



# قسم الأشعة

رؤية أدق لصحة أفضل



مستشفى الإمام الحجّة (عج) الخيري - كربلاء  
Imam Al-Hujjah Hospital - Karbala

حياة  
مسيرة أمل  
ومشروع حياة  
HAYAT

مايو 2026 - ذو القعدة 1447

نشرة إخبارية يصدرها مستشفى الإمام الحجّة (عج) الخيري - قسم الإعلام

السنة الثامنة - العدد 95

## في تدخلٍ عاجل: أنقاذ مريض ستيني من فشل كلوي حاد

يهدد الحياة حالة المريض كانت تتطلب تدخلاً فورياً، وضعت الفريق الطبي أمام تحدٍ كبير يستدعي سرعة القرار ودقة التنفيذ. وفي هذا السياق، أوضح أخصائي المسالك البولية الدكتور رياض رشيد: «إن المريض وصل بحالة حرجة جداً نتيجة انسداد الكلتيين، ما أدى إلى تدهور سريع في وظائف الكلى، وكان التدخل الفوري أمراً حتمياً لتفادي مضاعفات قد تكون مهددة للحياة». وأضاف: تم إجراء عملية نازول للحاليين بشكل طارئ لرفع الانسداد وإعادة تصريف البول بصورة طبيعية، وهي من الإجراءات الدقيقة التي تتطلب خبرة عالية واستجابة سريعة». وعقب العملية، نُقل المريض مباشرة إلى وحدة العناية المركزة، حيث خضع لمتابعة طبية مكثفة ورعاية دقيقة لضبط وظائف الكلى واستقرار حالته العامة. وبفضل الجهود المتواصلة للكادر الطبي، شهدت حالة المريض تحسناً تدريجياً، ليغادر المستشفى بعد أسبوع من العلاج وهو يتمتع بصحة جيدة. في قصة جديدة تجسد روح الاستجابة السريعة والعمل الطبي الإنساني.



في لحظات حاسمة لا تحتمل التأخير، خاض الفريق الطبي في مستشفى الإمام الحجّة (عج) الخيري سباقاً مع الزمن لإنقاذ حياة مريض ستيني وصل إلى المستشفى بحالة حرجة، بعد تعرضه لانسداد في الكلتيين تسبب بارتفاع خطير في نسب اليوريا والكرياتينين، تجاوز عشرة أضعاف المعدل الطبيعي، في مؤشر واضح على فشل كلوي حاد

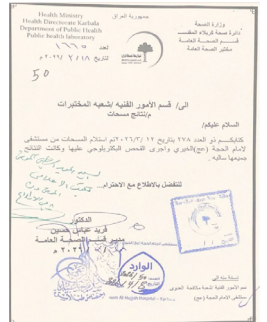
## محاضرة علمية عن الصداع والشقيقة وسبل العلاج الحديثة



في إطار جهوده المستمرة لتعزيز المعرفة الطبية وتطوير مهارات الكوادر الصحية، احتضن مستشفى الإمام الحجّة (عج) الخيري محاضرة علمية متخصصة بعنوان: «الصداع والشقيقة: نظرة شاملة وطرق التعامل والعلاج»، ألقاها أخصائي الجملة العصبية الدكتور حسنين رؤوف المالكي، وذلك يوم السبت الموافق 11 نيسان 2026، في تمام الساعة الواحدة ظهراً. وتناولت المحاضرة عرضاً علمياً متكاملًا لأبرز أنواع الصداع وأسبابه المختلفة، مع تركيز خاص على الشقيقة (Migraine) من حيث الأعراض السريرية وطرق التشخيص الدقيقة، إضافةً إلى استعراض أحدث الأساليب العلاجية المعتمدة، سواء الدوائية أو غير الدوائية، إلى جانب مجموعة من الإرشادات الوقائية التي تساهم في تقليل تكرار النوبات وتحسين جودة حياة المرضى. وشهدت المحاضرة حضوراً مميزاً من الكوادر الطبية والمهتمين، الذين أبدوا تفاعلاً واضحاً من خلال النقاشات والاستفسارات العلمية، مما يعكس حرص المستشفى على ترسيخ بيئة تعليمية تفاعلية تدعم التطور المهني المستمر.

## نتائج الفحوصات تؤكد بيئة آمنة في مستشفى الإمام الحجّة (عج) الخيري

أظهرت نتائج الفحوصات البكتريولوجية الصادرة عن مختبر الصحة العامة في دائرة صحة كربلاء بتاريخ 18 آذار 2026 خلوّ جميع مرافق مستشفى الإمام الحجّة (عج) الخيري من أي تلوث بكتيري، استمراراً لسلسلة نتائج إيجابية متواصلة خلال الأشهر الماضية. وجاءت هذه النتائج بعد إجراءات ميدانية نفذتها شعبة مكافحة العدوى في 12 آذار الماضي، شملت مختلف أقسام المستشفى، حيث جمعت مسحات من عدة مواقع وأخضعت لتحاليل مخبرية دقيقة، أكدت سلامة البيئة الداخلية. ويعكس هذا الاستقرار مستوى عالياً من الالتزام بتطبيق أنظمة التعقيم ومكافحة العدوى، من خلال استخدام مواد تطهير عالية الجودة، إلى جانب المتابعة المستمرة والإجراءات الوقائية المعتمدة. ويواصل مستشفى الإمام الحجّة (عج) الخيري ترسيخ بيئة صحية آمنة، تُشكل أساساً لتقديم خدمات طبية موثوقة قائمة على معايير دقيقة من الجودة والسلامة.



## المقال الطبي

# فرط نشاط الغدة الدرقية اضطراب هرموني متعدد التأثيرات

الدكتور اكرم عبد الحسن

فرط نشاط الغدة الدرقية هو اضطراب هرموني يحدث نتيجة زيادة إفراز هرموني الثيروكسين (T4) وثلاثي يودوثيرونين (T3) من الغدة الدرقية، مما يؤدي إلى تسارع العمليات الاستقلابية في الجسم. تتحكم الغدة النخامية في نشاط الغدة الدرقية عبر الهرمون المنبه للدرقية (TSH)، ويؤدي ارتفاع T3 و T4 إلى تثبيط إفراز هذا الهرمون وفق آلية التغذية الراجعة السلبية.

يُعدّ داء غريفز السبب الأكثر شيوعاً، وهو مرض مناعي ذاتي تُنتج فيه أجسام مضادة تُحفّز مستقبلات TSH، فتؤدي إلى زيادة مستمرة في إفراز الهرمونات. من الأسباب الأخرى: العقيدات الدرقية السامة، والتهاب الغدة الدرقية، وزيادة تناول اليود أو بعض الأدوية، إضافة إلى أورام نادرة في الغدة النخامية.

تظهر الأعراض نتيجة زيادة النشاط الاستقلابي وتأثير الهرمونات على الجهاز العصبي الودي، وتشمل: فقدان الوزن رغم زيادة الشهية، تسارع ضربات القلب، رجفان الأطراف، التعرّق المفرط، القلق والتوتر، ضعف العضلات، وعدم تحمل الحرارة. كما قد يحدث تضخم في الغدة الدرقية، وفي داء غريفز تحديداً، قد يظهر جحوظ العينين نتيجة اعتلال الأنسجة المحيطة بها.

يعتمد التشخيص على الفحوصات المخبرية، حيث يلاحظ انخفاض مستوى TSH وارتفاع T3 و T4 كما يمكن الكشف عن الأجسام المضادة الخاصة بداء غريفز. تُستخدم تقنيات التصوير مثل المسح باليود المشع لتحديد سبب فرط النشاط، إضافة إلى التصوير بالموجات فوق الصوتية لتقييم بنية الغدة.

قد يؤدي عدم العلاج إلى مضاعفات خطيرة مثل الرجفان الأذيني، قصور القلب، وهشاشة العظام. ومن أخطر الحالات ما يُعرف بالعاصفة الدرقية، وهي حالة طبية طارئة تتطلب تدخلاً فورياً.

يشمل العلاج استخدام الأدوية المضادة للدرقية مثل الميثيمازول، إضافة إلى حاصرات بيتا للسيطرة على الأعراض. كما يمكن استخدام اليود المشع لتقليل نشاط الغدة، أو اللجوء إلى الجراحة في الحالات المتقدمة. يعتمد اختيار العلاج على السبب وشدة الحالة وعمر المريض.

يمثل التشخيص المبكر والتدخل العلاجي المناسب عاملين أساسيين في تقليل المضاعفات وتحسين جودة حياة المرضى.

خدماتنا



## جهاز Lifotronic A1C 100

دقة متقدمة في تحليل السكر التراكمي جهاز HbA1c في مختبر مستشفى الإمام الحجة (عج) الخيري يعتمد تقنية HPLC العالمية، ليقدم نتائج دقيقة وسريعة عبر نظام أوتوماتيكي يقلل الأخطاء، مع إمكانية فحص عدة عينات وكشف بعض أنواع الهيموغلوبين غير الطبيعية باستخدام كمية دم قليلة، كما يتيح للأطباء تقييم السيطرة على السكري خلال آخر 2-3 أشهر، ما يساعد على ضبط العلاج وتقليل المضاعفات.

## اليوم العالمي للإمتناع عن التدخين

31  
أيار  
من كل عام



اختر  
الصحة...  
ابدأ الآن

يصادف اليوم العالمي للإمتناع عن التدخين في 31 أيار من كل عام، وهو مناسبة أطلقتها منظمة الصحة العالمية للتوعية بمخاطر التدخين وأثاره الصحية الخطيرة. ويحرص مستشفى الإمام الحجة (عج) الخيري على دعم هذه الجهود من خلال تقديم الاستشارات الطبية، وبرامج التوعية، ومساعدة المرضى على الإقلاع عن التدخين. إن هذه المبادرة تمثل خطوة مهمة نحو مجتمع صحي خالٍ من الأمراض المرتبطة بالتدخين وتعزيز جودة الحياة.

صحتك قرار... ومستقبلك يستاهل