



Informatiebrief groepsdiscussie

Uitnodiging voor een groepsdiscussie over de informatievoorziening voor het bevolkingsonderzoek baarmoederhalskanker en de HPV-vaccinatie onder Turks-, Marokkaans- en Syrisch-Nederlandse vrouwen

Inleiding

Beste meneer/mevrouw,

Via deze brief nodig ik u graag uit voor een groepsdiscussie over de informatiematerialen voor het bevolkingsonderzoek baarmoederhalskanker en de HPV-vaccinatie. Lees deze informatie rustig door en vraag de onderzoekster uitleg als u vragen heeft. U kunt er ook over praten met uw collega's.

1. Algemene informatie

Dit is een onderzoek van het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM) in samenwerking met het Radboud Universitair Medisch Centrum en Universiteit Maastricht. Het RIVM is een landelijke overheidsorganisatie die zich inzet voor een gezonde bevolking in een gezonde leefomgeving. De wet heeft aan het RIVM een taak gegeven om dit soort onderzoek te doen. Bekijk de [algemene privacyverklaring](#) van het RIVM voor meer informatie over uw privacy en uw rechten (of scan de QR-code hiernaast).



Sinds 1996 nodigt het RIVM vrouwen van 30 tot 60 jaar uit om mee te doen aan het bevolkingsonderzoek baarmoederhalskanker. Zo wil het RIVM het aantal vrouwen met baarmoederhalskanker zo laag mogelijk houden.

Sinds 2010 nodigt het RIVM meisjes uit om zich te laten vaccineren tegen het Humaan Papillomavirus (HPV). Dit noemen we ook wel de HPV vaccinatie. Meisjes krijgen in het jaar dat zij 10 worden een uitnodiging hiervoor. Sinds 2021 krijgen ook jongens een uitnodiging om dit vaccin te halen.

2. Doel van de groepsgesprekken

In eerder onderzoek hebben we de informatiebehoeften van Turks-, Marokkaans-, en Syrisch-Nederlandse vrouwen in kaart gebracht, met betrekking tot het wel of niet mee doen aan het bevolkingsonderzoek voor baarmoederhalskanker en het wel of niet laten vaccineren van hun kind(eren) tegen HPV. De volgende stap is dat we graag met partijen, die betrokken zijn of kunnen worden, in verschillende groepen met elkaar in gesprek gaan over hoe we de informatiematerialen beter kunnen laten aansluiten op deze informatiebehoeften. In totaal willen we 3 groepsgesprekken organiseren:

1. sleutelfiguren & stichtingsmedewerkers, 2. communicatie experts & beleidsmedewerkers, en 3. huisartsen, assistenten & JGZ-medewerkers. De resultaten van deze groepsgesprekken zullen we uiteindelijk inzetten om nieuwe informatiematerialen te ontwikkelen die de doelgroep beter kan bereiken en informeren.

3. Achtergrond van het onderzoek

Al meerdere jaren blijkt dat Turkse en Marokkaanse vrouwen minder vaak dan Nederlandse vrouwen meedoen aan het bevolkingsonderzoek baarmoederhalskanker en ook minder vaak hun kinderen laten vaccineren tegen HPV. De informatie die nu gegeven wordt past niet goed bij de informatie die deze vrouwen nodig hebben. Inmiddels hebben we meer inzicht in wat deze informatiebehoeften en voorkeuren wél zijn en weten we dat deze voor de Syrische vrouwen in Nederland vergelijkbaar zijn. Daarom willen wij nu onderzoeken h^oe we de informatiematerialen voor het bevolkingsonderzoek baarmoederhalskanker en de HPV-vaccinatie hier beter op aan kunnen laten sluiten.

4. Wat betekent meedoen?

De groepsdiscussies zullen ongeveer anderhalf uur duren en altijd op locatie plaatsvinden. Het gesprek zal in het Nederlands (of Engels, indien dat de voorkeur heeft) worden gehouden. De tijd en locatie wordt naderhand vastgesteld, in samenspraak met alle deelnemers.

We maken een geluidsopname van het gesprek. Daarna wordt alles wat gezegd is uitgetypt. In de getypte tekst zullen geen namen staan. Die tekst gaan vervolgens analyseren voor het onderzoek. De geluidsopname gebruiken we verder niet meer.

5. Bent of kent u iemand die hierover mee wilt denken?

Dan komen we graag met u in contact. Als u vragen heeft en/of u aan wilt melden voor een groepsdiscussie, dan kunt u bellen of mailen naar onderzoekster Tharsini Veeravagu:

Telefoonnummer: 06-46838343

E-mail: tharsini.veeravagu@rivm.nl

We horen graag van u!

Met vriendelijke groet,
Tharsini Veeravagu