

母子感染について・・・

- Q:私も、夫もC型肝炎です。赤ちゃんに遺伝しないか心配です。

質問にお答えする前に・・・
遺伝と感染の違いを
整理しましょう。



遺伝とは感染の違いは・・・

○遺伝とは・・・

親の遺伝子の情報が子に
受け継がれることです。

例)親の顔に似るとか・肌の色など

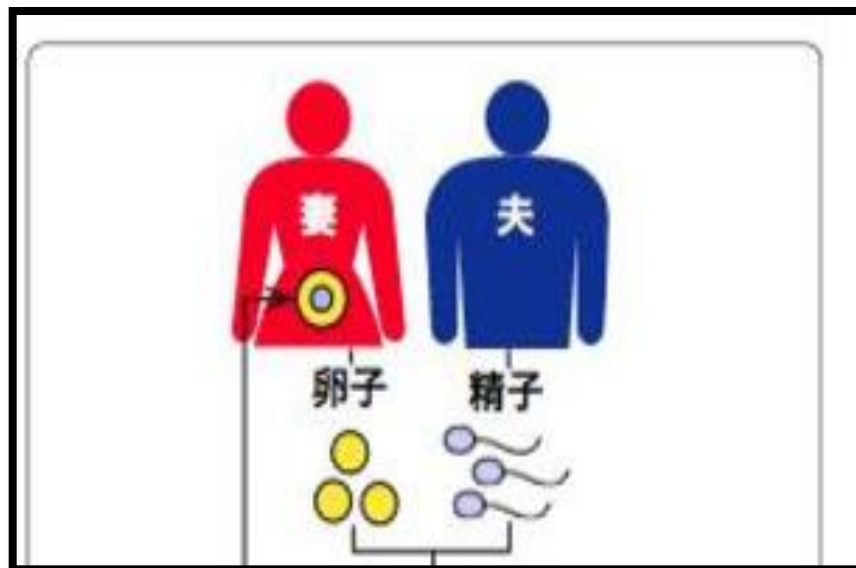
○感染とは・・・

ウイルスや細菌が、何らかの方法で
体内に侵入し感染すること。

例)C型肝炎、インフルエンザなど



- 精子と卵子の中にC型肝炎ウイルスはいない。
つまり、胎児もウイルス感染はしていない。



- **ただし、出産の際に血液を浴びることや、産後血液に触れることがあるため、注意は必要となります。**

母乳について…

- **母乳の中に、C型肝炎ウイルスはいない。
(現時点ではいないと考えられている。)**

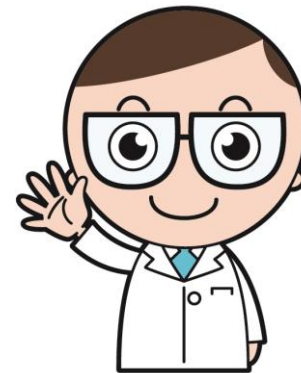


A: 遺伝はしません。

遺伝はしません。

わずかな確率ですが、

**出産の際に、感染する可能性
があります。**

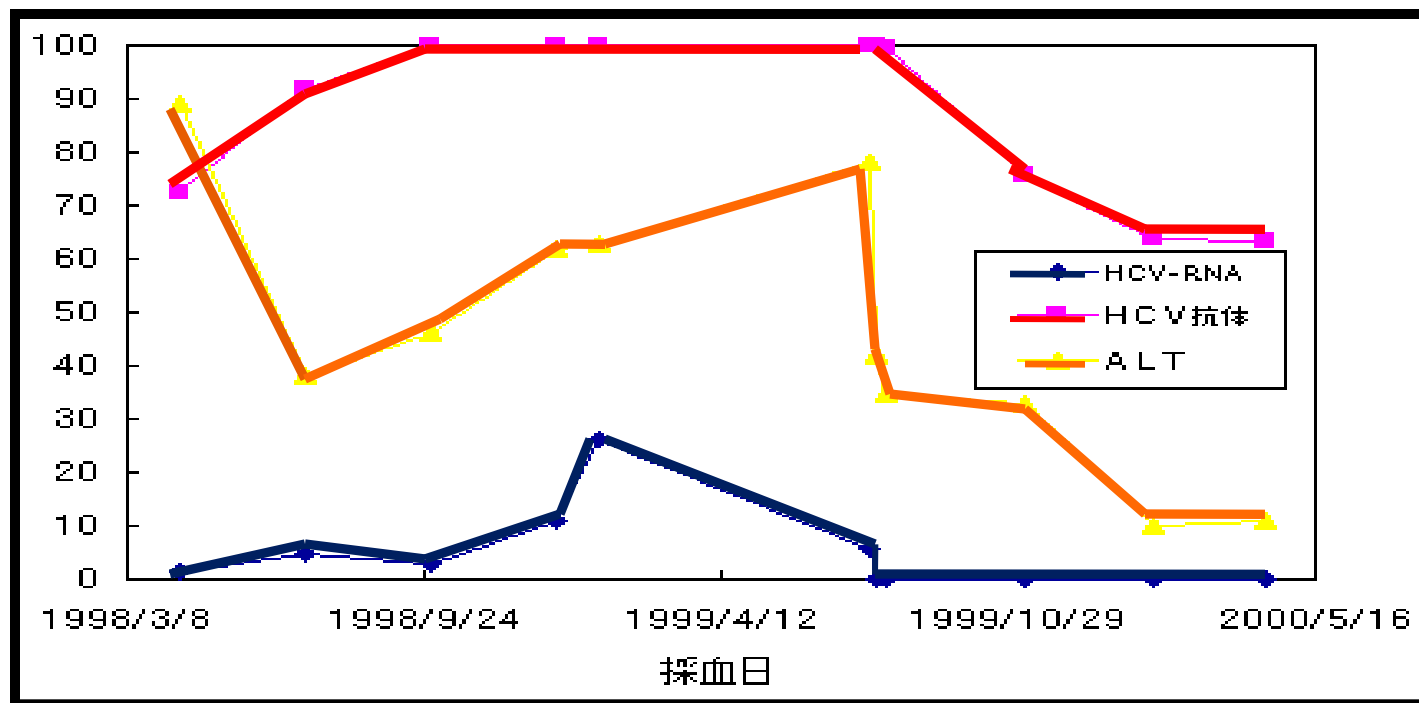


HCV抗体について・・・

- Q:私は、C型肝炎に感染し、インターフェロン療法で治療を行いました。その後、医師からも完治したと言われました。しかし、先日採血を行うと、HCV抗体が陽性となっていました。また再発したのでしょうか？



○ ウイルスと抗体の表



- ウイルスが消滅したあとも、抗体は体内に残ります。
- 再発したかどうかは、ウイルス量を調べる必要があります。



A:再発とは限りません。

- HCV抗体が陽性ということは、C型肝炎に感染したことがあるということです。
- 現時点で、C型肝炎ウイルスがいるか、いないに限りません。
- この方の場合は、治療後のため、抗体が陽性というだけでは、C型肝炎が再燃したとは限りません。

