

مركز الأمير سلطان للقلب بالأحساء يُنقد حياة مريض بعد توقف قلبه باستخدام تقنية الإيكمو

سجل فريق جراحة القلب في مركز الأمير سلطان لمعالجة أمراض وجراحة القلب بالأحساء إنجازاً طبياً نوعياً، تمثل في إنقاذ حياة مريض يبلغ من العمر خمسين عاماً، بعد تعرضه لتوقف مفاجئ وكمال في القلب أثناء عملية قسطرة معقدة، وذلك بفضل التدخل السريع باستخدام جهاز دعم الحياة المتقدم (الإيكمو).

وأوضح الفريق الطبي المشرف على الحالة أن المريض وهو يعاني من أزمة قلبية حادة (احتشاء عضلة القلب) استدعت تدخلاً عاجلاً بالقسطرة القلبية، وأثناء العملية حدث انسداد كامل في الشرايين التاجية، ما أدى إلى توقف القلب بشكل كامل رغم محاولات الفريق الطبي لإعادة فتح الشرايين بالدعامات.

وأضاف أن الفريق الإسعافي بادر فوراً بإجراء الإنعاش القلبي الرئوي المتقدم حتى استعادة النبض، وتم استدعاء فريق جراحة القلب والأوعية الدموية، حيث تقرر تركيب جهاز الأكسجة الغسائية خارج الجسم (الإيكمو)، الذي يقوم بعمل القلب والرئتين مؤقتاً لضخ الأكسجين في الدم والمحافظة على وظائف الأعضاء الحيوية، ما أتاح للقلب فرصة للراحة والتعاقي.

وخلال 48 ساعة في المركز أظهر المريض تحسناً ملحوظاً من تركيب الجهاز، وبعد استقرار حالته واستعادة القلب لوظيفته الطبيعية، تم نزع جهاز الإيكمو بنجاح، ليستكمل المريض مرحلة التعافي تحت إشراف الفريق الطبي المختص.

ويُبرز هذا الإنجاز ما يتمتع به مركز الأمير سلطان لمعالجة أمراض وجراحة القلب من كفاءات طبية عالية وتجهيزات متقدمة في التعامل مع الحالات القلبية الحرجة، ويجسد حرص تجمع الأحساء الصحي على توفير أعلى معايير الخدمة الطبية التخصصية بما يواكب تطلعات القيادة في تعزيز جودة الحياة وصحة المواطن.