



一个肝细胞里挤满了无数的乙肝病毒，整个肝细胞都不能正常工作的时候，它就破裂了，这一破裂，里面无数已经制造好的乙肝病毒就会散出去，感染周围其它正常的肝细胞。就这样，链式反应式的感染就这样进行下去，等到大部分的肝细胞都破裂了，人的肝脏也就完蛋了。

抗病毒药物，就是要终止它们复制的过程，但是治疗得再好也有遗憾，因为服药的时候，可能已经有不少病毒钻到肝细胞里面去了，它并不在血液里，可是我们吃的药物全是在血液里的，这些药也就只能做到作为士兵在细胞外面等着，什么时候你把它劫持了，把它复制了，最终把它挤爆了，一大堆病毒涌出来的时候，我能保证士兵足够多，在血液中待命，别让这些涌出来的病毒迅速感染其他的肝细胞，也就只能控制到这个地步，已经是最好的了。

目前也只有现代医学，正经的医院，这里的药物可以抗病毒，所有的中药、中成药、保健品，都没有抗病毒的功能。

但是它里面确实有部分宣传可以降低转氨酶，能不能降呢？

还真有可能降，但是这个是没用的。

举个例子：

比如说火灾已经在弹药库烧起来了，降低转氨酶就相当于在火药箱上盖上一层棉被，暂时隔绝一下，让火药别这么早就爆炸。可是火灾已经发生了，你的措施如果只是给火药箱盖棉被的话，迟早棉被也会烧起来的，弹药库还是要炸的。而抗病毒药物的作用就不一样了，它是给弹药库浇水，这个才能根治。

还有同学问，说男朋友检查出乙肝怎么办？

这个其实不是很严重的问题。

1. 你自己要先去接种乙肝疫苗，然后你也顺便查查你被感染了没有。一般来说，你已经是成年人的话，被感染的几率非常低，而且乙肝病人跟普通人一起生活，共用碗筷什么的，都不会传染，哪怕是一起睡觉。
2. 如果是女朋友检测出乙肝，那就涉及到今后怀孕、分娩的问题。只要是在分娩之前把 DNA 的指标跟转氨酶的指标控制到合格线之内，是不会感染孩子的。就算退一万步来说，分娩前才发现是乙肝患者，咱们国家也是免费提供对婴儿的保护的，就是在婴儿刚刚分娩出来的时候，给他注射抗体，1个月的时候，6个月的时候注射疫苗，这种临时的防御措施成功率能够超过 95%。所以，乙肝只要按照正规的方法治疗已经不是很严重的问题了。就怕患者听信各种医疗广告和骗子的宣传。



卓克

这个问题就回答这么多，咱们下期再见。

