

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Radio & Television
DATE:	02-November-2019
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	20,000
TITLE:	The Egyptian Anti-infective Stewardship Program
PAGE:	74
ARTICLE TYPE:	Agency-Generated News
REPORTER:	Staff Report
AVE:	2,500

علاج

البرنامج المصري لإدارة مضادات العدوى

البكتيريا خاصة جديدة تحميها من المضاد الحيوي.

ومن العوامل التي يمكن أن تساعد على منع أوتأخير ظهور مقاومة الميكروبات للأدوية التشخيص المبكر والسليم للعدوى باستخدام مضاد الميكروبات المناسب بالجرعة المناسبة، والالتزام بمدة العلاج وتناوله وفقا لإرشادات الطبيب مؤكدا أن عدم التزام المرضى بالعلاج قد يؤدي إلى تكرار العدوى البكتيرية.

وأضاف الدكتور عادل خطاب، أستاذ الأمراض الصدرية بكلية طب عين شمس، ونائب رئيس الجمعية المصرية العلمية للشعب الهوائية: إن اشتراكنا في هذه المبادرة المهمة جاء من منطلق رغبتنا في نشر الوعي والتوصيات الخاصة بالتشخيص والعلاج الأمثل لعدوى الجهاز التنفسي السفلي، ولفت الانتباه إلى مخاطر هذه العدوى، فهي ثالث الأسباب الرئيسية للوفاة بعد أمراض القلب والمخ، حيث أفادت تقارير منظمة الصحة العالمية بأن معدلات الوفاة الناجمة عن هذا النوع من العدوى تصل إلى ٤,٢ مليون حالة وهو ما يفوق معدلات الوفاة الناتجة عن الإصابة بكثير من الأمراض مثل: الإيدز والسل والوباء الكبدى والحمى الشوكية.



«جانب من المؤتمر»

تقديرات منظمة الصحة العالمية أن أمراض العدوى البكتيرية قد تؤدي إلى ارتفاع وفيات البالغين حوالى ١٠ ملايين حالة وفاة بحلول عام ٢٠٥٠ إذا لم يتم السيطرة عليها، أى أعلى من إجمالي عدد الوفيات جراء الأمراض المعدية على مستوى العالم فى ٢٠١٢ (٩,٥) مليون وفاة منهم أكثر من ٤ ملايين فى أفريقيا فقط.

وأوضح الدكتور عبد المعطى حسين، أستاذ الجراحة بكلية طب قصر العيني ونائب رئيس جمعية الجراحين المصرية ورئيس مجموعة عدوى المواضع الجراحية: إن مقاومة مضاد الميكروبات تعنى عدم فاعلية المضادات الحيوية ضد عدوى معينة، حيث تكتسب

تحت رعاية وزارة الصحة، عقدت إحدى شركات الأدوية متعددة الجنسيات بالتعاون مع أربع جمعيات علمية مصرية مؤتمرا صحفيا (البرنامج المصري لإدارة العدوى) الذى يعد الأول من نوعه، وذلك لنشر الوعي حول أفضل سبل تشخيص الأمراض المعدية وعلاجها.

وصرح أ.د. رضا حسين كامل، أستاذ أمراض الأنف والجيوب الأنفية بكلية طب جامعة القاهرة ورئيس الجمعية المصرية للأنف والأذن والحنجرة، بأن اكتشاف المضادات الحيوية يعتبر الحدث الأكبر والاكتشاف الأعظم فى ميدان الطب الحديث، فهي تقاوم البكتيريا وتساعد فى الشفاء من الأمراض المعدية والخطيرة مثل الالتهاب الرئوى خاصة لدى الأطفال وكبار السن، بعد أن ظل من الأمراض المستعصية على مدى حقبة طويلة من الزمن، فقد كانت بعض أنواع العدوى التى تبدو الآن بسيطة، مثل التهاب اللوزتين تسبب مضاعفات خطيرة، مثل قصور عضلة القلب أو تؤدي إلى بتر أحد أطراف الجسم، أما الالتهاب الرئوى فكان يحصد أرواح ٣٠% من الأطفال، وتشير