

## PRESS CLIPPING SHEET

<b>PUBLICATION:</b>	Al Bawaba
<b>DATE:</b>	26-December-2015
<b>COUNTRY:</b>	Egypt
<b>CIRCULATION:</b>	20,000
<b>TITLE :</b>	Shocking study: Antioxidants cause cancer
<b>PAGE:</b>	11
<b>ARTICLE TYPE:</b>	General Health News
<b>REPORTER:</b>	Staff Report

### دراسة صادمة: مضادات الأكسدة تسبب السرطان

أصدرت جامعة جيوبتورج السعودية دراسة صادمة، تعطم الاعتقادات الخاصة بتناول مضادات الأكسدة، تقول إن مضادات الأكسدة قد تجل بسرعة انتشار الخلايا السرطانية متباينة الصغر، خاصة في المريء، وأن الأشخاص الذين يتناولون هذه المضادات مهمين أكثر من غيرهم للتعجيل بانتشار خلايا السرطان. وأوضحت الدراسة أن مضادات الأكسدة تسمح لخلايا السرطانية بتفادي نظام الدفاع الذاتي في الجسم. وأشارت الدراسة إلى أنه لا يمكن التقليل من أهمية مضادات الأكسدة، شريطة عدم وجود خلايا سرطانية ولو متباينة الصغر.

