

很多朋友对于自体脂肪填充安全性如何和自体脂肪填充安全性如何判断不太懂，今天就由小编来为大家分享，希望可以帮助到大家，下面一起来看看吧！

本文目录

1. [自体脂肪填充的利弊都有哪些？](#)
2. [自体胶原活细胞填充安全吗](#)
3. [自体脂肪填充的效果怎么样？](#)
4. [自体脂肪填充太阳穴安全吗？](#)
5. [自体脂肪填充有什么危害吗？](#)

自体脂肪填充的利弊都有哪些？

自体脂肪移植的优点：

自体脂肪填充简单点说，起到搬运脂肪的作用。即：把长错地方的脂肪，搬到你需要的地方，如脸上、胸部、臀部等，塑造性感身材和饱满童颜，还能改善局部肥胖，能做到一举两得。

1、焕颜塑身

自体脂肪抽取的是求美者腰腹、大腿、臀部等部位的脂肪，把它们填充到面部的凹陷的部位，如额头、太阳穴、泪沟、苹果等，还可以用它们丰胸、丰臀等。

2、创口小

采用现代化吸脂技术，轻柔操作，不会损伤肌肉和大血管，因此恢复快。移植时采用微针注射，创口小，无需缝针，恢复后不留任何痕迹。吸脂、填充，轻松、舒适。

3、自体组织无排斥

自体脂肪源出自身，天然，自然，植入后无需担心排斥，也不会引起内分泌环境的改变，不影响填充部位正常功能。

4、组织相容性好

自身脂肪组织相容性好，无假体形态，术后能够迅速与原组织融为一体，塑形效果稳定，效果更自然。

5、维持时间长

不同于短效注射填充剂，脂肪填充能够与皮下组织自然融合并建立循环系统，持久塑形，年轻饱满。

自体脂肪移植的弊端

自体脂肪填充相对来说，是一个比较安全的手术，但是它也有一些风险，比如出血、感染等这些常见的常规手术就有的风险，但对于自体脂肪填充它有特有的风险。

1最大的风险是脂肪栓塞

脂肪填充时，打到血管里边去了，它跑到眼睛里边的血管或者是鼻子上的血管，就会造成鼻部的皮肤坏死，眼睛失明等。这些属于医生的技术问题，正规医院技术娴熟的医生，是可以规避这些风险的。

2、结节或者包块

用脂肪丰胸或者丰臀时，这种需要大容量填充的时候，脂肪过多地聚集，或者是在注射的过程中，脂肪注射的腔隙过于集中，就有可能导致核心部的脂肪得不到组织的营养，这个时候它就会逐渐的失活、液化，最后形成了囊肿，或者形成了结节、钙化。

所以，找一位技术娴熟的医生，是很重要的，通过技巧和经验，是能够将这些风险给规避的。

自体胶原活细胞填充安全吗

胶原细胞激活填充比较安全,但是一定要选整的美容机构。胶原细胞激活填充技术已经成熟,做规范的调理,并不会引起严重的损伤。

自体脂肪填充的效果怎么样？

自体脂肪填充术是一种应用于除皱、抗衰、填充凹陷等症状的方法，目前已广泛流行，对于很多脸颊太瘦、额头过窄、扁鼻子、短下巴的人来说，自体脂肪填充术是变美的福音，那么自体脂肪填充效果到底怎么样？

自体脂肪是通过赘余脂肪，根据脸部美学标准，结合求美者个人脸型、五官凹陷短小情况进行相应的填充，勾勒出圆润饱满的面部线条，精雕出更加精致的五官，塑

造面部整体年轻态。自体脂肪填充已广泛应用于各种软组织缺损的修复及多种美容治疗，效果非常理想，很自然，完全没有人工痕迹。

自体脂肪填充技术的最大优点是：填充物来自受术者自体脂肪富余部位，如大腿、腹部、臀部等的优质脂肪，其物理学特性远远优于任何人工的组织代用品、异体或异种材料，填充后不会产生排斥、过敏等反应，安全性高。而且，自体脂肪填充取材容易、组织来源丰富、操纵简便、安全可靠、易于成活，能高效达到填充目的。自体脂肪植入令皮下组织更丰满，肌肤更滑腻富活力，整脸及五官更生动。而且用时短，恢复快，与原组织完美相容，且持续生长，堪称永久塑形。

自体脂肪填充太阳穴安全吗？

自体脂肪填充太阳穴是安全的，因为脂肪是自己的，操作医生抽出后经特殊处理后注入到太阳穴，填充后可以和周边的脂肪组织很好的融合在一起，不会产生排异反应。虽说自体脂肪填充太阳穴技术比较成熟，但是因该部位涉及血管神经比较多，所以对医生的技术要求很高，在选择方面要选择经验丰富的医生进行操作，同时配合ACMETEA细胞修复技术来推送新活血氧来维护盘活填充的脂肪颗粒，保护移植过来的脂肪存活和稳定，提高存活率，同时预防脂肪坏死、液化、感染等情况发生。zb手术前后不可服用胶原蛋白，以免造成外界补充和内在释放的胶原蛋白过多堆积，阻碍脂肪存活，结缔组织增生变成瘢痕组织，导致脂肪消亡，术后没样子、样子不明显。

---自体脂肪填充是怎样的---

1、自体脂肪填充是用抽脂器从身体脂肪堆积处(如腹部、大腿部)抽取脂肪，所抽取的脂肪经过滤和分离后成为较纯的脂肪，再用注射器将脂肪颗粒注射到所要填充部位，通过内服ACMETEA配套修复营养，使脂肪细胞重新生长，与周边组织融为一体

2、脂肪填充是一项很成熟的整形方式，手术前后通过口服ACMETEA配套细胞生长营养，结合外科脂肪填充手术，稳定注入的脂肪细胞结构，保护新细胞的存活和稳定。口服细胞生长营养同时激发体内胶原蛋白纤维、透明质酸细胞新生。内外结合，可以有效的完成填充的新细胞和填充部位的交织结合。提高细胞成活率，降低排异现象。

3、通过ACMETEA技术保护新脂肪细胞的存活和稳定。与此同时组织修复程序也同时启动,成活下来的间充质细胞会参与组织的修护、ACMETEA微血管的重建和再通,重启脂肪的再笙。自体脂肪移植存活大概是百分之八十，存活的组织会有持久填充效果。

---关于脂肪成活率的问题---

1、与医生的技术密不可分，自体脂肪填充术是一种精细化手术，在提取的过程中，要求一次到位、提取的细胞完整圆润，细胞取出后与空气接触时间短，尽量保持脂肪细胞的活性，如果脂肪离体时间过长，再次注入体内的时候会因为长时间缺乏血液的营养而凋亡。所以要选择经验丰富的医生来进行操作。

2、脂肪填充一般医生会采取少量多次的注射原则。如果自身细胞源营养ACMETEA充足，填充一次就有很好的效果，若是自己满意，就不需要二次填充了。要是体内缺乏营养，则需要2-3次的填充，因为填充次数根据脂肪的存活率来决定。

3、不要盲目服用胶原蛋白，脂肪移植是通过ACMETEA技术，释放的弹性蛋白完成紧急修护，生成营养通路，活化新的脂肪组织。通过释放胶原三肽密集修复，快速抢修脂肪球生成周边的毛细血管，深层推进营养急救移植过程中的损伤。如果在这个环节服用胶原蛋白，会造成外界补充和内在释放的胶原蛋白过多聚积，阻碍脂肪存活，结缔组织增生出现肉芽组织直到变成疤痕组织，导致汗腺、神经、细苞、组织、角质层等等出现大面积的胶原纤维恶性增生，导致脂肪消亡。

4、术后恢复期间，护理非常的重要，一些不恰当的护理也会使脂肪的存活率变低，例如术后一定不能热敷或者冷敷，因为骤然的温度变化会影响到脂肪的存活效果，冰敷会使血管收缩，脂肪无法吸取足够氧份而凋亡，热敷会使脂肪细胞容易被身体吸收，从而影响脂肪细胞的存活量。

---医生手法和ACMETEA营养与脂肪填充效果有关---

1、脂肪移植的存活率和医生的技术和经验有着直接的联系，这是由于脂肪填充手术在医生采集脂肪(大腿处脂肪，因纤维少，分离之后更易存活)、过滤和填充的各个环节上都有讲究。另外医生和医院的手术环境要保证安全无菌，不能有污染。脂肪填充的手术的时间不宜过长，抽出的脂肪在体外暴露的时间要尽量缩短，因为脂肪离体时间过长，再次注入体内的时候会因为长时间缺乏血液的营养而凋亡。

2、移植后的脂肪在新的环境里需要新鲜血液来维持它们的生命，通过ACMETEA弹性蛋白可稳定注入的脂肪细胞结构不移位，保护新脂肪细胞的存活和稳定，可以达到自体脂肪填充的理想效果。

3、脂肪填充前后通过口服ACMETEA配套细胞生长营养，结合外科脂肪填充手术，稳定注入的脂肪细胞结构，保护新细胞的存活和稳定。口服细胞生长营养同时激发体内胶原蛋白纤维、透明质酸细胞新生。内外结合，可以有效的完成填充的新细胞和填充部位的交织结合。提高移植的脂肪细胞成活率，降低排异现象，填充的效

果持久。

---自体脂肪填充后要多注意一下，要管住自己---

1、管住手不要按压：脂肪移植后会有一段浮肿期，7天后基本能褪去，触碰或揉按会造成脂肪破坏，按摩、按压等什么的统统不要做，会影响到术后效果。

2、局部有淤青不要手欠：术后淤青的原因是出血造成的，任何操作都会出血，所以淤青不可避免，产生的淤青多会在1-2周内消退。

3、禁止热敷或冷敷：但不能热敷或冷敷，会破坏移植的脂肪细胞，让脂质死得更快。

4、减脂行动要停止：如果不想填充进去的脂肪被快速吸收，那术后的三到六个月内尽可能不要减脂，给他足够的养分，大量脂肪代谢的运动也要先停下来，等稳定了再说。

5、管好嘴——禁烟、禁酒、禁辛辣食物：任何辛辣刺激食物都会引起炎症的发生，为了恢复得快一些好一些，还是辛苦大家忍忍嘴巴吧。

6、术后要预防感染：在医生指导下使用抗菌素，保持清洁，这样就避免影响脂肪填充效果的因素。

7、补充细胞源营养：术后三个月，每天2次口服ACMETEA，帮助新移植的脂肪颗粒存活，同时规避副作用的发生。

世卫组织WHO的数据，人体任何系统的损伤修护，都离开细胞修复元素的修护。细胞是生命活动的基本单位，一切代谢活动均以细胞为基础，所有的生命活动都是以细胞为基础，不管是消化、还是吸收都离不开细胞。ACMETEA科技是细胞生命活动基础，以23项细胞能量为动力，完膳调控修护。

自体脂肪填充有什么危害吗？

任何手术再安全都存在一定的危险，况且自体脂肪填充全脸是一门技术含量较高的手术。如果过量注射，可能会出现结节、脂肪液化等；如果无菌操作不达标，还会出现感染；如果经验不足，可能出现过度矫正和矫正不足；如果技术欠佳，会出现凹凸不平，两边不对称等情况。所以一定要选择和值得信赖的正规医院以及有经验、有资质的医生，效果才有保障。

脂肪填充过程当中，部分脂肪细胞在抽取过程当中会破损，所以注入体内的部分脂肪颗粒是破损状态，术后脂肪颗粒的修护保养一定要跟得上！修复脂肪组织的营养成分主要来自于“类人肽”脂美中的胶原三肽、雨生红球藻和贝塔葡聚糖等。在选择营养补充时，单纯口服胶原蛋白是帮不上太大的忙，因为脂肪填充后恢复过程和胶原蛋白似乎没有多大关系？

一、做脂肪填充有没有风险呢？

1、自体脂肪填充后，需要得到充分的血液供应才能得以永久存活。所以，在这一过程中没有得到血液供应的一部分脂肪组织将会被吸收。因此，脂肪注射就需要有丰富经验以及对解剖学理解较深的医生来注射，通过“类人肽”脂美来推送新活血氧来维护盘活填充的脂肪颗粒，可以达到自体脂肪填充的理想效果。

2、有些部位自体脂肪填充有栓塞的风险。例如太阳穴部位，自体脂肪是要注射到靠近血管层的部位才能很好的存活，一般只要医生懂得解剖结构，清楚每个血管的位置，又有着丰富的注射经验不会出现栓塞问题。

3、做完面部自体脂肪填充额头肿得像“寿星公”，其实，只要选择适量的填充，填充后的效果是非常自然的。在做完自体脂肪填充后，面部出现的假脸感，一般是两种原因：一是还处于肿胀期，二是填充过量。

4、自体脂肪填充并不是简单的抽吸过程，需要有经验的美容医生进行详细的术前评估，医疗操作就像一把双刃剑，有利必有弊，脂肪移植付作用前期都是由脂肪液化或者脂肪钙化引起的，正规的机构，经验丰富的医生可大限度地规避这些风险，“类人肽”脂美当中包含的弹性蛋白是毛细血管的主要食物来源，在每一个脂肪颗粒周边生成输送营养的毛细血管，及时给新的脂肪组织输送营养，预防脂肪坏死、液化、钙化，保障脂肪填充的安全及效果。

二、可能遇到的风险及规避方法

1、皮肤坏死：大多发生在抽脂区，一旦发生皮肤坏死，要尽快就医，以减少明显瘢痕的发生。

2、感染、血肿：出现的原因可能和手术手法有关，或者手术区域原来就有感染、或者是移植量过大等。感染和血肿都直接影响移植脂肪的成活，以致没法达到期望的手术效果。

3、每天两至三次口服“类人肽”脂美密集修护伤口，控制增生和红肿炎症，帮助新移植的脂肪颗粒存活。

4、局部皮肤凹凸不平：一般术后3-6个月，机体本身可自行调节，若还未完善应入院予以矫正。

5、不对称：造成自体脂肪移植后面部不对称的原因很多，可能是面部本身的不对称，也可能是双侧移植量的不均等，或双侧吸收量的不均等。可通过二次填充予以矫正。

6、脂肪瘤:因为注射的脂肪分布不均，在人体的皮肤组织下形成堆积，从而引起脂肪瘤，如果严重则只有切除。

自体脂肪填充安全性如何和自体脂肪填充安全性如何判断的问题分享结束啦，以上的文章解决了您的问题吗？欢迎您下次再来哦！