

Envisioning Women-Centered HIV Care: Perspectives from WLWH

A Publication Fact Sheet by the Canadian HIV Women's Sexual and Reproductive Health Cohort Study (CHIWOS)

Nearly one-quarter of people living with HIV in Canada are women. These women seem not to be receiving adequate and appropriate health care attention that could meet their specific need in HIV care. The purpose is to understand what women centered HIV care mean to women living with HIV in Canada.

Women-centered HIV care was envisioned to be:



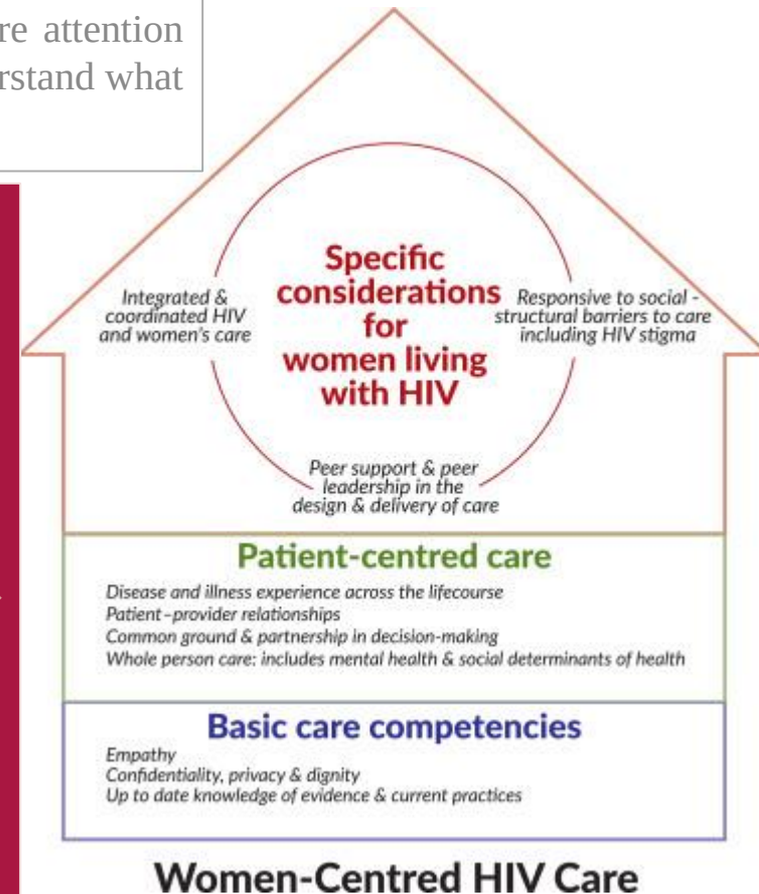
A care that is coordinated and integrated



A care that recognizes structural barriers to women's access to health care



A care that support peer involvement to honor the diversity of women's experiences

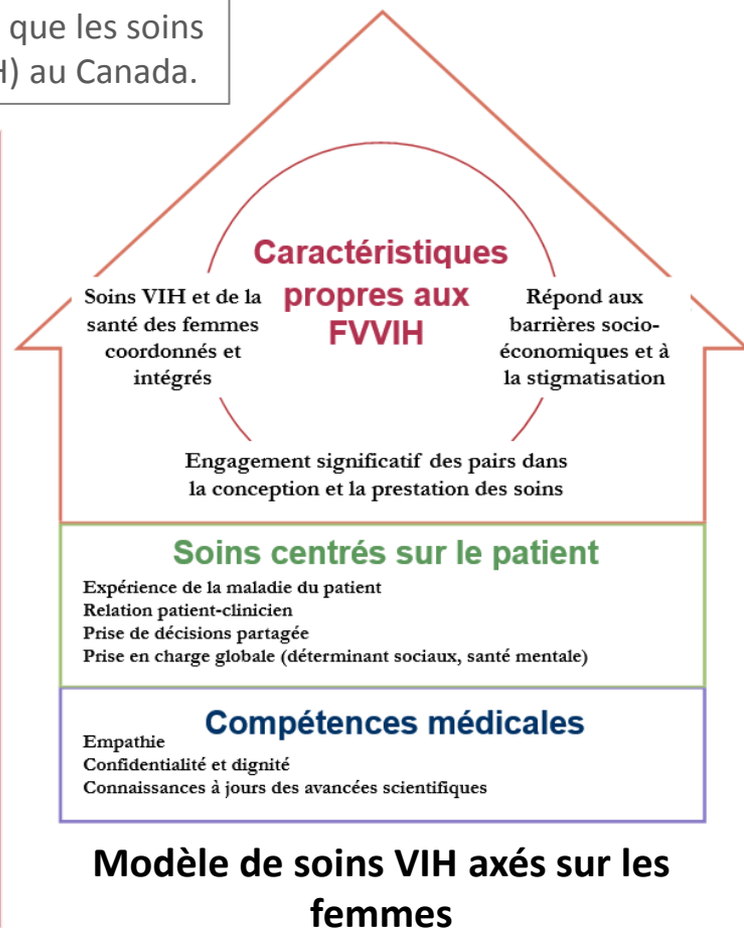
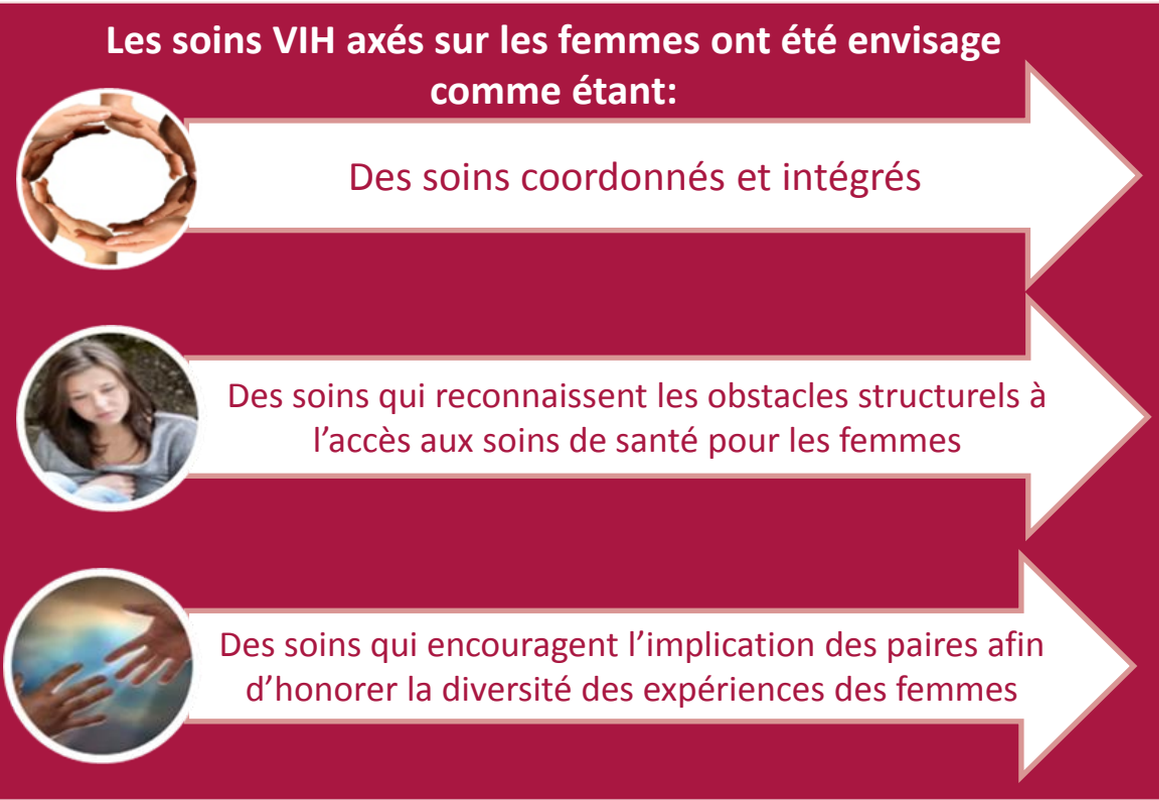


A women-centered approach to HIV care, as envisioned by women living with HIV, is needful in policy and practice designed to improve care and outcomes for women living with HIV in Canada.

Envisager des soins VIH axés sur les femmes: perspectives de FVVIH

Feuillelet d'information publié par l'Étude sur la santé sexuelle et reproductive des femmes vivant avec le VIH au Canada (CHIWOS)

Au Canada, près du quart des personnes vivant avec le VIH sont des femmes. Ces femmes ne semblent pas recevoir les soins de santé adéquats et appropriés pour répondre à leurs besoins spécifiques en matière de soins VIH. L'objectif est de comprendre ce que les soins VIH axés sur les femmes signifient pour les femmes vivant avec le VIH (FVVIH) au Canada.



Une approche des soins VIH axés sur les femmes, telle que la conçoivent les FVVIH, est nécessaire dans les politiques et les pratiques conçues pour améliorer les soins et les résultats de santé des femmes vivant avec le VIH au Canada.

O'Brien N, Greene S, Carter A, Lewis J, Nicholson V, Kwaramba G, Ménard B, *Kaufman E, Ennabil N, Andersson N, Loutfy M, de Pokomandy A, Kaida A; CHIWOS Research Team. (2017). Envisioning Women-Centered HIV Care: Perspectives from Women Living with HIV in Canada. *Women's health issues*, 27(6), 721-730. doi:10.1016/j.whi.2017.08.001