

PRESS CLIPPING SHEET

| | |
|----------------------|---|
| PUBLICATION: | Akhbar Al Youm |
| DATE: | 14-May-2016 |
| COUNTRY: | Egypt |
| CIRCULATION: | 1,300,000 |
| TITLE : | Using metal stents in the field of advanced cancer endoscopy |
| PAGE: | 02 |
| ARTICLE TYPE: | General Health News |
| REPORTER: | Staff Report |

استخدام الدعامات المعدنية في مجال المناظير في الأورام المتقدمة

نجاح تفوق الـ ٩٠٪، مشيراً إلى أن الدعامات المعدنية عن طريق المنظار تستخدم في جميع أنواع أورام المريء والقولون والأثنى عشر والمعدة والقنوات المرارية. وأشار دكتور أسامة إلى أنه سيتم عقد جلسات عن أورام القولون والكبد والبنكرياس واستعراض التعاون بين المناظير والجراحة والأورام في علاج الحالات الصعبة، موضحاً أن المؤتمر يستعرض الجديد في مجال منظار الموجات الصوتية والأمعاء الدقيقة وحركة المريء فائقة الوضوح.

الهضمي. وقال أسامة إن الأورام غالباً ما تسبب انسداداً في الجهاز الهضمي والذي يمنع استمرار العلاج الإشعاعي والكيميائي، فيتم التغلب على هذا الانسداد بوضع الدعامات المعدنية التي تضغط على الورم وتفتح الطريق لاستعادة الجهاز الهضمي كفاءته لتناول المشروبات والمأكولات بصورة شبه طبيعية حتى يتحمل العلاج الكيميائي والإشعاعي. وأكد أسامة أنه يتم فتح الطريق الذي قام بسده هذا الورم، موضحاً أن هذه التقنية حققت نسب



أو المعدة بإدخال هذه الدعامات بالمنظار والأشعة لتجاوز الانسداد الناتج عن الأورام، مؤكداً أنه بعد وضع الدعامات يستطيع المريض أن يستعيد القدرة على تناول الأطعمة والمشروبات عن طريق الجهاز

تستدعى استخدام الدعامات المعدنية لمساعدة هؤلاء المرضى لاستكمال علاجهم باستخدام العلاج الكيميائي أو الإشعاعي، موضحاً أنه يتم تركيب هذه الدعامات المعدنية لتحسين الحالة العامة للمريض بالمريء

أكد الدكتور أسامة عبادة أستاذ الكبد والجهاز الهضمي بطب الإسكندرية، رئيس المؤتمر الثامن للجمعية المصرية للجهاز الهضمي والكبد والمناظير «جسترو الكس» أنه يمكن استخدام الدعامات المعدنية في مجال المناظير في الأورام المتقدمة، سواء للمريء أو المعدة أو القنوات المرارية، وكذلك استخدام منظار الموجات الصوتية ومنظار الأمعاء الدقيقة. وأوضح د. أسامة أن بعض المرضى في حالات الأورام المتقدمة قد