

Maggiori informazioni

www.aids.ch

Tutto ciò che dovete sapere sul tema «Vivere con l'HIV» e su dove trovare i centri di consulenza.

www.drgay.ch

Informazioni e consulenza per uomini che fanno sesso con altri uomini.

Il presente dépliant è stato realizzato dall'Aiuto Aids Svizzero in collaborazione con **NAM Aidsmap UK**. Raccomandiamo di esaminare le informazioni riportate con un medico esperto.

HIV+

L'HIV e il sistema immunitario



L'HIV indebolisce il sistema immunitario. Il sistema immunitario si può definire come il sistema di difesa dell'organismo che riconosce e combatte gli agenti patogeni.

L'HIV indebolisce il sistema immunitario. Senza farmaci, virus e batteri generalmente innocui possono provocare delle malattie.

I farmaci contro l'HIV rafforzano il sistema immunitario

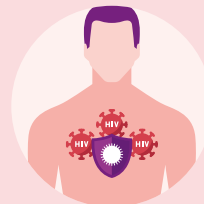


Batteri e virus possono essere causa di malattie. In realtà, entriamo costantemente in contatto con i batteri e virus: sono presenti nell'aria, nel cibo e ovunque intorno a noi.

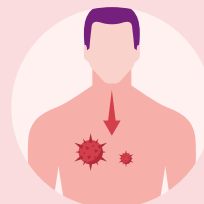


Di norma gli agenti patogeni non ci pongono problemi poiché, se entrano nell'organismo, il sistema immunitario li combatte.

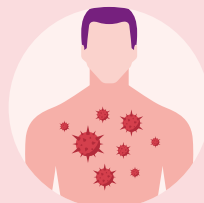
! Sistema immunitario debole



L'HIV ha attaccato molte cellule del sistema immunitario.

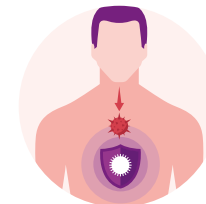


Non ci sono cellule a sufficienza per combattere altri virus e batteri.

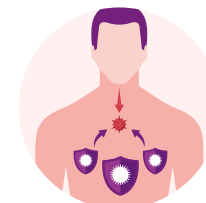


Possono proliferare nell'organismo e provocare malattie.

✓ Sistema immunitario forte



Non appena un agente patogeno penetra nell'organismo, viene individuato come corpo estraneo dalle cellule del sistema immunitario.



Vengono attivate altre cellule immunitarie per attaccare e distruggere l'agente patogeno.