

گزارش موردی

بروز همزمان تومور استرومایی گوارشی و لوسمی پرمیلوسیتیک حاد در بیمار مبتلا به روماتیسم ستون فقرات: گزارش یک مورد

Fatemeh Nejatifar^{1,*}, Habib Zayeni², Marjan Yaghmaie³, Narges Akrami⁴

¹Department of Hematology and Oncology, Razi Clinical Research Development Unit, Guilan University of Medical Sciences, Rasht, Iran

²Department of Rheumatology, Guilan University of Medical Sciences, Rasht, Iran

³Hematology, Oncology and Stem Cell Transplantation Research Center, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran

⁴Department of Internal Medicine, School of Medicine, Guilan University of Medical Sciences, Rasht, Iran

چکیده

تومورهای استرومایی دستگاه گوارش شایع ترین تومور مزانشیمی مجرای گوارشی هستند. لوسمی پرمیلوسیتیک حاد (APL) یک زیر گروه منحصر به فرد از لوسمی میلوئید حاد است. یک بیمار مرد ۵۷ ساله با سابقه قبلی تومورهای استرومایی دستگاه گوارش (GIST) و اسپوندیلیت آنکیلوزان، با تورم مچ پا و پای راست و پان سیتوپنی در بیمارستان بستری شد. تشخیص APL با آسپیراسیون مغز استخوان و مطالعه سیتوژنتیک انجام شد. پس از یک درمان ترکیبی با اسید رتیونیک تمام ترانس و تری اکسید آرسنیک، بیمار به بهبودی سیتوژنتیک و مولکولی دست یافت. بر اساس مطالعات گذشته، همزیستی همزمان یا متاکرون GISTs با سایر بدخیمی ها مانند لنفوم، سرطان کبد و تومورهای پانکراس به طور گسترده گزارش شده است. این مطالعه یک بیمار با وقوع متاکرونیک GIST و APL مثبت CD34 را توصیف می کند. پیشنهاد ما این است که تغییرات جزئی در پارامترهای هماتولوژیک در چنین مواردی باید در نظر گرفته شود.

کلیدواژه ها: تومور استرومایی گوارشی، لوسمی پرمیلوسیتیک حاد، روماتیسم ستون فقرات، HLAB27

*Corresponding author:

Fatemeh Nejatifar, MD

Razi Hospital, Razi Clinical Research Development Unit,

Guilan University of Medical Sciences, Sardar Jangal Street, Rasht, Iran

Tel/Fax: +98 911 3433101

Email: dr.f.nejatifar@gmail.com

<http://orcid.org/0000-0002-3858-8482>

Received: January, 17, 2021

Accepted: February, 01, 2021