

預防急性C型肝炎的重要性：

近年國內急性C型肝炎病毒透過「性行為傳染」有增加的趨勢，有別於一般認知的共用污染針具或使用滅菌不完全之器械(具)等感染途徑。

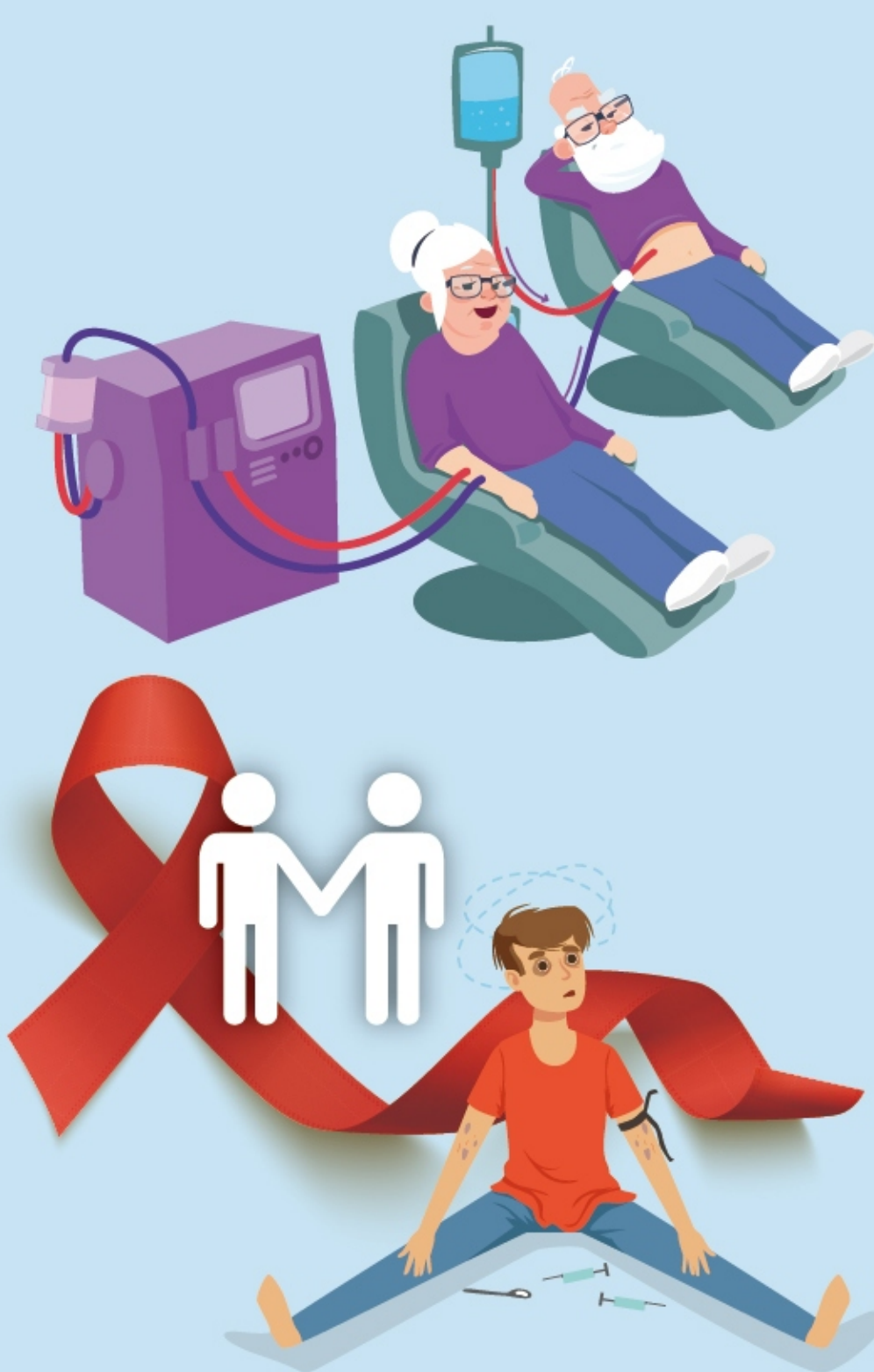
什麼是急性C型肝炎？

- 急性C型肝炎是由C型肝炎病毒感染所引起的疾病。
- 從感染到發病，其潛伏期約為2週至6個月。
- 感染後，70-80%的人不會產生症狀，僅約20-30%會出現症狀，其症狀包含：發燒、疲倦、厭食、隱約腹部不適、噁心、嘔吐或黃疸等相關症狀。
- 感染後，約70%-80%會演變成慢性肝炎。
- 慢性肝炎患者中，約5-20%可能演變為肝硬化，約1-5%死於相關併發症(肝硬化與肝癌)。



急性C型肝炎怎樣傳染的？

- C型肝炎病毒主要經由血液透過皮膚或粘膜進入體內而傳染。
- 1. 與C型肝炎感染者進行不安全性行為。
- 2. 與C型肝炎感染者共用污染針具、注射器或接受污染之血液、血液製劑、使用滅菌不完全之器械(具)、共用沾血之個人器具(如刮鬍刀、牙刷、指甲剪、刮痧板)
- 3. 經由母子垂直感染方式，機率不高，大約2-5%。



哪些人是感染急性C型肝炎高風險族群？

HIV感染者、過去或現在是靜脈注射藥癮者、洗腎患者、接受未經篩檢anti-HCV的血液製劑或器官移植者、C型肝炎感染者所生的子女、C型肝炎感染者的性伴侶、醫療工作人員。

尤其**HIV感染者**、**洗腎患者**及器官移植者，除感染C型肝炎的機率比一般人高外，因有免疫功能較為低下情形，感染後導致的肝臟病變也會加速惡化，併發肝硬化或肝癌之機率也較一般人高。