



## Waarom is het belangrijk dat het RIVM gegevens verzamelt?



Om informatie te krijgen over **veranderingen rond soa's en hiv** in Nederland.



En daardoor soa's en hiv beter te kunnen **bestrijden en voorkomen**.

## Hoe komt het RIVM aan deze gegevens?

Het RIVM ontvangt gegevens over soa's via de Centra Seksuele Gezondheid van de GGD'en.



1

### Vragen aan de cliënt

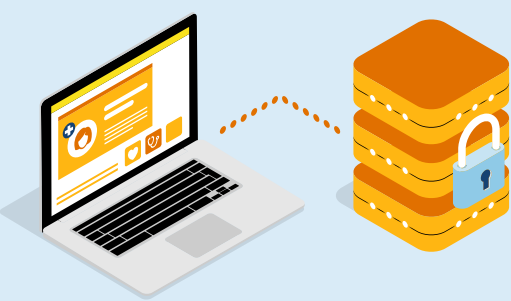
Niet iedereen heeft hetzelfde risico op een soa. Om te bepalen welke zorg iemand nodig heeft stellen medewerkers van de GGD vragen aan de cliënt. De informatie komt terecht in een patiëntendossier.



2

### Soa-test

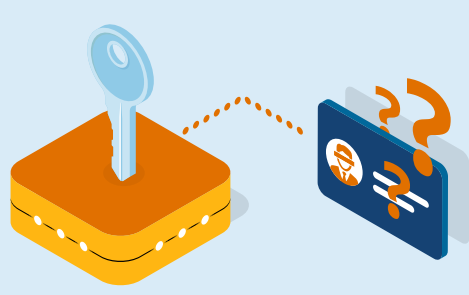
De cliënt wordt getest op soa's. Als het nodig is, krijgt hij/zij een behandeling of een doorverwijzing.



3

### Informatie delen

De GGD stuurt een deel van de informatie uit het patiëntendossier naar een beveiligde database van het RIVM.



4

### Versleuteld

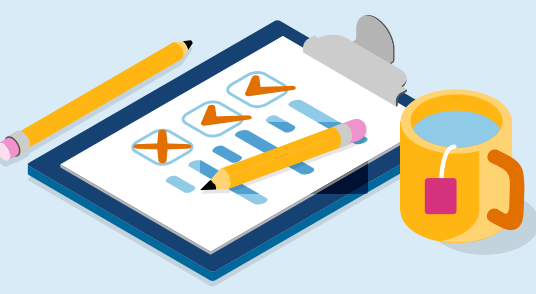
De informatie bevat geen naam of andere persoonsgegevens. Het RIVM weet dus niet van wie de informatie komt.



5

### Vertrouwelijk

Het RIVM analyseert alle informatie uit de database. In de verslagen van het RIVM staan nooit resultaten van individuele personen, maar altijd van groepen mensen. Er kunnen maar een paar onderzoekers van het RIVM deze data bekijken.



6

### Controle

Een commissie controleert of de gegevens op een goede manier worden gebruikt. Voor extra onderzoek moet het RIVM een aanvraag doen bij deze commissie. De commissie bepaalt of de aanvraag nuttig is.



7

### Bij bezwaar

Heeft de cliënt bezwaar tegen het gebruik van zijn/haar gegevens? Dan kan hij/zij dit laten weten tijdens het consult.