

调查对象：上海第二军医大长征医院肾移植专家、教授朱有华

调查时间：2023年3月21日（+86 13901743189）

提要：

1. 国家器官分配原则规定：小孩器官不可用于成人移植，否则违规。
2. 受体检测配型需一周，供体检测配型只需48~72小时。

录音内容

朱有华：哎？哎！

调查员：哎你是上海长征医院肾移植科的朱有华教授吧？朱教授吧？

朱有华：对！对。

调查员：哎你好！你好！

朱有华：嗯。

调查员：前不久我跟你通过一次电话啊，因为我们……我一个亲戚的器官移植的事情跟你请……请教过，但是呢现在有问题啊就一直没住上，没敢去做。

朱有华：嗯。

调查员：是因为家属啊顾虑啊是现在你看器官移植后啊，就需要长期服用这个免疫抑制剂嘛，就会造成机体的免疫能力低下，对病毒的抵抗能力会低，啊现在你看这瘟疫流行啊，在这个大环境啊，病毒感染的机会就会多，感染了之后呢中毒几率会高，危险很大，所以他们顾虑这些，你做器官移植以后会面临这样的危险是吗？

朱有华：我……我……我跟你讲啊，如果你前怕狼后怕虎啊，那就别做，为什么呢？

调查员：啊？

朱有华：所有的手术他都有一定的并发症，这是肯定的，有什么好怕呢？它也不要你的命，它除非是新冠病毒，那是两回事啊。

调查员：就是说的新冠病毒啊，这些～

朱有华：新冠病毒都过去了嘛，现在都过去了。

调查员：呃还有个问题啊，就说医院哪说，可以提供这个小孩的器官？

朱有华：国家规定不可以，小孩的器官跟小孩，成人的器官跟成年人，这是国家规定的。

调查员：哦是不行的是吧啊？对。

朱有华：不可以，你这样做是违规的。

调查员：哦，他主要小孩这个没有发育成熟对吧，是不能用是吧？

朱有华：不是不能用，可以用啊，小孩跟小孩，比如说3岁5岁的那个……那个……那……，不是不可以用，没说不可以用啊，国家规定了，我儿童都没有，儿童跟儿童，儿童都没有，没的……没的做的，你为什么要给成年人呢？

调查员：噢是这个原则。

朱有华：他分配原则是这样规定那。

调查员：噢。第三个问题啊，还有个问题啊，就是问一下这肝肾移植啊，器官配型的这个整套化验检查，需要多少天才能出结果啊？最快多少天才能出来？6天啊？

朱有华： 嗯。

调查员：就是全套检查需要6天时间是吧？

朱有华：配型，我只是讲配型，6000，但有些单位呢这个做的各。各样的除了配型外又做了各种各样的检查要10000多，但是一般标准的组织配型6000多一点就差不多了。

调查员：啊，我说的是时间。

朱有华：时间，一个星期之内配型结束。

调查员：就是啊一个星期是吧？

朱有华： 嗯。

调查员：就是啊一个星期这个结果就可以出来了是吧？

朱有华：是的。

调查员：啊那就包括你比如说血型啊，配型啊

朱有华：血型是在医院做，今天做明天就出来，那配型和血型是两个概念。

调查员：不，我说是这个什么，就说器官移植病人，还有呢你这供体，提供器官的那个人的这个配型也是要检查基因这些配型对吧？

朱有华：那当然啦，你不检查怎么能配得上呢？

调查员：他那个配型的时间也是要得一个星期对不对？

朱有华：那不需要，你看你在什么地方。因为他那地方只是跟你供者是跟你申请HLA，那么你受者要查的抗体，所以说呢还……一部分是一样，另外一部分是多……受者要多了，你有没有抗体，你有没有针对这个抗体，排异，供者的这个位点相同的话，那就容易排斥，那又不一样了，你这个……也就是受者的检查项目要多一项，多一项嘛时间要长。

调查员：啊那就是他那个供体呢大概也是一个星期可以出来对吧？也就需要～

朱有华：不需要，我跟你讲的很清楚，供体不需要，供……供体48、72小时就出来啦。

调查员：啊，这样的啊，啊，那行。