



HBV - HCV - HIV:
THREE DIFFERENT AND SERIOUS THREATS FOR EUROPEAN YOUNG PEOPLE.
A NETWORK TO STUDY AND TO FACE THESE CHALLENGES IN THE
PARTICIPATING COUNTRIES.



Хепатит С

Хепатит С е заболяване на черния дроб, причинено от вируса на хепатит С (HCV). HCV инфектира клетките на черния дроб. Вирусът може да доведе до сериозни чернодробни увреждания, включително чернодробна недостатъчност и рак на черния дроб.

Само около 20% от хората, инфектирани с вируса на хепатит С развиват симптоми на заболяването през първите шест месеца след заразяването. Те включват висока температура, уморяемост, коремни болки, гадене, повръщане, потъмняване на урината и жълтеница (пожълтяване на кожата и очните склери).

Основният начин на заразяване с вируса на хепатит С (HCV) е чрез попадане на инфектирана кръв директно в кръвообращението на друг човек. Слюнката и сълзите не са заразни. Семенната течност и други полови секрети обаче могат да бъдат.

Заразяването с вируса на хепатит С не може да стане чрез докосване, приятелска целувка, прегръдка или споделяне на общи прибори за хранене.

HCV може да преживее в засъхнала кръв с потенциал за заразяване в продължение на дни. Затова трябва да се избягва съвместна употреба на предмети, които биха могли да съдържат следи от кръв.

HCV може да се предаде при:

споделяне на пособия за инжектиране на наркотици, в това число игли, съдове за нагриване, турникети, памучни тампони, сламки, вода и дори мерителни спринцовки; съобщава се за случаи на заразяване и при смъркане на наркотици;

- татуиране или пробиване на кожата (пиърсинг), когато инструментите не са стерилизирани;
- медицински или стоматологични процедури, извършени с нестерилизирани инструменти, включително и бъбречна диализа;
- инцидентни убождания с игли на медицински персонал;
- при споделяне на лични принадлежности, по които може да има засъхнала кръв, като бръсначки, четки за зъби, нокторезачки и пили за нокти;
- при незащитен (без презерватив) сексуален контакт, като рискът е много нисък при моногамните хетеросексуални двойки, но нараства при хомосексуалните контакти, главно във връзка с практикуването на незащитен анален секс;
- от майка на новородено, както по време на бременността, така и при самото раждане;
- при кръвопреливане или вливане на кръвни продукти преди въвеждането на задължителното изследване на донорската кръв.

Хепатит С се диагностицира посредством кръвни тестове.