

无论耳部缺损是先天性小耳畸形还是后天原因（烧伤、外伤、手术），耳部重建都是必要的。因为，毕竟，缺少一两只耳朵会产生心理影响。由于有很多人对于耳再造手术不太了解，今天我就以问答的形式给大家科普一下。

问：耳朵再造治疗什么时候可以开始？

答：从身体和心理两方面考虑，开始治疗的理想时间是6岁左右。这是因为从心理上来说，这个年龄段的孩子开始意识到自己的耳朵问题，心理也开始受到影响。儿童正常耳廓已达到成人的90%以上，肋软骨发育已基本满足耳廓再造的需要。特别是孩子的身高应该在120厘米左右，在进行肋软骨分析之前，医生都会进行。您应该检查以做出相对准确的判断，并且请注意，虽然开始治疗的理想时间是在6岁左右，但这并不意味着您会在这个年龄之后错过手术机会。

问：耳再造手术的原理是什么？

答：耳再造手术是利用扩张后的耳部皮肤变薄、扩大的区域，利用自体肋软骨，将软骨支撑雕刻成外耳的形状，并以微小尺寸制造的方法，提供良好的再造耳廓的方法。碎片。没看到。利用耳廓支架后面叠加软骨，重建的耳朵具有明显的耳廓开口、逼真的形状和强烈的三维耳廓外观。

问：耳朵畸形是什么原因造成的？是遗传性的吗？

答：一般认为小耳症可能是由妊娠早期病毒感染、药物治疗、精神刺激、辐射暴露或环境污染等异常事件引起的，但目前的研究表明，它不是由单一因素引起的。能起到带头作用。目前的研究表明，小耳症是一种散发性、随机事件，亲属中的复发率仅为5%，这意味着它本质上不是遗传性的。

问：耳再造术后听力会受影响吗？

答：耳再造是对先天性耳廓轮廓缺陷或外耳缺失的手术修复。该手术修复并重建耳部缺损，并且不会影响听力，因为它不会影响内耳的正常功能。听力活动。

问：耳再造手术有风险吗？

答：所有手术都有风险，但随着耳再造技术的进步，影响手术效果的并发症逐渐减少，甚至意外的并发症也能得到快速、准确的治疗，获得良好的康复效果。