

درمان زودهنگام “اگزما” منجر به کاهش حساسیت غذایی خواهد شد

23 فروردین 1402

متخصصان مرکز ملی سلامت و رشد کودکان ژاپن می‌گویند نرخ بروز آلرژی به تخم‌مرغ در میان نوزادان مبتلا به اگزمای آتوپیک را می‌توان با استفاده زودهنگام از استروئید از جمله در بخش‌های غیرمتورم پوست، کاهش داد.

به گزارش ان اچ کی، در این مقاله که در یک ژورنال بین‌المللی در زمینه آلرژی به چاپ رسیده، ۶۵۰ نوزاد مبتلا به اگزمای آتوپیک در سنین هفت تا ۱۳ هفتگی مورد مطالعه قرار گرفته‌اند.

آنها برای یک گروه از این کودکان فقط در بخش‌های متورم پوست از یک داروی استروئیدی استفاده کردند و برای گروه دیگر در تمام بدن از جمله بخش‌های غیرمتورم پوست از همین دارو استفاده شد.

آنها می‌گویند در گروه اول، نرخ بروز آلرژی به تخم‌مرغ در هفت ماهگی ۴۱.۹ درصد بود اما این نرخ در گروه تا ۳۱.۴ درصد کاهش یافت. آنها می‌گویند این مطالعه اولین مطالعه‌ای است که نشان می‌دهد درمان زودهنگام اگزما منجر به کاهش حساسیت غذایی خواهد شد.