

کاهش رشد سرطان سینه با مصرف انگور

پژوهش جدید در ایتالیا نشان می‌دهد که یک ماده موجود در انگور احتمالاً می‌تواند باعث کاهش رشد سرطان سینه در افراد شود.



همشهری آنلاین: پژوهش جدید در ایتالیا نشان می‌دهد که یک ماده موجود در انگور احتمالاً می‌تواند باعث کاهش رشد سرطان سینه در افراد شود.

به گزارش فارس به نقل از یونایتدپرس اینترنشنال، پژوهشگران دانشگاه کلابریا ایتالیا دریافتند ماده‌ای در پوست انگور وجود دارد که ممکن است بتواند به کاهش رشد سرطان سینه کمک کند.

این پژوهش نشان می‌دهد که ماده رسوراتول (resveratol) موجود در پوست انگور چه بسا به توقف رشد سرطان از طریق متوقف کردن رشد تاثیرات هورمون استروژن کمک می‌کند.

پژوهشگران ایتالیایی و آمریکایی در این پژوهش دریافتند که این ماده ممکن است اثراتی بر درمان سرطان سینه یعنی تومورهایی که غالباً در برابر درمان هورمونی مقاوم هستند، داشته باشد.

سیاستیانو اندو از پژوهشگران شرکت کننده در این پژوهش گفت: رسوراتول یک ماده دارویی احتمالی است که می‌توان آن را وقتی سرطان سینه به درمان هورمونی مقاوم می‌شود، بکار برد.

این پژوهشگران دریافتند: تعداد سلول‌های سرطانی سینه که با این ماده درمان شده‌اند، کاهش یافته است؛ در حالی که سلول‌های دیگر شاهد هیچ تغییری نبوده‌اند.