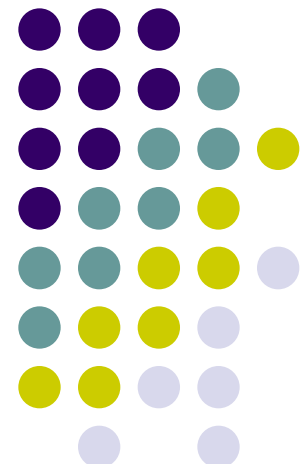


Virové hepatitidy

MUDr. Miroslava Zavřelová
ÚOPZ LF MU





Virová hepatitida A

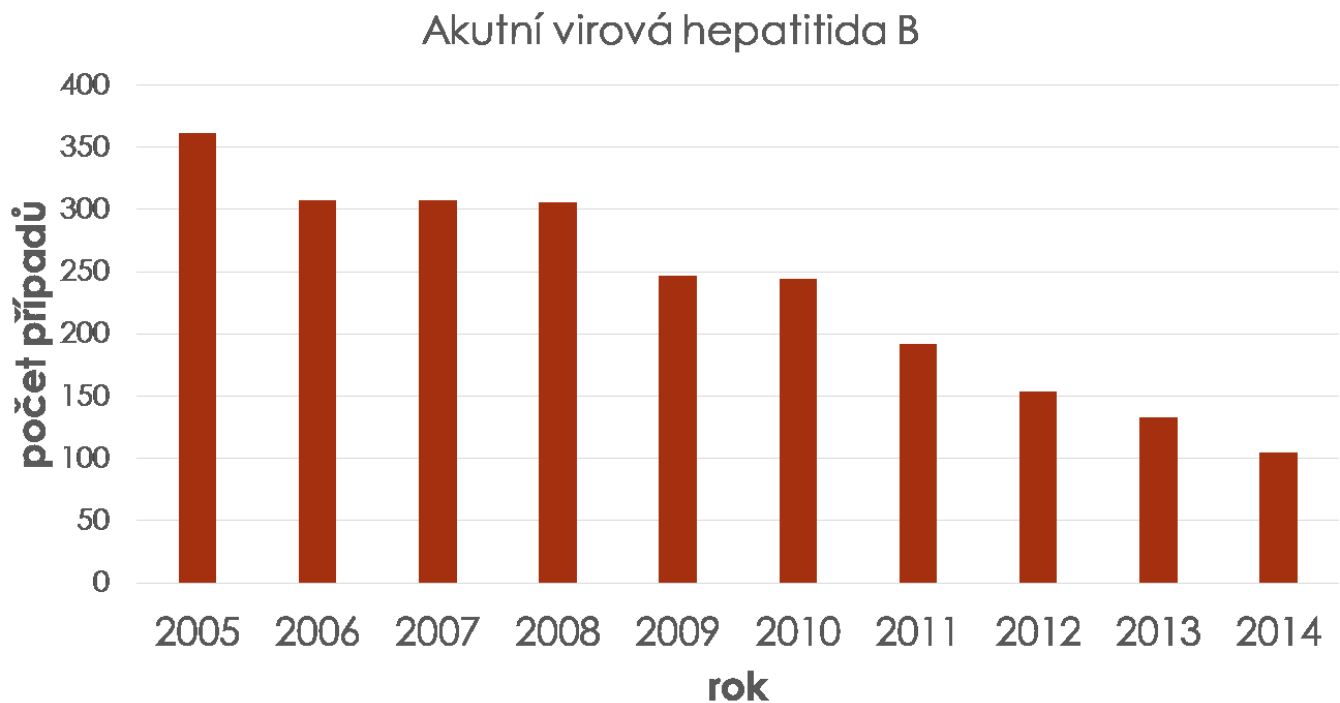
- **Virus HAV vysoce nakažlivý**
- **Akutní zánět jater**
anikterické a asymptomatické formy
- **Snadná diagnostika nákazy**
- **Přenos fekálně-orální a alimentární**
- **Léčba - jaterní dieta, hepatoprotektiva**
- **Povinná izolace na infekčním odd.**



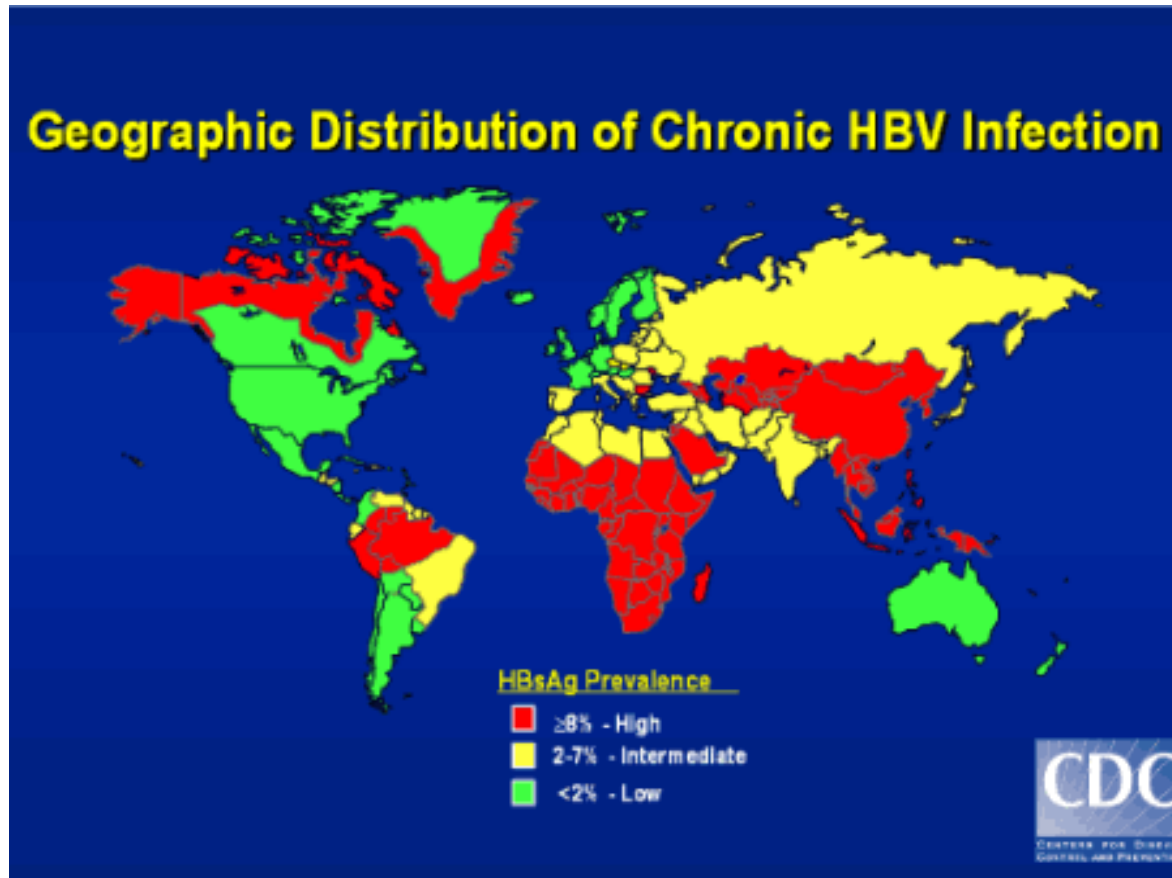
Virová hepatitida B

- **Virus vysoce nakažlivý**
- **Akutní zánět jater s klinickými příznaky a patologickými laboratorními nálezy**
- **Chronický průběh onemocnění výjimečný**
- cirhóza, PHC
- **Snadná diagnostika nákazy**
- **Přenos krví a sexuálním stykem**
- **Dostupná a efektivní léčba**

Výskyt akutní hepatitidy B v ČR v letech 2005 - 2014



Výskyt chronické hepatitidy B ve světě



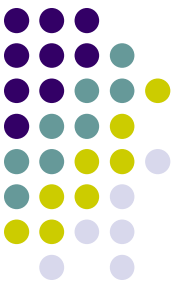


Virová hepatitida B

Aktivní imunizace:

rekombinantní vakcína Engerix

3 dávky ve schématu: 0 - 1 - 6



Virová hepatitida C

- Virus 10x méně nakažlivý než HBV
- Virus má značný počet subtypů
- Většina nákaz bez příznaků
- Často chronický průběh, postupné poškození jater - círhóza, PHC
- Možnost opakované nákazy
- Přenos krví - nitrožilní užívání drog

Distribuce subtypů VHC





Podíl VHC na jaterních onemocněních

- **20% akutních hepatitid**
- **70% chronických hepatitid**
- **40% cirhóz**
- **60% HCC**
- **40-50% indikací k transplantaci jater**

(Husa et al.: Infekční lékařství, 2011)



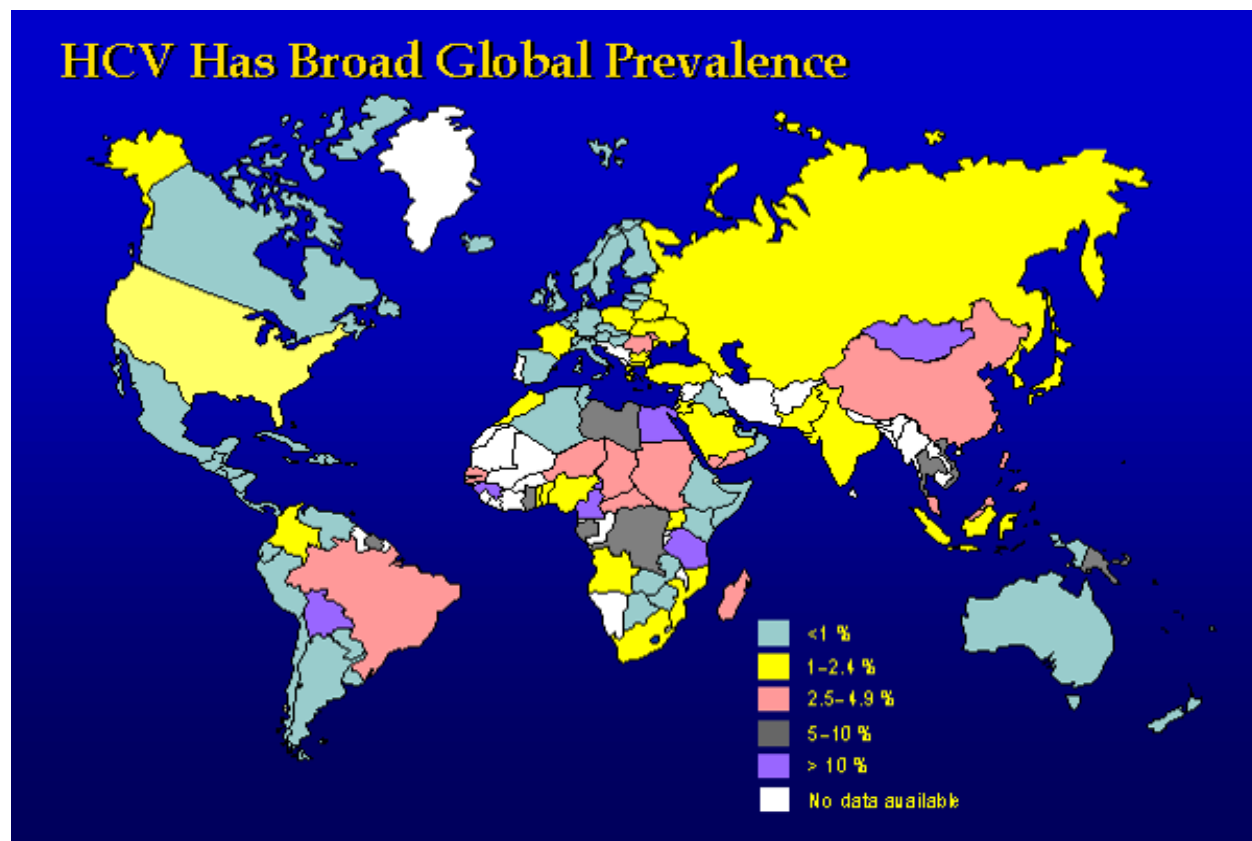
Virová hepatitida C

- ▶ nejčastější infekce i.v. uživatelů drog
- ▶ riziko nákazy stoupá úměrně délce
i.v. aplikace

do 6 měsíců	8%
do 12 měsíců	14%
do 24 měsíců	21%

(Mravčík et al.: Séroprevalence VHC u injekčních uživatelů drog, 2004)

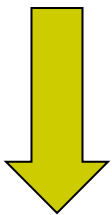
Výskyt hepatitidy C ve světě





Virová hepatitida C

Protilátky nejsou virusneutralizační



absence aktivní imunizace



Virová hepatitida C

- **Léčba:**
 - dlouhodobá, časově a finančně náročná
 - podmíněna abstinencí klienta
 - s řadou nepříznivých vedlejších účinků
 - subtyp HCV 1b se léčí obtížně
 - nejnovější léčba – bez interferonu –
finančně velmi náročná



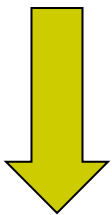
Virová hepatitida D

- Původce je inkompletní virus
- K replikaci potřebuje HBsAg
- 3 genotypy
- Uplatňuje se výhradně ve formě duální infekce s HBV
 - koinfekce
 - superinfekce



Virová hepatitida D

Koinfekce = současná nákaza

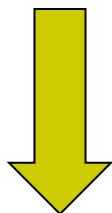


**těžká akutní hepatitida,
hrozí fulminantní průběh VHB**



Virová hepatitida D

Superinfekce = nákaza člověka s probíhající akutní nebo chronickou VHB



často chronický průběh obou nákaz



Virová hepatitida E

- Obdobná jako virová hepatitida A
- Akutní zánět jater
- Gravidní ženy v rozvojových zemích jsou ohroženy letálním průběhem
- Přenos fekálně-orální a alimentární
- Vysoký výskyt a snadné šíření v oblastech se špatnou hygienou
- V ČR sporadické nákazy (importované)
- Povinná izolace na infekčním odd.