

## Weitere Informationen

[www.aids.ch](http://www.aids.ch)

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

[www.drgay.ch](http://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+

# So funktioniert die HIV-Therapie



**Medikamente bekämpfen HIV auf unterschiedliche Weisen. Ziel der HIV-Therapie ist eine möglichst kleine Virusmenge.**

Die HIV-Therapie hilft Ihnen, gesund zu bleiben, indem sie die Virusmenge im Körper reduziert.

Ziel der Behandlung ist, das Virus so zu bekämpfen, dass man es nicht mehr nachweisen kann.

HIV infiziert Körperzellen in mehreren Schritten. Verschiedene Medikamente setzen an unterschiedlichen Stellen dieses Prozesses an. Dadurch kann der Körper keine neuen HI-Viren produzieren, und die Virusmenge im Körper reduziert sich.



1

Das Virus befällt die Immunsystemzelle.



2

Entry-Inhibitoren hindern das Virus am Eindringen in die Zelle. So kann HIV nicht mit der Körperzelle verschmelzen.



3

NRTI, NNRTI und Integrase-Inhibitoren verhindern, dass das Virus die Erbinformation (DNA) verändert. Damit wird die Zelle nicht umprogrammiert.



4

Protease-Inhibitoren verhindern, dass sich die erkrankte Zelle vermehren kann.