

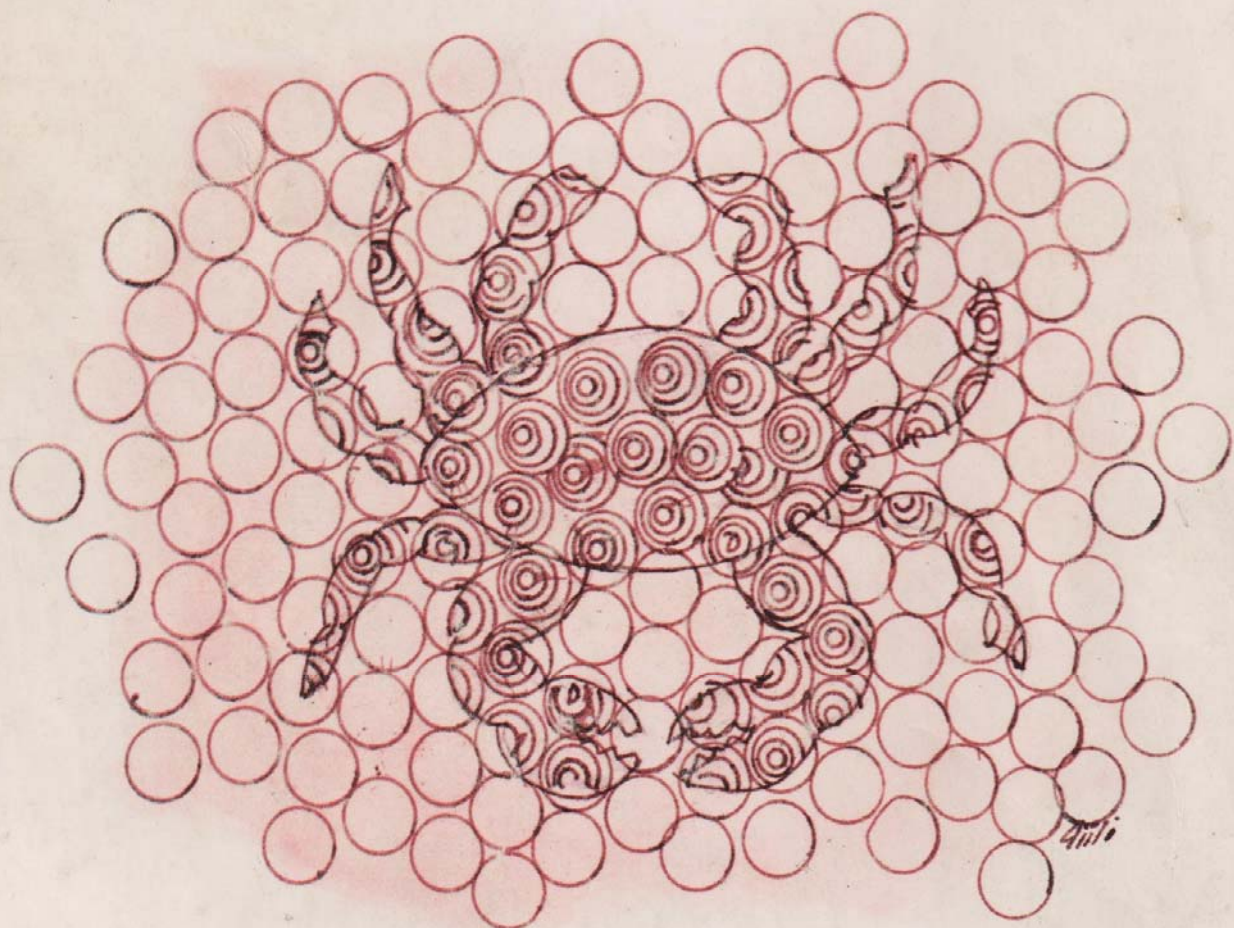
الدكتور سعيد محمد الحفار

أستاذ في جامعي ومحاضر

# علم السرطان البيني

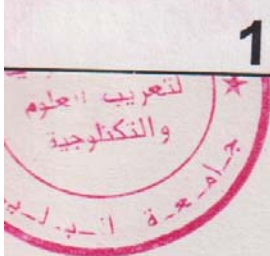
عنده

«المعرفة بالذار طريقة الوقاية والبقاء»



دار الفكر

1-616-111-1



# علم السرطان البيئي

عن

«المعرفة بالداء طريق الوقاية والفاء»



تأليف

الدكتور سعيد محمد الحفار

أستاذ في جامعي ومسن وقطن  
عضو الجمعية الإيرانية لكافحة السرطان  
ضد البيئة في (اليونسكو)

دار الفكر

# المراجع العربية للكتاب

## ١ - الكتب :

● الإنسان ومشكلات البيئة : الدكتور سعيد محمد الحفار منشورات جامعة قطر ١٩٨١

● البيولوجيا الطبية : الدكتور سعيد محمد الحفار كلية الطب البشري جامعة دمشق ١٩٧٥

## ٢ - دراسات علمية : الدكتور سعيد محمد الحفار

● التأثيرات غير المنظورة لبعض الكيميائيات في البيئة

١٩٨١ ( دراسة علمية )

١٩٨١ ● هل يمكن السرطان في الغذاء ؟

١٩٨٠ ● المبيدات المكلورة ، والسرطان

١٩٨٢ ● المبادئ العلمية في تقييم سمية المنتجات الكيميائية في البيئة

١٩٨٠ ● المبيدات ( داء مستتر )

١٩٧٩ ● التشعيّع وأثره على الأحياء ( داء ودواء )

١٩٨١ ● هل حلّت مشكلة السرطان عن طريق الكشف المبكر ؟

١٩٨٠ ● السرطانات النسائية ومنجزات العلم في مجالها

١٩٨٢ ● بيولوجيا الخلية السوية والخبيثة

١٩٨١ ● الأنترفيرون ( المادة الدخيلة ) ، ما هي ؟ وكيف تعمل ؟ وهل ستكون البسلم للشفاء من السرطان ؟

١٩٨٠ ● هل تمكن السرطنة في غذائنا وشرابنا ؟

١٩٨١ ● السرطنة القيروسية ، وهل تجعل من السرطان داءً معدياً ؟

• هل تكن السرطنة الخلوية في المعادلة الخيرية -

1979 الهرمونية ؟ ( دراسة متعمقة لطلاب الدراسات العليا )

• التدخين ( العامل الأول للسرطانة والأمراض الوعائية

1982 والقلبية )

1977 • الذرة في خدمة الإنسانية

٣ . محاضرات عامة : الدكتور سعيد محمد الحفار

• السرطان وكيفية الوقاية منه ص ١٩٢ من ثمار الفكر ١٩٨٢ جامعة قطر

• السرطانات النسوية وأهمية الكشف المبكر في شفائها ١٩٨١ جامعة قطر ( قيد النشر )

• السرطان والسموم غير المنظورة في البيئة ١٩٨٠ قطر

• حقيقة العلاقة بين البلاستيك والسرطانة ١٩٨٠ قطر

• نبات أزهاره رائعة وأوراقه تورث السرطان أخطر العلل ١٩٨٢ قطر

# المحتوى

الصفحة	الموضوع
٥	المقدمة
٩	الفصل الأول- علم السرطان البيئي
٢٤	الفصل الثاني- الدكتور جان برنارد وعلم البيئة السرطانية
٤١	الفصل الثالث- السرطان والعادة
٦١	الفصل الرابع- أهمية علم السرطان البيئي
٧٧	الفصل الخامس- التفسير العلمي لماهية السرطان
٨٤	الفصل السادس- الآراء العلمية المعاصرة في تفسير طبيعة الداء الحير
٩٩	الفصل السابع- التشعيع والسرطان
١١٢	الفصل الثامن- الهرمونات والخائمات وحادثة السرطنة
١٢٤	الفصل التاسع- علم السرطان الغذائي
١٣٩	الفصل العاشر- مولدات السرطان في الغذاء
١٤٧	الفصل الحادي عشر- المواد الكيميائية المسرطنة في البيئة
١٥٩	الفصل الثاني عشر- القيروس وأهم القيروسات المسرطنة في البيئة
١٦٩	الفصل الثالث عشر- سرطان الدم وبعض أنواع القيروسات المسببة للأورام الخبيثة
١٨٠	الفصل الرابع عشر- الاتجاهات المعاصرة في السرطنة القيروسية
٢٠١	الفصل الخامس عشر- علم السرطان الوقائي وأمل الشفاء من المرض
٢٠٧	الفصل السادس عشر- دلائل أو علامات الورم في الدم
٢١٧	الفصل السابع عشر- كيف يمكن الكشف عن الأورام المستترة

الفصل الثامن عشر. السرطانات النسائية وأهمية الكشف المبكر

٢٢٧

الفصل التاسع عشر. سرطان المرأة مفتاحه في يدها

٢٣٦

الفصل العشرون. لحة عن السرطان عند الأطفال وأهمية الكشف المبكر في الشفاء منه

٢٦١

الفصل الحادي والعشرون. أمل الشفاء من السرطان

٢٧١

الفصل الثاني والعشرون. المعالجة بالجراحة

٢٧٨

الفصل الثالث والعشرون. معالجة السرطان بالعقاقير ومدى فعاليتها

٢٨٦

الفصل الرابع والعشرون. المعالجة بالعقاقير ونماذج تطبيقها

٢٩٤

الفصل الخامس والعشرون. الآترافيرون، هل سيكون شافي الداء المستحيل

٣٠٦

الفصل السادس والعشرون. هل تنحل مشكلة السرطان باستخدام

( التيموسين ) أو ( الميتوتريكسين )

٣١١

الفصل السابع والعشرون. اتجاهات أخرى حديثة في معالجة السرطان

٣٢٦

الفصل الثامن والعشرون. كيف تتنقى شر السرطان ؟

٣٣٨

الفصل التاسع والعشرون. خاتمة

٣٤٧

المراجع العربية للكتاب

٣٤٩

المراجع الأجنبية للكتاب

٣٥١

المحتوى