



PRESSCLIPPINGSHEET

PUBLICATION:	Al Aharm Al Taawany
DATE:	16-December-2019
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	10,000
TITLE:	4 associations launch Egyptian Anti-infective
	Stewardship Program
PAGE:	Back Page
ARTICLETYPE:	Agency-Generated News
REPORTER:	Hesham Atef
AVE:	5,000



ത്തിന്റിന

كتب هشام عاطف:

المشاركون في المبادرة على ضرورة نشر

الوعي بين المواطنين من أجل الأستخدام الأمشل للمضادات الحيوية وتقنين

قامت إحدى شركات الأدوية تحت رعاية وزارة الصحة بالتعاون مع أريع جمعيات علمية مصرية متخصصة، هي: الجمعية المصرية لطب الأطفال، وجمعية الجراحين المصرية، والجمعية المصرية للشعب الهواثية، والجمعية المصرية للأنف والجيوب الأنفية، بإطلاق «البرنامج المصرى لإدارة مضادات العدوى، ويعد البرنامج الأول من نوعه في مصر، حيث يستهدف إنشاء إجماع علمي حول التوجيهات الخاصة بالتشخيص الصحيح والملاج الأمثل لأنواع المدوى المختلفة، خاصة وأن المضادات الحيوية تمثل ركيزة أساسية في الرعاية الصحية. وكذلك نشر الوعى حول أفضل سبل تشخيص الأمراض المدية وعلاجها، وتعتبر هذه المبادرة هي الأولى من نوعها في مصر. وأجمع القائمون على المبادرة أن مقاومة مضاد أليكروبات تعنى عدم فعالية المضادات الحيوية ضد عدوى معينة، حيث تكتسب البكتيريا خاصية جديدة تحميها من المضاد الحيوى. ومن العوامل التى يمكن أن تساعد على منّع أو تأخير ظهور مقاومة الميكروبات للأدوية هي التشخيص المبكر والسليم للعدوى والعلاج باستخدام مضاد الميكروبات المناسب بالجرعة المناسبة، والالتزام بمدة العلاج وتناوله وفقًا لإرشادات الطبيب، وأجمع

استخدامها للضرورة فقط هذا بالطبع بجانب نشر الوعي بين الأطباء والقائمين على العلاج في الأماكن المختلفة.

وهناك تعاون للتوصل إلى إجماع علمي على التوصيات الخاصة بالتشخيص والملاج الأمثل لجموعة المضادات الحيوية، حيث أكدت المبادرة على أهمية المضادات الحيوية باعتبارها ركيزة أساسية في مجال الرعاية الصحية. علاوة على دورها في علاج العديد من الأمراض المعدية تعد المضادات الحيوية هى غاية الأهمية لضمان سلامة المريض أثناء الإجراءات الطبية التي تتع داخل المستشفيات مثل عمليات زرع الأعضاء. ويستهدف البرنامج المصرى لإدارة مضادات العدوى الوصول إلى حوالي الفين من أخصائيي الرعاية الصحية على مستوى الدولة في 2019-2020، بهدف نشر المعرفة والإلمام بأخر المستجدات حول سبل التشخيص والعلاج الأمثل لمختلف الأمراض المعدية، وهو ما سيتحقق من خلال قنوات تعليمية متنوعة باستخدام المناهج العلمية التى تطورها الجمعيات خلال الاجتماعات العلمية للبرنامج ومن خلال المواد العلمية المطبوعة أيضًا.

وكان اكتشاف المضادات الحيوية يعتبر الحدث الأكبر والاكتشاف الأعظم هي ميدان الطب الحديث، فهي تقاوم البكتيريا وتساعد في الشفاء من كثير من الأمراض المعدية الخطيرة مثل الالتهاب الرئوي وخاصة لدى الأطفال وكبار السن، بعد أن ظل من الأمراض المستعصية على مدى حقية طويلة من الزمن.