

ЗАЩИТА ЗА ВАШЕТО ДЕТЕ



КАКВО ПРЕДСТАВЛЯВА ХЕПАТИТ В?

Хепатит В е заболяване на черния дроб, причинено от хепатит В вирус (HBV). Нарича се още „тихият убиец“. Протича остро и хронично. За хроничен хепатит В се говори, когато вирусът остане в кръвта след шестия месец от заразяването, а при остро протичане периодът е до 6 месеца. Веднъж станал хроничен, хепатит В е нелечим до края на живота. Заразяването с вируса може да доведе до напреднало заболяване на черния дроб, включително цироза или рак на черния дроб.

Разпространява се предимно по кръвен път - кръвни манипулации, споделени игли при наркозависими, кръвопреливане; по полов път; при раждане от заразена майка на новородено.

При голяма част от болните заболяването протича безсимптомно като може да се наблюдава само отпадналост и умора и се диагностицира едва при поява на усложненията.

Голямото здравно и социално значение на хепатит В инфекцията се определя от факта, че над 240 милиона са хронични носители в света, от които всяка година около 1 милион умират от цироза и хепатоцелуларен карцином.



ЗАЩО ИНФЕКЦИЯ С ХЕПАТИТ В Е СЕРИОЗНА ЗА БЕБЕТАТА?

Рискът за развитие на хроничен хепатит В е по-голям, когато инфекцията с вируса настъпи в по-ранна възраст. Процентът от случаите, в които се развива хроничен хепатит В е следният:

- 90% от новородените, заразени около момента на раждането
- 30% от децата, заразени във възрастта между 1 и 5 години
- 6% от хората, заразени във възрастта над 5 години
- 5-10% от заразените възрастни

Бебетата са застрашени да развият сериозно заболяване на черния дроб, когато порастнат и в бъдеще може да предадат инфекцията на член от семейството и други хора, с които влизат в контакт.



ПРОФИЛАКТИКА НА БОЛЕСТТА

Ваксината против хепатит В в България е част от имунизационния календар вече повече от 30 години. Всички новородени се ваксинират през първите 24 часа след раждане, от 6-та, 10-та и 14-та седмица. Пълен курс на ваксинация осигурява 90-95% защита на Вашето бебе от дълготрайна инфекция с хепатит В.

БЕЗОПАСНА ЛИ Е ВАКСИНАТА СРЕЩУ ХЕПАТИТ В?

Ваксината е много безопасна и милиони дози са били поставени на бебета по света без сериозни странични ефекти.



КАКВО ПРЕДСТАВЛЯВА ХЕПАТИТ А?

Вирусът на хепатит А се предава чрез консумация на заразена храна, вода или чрез пряк контакт със заразен човек. Рискът от заразяване е свързан с липсата на чиста вода, лоши санитарни и хигиенни условия /например замърсени храни, води и мръсни ръце/.

Острото протичане продължава от 4 до 6 седмици с или без жълтеница, умора и увеличен черен дроб. След инфектирането са необходими месеци за възстановяването и всеки, който е преболедувал развива имунитет за цял живот.



ПРОФИЛАКТИКА ЧРЕЗ ВАКСИНА



Комбинираната имунизация срещу хепатит А и В се препоръчва за всяко лице на и над 16 години, което няма имунна защита срещу двете заболявания. Ваксината се прилага по схема в два варианта: в рамките на 6 месеца или на една година. Направеният пълен ваксинационен курс гарантира най-висока защита.

ВАКСИНАЦИЯТА Е НАЙ-ДОБРАТА СТРАТЕГИЯ ЗА ПРЕВЕНЦИЯ СРЕЩУ ИНФЕКТИРАНЕТО С ХЕПАТИТ А И ХЕПАТИТ В

**НАЦИОНАЛНА ПРОГРАМА ЗА ПРЕВЕНЦИЯ
И КОНТРОЛ НА ВИРУСНИТЕ ХЕПАТИТИ
В РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ 2021 - 2025 г.**

РЗИ БУРГАС

