

大家好，今天来为大家分享骨粉和奥美定隆鼻的一些知识点，和骨粉 隆鼻的问题解析，大家要是都明白，那么可以忽略，如果不太清楚的话可以看看本篇文章，相信很大概率可以解决您的问题，接下来我们就一起来看看吧！

本文目录

1. [如何辨别骨粉和奥美定](#)
2. [我做了人工骨粉隆鼻想取出,好取吗,怎么取](#)
3. [我鼻子几年前打了奥美定想取出,需要准备](#)
4. [隆鼻什么材料最好最安全](#)
5. [关于肋软骨隆鼻的问题](#)

如何辨别骨粉和奥美定

1、定义

骨粉，即羟基磷灰石，俗称“人工骨”，是一种磷酸钙材料，植入后不被吸收。

奥美定，聚丙烯酰胺水凝胶，俗称人造脂肪，是一种无色透明，类似果冻状的半液态物质，早些年用于注射隆胸，丰臀等注射美容。

2、形状

骨粉为固体，而奥美定为凝胶物质。

3、人体吸收情况

奥美定注射到人体内有可能会分解，产生剧毒，毒害神经系统，损伤肾脏，对循环系统也可造成伤害，世界卫生组织已将这种物质列为可疑致癌物之一。现世界各国都已严令禁止使用这种材料。

且奥美定与组织无法相融合，若注射于同一个大腔隙，尚有可能形成一个包膜而被束缚，更多的情况下是在顺着组织间隙游走，扩散至远方，危害极大。

骨粉植入后不会被人体吸收可完整取出。

提醒：无论是奥美定还是骨粉，都不建议使用，一旦注射建议尽早进行取出。

奥美定如图：

人工骨如图：

扩展资料：

注射奥美定后遗症：

奥美定后遗症症状包括：局部麻痹、乳头改变、乳房有肿块，硬结或血肿，凝胶发生移位，奥美定后遗症甚至随淋巴游走全身致并发症；奥美定后遗症还可能会出现气胸、痉挛及精神混乱等症状，且患处近似排球大小。

一旦出现并发症，部分注射丰胸材料会和肌肉联成一体，奥美定后遗症甚至出现溃烂，造成终身不能哺乳。

奥美定手术危害案例：

1、奥美定丰额头，十年后头痛眼发红。

10年前，丁琴觉得额头不够丰满、漂亮，决定做个丰额手术。当时她在一家美容机构花了4000元，医生为她额头注射了“奥美定”。

近来，丁琴总是觉得头痛，还发现自己的眼眶周围有红肿的状况。接连跑了医院神经内科和皮肤科，都没检查出个结果。“我用手摸红肿的地方，感觉好像有啥东西在皮肤下面。”她猛然想到十年前注射丰额手术，赶紧找整形专家求助。

2、异物游走太散，还有10%没找到。

“就是‘奥美定’惹的祸！”市三医院医学美容科主任叶飞轮称，经检查发现，当年注射到丁琴额头里的“奥美定”已经游走到了眼眶周围，而且还造成了感染。

经过抗感染治疗稳定病情后，医生对她做了取出手术。通过眉毛处的一道切口，医生一层层寻找异物，经过两个多小时的寻找，最终取出了90%的“奥美定”，“即便事先已经通过拍片帮忙定位，但还是不能完全找完。”

3、奥美定整形受伤者，医院一月收30多人。

叶飞轮称，取出来的“奥美定”已经变成了果冻状，而且和组织发生了严重粘连。使用这种材料整形导致伤害的人很多，它的伤害要长时间才会显现，使用过‘奥美定’的爱美人士都应该尽快到正规医疗机构取出。

目前市三医院每月因为“奥美定”造成伤害而接受手术的患者约有30位，大多数是在发生异常状况后才来治疗，有部分患者因受伤严重已无法彻底修复。

参考资料来源：百度百科-奥美定

百度百科-人工骨

人民网-女子十年前用奥美定丰额如今取出已成“果冻”

我做了人工骨粉隆鼻想取出,好取吗,怎么取

骨粉国家明令禁止使用，对身体是有危害的！

人工骨粉隆鼻取出的最佳时间：注射后一周内或者注射后一年以后。

取出方法：

传统的方式就是和膨体的取出方法一样，需要整块剥离整体取出，以保证完全取出。如果方法不对，一点点地取出就不可能完全取干净了。因为取出损伤比较大，如果外形还可以的就不必做取出手术，也不需要担心材料会有什么问题。由于这个手术程序十分繁琐，创伤性大。在此，务必谨慎选择经验技术都比较好的医生进行手术。

针式微创注取法

注取物一般都有比较核心的聚集地，找到注取物的核心聚集地，90%以上的注取物就能排干净了。骨粉注射原来的位置，如何能找到核心，靠专家丰富的经验积累，下针的地方很关键。不能盲目的认为当初的注射入口就是下针的地点，要考虑到注射物的远端游离性。

在核心聚集地周边，总会有一些微小奥美定残留物，对核心聚集地进行360°负压抽吸，全面清扫残留。(没有经验的医生，在抽吸时把注射物大量扩散了，反而造成了二次注取的困难。抽吸是有创伤的，往往是放到最后一步。)

我鼻子几年前打了奥美定想取出,需要准备

鼻子奥美定经过几年后想取出是可以的，但是鼻子奥美定经过几年的游离腐蚀，对于鼻子有一定的伤害，想要取出并不是那么容易的。

鼻子奥美定的取出，不能够随便选择医院，鼻子奥美定的取出是具有一定要求的，对医院的选择尤为重要，需要有优良的技术、卫生合格的环境、经验丰富的医生去取出的，专业且经验丰富的医生能够凭借自己的经验和专业水平为患者制定出合适的手术方案，再利用技术更为准确地定位出鼻子奥美定的分布，能够有效避开血管和神经，在不伤正常组织的情况下取出奥美定，取出率高。

隆鼻什么材料最好最安全

隆鼻什么材料最好最安全2021年

隆鼻什么材料最好最安全2021年，爱美是女孩子的天性，不管是衣服、脸蛋还是指甲，女人的脸是很重要的，有一张完美的脸，自己的心情也会很好，那么来看看隆鼻什么材料最好最安全2021年

隆鼻什么材料最好最安全1

隆鼻目前有两种常用材料，即硅胶或者膨体，各有其优缺点。

硅胶是安全、有效，也是对人体无害的一种材料，能够完整的放进去，也可以完整的取出来。有的时候有些病人对硅胶有些反应，比如过敏或者是排异反应，会出现一些透光的现象，也有皮肤变薄等等状况。

硅胶隆得比较高的时候，可以出现透光，稳定性也会差一些。少数病人时间放长以后，有鼻子挛缩的情况。膨体也是比较新型的隆鼻材料，一般不会出现挛缩，由于膨体有微孔，自体的组织或者毛细血管可以长进去，它的稳定性要比硅胶好，不容易出现透光或者晃动，但是取出比较困难一些，因为它和人体的组织融为一体。因此，要根据病人鼻子的条件进行合适的选择，才能获得比较好的隆鼻效果。

- 1、假体材料：硅胶、膨体隆鼻等。
- 2、自体软骨：鼻中隔、肋软骨、耳软骨隆鼻等。
- 3、自体软组织：自体筋膜、自体真皮、自体脂肪隆鼻等。
- 4、注射材料：玻尿酸、胶原蛋白、爱贝芙、伊维兰、骨粉、微晶瓷、奥美定隆鼻等等。
- 5、其他材料：脱细胞异体真皮、组织工程骨和软骨、同种异体组织、异种组织等

、埋线隆鼻等。

现在在国内还是越来越多的整形外科医生在临床上使用各种自体组织移植进行隆鼻，例如部分群众知道的筋膜隆鼻、真皮隆鼻、肋软骨隆鼻、颗粒软骨隆鼻。然而很大一部分技术并不成熟，真皮脂肪瓣和颗粒软骨隆鼻吸收率较高且不易控制鼻部高度；肋软骨会导致鼻背部质地坚硬，显现尖锐的移植物边缘，比假体更不自然，而且生物记忆功能的弯曲特性还导致歪鼻。

隆鼻什么材料最好最安全2

一、硅胶

硅胶是做鼻综合材料之一，这种材料的手术简单，对鼻子的创伤小。手术后肿胀较轻或无明显肿胀现象，并且这种材料的术后恢复期短，且容易取出。另外，硅胶材料可以根据鼻型精致设计出想要的形状，准确制定个人整形方案，从各个方面的角度进行考虑，达到理想效果。

二、膨体

膨体是做鼻综合时安全系数很高的材料，它遵循自然美原则，讲究比例协调，和谐自然。膨体鼻部手术会根据消费者的面部特征、身材、气质来制定鼻型，对鼻子进行全方位的塑造。这种手术的切口隐蔽，疼痛小，对鼻子的创伤轻且术后无明显手术痕迹。这种材料具有良好的组织相容性，可以永久保存。

三、耳软骨

耳软骨鼻部手术的安全系数非常高，对治疗部位周围的血管、神经、淋巴管几乎没有损伤。手术无明显疼痛感，恢复时间快，效果自然美观，并且手术处几乎没有疤痕。除此之外，耳软骨鼻部手术，还可以改善治疗部分皮肤松弛，让治疗区域更加自然漂亮，术后效果优越，不会反弹和变形。

综上所述，鼻综合手术可以使用硅胶、膨体、耳软骨等材料，这些材料对鼻子周围的组织创伤小，且能根据自身鼻子塑造出合适的鼻型，来达到理想的目标。事实上，不管哪一种材料都有优劣，建议选择正规的医院和经验丰富的医生，根据医生建议选择适合自己的材料，做到安全塑美。

隆鼻什么材料最好最安全3

目前，隆鼻材料可以分为3大类：注射填充类、假体填充类、自体软骨类。

一、注射填充类：以操作简单，损伤小，见效快速，成为众多求美者首选。但是，注射填充并不像想象的那么简单！

1、玻尿酸隆鼻。

人体中原本就有的，看似很安全。它的维持时间较短，一般半年左右就会被人体吸收，要想维持效果，就需要阶段性反复注射。鼻子是血管十分丰富的部分，如果注射不当，会有血管栓塞风险，会造成不可逆转的伤害（皮肤坏死，甚至失明等）！

安全指数：★★

长久指数：★

2、自体脂肪隆鼻。

材料取自求美者自体。理论上讲，自体脂肪成活后是可以达到长久效果的。但是，自体脂肪有成活率、回缩的问题，很多求美者反馈填充后没有效果，或者是在一段时间效果消失了。另外，自体脂肪注射不当，也是存在血管栓塞风险的！

安全指数：★★

长久指数：★★

3、胶原蛋白隆鼻。

胶原蛋白与玻尿酸有很多相似之处：也是人体中原本就有的，具有时效性，一般半年左右会被人体吸收，维持效果需要反复注射。如果注射不当，同样存在血管栓塞风险。与玻尿酸比，如果胶原蛋白填充不满意，无法提前溶掉，只能等待其自行吸收。

安全指数：★★

长久指数：★

PS：注射填充材料有一个共同特点，就是它们都是“软的”，支撑力不足，属于“流动性物质”，容易受到外力的影响。因此，用来隆鼻易出现填充部位变宽变粗

的问题，最终可能会形成“阿凡达鼻”。

二、假体填充类：不会吸收、不会变形，不会给求美者带来多余的损伤和疼痛。对于害怕取自体软骨、又想要长久效果的求美者无疑是很好的选择！

1、硅胶隆鼻。

硅胶是一种惰性假体，由于材料原因，硅胶隆鼻易透光。硅胶，是可以长久放置于人体，长久保持效果的。在很多求美者的眼里假体只有硅胶，这是不正确的。硅胶是无孔结构的，不能与人体组织相容，用硅胶隆鼻易发移位、挛缩，存在促进骨吸收的问题。

安全指数：★★★

长久指数：★★★★★

2、膨体隆鼻。

膨体也是惰性假体材料，是目前最为理想的生物组织代用品，它耐酸、耐腐蚀。与硅胶相比，膨体材料更轻，与人体组织相容性好，可以与人体组织长在一起，不易发生移位，不透光，不会挛缩，不会促进骨吸收，可以长久放置于人体，长久保持效果。

安全指数：★★★★★

长久指数：★★★★★

3、超肋隆鼻。

超肋，又叫舒铂、人工骨，本质也是一种假体。用它隆鼻也是可以长久放置于人体，长久保持效果。但是，它与肋软骨完全是两回事，常被用于颌面外科修复手术。由于材料很硬，不利于雕刻，贴合度也不够好，植入初期易发生移位，用它做鼻整形，易发生顶出的问题！

安全指数：★★★

长久指数：★★★★★

4、超体隆鼻。

超体的本质就是硅胶，但表面有很多微孔，能够让人体组织长入到硅胶里，增加硅胶假体的稳定性，不易发生移位，防透光性更好。但是，超体的微孔是在表面，在雕刻的过程中，一些微孔可能就会被雕刻掉，这就与普通的硅胶没什么区别了，但价格却要比普通硅胶贵很多！

安全指数：★★★★

长久指数：★★★★

三、自体软骨类：很多求美者认为自体软骨是取自求美者自身，不会产生排斥，更安全。而且，现在的宣传也让求美者认为，做鼻头鼻尖只能用自体软骨。因此，自体软骨成为了很多求美者的选择。

1、肋软骨隆鼻。

如果用肋软骨隆鼻，如果在几年甚至多年后没有明显变化，就可以长久保持。但是，取肋软骨会给求美者带来多余的损伤、疼痛、疤痕，较长的恢复期，还存在吸收、变形的问题，远期效果并不理想。

安全指数：★★★

长久指数：★★★

2、耳软骨隆鼻。

同样，耳软骨隆鼻在多年后如果没有明显变化，就可以长久保持。但是，取耳软骨同样会给求美者带来多余的损伤和疼痛。而且，耳软骨材料有限，支撑力不足，只适合垫鼻尖，还在存吸收问题，具有贴皮性，远期鼻子容易变矮、容易显形。

安全指数：★★★

长久指数：★★★

3、鼻中隔软骨隆鼻。

同样，如果在多年后没有明显变化，就可以长久保持。但是，鼻中隔软骨相当于鼻

子的“承重墙”，取鼻中隔后，残留的支架结构稳定性就会变差，鼻梁有塌陷或者容易发生偏曲的情况。而且修复难度极大，现在很少有医生会推荐！

安全指数：★★

长久指数：★★

关于肋软骨隆鼻的问题

肋软骨是硬的组织，所以用肋软骨的话不能做猪鼻子的。肋软骨是取出肋软骨一起贴着的软骨，根肋骨本身是不一样的。做完之后取出的部分有疼痛感，但是恢复之后是对日常生活没有影响的。

关于骨粉和奥美定隆鼻和骨粉隆鼻的介绍到此就结束了，不知道你从中找到你需要的信息了吗？如果你还想了解更多这方面的信息，记得收藏关注本站。