



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

غیر فعال شدن هورمون تیروئیدی در تومورهای بافت معده ای روده ای

عنوان انگلیسی مقاله :

Thyroid Hormone Inactivation in Gastrointestinal Stromal Tumors



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

On the basis of our studies of isolated GIST-T1 cells, physiologic levels of thyroid hormone have negligible direct effects on GIST proliferation or viability, so exogenous thyroid hormone should be administered as needed to restore euthyroidism. If we had diagnosed our patient's consumptive hypothyroidism earlier, his levothyroxine dose could have been aggressively increased to rapidly correct his severe hypothyroidism and reverse its potentially deleterious effects on cardiac function and fluid balance. Monthly measurement of serum thyrotropin in all patients with a large GIST burden and symptoms of hypothyroidism, even if tyrosine kinase inhibitors have never been used, could avoid the complications of occult hypothyroidism and the risk of incorrectly attributing hypothyroid symptoms to the cancer or chemotherapy.

بر اساس این مطالعه از جدا سازی سلول های GIST-T1، سطح فیزیولوژیک هورمون اثرات مستقیم خیلی کمی وری تکثیر یا زنده بودن GIST دارد از این رو هورمون تیروئیدی بیرونی بایستی برای نیاز باز یابی کارکرد طبیعی تیروئید تجویز شود. در صورتی که کم کاری تحلیلی بیمار ما زود تر تشخیص داده شود دوز لووتیروکسین او می بایست برای تصحیح سریع کم کاری شدید تیروئید و معکوس ساختن اثرات مخرب آن روی عملکرد قلبی و تعادل مایعات این دوز باید به شدت افزایش داده شود. محاسبه ماهیانه تیروتروپین سرمی در تمام بیماران با توده GIST بزرگ و علائم کم کاری تیروئید حتی در صورتی که مهار کننده های تیروزین کیناز تا کنون استفاده نشده اند، می تواند از عوارض پنهان کم کاری تیروئید و خطر تداخل نادرست در علائم کم کاری برای سرطان و شیمی درمانی پیش گیری کند.



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.