



تقرير الندوة التثقيفية
"حمى الضنك الوقاية والعلاج"
بتاريخ يوم الأحد الموافق ٢٩/١٠/٢٠٢٣ م

تحت رعاية الدكتور أحمد المنشاوي رئيس جامعة أسيوط؛ انطلقتاليوم الأحد ٢٩ من أكتوبر ٢٠٢٣ م. وقائعة الندوة التثقيفية "حمى الضنك .. الوقاية، والعلاج" ، والتي نظمها معهد بحوث ودراسات البيولوجيا ، وقطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.

جاء ذلك؛ بحضور الدكتور محمود عبدالغليم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، والدكتور عمرو محمد عبدالفتاح عميد معهد بحوث ودراسات البيولوجيا الجزيئية، والدكتورة هبة عطيه يسى وكيل المعهد لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، والدكتور علاء حامد وكيل المعهد لشئون الدراسات العليا والبحوث، والدكتورة هبة راشد المشرف على وحدة مكافحة العدوى بالمستشفيات الجامعية، والدكتورة عزة بدري مدير إدارة الأمراض المعدية بمديرية الصحة.

وأكاد الدكتور أحمد المنشاوي؛ اهتمام الجامعة بنشر الوعي حول مرض: "حمى الضنك" من خلال؛ التعريف بأسبابه، وأعراضه، ومناطق انتشاره، والتدابير الوقائية؛ لتجنب انتشاره، والسيطرة عليه، يأتي ذلك؛ بعد ظهور زيادة واضحة في معدلات الإصابة بحمى الضنك في جميع أنحاء العالم، خلال العقد الأخير؛ حيث يعد هذا المرض أحد الأمراض الفيروسية؛ التي تنتقل إلى الإنسان من خلال لدغات البعوض الحامل للفيروس؛ مما يشكل تهديداً كبيراً للمجتمع خاصة في المناطق الحارة التي يزداد بها انتشار الحشرات، وخاصة البعوض، مشيراً أن الجامعة تحرص على عقد الندوات التثقيفية التي تسهم في توعية الأفراد بالأمراض التي تشكل خطورة على حياتهم؛ وذلك يأتي انطلاقاً من مسؤوليتها الاجتماعية تجاه المجتمع.

مكان الانعقاد :

- قاعة التدريس (١) التابعة لمعهد بحوث ودراسات البيولوجيا الجزيئية.

موعد الانعقاد :

يوم الأحد الموافق ٢٩/١٠/٢٠٢٣ م الساعة الحادية عشر صباحاً

المحاضر :

- أ.د. مدحت مرید صادق

أستاذ علم الحشرات بقسم الحيوان بكلية العلوم جامعة أسيوط

- أ.د/ ميخائيل نظمي عجبان

رئيس قسم البيولوجيا الجزيئية بمعهد بحوث ودراسات البيولوجيا الجزيئية



المستفيدين من ورشة العمل العلمية :

السادة اعضاء هيئة التدريس والطلاب بمعهد بحوث ودراسات البيولوجيا الجزيئية وضيوف معهد بحوث ودراسات البيولوجيا الجزيئية من المجتمع المدني ووزارة الصحة والسكان.

الحضور:

• عددهم (٤٠)

المحاور الرئيسية للندوة العلمية :

تضمنت الندوة محاضرتين علميتين:

المحاضرة الأولى :

للكتور محدث مرید الأستاذ بقسم علم الحيوان والحيشات بكلية العلوم بالجامعة، والتي أكد خلالها؛ أن "حمى الضنك" تنتقل من خلال لدغة أنثى "البعوضة الزاعجة"؛ حيث تقوم تلك البعوضة بالتنفس على دم المريض المصابة بالفيروس، وعند انتقالها للتنفس على دم شخص آخر، تنقل إليه الفيروس، مستعرضاً عدداً من الدراسات التي تؤكد إمكانية انتقال المرض من شخص لآخر من خلال؛ لدغة "البعوضة الزاعجة" من الأم الحاملة للفيروس؛ للجنين خلال فترة الحمل، وكذلك من الأم الحاملة للفيروس إلى الرضيع؛ من خلال الرضاعة.

المحاضرة الثانية:

أشار الدكتور ميخائيل نظمي عجبان رئيس قسم البيولوجيا الجزيئية بمعهد بحوث ودراسات البيولوجيا الجزيئية، في محاضرته، إلى أعراض "حمى الضنك"، والتي تبدأ في الظهور بعد حوالي (١٠) أيام من لدغة البعوضة المصابة بالفيروس، مشيراً أن أعراض الفيروس تتشبه إلى حد كبير بأعراض فيروس الأنفلونزا، ولكن يزداد الأمر؛ ليصل إلى حمى شديدة، وصداع خلف العين، وألم شديد في العظام، والمفاصل، وفي بعض الأحيان يصاحب الأعراض؛ قيء، وطفح جلدي، ونزف دموي من الفم، والأنف، مشيراً أن تشخيص المرض يتم؛ من خلال تحليل الدم.

الوسائل التدريبية:

تم استخدام اسلوب المحاضرة وكذلك اسلوب الحوار والمناقشة



من أهم التوصيات:

- محاربة أماكن يرقات البعوض ، والتى يزداد وجودها في المياه الراكدة.
- الاهتمام بعدم ترك أي أوعية ماء مكشوفة أو اصيص زرع محتوى على الماء لمدة تزيد عن أسبوع والحرص على تغطية خزانات المياه تغطية محكمة.
- التوجة الى المنتجات الصحية لتوقيع الكشف الطبي عند الشعور بأعراض مثل حمى تكسير الجسم والصداع في مقدمة الرأس.
- أن تقوم وزارة الصحة بزيادة حملات التوعية بالمرض ؛ في كافة المحافظات، والمراكز ، والقرى ، والنجوع.
- ضرورة وجود فرق طبية من إدارات مكافحة العدوى بالمستشفيات الجامعية، ومستشفيات وزارة الصحة بالمراكز، والقرى التي تم رصد حالات بها؛ لتقديم الرعاية الطبية للمرضى، وتوعية الأفراد بأعراض المرض، وطرق تجنب الإصابة به.
- التأكيد على ضرورة توسيع أعمال الرش بالمبيدات الحشرية؛ في كافة المناطق التي ظهرت بها حالات إصابة، والمناطق المجاورة لها
- تفعيل الابحاث العلمية في هذا المجال بتوضيح نوعية الامراض التي يسببها البعوض سواء فيروسات او بكتيريا لعمل خريطة بنوع البعوض والامراض التي يسببها.
- متابعة اعداد المرضى المعنة عن طريق وزارة الصحة والسكان والمتابعة مع وزارة الزراعة لمعرفة الاعداد قبل وبعد المكافحة
- نشر الوعي بالندوات والرسوم والصور بمرض حمى الضنك واسبابه وكيفية مكافحة البعوض بين طلاب الجامعة والعاملين بالمستشفيات الجامعية

وكيل المعهد لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

أ.و/ هبة عطية يسى

تقرير مصور الندوة التثقيفية
"حمى الضنك الوقاية والعلاج"

بتاريخ يوم الأحد الموافق ٢٩/١٠/٢٠٢٣ م







د. هالة بدوى منصور
 مديرية التربية والتعليم الجديدة
 - توصيات وزارة الصحة
 - تكشيف النساء المتقدمة عن المرض وتوعية المرأة
 لعدم سخريتها المبالغة بالمنازل من ذواں غير مغنازة.
 - مردمة انة جمله او مستقبل
 - التوجيه الى المستشفيات الجديدة لتوضيع اذانى الالبان عنهم الشعور
 باعراضها من اجل تأثيرها عليهم وداع مردمده ٢٠١٣
 تقويم المستشفيات الجديدة بانسان وامر وايولو
 - الاماكن التي تنتهي اليها - ٧٢٠١٣) ومثلث اصحاب المصلحة
 لا تتحقق الاهداف بالمستقبل

د. هالة بدوى منصور
 - الاهتمام بعدم ترك اى اوعية ماء ملائفة او انسنة
 فرض محدود على ملاوحة توزيعها نسبياً
 - اعراض على تقطير خزانات المياه تقطير محدثة
 - دستور اهم طاردة العوادم والعتمى من المنازل والمخابز