



المؤتمر الدولي بعنوان  
اكتشاف العقاقير  
المضادة للسرطان



## Anti-Cancer Drug Discovery (ACDD-2109)

التاريخ: 21 – 22 ابريل 2019  
المكان: مركز المؤتمرات بجامعة طنطا

تحت رعاية

السيد ا.د. مجدي عبد الرؤوف سبيع رئيس الجامعة  
والسيد ا.د. ا.د. مصطفى الشيخ نائب رئيس جامعة طنطا

رئيس المؤتمر

ا.د. محمد لبيب سالم

## الفكرة وراء المؤتمر :

تشهد مصر نقلة كبيرة في عدد ونوعية الأبحاث في مجال اكتشاف العقاقير علي وجه العموم والمضادة للسرطان علي وجه الخصوص وذلك لتمتع مصر بوجود العديد من المصادر الطبيعية لانتاج مواد خام لصناعة الدواء. ولكن وللأسف لا توجد في مصر قاعدة بيانات وطنية في هذا المجال الواعد ولا توجد شبكة وطنية تدع خريطة طريق في هذا المجال رغم وجود دعم مالي من أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا مخصص لإنشاء شبكات وطنية. بالإضافة إلي وجود تحديات كبيرة لصناعة الدواء في مصر من منتجات مصرية . ولذلك فقد جاءت فكرة هذا المؤتمر للوصول إلي خارطة طريق وطنية في هذا المجال.

## أهداف المؤتمر :

- ✓ أن يكون المؤتمر وسيلة لإنشاء قاعدة بيانات وطنية للباحثين والبحوث العلمية والمراكز البحثية في هذا المجال.
- ✓ انشاء شبكة وطنية لاكتشاف العقاقير
- ✓ خلق بيئة علمية ومعلوماتية بين شباب وكبار الباحثين في هذا المجال.
- ✓ دعوة كبار العلماء من مصر والخارج لتقديم خبراتهم في هذا المجال والامكانية التعاون.

## الفئة المستهدفة :

الباحثون بالكليات المعنية وطلاب الدراسات العليا ومرحلة البكالوريوس وكذلك طلاب المدارس وخاصة المدارس النموذجية ومدارس المتفوقين. رجال صناعة الدواء والنقابات المعنية.

## المحاور والجلسات العلمية بالمؤتمر :

جميع العلوم المتعلقة باكتشاف مواد جديدة من مصادر طبيعية أو كيميائية مخلقة شاملة مواد البوليمر والنانو أو خلايا جديدة او منتجاتها في علاج الانواع المختلفة للسرطان سواء في المزارع الخلوية أو باستخدام نماذج معملية من فئران التجارب أو علي عينات بشرية مثل الدم . وكذلك استخدام برامج المحاكاة والمعلوماتية الحيوية في تصميم العلاجات بطريقة مخصصة.

## المتحدثون في الجلسة الافتتاحية :

نخبة من العلماء من مصر وأمريكا واليابان والصين وتشريف ضيف المؤتمر العالم المصري الكبير ا.د. مصطفى السيد بجورجيا تيك بأمريكا

## الأنشطة العلمية على هامش المؤتمر :

- ورشة عمل عن تطبيقات التدفق الخلوي في اكتشاف العقاقير المضادة للسرطان من خلال مركز التميز لأبحاث السرطان بجامعة طنطا.
- جلسة علمية عن العلاقة بان الطفيليات والأورام

## ✓ أهمية المؤتمر وطنياً:

- تحقيق الخطة الاستراتيجية للدولة ( مصر 2030 ) في هذا المجال الواعد والهام للصناعة الوطنية.
- تجميع الباحثين المصريين في مجال اكتشاف العقاقير المضادة للسرطان لتبادل الخبرات
- انشاء قاعدة بيانات وطنية للأبحاث للرسائل والأبحاث العلمية في مجال اكتشاف العقاقير المضادة للسرطان

- إنشاء شبكة وطنية على مستوى الباحثين ومخرجات أبحاثهم لإستخدامها في تقديم مبادرة وطنية لتصنيع الدواء في مصر بخامات محلية .
- الإستفادة من الخبرات العالمية والوطنية لإبرام اتفاقيات وبروتوكولات تعاون مع المراكز البحثية في هذا المجال.
- الخروج بخارطة طريق لأبحاث إكتشاف العقاقير المضادة للسرطان في مصر .
- التوصية ببعض المنتجات التي يمكن استخدامها في تصنيع العقاقير .

#### رسوم الإشتراك :

- المشاركة ببحث كامل للنشر 1400 جنية
- الإشتراك وعرض ملخص 500 جنية
- الإشتراك بدون عرض ملخص 400 جنية
- رسوم الإشتراك بدون عرض لطلاب مرحلة البكالوريوس وطلاب المدارس 200 جنية

#### تحصيل رسوم الإشتراك :

- 1 من خلال الحساب البنكي الآتي: مؤتمر الجمعية المصرية لأبحاث السرطان في ابريل ٢٠١٩  
رقم حساب الجمعية المصرية لأبحاث السرطان 3813070662200900015  
البنك الاهلي المصري - فرع طنطا - اول شارع البحر
- 2 حوالة بريدية باسم د. عبد العزيز عوض زيدان امين صندوق الجمعية المصرية لابحاث السرطان
- 3 عن طريق المنسقين في كل محافظة وجامعة

#### لينك تسجيل المؤتمر

[https://docs.google.com/forms/d/1ooXdKhkGw8-k6nOVfl1OjydgNxANctgwONguEsFY\\_go/edit](https://docs.google.com/forms/d/1ooXdKhkGw8-k6nOVfl1OjydgNxANctgwONguEsFY_go/edit)

#### النشر العلمي :

في الدورية العلمية الخاصة بالجمعية المصرية لابحاث السرطان

**Journal of Cancer and BioMedical Research**

<http://www.jcbreg.com>

مع خالص تمنياتي بالتوفيق

ا.د. محمد لبيب سالم

أستاذ علم المناعة كلية العلوم

رئيس مجلس ادارة الجمعية المصرية لابحاث السرطان

رئيس المؤتمر