



حَيَاة

مسيرة أمل
ومشروع حياة

HAYAT

نشرة إخبارية يصدرها مستشفى الإمام الحجّة (عج) الخيري - القسم الإعلامي

أذار ٢٠٢١ م - رجب ١٤٤٢ هـ

السنة الثالثة

أخبارنا

قسم العناية المركزة ينجح بالتعامل مع حالة مريض خمسيني فاقد للوعي

استقبلت وحدة العناية المركزة مريض خمسيني يعاني من تأثر الفص الخلفي من الدماغ نتيجة لعوز الاوكسجين الحاد وهبوط مستوى الوعي الى نسبة ٦ من مجموع ١٥ نقطة للوعي الكامل.

وقال الدكتور حسين الحاج مدير وحدة العناية المركزة في المستشفى: فقد المريض قابلية السيطرة على المجاري التنفسية العلوية نتيجة لفقدان الوعي مما عرض الرئتين والقصبة الهوائية الى خطر استنشاق اللعاب او محتويات المعدة الراجعة الى البلعوم وتلافيا لهذه الخطورة تم وضع انبوب تنفسي للمريض ومراقبة معطيات التنفس على جهاز التنفس الاصطناعي.



واضاف: تحسنت حالة المريض تدريجيا على مستوى الوعي والاستجابة العصبية مع استعادة السيطرة على المجاري التنفسية. ونقل من العناية المركزة الى الردهة لمتابعة واستكمال العلاج بعد خمسة ايام من الرقود .

جلطة قلبية حادة تهدد حياة امرأة خمسينية والكادر الطبي يتدخل



استقبل قسم الطوارئ في مستشفى الامام الحجّة (عج) الخيري حالة مرضية لامرأة خمسينية تعاني من جلطة قلبية حادة وبعد تشخيص حالتها من قبل اطباء الطوارئ تم تحويلها الى مركز امراض القلب وقسطرة الشرايين في المستشفى باشراف الدكتور سامي سعد / جمهورية لبنان حيث تبين وجود انسداد كلي بأحد شرايين القلب.

وقال الدكتور سامي سعد اخصائي امراض القلب والشرايين في المستشفى: تم فتح الشريان وزرع شبكة بحالة طارئة باستخدام بالون واحد وشبكة واحدة. واضاف: كانت المريضة تعاني كذلك من امراض السكر والضغط مما جعل التعامل مع حالتها غاية بالدقة وكانت نتائج العملية ممتازة وحالتها الان مستقرة وجيدة.

ندوة علمية

بمناسبة اليوم العالمي لمكافحة السرطان

عقد مستشفى الامام الحجّة (عج) الخيري ندوة علمية بمناسبة اليوم العالمي لمكافحة السرطان تحت عنوان (اورام الغدة الدرقية) القاها الدكتور علي الميالي وحضر الندوة التي اقيمت في قاعة محاضرات المستشفى عدد من الشخصيات العلمية والاكاديمية بالإضافة الى كوادر المستشفى حيث تطرقت الندوة الى مخاطر اورام الغدة الدرقية وسبل علاجها والحيولة دون انتشارها فيما تخلت جلسة نقاشية لمجمل ما جاء في الندوة من محاور



أجهزتنا الطبية **جهاز RUBY**من شركة **ABBOTT** الأمريكية
لفحص صورة الدم الشاملة **CBC**:

الجهاز يفحص:

- خلايا الدم البيضاء (WBC) بأنواعها الخمسة.
- كريات الدم الحمراء (RBC) وهيموغلوبين الدم (HB) ولزوجة الدم (PCV) مع مؤشرات الكريات الحمر الأخرى (MCV, MCH, MCHC).
- الصفائح الدموية.

من مميزات هذا الجهاز انه يعطي نتائج دقيقة بشكل مؤشر مما يسهل على الطبيب التشخيص وبالتالي العلاج المناسب، ويختلف هذا الجهاز عن باقي الأجهزة في كونه يعطي تعداد للانواع الخمسة من كريات البيض بينما باقي الأجهزة تعطي ثلاث أنواع فقط لكريات الدم البيضاء.



وجه من الكادر

الاسم: **مريم محمد عبدالعباس**المسمى الوظيفي: **معاون صيدلي**

تعمل في مستشفى الامام الحجة (عج) الخيري، منذ ثلاث سنوات.

عملها في الصيدلية يتضمن: تنسيق عمل الصيدلية من خلال ادخال المواد والأدوية في نظام المستشفى الالكتروني ومتابعة طلبات المرضى وصرف الادوية للمراجعين الكرام.

حقن البلازما
الغنية بالصفائح الدموية
PLATELET- RICH PLASMA

الدكتور وسام الطائي اختصاصي امراض المفاصل

يتكون الدم من سائل يعرف باسم البلازما PLASMA تسبح به خلايا الدم الحمراء والبيضاء والصفائح الدموية. وهذه الصفائح الدموية (PLATELETS) لها دور كبير في علاج الإصابات في الجسم، وتحتوي الصفائح الدموية على الحديد من البروتينات والتي يطلق عليها أسم "عوامل النمو" والتي تفرزها لتساعد في عملية الشفاء من الإصابات، حيث تساعد على نمو الأوعية الدموية الجديدة وتنشيط التئام الأنسجة.

«هذه الخلايا الجذعية مسؤولة عن تجديد الخلايا التالفة مما يؤدي إلى إنتاج خلايا جديدة بشكل ذاتي للجسم وتجديد الأنسجة.»

كيف يتم تحضيرها؟

وللعلاج بهذه الطريقة يتم أولاً سحب ٦٠-٣٠ ميليلتر من دم المريض ويضاف إليها مادة مانعة للتجلط ثم يوضع الدم في انابيب معقمة يتم وضعها في جهاز (آلة الطرد المركزي) لعدة دقائق لفصل السائل الذي يحتوي على جزء من البلازما و الصفائح الدموية (PRP) عن باقي مكونات الدم. بعد ذلك يتم حقن هذا السائل والذي يكون تركيز الصفائح الدموية فيه مرتفعاً (٥ الى ١٠ أضعاف تركيزها في الدم) في الجزء المصاب.

ما هي الحالات التي قد تستفيد من هذه الحقن؟

خشونة مفصل الركبة ومفاصل اخرى: الدراسات التي تمت حتى الآن على هذه الطريقة تشير الى ان حقن الصفائح الدموية هو إجراء آمن و يساعد على علاج خشونة الركبة و تقليل الألم المصاحب لها. و هي أفضل بكثير من حقن المواد الزلالية و التي تراجع استخدامها بصورة كبيرة حالياً. عادة ما يبدأ المريض في الشعور بالتحسن بعد ٢ - ٤ أسابيع من الحقن. ولكن هذه الحقن لا تكون ذات فائدة كبيرة في الحالات المتأخرة من الخشونة والحالات التي يصاحبها تقوس بالساقين أو زيادة كبيرة بالوزن.

حقن مفصل الكتف بالبلازما يساعد على اصلاح الضرر الحاصل داخل المفصل نتيجة الاصابات الرياضية او نتيجة السوفان المؤدي الى حصول التهابات وضرر بالأربطة المحيطة بمفصل الكتف والمتسبب بالألم وتحديد في مدى حركته .

حقن البلازما للشوكة العظمية بالكعب أن علاج المرضى الذين يعانون من التهاب اللغافة الأحمصي المزمن باستخدام حقن البلازما يقلل الألم ويزيد من القدرة على المشي .

علاج التهابات وإصابات الأربطة والأوتار في مناطق مختلفة من الجسم مثل الركبة و الكوع و الكتف و الكعب ...و تظهر فائدة هذه الحقن خاصة في الرياضيين حيث تساعدهم على سرعة التعافي من إصابات الملاعب و العودة للملاعب.