



Huvudhandledare:	Namn, titel: Anna Kågesten, PhD E-post anna.kagesten@ki.se Tfn: 070-7302287
Projekttitel:	Hur kan vi förebygga könsrelaterat våld bland ungdomar i urbana fattiga miljöer under en folkhälsokris? En longitudinell studie i Sydafrika

Bakgrund

I skuggan av COVID-19 pågår en annan pandemi: könsrelaterat våld (gender-based violence, GBV), som förväntas öka med allvarliga konsekvenser för hälsan, inklusive risk för HIV.

Syfte/Frågeställningar

Syftet med detta projekt är att förstå hur COVID-19 folkhälsokrisen påverkar risken för GBV bland ungdomar som lever med och utan HIV i Sydafrika, samt att utforska effektiva strategier för att optimera våldsprevention och stöd till ungdomar under och efter pandemin.

Forskningsfrågor

1. Vilken effekt har COVID-19 krisen på ungdomars utsatthet för GBV, och varierar denna effekt utifrån kön och HIV-status? (delstudie 1)
2. Vilka strategier bör prioriteras för att optimera GBV prevention och stöd till ungdomar i samband med COVID-19 krisen? (delstudie 2)
3. Kan en trauma-anpassad intervention minska förekomsten av GBV bland flickor och pojkar? (delstudie 3)
4. Vilka förändringsmekanismer ligger till grund för effekten av en trauma-anpassad, intervention? (delstudie 4)

Metoder

Doktorandprojektet innefattar fyra delstudier som använder både kvantitativa och kvalitativa metoder. Projektet genomförs i urbana kåkstäder i Västra och Östra Kapprovinsen, två av Sydafrikas hårdast drabbade regioner av COVID-19 såväl som av fattigdom, kriminalitet, våld och HIV.

Planerade studier

Delstudie 1 och 2 genomförs som en del av projektet BUDDY där studenten analyserar sekundära data från: 1) Longitudinell telefonenkät med 600 ungdomar (13-24 år). Poisson regression kommer att användas för att jämföra självrapporterad prevalens av olika former av GBV före och under COVID-19, stratifierat utifrån kön och HIV status (Studie 1). 2) Kvalitativa djupintervjuer med 20 ungdomar samt 15 nyckelpersoner kring hur COVID-19 påverkar GBV, kombinerat med kvantitativ Concept Mapping för att identifiera preventionsstrategier utifrån relevans och genomförbarhet (Studie 2).

Delstudie 3 och 4 innefattar primär datainsamling i en randomiserad kontrollerad studie med stepped-wedge clusterdesign av den GBV-förebyggande interventionen IMPower. Fyra kluster à 1000 ungdomar 10–19 år randomiseras till intervention (8-veckors interaktiva sessioner om könsnormer, sexuellt samtycke, våldsprevention) vs. kontroll och följs i 6 månader; effekt på GBV analyseras via Poisson regression (Studie 3). Detta kombineras med

kvalitativa intervjuer med 40 deltagare vid baslinje, 6 och 12 mån för att utforska förändringsprocesser som ligger till grund för eventuella effekter (Studie 4).

Betydelse

Att bekämpa GBV är avgörande för att uppnå de globala hållbarhetsmålen relaterat till god hälsa (mål 3) och jämställdhet (mål 5). Detta projekt innebär en unik möjlighet att förstå den indirekta effekten av COVID-19 krisen på GBV samt effekt av trauma-anpassade insatser bland både HIV+ och HIV- ungdomar, flickor och pojkar. Projektet kommer att bidra med ny och viktig information som gynnar miljöer där GBV och HIV är fortsatta utmaningar som riskerar att förvärras av pandemin.