



نشرة إخبارية يصدرها مستشفى الإمام الحجة (ع) الخيري - القسم الإعلامي



السنة الثالثة | اذار ٢٠٢١ - رجب ١٤٤٢ هـ

أخبارنا

قسم العناية المركزية ينجح بالتعامل مع حالة مريض خمسيني فاقد للوعي

استقبلت وحدة العناية المركزية مريض خمسيني يعاني من تأثير الفص الخلفي من الدماغ نتيجة لعوز الاوكسجين الحاد وهبوط مستوى الوعي الى نسبة ٦٠ من مجموع ٥٠ نقطة للوعي الكامل.

وقال الدكتور حسين الحاج مدير وحدة العناية المركزية 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 وتلقيها بهذه الخطورة تم وضع انبوب تنفسى للمريض ومراقبة معطيات التنفس على جهاز التنفس الصناعي.



وأضاف: تحسنت حالة المريض تدريجياً على مستوى الوعي والاستجابة العصبية مع استعادة السيطرة على المجاري التنفسية. ونقل من العناية المركزية الى الردهة لمتابعة واستكمال العلاج بعد خمسة أيام من الرقود.

جلطة قلبية حادة تهدد حياة امرأة خمسينية والكادر الطبي يتدخل



استقبل قسم الطوارئ في مستشفى الإمام الحجة (ع) الخيري حالة مرضية لامرأة خمسينية تعاني من جلطة قلبية حادة وبعد تشخيص حالتها من قبل اطباء الطوارئ تم تحويلها الى مركز امراض القلب وفاسطرة 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 طارئة باستخدام بالون واحد وشبكة واحدة. وأضاف: 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 الإمام الحجة (ع) الخيري ندوة علمية بمناسبة اليوم العالمي لمكافحة السرطان تحت عنوان (أورام الغدة الدرقية) القاها الدكتور علي الميالي وحضر الندوة التي اقيمت في قاعة محاضرات المستشفى عدد من الشخصيات العلمية والاكاديمية بالإضافة الى كوادر المستشفى حيث تطرق الندوة الى مخاطر اورام الغدة الدرقية وسبل علاجها والحلول دون انتشارها فيما تخللت جلسة نقاشية لمجمل ما جاء في الندوة من محاور



RUBY جهاز**أجهزتنا الطبية**

من شركة ABBOTT الأمريكية لفحص صورة الدم الشاملة: CBC

الجهاز يفحص:

- خلايا الدم البيضاء (WBC) بأنواعها الخمسة.
- كريات الدم الحمراء (RBC) وهي موجلوبين الدم (HB) ولزوجة الدم (MCV, MCH, MCHC) مع مؤشرات الكريات الحمر الأخرى (PCV).
- 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 لانواع الخمسة من كريات البيض بينما باقي الأجهزة تعطي ثلاثة أنواع فقط لكريات الدم البيضاء.

**وجه من الكادر****الاسم: مريم محمد عبدالعباس****المسمن الوظيفي: معاون صيدلي**

تعمل في مستشفى الامام الحجة (ع)

الخيري، منذ ثلاث سنوات.

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

مقال الطبيب

حقن البلازما الغنية بالصفائح الدموية **PLATELET-RICH PLASMA**

الدكتور وسام الطائي أخصائي 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 العديد من البروتينات والتي يطلق عليها أسم "عوامل النمو" والتي تفرزها لتساعد في عملية الشفاء من الإصابات ، حيث تساعدها لتساعد في نمو الأوعية الدموية الجديدة وتنشيط التئام الأنسجة.

***هذه الخلايا الجذعية مسؤولة عن تحديد الخلايا التالفة مما يؤدي إلى إنتاج خلايا جديدة بشكل ذاتي للجسم وتجديد الأنسجة.**

كيف يتم تحضيرها؟

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

ما هي الحالات التي قد تستفيد من هذه الحقن؟

خشونة مفصل الركبة ومفاصل أخرى: الدراسات التي تمت حتى الآن على هذه الطريقة تشير إلى ان حقن الصفائح الدموية هو إجراء آمن ويساعد على علاج خشونة الركبة وتقليل الألم المصاحب لها. وهي أفضل بكثير من حقن المواد الزلالية و التي ترافق 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 والمسبب بالألم وتحديد مدى حرкته.

حقن البلازما للشوككة العظمية بالكعب أن علاج المرضى الذين يعانون من التهاب اللغاقة الأخمي المزمن باستخدام حقن البلازما يقلل الألم ويزيد من القدرة على المشي.

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