

معرفی یک مورد نادر و آتیپیک واسکولیت کاوزاکی در بالغین

چکیده

بیماری کاوزاکی، بیماری حاد مولتی سیستمیک تب‌دار دوره شیرخوارگی است. کاوزاکی واسکولیت نکروران عروق کوچک و متوسط به خصوص عروق قلبی است و علت آن شناخته شده نیست. تظاهرات این بیماری، غیراختصاصی بوده و به صورت تب پایدار بیش‌تر از ۵ روز همراه با راش‌های ماکولوپاپولار پوستی، قرمزی و التهاب دو طرفه ملتحمه چشمی، التهاب مخاطها، لنفادنیت گردن و اریتم و پوسته‌ریزی دست و پاها می‌باشد. بیمار خانم ۲۱ ساله‌ای بود که از ۴ ماه قبل به علت تب بالا (۴۰-۳۹/۵ درجه سانتی‌گراد) و راش ماکولوپاپولر منتشر پوستی و مخاطی، کونژکتیویت، پورپورا و دسکواموسیون (پوسته‌ریزی) در کف پاها، اریتم و فیشر در لب و لنفادنوپاتی سرویکال بستری شده بود و یافته‌های آزمایشگاهی وی شامل آنمی، (میلی‌متر در ساعت) $ESR=100-140$ (Erythrocyte Sedimentation Rate)، $CRP=3+$ (C Reative Protein)، منفی ANA (Anti Nuclear Antibody)، منفی $Anti ds DNA$ ، $PPD=$ منفی (Purified Protein Degradative)، منفی U/C (Urine Culture)، منفی B/C (Blood Culture)، منفی HCV (Hepatitis C Virus)، منفی HBV (Hepatitis B Virus)، منفی HIV (Human Immunodeficiency Virus)، منفی $Wright=$ منفی و $Widal=$ منفی و سروولوژی منفی توکسوپلاسموز بود. اکوکاردیوگرافی و سی‌تی‌اسکن شکم، لگن و ریه نرمال بود. اما سونوگرافی توده تحت فکی هیپواکو منطبق با لنفادنوپاتی را گزارش کرد. در بیوپسی از ضایعه پوستی، واسکولیت و در بیوپسی لنف نود، ضایعه غیرچرکی و واکنشی گزارش شد. در نتیجه با رد کردن سایر بیماری‌ها، تشخیص کاوزاکی آتیپیک اثبات گردید. هر چند کاوزاکی در اطفال دیده می‌شود، ولی در بالغین با تب مداوم، راش پوستی، آدنوپاتی، کونژکتیویت دو طرفه و التهاب مخاطی پس از رد کردن سایر بیماری‌ها، باید کاوزاکی را مد نظر قرار داد.

کلیدواژه‌ها: ۱- بیماری کاوزاکی ۲- تب پایدار ۳- واسکولیت

تاریخ دریافت: ۸۳/۱۰/۲۸، تاریخ پذیرش: ۸۴/۳/۱۸

مقدمه

کاوزاکی بیماری حاد مولتی سیستمیک و واسکولیت عروق کوچک و متوسط با علت ناشناخته است که بیش‌تر در بچه‌های کوچک‌تر از ۵ سال، جنس مذکر و در کشور ژاپن و قاره آسیا دیده می‌شود. این بیماری جانشینی

(I) استادیار بیماری‌های عفونی، مرکز تحقیقات بهداشت نظامی، پژوهشکده طب رزمی، میدان ونک، خیابان ملاصدرا، دانشگاه علوم پزشکی بقیه‌ا... (عج)، تهران، ایران (* مؤلف مسؤول).

(II) استادیار و فوق‌تخصص روماتولوژی، بیمارستان بقیه‌ا... الاعظم (عج)، میدان ونک، خیابان ملاصدرا، دانشگاه علوم پزشکی بقیه‌ا... (عج)، تهران، ایران.