



«دسمان» اختتم «أضبطك يا سكري» بمسيرة سيارات كلاسيكية

فريق طبي كويتي يحقق نتائج عالمية في علاج الأورطي بالقسطرة



د. إبراهيم الرشدان متوسماً الفريق الطبي

الكويت - كونا: كشف فريق طبي كويتي من مستشفى الأمراض الصدرية عن نتائج عالمية في علاج الصمام الأورطي عن طريق القسطرة (تأقي) وهي عبارة عن تركيب الصمام عن طريق القسطرة دون الحاجة إلى التدخل الجراحي.

وقال عضو الفريق استشاري أمراض وقسطرة القلب د. إبراهيم الرشدان في تصريح له «كونا»، أمس أنه بفضل الخبرات المتراكمة استطاع الفريق الطبي الكويتي في مستشفى الصدرية تحقيق نتائج عالمية كبيرة من خلال إجراء مثل هذا النوع من العمليات.

وأضاف الرشدان أن المستشفى الصدري حصل على أول رخصة لإجراء عملية تركيب الصمام عن طريق القسطرة قبل ما يقارب عشر سنوات كأول مركز في الشرق الأوسط.

وأوضح أن الفريق الطبي يقوم بإجراء عمليات (التأقي) الآن بشكل منتظم في يوم واحد بالاسبوع بمعدل 200 عملية سنوياً، مشيراً إلى أن هذا العدد من العمليات يضع المستشفى الصدري في المركز الأول على مستوى المنطقة.

ولفت إلى أن ضيق الصمام الأورطي من أكثر أمراض القلب انتشاراً خصوصاً لدى كبار السن إذ يعاني المصابون بهذا المرض من عدة أعراض كضيق التنفس وآلم في الصدر وفقدان الوعي.

وذكر أن الفريق الطبي الكويتي توصل لإجراء هذه العمليات بحرفية عالية جداً دون الحاجة للاستعانة بخبرات من خارج الكويت أو إرسال المرضى للخارج.

حيات: المؤتمر الثالث لأشعة الأطفال ناقش موضوعات حيوية

حنان عبد المعبود

أكدت رئيسة المؤتمر الثالث لأشعة الأطفال في الكويت د.إبرار حيات أن المؤتمر الذي اختتم أعماله مؤخراً اختص برنامجه بعدد من المحاضرين ذوي التخصص الدقيق في أشعة الأطفال، لافتة



د.إبرار حيات

التي ان المحاضرات تناولت مواضيع حيوية في شتى مجالات أشعة الأطفال، مثل أمراض الجهاز العصبي، الراس والرقبة، أمراض الخدج، الجهاز التنفسي والقلب، العظام والعضلات وأمراض السرطان، بالإضافة إلى التركيز على أحدث ما توصلت إليه التكنولوجيا في مجال التنظير والتشخيص.

وقالت حيات في تصريح صحفي: شارك بالمؤتمر نخبة من الأطباء المحاضرين وكان عددهم 4 من شمال أميركا، وطبيب من كل من تركيا وجمهورية مصر العربية والسعودية ودولة قطر وثلاث أطباء من مملكة البحرين، كما شارك نخبة من أطباء الكويت.

وبيّنت أنه تم تسجيل وحضور من 240 إلى 250 شخصاً في تخصصات متنوعة ما بين أطباء أشعة، أطباء أطفال وفنيي أشعة، وشارك في إدارة المحاضرات نخبة من الكوادر الوطنية والمحلية من أطباء الأطفال ذوي التخصص الدقيق في أشعة الأطفال، جراحة الأطفال، أمراض سرطان الأطفال، طب وجراحة الجهاز العصبي، أمراض القلب، الجهاز التنفسي وجراحة العظام.

وأضافت أنشطة المؤتمر لم تقتصر على المحاضرات، بل شملت إقامة ورشة عمل، ومعرض بوستر علمي واختبار في الحالات الإكلينيكية، بالإضافة إلى المحاضرات.

مركز صباح الأحمد لجراحة الكلى يحقق نجاحاً جديداً



الفريق الطبي بعد إجراء العملية بنجاح

حنان عبد المعبود

أعلن فريق طبي في مركز صباح الأحمد لجراحة الكلى والمسالك التابع لوزارة الصحة بإجراء أول عملية جراحية لتوصيل الناقل المنوي عن طريق الميكروسكوب. وقال اختصاصي أول جراحة المسالك البولية مركز صباح الأحمد للكلى والمسالك د.دليم الهاجري في تصريح له أن العملية تم إجراؤها مع طبيب متخصص في جراحة أمراض الذكورة والعقم والصحة الجنسية مريض في سن 24 من العمر يعاني من عدم إنتاج الحيوانات المنوية بسبب انسداد القنوات في الناقل المنوي.

وقال الهاجري إن الانسداد في هذه الحالة كان نتيجة عملية جراحية سبق أن أجراها المريض وهي ربط القناة المنوية، مضيفاً أن العملية نجحت بإعادة توصيل هذا الانسداد وإزالته من جهة اليمين واليسار باستخدام الميكروسكوب المطور.

واختتم أن إجراء العملية تم تحت التخدير الكامل وأن المريض يمكث لمدة يوم بالمركز ومن ثم يخرج في اليوم التالي ويحتاج لراحة لمدة 5 أيام بعد العملية.

في المجتمع لتطوير معرفته بمرض السكري وكيفية تجنبه أو التعايش معه.

أيضاً حرص معهد دسمان في هذه الحملة على أن تصل رسالته حول العالم من خلال تعاونه مع الخطوط الجوية الكويتية حين وضع كتيب طبي رائع شامل بمعلوماته المفيدة والقيمة لمرضى السكري المسافرين أو لغير المرضى بالمطار وفي الاستراحات، وذلك لتوعيتهم بإرشادات السفر مع المرض أو من يعرفونه حولهم مصاباً به، كما يحتوي على صفحة تعين وتفيد حامله بذكر بياناته الطبية والعلاجية لتسهيل التعامل معه في حال حدث له شيء أثناء سفره. كما كانت له بصمة بداخل الطائرة من خلال مقال وضع عن معهد دسمان في مجلة البراق.

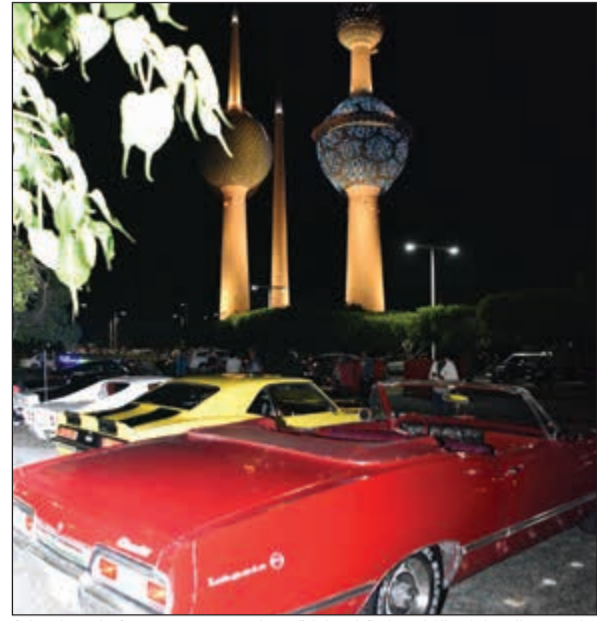
البوث الطبي الذي انتقل لأكثر من مجمع تجاري مهم كالأفنيوز ومجمع الحمرا الفاخر ومجمع 360 ومجمع ذي جيت ليغطي أكبر شريحة عامة من المجتمع للبحوث وتثقيفهم عن مرض السكري وعمل التحاليل المجانية.

أيضاً لأول مرة يطلق معهد دسمان رسالته الإعلانية الخاصة لمرضى السكري من خلال السينما بقصة تمت صنعها بطريقة مبتكرة لتجذب نظر الجميع بمختلف الأعمار لرسالة صحية بعيدة عن أي رتابة أو خوف في مختلف فروعها وشركاتها بالكويت، والاستعانة بالإعلانات التي تجوب الشوارع على بصامت كما شارك معهد دسمان في هذا الإطار في

بسلم الصحة لتكون الكويت الأولى في إطلاق حملات توعوية ضخمة مبتكرة كهذه لتغيير الحياة الصحية فيها نحو المراتب الأولى كدولة سليمة صحية قليلة السكر.

وقد تضمنت الحملة العديد من الأنشطة والفعاليات خلال الشهر ومنها استقبال المدارس والجهات التربوية المختلفة كالمعهد التطبيقي والمعهد الصناعي ومعهد التمريض، واستضافة شخصيات مهمة على الصعيد العلمي لتثقيفهم وتقديم المحاضرات على مختلف الأصعدة العلمية والطبية وتطوير أفق الطلبة إلى مستويات ترتقي بهم لمستقبل صحي بما يتناسب مع أعمارهم.

كما شارك معهد دسمان في هذا الإطار في



جانب من السيارات الكلاسيكية المشاركة في المسيرة (ريليش كومار)

حنان عبد المعبود

اختتم معهد دسمان للسكري حملته التوعوية «أضبطك يا سكري»، والتي انطلقت مع بداية شهر نوفمبر بإطلاق مسيرة توعوية بالتعاون مع فريق ميني الكويت والسيارات الكلاسيكية، حيث بدأت المسيرة من أبراج الكويت وانطلقت إلى سوق شرق لتختتم بالوصول إلى المعهد من خلال وضع هالات زرقاء مضاءة على السيارات ترمز لعلامة السكري حول العالم، لافتة نظر الشعب بكل أطيافه إلى أخذ الحيطة من الإصابة بالسكري أو اختيار الحياة الصحية المناسبة لتفاديه أو تلقي العلاجات الصحيحة من الطبيب المختص للحد من انتشاره والوصول بالارتقاء

فاشن ويك إند

على كل شيء اشتر 1 واحصل على الثانية مجاناً

القطعة الأقل سعراً مجاناً

ابتداءً من 28 نوفمبر لغاية 1 ديسمبر

#AlshayaFashionWeekend

نكست
next

مذركير
mothercare

أمريكان إيغل
AMERICAN EAGLE

فيكتوريا سيكرت
VICTORIA'S SECRET

فوت لوكر
Foot Locker

كلايرز
claire's

كوس
COS

ريفر ايلاند
RIVER ISLAND

توب شوب
TOP SHOP

إيفانز
EVANS

هبايليس
ePayless

جاك ويلز
JACK WILLS

كوست
coast

دوروثي بيركينز
DOROTHY PERKINS

جستيس
Justice

واليس
wallis

وايس
OASIS

مدن سيلفريدج
مدن سيلفريدج

أدر ستوريز
& Other Stories

تامز
tamz

ترومبورغ
TROMBORG

مونكل
MONKL

فيز ايتس
Phase Eight

إينود
إينود

الجانزو
EL GANSO

فيكتوريا سيكرت بينك
VICTORIA'S SECRET PINK

ميلانو
milano