

什么是窗口期呢？总是听说窗口期的，然后朋友也总是说现在是处在窗口

窗口期基本是得了病毒的时候，然后基本上是在人感染艾滋后，然后在两周的时间内产生抗体，但是这一段时间是没有办法检查出来病毒的，只是又不能够完全的排除没有被病毒感染的情况，所以这个时期就是叫做窗口期，基本上窗口期的时候是需要加强身体的锻炼的，这样能够有助于提高身体的抵抗力，对于病菌是能够有效的杀菌的，然后有助于身体的健康。

窗口期是怎样的？

窗口期 (window period) 指的是病毒感染后病毒出现在血液中直到可以检出足够的相应病毒标志物 (抗原或抗体) 前的时期。在这段时间内，血清中无相应的抗原抗体标志物。各种病毒的窗口期是不一样的，一般所称的窗口期指的是检测到病毒抗体的时间，但抗原以及核酸检测同样存在窗口期，但时间大大缩短。

什么是窗口期

“窗口期”是指从感染病毒到体内产生抗体的时间，即人体感染HIV后到外周血液中能够检测出HIV抗体的这段时间。艾滋病毒感染窗口期一般为2到6周，最长不超过三个月。在这段时间内，感染者体内的hiv数量会在这时达到一个峰值，传染性极强，急性感染期也出现在这段时间。在这段时间内，部分感染者会有一些症状发生，例如发热、咽痛、盗汗、关节痛、淋巴结肿大、皮疹和肝脾肿大等。艾滋病窗口期的检测方法利用检测试纸自检时，如果只能看到检测线，那是强阳性的结果，如果感觉能够看到检测线但非常浅，请再减少血量再作一次，如果是阴性，最好隔一段时间再测一次，因为有可能是感染初期，抗体的载量还少。在感染过程中，首先出现的是病毒RNA，这是可以用PCR的方法检测出来，之后出现的是IgM抗体，使用双抗原夹心法即可以检测出来，然后出现的是IgG抗体，使用间接法可以检测出来，现在提供的金标试纸条是双抗原夹心法，最短在感染6天之后就可以检测出来，大多数样本的窗口期在8周内，绝大多数人在2个月后都可以检出，如果高危行为过了2个月仍无法检测出来，基本上没有感染的可能了。

什么是断路和短路？？？

断开的电路就是断路，
短路就是短接的电路，电流可以不经过电灯就从正极流向负极