

عنوان فارسی مقاله :

هدف درمانی برای کارسینومای هیپاتوسلولی:
آیا سورافنیب برای هر کس وجود مفید است؟

عنوان انگلیسی مقاله :

Target Therapy for Hepatocellular Carcinoma:

Is Sorafenib for Everybody?



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.

Although HCC can be considered a common cancer, evidence about best treatment options is currently based on a disappointingly limited number of randomized controlled trials, compared to many other solid tumors. This is especially true for systemic therapy, which has been associated with low response rates and no survival benefit, partly because HCC is a chemotherapy-resistant tumor⁶—due to the expression of the multidrug resistance gene MDR-1⁶⁻⁸—and partly due to the underlying liver cirrhosis in most patients, which prevents the administration of full dosage of many drugs. In addition, the majority of controlled clinical trials of systemic therapy in this patient population are flawed by inappropriate end points and controls, as well as by inadequate sample size.



اگرچه HCC یک سرطان رایج به شمار می رود، شواهدی در خصوص بهترین روش های درمانی بر اساس تعداد محدودی از آزمون های کنترل شده تصادفی در مقایسه با دیگر تومور ها وجود دارند. این برای درمان سیستمی صدق می کند و ارتباط تنگاتنگی با سرعت واکنش پایین دارد زیرا HCC یک تومور مقاوم به شیمی درمانی به دلیل بیان ژن مقاومت چند دارویی MDR-1 و نیز بیماری کبد در اکثریت بیماران دارد. این موجب جلوگیری از تجویز دوز کامل دارو می شود. به علاوه، اکثریت قریب به اتفاق آزمون های بالینی کنترل شده درمان سیستمی در جمعیت بیمار به دلیل اندازه نمونه ناکافی با شکست مواجه شده اند.

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.

همچنین برای مشاهده سایر مقالات این رشته [اینجا](#) کلیک نمایید.