

很多朋友对于玻尿酸不吸收会致癌吗和玻尿酸不吸收会致癌吗知乎不太懂，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. [假体隆胸会不会致癌](#)
2. [玻尿酸和肉毒素有什么区别？注射多年会有什么不良反应？](#)
3. [假体隆鼻和玻尿酸隆鼻哪个好？](#)
4. [玻尿酸隆鼻可以维持多长时间？](#)
5. [护肤品含有透明质酸钠，苯甲酸钠好不好](#)

假体隆胸会不会致癌

科学研究，没有直接的证据证明是假体致癌，也没证明说是它们两个有密切的关联性。但是呢，这几年FDA（美国食品和药物管理局）有报道，假体隆胸之后，它的包膜可能会发生一些恶性肿瘤。叫做“T细胞淋巴瘤”或者是“间变性的T细胞淋巴瘤”。

它主要是表现在假体包膜上面，而发生率比较高的主要是毛面假体，它比光面假体要发生率高一些。也就是毛面假体它包膜的增厚率可能炎症性更多一些，那么炎症以后一些物理变化是跟T细胞淋巴瘤有一定的关系的。

T细胞淋巴瘤的早期表现包括高热、发烧、淋巴结肿大、胸疼等症状，淋巴结可以发生颈部淋巴结、腋下淋巴结等肿大的情况。尤其是做假体隆胸时间比较长的朋友，那么就要格外的注意，引起警惕，虽然说是它发生率不是很高，但是也要注意。

玻尿酸和肉毒素有什么区别？注射多年会有什么不良反应？

你好，感谢你的提问，作为目前医美微整形最常用的两类注射产品，玻尿酸和肉毒素可以说是几乎每个爱美的姑娘都耳熟能详的名字了。

那么今天，我们不用那些高深的词汇，就用最平实最接地气的解释，来一起聊聊玻尿酸和肉毒素吧。

首先我们先来说说这两类东西的不同。

市面上常用的玻尿酸分两大类，一类是我们均匀地打在全脸上，让皮肤看起来水水嫩嫩的水光针，也就是我们常说的小分子玻尿酸。这一类产品停在身体里的时间比较短，一般一两个月就代谢掉了，需要经常补充。另一类，是用来打在某些具体的

部位的，比如垫鼻梁，垫下巴，垫法令纹用的，这一类叫做大分子玻尿酸，停在身体里的时间比较长，一般可以维持9个月到一年左右。

无论是大分子玻尿酸还是小分子玻尿酸，它们的作用归根结底，是“撑起来”，也就是说，把脸上不够饱满，不够高的地方顶起来，这样我们的脸就会显得特别立体，特别饱满，也就很好看了。

而肉毒素呢，是一类麻痹肌肉的毒素，它最重要的作用，就是“松下去”。也就是说，让我们平时习惯保持一个姿势的肌肉松弛掉，从而解决对应的皱纹或者大小脸问题。比如爱吃硬东西的人通常都会有一个特别大的腮帮子，也就是医生说的咬肌，那我们给咬肌打上肉毒素，它就松软了，那么方下巴也就变成了鹅蛋脸。再比如说有的人经常皱眉头，眉头有个川字纹，那我们给眉心附近打一点肉毒素，你就发现没过几天，自己不会皱眉毛了，那自然川字纹也就下去了。

至于不良反应，主要是和选择的产品品质，以及医生的注射手法有关系。

既然问题是，注射多年有什么不良反应，那么更多的我们要考虑的是医生手法没啥问题，产品本身也是正品，但是反复操作，会有什么不好的现象，这也是常做医美的人必须了解的好问题。

首先，水光针如果操作得当，除去注射的风险，最大的问题应该是经常造成皮肤破损，可能引发红血丝等现象，所以，如果是皮肤本来就薄的人，可以考虑降低注射的频率，隔的时间长一些，给皮肤更多自我修复的时间。

其次，塑形用的玻尿酸反复使用最大的风险是皮下注射的地方被越撑越松，导致注射后的玻尿酸会越散越开，所以如果是反复多次用玻尿酸打下巴或者山根的人，就可能会发现鼻梁越来越宽，甚至要变成阿凡达.....

所以考虑长期效果的话，还是假体或者自体软骨植入手术会更好一些。

而肉毒素本身因为没有太大的体积改变，所以反复注射的时候最重要的是要注意在同一个部位，一段时间内不要过于频繁的注射，不然会造成过分的肌肉麻痹，就会有一张“看起来很拽其实我只是真的面瘫啊”的脸。

好啦，感谢你的提问，篇幅原因，就先回答到这里，更多详细的医美知识欢迎关注我的头条账号：医美百事通，让我们一起变美，绝不掉坑。

如果喜欢我的回答，也请给我赞或转发，你们的鼓励，是支持我写下去的动力，谢谢大家。

假体隆鼻和玻尿酸隆鼻哪个好？

假体隆鼻与玻尿酸隆鼻是目前较为常见的鼻部整形方式，但是在选择上许多求美者却犯难了。在犯难前，我们不妨先来了解一下两种方式的优点与缺点。

玻尿酸：玻尿酸隆鼻最大的特点是效果立竿见影，所需注射时长短，创伤小，恢复时间快，随做随走，不会影响正常工作与生活。但对于鼻部基础较差的求美者来说，效果不会太理想。并且随着时间的推移大部分的玻尿酸会被人体代谢吸收，因此效果并不永久。

假体：假体隆鼻有两种假体材料，一种是硅胶，另一种是膨体。两种假体材料都是应用较为广泛的假体填充材料。且安全，无毒，不致癌，与人体有很好的相容性。但硅胶易发生透光，移位等问题，因此硅胶假体的雕刻与医生的放置位置是很关键的。膨体与硅胶相比术后效果自然，逼真，其表面的微孔结构能够与人体组织长在一起，从而具有良好的稳定性，不会发生透光，移位等问题。但感染率与硅胶相比，要比硅胶高。因此对医生的技术要求会更加严格，标准会更高，所以求美者要选择正规，靠谱的医生。

对比了每种方式的优缺点，相信求美者心中已经有了衡量的标准。

玻尿酸隆鼻可以维持多长时间？

一般来说，玻尿酸隆鼻维持时间在6-12个月左右，当然并不是绝对的，求美者身体情况、对玻尿酸吸收速度不一样也会影响到维持时间。

（图片来自网络）

玻尿酸人工填充材料的一种，可以用来对鼻部轮廓塑形，其优点是所需时间短、恢复快、肿胀轻。但是由于会被人体吸收，所以维持时间有限，需要多次反复注射。

选择玻尿酸来隆鼻是有一定条件的，你的鼻部基础要足够好，像轻微驼峰鼻、山根低等情况，用玻尿酸效果还可以，但是如果你的鼻部基础不够好，塌鼻梁严重，想要通过玻尿酸塑形来打造高鼻梁，可能效果会差一些，尤其如果玻尿酸注射面积、量比较大，受到周围张力作用，反而会让鼻梁越来越宽。

对于鼻部基础差，想要垫高鼻梁的话，还是要通过假体材料、自体软骨材料。当然，如果你害怕隆鼻手术，又有好的鼻部基础，选择玻尿酸也未尝不是一个好的选择。

。

玻尿酸不建议用来对鼻尖塑形，因为后期非常容易出现红肿的现象，严重情况造成鼻尖部位组织坏死，修复起来会更困难。

很多求美者总是拿假体不安全来跟玻尿酸注射相对安全来对比，这里需要纠正一下的是：假体材料：硅胶、膨体本身都是安全的材料，不会对身体有伤害，只是说手术会存在一定的风险。而玻尿酸注射过程并非就安全，对于注射层次、剂量要求也比较高，如果操作不当，也会存在栓塞的风险。

所以，想要隆鼻无论选择哪种材料，前提还是得找靠谱的医院和医生，这样才能把风险降到最低。

更多关于“玻尿酸隆鼻”的相关知识，可以关注头条号：整形医生路会。

护肤品含有透明质酸钠，苯甲酸钠好不好

透明质酸钠又叫玻尿酸钠，强效保湿剂、肌肤调理剂，天然存在于角膜内皮中，可吸收其本身重量1000倍水分，是目前最好的保湿剂之一。

苯甲酸钠属于防腐剂，低度皮肤过敏危险性。不适合加入胺基酸类成份，会在长久储存后分解出有毒之亚硝酸物质。很多护肤品中都有这成分，国际品牌都有这成分

。

好了，本文到此结束，如果可以帮助到大家，还望关注本站哦！