

Presentatie 3.3

Antibioticaresistentie in de huisartsenpraktijk: een kwalitatief onderzoek gefocust op de perspectieven van Nederlandse huisartsen. (64)

T.J.C. Langeveld¹, R. Eilers², M. Haverkate², A. Timen², K. Hubert²

¹Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI), RIVM, BILTHOVEN

Inleiding

Antibioticaresistentie is wereldwijd een groeiend probleem. In Nederland worden antibiotica voor een groot deel door huisartsen voorgeschreven, waardoor zij een belangrijke rol kunnen spelen in de preventie van antibioticaresistentie. Inzicht krijgen in de manier waarop huisartsen tegen antibioticaresistentie aankijken is hierbij van groot belang.

Onderzoeksvraag

Wat is de houding van Nederlandse huisartsen tegenover antibioticaresistentie, welke rol zien zij voor zichzelf in de preventie van antibioticaresistentie en wat zijn hierbij hun behoeften?

Methode

Kwalitatieve studie met semigestructureerde interviews van februari 2018 tot juli 2018. Werving via een doelgerichte steekproef. Resultaten zijn thematisch geanalyseerd.

Resultaten

Vijftien Nederlandse huisartsen hebben deelgenomen aan de studie. Er zijn vijf thema's geïdentificeerd: houding, rol en werkzaamheden, kennis, dokter-patiënt relatie en het ontvangen en versturen van informatie over antibioticaresistentie. Antibioticaresistentie werd door huisartsen als een klein probleem ervaren. Merendeel was van mening dat antibioticaresistentie een groter probleem kan worden in de toekomst en dat het belangrijk is dat er nu aandacht aan wordt besteed. Huisartsen zagen een rol voor zichzelf in de preventie van antibioticaresistentie door middel van rationeel voorschrijven, het informeren van patiënten over antibioticagebruik en het informeren van zorgverleners over dragers van resistente bacteriën. Opvallend was dat de meningen verdeeld waren over wie de verantwoordelijkheid heeft om (bijvoorbeeld) de thuiszorg te informeren op het moment dat dragerschap wordt vastgesteld na een ziekenhuisopname. Het gevolg is dat de thuiszorg soms onvoldoende is geïnformeerd. Huisartsen gaven aan hun rol in de preventie van antibioticaresistentie te kunnen optimaliseren door het ondersteunen van rationeel voorschrijven met het gebruik van CRP-testen, een informatiebrief voor (veeleisende) patiënten en inzicht in hun eigen voorschrijfgedrag.

Conclusie

Nederlandse huisartsen zien een rol voor zichzelf in de preventie van antibioticaresistentie. Om deze rol in de toekomst te optimaliseren zal de aandacht gericht moeten worden op het ondersteunen van huisartsen in het rationeel voorschrijven. Daarnaast lijken er verbeteringen mogelijk in de communicatie tussen huisartsen en andere zorgverleners om verspreiding van antibioticaresistentie tegen te gaan.

Vragen

De studie is afgerond en uitgevoerd onder een huisartsenpopulatie.

Samenwerking komt aan de orde vanuit het verbeterpunt rondom communicatie tussen huisartsen onderling en andere zorgverleners over dragers van resistente bacteriën, zodat zorgverleners voldoende geïnformeerd zijn en treffende maatregelen kunnen nemen om verspreiding van antibioticaresistentie tegen te gaan. Daarnaast is er samenwerking met de publieke gezondheidszorg (LCI).

Wij willen aanwezigen vragen of zij zich in deze bevindingen herkennen en of er andere knelpunten/behoeften zijn op het gebied van communicatie tussen zorgverleners. Welke rol zien zij voor zichzelf? Wie heeft in hun ogen de verantwoordelijkheid de thuiszorg te informeren, alsook mantelzorgers en de gehandicaptenzorg? Hoe zien zij de rol van de medisch-microbioloog of GGD? De opgehaalde informatie gebruiken wij als input voor een groter project over 'BRMO dragerschap in de thuissituatie'. De informatie wordt meegenomen in een vragenlijst studie die onderdeel uitmaakt van het project.

Samenvatting

Nederlandse huisartsen zien een rol voor zichzelf in de preventie van antibioticaresistentie. De behoeften om deze rol te optimaliseren liggen vooral in het ondersteunen van rationeel voorschrijven. Daarnaast lijkt verbetering mogelijk in de communicatie tussen zorgverleners.