

است، مواد زائدی نیز موجود است که تولید می‌شود که سمی بوده و قادر به از بین بردن خود سلول‌هاست.

۴- وجود یک نقص ارثی موجب حساس شدن سلول‌های رنگدانه‌ساز به آسیب و در نتیجه از بین رفتن آنها می‌شود.

### ویتامینو چگونه پیشرفت می‌کند؟

وسعت، دوره و شدت از دست رفتن رنگدانه در اشخاص مختلف متفاوت است. افرادی که پوست روشنی دارند معمولاً در تابستان متوجه تفاوت رنگ مابین نواحی مبتلا و سایر نقاط سالم پوست که برززه شده‌اند می‌شوند، و تبلیگو در افراد با پوست تیره بسیار واضح‌تر از روشن پوستان است. در موارد شدید ممکن است رنگدانه در همه جای پوست از بین برود و پوست یکسره سفید شود. هیچ راهی برای پیشگیری اینکه هر فرد چند رنگدانه از دست خواهد داد و یا اینکه بیماری وی چند طول خواهد کشید وجود ندارد.

ویتامینو اغلب با از دست رفتن ناگهانی رنگدانه در یک نقطه از پوست شروع می‌شود.

این فرآیند می‌تواند ادامه یابد و یا به دلایل ناشناخته خود به خود متوقف شود. دوره‌های از دست رفتن رنگدانه و متعاقب آن ثابت ماندن لکه و دوباره از دست رفتن رنگدانه به طور مداوم تکرار می‌شوند.

بازگشت خود به خودی رنگ به لکه‌های سفید شده به ندرت اتفاق می‌افتد. بعضی از بیماران که تصور می‌کنند بیماریشان خوب شده در واقع تمام رنگدانه‌های پوست خود را از دست داده و پوستشان یکدست سفید شده است. گر چه رنگ

### ویتامینو

پستی یا برص یا ویتامینو یک بیماری پوستی است که در آن لکه‌های سفیدرنگ به دلیل از دست رفتن رنگدانه پوست به وجود می‌آیند. این ضایعات در هر جایی از بدن ممکن است دیده شوند. معمولاً در هر دو طرف بدن به طور قرینه لکه‌های متعدد سفید و شیری رنگ دیده می‌شود. شایع‌ترین مناطق درگیر پوستی عبارتند از: صورت، لب‌ها، دست‌ها، بازوها، پاها، نواحی تناسلی.

### چه کسانی به ویتامینو مبتلا می‌شوند؟

از هر ۱۰۰ نفر ۱ یا ۲ نفر به این بیماری مبتلا می‌شوند، حدود نیمی از افرادی که به این بیماری مبتلا می‌شوند، قبل از ۲۰ سالگی علائم آن را در خود خواهند یافت.

### علت ایجاد ویتامینو:

پیدایش ویتامینو نتیجه از بین رفتن سلول‌های رنگدانه‌ساز پوست است که دلیل آن ناشناخته است ولی ۴ تئوری اصلی در این زمینه وجود دارد:

۱- سلول‌های عصبی که به طور غیرطبیعی فعال شده‌اند ممکن است با تولید مواد سمی به سلول‌های رنگدانه‌ساز آسیب برسانند.

۲- سیستم ایمنی بدن ممکن است در موقع دفاع از بدن در مقابل یک ماده خارجی، رنگدانه پوست را نیز از بین ببرد.

۳- سلول‌های رنگدانه‌ساز ممکن است عامل از بین رفتن خودشان باشند، یعنی زمانی که رنگدانه در حال ساخته شدن



## ویتامینو

مرکز آموزشی و درمانی فوشرشچیان

۱۳۹۳

آدرس: همدان - خیابان میرزاده عشقی، چهار راه پاسنورد

تلفن: ۸ - ۳۸۳۷۴۱۸۴ - ۸۱

فکس: ۰۸۱ - ۳۸۳۱۹۸۰۸

<http://fsh.umsha.ac.ir>