

عنوان مقاله:

مشخصات بیماری سل در بیماران تب دار مبتلا به لوپوس اریتماتوسیتیک تحت درمان با کورتیکواستروئید

محل انتشار:

مجله دانشگاه علوم پزشکی گرگان، دوره 12، شماره 3 (سال: 1389)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

سیدمحمد علوی - Associate Professor, Department of Infection Diseases, Ahvaz University of Medical Sciences, Ahvaz, Iran

کریم مولا - Associate Professor, Department of Internal Medicine, Ahvaz University of Medical Sciences, Ahvaz, Iran

خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: بروز عفونت یکی از مشکلات موجود در درمان بیماران مبتلا به لوپوس اریتماتوسیتیک (SLE) می باشد. این مطالعه به منظور تعیین مشخصات بیماری سل در بیماران تب دار مبتلا به لوپوس اریتماتوسیتیک (SLE) تحت درمان کورتیکواستروئید انجام شد. روش بررسی: در این مطالعه توصیفی آینده نگر ۱۰۳ بیمار مبتلا به لوپوس اریتماتوسیتیک تحت درمان کورتیکواستروئید ارجاع شده به منظور بررسی علت تب به متخصص بیماری های عفونی در شهرستان اهواز طی سال های ۸۵-۱۳۷۹ بررسی شدند. ملاک تشخیصی SLE براساس کرایتریای اگانه انجمن روماتولوژی امریکا و ملاک تشخیص بیماری سل معیارهای برنامه کشوری سل بود. تمامی بیماران قبل از شروع کورتیکواستروئید از نظر عفونت های نهفته نظیر سل بررسی شدند و در صورت منفی بودن، دارو دریافت کردند. یافته ها: از ۱۰۳ بیمار ارجاع شده ۸۳ نفر مطالعه را به پایان رساندند. میانگین سن ۱۰+۲۲.۲ سال، نسبت زن به مرد ۹.۲ به ۱، میانگین زمان مصرف پردنیزولون ۳.۲-۱۲ ماه و میانگین دوز مصرفی این دارو ۱۳+۲۸.۲ میلی گرم در روز بود. از بین ۸۳ بیمار مبتلا به لوپوس اریتماتوسیتیک ۸ نفر (۹.۶%) مبتلا به سل بودند که از بین آنها ۵ نفر سل ریوی، یک نفر پلورال افیوزن، یک نفر سل ستون مهره ای و یک نفر سل ارزنی داشتند و میزان مرگ ناشی از سل و SLE یک نفر بود. نتیجه گیری: سل یکی از علل تب در بیماران مبتلا به SLE تحت درمان با کورتیکواستروئید می باشد. در برخورد با بیمارانی که علی رغم دریافت داروهای کورتیکواستروئید، تب دارند؛ بایستی به بیماری سل توجه کرد.

کلمات کلیدی:

Systemic lupus erythematosus, Tuberculosis, Corticosteroid therapy, Iran
اریتماتوسیتیک، بیماری سل، اهواز

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1724295>

