



ŽLOUTENKA TYPU C

CO JE ŽLOUTENKA TYPU C?

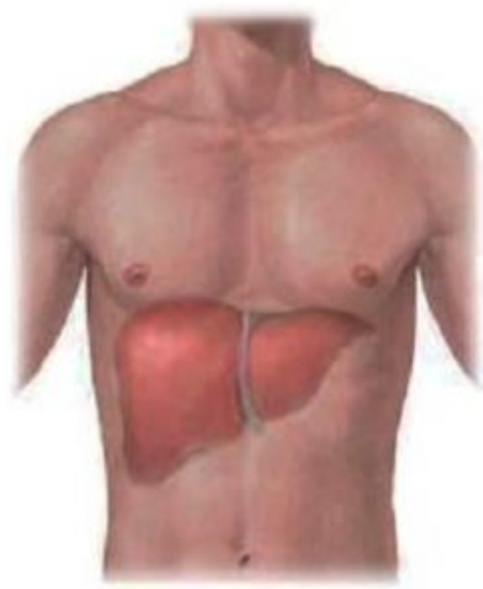
Infekční onemocnění způsobené virem. Existuje několik druhů žloutenek, v ČR je nejčastější žloutenka typu C. Přenáší se nakaženou krví, napadá jaterní buňky.

Postupně může dojít k cirhóze jater, což vede k jejich selhání. Proti žloutence typu C neexistuje očkování.

JAK SE MŮŽU NAKAZIT ŽLOUTENKOU TYPU C?

Existuje celá řada způsobů, jak se můžeš nakazit, například:

- Sdílení jehel a dalších nástrojů k užívání drog.
- Nejčastější způsob přenosu; stačí jedno použití infikované jehly.
- Tetování, piercing a akupunktura. Můžeš se při nich nakazit, pokud nejsou použity sterilní nástroje.
- Riskantní sexuální praktiky
- Nakazit se můžeš také při pohlavním styku. Pravděpodobnost nákazy při sexu je výrazně vyšší u rizikových praktik (chemsex, anální styk apod.).
- Těhotenství a porod
- Během porodu se může virus přenést z matky nakažené žloutenkou.



Mnoho lidí může žít roky,



aniž by věděli, že mají žloutenku!



POZNÁM, ŽE JSEM NAKAŽENÝ ŽLOUTENKOU TYPU C?

Onemocnění může probíhat dlouhou dobu bez příznaků. Pokud není léčeno, může vést k rozvoji cirhózy, k selhání jater, případně k rakovině jater.

Pokud máte obavy, že jste se nakazili, neváhejte a nechte se otestovat.



zdravá játra



Cirhóza

JAK PROBÍHAJÍ TESTY?

Test na protilátky anti-HCV:

- Pokud jste infikovaný žloutenkou typu C, máš v krvi protilátky anti-HCV.
- Pokud jste prodělal léčbu žloutenky typu C úspěšně, protilátky anti-HCV ti v krvi zůstaly, viru jste se zbavili a nejste infekční.

Test PCR na stanovení přítomnosti viru HCV v krvi:

- Pokud máte protilátky anti-HCV v krvi, je třeba vždy stanovit přítomnost viru v krvi.
- Pokud je vir přítomen, MÁTE ŽLOUTENKU TYPU C.

ČEKÁ MĚ JATERNÍ BIOPSIE?

- Jaterní biopsie je odběr malého množství tkáně z jater k vyšetření pod mikroskopem. Tato metoda se v dnešní době skoro již nevyužívá.
- Lékař játra vyšetřuje přístrojem podobným ultrazvuku, který měří poškození jater pomocí zvukových vln.

JAK SE DNES LÉČÍ ŽLOUTENKA TYPU C?

- Léčba žloutenky typu C se v posledních letech zásadně změnila, dnes už probíhá bez použití interferonu.
- Moderní léky (přímo působící antivirotika) se podávají ve formě tablet.
- Léčba trvá 2 nebo 3 měsíce podle pokročilosti onemocnění, má minimum nežádoucích účinků a vyléčí se 95-100 % pacientů.
- Léčba je u nás dostupná a je plně hrazena z veřejného zdravotního pojištění.
- Podmínkou úspěchu je pravidelné užívání předepsané léčby.

Odborný garant: prof. MUDr. Petr Urbánek CSc.