



Utafiti wa Virusi vinavyoambukizwa kupitia damu na Afya ya Kijinsia (MiBSS)

Tatizo

BBV na magonjwa ya zinaa huathiri vikundi vyote vya watu wanaoishi Australia. Lakini, kwa sasa hatujui mengi juu ya maarifa, mitazamo, tabia au mazoea ya watu wahamiaji wanaoishi Australia. Hii inafanya kuwa ngumu kujua ikiwa sera na huduma za sasa zinakidhi mahitaji yao.

Tunajaribu kubadilisha hiyo, lakini tunahitaji msaada kutoka kwa jamii, hasa wanachama wa Jumuiya ya Kusini-Mashariki mwa Asia, Asia ya Kaskazini-Mashariki na Jangwa la Sahara la Afrika, watoa huduma, wasomi na watunga sera na watoa maamuzi muhimu.

Historia mpaka sasa

Utafiti wa Virusi vinavyoambukizwa kupitia damu na Afya ya Kijinsia (MiBSS) ni mradi wa kitaifa wa kutathmini maarifa na mazoea ya wahamiaji wa Kusini-Mashariki mwa Asia, Asia ya Kaskazini-Mashariki na Kusini mwa Jangwa la Sahara kuhusiana na maambukizo ya zinaa (STIs) na virusi vya damu (BBVs).

Mradi huo unafadhiliwa na Baraza la Utafiti la Australia na michango kutoka kwa washikadau wa serikali. Huko Queensland, fedha za nyongeza zilipokelewa kutoka kwa Msaada wa Mfuko wa Utafiti wa Afya ya Kijinsia wa Queensland. Wanachama wa kikundi kinachoongoza ni pamoja na wawakilishi kutoka Chuo Kikuu cha Teknolojia cha Queensland, Chuo Kikuu cha Kusini mwa Queensland, Baraza la Jumuiya za Kikabila la Queensland, Kitengo cha Afya cha Umma cha Metro North, Queensland Positive People na Chuo Kikuu cha Curtin (Perth).

Huko Queensland, tafiti 454 zilikamilishwa kati ya Septemba 2020 na Aprili 2021 na sampuli ziliyosambazwa sawasawa kati ya maeneo ya kuzaliwa.

Uchambuzi wa awali unahusu kuweka wazi matokeo yafuatayo:

Kuna viwango vya juu vya uzoefu vya VVU, lakini ufahamu mdogo wa chlamydia, kisonono, ugojwa wa maini B na main C. Washiriki wengi hawakujua:

- VVU haijajumuishwa katika majaribio yote ya damu ya watu wazima huko Australia (54% hawakujua hili);
- kuna dawa ambazo zinaweza kunywa kabla ya kujamiiana ili kulinda dhidi ya VVU (PrEP) (84% hawakujua hili);
- mtu anaweza kuwa na magonjwa ya zinaa bila dalili yoyote (44% hawakujua hili);

- mtu aliye na mwenzi mmoja tu wa ngono anaweza kupata magonjwa ya zinaa kupitia ngono (45% hawakujua hili);
- hakuna chanjo ya kuzuia ugojwa wa maini C (65% hawakujua hili);
- tiba inapatikana kwa ugojwa wa maini C (72% hawakujua hili); na
- tofauti kati ya ugojwa wa maini B na aina zingine za ugojwa wa maini, licha ya kuwa waliwahi kusikia juu (77% hawakujua hii)

Waliohojiwa wengi waliripoti matumizi ya kondomu wakati wa mwisho wa ngono ilikuwa chini (chini ya theluthi moja ya waliohojiwa wanaofanya ngono), na zaidi ya theluthi moja waliripoti kuwa walipimwa kwa magonjwa ya zinaa/BBV katika miaka miwili iliyopita.

Kulikuwa na tofauti tofauti za kitakwimu katika majibu na eneo la kuzaliwa, jinsia na umri, ikisisitiza hitaji la majibu ya kukuza afya ambayo yanaonyesha utofauti wa idadi ya watu.

Kitu gani kinafuata

Ripoti inayoelezea matokeo yatatolewa katikati ya 2021. Tunapanga kushiriki ripoti hiyo mwishoni mwa Julai katika mfululizo wa warsha. Warsha hizi zitakuwa fursa ya kujadili matokeo na kukuza sera na mapendekezo ya uboreshaji wa huduma.

Hatuweza kufanya hivyo peke yetu Ili kuhakikisha mapendekezo yetu na utetezi wa ufuatiliaji ni muhimu, tunaalika wanachama wa Kusini-Mashariki mwa Asia, Asia ya Kaskazini-Mashariki na Jumuiya za Afrika Kusini mwa Jangwa la Sahara, watoa huduma, wasomi, watunga sera na watoa maamuzi muhimu wajiunge nasi na kutoa ufahamu na historia za uzoefu wako.

Ninaweza kusaidia namna gani

Tunatafuta washiriki wa kuchangia kwenye sera za maendeleo na kuboresha huduma maoni, kutokana na hali ya hivi karibuni [Virusi vinavyoambukizwa kupitia damu na afya ya kijinsia Utafiti \(MiBSS\) Funzo](#). Kwa andikisha nia yako au tafuta kujua zaidi, tuma barua pepe kwa [Dr Joanne Durham](#) na jumuisha “MiBSS” katika mstari wa somo, au jaza [fomu ya kwenye mtandao leo](#), tatarudi kwako na maelezo zaidi juu ya jinsi unaweza kuwa sehemu ya kazi muhimu.

Kwa habari zaidi kuhusu utafiti tembelea: <https://www.aushsi.org.au/mibss/>

