

Meldingsplicht bij STEC/EHEC Diarree

Per 8 juli 2016 zijn de criteria gewijzigd voor de wettelijke meldingsplicht van diarree veroorzaakt door shigatoxineproducerende *E. coli* (STEC), ook wel verotoxineproducerende *E. coli* (VTEC) of enterohemorragische *E. coli* (EHEC) genoemd.

Hieronder leest u nieuwe meldingscriteria (voor meer info zie [hier](#)):

Ziekte die wordt veroorzaakt door STEC is sinds 1999 [meldingsplichtig \(groep B2\)](#).

Het laboratorium waar de desbetreffende ziekteverwekker is vastgesteld en de arts dienen dit te melden aan de GGD. De GGD meldt de gegevens anoniem conform de Wet publieke gezondheid binnen 3 dagen aan het CIb en levert gegevens voor de landelijke surveillance van meldingsplichtige ziekten.

De nieuwe meldingscriteria zijn:

STEC/VTEC diarree

Elk persoon met ten minste 1 van de volgende symptomen

- diarree
- braken
- bloed in ontlasting

EN maximaal 21 dagen tussen de eerste ziektedag en de afnamedatum,

in combinatie met 1 van de onderstaande laboratoriumcriteria:

- aantonen combinatie van stx1 plus escV / eae genen
- aantonen van stx2 gen
- aantonen (kweek) van shigatoxineproducerende *E. coli*

De meldingscriteria voor HUS (hemolytisch uraemisch syndroom) zijn NIET veranderd.

Indien U van ons een uitslag krijgt met “STEC PCR positief”, betekent het dat de genen voor voor stx1 en escV óf voor stx2 zijn aangetoond in de PCR.

Een uitslag met “kweek positief”, betekent dat de shigatoxineproducerende *E. coli* (ook) daadwerkelijk gekweekt is.

Om een (juiste) melding te kunnen doen aan de GGD is het van groot belang dat de klinische symptomen/gegevens (diarree, braken of bloed in ontlasting) vermeld worden op het aanvraagformulier bij een aanvraag voor STEC/EHEC diagnostiek.

Indien er geen klinische informatie vermeld is op het aanvraagformulier én de feces positief blijkt te zijn in de STEC PCR, doen wij nog een visuele controle op het materiaal (diarree, bloed in ontlasting). Mocht het dan alsnog onduidelijk zijn of het een meldingsplichtige ziekte betreft, zal het CBSL contact opnemen met uw praktijk om de klinische gegevens te achterhalen.