

別以為不**肝**你的事！



C肝大不同!

目前肝炎病毒主要有A、B、C、D、E型。各型肝炎的傳染途徑可是不盡相同的喔！A及E型肝炎傳染方式主要經由被污染的食物和飲水傳染；B、C、D型肝炎則藉由血液及體液傳染。

C肝大不同!

中文版

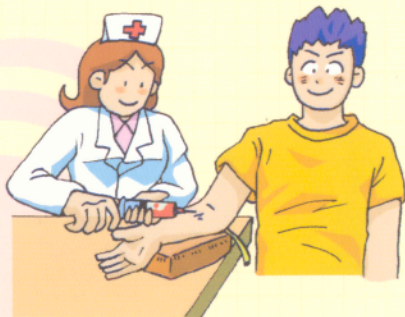
一、什麼是C型肝炎

一種由C型肝炎病毒感染，導致肝臟發炎之疾病。C型肝炎病毒是一種具蛋白外套的RNA病毒，約30-60nm直徑大小，直到1989年首度找到C型肝炎病毒的遺傳基因後，該病毒才逐漸被瞭解。



二、C型肝炎的傳染途徑

C型肝炎之感染途徑與B型肝炎類似，經由皮膚或粘膜的傷口，接觸到帶有C型肝炎病毒的血液及體液，或輸入帶有C型肝炎病毒的血液及血液成份，或經由帶有C型肝炎病毒的針頭、注射筒、手術、針灸、紋眉等器械感染，不安全的性行為亦會傳染，母子之間的垂直傳染則較少發生。



不與他人共用衛生用品

三、得到C型肝炎會有什麼症狀

感染通常是潛伏性的，伴隨著厭食、腹部不適、噁心、嘔吐，有時會有黃疸發生。疾病嚴重度從無症狀感染至罕見的猛爆性肝炎都有可能，但感染後極易形成慢性肝炎。



感染後極易形成慢性肝炎

四、如何預防感染C型肝炎

1. 避免不必要的打針、針灸、刺青、穿耳洞等。



打針



刺青

2. 養成良好個人衛生習慣，不與他人共用刮鬍刀、牙刷、針頭、毛巾、指甲剪，以免刮破皮膚或黏膜而被感染。

不與他人共用衛生用品

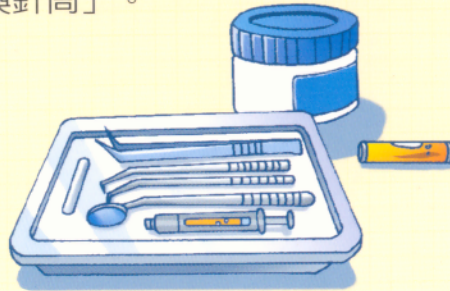
別以為不**肝**你的事



3. 針灸針、手術用具等醫療器材及美容美髮器械要消毒完全。



4. 使用無菌塑膠注射針筒，不能「只換針頭、不換針筒」。



5. 因為C型肝炎不會經由飲食感染，家人不需要特別隔離飲食。



6. 避免不安全性行為。



C肝大不同!

中文版

五、如何檢驗是否得到C型肝炎?

偵測血中C型肝炎病毒抗體 (anti-HCV) 即可診斷，但與具有保護性的B型肝炎表面抗體完全不同，值得注意的是，目前所測得的C型肝炎抗體並不具保護性，抗體陽性一般表示有C型肝炎病毒的感染。

