

Parlons Du VIH/SIDA

Matériel Supplémentaire Pour le Niveau 4



Academy for Educational Development (AED)

In Consortium with
American Institutes for Research

Funded under USAID Contract No. 663-C-00-02-00349-00

BASIC EDUCATION STRATEGIC OBJECTIVE



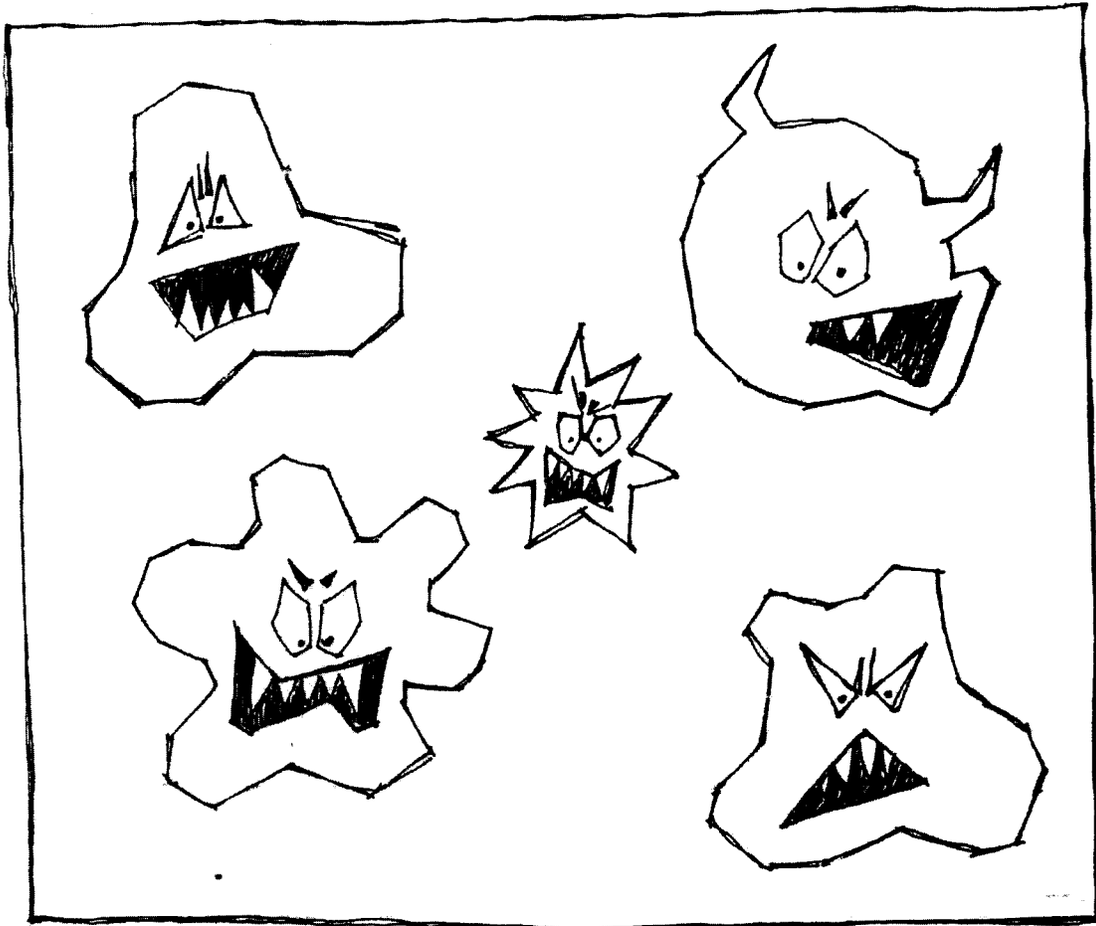
AMERICAN
INSTITUTES
FOR RESEARCH

Ce livre a été développé par Tizazu Asare, directeur de l'institut de développement des programmes et de la recherche (Institute for curriculum Development and Research) et Kara Janigan, des Instituts Américains pour la recherche (American Institute for Research).

Illustré par Tewodros Mekonnen.

QU'EST CE QUE LE VIH/SIDA ?

Il y a de nombreux types de microbes. Différents microbes causent différentes maladies. Le VIH est un virus causé par un tout petit microbe.

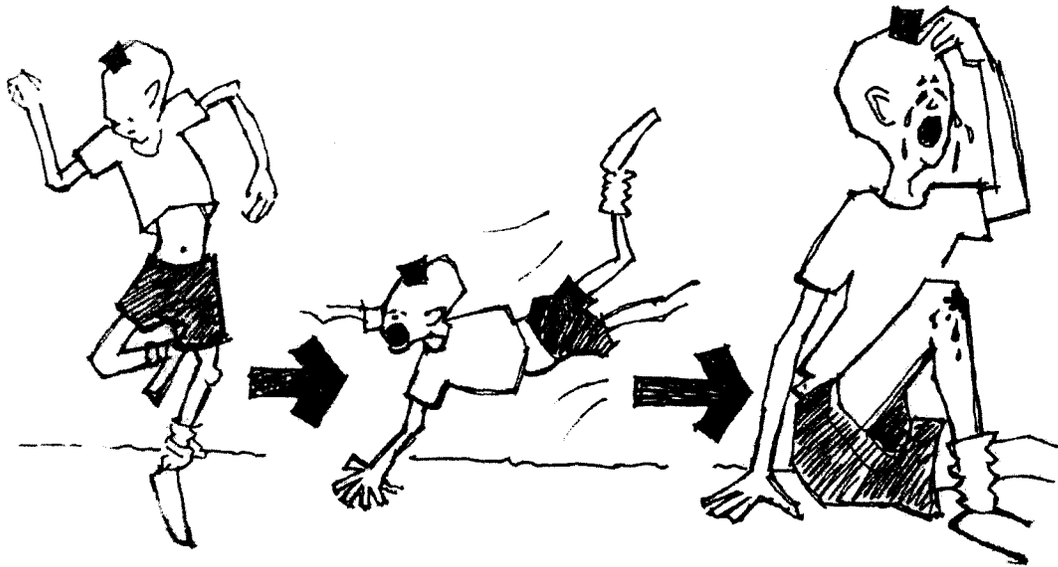


Regardez tous ces microbes. Lequel, selon vous, représente celui qui cause le VIH?

COMMENT LE VIH SE PROPAGE-T-IL ?

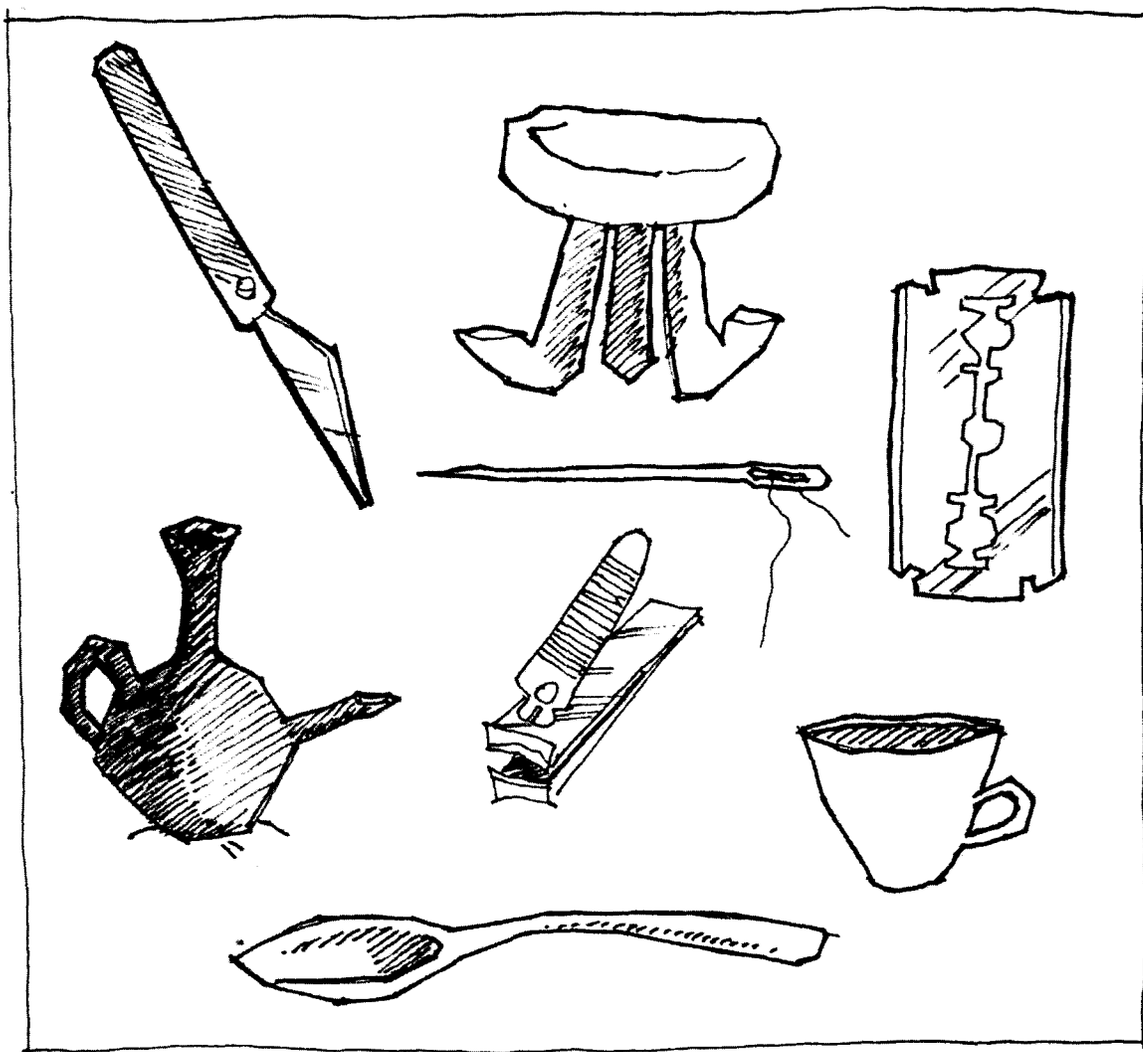
Un des modes de transmission du VIH est le mélange du sang d'une personne infectée avec celui d'une personne déjà infectée par le VIH.

Voici Alem. Regardez bien ce qui arrive à Alem.

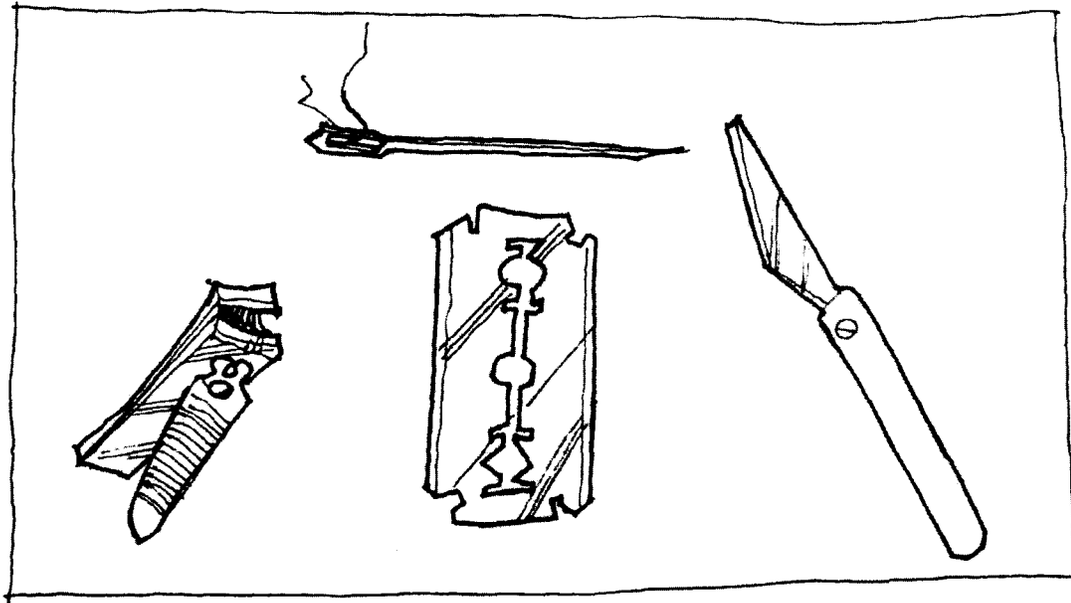


Si le sang d'une personne infectée par le VIH entre en contact avec la blessure d'Alem, celui-ci peut être infecté par le VIH.

Pouvez-vous désigner chacun de ces objets par son nom ?



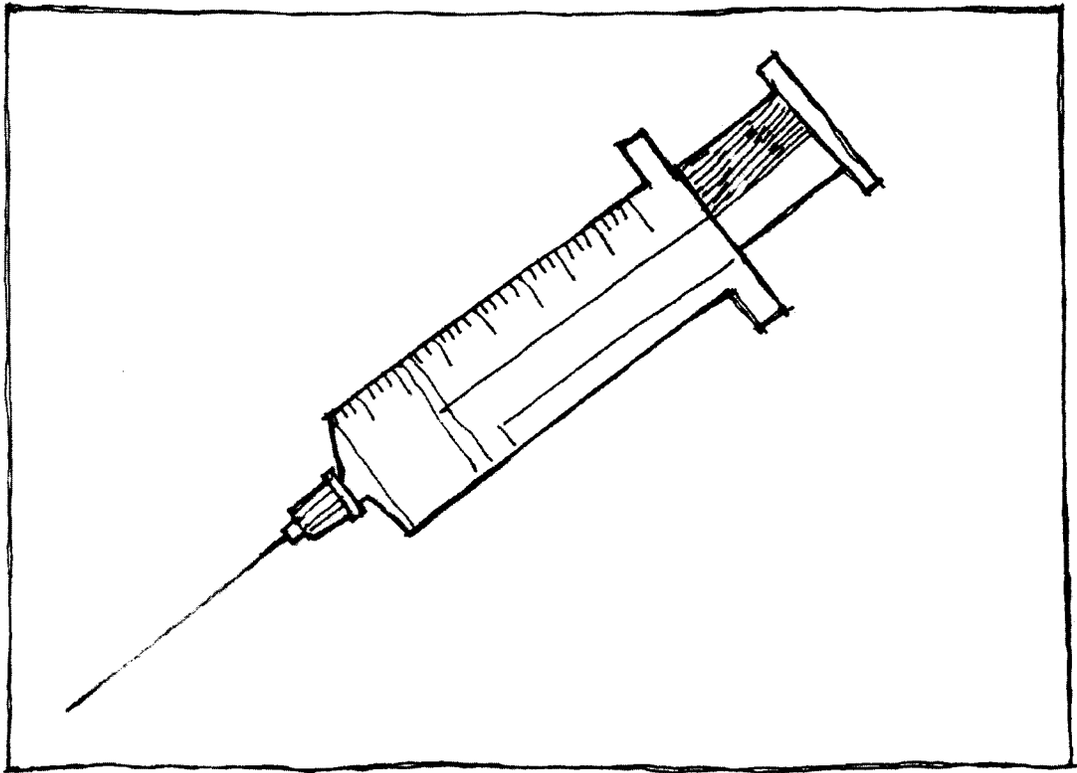
Lequel de ces objets peut être utilisé pour se couper la peau ? Pouvez-vous indiquer d'autres objets pouvant être utilisés pour se couper la peau ?



Si l'un de ces objets est utilisé pour couper la peau d'une personne infectée par le VIH et est ensuite utilisé pour couper votre peau, vous pouvez être infecté(e) par le VIH.

Ces objets ne doivent être utilisés que par une personne. Si vous devez utiliser ces objets à plusieurs pour vous couper la peau, vous devez d'abord les nettoyer en les faisant bouillir pendant longtemps dans de l'eau, afin de réduire le risque de transmission du VIH.

QU'EST-CE QUE C'EST ?

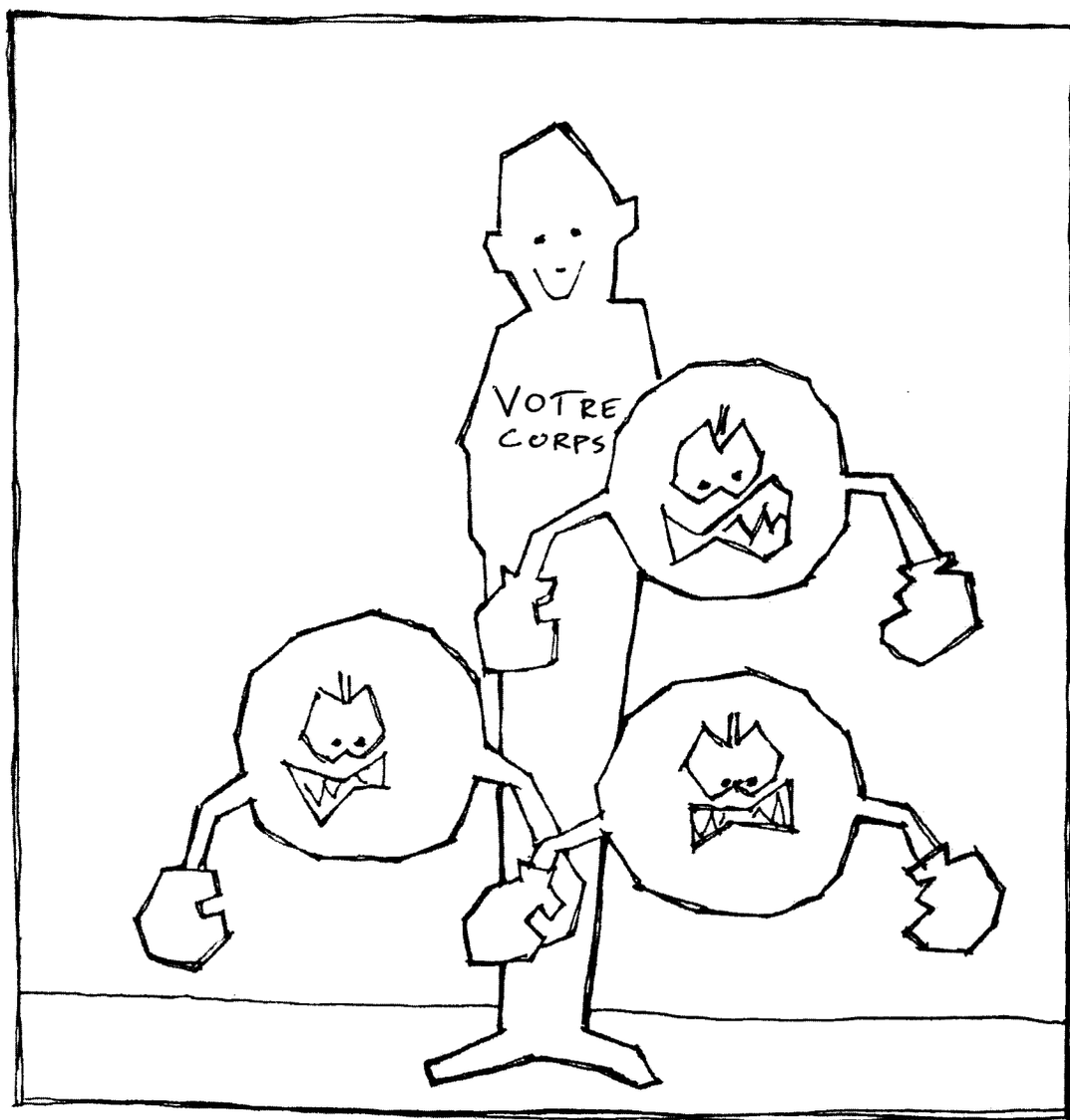


Le médecin ou l'infirmier doit toujours utiliser une aiguille neuve. Autrement, toute aiguille déjà utilisée doit être stérilisée (c'est-à-dire nettoyée de manière appropriée) avant d'être utilisée pour une injection.

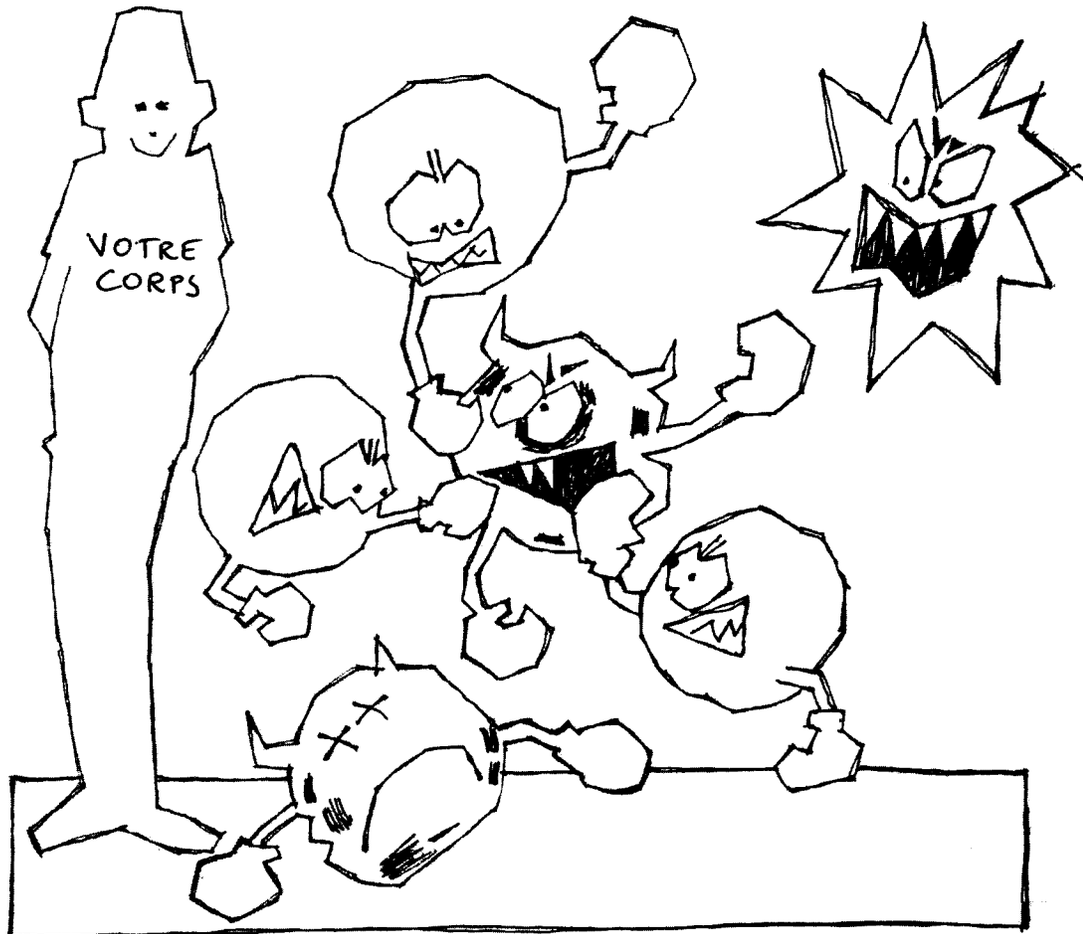
Il est parfois nécessaire de transfuser du sang à des personnes malades et hospitalisées. Les médecins et les infirmiers ou infirmières doivent s'assurer que le sang à transfuser ne contient pas les microbes qui causent le VIH.



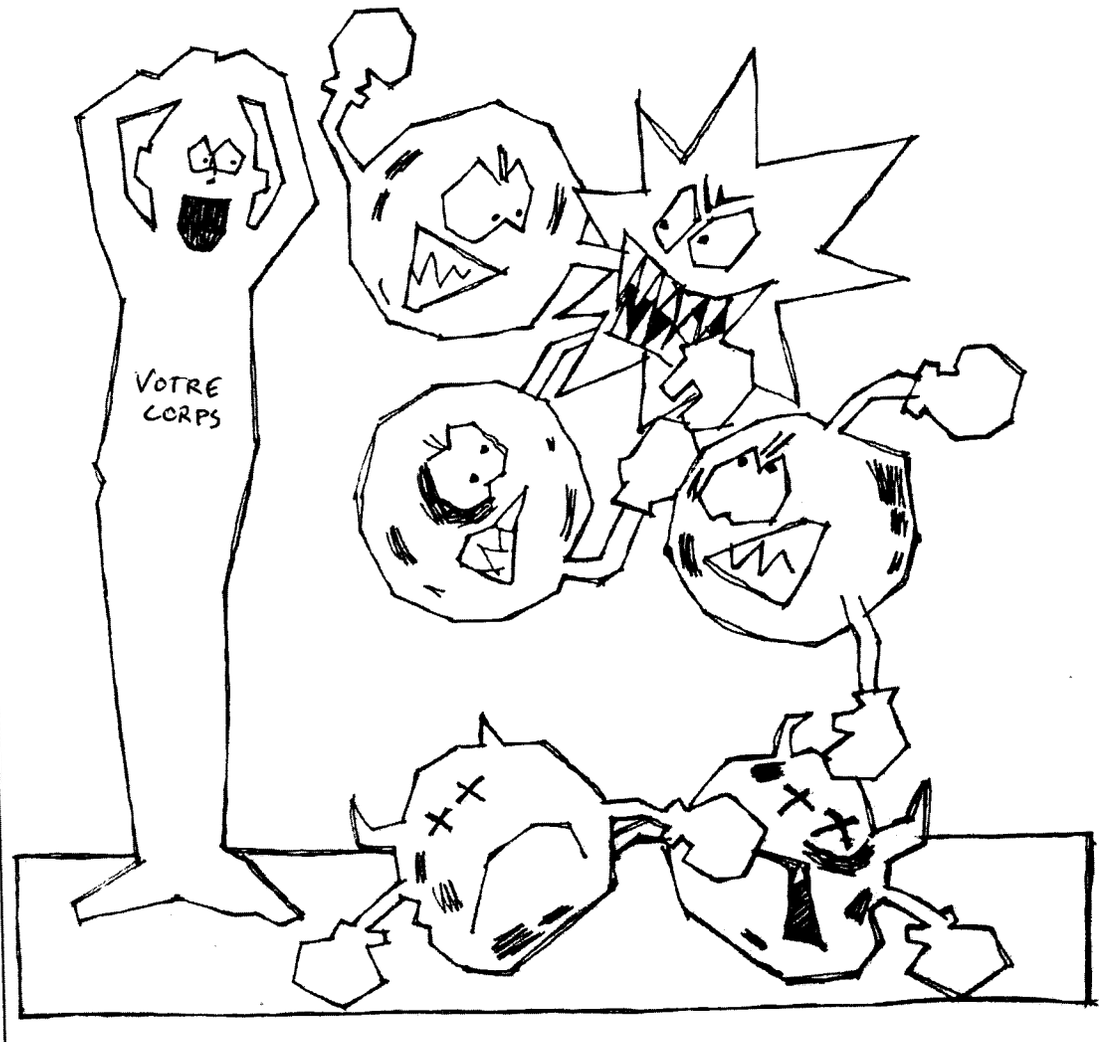
COMMENT AGIT LE VIH...



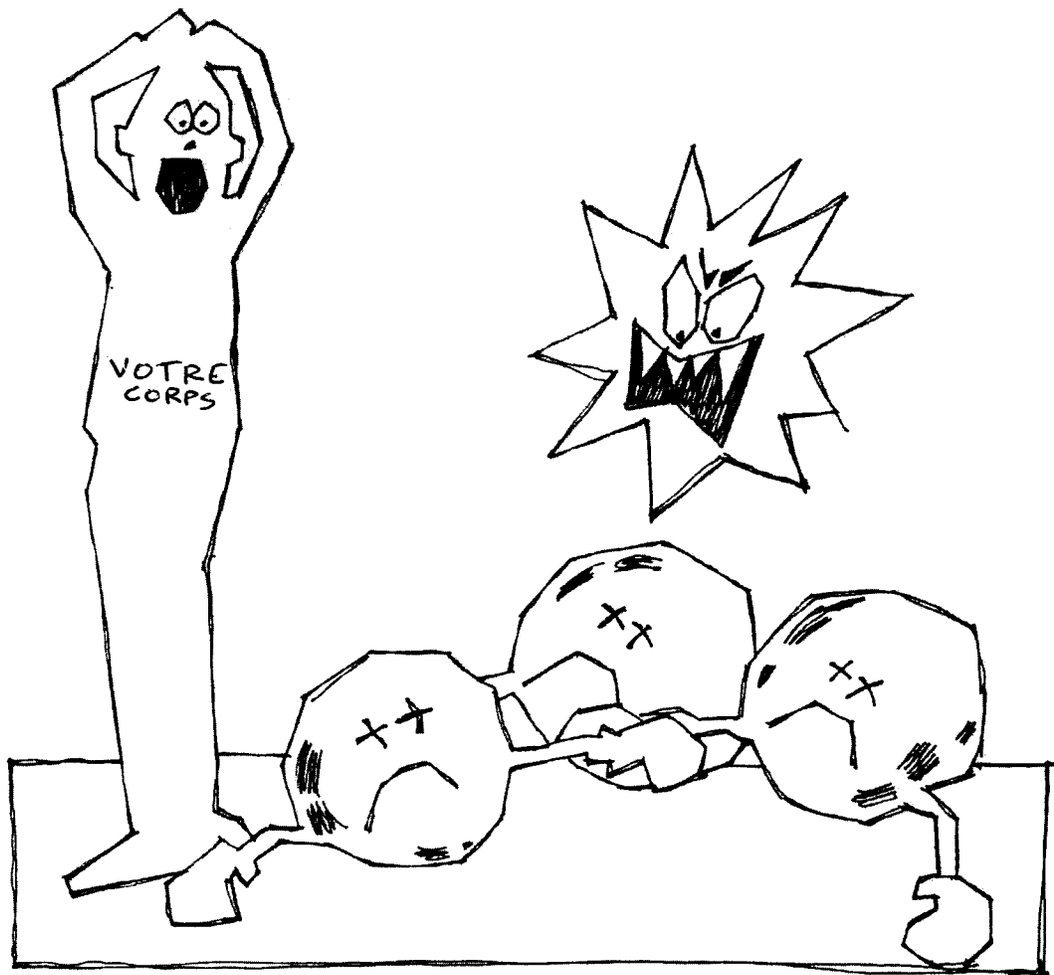
Des cellules combattantes appelées **globules blancs du sang**, défendent votre organisme contre divers types de microbes.



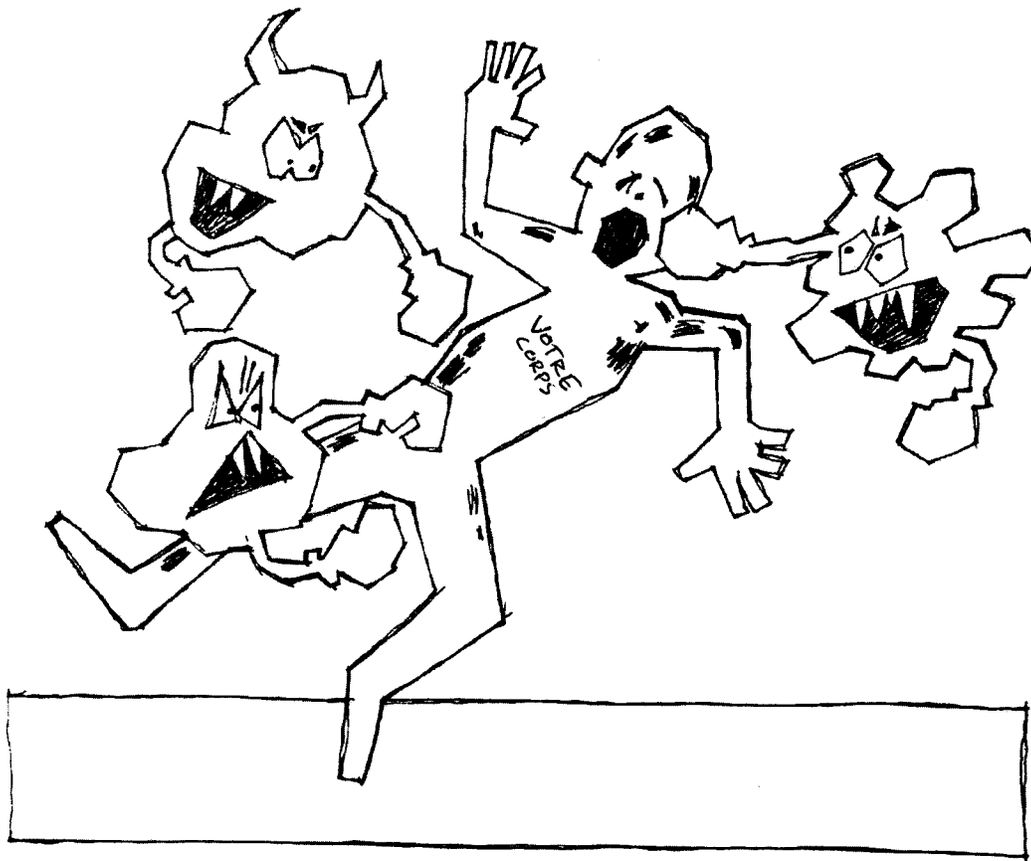
Lorsque les microbes qui causent des maladies et des virus tentent de pénétrer dans l'organisme d'une personne, les globules blancs du sang les combattent. Elles tuent la plupart des microbes, par exemple les microbes qui causent la toux et ceux qui causent la diarrhée.



Les microbes qui causent le VIH sont très puissants. Quand ces microbes tentent de pénétrer dans l'organisme d'une personne, les globules blancs tentent de les combattre.



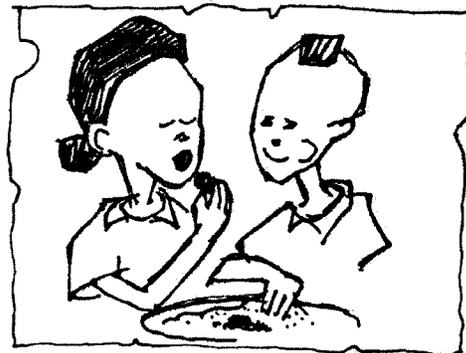
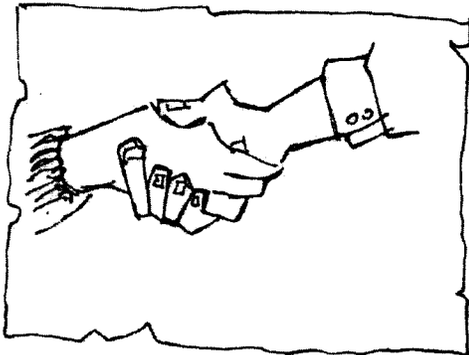
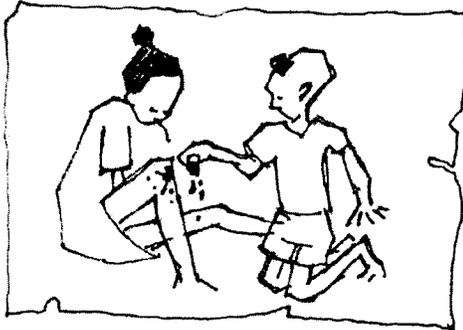
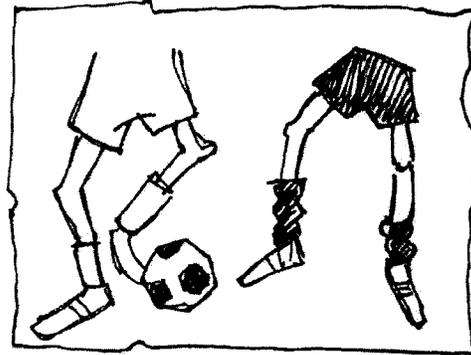
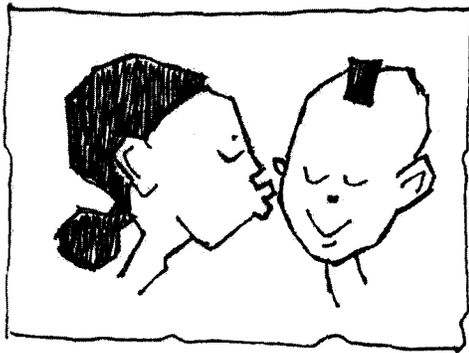
La bataille entre les globules blancs du sang et les microbes qui causent le VIH peut durer de nombreuses années. Mais le VIH est trop fort pour les globules blancs. Le VIH finit par tuer les globules blancs. A ce stade, l'infection par le VIH devient le SIDA, et d'autres microbes peuvent aussi pénétrer dans votre organisme.



Ces nouveaux microbes peuvent désormais s'attaquer facilement à l'organisme, car celui-ci n'est plus en mesure de se défendre. La personne concernée meurt alors d'une maladie associée au SIDA.

Vous ne pouvez pas contracter le VIH/SIDA en menant des activités de la vie quotidienne.



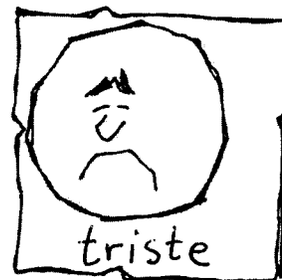
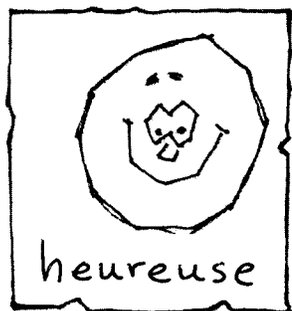


Mais, regardez-bien. Une des images montre comment le VIH peut se transmettre. Pouvez-vous dire laquelle ?

PRENDRE SOIN DES PERSONNES VIVANT AVEC LE VIH/SIDA

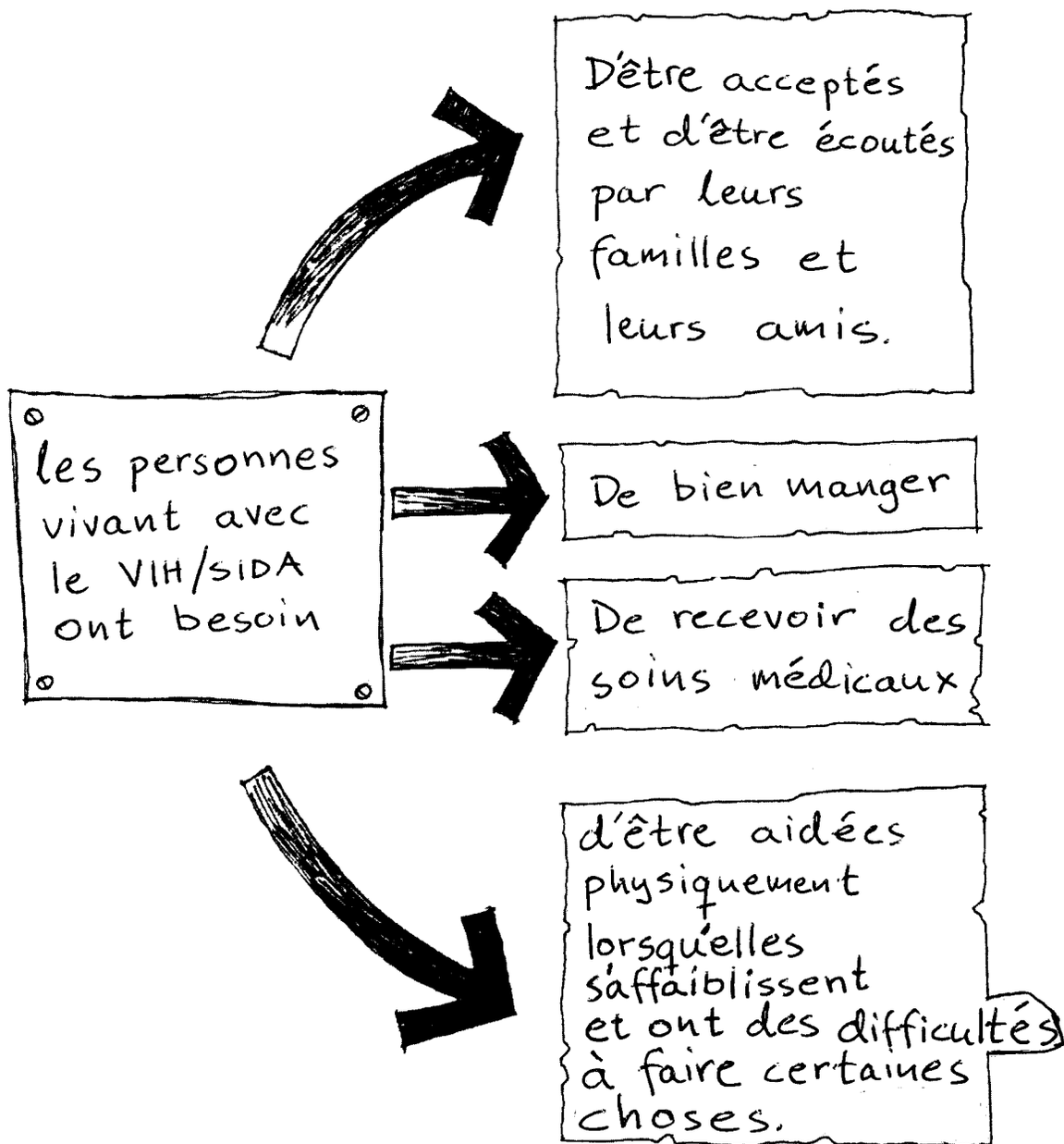
Imaginez une personne à qui le médecin vient juste de dire qu'elle est infectée par le VIH ou qu'elle a le SIDA.

Lisez les mots ci-après.



Quels autres mots pourraient décrire ce que ressent cette personne ? Pourquoi avez-vous choisi ces mots ?

QUEL SONT LES BESOINS DES PERSONNES VIVANT AVEC LE VIH/SIDA ?



Voici Aster. Son oncle a le SIDA. Regardez les diverses manières dont Aster aide son oncle.



Rappelez-vous que l'on ne peut pas être infecté par le VIH en prenant soin d'une personne vivant avec le VIH/SIDA.

Qu'avez-vous appris sur le VIH/SIDA ? Partagez avec vos voisins en classe ou avec vos amis ce que vous avez appris sur le VIH/SIDA. Présentez à la classe ce que vous avez appris.

