小耳畸形重建手术是一项复杂的手术,需要多次手术。总的来说,小耳畸形重建手术可能需要两到三年才能完成。具体地,手术过程包括以下步骤:

- 1.第一次手术:采集肋软骨,雕刻支架,并将其嵌入耳后皮肤下方。手术时间约10天,拆线后患者即可出院。
- 2. 第二次手术: 第二次手术在第一次手术后约4个月进行。主要是通过手术将耳廓提升, 使其更接近正常的耳朵形状。手术后需要一定的恢复时间。
- 3. 第三次手术:第三次手术在第二次手术后约4个月进行。该手术主要涉及修剪和细化耳廓,使其更接近正常的耳朵形状。

经过上述三种手术后,小耳畸形重建的效果一般可以与正常耳朵相似。术后护理及恢复期间,患者应遵照医生建议,注意防晒、保湿、预防感染。随着时间的推移,重建耳朵的形状和颜色可能会逐渐变得更加自然。

重建耳朵的持续时间通常比小耳畸形重建手术的效果更持久。然而,随着时间的推移,可能会出现正常的衰老症状,例如皮肤下垂和变色。这些变化可能会影响重建耳朵的外观。然而,重建耳朵的效果通常可以维持很长时间。在术后护理过程中,患者必须注意保护再造耳,防止外界冲击或损伤。