

تقرير الندوة التثقيفية " حمى الضنك الوقاية والعلاج "

بتاريخ يوم الأحد الموافق ٢٩ / ١٠ / ٢٠٢٣ م

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

جاء ذلك؛ بحضور الدكتور محمود عبدالعليم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة،
والدكتور عمرو محمد عبدالفتاح عميد معهد بحوث ودراسات البيولوجيا الجزيئية، والدكتورة هبة عطيه يسي
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.

وأكد 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 عجمان

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 :

للدكتور مدحت مريد الأستاذ بقسم علم الحيوان والحشرات بكلية العلوم بالجامعة، والتي أكد خلالها؛ أن "حمى الضنك" تنتقل من خلال لدغة أنثى "البعوضة الزاعجة"؛ حيث تقوم تلك البعوضة بالتغذي على دم المريض المصاب بالفيروس، وعند انتقالها للتغذي 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 عجمان رئيس قسم البيولوجيا الجزيئية بمعهد بحوث ودراسات البيولوجيا الجزيئية، في محاضرتة، إلى أعراض "حمى الضنك"، والتي تبدأ في الظهور بعد حوالي (١٠) أيام من لدغة البعوضة المصابة بالفيروس، مشيراً أن أعراض الفيروس تشبه إلى حد كبير أعراض فيروس الأنفلونزا، ولكن يزداد الأمر ؛ ليصل إلى حمى شديدة، وصداع خلف العين، وألم شديد في العظام، والمفاصل، وفي بعض الأحيان يصحب الأعراض ؛ قئ، 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 ، والتي يزداد وجودها في المياه الراكدة.
- الاهتمام بعدم ترك أي أوعية ماء مكشوفة أو اصيص زرع محتوي على الماء لمدة تزيد عن اسبوع والحرص على تغطية خزانات المياه تغطية محكمة.
- التوجه الى المنشآت 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 بكتريا لعمل خريطة بنوع البعوض والامراض التي يسببها.
- متابعة اعداد المرضى المعلنه 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

لشؤون 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





توصيات وزارة الصحة
في غمرة بدري منصور
مدير ادارة الامور الصحية
بوزارة الصحة

- تكثيف النظافة الشخصية عند الازدحام وتوعية المواطنين لعدم تخزين المياه بالمنزل من أدوات غير معقمة.
- عدم ان يركب أو يستعمل التوبج أو المشاة المهيبة لتوزيع الكمامات الفين عند الشعور بأعراض من مثل تسرب بالهبة مناع كما منحه الأوس.
- تقوم المشاة المهيبة بالأسطح وغيرها المبرح
- الألبسة التي تلبسها - ٧ أيام ومعتاد الحالات المبرح لا تحتاج للأجر بالمستقبل

توصيات وزارة الصحة

- الاهتمام بعدم ترك أي أوعية ماء مكشوفة أو أصك زرع موصولة على الماء لمدة تزيد عن أسبوع.
- الحرص على تغطية خزانات المياه نظيفة محكمة
- استخدام طاردات البعوض المعتمدة على المنازل والمكاتب