



بالتعاون مع الإدارة العامة للدفاع المدني

«زين» تجري إخلاء وهمياً لمبانيها الرئيسية



جانب من المشاركين في عملية الإخلاء الوهمية

أجرت زين المزود الرائد للخدمات الرقمية في الكويت إخلاء وهمياً لمبانيها الرئيسية في الشويخ، وذلك بالتعاون مع الإدارة العامة للدفاع المدني بوزارة الداخلية، وبمشاركة جميع موظفيها العاملين في مبانيها الرئيسية الثلاث. وبيّنت الشركة في بيان صحافي، أن عملية الإخلاء أقيمت تحت إشراف مسؤولي الإدارة العامة للدفاع المدني، والذين قاموا بمتابعة خطة الإخلاء والتحقق من التزامها بكل الشروط والأنظمة الرسمية الموضوعه من قبل وزارة الداخلية لضمان سلامة جميع العاملين بالشركة في حالات الطوارئ. وأنت هذه الخطوة في إطار استراتيجية زين لإدارة مخاطر الشركة، والتي تحرص من خلالها على تطبيق واعتماد كل المتطلبات التي وضعتها الإدارة العامة للدفاع المدني، والتي تتضمن تعيين مرشدين من موظفيها في كل دور من أنوار مبانيها الثلاث للإشراف على عمليات الإخلاء أثناء حالات الطوارئ.

وتوفر «زين» اللوحات الإرشادية في جميع مداخل ومخارج الشركة، مع التأكد من جاهزية أجهزة السلامة كإنظمة الإنذار والسماعات

الداخلية وخرائط المياه وأجهزة كشف الدخان، إلى جانب تحديد نقاط التجمع وممرات الطوارئ وإجراء عمليات الإخلاء الوهمية بشكل دوري، وتدريب الموظفين على الإسعافات الأولية وغيرها من الخطوات الأساسية التي تتخذها لضمان سلامة جميع العاملين. وتحرص «زين» على تحديد تعاونها مع مختلف الجهات والمؤسسات الحكومية بشكل مستمر

لتطبيق السياسات والإجراءات التي تضمن صحة وسلامة موظفيها في جميع الحالات، بالإضافة إلى استضافة ممثلي الوزارات المختلفة كالدخالية والصحة لعقد الندوات التوعوية والمشاركة في الحملات الصحية كحملات التطعيم والتبرع بالدم وغيرها، حيث تضع «زين» العنصر البشري في مقدمة أولوياتها، وذلك إيماناً منها بأن قدرة أي مؤسسة على التنافس قائمة على تطوير موظفيها

اختصاصي الأمراض الفيروسيه أكد أنها تختلف عن الجدري المائي أو العنقز وتطعيمه «لا يحمي»

أبل لـ «الأنباء»: الإصابة السابقة بالجدري أو التطعيم ضده يعطيان حماية ضد جدري القروود بنسبة 85%

فترة حضانة الفيروس في الجسم تمتد من 10 إلى 14 يوماً وإصابات متفاوتة في شدتها والكثير منها لا تظهر عليها الأعراض



جدري القروود

عبدالكريم العبدالله

كشف اختصاصي الأمراض الفيروسيه د.محمد أبل عن أن الإصابة السابقة بالجدري smallpox والتطعيم السابق ضده قد يعطيان حماية ضد الإصابة بجدري القروود monkeypox على الأغلب بنسبة قد تصل إلى 85٪، وقد تمتد هذه الحماية مدى الحياة. وذكر د.أبل، في تصريح لـ «الأنباء»، انه قد تتشابه في شكل الطفح الجلدي، ولكن فيروسات الجدري smallpox وجدري القروود monkeypox (عائلة الجدري) تختلف عن الجدري المائي أو العنقز chickenpox (عائلة هيرببس)، وتطعيم الجدري المائي «لا يحمي» ضد الجدري وجدري القروود، كذلك الإصابة السابقة بالعنقز لا تحمي من الإصابة بجدري القروود. وأفاد بأن فيروس جدري القروود Monkeypox virus هو فيروس قديم ومعروف (تم اكتشافه عام 1958) يتبع عائلة فيروسات الجدري

zoonosis ينتقل بشكل رئيسي من القروود، السنجاب، كلاب الجرابي، القوارض والجرذان، كما ان هناك سلالتان أساسيتان للفيروس: الأولى سلالة غرب أفريقيا الظاهرة على الساحة حالياً (الأقل خطورة)، أما الثانية سلالة أفريقيا الوسطى (حوض الكونغو) «الأكثر

والتي منها ينحدر فايروس Poxviridae، Smallpox (أحد أخطر الفيروسات التي كانت منتشرة في السابق، والتي تم القضاء على انتشارها عن طريق تطعيم الجدري المعروف عام 1979). وأضاف ان مرض جدري القروود Monkeypox هو مرض حيواني المنشأ

خطورة). وأوضح أن فترة حضانة الفيروس في الجسم: قد تمتد من 10 إلى 14 يوماً، كما أن الإصابات تتفاوت في شدتها، والكثير من الإصابات لا تظهر عليها الأعراض، وتتشافى ذاتياً من دون أي علاج، وقد تحدث هناك حالات خطيرة تحدث معها مضاعفات. أما الأعراض التي تسبق ظهور الطفح الجلدي هي حرارة وآلام في الجسم والعضلات، إرهاق وإعياء، تضخم في العدد اللمفاوية المختلفة، صداع. وبالنسبة للطفح الجلدي، قال د.أبل: الطفح الجلدي قد يظهر بعد عدة أيام من ظهور الأعراض ويشبه إلى حد ما طفح الجدري smallpox، ولكن بشكل أخف حدة، وقد يترك أثراً بعد التشفاء، علماً ان نمط انتشار الطفح هو centrifugal يبدأ في الرأس، ثم جذع الجسم، ثم الأطراف وباقى الجسم، وتشخصه سريري، فحص PCR، فحوصات الأجسام المضادة serology، فحص المستضد antigen test.

«الصحة» تشارك باجتماع الدورة الـ 75 لجمعية الصحة العالمية بجنييف

السعيد: تعاون مع منظمة الصحة العالمية لتعزيز الأمن الصحي



د. خالد السعيد

الأحوال الصحية بالأراضي المحتلة بما فيها الجولان المحتل، كما سيستمع الاجتماع في الكلمة الموحدة لوزراء الصحة العرب التي يلقيها وزير الصحة بالجمهورية الموريتانية الإسلامية. ولفقت الى أنه من المقرر أن يتم على هامش الاجتماع تسليم جائزته المغفور له بإذن الله تعالى سمو الأمير الشيخ صباح الأحمد، طب الله فراه، للبحوث في مجال رعاية المسنين وتعزيز الصحة للفائز بها عام 2021 د.هنادي الحمد من دولة قطر الشقيقة. وبيّنت أنه سيتم تسليم الجائزة من قبل رئيس جمعية الصحة العالمية والمدير العام ووزير الصحة د.خالد السعيد. ونقل البيان عن الوزير السعيد قوله إن الجائزة تعتبر إحدى العلامات المضيئة على طريق التعاون بين منظمة الصحة العالمية والكويت وهو تعاون عميق الجذور ممتد لأكثر من ستة عقود. وأكد اعتزاز الكويت بالعمل المشترك مع منظمة الصحة العالمية لتنفيذ البرامج والمبادرات الصحية لتطوير أداء النظم الصحية وتعزيز الأمن الصحي والتقدم نحو بلوغ الأهداف والغايات العالمية للتنمية المستدامة ذات العلاقة بالصحة.

تشارك الكويت اليوم الأحد ممثلة بوزارة الصحة في اجتماع الدورة الـ 75 لجمعية الصحة العالمية بجنييف بوفد يترأسه وزير الصحة د.خالد السعيد ويستمر حتى 28 الجاري لمناقشة التقدم المحرز للتصدي للأمراض المزمنة غير المعدية وعوامل الخطورة. وأشارت الوزارة في بيان صحافي الى أن جدول الأعمال يتضمن العديد من الموضوعات الهامة انطلاقاً من الدروس المستفادة من التصدي لجائحة كورونا وتنفيذ خطة العمل العالمية وقرارات الامم المتحدة والصحة العالمية في هذا الصدد. وأوضحت أنه يتناول أيضاً قضايا زراعة الأعضاء والطب التقليدي ونقل الدم وتقارير المتابعة والاستراتيجيات الصادرة بقرارات في دورات سابقة لجمعية الصحة العالمية وتقارير المدير العام وأمانة المنظمة عن الأمور التنظيمية والإدارية والأداء المالي للمنظمة. وذكرت أن جدول الأعمال يتضمن اعتماد تعيين مدير عام للمنظمة لفترة جديدة لمدة خمس سنوات وتوقيع العقد بناء على قرار المجلس التنفيذي بعد إتمام اختيار المدير العام د.تيدروس جوبيرسوس. وأفادت بأنه سستتم مناقشة تقرير عن

رئيسة الرابطة أكدت أن الحالات الجديدة تتراوح بين 2 و3 حالات شهرياً

بوطيبان لـ «الأنباء»: رابطة أطباء الروماتيزم تعد سجلاً إلكترونياً حول «اللوس»



د.فاطمة بوطيبان مع المشاركات في الفعالية

حنان عبدالمعبود

ولكن طريقة الوراثية ليست مباشرة، أي مثله مثل باقي الأمراض الوراثية، حيث هناك احتمالية أن يكون أفراد آخرون من العائلة حاملين للجين الوراثي ولكن هذا لا يعني أن يكونوا مصابين. وأضافت: «ان مرض اللوس هو مرض مناعي مزمن، وعلاجاته شهدت تطوراً كبيراً وهي متوفرة خاصة العلاجات البيولوجية الحديثة».

وأشارت إلى أن أمراض المناعة هي أمراض مزمنة مثل أمراض السكري والضغط، ولهذا لا بد أن يستمر المريض على تناول الأدوية وأغلب الحالات تتناول الأدوية مدى الحياة، مشيرة إلى أن العلاجات الدوائية تشهد تطوراً كبيراً ومنها الأدوية البيولوجية التي تجعل المرض في حالة خمول، وحين يتناولها المريض يتمكن من العيش بشكل طبيعي. لافتة الى أن الفعالية أقيمت في مجمع الأقينيوز للوصول إلى أكبر عدد من الجمهور من مرتادي الأقينيوز من أجل توعية الجمهور والمريض، وقالت: «أعدنا مجموعة حديثة من البورشورات بالإضافة إلى وسائل تعليمية وتثقيفية والكثير من الأنشطة للأطفال».

في قرار أصدره وزير التربية ووزير التعليم العالي

إضافة تخصصي «دراسة المعلومات»

و«المعلومات» لبرامج الدراسات العليا في كندا

| اسم الجامعة | التخصص | التخصص الرقمي | الدرجة العلمية |
|-----------------------|---------------------|---------------------|----------------|
| University of McGill | Information Studies | Information Studies | Ph.D. |
| University of Toronto | Information | Information | M |
| University of Toronto | Information Studies | Information Studies | Ph.D. |

ثامر السليم

أصدر وزير التربية ووزير التعليم العالي والبحث العلمي د.علي المصفي قراراً يقضي بإضافة تخصص المعلومات «Information»، وتخصص «Studies Information» دراسة المعلومات للقائمة المستحدثة لمؤسسات التعليم العالي التي يسمح الالتحاق بها لدراسة بعض البرامج الدراسية والدرجات العلمية في كندا والموصى بها لدى جهاز الاعتماد الأكاديمي وضمان جودة التعليم، حيث تم اعتماد عدد من الجامعات التي يسمح باستكمال الدراسة فيها شريطة أن يتبع البرنامج الدراسي الذي سيلتحق به الطلبة لنظام التعليم التقليدي وأن تكون الدراسة بنظام الحضور المنتظم خلال الأسبوع الدراسي. وجاء في القرار الذي أصدره د.المصفي مؤرخاً، وحصلت «الأنباء» على نسخة منه،

بورسلي: مد جسور التعاون مع مختلف الجهات للنهوض والارتقاء بالخدمات المقدمة للأشخاص ذوي الإعاقة

«الطموح» نظم «إذا تهلك صحتي» لدعم ذوي الاحتياجات الخاصة



د.خالد الصبيح



رحاب بورسلي تقدم الجائزة لأحد الفائزين



رحاب بورسلي

الطبي الكندي بالشراكة مع الأولمبياد الخاص الكويتي، مشيداً ببادرة نادي الطموح لجسور التعاون واستقطاب وتوجيه الخبرات والمراكز الطبية للمساهمة في تقديم الرعاية الصحية لهذه الشريحة الغالية من أبنائنا، مؤكداً ان انضمامه لهذه المنظومة مثلت له إضافة مميزة وشعور بالارتياح والسعادة، وقال الصبيح متوجهاً للأشخاص ذوي الإعاقة رداً على دعوة نوي الإعاقة (معكم - نحن معكم وبكم نكتمل على المستوى الشخصي والمهني. ودعا جميع المراكز والمؤسسات الطبية للقيام بدورها المجتمعي تجاه أبنائنا من الأشخاص ذوي الإعاقة. شارك في الملتقى د.عبد الوهاب محمد ود.محمود السقا وعبادة سمايل دزايين د.يوسف العوضي والأخصائية شهد شهاب من عيادة النطق واللغة ود.يوسف فيصل.

بنفذها الأولمبياد الخاص تضم الرياضة والتدريب وإعداد القادة والمبادرات والرعاية الصحية، وأضافت ان المخرجات والتناصح الرائعة والمردود الإيجابي لهذه البرامج على اللاعبين وأسره تمنحنا الكثير من الدعم والثقة والحفاز لاستكمال المسيرة، ومد جسور التعاون والشراكة مع الجهات التي تخدم تطلعاتنا للنهوض والارتقاء بالأنشطة والخدمات المقدمة

توعوية بعنوان «لا شيء عنا بدوننا» حظيت باهتمام وإعجاب الحضور في أجواء استثنائية تخللتها إقامة المسابقات وتقديم الجوائز للحضور. بدورها، أشادت رحاب بورسلي بالمشاركة الطبية رفيعة المستوى والحضور المميز لأعضاء الأولمبياد الخاص وعائلاتهم. وأوضحت ان هذا الملتقى الصحي التوعوي يعد جزءاً من مجموعة برامج متكاملة

نظم نادي الطموح الكويتي الرياضي الملتقى الصحي التوعوي لأعضاء الأولمبياد الخاص وأولياء أمورهم تحت شعار «إذا تهلك صحتي». بمشاركة نخبة من المتخصصين والمراكز الصحية تقدمهم البروفيسور رئيس المركز الطبي الكندي د.خالد الصبيح بحضور المدير الوطني للأولمبياد الخاص ورئيس مجلس إدارة نادي الطموح الكويتي الرياضي رحاب بورسلي وأعضاء مجلس الإدارة وجمع من أعضاء الأولمبياد الخاص وأسره.



من الحضور في الفعالية

(فبراير/حما)