一般建议在6 或7 岁时进行耳廓重建手术,以恢复耳廓的形状。这不仅仅是形态问题,也是心理问题,所以为了避免对孩子造成心理影响,孩子必须上学,手术必须在学龄前完成。67岁时,耳廓发育基本接近正常,更容易达到对称,因为可以根据对侧耳朵和正常耳朵的形状和外观来判断病侧。还有其他耳部缺陷和畸形,必须根据缺陷和畸形选择合适的手术方法进行治疗。

耳廓再造手术怎么做?

对于缺损较小或轻度畸形的患者,采用局部皮瓣移植来修复重建耳廓。

如果缺损较大,则需要进行耳廓重建,这往往需要两个阶段。第一阶段,首先修复剩余的耳朵,包括塑造耳垂和修剪剩余的耳软骨。在第二阶段,进行完整的耳廓重建,包括去除肋骨。通常,收获第7和第8肋骨并雕刻整个耳廓的形状,包括耳轮、大耳轮和外耳等局部结构,然后取出先前植入的扩张器并用局部皮下扩张器进行扩张。埋入耳廓支架并用筋膜固定后,用皮瓣进行局部缝合。

此外,重建的耳廓由肋软骨构成,其弹性和柔韧性不如原始耳廓。因此,只有能够接受并理解手术后可能出现的并发症的患者才能进行耳廓再造术。

耳廓再造手术要恢复多久?

耳廓再造手术后一般需要1~3个月左右才能恢复正常。具体恢复时间根据手术时所受的创伤以及个人的身体状况而定。医院不同,医生不同,手术方案和手术技巧不同,手术过程中出现的创伤不同,恢复情况也不同。

如果患者在耳再造手术中所受的创伤较小,体质较好,术后按照医生的指示采取适当的措施,恢复会较快;反之,恢复会较慢。