

Jak se nemoc přenáší:

- sex s nakaženým člověkem
- sdílení injekčních stříkaček a jehel s někým, kdo je nakažený
- používání kartáčku na zuby a holení od člověka, který je nakažený
- z nakažené matky na nenarozené dítě
- kontakt s krví, spermatem, poševním sekretem a slinami nakaženého
- tetování

Co je to za nemoc:

HIV (virus lidského selhání imunity) je virus, který způsobuje onemocnění AIDS. Patří do skupiny retrovirů - má schopnost kopírovat se do DNA.

Zdraví lidského těla je chráněno imunitním systémem. Bílé krvinky (B lymfocyty a T lymfocyty) ochraňují tělo před bacily, viry, parazity, bakteriemi a plísněmi. Zjistí-li tělo nákazu, bílé krvinky se aktivují a začínají organismus chránit.

AIDS (získaný syndrom selhání imunity) - nemoc, která je zapříčiněna virem HIV a propuká až když je zničen imunitní systém.

Jak nemoc vypadá:

HIV se dostane do těla a napadne T lymfocyty, ve kterých roste. Virus ničí velmi pomalu bílé krvinky. Čím více je napadeno T lymf. a odumře, tím více se snižuje schopnost těla bojovat s nákazou.

Na těle není nic nápadného a vypadá zdravě. HIV může být přítomen v těle i několik let, než se rozvine v onemocnění AIDS.

Jak se nemoc přenáší:

- sex s nakaženým člověkem
- sdílení injekčních stříkaček a jehel s někým, kdo je nakažený
- používání kartáčku na zuby a holení od člověka, který je nakažený
- z nakažené matky na nenarozené dítě
- kontakt s krví, spermatem, poševním sekretem a slinami nakaženého
- tetování

Co je to za nemoc:

HIV (virus lidského selhání imunity) je virus, který způsobuje onemocnění AIDS. Patří do skupiny retrovirů - má schopnost kopírovat se do DNA.

Zdraví lidského těla je chráněno imunitním systémem. Bílé krvinky (B lymfocyty a T lymfocyty) ochraňují tělo před bacily, viry, parazity, bakteriemi a plísněmi. Zjistí-li tělo nákazu, bílé krvinky se aktivují a začínají organismus chránit.

AIDS (získaný syndrom selhání imunity) - nemoc, která je zapříčiněna virem HIV a propuká až když je zničen imunitní systém.

Jak nemoc vypadá:

HIV se dostane do těla a napadne T lymfocyty, ve kterých roste. Virus ničí velmi pomalu bílé krvinky. Čím více je napadeno T lymf. a odumře, tím více se snižuje schopnost těla bojovat s nákazou.

Na těle není nic nápadného a vypadá zdravě. HIV může být přítomen v těle i několik let, než se rozvine v onemocnění AIDS.

HIV/AIDS

www.xtp.cz
externí terénní program
tel.: 608 714 477
info@xtp.cz

Příznaky AIDS

Ztráta váhy, bolest hlavy, ztráta chuti k jídlu, noční pocení, průjem, zkrácení dechu popelavá pleť, Kaposiho sarkom (drobné vrásky v obličejí)

Vlivem oslabení imunitního systému je člověk také náchylnější k nemocem. Mnohdy nemají tyto symptomy nic společného s HIV a AIDS.

Nebezpečí:

I když jsi HIV pozitivní, nemusí se u tebe nikdy rozvinout onemocnění AIDS v plné míře. Do konce života můžeš být "pouze" HIV pozitivní. AIDS však vždy končí smrtí. Člověk zemře většinou na nějakou nemoc, které se tělo není schopno bránit (zápal plic, rakovina atd.).

Jak tomu předejít:

- dodržovat osobní hygienu
- nesdílet zubní kartáček a holení
- při sexu vždy používat kondom
- používat pouze sterilní injekční náčiní
- nepřijít do styku s krví, spermatem, nebo poševním sekretem nakaženého

Pozoruješ-li příznaky, které jsou uvedeny výše, vyhledej lékaře a nech se testovat (hygienická stanice, v Praze K-centrum SANANIM, Drop-in, nemocnice Bulovka). Test z krve má smysl nechat si udělat nejdříve 3 měsíce od možného přenosu nákazy, teprve potom budeš mít jistotu.

Každý člověk, který je HIV pozitivní, nebo se u něho rozvinul AIDS, je stále infekční (může tě nakazit). Nikdy nesdílej s nikým jehly, stříkačky, tampony, vodu ani lžičku. Používej pouze své vlastní nádobíčko. Používej kondom.

HIV/AIDS

www.xtp.cz
externí terénní program
tel.: 608 714 477
info@xtp.cz

Příznaky AIDS

Ztráta váhy, bolest hlavy, ztráta chuti k jídlu, noční pocení, průjem, zkrácení dechu popelavá pleť, Kaposiho sarkom (drobné vrásky v obličejí)

Vlivem oslabení imunitního systému je člověk také náchylnější k nemocem. Mnohdy nemají tyto symptomy nic společného s HIV a AIDS.

Nebezpečí:

I když jsi HIV pozitivní, nemusí se u tebe nikdy rozvinout onemocnění AIDS v plné míře. Do konce života můžeš být "pouze" HIV pozitivní. AIDS však vždy končí smrtí. Člověk zemře většinou na nějakou nemoc, které se tělo není schopno bránit (zápal plic, rakovina atd.).

Jak tomu předejít:

- dodržovat osobní hygienu
- nesdílet zubní kartáček a holení
- při sexu vždy používat kondom
- používat pouze sterilní injekční náčiní
- nepřijít do styku s krví, spermatem, nebo poševním sekretem nakaženého

Pozoruješ-li příznaky, které jsou uvedeny výše, vyhledej lékaře a nech se testovat (hygienická stanice, v Praze K-centrum SANANIM, Drop-in, nemocnice Bulovka). Test z krve má smysl nechat si udělat nejdříve 3 měsíce od možného přenosu nákazy, teprve potom budeš mít jistotu.

Každý člověk, který je HIV pozitivní, nebo se u něho rozvinul AIDS, je stále infekční (může tě nakazit). Nikdy nesdílej s nikým jehly, stříkačky, tampony, vodu ani lžičku. Používej pouze své vlastní nádobíčko. Používej kondom.