إنجاز جديد في سجل المستشفى الحافل

«المواساة الجديد» حصد جائزة شركة «البترول الوطنية» للأداء المتميز في الصحة والسلامة والبيئة



د.مصطفى رضا يتوسط بندر العنزي وسامي المطيري

استقبل وكيل وزارة الصحة د.مصطفى رضا مجلس إدارة جمعية التمريض الكويتية برئاسة بندر نشمي العنزي لمناقشة اهم القضايا التي . تخصّ مهنة التمريض.

وذكر رئيس مجلس إدارة جمعية التمريض الكويتية بندر نشمى العنزي أنه تم التطرق إلى موضوع تعديل كادر التمريض 2009 مع وكيل وزارة الصحة د.مصطفى رضا، الذي وعد بمناقشته مع وزير الصحة د. باسل الصباح قريبا.

وأشار العنزي الى انه تم مناقشة إصدار قرار وزاري لاعتماد يومى راحة للممرضين الكويتيين والخليجيين والبدون، حيث طلب الوكيل رضا دراسة شاملة لجميع المرضين بشكل عام لوضع الأسس والمعايير لاصدار مثل هذا القرار.

أعلن وكيل وزارة الصحة المساعد للشؤون

الفنية د. وليد الفلاح أن النظام الصحي في

الكويت قد حقق ترتيبا متقدما بين الأنظمة الصحية في دول العالم، وذلك وفقا لتقرير

حديث أصدره البنك الدولي ومنظمة الصحة العالمية عن التغطية الصحيّة الشاملة.

وقال الفلاح في تصريح صحافي إنه وفقا لما اشتمل عليه التقرير الحديث، فإن النظام

الصحى في الكويت قد حصد 77 درجة

على هذا مقياس التغطية الصحية الشاملة، متقدما بذلك على معظم الأنظمة الصحبة

بدول المنطقة وبفارق بسيط مع الدول

المتقدمة، حيث حصلت الأنظمة الصحية

كل من الولايات المتحدة الأمريكية واليابان

وبريطانيا وسويسرا والسويد والنرويج وفرنسا والدانمارك على 80 درجة على هذا

المقياس، بينما حصلت ألمانيا و فنلندا و مالطا

وأشار إلى أن التقرير اشتمل على المؤشرات المتعلقة بـ183 دولة، واستخدم لتقييم النظم

الصحية مقياس للتغطية الصحية الشاملة

وهو مقياس تجميعي يرتكز على 16 مؤشر

فرعى، تغطى الأداء وتقديم الرعاية الصحية

بمستوياتها الوقائية والعلاجية وخدمات

الرعاية الصحية الأولية، وتتضمن مؤشرات

رعاية الأمومة والحوامل والطفولة ومعدلات

التغطية بالتطعيمات الواقية من أمراض

الطفولة والوقاية والتصدي للدرن وللإيدز

وللملاريا، بالإضافة إلى مؤشرات أداء

النظم الصحية المتعلقة بالوقاية والتصدى

للأمراض المزمنة غير المعدية وفى مقدمتها

أمراض القلب والسكر والسرطان، ومكافحة

و بين انه تم مناقشة احالة مدير ادارة الخدمات التمريضية الى التقاعد، وذلك نظرا لعدم تقديمها اي إنجاز منذ تسلمها الادارة فيما يخص الأرتقاء بمهنة التمريض، وطالبنا ان يحل مكانها الكفاءات لتطوير المهنة ، كما تطرقنا الى الدورات الاشرافية لحملة الشهادات من مسئول جناح الى مساعدة رئيس، وان يتم السماح لمستوفي الشروط بالالتحاق بها.

ونوه الى انه تم تقديم كتاب بمطالبات جمعية التمريض لوكيل وزارة الصحة د.مصطفى رضا الذي تفهم بدوره المطالبات ووعد بدراستها وحلها في اقرب وقت لما لمهنة التمريض من اهمية في الارتقاء بالمنظومة الصحية، مشيدا بدور الوكيل رضا وضع ملف "التمريض" ضمن أولوياته ووعد ببذل الجهود لتذليل كافة العقبات من أمامهم.

استكمالاً لتميزه، وانطلاقاً من حرصه على تطبيق المقاييس، والمعايير الدولية، والعالمية في الأمن، والسلامة والحرص على سلامة البيئة ر. المحيطة حصد "مستشفى المواساة الجديد" جائزة شركة البترول الوطنية

> وقالت مديرة تطوير الأعهال والتسويق في المستشفى علياء السيد إن: "حصول المستشفى على هذه الجائزة بعد أن حصد في مارس الماضي الجائزة الذَّهبيَّة لشركة البُترول الوطنية الكويتية للأداء المتميز في مجالات الصحة والسلامة والبيئة والمسؤولية الاحتماعية للشركات على مستوى القطاع الخاص في الكويت، هو دليل على الجهود الكبيرة التى يوليها المستشفى لتوفير بيئة آمنة للعمل من خلال توفير كافة الإحتياطات، واشتراطات السلامة العامة

الكويتية الحادية عشر للأداء

المتميز في مجال الصحة

والسلامة والبيئة (المسؤولية

الإجتماعية للشركات).

وأكدت السيد حرص مستشفى المواساة على تطبيق المقاييس، والمعايير الدولية،

والعالمية في الأمن، والسلامة والحرص على سلامة البيئة حتى تصبح مفهوماً متأصلاً.

بهذا الإنجاز الذي أضيف إلى

المحيطة، ونشر ثقافة السلامة والصحة المهنية في المجتمع وعبرت السيد عن فخرها

سجل إنجازات المستشفى الحافل، مشيرة إلى أن تلك الإنجازات والنجاحات المتواصلة في مختلف المجالات منحت المستشفي مكان الريادة والتميز على المستويين المحلي والإقليمي كمستشفى متكامل يجمع بين جودة الخدمة الصحية التي يضعها في أولى اهتماماته وبين المبادرات والمشاريع ولفتت السيد إلى أن"

الأساسية وتحقيق الأهداف والغايات

العالمية للتنمية المستدامة ذات العلاقة

بالصحة والعمل على مواصلة تحقيق ذلك

من خلال نظم صحية قوية وقادرة على محابهة التحديات المختلفة ومن بينها تلك

المتعلقة بتمويل الخدمات الصحية والتغيرات الديموغرافية بإرتفاع متوسط الأعمار

والزيادة المضطردة في شريحة كبار السن

بالمجتمع وزيادة معدلات إنتشار الأمراض

مجدداً دعوته إلى إعادة هيكلة النظم الصحية ووضع ملامح رؤية مستقبلية

لنظام صحى حديث، ينتقل من مجرد التركيز

عوامل الخطورة وتعزيز الأنماط الصحية

ي وشدد د. وليد الفلاح على حرص الدول

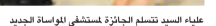
المتقدمة على القيام بمراجعة دورية لأداء

على علاج الأمراض، إلى مرحا

المزمنة غير المعدية.



الإجتماعية والتي يعتبرها عنصراً أساسياً من عناصر إلتزامه تجاه توعية المجتمع تطبيق المقاييس، والمعايير الدولية، والعالمية في الأمن، والسلامة وجودةً الخدمة الصحية هي هدف رئيسي للمستشفى والـذي تجسد على صعيده جودة الخدمات الصحية للمستشفى بحصولها على الإعتمادين الأمريكي (JCI) والكندى (ACI) لجسودة الرعاية



«الصحة» تختفل باليوم الثالث لفنيي المختبرات على مستوى الكويت الفلاح: النظام الصحي في الكويت حقق ترتيباً متقدماً بين الأنظمة الصحية عالمياً



د. وليد الفلاح

التدخين وسهولة وإتاحة تقديم الخدمات الصحية والبنية السياسية للمرافق الصحية بعناصرها المختلفة من أدوية ومعدات وأجهزة وقوى عاملة مؤهلة ومدربة، إضافة إلى تطبيق بروتوكولات جودة الرعاية الصحية ونظام وعدالة توزيع خدمات الرعاية الصحية الأولية وإجراءات صون

وأضاف الفلاح أن سلم التقييم الذي تم إستخدامه بمقياس التغطية الصحية الشاملة يتدرج تصاعديا من صفر إلى 100 لتقييم أداء النظم الصحية من حيث مدى تحقيق التغطية

النظم الصحية بها من آن إلى آخر، وفقا للتحديات والمستجدات، مشيرا في هذا السياق إلى أن اليابان قد قامت بإصدار تُقرير هام عن مراجعة أداء النظام الصحى بها، وخلص التقرير إلى وضع ملامح وتوجهات إستراتيجية للرؤية المستقبلية للنظام الصحي باليابان حتى عام 2035 والذي يهدف إلى أن ينتقل أداء النظام الصحي من مرحلة العلاج إلى مرحلة الرعاية المتكاملة والشمولية، والجودة والفعالية في الأداء مع الاتجاه نحو تحقيق أفضل النتائج للرعاية الصحية المتكاملة ومجابهة التحديات المتعلقة بإرتفاع شريحة كبار السن بالمجتمع والتي تمثل أكثر من 25 بالمائة.

الخالدي:المختبراتالطبية جزءمن المنظومة الصحية. وتساهم بتشخيص المرض



الصحية الشاملة بعناصرها المختلفة، بإعتبارها الغاية الثامنة من الهدف الثالث المتعلق بالصحة ضمن الأهداف العالمية الـ17 للتنمية المستدامة حتى عام 2030، والذي ينص على "ضمان تمتع الجميع بأنماط .. عيش صحية وبالرفاهية في جميع الأعمار". وأوضح أن منظمة الصحة العالمية قد اتخذت موضوع "التغطية الصحية الشاملة" شعارا لاحتفالاتها هذا العام بيوم الصحة العالمي والذي يوافق 7 أبريل، وذلك نظرا لأهمية التغطية الصحية الشاملة في بلوغ

أعلنت مدير ادارة خدمات المختبرات الطبية د.عـاء الخالدي عن الاحتفال باليوم الثالث لفنيي المختبرات على مستوى دولة الكويت يوم الثلاثاء المقبل في فندق الجميرا.

وذكرت في تصريح صحافى أن الاحتفال بفنيى المختبرات يأتى لابراز جهودهم المميزة، واهمية هذه المهنة الحيوية في المساهمة في تشخيص المرض، ومتابعة التطور الصحي للمريض، مشيرة الى انه سيتم تكريم الفنيين المميزين لجهودهم المخلصة وعطائهم المتميز خلال سنوات عملهم بوزارة

وأكدت على حرص دولة الكويت ممثلة بوزارة الصحة على توفير أفضل سبل التشخيص والعلاج للمواطنين والمقيمين، لافتة إلى أن المختبرات الطبية تعتبر جزء من المنظومة الصحية، وتحرص بشكل

دائم على مواكبة التطورات العلمية العالمية في

مجال المختبرات الطبية في كافة التخصصات،

وتشجيع الفنيين وتوفير كافة وسائل التعليم

والتدريب لهم من خلال الدعم المستمر من المسئولين

علمية وعالمية خـلال ال 15 سنة الماضية

أكدت أن للمعهد رؤية مستقبلية في طاقة

الرباح والطاقات المتجددة الأخرى إذ يعتبر

معدل إنتاج طاقة الرياح في الكويت أعلى

بنسبة 25 في المئة من المعدل العالمي لإنتاج

وأشار الى انه في نهاية عام 2020 سيتم

الانتهاء من المرحلة الثانية لمشروع الشقايا

والذي أطلق عليه اسم (الدبدبة) الذي

من خلاله ستبلغ القدرة الكهربائية في

الدولة من الطاقات المتجددة أكثر من 1570

وأوضح أنه بهذا المشروع تكون الدولة

قد وفرت 6ر8 في المئة من قدرتها الكهربائية

من مصادر الطاقة المتجددة حيث يتم توفير

ما يقارب 8ر7 مليون برميل نفط بالسنة

وما يعادل 468 مليون دولار بالسنة اضافة

إلى تقليل انبعاثات ثانى أكسيد الكربون

وذكر أن المعهد بصدد الانتهاء من دراسة

إنتاج الطاقة من الرياح البحرية بدولة

بمليوني طن بالسنة.

بالوزارة، وعلى رأسهم الوزير د. باسل الصباح.

بالتعاون مع الجمعية الكويتية للأعصاب

«ابن سينا» ينظم اليوم التوعوي الثالث للباركنسون

برعاية وزير الصحة الشيخ الدكتور باسل الصباح وحضور الشيخة أنيسة الصباح، وبمناسبة الاحتفال باليوم العالمي للباركنسون يقيم قسم الأعصاب بمستشفى ابن سينا بالتعاون مع الجمعية الكويتية للأعصاب اليوم التوعوي الثالث لمرض الباركنسون تحت شعار الباركنسون وأمل في الحياة" وذلك في الساعة العاشرة صباح يوم السبت المقبل الموافق 7 أبريل الحالى في فندق راديسون بلو.

وقال رئيس قسم الأعصاب بمستشفي ابن سينا رئيس الجمعية الكويتية للأعصاب الدكتور جاسم الهاشل: إن اليوم التوعوي يهدف إلى التوعية بالمرض وتطوراته وطرق تعايش المرضى معه وعلاجه ويحضره عددمن المرضى وذويهم. مضيفا بأنه يتضمن العديد من المحاضرات لأطباء ومختصين كل في مجاله والتي تتناول الكثير من الجوانب الهامة فى حياة مرضى الباركنسون وأسرهم مشل الأدويسة

صعوبآت البلع والكلام لدى المرضى وأشار الهاشل بأنه سيتم عرض فيديو تم إنتاجه خصيصا لهذا اليوم. يستعرض بعض النماذج المشرفة لمرضى الباركنسون والذين يتلقون علاجهم بمستشفى ابن سينا وكيف استطاعوا بفضل إلتزامهم بتعليمات الأطباء وتناولهم الأدوية بانتظام ونظرتهم الانجابية للحياة بصورة عامة ولمرضى الباركنسون التعايش مع المرض بل وإكتساب وتنمية مواهب

بشأن مرض الباركنسون

وعلاحاته وتطوره خدمة

للمرضى وتقديم كل رعاية

المستخدمة في علاج المرض وكذلك العثلاج الجراحي

والعلاج الطبيعي وعلاج

ومهارات حياتية جديدة. ووجه الهاشل الشكر لوزير الصحة د. باسل الصباح على رعايته لهذا اليوم وتقديره لأهمية التوعية فيحياة المرضى، لافتا بأن قسم الأعصاب بمستشفى ابن سينا والعاملين به لم يدخر جهدا في متابعة كل جديد

إيجابي من الناحيتين الاقتصادية والبيئية إذ توفر استخدام موارد الدولة القومية وتقلل من انبعاث المواد السامة من الاحتراق في الجو لاسيما أن إنتاجها يفوق بنسب

قال معهد الكويت للأبحاث العلمية إن الكويت تشهد الآن عصرا جديدا لإنتاج الطاقة البديلة، مبينا أن مشروع الشقايا للطاقة المتجددة هو الأول من نوعه بالدولة في مجال توليد الطاقة الكهربائية وتصديرها عبر شبكة وزارة الكهرباء والماء

والبناء التابع للمعهد وليد النصار في تصريح صحفى أمس السبت أن توليد هذه الطاقة يتم عن طريق محطة تعمل بثلاث تقنيات من ضمنها تقنية طاقة الرياح بسعة 10 ميجاواط سعيا لوضع أولى الخطوات لتحقيق رؤية الدولة لتأمين 15 في المئة من حاجتها للطاقة لعام 2030 من المصادر

الشقايا (السالمي) تعد من أفضل المناطق استغلالا لإنتاج الطاقة البديلة من الرياح بمعدل سعر برميل النفط الخام حيث يبلغ سعر إنتاج الطاقة الكهربائية من الرياح في هذه المحطّة 0ر15 فلس للكيلواط الساعي والذي يعتبر منافسا لتكنولوجيا التوليد

واوضح أنه سيكون لطاقة الرياح تأثير

وذكر المهندس في مركز أبحاث الطاقة

وأضاف المهندس النصار أن منطقة



الحق في الصحة، كأحد حقوق الإنسان

أعلى من المتوقع إنتاجه. وأكدأنه سيكون لاستخدام الطاقة النديلة

معهد الكويت للأبحاث العلمية

والمتجددة مردود اقتصادى للدولة من خلال التوصل إلى أسعار منافسة بتكلفتها للطاقة الكهربائية الناتجة عن استخدام التقنيات التقليدية وكذلك توفير الوقود الأحفوري المستخدم لتشغيل محطات الطاقة التقليدية وإنتاج تيار كهربائي رخيص الثمن.

وحول المردود التنموى ذكر أن هذا

المشروع يعد البداية الفعلية لتوزيع مصادر الطاقة والاعتماد على مصادر مستدامة وصديقة للبيئة لاسيما أن طبيعية الدولة المناخية تجعل من استغلال الطاقة الشمسية أمرا حتميا لإنتاج طاقة بديلة مبينا ان هناك مساعى لاستغلال طاقة الرياح التي تنتج طاقة كهربائية على مـدار الساعة (ليلا ونهارا) ما يميزها عن الطاقة الشمسية.

وأفاد بأن إنتاج محطة الرياح السنوى

الكويت تشهد عصرا جديدا لإنتاج الطاقة البديلة

النصار: مشروع الشقايا للطاقة المتجددة الأول من نوعه في الكويت

بمجال توليد الطاقة الكهربائية وتصديرها

الكهربائية من الرياح عن غيرها.

وقال النصار انه بناء على نتائج دراسات

الكويت من أجل توفير طاقة كهربائية من مصادر طبيعية لجزيرتي بوبيان وفيلكا حيث بينت النتائج الأولية للدراسة أن طاقة الرياح تعد الأفضل من نوعها للمستثمرين وستوفر عائدا عاليا للاستثمار بما يعادل 5ر8 بالمئة سنويا وستعيد رأس المال للمستثمر خلال خمس سنوات وأربعة أشهر من بدء الإنتاج.

590ر 42 ميجاواط ساعي في السنة وهو أعلى بنسبة 22 في المئة من المتوقع لإنتاج طاقة كافية لتشغيل 450 منزلا مع استهلاك الكهرباء الحالي وقد يرتفع هذا العدد إلى 3640 منزلا مع ترشيد الاستهلاك ما يؤكد أفضلية اختيار منطقة الشقايا لإنتاج الطاقة

علمية قام بها المعهد نشرت بمجلات محكمة