

## استخراج جسم غريب من الشعب الهوائية لطفل في مصر



نجح فريق طبي متخصص بوحدة الحساسية والمناعة وأمراض الجهاز التنفسي بمستشفى الأطفال الجامعي في مصر، في استخراج جسم غريب من الشعب الهوائية لطفل في عمر 10 سنوات، دون الحاجة إلى تدخل جراحي. وكان الطفل قد استنشق هذا الجسم الغريب منذ عشرة أيام في حالة مثلت تهديداً مباشراً لحياته. فقد حضر الطفل إلى استقبال مستشفى الأطفال بجامعة المنصورة، وهو يعاني أعراضاً تنفسية مقلقة استدعت التدخل الطبي الفوري.

وبعد المعاينة كشفت الفحوص الإكلينيكية والأشعة التشخيصية عن وجود جسم غريب مستقر داخل الشعب الهوائية، وهو ما يحمل خطورة كبيرة لاحتمالية حدوث انسداد جزئي أو كلي بالمجرى التنفسي، وما قد يترتب عليه من مضاعفات خطيرة حال عدم التدخل العاجل.

وعلى الفور، وبمتابعة الدكتورة منى محمد حافظ، مدير مستشفى الأطفال، وإشراف الدكتورة إنجي عثمان، رئيسة وحدة الحساسية والمناعة وأمراض الجهاز التنفسي، جرى التعامل مع الحالة مع رفع درجة الاستعداد الطبي، واتخاذ القرار

العلاجي باستخدام المنظار الشعبي كخيار علاجي دقيق وآمن ومعتمد في مثل هذه الحالات، لتفادي التدخل الجراحي ومضاعفاته.

وخضعت الحالة لتقييم إكلينيكي دقيق شمل مراجعة كافة الفحوص والتقييمات الطبية، أعقبه تجهيز وحدة المناظير لإجراء التدخل.

ونجح الفريق الطبي في استخراج الجسم الغريب باستخدام المنظار بدقة عالية خلال فترة زمنية وجيزة، دون تسجيل أي مضاعفات أثناء أو بعد الإجراء، مع تحسن فوري في الحالة الصحية للطفل، ليخرج في حالة مستقرة إكلينيكياً ويغادر المستشفى بصحة جيدة.

وأكدت جامعة المنصورة أن مستشفى الأطفال الجامعي يمتلك كوادر طبية مؤهلة وتجهيزات حديثة قادرة على التعامل مع الحالات الدقيقة والحرحة لدى الأطفال، وفق أحدث الأساليب الطبية، بما يضمن تقديم خدمة علاجية آمنة وفعالة.

"حقوق النشر محفوظة" لصحيفة الخليج. © 2026