

عنوان مقاله:

مروری بر عملکرد گیاهان دارویی به عنوان منبع عوامل ضد سرطان

محل انتشار:

دومین همایش ملی گیاهان دارویی و کشاورزی پایدار (سال: ۱۳۹۳)

تعداد صفحات اصل مقاله: ۱۱

نویسندگان:

پریا ایجاب - دانشجوی کارشناسی ارشد بیوشیمی دانشگاه پیام نور، تفت، یزد

محمد حسونند - کارشناس ارشد سلول مولکولی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات کردستان

خلاصه مقاله:

برای بازبینی برخی گیاهان دارویی که از آنها برای پیشگیری و درمان سرطان استفاده می شود تلاش هایی صورت گرفته است . ترکیبات مشتق شده از گیاه نقش مهمی را در توسعه چندین عامل مهم بالینی و ضد سرطان افا کرده اند. تاریخچه استفاده از گیاهان در درمان سرطان طولانی است. هارتول، در بازبینی گیاهان مورد استفاده در درمان سرطان بیش از گونه گیاهی را فهرست کرده است که بنا به گزارش ها در درمان سرطان مورد استفاده قرار گرفته اند. نکته حائز ریزاندامگان مشتق شده اند. برخی عوامل ضد سرطان عبارتند از تاکسول، وین بلاستیم و توپوتکان که در سراسر دنیا مورد استفاده بالینی قرار می گیرد برخی عوامل نوید بخش مانند کمبرستینف بتولینیک اسید و سیلواسترویل تحت توسعه بالینی یا پیش بالینی هستند.

کلمات کلیدی:

گیاهان دارویی، سرطان، تاکسول، درمان شیمیایی، مواد دارویی موجود در گیاهان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/۳۰۶۴۹۴>