

痤疮的发病原因及机制-武汉韩医生专业为您解答

产品名称	痤疮的发病原因及机制- 武汉韩医生专业为您解答
公司名称	武汉汉阳韩医生专业祛痘中心
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	武汉武汉市汉阳王家湾摩尔城旁凯悦大厦B座140 6-1407
联系电话	027-84885156 15926275778

产品详情

痤疮的多种原因，其主要是皮脂腺分泌过于旺盛，导致毛孔堵塞，继而受细菌感染引起炎症。最常见的有以下几种：（一）皮脂分泌排出旺盛 1、什么是皮脂腺？皮脂腺分布广，除手脚掌外遍布全身；以头、面、胸骨附近及肩胛间皮肤最多；其分泌受雄性激素和肾上腺皮质激素的控制。人的皮肤表面每平方厘米平均约100个毛孔，有400—900个皮脂腺。在幼儿期分泌量较少，青春发育期分泌旺盛，35岁以后分泌量减少。因此，痤疮也称青春痘和壮疙瘩。皮脂腺分泌的皮脂，经过导管进入毛囊，再经毛孔排到皮肤表面。其主要成分是甘油三脂，脂肪酸、磷脂、脂化胆固醇；成油状半流态混合物。正常作用是与皮肤表面的汗液混合，形成乳化皮脂膜，滋润皮肤、毛发、防止皮肤的水分蒸发；且呈弱酸性，有一定的抑菌杀菌作用。 2、皮脂分泌亢进的因素有哪些？皮脂腺皮脂量分泌正常的情况下是对皮肤及毛发起到保护作用。当其分泌过少或过多的时候，皮肤就会产生相应的问题；如35岁后因皮脂分泌皮脂过少，皮肤会干燥、开始慢慢变的粗糙，产生皱纹。而过多了呢？就会产生痤疮或皮肤偏油。其主要原因是：（1）内分泌的因素 人体无论是男女体内都含有雄激素和雌激素，且有一定的比例。若比例失衡就叫内分泌失调。人体内的雄激素和肾上腺皮质激素，可以刺激毛囊皮脂腺体肥大，分泌功能增强。而人体内产生雄性激素的来源有两处，一是男性的睾丸、女性的卵巢，分泌雄激素通过血液输到身体的各个部位乃至皮肤的毛囊皮脂腺。二是皮肤直接分泌雄激素，大部分在面部、前胸、后背。当雄激素过多皮脂腺增大，甚至呈多房性，皮脂排出增多。由于这些地方雄激素双丰收，所以痤疮最喜欢在这些地方居住，因为物产丰富，当雌激素地多时，男性易女性化，（太监，不会生痤疮），女性雄激素过多时，易长胡须，或男性化性别，生痤疮。（2）外界的温度 气温高时，皮脂腺分泌量较多，气温低时，皮脂分泌量减少，所以，夏季偏油性，冬季偏干。气温高的地方和天热时易发痤疮。（3）皮表温度的影响 皮肤表面的温度可影响皮脂的分泌扩散。当皮肤表面水分高时，皮脂易乳化、扩散；而干燥时，皮脂的分泌和扩散会变得缓慢。（4）年龄的影响 儿童较少，青春期增多，35岁减少。（5）饮食的影响 甜食、油腻性食物、辛辣刺激性食物、偏热性食物可以使皮脂分泌增加。（6）生活不规律，常熬夜；精神压力大、环境的污染。另外，还有特殊类型，如因工作环境影响的职业化，化学物质、老年性、药物性、化妆品使用不当、女性经期间、便秘、长期使用皮质激素、高碳水化合物、消化紊乱等。