



**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 В

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

Само около 30-50% от хората, инфектирани с вируса на хепатит В развиват симптоми на заболяването през първите шест месеца след заразяването. Те включват висока температура, уморемост, коремни болки, гадене, повръщане, потъмняване на урината и жълтеница (пожълтяване на кожата и очните склери).

HBV се предава чрез кръвта, семенната течност и други телесни течности. HBV е 50-100 пъти по-инфекциозен в сравнение с ХИВ и може да преживее извън тялото около 7 дни.

Най-често HBV се предава при:

- раждане от заражена майка на дете;
- незащитен анален или вагинален секс със заразен с HBV партньор; рискът при незащитен орален секс не е изяснен;
- споделяне на пособия за инжектиране на наркотици, в това число игли, съдове за нагряване, турникети, памучни тампони, сламки, вода и дори мерителни спринцовки;
- съвместно ползване на предмети за лична хигиена, по които може да е останала кръв като самобръсначки или четки за зъби;
- поставяне на татуировка с помощта на нестерилизирано оборудване, използвано многократно като игли, мастило и контейнери за мастило;
- медицинска процедура, извършена с нестерилизирано оборудване; и
- инцидентни наранявания чрез убождане с игла или други трудови злополуки, свързани с контакт с кръвта на инфектирани лица.

HBV не може да се предава чрез целувка, ръкостискане, прегръдка или ползване на общи чаши или съдове за хранене.

Хепатит В се диагностицира посредством кръвни тестове.