

عنوان مقاله:

بررسی و تحلیل بیماری خود ایمن پسوریازیس

محل انتشار:

ششمین کنفرانس ملی نوآوری و فناوری علوم زیستی شیمی ایران (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسنده:

فائزه جبارپور – دانشجوی کارشناسی زیست شناسی جانوری دانشگاه ارومیه

خلاصه مقاله:

پسوریازیس که با نام های دیگری مانند صدف نیز شناخته شده است، یک بیماری پوستی است. انواع مختلف اینبیماری بسته به محل و علائم آن ها سبب ایجاد ناراحتی پوستی می شوند. پنج نوع اصلی پسوریازیس،پلاکی، خالدار، معکوس، پوسچولار و اریترودرمیک می باشد. بیماری پسوریازیس یک بیماری مزمن بوده که درمان قطعیندارد و راهکار های ارائه شده ممکن است فقط از شدت این بیماری بکاهند. اگر چه عامل اصلی وقوع این بیماری به طورکامل مشخص نشده است، اما گفته می شود که این بیماری یک بیماری خود ایمنی است. به این شکل که دستگاه ایمنیسلول های سالم بدن را بیگانه به حساب می آورد و به آن ها حمله می کند در اثر آن چرخه رشد سلول های پوست دچارتغییراتی می شود. این بیماری باعث می شود که سلول های پوست با سرعت زیادی تکثیر شده و بر روی سطح پوست بسوریازیس بیماری مسری و واگیردار نیست. در کنار سایر عوامل موجود، گفته می شود زمینه وراثتی دارد اما با اینحال ممکن است برخی از بیماران سابقه خانوادگی نداشته باشند. از علائم بارز آن میتوان به تکه های قرمز روی پوست که بافلس های نقرهای پوشیده، پوست خشک و ترک خورده، نقاط کوچک پوسته پوسته شده، مفاصل متورم و سفت شده و خارشو سوزش در نقاطی از پوست اشاره کرده.

كلمات كليدى:

پسوریازیس، خود ایمن، پلاک، بیماری پوستی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

https://civilica.com/doc/1535248

