

VIH/SIDA – Signes & Symptômes

VIH Précoce: Signes & Symptômes

Précocement, **2-4 semaines** après être infecté par VIH (mais **3 mois plus tard**), la personne peut tomber malade. On dit souvent de se sentir comme avoir *une grippe grave*. C'est ce



qu'on appelle *le syndrome rétroviral aigu (ARS)*, ou *primo-infection par le VIH*. ARS est la réponse du corps à l'infection VIH. Pendant cette période de sentir malade, il existe un taux élevé du virus dans le sang, ceci signifie que virus VIH peut être transmis aux autres plus facilement.

Les Symptômes du ARS peuvent être:

- Fièvre
- Frissons
- Eruption Cutanée
- Sueurs nocturnes
- Douleur au niveau des muscles
- Maux de gorge
- Fatigue
- Gonflement des *ganglions lymphatiques*
- Plaies au niveau de la bouche



Il est important de savoir que ce **n'est pas tout le monde avoir ARS après devenir infecté par VIH**. Certaines personnes ne se sentent jamais malades.

Chronique ou Latence du VIH: Signes & Symptômes

A certain temps après l'infection, le virus VIH devient moins actif dans le corps, même s'il est encore présent dans le sang. **Pendant cette période, plusieurs personnes n'ont pas des**

symptômes de l'infection par VIH.



Cette période est appelée la phase «chronique» ou «latence». Cette phase d'être infecté par VIH mais n'ayant pas de symptômes peut durer jusqu'à **10 ans** – ou même plus.

SIDA: Signes & Symptômes



Avec le temps le virus VIH détruit le système immunitaire suffisamment qu'il évolue à la phase SIDA. Après atteindre la phase SIDA, plusieurs personnes commencent à souffrir de fatigue,

diarrhée, nausée, vomissement, fièvre, frissons et sueurs nocturnes. Aux dernières stades du SIDA l'infecté souffre d'une faiblesse grave et perte de poids. Plusieurs signes et symptômes de SIDA sont dus à des **infections opportunistes**. Ces infections surviennent aux personnes qui ont leur système immunitaire détruit.

Text adapted from materials on the AIDS.gov website.
Handout by Healthy Roads Media (www.healthyroadsmedia.org),
Funding from Division of Specialized Information Services of the
National Library of Medicine It can be freely distributed under the
Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivs License
(<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/us>)