



Drogově závislí

Virová hepatitida, zvláště infekce způsobená virem hepatitidy C (HCV), má mezi injekčními uživateli drog v Evropě vysokou prevalenci. Míra protilátek HCV v národních vzorcích injekčních uživatelů drog se v letech 2008–2009 pohybovala od 22 do 83 %, přičemž osm ze dvanácti zemí uvádí úroveň přesahující 40 %. Tři země (**Česká republika**, Maďarsko, Slovinsko) hlásí prevalence nižší než 25 %, i když výskyt infekce na této úrovni stále představuje **významný problém** pro veřejné zdraví.

90% drogově závislých, kteří jsou HIV pozitivní, mají zároveň Hepatitidu C.

Nedávné studie (2008–2009) ukazují široký rozptyl hodnot prevalence HCV u injekčních uživatelů drog mladších 25 let a těch, kteří užívají drogu injekčně méně než dva roky, což naznačuje různou incidenci HCV v těchto populacích v Evropě. Tyto studie však také ukazují, že mnozí injekční uživatelé drog se virem nakazí na počátku injekčního užívání. To znamená, že pro zahájení účinných preventivních opatření proti infekci HCV je zde pravděpodobně jen krátké období.

Zdroje:

www.soros.org, EMCDDA, www.hiveurope.eu, www.hepc.cz