
henrieke.schimmel@rivm.nl

Inhoud van deze nieuwsbrief:

- **Osiris-NTR (basis)training**
- **labresults@kncvtbc.nl wordt labresults@rivm.nl**
- **Gebruikersonderzoek clusterfunctionaliteit Osiris-NTR**

- **Osiris-NTR (basis)training**

Ook dit jaar wordt er weer een Osiris basistraining georganiseerd. De Osiris basistraining is bedoeld voor nieuwe gebruikers van Osiris-NTR. Ben jij (of een van je collega's) geïnteresseerd om hier aan deel te nemen? Stuur dan een email naar Henrieke Schimmel (henrieke.schimmel@rivm.nl).

Bij deze willen we ook inventariseren of er behoefte bestaat aan een training/vervolgcurcus Osiris-NTR om meer inhoudelijk op de vragenlijst in te gaan en in te gaan op het maken van keuzes in het registreren van gegevens in de vragenlijst. Graag ontvangen we een email als u hier interesse voor heeft.

- **labresults@kncvtbc.nl wordt labresults@rivm.nl**

Rianne van Hunen werkt als verpleegkundig consulent DNA fingerprint surveillance 2 dagen in de week vanuit KNCV gedetacheerd op het RIVM. Om werkzaamheden praktischer te maken is het emailadres labresults verplaatst van KNCV naar het RIVM. In het vervolg worden e-mails met vragen over het verwerken van laboratoriumuitslagen in Osirismeldingen vanuit labresults@rivm.nl verstuurd. Alle e-mail naar labresults@kncvtbc.nl wordt tot na de zomer doorgestuurd naar het nieuwe adres. We vragen u dit nieuwe e-mailadres te gebruiken voor alle vragen over RIVM uitslagen; zoals vragen over VNTR, clusters en resistentie.

Tijdens vakantieperiodes en afwezigheid van Rianne van Hunen neemt Henrieke Schimmel enkele van deze taken waar.

- **Gebruikersonderzoek clusterfunctionaliteit Osiris-NTR**

Alle artsen en verpleegkundigen hebben een uitnodiging ontvangen om deel te nemen aan het gebruikersonderzoek naar de clusterfunctionaliteit in Osiris-NTR. Iedereen wordt van harte uitgenodigd om zijn / haar mening te geven over de veranderingen in de informatieverstrekking en communicatie rondom de DNA-fingerprint surveillance.

De resultaten uit het onderzoek leveren een input aan de door KNCV te organiseren multidisciplinaire nascholing over de organisatie en uitvoering van clustersurveillance voor de vier 'overstijgende' GGD-regio's.

=====
Connie Erkens, KNCV, arts consulent
Erika Slump, RIVM, consulent surveillance
Rianne van Hunen, KNCV, verpleegkundig consulent surveillance, **FED/ SDtbc**
Job van Rest, KNCV en RIVM; **FED/ SDtbc**
Henrieke Schimmel, RIVM; **SDtbc**

Indien u vragen of opmerkingen heeft over de inhoud van deze nieuwsbrief zie het telefoonnummer en emailadres rechtsboven in de afzender van deze brief.

De nieuwsbrieven Osiris-NTR zijn ook beschikbaar via de helppagina van Osiris-NTR.