



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



حياة
HAYAT
مسيرة أمل
ومشروع حياة

السنة الخامسة - العدد 61 يوليو 2023 - ذو الحجة 1444
نشرة إخبارية يصدرها مستشفى الإمام الحجة (عج) الخيري - قسم الإعلام

متباركين بمناسبة عيد
الغدِير الأغر اللهم ثبتنا على
ولاية أمير المؤمنين علي ابن
أبي طالب (عليه السلام)



أخبارنا

انجازات غير مسبوقه في العناية بالمرأة فريق طبي نسوي متخصص في أمراض الجهاز البولي..

مئاة شابفة تبلغ من العمر ٣٥ عاماً
اكتشف في مستشفىنا عن طريقة
الصدفة بعد إجراء فحص السونار.
كما نجح الفريق الطبي النسوي
أيضاً في معالجة سيدة تبلغ من
العمر ٦٥ عاماً كانت تشكو من
أعراض المئاة العصبية وسلس
البول لفترة طويلة.
وتجرى جميع العمليات من قبل
الفريق الطبي النسوي بأحدث
التقنيات الطبية التي يتميز بها
مستشفى الإمام الحجة (ع) الخيري.



ينفرد مستشفى الإمام الحجة
(ع) الخيري في محافظة كربلاء
المقدسة بتوفر فريق طبي نسائي
لمعالجة النساء من أمراض الجهاز
البولي.
وخلال الفترة الماضية، تمكن
الفريق الطبي بقيادة الدكتورة
زهراء ظاهر الأخصائية في
المسالك البولية وعدد من
الممرضات والمختصات في
هذا المجال من معالجة حالات
مختلفة، حيث رفع ورم في

مع إطلاق حملة للتبرع بالدم.. صحة كربلاء تشيد بـ "الدور الإنساني" للمستشفى



أشادت دائرة صحة كربلاء المقدسة، بدور مستشفى الإمام الحجة (ع) الخيري
الإنساني وذلك بالتزامن مع إطلاق حملة للتبرع بالدم لرفد مصرف الدم
الرئيسي في كربلاء المقدسة.
وقال مدير مصرف الدم التابع لدائرة صحة كربلاء الدكتور قيس رشيد عباس
إن "شعبة مصرف الدم التابعة لدائرة صحة كربلاء تقيم حملة للتبرع بالدم
بالتعاون مع مستشفى الإمام الحجة (ع) الخيري بمناسبة اليوم العالمي
للتبرع بالدم".
وأضاف: "هذه ليست المرة الأولى ففي كل عام يبادر المستشفى بهذا العمل
الإنساني".
من جانبه، أكد المستشار الطبي للمستشفى الدكتور مهدي عبد الصاحب أن
الحملة شهدت إقبالاً كبيراً من قبل المواطنين والمنتسبين.

تمكن فريق طبي في مستشفى الإمام الحجة (ع) الخيري من إنقاذ حياة سيدة سبعينية كانت تعاني من انسداد حاد في شرايين القلب.

وقال الدكتور علي طفيلي، أخصائي أمراض القلب والعلاج القسطاري في المستشفى إنه
"أجري عملية قسطرة تشخيصية وعلاجية ناجحة لمريضة في عقدها السابع، وذلك بعد أن
قدمت إلى المستشفى وهي تشكو من آلام حادة في الصدر وضيق في التنفس".
وأضاف: «فور وصول المريضة إلى قسم الطوارئ، تم اتخاذ جميع الإجراءات الضرورية وإجراء
تخطيط للقلب، والذي بين وجود مشاكل في الشرايين ولزوم إجراء قسطرة طارئة». بعد إجراء القسطرة التشخيصية تبين وجود انسداد حاد في الشريان الأيسر الخلفي وانسداد
كلي مزمن (CTO) في الشريان الأيسر الأمامي، بالإضافة إلى وجود أكثر من انسداد في
الشريان الأيمن». وأكمل أخصائي أمراض القلب والعلاج القسطاري: «تم التشاور مع الأهل لإجراء العملية إلا
أنهم رفضوا ذلك، واستناداً إلى هذه المعطيات قرر الفريق الطبي إجراء قسطرة علاجية على
مرحلتين. تم تنفيذ العمليتين في غضون ٤٨ ساعة، ولله الحمد، تكللت العمليتين بالنجاح».

سيدة سبعينية تنجو من أزمة
قلبية حادة..
فريق طبي من مستشفىنا
يتدارك الموقف بمهنية عالية



بين السائل والمجيب

كيف أنشأ المستشفى؟

يتمتع المستشفى بعدة مميزات وعلى ضوءها بإمكان المواطن ان يختار الخدمة الطبية فيه، نسرّد البعض منها:

- أ- الرصانة الطبية والمهنية ب- الأطباء المتميزون
- ج- التعامل الرحيم د- مبنى فائق الجمال والراحة
- هـ- الأسعار المناسبة

من اقسام المستشفى



قسم مرضى الخدج

يعتبر قسم الخداج من الأقسام المهمة والرئيسية في المستشفى التخصصي حيث يقدم الرعاية والعناية الطبية والتمريضية للمواليد و المرضى الخدج الذين يدخلون هذا القسم.

مستشفى الإمام الحجة (عج) الخيري - كربلاء
Imam Al-Hujjah Hospital - Karbala
مسيرة أمل و مشروع حياة
Advancing hope & life

استشارية المسالك البولية

بأشراف كادر طبي متخصص وله خبره في مجال تخصصه

متواجد يوميًا
1:00 صبا
9:00 مساءً

المقال الطبي

اليرقان الولادي Jaundice

اختصاص طب الاطفال و حديثي الولادة الدكتور حيدر العبيدي

هو اصفرار لون الجلد أو العينين الناتج عن زيادة مستويات البيليروبين في مجرى الدم.

البيليروبين مادة صفراء تتشكّل عندما يتفكّك الهيموغلوبين (جزء من خلايا الدم الحمراء التي تحمل الأكسجين)، تُصاب الغالبية العظمى من حديثي الولادة الذين أتموا فترة الحمل بغرط بيلوروبين الدم غير المُقترن unconjugated hyperbilirubinemia الذي يزول عادةً خلال أسبوع أو أسبوعين (اليرقان الفيزيولوجي). إنّ أشدّ عواقب ارتفاع مستويات البيليروبين خطورة هو اليرقان النووي kernicterus وهو ضرر الدماغ الناتج عن تراكم البيليروبين فيه. ويكون خطر هذا الاضطراب أعلى بالنسبة للخدج من حديثي الولادة أو المصابين بأمراض شديدة. قد يؤدي إهمال معالجة اليرقان النووي إلى حدوث إصابة دماغية كبيرة تؤدي إلى تأخر في النمو وشلل دماغي ونقص في السمع واختلاجات وحتى الوفاة.

اليرقان الفيزيولوجي: وهو الأكثر شيوعاً ويظهر عادةً بعد يومين إلى ثلاثة أيام من حدوث الولادة، أما اليرقان الذي يظهر خلال أول ٢٤ ساعة بعد الولادة قد يكون ناجماً عن اضطراب خطير. ولا يتسبب اليرقان الفيزيولوجي عادةً في ظهور أية أعراض أخرى ويزول في غضون أسبوع واحد. وإذا استمرت إصابة الوليد به حتى بلوغه الأسبوعين من عمره، يقوم الأطباء بإجراء تقييم لحالة الرضيع للتحري عن أسباب أخرى لحدوث فرط بيليروبين الدم، بالإضافة إلى اليرقان الفيزيولوجي.

تنطوي الأسباب الأقل شيوعاً لليرقان على: حالات العدوى الشديدة، الغدة الدرقية غير النشطة (فصور الدرقية hypothyroidism)، الغدة النخامية غير النشطة (فصور النخامية hypopituitarism)، اضطرابات وراثية معينة، إعاقة جريان الصفراء من الكبد

متى ينبغي مراجعة الطبيب؟

يجب أن يقوم الطبيب بتقييم حالة حديثي الولادة الذين ظهرت عندهم علامات تحذير مباشرة إذا خرج المولود من المستشفى في اليوم الأول بعد الولادة، فيجب إجراء زيارة متابعة لقياس مستوى البيليروبين في غضون يومين من الخروج. كما يجب على الأبوين التواصل مع الطبيب بمجرد ملاحظتهما في المنزل حدوث اصفرار في لون جلد أو بياض عيني المولود

لا يحتاج اليرقان الفيزيولوجي إلى معالجة عادةً، حيث يزول في غضون أسبوع. بالنسبة لحديثي الولادة الذين يتعدون على الحليب الصناعي، يمكن أن تساعد التغذية المتكررة على الوقاية من اليرقان أو تخفيف شدته وتزيد الرضاعة المتكررة من عدد مرات التبرز، ومن ثمّ طرح المزيد من البيليروبين في البراز

يمكن معالجة مستويات البيليروبين المرتفعة باستخدام: التعرض للضوء بالمعالجة بالضوء (phototherapy)، وتبديل الدم.