

اجتماع وكلاء الصحة الساعدين ناقش نقل المباني التاريخية

جعفر: سنتسلم مستشفى الرعاية من الهيئة الخيرية العالمية قريباً

قال أمين سر مجلس وكلاء وزارة الصحة عبدالكريم جعفر ان وزارة الصحة ستسلم قريباً من الهيئة الخيرية الاسلامية العالمية مستشفى الرعاية الصحية المخصص للصالات الرياضية الميؤوس منها كنوع من انواع العلاج الطبيعي .
واضاف جعفر في تصريح للصحافيين عقب اجتماع وزير الصحة على البراك مع الوكلاء الساعدين في الوزارة ان مستشفى الرعاية سيكون مخصصاً للمئات المرضية الميؤوس منها موحداً ان تشغيلة وتجهيزه سيكون وفق السياسات والبروتوكولات المعمول بها بوزارة الصحة .
وقال ان المجلس ناقش اهمية مشاركة الوزارة في دعم المؤتمرات الطبية للجمعيات الخيرية العالمية وفق الاطر القانونية اضافة الى مناقشة تبسيط اجراءات تعيين الهيئة الطبية والتمريضية والفنية بشكل عام وتذليل العقبات .
ونكر جعفر ان المجلس ناقش موضوع طلب تبعية المباني التاريخية التابعة لوزارة الصحة الى المجلس الوطني للثقافة والفنون والآداب مبيّناً انه تم نقل احد المباني الى المجلس الوطني .
واضاف ان المجلس قرر تكريم وكلاء وزارة الصحة السابقين للدور الرائد الذي اوداه خلال مسيرة تعليمهم لخدمة الوزارة والارتقاء بالخدمات الصحية .
وتأتي سلسلة اجتماعات مجلس الوكلاء مع وزير الصحة بصورة دورية لمناقشة كل ما هو جديد للارتقاء بالخدمات الصحية في البلاد وتطويرها .

العبيد يجري أول عملية جراحية لتوسيع القفص الصدري لطف

اجرى اصحابي جراحة العمود الفقري بمستشفى الرازي الدكتور عبدالرزاق العبيد بمستشفى الرازي للعظام أول عملية في الكويت وهي توسعة القفص الصدري .
وقال العبيد في تصريح لوكالة الأنباء الكويتية في منوعها في الكويت يتم الاجراء لاطفال الصابغ يعسوب خلقية في العمود الفقري ويتم توسعة القفص الصدري في صالِح قابلة للتمدد وتفتح هذه الصالِح مع نمو الطفل ويتم خلالها تقويم اختناص القفص الصدري وتعديل تركيب (براعي) ومساند لتعجبت ومدود الدكتور العبيد ان العملية تم اجراءها لطفل في السابعة من عمره واستغرقت نحو ساعة وائمة مبيّناً ان المريض يستطيع الخروج من المستشفى بعد ثلاثة ايام تقريباً ويعاين حياته العادية .

أكد حرص الكويت على طبقة الأوزون حيدر: حصلنا على جائزة البيئة الأميركية لأدائنا المتميز

البيئة - كونا - أكد المدير العام للبيئة العامة للبيئة في الكويت علي عباس حيدر امس ان الكويت تحرص على الحد من استيراد المواد المستنفدة لطبقة الأوزون والرقابة المستمرة على تجارها .
وقال حيدر في كلمة القاها في مؤتمر الأطراف الثامن لاتفاقية فيينا والمؤتمر الـ 20 لاطراف بروتوكول مونتريال الذي بدأ أعماله قبل يومين في الدوحة ان ذلك الدرس يعكس انضمام دولة الكويت الى بروتوكول مونتريال عام 1992 الخاص بحماية طبقة الأوزون .
واوضح انه نتيجة لتلك الجهود الكويتية فقد حصلت اللجنة الوطنية لحماية طبقة الأوزون خلال العام الحالي على شهادة جائزة تقدير ودعم من وكالة حماية البيئة الاميركية لانها التميز الذي بدأ أعماله منذ انشائها عام 1996 .
ولفت الى ان انضمام الكويت الى الاتفاقية فيينا وبروتوكول مونتريال الخاصين بحماية طبقة الأوزون يؤكد الإيمان الراسخ بأهمية تعزيز المشاركة الاوروبية بشكل المستوي الدولي والاقليمي والوطني للمساهمة في حماية طبقة الأوزون بشكل خاص والبيئة بشكل عام .
ودعا الى دعم الشركات الدولية في سبيل تنفيذ الخطط والبرامج الرامية الى التخلص من المواد المستنفدة لطبقة الأوزون .
واشار حيدر الى ان الكويت قامت من خلال دعم الصندوق الخاص بحماية طبقة الأوزون بانتاج البرنامج الوطني وخطة ادارة المبردات التي تشمل عدد مشاريع تهدف الى المساعدة على تنفيذ متطلبات بروتوكول مونتريال حتى عام 2010 .
يذكر ان مؤتمر الأطراف الثامن لاتفاقية فيينا الذي تستضيفه دولة قطر يشترك فيه أكثر من 150 دولة بالإضافة الى 30 من منظمات المجتمع المدني الاقليمية والعالمية .
ويرأس الوفد الكويتي المشارك في المؤتمر المدير العام للبيئة العامة للبيئة علي حيدر ويضم في عداده مسؤولين يمثلون الجهات الحكومية ذات الصلة .

تساؤلات عن دور الإدارة الهندسية في الصحة وعدم عمل المحولات الاحتياطية وبطاريات غرف العمليات!

قسم المشتريات في الصحة: لا تأخر في تلبية أي طلب للادارات الهندسية في أي موقع

وما حدث من انقطاع ساعة ونصف في غرفة العمليات في مستشفى الفروانية هو امر داخلي لا علاقة له بوزارة الكهرباء والماء .
والمتساؤل الذي طرحه المتابعون هو على من تقع مسؤولية انقطاع هل وزارة الكهرباء والماء ام وزارة الصحة العامة؟
وزارة الكهرباء ممولوة عن ايرصال الكهرباء الى المستشفى ولكن المستشفى فيها محولات كهربائية تعمل بشكل ذاتي بعد انقطاع التيار وتصل الطاقة الكهربائية لفرقة العمليات، وإذا كان هناك انقطاع من الوزارة ولم تعمل المحولات الكهربائية الاحتياطية فيجب ان تعمل على الاقل بطاريات في غرف العمليات من غير الحاجة للكهرباء وهذا ما لم يحدث! وفي هذا السياق أكد مصدر مسؤول في الصحة ان قسم المشتريات لا يتأخر في تلبية أي طلب للادارات الهندسية في أي موقع لهم في الوزارة وطلبتهم هي السريعة تقريباً إضافة مواد .
ورغم ان عدد العاملين في الادارة الهندسية التابعة لوزارة الصحة يصل الى نحو مئتا الموظف لتشارك مثل هذه "الكوارث" الامر الذي جعلهم لتأمين الادارة الهندسية مسؤولة هذه "الكوارث" .

التحقيقات مازالت "وعوداً" والأسباب ضاعت بين التصريحات

"الكهرباء" و"الصحة" تتقاذفان مسؤولية انقطاع التيار عن مستشفى العدان والفروانية




مستشفى الفروانية، من المسؤول عن انقطاع الكهرباء؟

انقطاع الكهرباء كان يسبب محولات الكهرباء الغذائية للمستشفى ولا علاقة لادارة الهندسية في المستشفى في مسألة الانقطاع .
اما مدير مستشفى الفروانية سعود الدرعة فقال ان التيار انقطع عن المستشفى وان المولدات الكهربائية الاحتياطية تم تشغيلها في اقسام العمليات والغاية المركزية بينما لم تعمل في الاجنحة الأخرى وذكر ان التحقيق جار لمعرفة الاسباب، وكان من المفترض ان تعمل المولدات الاحتياطية في اقل من عشر ثوان من الانقطاع مباشرة .
من جهته أكد وكيل وزارة الصحة د. ابراهيم العبدالهادي فتح تحقيق حول ملامحات انقطاع التيار الكهربائي وعدم عمل المولدات الاحتياطية التوافقية في مستشفى الفروانية .
الان ان مدير منطقة الفروانية الصحية د. علي الفوري أكد بان انقطاع التيار الكهربائي عن مستشفى الفروانية حدث في بعض اقسام المستشفى وليس جميعها ولم يذكر غرف العمليات الكبرى والاصغر، مشيراً ايضاً بان هناك تحقيقات لمعرفة سبب عدم عمل المولدات الكهربائية الاحتياطية .
اما مسؤول وزارة الكهرباء والماء فيساء على لسان مساعد مدير ادارة العلاقات العامة والاعلام خالد عمر البرقي الذي أكد بان انقطاع كان في محطة العميرية الرئيسية وكان لمدة 15 دقيقة

وعلى اثر الال والتكبير وزارة الصحة بالاتيبة عبدالكريم جعفر بأنه طلب من منطقة الامدى الصحية تقريراً عن انقطاع وسببهم تحقيقات عن انقطاع، مؤكداً لوسائل الاعلام والصحافيين وقتذاك بانه سيعاقب المتسببين .
الا انه وبعد نحو اسبوعين وتحديداً في 5 أكتوبر الماضي حدث انقطاع الثاني في مستشفى الفروانية وكان الاطباء في غرف العمليات الكبرى يبرون 7 عمليات وحصل انقطاع خرج الاطباء ووقفوا عن العمل الى حين عودة الكهرباء وانكسرت الاطباء بنهاء التحضير للعرض حتى عودة الكهرباء الى غرفة العمليات لاكمال العمليات، وفي غرفة العمليات الصغرى كانت عملية وجيدة لامرأة في الاربعة والعشرون في اقل من الطيب انظر الى استخدام الصباح البيوي لاكمال العملية، وان ذلك استبعدت عاراً ومنذ البرضى ونوهم، خصوصاً بعدما رأوا في اعينهم البكاء خارج غرفة العمليات ودخول بعض الممرضات لاسكتهم ومطامعتهم ودخول الوضعات في العلاقات العامة بين غرف المرضى وكراسي الانتظار المزدهمة باسم المرضى والرجلين اسكتهم، وقتذاك وعدت ادارة الصحة بيارام تحقيق ومتابعة الموضوع .
وعن اسباب انقطاع الكهرباء في مستشفى الفروانية أكد رئيس قسم التشغيل والصيانة في المستشفى م. احمد الطاهر بان

رحبت البلاد انخيراً تحت وطأة انقطاع التيار الكهربائي المتكرر عن عدد من المناطق والمؤسسات المهمة حيث كان للمستشفيات نصيب من هذا الانقطاع، خاصة مستشفى العمان الذي شهد حالات ارباك للطواقم الطبي والاداري يحتاج الى استيحاء المرضى وذهوبهم نتيجة لما خلفه الانقطاع من عرقلة للعمل .
وانقطاع الأخير الذي اسباب مستشفى العمان مازالت تداعياته مستمرة إذ مازال المتابعون ينتظرون نتائج التحقيق الذي وعدت ادارة المستشفى بإجرائه في الوقت الذي تتقاذف فيه الجهات المسؤولة مسؤولية عن الانقطاع .
"السياسة" تحبعت هذا الموضوع وقررت بالواقف التالية .
لقد شهد مستشفى العمان بتاريخ 26 سبتمبر الماضي انقطاعاً لتلخيار الكهربائي ادى الى توقف التكييف وبطء عدد من الاطال وعوائلهم الصعد فترة طويلة وحسوت هلع بين المرضى .

وعلى اثر الال والتكبير وزارة الصحة بالاتيبة عبدالكريم جعفر بأنه طلب من منطقة الامدى الصحية تقريراً عن انقطاع وسببهم تحقيقات عن انقطاع، مؤكداً لوسائل الاعلام والصحافيين وقتذاك بانه سيعاقب المتسببين .
الا انه وبعد نحو اسبوعين وتحديداً في 5 أكتوبر الماضي حدث انقطاع الثاني في مستشفى الفروانية وكان الاطباء في غرف العمليات الكبرى يبرون 7 عمليات وحصل انقطاع خرج الاطباء ووقفوا عن العمل الى حين عودة الكهرباء وانكسرت الاطباء بنهاء التحضير للعرض حتى عودة الكهرباء الى غرفة العمليات لاكمال العمليات، وفي غرفة العمليات الصغرى كانت عملية وجيدة لامرأة في الاربعة والعشرون في اقل من الطيب انظر الى استخدام الصباح البيوي لاكمال العملية، وان ذلك استبعدت عاراً ومنذ البرضى ونوهم، خصوصاً بعدما رأوا في اعينهم البكاء خارج غرفة العمليات ودخول بعض الممرضات لاسكتهم ومطامعتهم ودخول الوضعات في العلاقات العامة بين غرف المرضى وكراسي الانتظار المزدهمة باسم المرضى والرجلين اسكتهم، وقتذاك وعدت ادارة الصحة بيارام تحقيق ومتابعة الموضوع .
وعن اسباب انقطاع الكهرباء في مستشفى الفروانية أكد رئيس قسم التشغيل والصيانة في المستشفى م. احمد الطاهر بان



برعاية سمو الشيخ ناصر المحمد الأحمد الصباح رئيس مجلس الوزراء

معرض الكويت الثالث والثلاثون للكتاب

٢٩-١٩ نوفمبر ٢٠٠٨ - أرض المعارض الدولية - مشرف

صالات (٧٠٠٥)

أكثر تجمع لدور النشر المحلية والعربية والدولية

النشاط الثقافي اليوم

أمسية شعرية

في السادسة والنصف مساءً - المقهى الثقافي

الشعراء

- مشعل الحريبي
- ماجد الخالدي
- هندي اشكناني

أوقات الزيارة: ٩ صباحاً - ١ ظهراً - ومن ٤:٣٠ عصراً - ١٠ م

يوم الجمعة من ٤:٣٠ عصراً - ١٠ م

استعرض إنجازات الأشغال ومشاريعها في مجال الري الزراعي

كرم: نسعى لتحقيق أكبر استفادة من المياه المعالجة في المشاريع الإنشائي



محمود كرم

جنوب امقرة و جنوب سكراب الجوهراء الجديد .

خروج امقرة و جنوب سكراب الجوهراء الجديد .

كل ذلك تم البدء في تنفيذ مشروع انجاز وصيانة وإصلاح للمياه المعالجة الى البحيرة الصناعية في منطقة ام الرمم ومعسكر الجيش الشمالية وتنفيذ مشروع انجاز وصيانة خطوط نقل المياه المعالجة من محطة DMG الى مزارع الوفرة من محطة الضخ .

اضاف كرم كما تم تنفيذ مشروع انجاز وصيانة شبكة توزيع المياه المعالجة لزراع الوفرة .

وفيما يتعلق بخطة الوزارة المستقبلية في مجال الصرف الصحي اوضح ان القطر يسهى حالياً على الماء غير من محطات الضخ الرئيسية والثانوية للصرف الصحي حيث يصل عدد الخطات في الوقت الحالي الى 48 منها 17 محطة رئيسية و 31 محطة رفع ثانوية، مؤكداً انجز حالياً تنفيذ مشاريع محطات رئيسية جديدة تتوزع على جنوب وشمال وسط الكويت بامدث الاستيعابية العالية وهم محطات ضخ مشرف والرفعي والمقيلية كذلك نسعى الى توسعة ونقل محطات تنقية الجبراء والرفعا الى ابق يقع حالياً تنقية نظام كامل للصرف الصحي في مدينة لؤلؤة الخبران كما نسعى حالياً الى توصيل المياه المعالجة الى مزارع الوفرة .

مشيراً ان القطر الصحي يسهى خلال الفترة التالية نحو نقل محطات التنقية بعيداً عن التجمعات السكنية وذلك بنقل محطة تنقية الرقة الى ام الهيمان وانشاء محطة تنقية رئيسية داخل حدود محطة ام الهيمان الحالية .

وعن اهم المقترحات التي تصمى الوزارة لتنفيذها لأمين الانشاء من المشاريع المستقبلية اشار كرم الى "اننا نسعى الى مخاطبة الجهات المعنية للاستفادة من المياه المعالجة برامياً في المشاريع التنشائية كذلك مخاطبة وزارة الكهرباء والماء للاستفادة من الفائض كبل بديل عن المياه شديدة الملوحة وحث شركات القطاع الخاص لاستخدام المياه المعالجة برامياً في عملياتها اليومية .

الشومر: 23 مليون إنسان مهددون بالموت بسبب الإيدز

قالت رئيسة مكتب الإيدز والاصحاءات والمعلومات في وزارة الصحة الكويتية مند الشومر ان هناك نحو 23 مليون انسان مصاب بالايديز في العالم .
واوضحت الشومر في تصريح صحفي بمناسبة يوم الإيدز العالمي ان 67 في المئة من المصابين يعيشون في البلدان النامية جنوب الصحراء الافريقية و 12 في المئة في جنوب شرق آسيا مشيرة الى ان مرض الإيدز نقل نحو مليوني انسان منذ اكتشافه .
وقالت ان الإيدز مرض شائع علاج له حتى ان مبيحة ان يسببه فيروس ادرعاعي يدخل نواة الخلية الاليمية ويعدت تشكل ممانتها الوراثية فتقتول فيروسية تتكاثر بتعظيم ذواتها للانس .
واوضحت ان الوقاية منه تعسقل في التعفف والامتناع عن اي علاقة جنسية خارج الصلة الزوجية والامتناع عن تعاطي المخدرات واستعمال الحقن التي تستخدم مرة واحدة وعدم تبادل استخدام الادوات الحادة كأدوات الحقن وفرش الاسنان .