Weitere Informationen

www.aids.ch

Alles, was Sie zum Leben mit HIV wissen müssen, und wo Sie Beratungsstellen finden.

www.drgay.ch

Informationen und Beratung für Männer, die Sex mit Männern haben.

Dieses Faltblatt wurde von der Aids-Hilfe Schweiz in Zusammenarbeit mit NAM Aidsmap UK produziert. Wir empfehlen Ihnen, die darin enthaltenen Informationen mit einer medizinischen Fachperson zu besprechen.



HIV und das Immunsystem



HIV schwächt das Immunsystem. Das Immunsystem ist das Abwehrsystem des Körpers. Es erkennt und bekämpft Krankheitserreger.

HIV schwächt das Immunsystem. Ohne Medikamente können eigentlich harmlose Viren und Bakterien krank machen.

HIV-Medikamente stärken das Immunsystem.



Bakterien und Viren können Krankheiten verursachen. Wir kommen ständig mit Bakterien und Viren in Kontakt – sie sind in der Luft, im Essen, überall in unserer Umgebung.



Normalerweise führen Krankheitserreger aber nicht zu Problemen, weil das Immunsystem sie bekämpft, wenn sie in den Körper gelangen.

Schwaches Immunsystem



HIV hat viele Immunsystemzellen befallen.



Für andere Viren und Bakterien gibt es nicht genügend Zellen, um sie zu bekämpfen.



Sie können sich im Körper vermehren und krank machen.

Starkes Immunsystem



Sobald ein Erreger in den Körper gelangt, wird er von Zellen des Immunsystems als fremd erkannt.



Weitere Immunsystemzellen werden aktiviert, um den Erreger anzugreifen und zu zerstören.