

افتتح توسعة المكتب الصحي في واشنطن بحضور سفيرنا سالم الصباح

الحربي: التخفيف من معاناة المرضى الكويتيين المبتعثين للخارج

الإرتقاء بالخدمات التي يقدمها مكتب واشنطن ومواكبة عملية تقديم أفضل وأحدث الخدمات الصحية والعلاجية

واشنطن - كونا: أكد وزير الصحة الدكتور جمال الحربي أمس الأول أنه يحرص شخصياً على الاهتمام بالتخفيف من معاناة المرضى الكويتيين الموجودين في الولايات المتحدة من خلال مواكبة عملية تقديم أفضل وأحدث الخدمات الصحية والعلاجية لهم.

وقال الوزير الحربي في تصريح له، كونا، بمناسبة افتتاحه توسعة المكتب الصحي الكويتي في واشنطن بحضور سفير دولة الكويت لدى الولايات المتحدة الشيخ سالم الصباح أن الهدف من التوسعة هو الإرتقاء بالخدمات التي يقدمها المكتب.

وأضاف أنه حريص خلال زيارته إلى واشنطن على تحديد المستشفيات ذات الجودة والخبرة العالية والتي توفر أفضل علاج المرضى الكويتيين مبيّناً أن الوزارة تسعى دوماً لإرسال الحالات التي تستدعي العلاج بالخارج في حال تعذر وجوده داخل الكويت ما ترتب عليه تقليص أعداد المرضى في الولايات المتحدة الأمريكية الذي تجاوز أربعة آلاف مريض في السابق إلى نحو 800 مريض في الوقت الحالي.

أكد أيضاً حرص الوزارة على تبادل الخبرات والتكفاءات الطبية وتشجيعهم على زيارة الكويت وبحث سبل الاستعانة بالمراكز العلاجية المشهورة مثل مستشفى الأطفال في بوسطن التابع لجامعة هارفرد لتطوير السام الأطفال داخل مستشفيات الكويت. وأشار الوزير الحربي إلى أنه اعتمد على صلاحية للمكاتب الصحية



وزير الصحة وسفيرنا في واشنطن يشترقان توسعة المكتب الصحي



الحربي يلقى كلمته

تحديد المستشفيات ذات الجودة والخبرة العالية والتي توفر الأفضل لعلاج المرضى الكويتيين

المباشر بعمل المكتب الصحي والإطمئنان على الإجراءات التي تقدم للمرضى الكويتيين كما شكر العاملين في المكتب الصحي على تعاونهم الدائم والمستمر مع سفارة الكويت لتذليل جميع العقبات التي تواجه المواطنين المبتعثين للعلاج في الخارج.

بدوره قال رئيس المكتب الصحي الدكتور علي العنزي خلال كلمته إن المكتب الصحي في واشنطن يعد واحداً من أهم المكاتب الصحية الخارجية التابعة لوزارة الصحة وذلك لرعايته أكبر عدد من المرضى الكويتيين الذين يتلقون علاجهم بالخارج وذلك لرعايته التامين الصحي للمطية الكويتيين.

وأضاف العنزي «نحن اليوم نواكب كل ما هو حديث بافتتاح توسعة المكتب الصحي وفي خطوة جديدة لتقديم خدمات طبية ولوجستية للمرضى والطبية» وذلك باختيار أفضل المستشفيات والمراكز العلاجية في الولايات المتحدة وكذلك استخدام أهم وسائل التكنولوجيا في التواصل مع المرضى واستخدام الملف الإلكتروني للمرضى والطبية. وتوجه بالشكر إلى الوزير الحربي والسفير الشيخ سالم الصباح، الذي كان دائماً عوناً وسداً وقام بتذليل جميع الصعوبات التي تواجه المكتب الصحي».

يذكر أن الوزير الحربي سيقوم خلال زيارته إلى واشنطن بجولة ميدانية على بعض المستشفيات والمراكز الأمريكية للعلاج الطبي والكويتيين والاستماع إلى آرائهم ومقترحاتهم.

تبادل الخبرات والكفاءات الطبية وتشجيعهم على زيارة الكويت وبحث سبل الاستعانة بالمراكز العلاجية

أعطيت صلاحية للمكاتب الصحية في الحالات الطارئة مثل حالات حوادث الطرق والحروق والجلطات

الضغط النفسي والمادي وهناك أيضاً معاناة الغربة، لذا فإن للمكتب الصحي متواجد لخدمة مواطنينا في هذه الظروف الصعبة».



الحضور في لحظة جماعية

السوزارة تسعى دوماً لإرسال الحالات التي تستدعي العلاج بالخارج في حال تعذر وجوده داخل الكويت

في كافة المجالات التي يتطلبها الكادر الطبي الكويتي بالتنسيق مع المكتب الصحي في واشنطن.

حيوية المرضى الكويتيين في الولايات المتحدة ويقدم مساعدات لحالات طارئة. وأضاف أنه عندما يأتي المواطن للعلاج بالولايات المتحدة فعني ذلك أنه يعاني من مشكلة بالإضافة

الكويتي وصراعة فارق التوقيت للنواصل».

واشنطن وتسرّع إجراءات إرسال المرضى إلى الولايات المتحدة بأسرع وقت ممكن لتلقي العلاج المناسب وذلك من خلال أيجاد مسؤول اتصال مباشر بين الوزارة والمكتب الصحي

تقديساً للشهادة والدفاع عن الوطن وتقديراً لكل من وهب روحه فداءً لعزّة الكويت

«مكتب الشهيد»: الرعاية الأميرية لأبناء الشهداء ترجمة حقيقية للمشاعر الإنسانية



جارية لصورة شهداء الكويت في قاع أحواض المراكب العلمي



فاطمة الأمير توفيق على جارية الشهداء

صور كافة شهداء الكويت ومعرض خاص للأطفال بحوي رسومات تحمل معاني الولاء الوطني وغرس مفهوم الشهادة عن طريق تكوين بعض الصور المعبرة بهذه المناسبة. وأشارت إلى أن هناك معرضاً آخر في برج الحمرا يستمر لمدة خمسة أيام سيشارك في فعالية الرياضي على العيدان لتحطيم رقمه القياسي السابق في صعود أبراج الكويت حاملاً جدارية «كل من يحيها» تخليداً لذكرى شهداء الكويت.

وذكرت أن الفعالية الأخيرة والتي يحيها المكتب اليوم في المركز العلمي التابع لمؤسسة الكويت للتقدم العلمي وهي مشاركة ابن الشهيد محمد الجبراني الفواص عادل الجبراني الذي سيغوص بأحواض المركز العلمي حاملاً علم شهداء الكويت إحياءاً لذكراهم. وبدوره قال الفواص عادل الجبراني لـ «كونا» إن مشاركته اليوم تمثلت في الغوص ثمانية أمتار في قاع أحواض المركز العلمي وأضعا جدارية مكتب الشهيد التي تحمل صور شهداء الكويت معتبراً هذا العمل «بصحة لوجود الشهداء في ذاكرتنا وتجسيداً لمفهوم التضحية والشهادة».

قالت الوكيل المساعد في الديوان الأميري ومدير عام مكتب الشهيد فاطمة الأمير أن الرعاية الأميرية السامية لأبناء الشهداء الكويتيين عبر مكتب الشهيد ترجمة حقيقية وتقدير لكل من وهب روحه فداءً لعزّة الكويت. وأضافت الأمير خلال فعالية يوم الشهيد التي أقيمت في مكتب الشهيد تحت عنوان «كل من يحيها» بمناسبة الذكرى الـ 27 للغزو العراقي على الكويت أن الأمير الراحل الشيخ جابر الأحمد الجابر الصباح أصدر مرسوماً أميرياً بإنشاء مكتب الشهيد عام 1991 تقديراً للدور الذي لعبه شهداء الكويت. وأكدت أن سمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد استكمل هذه الرعاية الكريمة لتخليد بطولات الشهداء وتضحياتهم ورعاية أبنائهم الكويتيين وأسرهم وذويهم في كافة مجالات الحياة.



الجانين في لحظة تكافرية

مركز الأبحاث الكيميائية الهولندية (الايروسول) في البيئة الجوية بأقليم البحر الأحمر وبحر العرب والخليج العربي وتأثير الغبار عليها ودراسة التغيرات المناخية على الدورة الطبيعية لهذه الأبخرة. وذكرت أن المشروع يشارك فيه عدد من المراكز العلمية والبحثية العالمية ومن المنطقة مكتب الأبحاث الكويتي إضافة إلى جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية في المملكة العربية السعودية. وأشارت إلى أن الرحلة البحرية يشارك فيها باحثون من دول عربية وأجنبية عدة منها دولة الكويت ونحو 24 من العلماء والفنيين والباحثين الشباب.

يبحث معهد الكويت للأبحاث العلمية مع معهد (ماكس بلانك) الألماني للكيمياء سبل التعاون العلمي والتقني في مجال الكيمياء البيئية إضافة إلى بحث نتائج المشاريع البحثية المشتركة. وقالت المدير العام لـ (الأبحاث) الكويتي الدكتورة سميرة عمر في تصريح صحفي أمس إن زيارة الوفد الألماني للمعهد تهدف إلى استعراض نتائج زيارة سفينة الأبحاث الدولية المتطورة (كوباندور ابونا) لدول المنطقة والقياسات التي تقوم بها خلال رحلتها التي تستغرق 60 يوماً من يونيو وحتى شهر أغسطس الجاري.

وأضافت عمر أن معهد الكويت للأبحاث العلمية يشارك في هذا المشروع الذي يهدف إلى دراسة