



# Pohlavní nemoci

# Základní informace

- infekční nemoci
- rozšířené celosvětově
- stoupá počet nakažených u mladých osob
- <https://www.youtube.com/watch?v=MTdmflV0y6c>

# Přenos

- Pohlavním stykem,
- krví,
- injekčními stříkačkami,
- ložním prádlem,
- prostředím se špatnou hygienou,
- špatnou hygienou.

# Následky

- Smrt,
- neplodnost,
- potraty,
- předčasné porody,
- přenos infekce na plod.

# Venerofobie

- nutkavý strach z pohlavních nemocí

# Syfilis ( Příjice či Lues)

- původce: bakterie spirochéta *Treponema pallidum*
- jediný hostitel: člověk
- způsob nákazy: pohlavní styk, transplacentární přenos, transplantace krve – dříve
- nejnebezpečnější a nejrozšířenější choroba v minulosti
- podléhá povinnému hlášení
- inkubační doba: 10 - 90 dnů, nejčastěji 3 týdny
- léčba: penicilin, tetracyklin injekcí do svalu
- vyléčení pacienti: sledování, odběry krve po dobu 2 let
- pacienti s vrozenou syfilidou a s terciálním stádiem evidování po celý život

# 3 vývojové fáze nemoci

- 1) primární- vznik rudého tvrdého nebolestivého vředu v místě proniknutí bakterie do organismu, zduření lymfatických uzlin- na jedné straně, vymizení vředu v době měsíce až 6-ti týdnů
- 2) sekundární- nesvědivá vyrážka v oblasti trupu a úst, vlasy, zduření mízních uzlin, syfilitická angína, častá hepatitida, vysoké horečky, záněty mozkových blan, trvání cca 2 roky, následuje latentní fáze- 10-20 let
- 3) terciární(pozdní)- přerušení latentní fáze, poškození nervové tkáně, orgánů, kostí, psychické poruchy vedoucí k rozpadu osobnosti, nekrózy cév, rozpad kožní tkáně

# Herpes simplex - Herpes genitalis

- nejrozšířenější infekce
- sérotypy HSV-1 a HSV-2
- ženy s touto nemocí mají 3x vyšší riziko nákazy HIV
- nejrizikovější: od objevení po vytvoření krusty
- léčba: krémy a masti
- proces trvání: 7-10 dní



# Příznaky

- pálivá bolest při močení, malátnost, únava, nechutenství
- u mužů: výskyt na žaludu
- u žen: výskyt na zevní části pohlavních orgánů
- 1. fáze: chřipka s malými puchýřky, možnost v latentní podobě
- 2. fáze: usazení viru v gangliích periferních nervů, latentní forma, při příchodu stresu se vir reaktivuje a vytvoří puchýřek

# Kapavka (Gonorrhoea)

- nakažených: 100 mil./1rok
- původce: bakterie *Neisseria gonorrhoea*
- nejčastější choroba přenášená pohlavním stykem
- inkubační doba: u žen: 4-7 dnů, u mužů: 2-5 dnů
- náchylnější: ženy
- diagnostika: výtěr, vzorek výtoku, moči
- zákonem povinné léčení
- léčba: širokospektrální antibiotika

# Příznaky

- u žen: zánět děložního dna a močové trubice, výtok, pálivé močení, hnis, bolesti v podbřišku, neplodnost, časté slabé projevy nemoci, či žádné
- u mužů: pálivé a časté močení, nažloutlý výtok, záněty nadvarlat, prostaty, semenných váčků, možnost latentního průběhu nemoci



**Děkuji za pozornost.**