

صحة الخليج



المجلد 39 - العدد 153 شعبان 1442 هـ أبريل 2021 م

الموافقة على إنشاء المركز الخليجي للوقاية من الأمراض ومكافحتها

عقد الاجتماع الاستثنائي للجنة
أصحاب المعالي والسعادة وزراء
الصحة بدول مجلس التعاون

تقنيات حديثة ومبتكرة تدعم
المجال الصحي في دول
مجلس التعاون



مجلة ربع سنوية
يصدرها مجلس الصحة
لدول مجلس التعاون

العدد 153

شعبان 1442 هـ أبريل 2021م

المشرف العام ورئيس التحرير

سليمان بن صالح الدخيل

مدير عام مجلس الصحة

مدير التحرير

د.أحمد عجيبة

إبراهيم النجدي

منسق العلاقات العامة

هادي العنزي

يونس البلوشي

تصميم وإخراج

شهد المقرن

هيئة التحرير

وداد أحمد بوحמיד

دولة الإمارات العربية المتحدة

د.مريم إبراهيم الهاجري

مملكة البحرين

مشعل الربيعان

المملكة العربية السعودية

أحمد بن سليمان الجلنداني

سلطنة عمان

حمد جاسم الحمير

دولة قطر

د. غالية عبدالمحسن المطيري

دولة الكويت

صحة الخليج



جميع المراسلات ترسل باسم رئيس التحرير

ص.ب 7431 - الرياض

11462 ت 4885270 - فاكس 4885266

Email: info@ghc.sa

ردمدم 4089-1319

رقم الإيداع 2897/15

الآراء والمقالات المنشورة في هذه الدورية
لا تعبر بالضرورة عن رأي مجلس الصحة

الاهتمام بالمجال الصحي من أولويات دول مجلس التعاون



إن مجلس الصحة لدول مجلس التعاون يمثل إحدى الكيانات الخليجية الناجحة للعمل الصحي المشترك، حيث أصبح ولله الحمد من أهم الكيانات في تعزيز الأمن الصحي الخليجي، وقد أعطيت الصحة الأولوية الكاملة في دول مجلس التعاون حيث حققت دول مجلس التعاون تطوراً كبيراً في الاهتمام بالمجال الصحي وهذا ما تجلّى من خال مجابهة جائحة كورونا. كما أتوجه بالشكر والعرفان لأصحاب الجلالة والسمو قادة دول المجلس ومعالي وزراء الصحة بدول المجلس على نجاح الدورة الحادية والأربعين للمجلس الأعلى لمجلس التعاون لدول الخليج العربية «قمة السلطان قابوس والشيخ صباح» وعلى الدعم المستمر والقرارات المباركة الموجهة لدعم القطاع الصحي، والارتقاء بمسيرة العمل الصحي الخليجي المشترك، واهتمامهم وحرصهم وعنايتهم بصحة الإنسان وتقديم كافة أنواع الدعم للقطاع الصحي في دول المجلس للقيام بدوره في الوقاية، والحد من انتشار جائحة فيروس كورونا المستجد.

وقد أكد إعلان العلا في الدورة (٤١) لمقام المجلس الأعلى «قمة السلطان قابوس والشيخ صباح» أن التحديات التي تواجهها المنطقة تتطلب تعزيز علاقات التعاون والشراكة، ورفع مستويات التنسيق في كافة المجالات ومنها الصحي، وذلك من خلال الموافقة على إنشاء المركز الخليجي للوقاية من الأمراض ومكافحتها.

سليمان الدخيل

المدير العام لمجلس الصحة لدول مجلس التعاون

الموافقة على إنشاء المركز الخليجي للوفاية من الأمراض ومكافحتها



أكدت قمة قادة دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية في دورتها الحادية والأربعين، «قمة السلطان قابوس والشيخ صباح» التي عقدت يوم الثلاثاء الموافق 5 يناير 2021م، على الأهداف السامية لمجلس التعاون والتمثلة في تحقيق التعاون والترابط والتكامل بين دول المجلس في جميع المجالات، وصولاً إلى وحدتها، وتعزيز دورها الإقليمي والدولي، والعمل كمجموعة اقتصادية وسياسية وصحية واحدة للمساهمة في تحقيق الأمن والسلام والاستقرار والرخاء لشعوبها.

لقد أظهر تحدي جائحة كورونا المستجد ما يمكن تحقيقه من خلال التعاون بين دول مجلس التعاون في مواجهة هذا الوباء، حيث تمكنت دول الخليج من تخفيف أثار الجائحة الصحية والاقتصادية على المواطنين والمقيمين، ولا شك أن مواجهة الجائحة ومعالجة تداعياتها تتطلب تعزيز العمل الصحي الخليجي المشترك وعلى وجه الخصوص تفعيل دور «المركز الخليجي للوقاية من الأمراض ومكافحتها»، ومن هذا المنطلق وبمباركة سامية من أصحاب الجلالة والسمو تمت الموافقة على اعتماد إنشاء المركز الخليجي للوقاية من الأمراض ومكافحتها، وتمكينه لمواجهة جائحة كورونا وغيرها من الأوبئة.

هذا ويعد المركز الخليجي للوقاية مركزاً إقليمياً للصحة العامة يهدف إلى تعزيز التعاون في مجال الصحة العامة ووضع السياسات والمؤشرات المشتركة وتبادل المعارف بين جميع الدول الأعضاء. يعمل المركز على تحقيق عدة مقاصد تشمل تعزيز التنسيق وبناء المعرفة وإنتاج الأدلة للتمكين من الوقاية من الأمراض المعدية وغير المعدية، والتخفيف من حالات الطوارئ الصحية العامة، وتعزيز المجتمعات المحلية الصحية في جميع أنحاء الخليج.

كما يلعب المركز دوراً مهماً في الوقاية من الأمراض المعدية التي تهدد الصحة العامة في دول الخليج من خلال المتابعة المستمرة لعدد من الحالات وتقييم المخاطر وتفعيل البرامج والخطط والقضاء عليها.

ويعمل المركز عبر رسالة تستهدف دعم تطوير برامج وممارسات تعاونية في مجال الصحة العامة، تعزيز التدريب الإقليمي في مجال الصحة العامة، استخدام بيانات الصحة العامة لوضع مؤشرات صحية وبحوث خليجية مشتركة، تعزيز العمل المؤسسي وتطبيق أفضل الممارسات العالمية في الوقاية ومكافحة الأمراض، تعزيز متطلبات التنافسية العالمية لتحقيق مراكز متقدمة عالمياً مما يعزز من مكانة دول الخليج كمحور ومركز عالمي للفعاليات الدينية والثقافية والأعمال.

عقد الاجتماع الاستثنائي للجنة أصحاب المعالي والسعادة وزراء الصحة بدول مجلس التعاون

يناير 2021



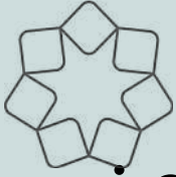
عقدت لجنة أصحاب المعالي والسعادة وزراء الصحة بدول مجلس التعاون اجتماعها الاستثنائي، يوم الخميس الموافق **28** يناير **2021م**، عبر الاتصال المرئي.

ترأس الاجتماع معالي الأستاذة فائقة بن سعيد الصالح - وزيرة الصحة في مملكة البحرين (دولة الرئاسة للدورة الحالية)، وشارك في الاجتماع أصحاب المعالي والسعادة وزراء الصحة بدول المجلس، ومعالي الدكتور نايف بن فلاح الحجرف، الأمين العام لمجلس التعاون لدول الخليج العربية.

وفي بداية الاجتماع رفع أصحاب المعالي والسعادة وزراء الصحة بدول المجلس أسمى آيات الشكر والعرفان لأصحاب الجلالة والسمو قادة دول المجلس - يحفظهم الله ويرعاهم - على نجاح الدورة الحادية والأربعين للمجلس الأعلى لمجلس التعاون لدول الخليج العربية «قمة السلطان قابوس والشيخ صباح» وعلى الدعم المستمر والقرارات المباركة الموجهة لدعم القطاع الصحي، والارتقاء بمسيرة العمل الصحي الخليجي المشترك، واهتمامهم وحرصهم وعنايتهم - حفظهم الله ورعاهم - بصحة الإنسان وتقديم كافة أنواع الدعم للقطاع الصحي في دول المجلس للقيام بدوره في الوقاية، والحد من انتشار جائحة فيروس كورونا المستجد.

تناول الاجتماع (الاستثنائي) آليات تنفيذ قرارات المجلس الأعلى في القمة **41** (العلا، 2021م) حيث صدرت قرارات ذات علاقة في المجال الصحي، ومن أهمها اعتماد الإطار العام الخليجي لخطة الصحة العامة للتأهب والاستجابة في حالات الطوارئ، واعتماد دليل نظام الإنذار الصحي المبكر، وكذلك اعتماد إنشاء المركز الخليجي للوقاية من الأمراض ومكافحتها.

كما أكدوا على أهمية توحيد المواقف وتنسيقها فيما يتعلق بالتعاون الإقليمي والدولي في المجال الصحي، وقد أكد إعلان العلا في الدورة **(41)** لمقام المجلس الأعلى أن التحديات التي تواجهها المنطقة تتطلب تعزيز علاقات التعاون والشراكة، ورفع مستويات التنسيق في كافة المجالات ومنها الصحي، وتنفيذ خطط العمل المشترك وفق برامجها الزمنية، بما يعود على مواطني دول المجلس بالفائدة، ويعزز المكانة الدولية لمجلس التعاون.



وزراء الصحة بدول مجلس التعاون يؤكدون أهمية تبادل المعلومات حول السلالات الجديدة لكورونا

فبراير 2021



أكد معالي وزراء الصحة بدول مجلس التعاون على أهمية تبادل المعلومات بين الدول الأعضاء فيما يخص السلالات الجديدة لفيروس كورونا المستجد والإجراءات الاحترازية التي يتم تطبيقها بكل دولة ومدى فعالية فحوصات (PCR) لتشخيص الفيروسات المتحورة، ومشاركة معلومات اللقاحات التي يتم تسجيلها ومدى فعالية اللقاحات المستخدمة مع مختلف الأعمار والتحورات والأعراض الجانبية التي يتم رصدها. جاء ذلك خلال ترؤس معالي الأستاذة فائقة بنت سعيد الصالح وزيرة الصحة بمملكة البحرين ورئيس الدورة الحالية للاجتماع الاستثنائي الرابع للجنة معالي وزراء الصحة بدول مجلس التعاون، والذي عقد عبر تقنية الاتصال المرئي، بحضور وزراء الصحة بدول مجلس التعاون، وبمشاركة الأمين العام للمجلس الدكتور نايف الجرف، والمدير العام لمجلس الصحة لدول مجلس التعاون الأستاذ سليمان الدخيل، لمناقشة آخر المستجدات المتعلقة بمرض فيروس كورونا والحد من انتشاره، واستمرار التنسيق والتعاون لتوحيد جهود الدول الأعضاء لمواجهة الجائحة. وخلال الاجتماع، أشاد معالي الوزراء بالعمل الخليجي المشترك، وجهود اللجان بكافة مستوياتها العاملة تحت مظلة مجلس التعاون، وسعي مجلس الصحة لدول مجلس التعاون لتعزيز العمل الخليجي المشترك. واستعرض الاجتماع الوضع الراهن لكل دولة وتوضيح الإجراءات الاحترازية التي تم تطبيقها للتعامل مع تزايد الحالات وتجنب الدخول بموجة ثانية، كما تم استعراض تحديثات عن التحورات الجديدة للفيروس وفعالية اللقاحات للوقاية منها ومن ثم اعتمد الوزراء عددًا من القرارات، أهمها تكليف المختصين في الفيروسات بالدول الأعضاء للقيام بدراسة التسلسل الجيني لفيروس كوفيد-19 الموجود بدول المجلس والاستفادة من مختبرات الدول الأعضاء قدر الإمكان على أن يتم رفع مخرجات الفريق للجنة وكلاء الوزارة. كما تمت الموافقة على اعتماد الدليل الخليجي لتشخيص وعلاج كوفيد-19 (النسخة الثانية)، وتأکید استمرارية علاج مواطني دول مجلس التعاون الخليجي بالمجان في حال تشخيص مرض كوفيد-19 في أي من دول المجلس.

إطلاق منصة لك وللحياة برنامج نمط الحياة الصحي 2021



دشن مجلس الصحة لدول مجلس التعاون يوم الإثنين الموافق 1 فبراير 2021م منصة «لك وللحياة» والتي تمثل رحلة الانتقال إلى النمط الصحي واعتماده كأسلوب حياة مستدام يعكس على الفرد وعلى حياته بكل خير، وتعني «لك» أي صحتك على المدى القصير و«للحياة» أي مستقبلك والمدى البعيد.

تحمل المبادرة العديد من الحملات التي ستُطلق خلال عام 2021 حول موضوعات حياتية وصحية متعددة من الغذاء الصحي إلى الصحة النفسية وحتى العادات السيئة التي نزاولها باستمرار، وإنشاء موقع خاص بالمنصة وكذلك أغنية ورسومات توضيحية، وستساعد هذه المبادرة كافة أفراد المجتمع الخليجي على اختيار ما هو أفضل لهم وستعطيهم الأدوات اللازمة التي تجعل حياتهم تدوم بصحة، كما تم إطلاق هاشتاق (#لك_واللحياة).

الجدير بالذكر أن هذه المبادرة تهدف لتعزيز نمط الحياة الصحي للمجتمع الخليجي بكافة فئاته، من خلال تبني سلوك معين ومحدد حسب الاحتياج الخاص بهم، حيث إنها مبنية علمياً ومراجعة من قبل مختصين خليجيين، ومجهزة بمنتجات تناسب مختلف منصات التواصل الاجتماعي، ومدعمة بأساليب فعالة تحفز السلوك، وكذلك مبنية بناء إبداعياً فعالاً يحقق الهدف.

تأتي مثل هذه المبادرات من مجلس الصحة لدول مجلس التعاون للارتقاء بمستوى الصحة في الدول الأعضاء والتعريف بأهمية ودور المجلس في المجال التوعوي والصحي التثقيفي.

ولمزيد من المعلومات يرجى زيارة الموقع الإلكتروني للمنصة <http://www.4uandlife.com>

وزارة الصحة ووقاية المجتمع تدعو إلى مشاركة وطنية واسعة في برنامج الجينوم الإماراتي

تدعو وزارة الصحة ووقاية المجتمع جميع المواطنين للمشاركة في برنامج الجينوم الإماراتي، الهادف لتوفير أفضل مستويات الرعاية الصحية لفهم طبيعة الأمراض الوراثية السائدة في مجتمع الإمارات، باستخدام الجينوم وتطبيق الطب الشخصي للمرضى والعوائل الإماراتية، بما يسهم بتوفير التشخيص الدقيق والعلاج المناسب للمرضى، وتعزيز الوقاية من الأمراض الوراثية والمزمنة لدى الأجيال القادمة، وإعادة ابتكار السياسات الصحية للدولة مستقبلاً، بالاعتماد على الكفاءات الوطنية وبالتعاون مع أرقى مراكز الأبحاث الطبية، لتعزيز مكانة الدولة كمركز عالمي للابتكار في القطاع الصحي ورفع مكانة الدولة في مؤشر التنافسية العالمي.

ويهدف برنامج الجينوم الإماراتي، المفتوح لمشاركة جميع المواطنين، إلى توفير رؤى أفضل حول التنوع الجيني لمواطني الدولة. ويساهم المشاركون في هذا البرنامج في عملية اكتشاف علمي تنطوي مستقبلاً على الكثير من الفوائد المحتملة، بما في ذلك تبني استراتيجيات مخصصة للخدمات الصحية في جميع أنحاء الدولة، ودعم الانتقال من النموذج التفاعلي التقليدي لخدمات الرعاية الصحية إلى إدارتها بشكل استباقي ووقائي أكثر. وتم إطلاق البرنامج بالتعاون مع دائرة الصحة - أبوظبي، وهو أحد مبادرات «مركز أوميكس للتميز» الذي دشنته شركة «جي 42 للرعاية الصحية» مؤخراً، والذي يعتبر أكبر منشآت العلوم البيولوجية «أوميكس» في المنطقة وأكثرها تطوراً على المستوى التقني.

وكانت المرحلة التجريبية من برنامج الجينوم الإماراتي قد انتهت بنجاح مع قيام خبراء «جي 42 للرعاية الصحية» بتأسيس أول جينوم مرجعي جديد للإماراتيين بناءً على عينات الحمض النووي الريبوزي منقوص الأكسجين التي تم جمعها من 1000 مواطن، وقد تم تحليل العينات باستخدام منصات التسلسل الجيني من الجيل الثالث والجيل المقبل المتطورة المدعومة بالذكاء الاصطناعي. وسيتم استخدام الجينوم المرجعي كمعيار نوعي تُقاس به الجينومات الفردية لتشخيص الحالات الصحية الوراثية، ورفع خطط العلاج بالبيانات المهمة بهدف توفير رعاية صحية مخصصة لمواطني دولة الإمارات. ودعا معالي عبد الرحمن بن محمد العويس، وزير الصحة ووقاية المجتمع، المواطنين للمشاركة في البرنامج قائلاً: «يتمحور أحد أولوياتنا الرئيسية حول تطوير نظام للرعاية الصحية الوقائية تماشياً مع رؤية الإمارات للخمسين عاماً القادمة. ويعتبر برنامج الجينوم الإماراتي واحداً من أكثر برامج الجينوم شمولاً وطموحاً في العالم، وهو مبادرتنا الرئيسية لتوفير نظام صحي وقائي مخصص للمواطنين الإماراتيين. ونتطلع لمشاركة جميع مواطني الدولة في البرنامج، ومساعدتنا على تحقيق هدفنا في تقديم خدمات صحية مبتكرة وعالمية المستوى وبناء مستقبل أكثر صحة».

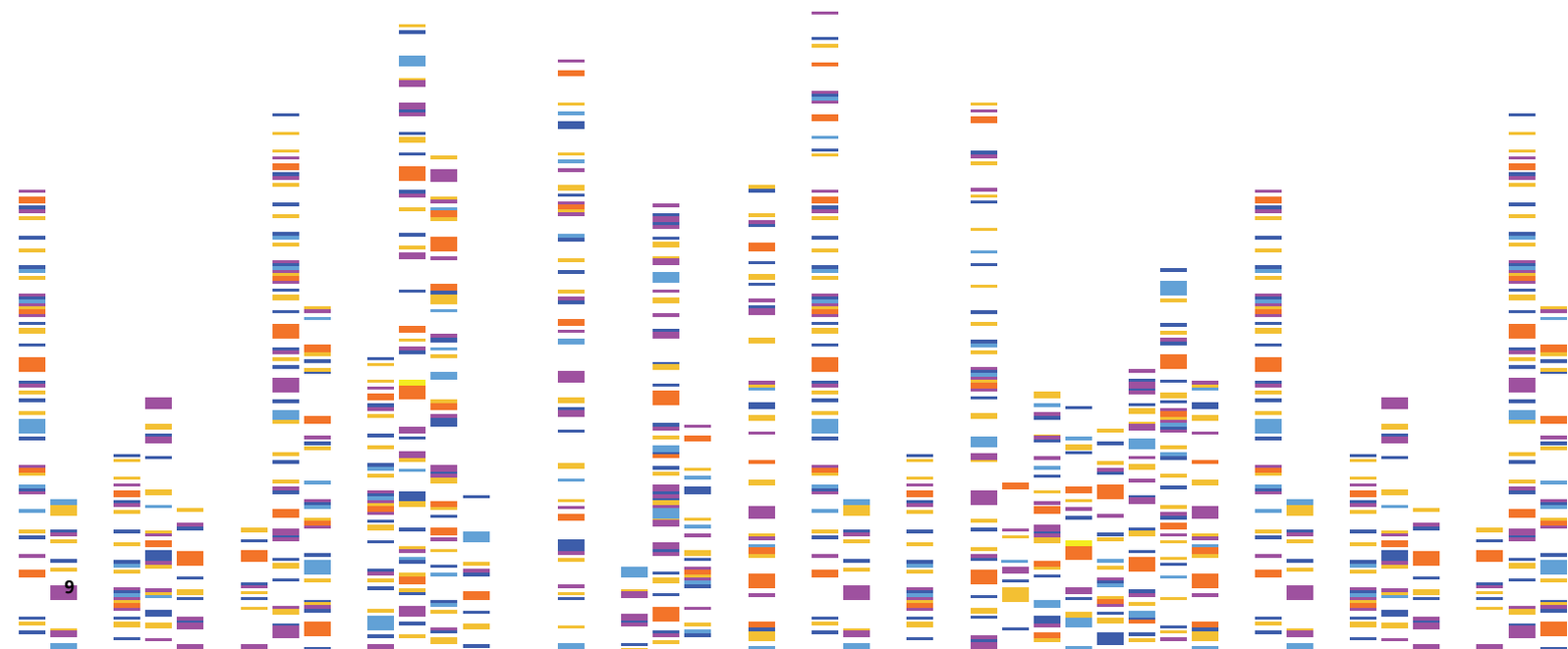
وأشار معالي العويس إلى أن مشروع الجينوم الإماراتي أحد المشاريع الرائدة لاستشراف مستقبل قطاع الرعاية الصحية ودخول حقبة جديدة من الطب الجيني المستند إلى استخدام المعلومات الوراثية، كجزء من الرعاية السريرية. بهدف تعزيز الوقاية من الأمراض الوراثية والمزمنة مثل السمنة والسكري وضغط الدم وأمراض السرطان والربو، والوصول إلى علاج شخصي لكل مريض حسب العوامل الوراثية، من خلال استخدام العلوم الجينية والتقنيات الحديثة المبتكرة حول التنميط والتسلسل الجيني للتعرف إلى البصمة الجينية.

من جهته، قال أشيش كوشي، الرئيس التنفيذي في " شركة جي 42 للرعاية الصحية": " يهدف برنامج الجينوم الإماراتي إلى تحقيق إنجاز استثنائي جديد في قطاع الرعاية الصحية الإماراتي. ونحث المواطنين الإماراتيين من جميع الأعمار إلى المشاركة في البرنامج، والمساهمة في بناء مستقبل أكثر صحة للأجيال القادمة. وإذ أسعدنا حجم الاستجابة الواسعة التي لقيها البرنامج مع إطلاقه في أبوظبي، ونتطلع إلى مشاركة جميع المواطنين من أنحاء الإمارات الذين سيلعبون دوراً محورياً في بلورة مستقبل الرعاية الصحية في الدولة".

ويعتمد نجاح برنامج الجينوم الإماراتي بشكل كبير على المشاركة التطوعية للمواطنين الإماراتيين في جميع أنحاء الدولة. ومن شأن ارتفاع أعداد المتطوعين أن يساهم في تعزيز شمولية بيانات نتائج الجينوم، وبالتالي تأسيس قاعدة بيانات غنية يستفيد منها العلماء والخبراء الطبيون لإنشاء الجينوم المرجعي الإماراتي. ويمكن للمتطوعين الإماراتيين زيارة أحد مراكز جمع العينات في قاعة المعارض في مركز أبوظبي الوطني للمعارض، و" مختبر بيوجينكس " في مدينة مصدر بأبوظبي، حيث سيكون بانتظارهم فريق من خبراء الرعاية الصحية لمساعدتهم خلال العملية. وسيتم افتتاح مراكز إضافية أخرى لجمع العينات في جميع أنحاء البلاد خلال الأسابيع والأشهر القادمة. وسيطلب من المتطوعين تسجيل موافقتهم الصريحة قبل الانضمام إلى البرنامج. ويمكن الإطلاع على تفاصيل برنامج الجينوم الإماراتي، بما في ذلك المعلومات الكاملة حول كيفية المشاركة عبر الموقع www.emiratigenomeprogram.ae أو عن طريق الاتصال الرقم **UAE GENOME 800**.

نبذة عن برنامج الجينوم الإماراتي:

يعد برنامج الجينوم الإماراتي أول برنامج مخصص في العالم لدراسة الجينوم العربي. وتأتي هذه المبادرة ثمرة لشراكة استراتيجية بين القطاعين العام والخاص، حيث تجمع تحت مظلتها كلاً من «دائرة الصحة – أبوظبي» وشركة «جي ٤٢ للرعاية الصحية» وتهدف إلى تأسيس خارطة الجينوم المرجعي الجديدة للمواطنين الإماراتيين سعياً لتطوير قطاع الرعاية الصحية في الدولة وتحويله إلى منظومة استباقية ووقائية قادرة على حماية صحة شعب الدولة من المخاطر الصحية التي قد تنشأ مستقبلاً. وتعد «جي ٤٢ للرعاية الصحية» شركة رائدة في مجال التكنولوجيا الصحية وتتخذ من أبوظبي مقراً لها، وتقف وراء تأسيس أحد أكبر مختبرات الفحص والتشخيص في العالم لمكافحة جائحة كوفيد-١٩ وإجراء أولى التجارب السريرية في العالم للقاح كوفيد-١٩ في العالم العربي. وقد قامت الشركة بتأسيس «مركز أوميكس للتميز» في مدينة مصدر، وهو عبارة عن منشأة حديثة لإجراء البحوث ودفع عجلة الابتكار. ونجح برنامج الجينوم الإماراتي في إنشاء أول جينوم مرجعي إماراتي بناء على عينات الحمض النووي التي قدمها 1000 مواطن إماراتي باستخدام أحدث تقنيات التسلسل الجيني من الجيل التالي والجيل الثالث والمدعمة بالذكاء الاصطناعي، ويعمل حالياً على توسيع نطاق البرنامج ليشمل شريحة أوسع من المواطنين. وبهذا، يصبح برنامج الجينوم الإماراتي واحداً من أكثر برامج الجينوم طموحاً وأماقاً على مستوى العالم. لمزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني: www.emiratigenomeprogram.ae.



وزارة الصحة ووقاية المجتمع تطلق مركز الطب التجديدي بمستشفى القاسمي

- حققت دولة الإمارات قيادة عالمية في إدارة أزمة كوفيد-19 بكل ثقة واقتدار
- تؤكد كفاءة المنظومة الصحية والمؤسسات المعنية والتخطيط الاستباقي

حصلت وزارة الصحة ووقاية المجتمع على شهادة الاعتماد العالمي في إدارة الأزمات الصحية «GC-Mark Crisis Management» محققة درجة الفئة البلاطينية وهي أعلى درجة في فئات التقييم الخاصة بالشهادة، حيث يؤكد هذا الإنجاز تطبيق الوزارة والتزامها بالمعايير العالمية وتتويجاً لجهودها المبذولة في مجال ادارة الطوارئ والأزمات والمخاطر من خلال الجاهزية والخطط الاستباقية وتوفير برامج العمل المناسبة لضمان استمرارية الأعمال. ويعزز حصول الوزارة على الاعتماد الدولي في إدارة الأزمات من مكانتها في مصاف المؤسسات العريقة المطبقة لأفضل الممارسات والمعايير الدولية.. وتمت عملية التدقيق من قبل فريق خبراء من المحكمين بمراجعة نظام إدارة الأزمات في الوزارة والتأكد من تحقيق كافة الاشتراطات والمعايير والممارسات، وبناء على نتائج التدقيق تم منح شهادات المطابقة GC Mark التي تمثل مجموعة من جهات الاعتماد في أوروبا مثل مجموعة DQS العالمية والمتخصصة في مجال اعتماد وتصديق الأنظمة والمواصفات الإدارية، ومنظمة IQ-net العالمية، والمركز الألماني للتميز. وتسلم شهادة الاعتماد الدولي لسعادة الدكتور أمين حسين الأميري وكيل الوزارة المساعد لسياسة الصحة العامة والتراخيص بحضور الدكتور عبد الكريم عبدالله الزرعوني مدير مركز عمليات الطوارئ والأزمات والكوارث وفاطمة الوالي مدير إدارة الاستراتيجية والمستقبل.

تعزيز أنظمة الجودة

وأثنى سعادة الدكتور أمين الأميري على أداء فريق العمل في الوزارة على هذا الإنجاز الذي يعزز من مكانة دولة الإمارات الريادية، وتحقيقاً لاستراتيجية الوزارة في تعزيز أنظمة الجودة والسلامة العلاجية والصحية والدوائية وفق المعايير العالمية وتعزيز مكانة دولة الإمارات التنافسية في المجال الصحي. مشيراً بسعادته إلى أن الحصول على الاعتماد يرسخ الكفاءة التنافسية للمرافق الصحية بالدولة، ويجدد الثقة العالمية بالخدمات الصحية النوعية في الإمارات، كما يشكل حافزاً للمضي قدماً في الخطط الموضوعية لإتمام الاعتماد الصحي لجميع المنشآت الصحية في العام ٢٠٢١، بفضل دعم القيادة الرشيدة وتوفير أفضل الإمكانيات والموارد لبناء نظام صحي فعال ومستدام.



كفاءة المنظومة الصحية

وأكد سعادة الدكتور الأميري حرص الوزارة على مواصلة الجهود للتطوير وتطبيق معايير الجودة وتعزيز وترسيخ روح الابتكار خلال المرحلة المقبلة والمحافظة على المكتسبات التي حققتها دولة الإمارات من خلال ريادتها العالمية في إدارة أزمة كوفيد-19 بكل ثقة واقتدار وإطلاق مبادرات وحلول تواكب التحديات القادمة لتعزيز قدرات المجتمع وتمكينه من مواجهة أي أزمات في المستقبل. منوهاً إلى أن الإدارة الرشيدة التي أبرزت دولة الإمارات خلال أزمة كوفيد-19 تعتبر دليلاً على كفاءة المنظومة الصحية والمؤسسات المعنية التي استطاعت التعامل مع كافة التحديات والمخاطر من خلال التخطيط الاستباقي، والذي يؤكد أن الإمارات ماضية بقوة وبثبات في مسارها نحو تحقيق الريادة العالمية حتى في ظل الأزمات والتحديات.

خط مسبق للاستجابة

وأشار الدكتور عبد الكريم عبدالله الزرعوني مدير مركز إدارة الطوارئ والأزمات والكوارث بالوزارة، إلى أن نجاح الوزارة بالحصول على الاعتماد الدولي في إدارة الأزمات، يأتي ثمرة للجهود والخطط المسبقة التي طبقتها الوزارة لتعزيز القدرات ورفع كفاءة الكوادر للاستجابة المناسبة في حالات الطوارئ والأزمات وتأهيل وإعداد متطوعين مدربين قادرين على إدارة عمليات الاستجابة الميدانية، وتنظيم آلية استدعائها وتحريكها أثناء حدوث الحالات الطارئة، بالإضافة إلى التنسيق وتبادل المعلومات مع الجهات المعنية وفقاً لأفضل الممارسات والمعايير الدولية.

إنجاز يعزز المكانة التنافسية لدولة الإمارات

وزارة الصحة ووقاية المجتمع تحصل على شهادة الحكومة من المعهد البريطاني للمعايير



حصلت وزارة الصحة ووقاية المجتمع على شهادة مواصفة الحكومة **BS13500** من المعهد البريطاني للمعايير **BSI** في إنجاز جديد يعزز ريادتها في تطبيق أفضل المقاييس العالمية في مجال نظم إدارة الحكومة الفعّالة بعد نجاحها بتطبيق نموذج الحكومة المستند إلى الثقة والمساءلة والشفافية والممارسات العادلة. ويأتي حصول الوزارة على المواصفة بعد عمليات تدقيق شاملة أجراها فريق خبراء ومحكمين دوليين من المعهد البريطاني للمعايير لضمان توافق عمليات الوزارة مع معايير الحكومة.

وتسلم الشهادة في ديوان الوزارة بدبي سعادة الدكتور محمد سليم العلماء وكيل الوزارة رئيس مجلس الإمارات للخدمات الصحية من السيد ثيونس كوتزي المدير العام للمعهد البريطاني للمعايير في منطقة الهند والشرق الأوسط بحضور عائشة المنصوري مدير الحكومة بالوزارة وعمار حسن مدير تطوير الأعمال بالمعهد البريطاني للمعايير.

رحلة التميز والتطوير

وهنا سعادة الدكتور محمد سليم العلماء موظفي الوزارة بهذا الإنجاز المتميز في إطار رحلة التميز والتطوير المؤسسي المستمر التي تعتمدها الوزارة وفقاً لأعلى المعايير العالمية، والذي يأتي نتاجاً للجهود المثمرة وتأكيداً على كفاءة أداء الوزارة وتطلعها لتعزيز إنجازاتها في خدمات الرعاية الصحية، من خلال تطوير الأداء المؤسسي وتعزيز مفهوم حوكمة القطاع الصحي للارتقاء بالخدمات واستدامتها، بالإضافة إلى تحسين جودة الخدمات الصحية وتطبيق معايير الحكومة ورسم سياسات صحية تحقق أبعاد الصحة العامة. وإبراز دور التشريعات والقوانين في تعزيز الحوكمة في إدارة المؤسسات الصحية، وتشجيع البحوث في هذا المجال واستخدام الأدوات المناسبة لقياس أداء النظم الصحية وحوكمتها، مما يؤدي إلى حماية المريض والفريق الطبي في إطار مؤسسي تحكمه الجودة. من جانبه هنا ثيونس كوتزي، فريق الوزارة على الجهود المبدولة، وأثنى على الإنجاز المميز وقال: «نشهد اليوم واقعاً متسارع الخطى، إذ تسعى المؤسسات إلى تحقيق أعلى المتطلبات وأفضل أشكال المنافسة. ولهذا، فإن أهمية العمل على تقديم إدارة فعّالة وبناءة تزداد أكثر من أي وقت مضى، حفاظاً على استمرارية الأهداف المرجوة وإنجاحها. ويؤكد اعتماد نظام إدارة الحكومة الفعّال عالمياً والمعروف اختصاراً (EGMS)، حرص وزارة الصحة ووقاية المجتمع على تعزيز معاييرها في الإدارة المؤسسية، وتطوير أدائها التنظيمي».

منظومة حوكمة متكاملة

وأكدت عائشة المنصوري أن حصول الوزارة على الاعتماد العالمي للمواصفة البريطانية في نظام إدارة الحكومة الفعّال كأول جهة صحية على مستوى المؤسسات الصحية في الدولة، يعتبر ترجمة لحرص الوزارة على تطبيق منظومة حوكمة متكاملة انطلاقاً من استراتيجيتها وخططها التشغيلية بتعزيز الممارسات القائمة على الأدلة العلمية والمؤسسية لضمان شفافية عملها وتطبيق المعايير الدولية، بما يحقق متطلبات واشتراطات الحوكمة الفعّالة، إسهاماً بتعزيز القدرات التنافسية لقطاع الرعاية الصحية وتحقيق الاستدامة والأمن الصحي، ومواصلة تطوير السياسات والإجراءات والبروتوكولات الطبية وأفضل الممارسات وتطبيق معايير الجودة والحكومة، للارتقاء بالخدمات المقدمة في المؤسسات الصحية وتعزيز سلامة المرضى في الدولة، مما يعزز من صورة الإمارات كدولة رائدة إقليمياً في مجال الحوكمة المؤسسية في القطاع الصحي.

محققة درجة الفئة البلاطينية وهي أعلى درجة في فئات التقييم

وزارة الصحة ووقاية المجتمع تحصل على الاعتماد الدولي في إدارة الأزمات والطوارئ الصحية

حصلت وزارة الصحة ووقاية المجتمع على شهادة الاعتماد العالمي في إدارة الأزمات الصحية «**GC-Mark Crisis Management**» محققة درجة الفئة البلاطينية وهي أعلى درجة في فئات التقييم الخاصة بالشهادة، حيث يؤكد هذا الإنجاز تطبيق الوزارة والتزامها بالمعايير العالمية وتتويجاً لجهودها المبذولة في مجال إدارة الطوارئ والأزمات والمخاطر من خلال الجاهزية والخطط الاستباقية وتوفير برامج العمل المناسبة لضمان استمرارية الأعمال. ويعزز حصول الوزارة على الاعتماد الدولي في إدارة الأزمات من مكانتها في مصاف المؤسسات العريقة المطبقة لأفضل الممارسات والمعايير الدولية..

وتمت عملية التدقيق من قبل فريق خبراء من المحكمين بمراجعة نظام إدارة الأزمات في الوزارة والتأكد من تحقيق كافة الاشتراطات والمعايير والممارسات، وبناء على نتائج التدقيق تم منح شهادات المطابقة **GC Mark** التي تمثل مجموعة من جهات الاعتماد في أوروبا مثل مجموعة **DQS** العالمية والمتخصصة في مجال اعتماد وتصديق الأنظمة والمواصفات الإدارية، ومنظمة **IQ.net** العالمية، والمركز الألماني للتميز. وتسلم شهادة الاعتماد الدولي سعادة الدكتور أمين حسين الأميري وكيل الوزارة المساعد لسياسة الصحة العامة والتراخيص بحضور الدكتور عبد الكريم عبدالله الزرعوني مدير مركز عمليات الطوارئ والأزمات والكوارث وفاطمة الوالي مدير إدارة الاستراتيجية والمستقبل.

تعزيز أنظمة الجودة

وأثنى سعادة الدكتور أمين الأميري على أداء فريق العمل في الوزارة على هذا الإنجاز الذي يعزز من مكانة دولة الإمارات الريادية، وتحقيقاً لاستراتيجية الوزارة في تعزيز أنظمة الجودة والسلامة العلاجية والصحية والدوائية وفق المعايير العالمية وتعزيز مكانة دولة الإمارات التنافسية في المجال الصحي. مشيراً بسعادته إلى أن الحصول على الاعتماد يرسخ الكفاءة التنافسية للمرافق الصحية بالدولة، ويحدد الثقة العالمية بالخدمات الصحية النوعية في الإمارات، كما يشكل حافزاً للمضي قدماً في خطط الموضوع لإتمام الاعتماد الصحي لجميع المنشآت الصحية في العام 2021، بفضل دعم القيادة الرشيدة وتوفير أفضل الإمكانيات والموارد لبناء نظام صحي فعال ومستدام.

كفاءة المنظومة الصحية

وأكد سعادة الدكتور الأميري حرص الوزارة على مواصلة الجهود للتطوير وتطبيق معايير الجودة وتعزيز وترسيخ روح الابتكار خلال المرحلة المقبلة والمحافظة على المكتسبات التي حققتها دولة الإمارات من خلال ريادتها العالمية في إدارة أزمة كوفيد-19 بكل ثقة واقتدار وإطلاق مبادرات وحلول تواكب التحديات القادمة لتعزيز قدرات المجتمع وتمكينه من مواجهة أي أزمات في المستقبل. منوهاً إلى أن الإدارة الرشيدة التي أبرزت دولة الإمارات خلال أزمة كوفيد-19 تعتبر دليلاً على كفاءة المنظومة الصحية والمؤسسات المعنية التي استطاعت التعامل مع كافة التحديات والمخاطر من خلال التخطيط الاستباقي، والذي يؤكد أن الإمارات ماضية بقوة وبثبات في مسارها نحو تحقيق الريادة العالمية حتى في ظل الأزمات والتحديات.

خط مسبق للاستجابة

وأشار الدكتور عبد الكريم عبدالله الزرعوني مدير مركز إدارة الطوارئ والأزمات والكوارث بالوزارة، إلى أن نجاح الوزارة بالحصول على الاعتماد الدولي في إدارة الأزمات، يأتي ثمرة للجهود والخطط المسبقة التي طبقتها الوزارة لتعزيز القدرات ورفع كفاءة الكوادر للاستجابة المناسبة في حالات الطوارئ والأزمات وتأهيل وإعداد متطوعين مدرّبين قادرين على إدارة عمليات الاستجابة الميدانية، وتنظيم آلية استدعائها وتحريكها أثناء حدوث الحالات الطارئة، بالإضافة إلى التنسيق وتبادل المعلومات مع الجهات المعنية وفقاً لأفضل الممارسات والمعايير الدولية.

إنجاز متميز لدولة الإمارات يعزز من مكانتها التنافسية العالمية

وزارة الصحة ووقاية المجتمع تحصل على الاعتماد الدولي في إدارة الابتكار

أول جهة حكومية في العالم تحقق الفئة البلاتينية

حصلت وزارة الصحة ووقاية المجتمع كأول جهة حكومية في العالم على شهادة الاعتماد العالمي في إدارة الابتكار (**GC Mark Innovation Management**) وحققت الوزارة الفئة البلاتينية وهي أعلى درجة في فئات التقييم الخاصة بالشهادة، حيث يؤكد هذا الإنجاز تطبيق الوزارة والتزامها بالمواصفات العالمية الخاصة بإدارة الابتكار والاستثمار في التقنيات والممارسات العالمية لتطوير منظومة الابتكار والتأهيل المستمر للكوادر والكفاءات، مما يساهم بتعزيز خدمات الرعاية الصحية وترسيخ مكانة الإمارات كوجهة عالمية رائدة للابتكار المستدام والارتقاء في المؤشرات التنافسية العالمية.

وجاء الإعلان عن هذا الإنجاز المتميز للوزارة بعد انتهاء عمليات التدقيق من قبل فريق خبراء من المحكمين ومراجعة نظام إدارة الابتكار في الوزارة والتحقق من الامتثال لكافة الاشتراطات والمعايير والممارسات المعتمدة، وبناء على نتائج التقييم تم منح شهادة المطابقة التي تمثل مجموعة من جهات الاعتماد في أوروبا مثل مجموعة DQS العالمية والمتخصصة في مجال اعتماد وتصديق الأنظمة والمواصفات الإدارية، ومنظمة **IQ-net** العالمية، والمركز الألماني للتميز. وتسلم شهادة الاعتماد الدولي سعادة الدكتور يوسف محمد السركال مدير عام مؤسسة الإمارات للخدمات الصحية بحضور صقر الحميري مدير مركز التدريب والتطوير الرئيس التنفيذي للابتكار.

الابتكار في جودة الصحة

وأكد سعادة الدكتور يوسف محمد السركال أن حصول الوزارة على الاعتماد الدولي من الفئة البلاتينية كأول جهة حكومية في العالم يعتبر إنجازاً متميزاً لدولة الإمارات يعزز من مكانتها التنافسية العالمية، في إطار دعم وتوجيهات القيادة الرشيدة التي أطلقت الاستراتيجية الوطنية للابتكار لتحويل الإمارات إلى مختبر عالمي مفتوح للسياسات والبرامج ونماذج العمل المبتكرة لتغدو من الدول الأكثر ابتكاراً في العالم. وأشار سعادته إلى التزام وزارة الصحة ووقاية المجتمع باستشراف مسارات غير مسبوقة لتحقيق الابتكار في مجالات جودة الصحة وابتكار حلول مستدامة لمستقبل الرعاية الصحية من خلال تطوير تصاميم عمل مستقبلية وتحقيق إنجازات طبية باستخدام الروبوتات والتطبيب عن بعد والذكاء الاصطناعي وتطوير الخدمات الذكية.

وأشاد سعادة الدكتور السركال بجهود وكفاءة فرق العمل بالوزارة في مجال الابتكار لترسيخ بيئة مؤسسية محفزة للابتكار والبحث والتطوير بالارتكاز على البنية التحتية التكنولوجية للوزارة والداعمة للابتكار والتميز، ومواصلة قيادات الوزارة استقطاب شراكات استراتيجية مع أرقى مراكز الأبحاث الطبية، والاستثمار المستدام في الكفاءات الوطنية، وتطوير مراكز بحثية لتحسين الجاهزية لمواجهة الأمراض المستقبلية، وحرص الوزارة على دمج التكنولوجيا المبتكرة في وسائل التشخيص والعلاج بالاستفادة من البيانات التنبؤية، ورفع الجاهزية للوقاية من الأمراض، بما يساهم بتعزيز مكانة دولة الإمارات كمركز عالمي للابتكار في القطاع الصحي.

استراتيجية مستدامة للابتكار

ولفت صقر الحميري مدير مركز التدريب والتطوير الرئيس التنفيذي للابتكار إلى أن هذا الإنجاز يأتي تأكيداً على التزام الوزارة بمعايير الابتكار العالمية كمنهج عمل في إطار سعيها لتغدو مؤسسة رائدة مستدامة ومبتكرة، حيث يعتبر الابتكار أحد المحركات الرئيسية في عمل الوزارة، من خلال ترسيخ ثقافة الابتكار في العمل المؤسسي وتطوير أنظمة حديثة لإدارة الابتكار، وتعزيز وبناء القدرات في مجال الابتكار الصحي.

منوهاً إلى استراتيجية وزارة الصحة ووقاية المجتمع للابتكار **2019-2021** التي تشمل 4 محاور رئيسية وهي؛ زيادة في الرعاية الصحية، البحث والتطوير، مجتمع صحي، عمليات وخدمات رائدة. كما تستند الاستراتيجية إلى 5 إمكانات تشمل رأس المال البشري لتطوير إمكانات الابتكار والبحوث، وإنشاء منصة لتبادل المعلومات، بالإضافة إلى تسهيل طرق صرف التمويل للابتكارات في المجال الصحي، والاستفادة القصوى من التطورات التكنولوجية المتقدمة، وبناء شراكات لدعم الابتكار والبحوث.

الحملة الوطنية للتطعيم ضد فيروس كورونا في مملكة البحرين تحقق تفاعلاً وإقبالاً ملحوظاً من قبل المواطنين والمقيمين

حققت الحملة الوطنية للتطعيم ضد فيروس كورونا «كوفيد - 19» في مملكة البحرين تفاعلاً وإقبالاً ملحوظاً من قبل المواطنين والمقيمين، حيث بلغ عدد الحاصلين على اللقاح المضاد لفيروس «كورونا» من الجرعة الأولى حتى تاريخ 20 مارس 2021 عدد 407322، بينما بلغ عدد الحاصلين على اللقاح من الجرعة الثانية عدد 232782، وهذا يؤكد الوعي الصحي الذي يتمتع به المجتمع البحريني بهدف الحفاظ على صحتهم وسلامتهم من خلال رفع وتعزيز المناعة بواسطة التطعيمات لتوفير أقصى درجات الأمن الصحي بمملكة البحرين.

وتواصل مملكة البحرين تكثيف جهودها بهدف الحفاظ على صحة وسلامة الجميع وسرعة العودة للحياة الطبيعية، إذ وفرت التطعيمات بشكل مجاني لجميع المواطنين والمقيمين، وأجازت عدة أنواع من التطعيمات بلغ عددها 5 تطعيمات حتى الآن، حيث تأتي إجازة التطعيمات بناءً على دراسات مستفيضة ومتعمقة تقوم بها الهيئة الوطنية لتنظيم المهن والخدمات الصحية بمشاركة لجنة الأبحاث السريرية ولجنة التطعيمات بوزارة الصحة البحرينية، علماً بأن تعدد أنواع التطعيمات في مملكة البحرين قائم على أسس علمية وليس الغرض منها مقارنة نسبة الفعالية إنما يأتي بهدف إيصاله إلى أكبر عدد ممكن من المجتمع في وقت قياسي ليساهم في تكوين المناعة الجماعية بأمنية وفعالية تسهم في الرجوع التدريجي للحياة ما قبل جائحة كورونا، حيث يُسهم أخذ التطعيمات المضادة لفيروس كورونا (كوفيد - 19) في الوقاية من الإصابة بالفيروس أو الوفاة بسببه، وتخفيف شدة الأعراض المصاحبة له في الحالات القليلة التي من الممكن أن تُصاب به، كما أن التطعيم يقلل من نسبة نقل فيروس كورونا للآخرين مقارنةً بغير المطعمين، كما يزيد من عدد أفراد المجتمع المحصنين من الإصابة بالفيروس مما يبطئ انتشار الفيروس ويساهم في المناعة الجماعية، إلى جانب منع فيروس كورونا من الانتشار والتناسخ.

ويواصل فريق البحرين الطبي للتصدي لفيروس كورونا دعوته لجميع المواطنين والمقيمين للإقبال على التطعيم، وحث الحوامل والأمهات المرضعات على الحصول على التطعيم حيث أثبتت اللقاحات مأمونيتها، إضافة إلى كبار السن كونهم من الفئات الأكثر عرضة للإصابة بالفيروس المتحور في ظل عدم ظهور الأعراض، وكذلك أهمية أخذ التطعيم من قبل ذوي الأمراض المزمنة وخاصة السمنة بما يساهم في رفع نسبة الأجسام المضادة لديهم وتقوية جهازهم المناعي، باعتبارهم الأكثر عرضة لظهور المضاعفات الحادة عليهم في حال إصابتهم بالفيروس وقد يتم على إثرها إدخالهم قسم العناية المركزة، وهذا ما يؤكد أهمية أخذ اللقاح المضاد لفيروس كورونا وخصوصاً من قبل الفئات الأكثر عرضة للإصابة.

ويتمثل الهدف الأكبر من التطعيم في توفير الحماية لجميع فئات المجتمع بفعالية كبيرة ومأمونية، إذ يوفر التطعيم الحماية من الأعراض الشديدة والمتوسطة بنسبة عالية جداً، مع أهمية مواصلة الالتزام بالإجراءات الاحترازية حتى بعد أخذ التطعيم المضاد لفيروس كورونا حرصاً على حفظ السلامة العامة، وكذلك الالتزام بالإجراءات الاحترازية وعدم التراخي والتهاون والتساهل في تطبيق التعليمات الصادرة من الجهات المعنية حتى يتم السيطرة على الفيروس وتعود الحياة إلى طبيعتها من خلال تعاون الجميع.





مشروع « الجينوم الوطني » مكسب للبحريين للوفاية من الأمراض الوراثية وتبني التقنيات الحديثة والمبتكرة في التشخيص والعلاج

يعد انطلاق مشروع «الجينوم الوطني» أحد أهم المكتسبات التي حققتها مملكة البحرين في سبيل تطوير الخدمات الصحية في مملكة البحرين. إذ أنه ومنذ افتتاح مركز الجينوم الوطني في العام 2019م فقد تم المضي قدماً في مراحل تنفيذ المشروع، والذي سوف يسهم في الوقاية من الأمراض الوراثية وتطوير أدوية فعالة لعلاجها، مما يساعد على توفير حياة صحية ووقاية من الأمراض للأجيال الحالية والقادمة.

وفي هذا الصدد أكدت الدكتورة أماني الهاجري مديرة مشروع الجينوم الوطني على تنفيذ التوجيهات السامية التي أكد عليها صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، للقطاعات والبرامج بهدف زيادة وتيرة التقدم فيها بما ينعكس على تحقيق المزيد من المنجزات التنموية للمملكة وأبنائها، والتوصيات حول «الجينوم البحريني» الذي يهدف من خلاله المشروع الرائد الى جمع 50 ألف عينة خلال 5 سنوات وإنشاء قاعدة بيانات وطنية شاملة وذلك بهدف تحسين الجودة والاستمرار في تبني التقنيات الحديثة في الصحة والتي ستساعد على التشخيص ووضع الحلول المبتكرة للمواطنين.

وأكدت الدكتورة أماني الهاجري إلى الحرص على تقديم الخدمة الحكومية للمواطنين بأعلى جودة واستمرار التطوير والتحديث وصولاً إلى التميز بما يعزز من ثقة المواطن في الخدمات الصحية.

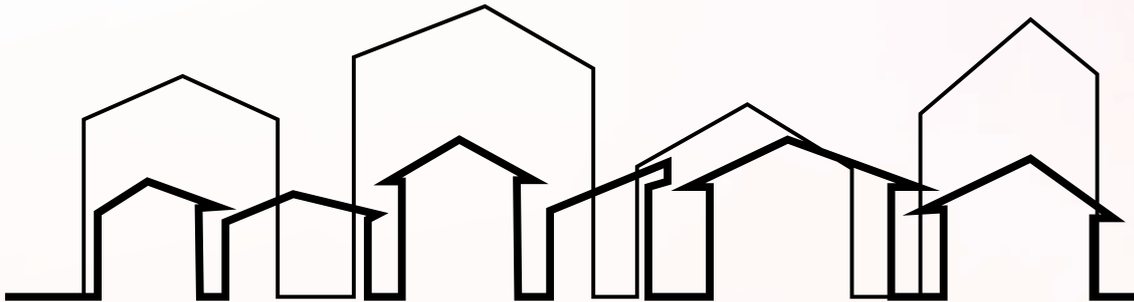
كما كشفت بأن خطوات إنشاء وحدة تحليل الجينوم تم البدء بها من العام 2018م، في سياق دعم الحكومة الموقرة للعلوم الصحية المبتكرة الدائمة على العلاج الجذري من الأمراض الوراثية التي تواجه المجتمع البحريني، حيث أنه ومن منطلق حرصها على رفع جودة الخدمات الصحية والوقاية من الأمراض وبصفة خاصة الأمراض الوراثية والمستعصية والفتاكة، وأخذاً بأحدث الأساليب العلمية المبتكرة، ولدت فكرة إنشاء مركز متخصص لتحليل الجينات. وقد قامت وزارة الصحة باتخاذ الخطوات والإجراءات اللازمة لإنشاء هذا المركز، حيث بدأت الخطوات الفعلية في إنشاء البنك الحيوي لتخزين العينات الحيوية، كالحمض النووي والأنسجة بغرض دراستها مستقبلاً، وذلك في مجمع السلمانية الطبي التابع لوزارة الصحة ليكون مركزاً رائداً في المنطقة في توفير منصة تفاعلية لتوفير العينات اللازمة لأجراء الدراسات والبحوث.

يذكر أن مبنى مختبر الجينوم يتكون من 3 أقسام رئيسية بالمختبر وهي قسم الجينوم « البنك الحيوي » لتلقي العينات من المشاركين من المملكة البحرين لاستخلاص المادة الوراثية حيث تم الحصول على أكثر من 6170 عينة جاهزة للتحليل. وقسم الوراثة الجزيئية لتحليل الأمراض على المستوى الجزيئي. والقسم الثالث «الوراثة الخلوية» وهي معنية بالكروموسومات المختلفة لتحديد عددها وشكلها وأي خلل هيكلي.

إلى ذلك وقعت وزارة الصحة اتفاقية تعاون مع جامعة هارفرد اثر فوز الأخيرة بمناقصة المرحلة الأولى من مشروع الجينوم الوطني. وتعد جامعة هارفرد من أعرق الجامعات العالمية والرائدة في علوم الطب والجينوم على وجه الخصوص. إذ ستقوم الجامعة بالتعاون مع معهد برود بولاية بوسطن - ماساتشوستس بتقديم خدمات متكاملة لفحص تسلسل 6000 عينة من الحمض النووي التي تعود لمواطنين بحرينيين، من ضمنهم ما يقارب من 2000 عينة ممن يعانون من أمراض وراثية غير مشخصة وذويهم، فيما تشكل 4000 عينة شريحة المواطنين من الأصحاء وممن لديهم أمراض مزمنة أخرى.

وبالإضافة إلى خدمة تشخيص الأمراض الوراثية عن طريق فحص تسلسل الجينوم، سيعمل الطرفان على تأسيس البنية التحتية للمركز، وإعداد الكوادر البشرية المؤهلة لتنفيذ مراحل المشروع القادمة في البحرين بدلاً من إرسال العينات للخارج. ومن شأن هذا المشروع أن يؤسس قاعدة بيانات للمواطنين في مملكة البحرين، والتي ستكون مرجعاً ثرياً وركيزة أساسية يعتمد عليها الباحثون والعلماء في دراسة المتغيرات الجينية والهيكلية السكانية والتنبؤ بالأمراض والجائحات وحتى المساهمة في ابتكار أدوات تشخيصية وعلاجية لشريحة واسعة من الأمراض التي قد تبدو الآن مستعصية، ولكن مع تقدم العلم سيسهل فهمها والقضاء عليها.

مشروع المجمعات المعززة للصحة.. خطوة نحو توفير بيئة صحية لمساندة السلوك الصحي لكافة أفراد المجتمع



يعتبر مشروع المجمعات التجارية المعززة للصحة «مشروع المول الصحي» أحد أبرز مشاريع إدارة تعزيز الصحة بوزارة الصحة بمملكة البحرين والذي يهدف إلى توفير بيئة صحية تساند السلوك الصحي للأفراد داخل المجمعات التجارية حسب 8 معايير محددة تجعل من هذا السلوك خياراً سهلاً وممكناً.

ويتلخص دور إدارة تعزيز الصحة في الإعلان عن هذه المشروع وترويجه إعلامياً مع تزويد المجمع التجاري بالتصاميم الموحدة للمواد التوعوية الخاصة بالمشروع وتقوم إدارة تعزيز الصحة بدعوة جميع المجمعات التجارية في مملكة البحرين للمشاركة في المشروع بصورة دورية حيث يتولى فريق العمل إجراء زيارة مبدئية للمجمعات الراغبة في المشاركة وشرح المشروع ومتطلباته ثم عمل تقييم مبدئي لمدى توافر المعايير ويتبع ذلك زيارات دورية لمتابعة سير العمل ثم زيارة نهائية للتقييم والاعتماد.

أما بالنسبة لأهم الاشتراطات المطلوب تنفيذها من قبل المجمعات التجارية والمدرجة كمعايير لتصنيف المجمعات فقد صرحت الدكتورة وفاء إبراهيم الشربتي مديرة إدارة تعزيز الصحة بوزارة الصحة بأن المعايير الأساسية تتلخص في فتح أبواب المجمع ساعة على الأقل قبل مواعيد عمله الرسمي لإتاحة الفرصة للراغبين بممارسة المشي. إلى جانب تنفيذ «قانون رقم 8 لسنة 2009 بشأن مكافحة التدخين والتبغ بأنواعه» في المجمع. وكذلك تطبيق الاشتراطات الصحية في مطاعم المجمع وتوفير خيارات صحية في قوائم الطعام. ومن المعايير أيضاً تنفيذ فعاليتين صحيتين في السنة أحدهما يكون بالتعاون مع إدارة تعزيز الصحة.

كما أضافت الدكتورة وفاء الشربتي بأن المعايير للمجمعات المعززة للصحة تتطلب كذلك توفير مكان ملائم للرضاعة الطبيعية. وتوفير حاويات مصنفة لإعادة التدوير و/أو توفير أكياس صديقة للبيئة في محلات الشراء، وتدريب رجال الأمن على الإسعافات الأولية. وفي النهاية الترويج لمشروع المول الصحي طوال العام عبر وسائل التواصل الاجتماعي الخاصة بالمجمع.

أما بالنسبة إلى آلية تصنيف المجمعات المشاركة ففي نهاية تقييم المجمعات وتنفيذها للبنود المتفق عليها معهم يتم الإعلان عن المجمعات الصديقة للصحة والمجمعات المعززة للصحة **وذلك كالتالي:**

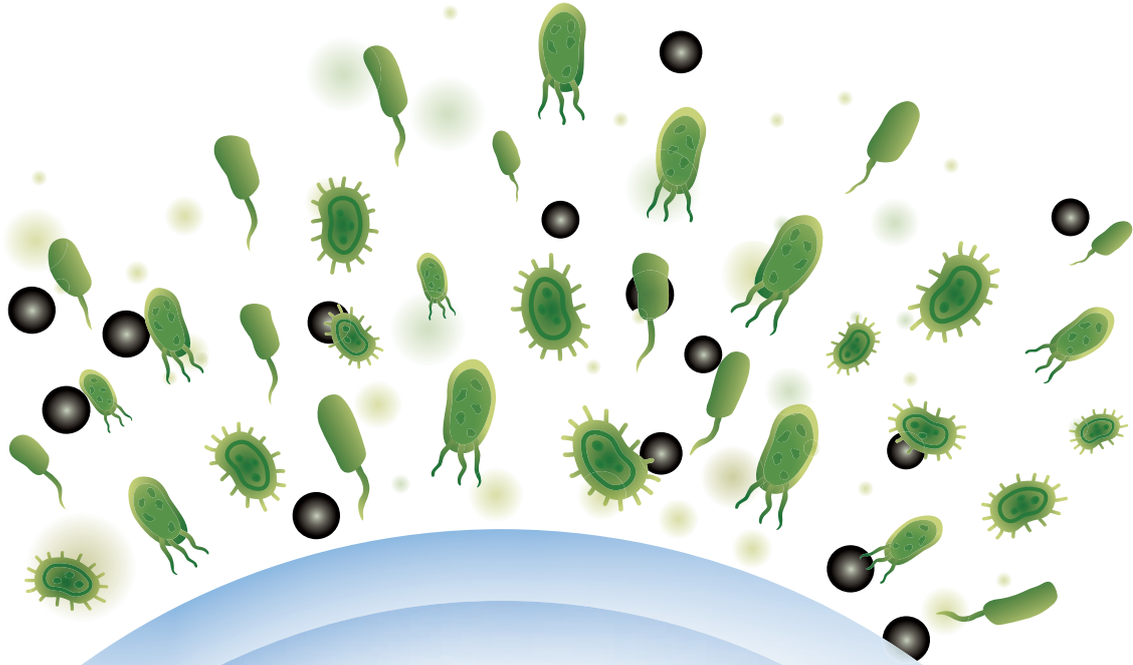
«مجمع صديق للصحة» إذا نفذ المتطلبات الأساسية الأربع الأولى

«مجمع معزز للصحة» إذا نفذ جميع المتطلبات الثمانية في الاتفاقية

وفيما يتعلق بتطور «مشروع المول الصحي» أكدت الدكتورة وفاء الشربتي بأن الفكرة بدأت من خلال مبادرة **City Walkers** وهي عبارة عن مبادرة تم تدشينها في مجمع سيتي سنتر عام 2010 وذلك بفتح أبواب المجمع قبل الموعد الرسمي لممارسة الرياضة. ثم تم تدشين المرحلة الأولى للمشروع بوضع معايير صحية إضافية وذلك في عام 2015 بمشاركة 8 مجمعات تجارية. أما المرحلة الثانية فقد بدأت في العام 2017 بمشاركة 15 مجمعاً تجارياً حصل مجموعين منهم على تصنيف مجمعات معززة للصحة وحصل 3 مجمعات منهم على تصنيف مجمعات صديقة للصحة.

أما بالنسبة للمرحلة الثالثة من المشروع فقد تم تدشينها في سبتمبر 2018 وشارك فيها 22 مجمعاً تجارياً و تم تقييم المجمعات في بداية العام 2020 وحصلت 9 مجمعات على تصنيف مجمع معزز للصحة و 10 مجمعات على تصنيف مجمعات صديقة للصحة. وجاري العمل حالياً على تطوير المشروع بحيث يتضمن معيار خاص بتوفير خدمات مميزة لكبار السن والحوامل و ذوي الاحتياجات الخاصة كما تم استبدال الفعاليات الصحية بالفعاليات الافتراضية والتوعية عن طريق مواقع التواصل الاجتماعي وذلك تماشياً مع ظروف جائحة كورونا كما تسعى إدارة تعزيز الصحة لضم المزيد من المجمعات التجارية في المشروع.

مملكة البحرين من الدول الرائدة إقليمياً وعالمياً على صعيد إعداد برامج التمنيع والقضاء على مخاطر الأوبئة



تعتبر مملكة البحرين من الدول الرائدة في اعداد برامج التمنيع الموسع سعياً لتغطية شريحة كبيرة من المجتمع لرفع معدلات المناعة المجتمعية ضد الأمراض التي يمكن الوقاية منها عن طريق اللقاحات، وذلك في إطار الدعم اللامحدود التي تقدمه المملكة من خدمات صحية عالية الجودة والتي يُحتذى بها على مختلف الأصعدة. وفي هذا الجانب أكدت الدكتورة نجاة أبو الفتح مديرة إدارة الصحة بوزارة الصحة بأن اللقاحات تعد إحدى أهم التدخلات الوقائية التي كان لها دور فعال في منع تفشي الأوبئة على مر العصور وحماية البشرية منها. فاليوم وبعد حوالي قرنين من اكتشاف أول لقاح لمواجهة مرض الجدري فقد تم القضاء على هذا المرض نهائياً بفضل اللقاح، هذا وقد تمت السيطرة والقضاء على العديد من الأمراض المعدية التي يمكن تجنبها بالتطعيم بفضل اللقاحات. وأوضحت أن مملكة البحرين تعتبر من أوائل الدول في إدخال خدمات التمنيع التي أثمرت بدورها من خلو المملكة من مرض الكزاز (التيتانوس) والخباق (الدفتيريا) منذ الثمانينات، كما تمكنت في وقت مبكر من استئصال شلل الأطفال بالكامل حيث سُجلت آخر حالتين بالمملكة في عام 1993 وقد سبقها عقد من خلو المملكة من هذا المرض، وذلك بفضل ارتفاع معدلات التغطية بالتطعيمات الروتينية للأطفال حيث تجاوزت 95% في عام 1997. وقالت الدكتورة نجاة أبو الفتح بأن آلية تصنيع اللقاحات تعتمد على تحفيز الجهاز المناعي لإنتاج الأجسام المضادة للميكروبات، لإحداث استجابة مناعية، تسهم في مجابهة الميكروب عند التعرض له مرة أخرى. يذكر أن تصنيع اللقاحات يتم من خلال عمل التجارب العلمية والتي تمر بعدة مراحل يتم من خلالها التأكد من فاعليتها لدى متلقي اللقاح وذلك لحمايته من الإصابة بعدوى المرض المستهدف ومأمونيتها عن طريق متابعة الأعراض الجانبية، قبل أن يتم التصريح باستخدامها على نطاق واسع على البشر.

تدشين المرحلة الأولى لمشروع المختبر الآلي بمستشفى الملك عبدالله ببيشة



دشنت صحة بيشة المرحلة الأولى لمشروع المختبر الآلي وهو جهاز حديث للتحاليل المخبرية بقسم المختبر وبنك الدم بمستشفى الملك عبدالله ببيشة حيث يستطيع الجهاز إجراء **3340** فحص مخبري في الساعة وأوضحت صحة بيشة أن جهاز **cobas 8000** الجديد يتميز بعمله بشكل أتوماتيكي ويقل فيه تدخل العنصر البشري لتفادي وقوع الأخطاء حيث يتم فقط برمجته وإدخال العينة ثم إعطاء الأمر بالتنفيذ ونظراً لكونه جهازاً مدمجاً فإنه يقوم بعمل جهاز واحد في عدة أجهزة، لافتةً أن الجهاز يعمل على خطين كل خط يستطيع عمل **1670** إختبار في الساعة بمعدل **3340** للخطين في الساعة بالإضافة لجهاز **3 stago star max** والذي يستطيع عمل **215** عينة في الساعة وبسعة استيعابية لثلاثة قدرها **13500** عينة.

وأضافت أن الجهاز أيضاً يستطيع إجراء فحوص مختلفة مثل سكر الدم والكوليسترول والدهون الثلاثية ووظائف الكبد والكلى وفحص الهرمونات وتحاليل التهابات الكبد الوبائية، والأمراض الفيروسية الأخرى مثل الإيدز والمؤشرات السرطانية.

الجدير بالذكر أن بإمكان الجهاز إعادة التحاليل تلقائياً وفقاً لمعايير مبرمجة غايتها زيادة الحرص على مراقبة جودة التحاليل ومن الخصائص المهمة للجهاز أنه يمكن ربطه عن طريق الإنترنت لعمل التحديث المباشر للبرنامج أو لطرق المعايرة بالإضافة إلى إمكانية عمل تشخيص فوري وسريع لأي عطل يحدث في الجهاز.

تجمع الرياض الصحي الأول يدشن مركز عمليات اليوم الواحد بمستشفى الإيمان



دشن تجمع الرياض الصحي الأول مركز عمليات جراحة اليوم الواحد في برج مستشفى الإيمان العام، حيث جرت أمس أول عملية عيون في المركز بالتعاون مع فريق طبي متخصص من مدينة الملك سعود الطبية.

وأوضح «التجمع الأول» أن مركز عمليات جراحات اليوم الواحد يخدم جميع المستفيدين من منشآت التجمع الأول، وهو مركز متخصص في إجراء العمليات الجراحية في يوم واحد ولا تستلزم مبيت المريض في المستشفى، كما يقدم المركز العديد من الجراحات في مختلف التخصصات لجميع الفئات العمرية.

وأشار «التجمع الأول» إلى أن إنشاء هذا المركز يضاف إلى منجزات التجمع الصحي كونه يقدم مجموعة متكاملة من الخدمات الطبية كلها تحت سقف واحد، ومجهز بالتقنيات الحديثة والأجهزة المطورة التي تعمل بكفاءة ودقة عالية. يذكر أن التجمع الصحي الأول يعمل على إيجاد خدمات مبتكرة تتيح الوصول للجميع، وخلق شبكة متكاملة ومترابطة تُسهّل وصول المستفيد إلى الخدمة الصحية التي تحافظ على صحة المواطن أكثر من علاجه، إلى جانب العمل على تقليل فترات الانتظار عن طريق حزمة من المبادرات، وتنمية مراكز الرعاية الصحية الأولية.

نجاح إجراء 5 عمليات زراعة صمامات خلال يوم واحد في مركز القلب بالمدينة المنورة



تمكّن بفضل الله مركز أمراض وجراحة القلب بالمدينة المنورة من إجراء 5 عمليات ناجحة لزراعة صمام أورطي «تافي» وذلك خلال يوم واحد لعدد 5 مرضى، عن طريق القسطرة دون الحاجة لتدخل جراحي.

وأوضحت صحة المدينة المنورة أن المرضى كانوا يعانون من ضيق شديد في الصمام مما أدى إلى إرتفاع شديد في الضغط الرئوي وضعف في التنفس وعدم القدرة على المشي، وهو ما استدعى علاج الحالات بزراعة الصمامات عن طريق القسطرة دون التدخل الجراحي، حيث تكللت جميع العمليات بالنجاح ولله الحمد، وغادر المرضى المركز خلال 72 ساعة بعد التأكد من سلامتهم وعودة القلب والأوعية الدموية للعمل بشكل طبيعي، لتستمر بعد ذلك المراجعة الدورية لهم في العيادات الاستشارية الخارجية.

يُذكر أن مركز القلب بالمدينة المنورة يُعد من المراكز المرجعية المتقدمة منذ تأسيسه قبل 10 أعوام وقد أجرى ما يزيد عن 400 عملية زراعة للصمامات عن طريق القسطرة.

تدخل طبي ناجح في مجمع الملك عبدالله بجدة لإنقاذ مصاب من شلل نصفي



أجرى فريقان طبيان من قسمي جراحة المخ والأعصاب وجراحة العظام بمجمع الملك عبدالله الطبي بجدة تدخلًا طبيًا عاجلاً لإنقاذ شخص من الإصابة بشلل نصفي نتيجة سقوطه من إحدى البنايات. حيث أظهرت الفحوصات الطبية، وجود كسر متفتت بالفقرة القطنية الأولى والثانية مع وجود ضغط على النخاع الشوكي وتأثيره على الأعصاب المغذية للطرفين السفليين، وقد تم تحضيره للعملية مباشرة والتي أستغرقت 7 ساعات، حيث تم فيها تثبيت الكسر بواسطة شرائح ومسامير معدنية. وفي العملية الأخرى والتي كانت لقسم جراحة العظام نتيجة إظهار الفحوصات وجود كسر متفتت بعظمي الساق اليسرى، وكسر متفتت داخل مفصل الكاحل الأيسر فقد أجرى الفريق الطبي بقسم العظام عملية جراحية عاجلة للمصاب أستغرقت 6 ساعات جرى فيها تثبيت العظام الداخلية بواسطة شرائح ومسامير. وقد تكللت العمليتان بالنجاح ولله الحمد، وتم تنويم المصاب ومتابعة حالته إلى وقت خروجه من المجمع وهو بصحة جيدة.

الصحة السعودية تواصل حملة الفحص الاستكشافي لطلاب المدارس



تواصل وزارة الصحة بالتعاون مع وزارة التعليم في السعودية تفعيل حملة الفحص الاستكشافي لطلاب المدارس «طلاب وطالبات الصف الأول والرابع الابتدائي». ودعت أولياء أمور الطلبة للمبادرة بأخذهم إلى عيادات الفحص في أقرب مركز صحي لهم، وذلك عبر حجز موعد عبر تطبيق «موعد».

وتأتي أهمية برنامج الفحص الاستكشافي في الوقاية والكشف المبكر على حالات سوء التغذية، والتاريخ المرضي، والأسنان، والنظر، والسمع، واعوجاج السلسلة الفقارية (الجنف)، وفحص كتلة الجسم.

سلطنة عمان تشارك دول العالم الاحتفال باليوم العالمي للعوز المناعي (الإيدز)



تحت شعار «خدمات أكثر صموداً من أجل تغطية أفضل»؛ شاركت سلطنة عمان مؤخراً دول العالم الاحتفال باليوم العالمي للعوز المناعي (الإيدز)، الذي يصادف الأول من ديسمبر من كل عام، ولك إيماناً منها بأن العمل الجماعي والشراكة على المستوى العالمي يعتبران حجر الأساس في وقف مرض الإيدز.

وبهذه المناسبة نظمت المديرية العامة لمراقبة ومكافحة الأمراض بوزارة الصحة عبر تقنية الاتصال المرئي، احتفالية تحت رعاية معالي الدكتور أحمد بن محمد بن عبيد السعدي -وزير الصحة-، بحضور سعادة الدكتور محمد بن سيف الحوسني وكيل وزارة الصحة للشؤون الصحية وسعادة الدكتور جون جيبور ممثل منظمة الصحة العالمية في السلطنة، وعدد من مسؤولي الوزارة.

وأكد معالي وزير الصحة في كلمة له بالمناسبة على أن مكافحة فيروس العوز المناعي المكتسب (الإيدز) مسؤولية الجميع وليس على جهة معينة فحسب، موضحاً معاليه بأن تعاون الأسرة ومؤسسات المجتمع وغرس العادات والقيم الحميدة في النشء، ومحاربة السلوكيات والظواهر الخاطئة، وإشاعة بيئة صحية في الممارسات من شأنه أن يوجد جيلاً صالحاً في نفسه ومصلاً لغيره.

الجدير بالذكر أن مرض الإيدز قد أصبح مرضاً مزمناً مثل الأمراض المزمنة الأخرى كالضغط والسكري، ويتطلب الالتزام بأخذ العلاج بشكل دوري لمدة غير محددة. ومن هذا المنطلق، تولي وزارة الصحة اهتماماً كبيراً بمتابعة المرضى من بداية التشخيص وصولاً إلى العلاج والمتابعة الدورية بالفحوصات؛ للتأكد من الوصول إلى النتائج السليمة، كما تولي اهتماماً آخر بمتابعة المتعايشين، وتشجيعهم على الانخراط في المجتمع كباقي الأفراد وبث روح الأمل فيهم.

تدشين كتاب السمنة في عمان



احتفلت وزارة الصحة في سلطنة عمان الأسابيع الماضية بالاحتفال بتدشين كتاب «السمنة في عمان .. تحد كبير للصحة العامة» الذي أعدته وزارة الصحة ممثلة في دائرة الأمراض غير المعدية والمركز الوطني للسكري والغدد الصماء ودائرة التغذية والجمعية العمانية للسكري وذلك بتمويل وتنظيم من شركة نوفو نورديسك. رعى تدشين الكتاب معالي الدكتور أحمد بن محمد السعيد - وزير الصحة - وبحضور عدد من مسؤولي الوزارة وومثل شركة نوفو نورديسك . كما شارك في حفل التدشين عبر تقنية الاتصال المرئي سعادة السفير أولي إميل موسبي سفير مملكة الدنمارك لسلطنة عمان والسعودية والكويت والبحرين واليمن وأكين أكسيكلي نائب شركة نوفو نورديسك.

وقد تضمن برنامج التدشين كلمة لمعالي وزير الصحة تطرق فيها إلى أثر الإصابة بالسمنة على الفرد والمجتمع كافة لا سيما النظام الاقتصادي نتيجة للتكلفة الناجمة على النظام الصحي ونتيجة لقلة إنتاجية الفرد. وهذا العبء من الممكن تفاديه وذلك عن طريق وجود بيئة داعمة لإتباع الأنماط الحياتية الصحية. كما تطرق معالي وزير الصحة إلى أهمية رفع الوعي لدى الأفراد باتباع الأنماط الحياتية الصحية وذلك عن طريق ممارسة النشاط البدني المنتظم والامتناع عن تناول الغذاء غير الصحي.

وأوضح معالي الوزير أن الحد من عبء السمنة مسؤولية مجتمعية وليست دور القطاع الصحي فقط. وأكد معالي الوزير بأن هذا الكتاب يلعب دوراً مهماً في إعطاء المعلومة الصحيحة لتمكين الأفراد ليتخذوا القرارات الصحية مما يقيهم ويقي أفراد عائلاتهم من الإصابة بالأمراض وهذا شيء مهم لا سيما في ظل جائحة كوفيد-19.

تدشين تقنية علاجية حديثة تدعى الجراحة الإشعاعية الدقيقة للجسم



دشن المركز الوطني لعلاج الأورام بالمستشفى السلطاني في سلطنة عمان مؤخراً تقنية علاجية حديثة تدعى الجراحة الإشعاعية الدقيقة للجسم «SBRT» تعد الأولى من نوعها في السلطنة، تستهدف المرضى الذين يعانون من أورام سرطانية في الكبد والرئة والعمود الفقري في مراحلها المتقدمة وفق معايير يحددها الطاقم الطبي المشرف على علاجهم.

يأتي تدشين هذه التقنية العلاجية، بهدف تعزيز نسبة إستجابة المريض للعلاج، والمساهمة في تقليص الألم الذي قد يعاني منه مرضى الأورام في المراحل المتقدمة، إضافة إلى رفع مستوى جودة حياة المرضى وقدرتهم على مواصلة الأنشطة الحياتية الأساسية.

الدكتورة ثريا الحجرية، رئيسة قسم العلاج بالإشعاع في المركز الوطني لعلاج الأورام أوضحت أن هذه التقنية تساهم في تعزيز فعالية العلاج الإشعاعي التقليدي، وذلك عبر تركيز الإشعاع على المكان المعالج مما يحقق وصول جرعة أكبر للجزء المعالج، وهو ما ينتج عنه فعالية أكبر الى جانب تقليص المضاعفات الناتجة لا سيما حماية الأنسجة المجاورة بالجسم.

من جانبها أشارت إقبال العامرية، رئيسة الفيزيائيين الطبيين بالقسم الى أن تدشين هذه التقنية تطلب جهداً ودقة متناهية، حيث قام فريق الفيزياء الطبية بالمركز بعمل اختبارات وقياسات الجرعة الإشعاعية التي سيعالج بها المرضى؛ وذلك لكون هذه التقنية تتطلب جرعات عالية من الإشعاع.

الجدير بالذكر بأن المركز الوطني لعلاج الأورام بالمستشفى يعد من أفضل المراكز التخصصية في علاج الأورام على صعيد الشرق الأوسط والعالم، ومجهز بأحدث المعدات والأجهزة الطبية، ويسعى المركز جاهداً لمواكبة آخر ما توصل إليه الطب من الأساليب والتقنيات التشخيصية والعلاجية في مجال الأورام.

شاركت سلطنة عمان ممثلة بوزارة الصحة في الاجتماع الافتراضي لمنظمة الصحة العالمية



شاركت مؤخرا سلطنة عمان ممثلة بوزارة الصحة في الاجتماع الافتراضي لمنظمة الصحة العالمية حول تدشين التقرير الدوري للأمراض المرتبطة بأنماط الحياة غير الصحية، وذلك عبر تقنية الاتصال المرئي. ترأس وفد السلطنة في الاجتماع معالي الدكتور أحمد بن محمد بن عبيد السعيد - وزير الصحة - النائب الأول للمجلس التنفيذي لمنظمة الصحة العالمية - بمشاركة عدد من المسؤولين بالوزارة. هدف الاجتماع العالمي إلى إبراز التوصيات الرئيسية المنبثقة عن الجلسات العامة وحلقات العمل التدريبية، وإلى توفير منصة لمعرفة المستجدات وتبادل المعلومات حول عمل منظمة الصحة العالمية في المجالات التي يغطيها التقرير، مع الأخذ في الاعتبار التطورات الرئيسية في مجال الأمراض غير المعدية المتعلقة بالجائحة.

كما هدف الاجتماع إلى بناء قدرات مديري وبرامج الأمراض غير المعدية والصحة النفسية وتكثيف الجهود الوطنية بين الدول الأعضاء في منظمة الصحة العالمية وإلى الحد من الوفيات المبكرة الناتجة عن الأمراض غير المعدية من خلال الوقاية والعلاج والصحة النفسية.

هذا وتعد السلطنة من الدول الرائدة في تبني مبادرة دمج خدمات الأمراض المزمنة ضمن منظومة الرعاية الصحية الأولية، كما عملت السلطنة بالتعاون مع منظمة الصحة العالمية على خفض انتشار هذه الأمراض بالمجتمع، وذلك من خلال العمل على الحد من عوامل الخطورة مثل التدخين والتغذية غير الصحية وكذلك الخمول البدني.

جدير بالذكر أن السلطنة سبق لها استضافة اجتماع منظمة الصحة العالمية حول الأمراض غير المعدية الذي عقد خلال الفترة من 9 إلى 12 ديسمبر 2019 بحضور أكثر من 600 مشارك من أكثر من 90 دولة من الدول الأعضاء بمنظمة الصحة العالمية.

شاركت سلطنة عمان ممثلة بوزارة الصحة في الاجتماع الاستثنائي لأصحاب المعالي والسعادة وزراء الصحة بدول مجلس التعاون لدول الخليج العربي



شاركت سلطنة عمان ممثلة في وزارة الصحة عبر تقنية الاتصال المرئي مؤخراً في أعمال الاجتماع الاستثنائي لأصحاب المعالي والسعادة وزراء الصحة بدول مجلس التعاون لدول الخليج العربي. ترأس وفد السلطنة في هذا الاجتماع معالي الدكتور أحمد بن محمد السعيد - وزير الصحة - بحضور سعادة الدكتور/ محمد بن سيف الحوسني - وكيل وزارة الصحة للشؤون الصحية- وعدد من المسؤولين بالوزارة. جاء هذا الاجتماع بهدف تسريع تنفيذ ومتابعة قرارات المجلس الأعلى لقادة دول مجلس التعاون في دورته 41 (قمة السلطان قابوس والشيخ صباح) التي عقدت في مدينة العلا بالمملكة العربية السعودية خلال شهر يناير الحالي.

واستعرض الاجتماع الاستثنائي لوزراء الصحة بدول مجلس التعاون المضامين التي جاء بها البيان الختامي الصادر عن المجلس الأعلى وعلى الأخص القرارات الصادرة عنه فيما يتعلق بالمجال الصحي ومنها وضع الإطار العام الخليجي لخطة الصحة العامة للتأهب والاستجابة للحالات الطارئة، حيث اعتمد المجلس الأعلى لقادة دول المجلس الإطار العام للخطة وكلف الجهات المعنية في دول المجلس بتنفيذه والتنسيق بشأنه مع وزارات الصحة.

كما استعرض الاجتماع الاستثنائي دليل نظام الإنذار الصحي المبكر الذي اعتمده المجلس الأعلى بهدف إعداد أنظمة للإنذار الصحي المبكر بدول مجلس التعاون.

علوة على ذلك سلط الاجتماع الضوء على قرار المجلس الأعلى لقادة دول مجلس التعاون بإنشاء المركز الخليجي للوقاية من الأمراض ومكافحتها الذي سيكون تحت مظلة مجلس الصحة بدول مجلس التعاون. وكان المجلس الأعلى لقادة دول مجلس التعاون الخليجي قد وجه أيضاً في ختام قمة السلطان قابوس والشيخ صباح باستكمال رصد وتوثيق جهود دول مجلس التعاون في مواجهة جائحة فيروس كورونا وتطوير قاعدة معلومات إلكترونية لتوثيق تلك الجهود.



اختيار 6 من باحثي مؤسسة حمد الطبية ضمن قائمة أفضل علماء بحث في العالم

ضمت قائمة أبرز علماء الأبحاث الطبية على مستوى العالم التي تصدرها جامعة ستانفورد الأمريكية ستة باحثين بارزين من أطباء مؤسسة حمد الطبية الإكلينيكيين حيث تم إدراجهم ضمن قائمة تضم أبرز 2% من علماء الأبحاث الطبية على مستوى العالم، وقد تمّ نشر هذه القائمة من قبل جون لونيديس من جامعة ستانفورد في دورية بلوس بيولوجي (PLOS Biology) الشهيرة حيث قام فريق من جامعة ستانفورد بجمع وتحليل الملايين من المشاريع والأعمال البحثية العالمية ومن ثمّ قاموا بتصنيف هذه الأعمال من حيث أهميتها العلمية.

والأطباء الذين تم اختيارهم من مؤسسة حمد الطبية ضمن هذه القائمة هم: البروفيسور مارتن ستاينهوف - الأمراض الجلدية والتناسلية، الدكتور فهمي يوسف خان - الطب العام والطب الباطني، الدكتور شهاب الدين والدكتور أمير أحمد - الأورام والأمراض السرطانية، البروفيسور ستيفان توماس - طب الطوارئ والرعاية العاجلة، والبروفيسور أديل بات - علوم الأحياء الدقيقة (الميكروبيولوجيا).

من جهتها فقد أشادت سعادة الدكتورة/ حنان محمد الكواري، وزير الصحة العامة، بما حققه باحثو مؤسسة حمد الطبية من إنجازات كانت جديرة بالنشر في هذه القائمة المرموقة. وفي كلمة لها بهذه المناسبة قالت سعادتها: «أتقدّم بالتهاني للباحثين الذين تمّت تسميتهم في هذه القائمة العالمية المرموقة، ويعتبر هذا الإنجاز بمثابة الدليل الملموس على التزامنا بتحوّل مؤسستنا إلى مركز صحي أكاديمي وعملها الدؤوب نحو تحقيق التكامل بين الصحة والبحوث والتعليم، وإنه لإنجاز كبير أن يّمّ الاعتراف بنا كمؤسسة رائدة في مجال الأبحاث العلمية الطبية التي تصنع الكثير من الفرق في الرعاية الصحية التي نقدّمها لمرضانا وتترك عظيم الأثر في حياة كل منهم».

وأضافت سعادتها: «إن من شأن الابتكار والإلتزام بمواصلة البحوث أن يُفضيا إلى تحسين النتائج العلاجية للمرضى ويصنّان في مصلحة المرضى ورفاههم الصحي وهو ما نطمح دوماً إلى تحقيقه».

ومن جانبه قال البروفيسور مارتن ستاينهوف: «إنه لشرف لنا أن يتمّ إدراجنا في القائمة المرموقة إذ تمّ اختيارنا من بين سبعة ملايين مرشّح من الباحثين والعلماء على الصعيد العالمي، وإذا ما أخذنا المشاريع البحثية التي غطّت ما يزيد على 200 من التخصصات الطبية الرئيسية و176 من التخصصات الطبية الفرعية التي شملتها هذه القائمة بعين الاعتبار فإن اختيار هذا العدد من الباحثين من مؤسسة حمد الطبية من قبل جهة خارجية محايدة لا يدع مجالاً للشك في أن المشاريع البحثية التي يتمّ إجراؤها في المؤسسة تتمتع بقدر كبير من الجودة والأهمية العلمية».

سعادة وزير الصحة العامة تزور وحدة المرضى الداخليين الخاصة لما بعد الإصابة بفيروس كورونا (كوفيد-19) بمركز قطر لإعادة التأهيل وتلقي بعدد من المرضى



قامت سعادة الدكتورة/ حنان محمد الكواري، وزير الصحة العامة بزيارة وحدة المرضى الداخليين المخصصة لما بعد الإصابة بفيروس كورونا (كوفيد-19) المتواجدة بمركز قطر لإعادة التأهيل والتي تم تأسيسها لتقديم برنامج إعادة تأهيل شامل للمرضى الذين يعانون من أعراض شديدة الحدة ناتجة عن إصابتهم بكوفيد-19 بهدف مساعدتهم خلال فترة التعافي من المرض.

وزارت سعادتها اثنين من مرضى فيروس كوفيد-19 الذين يتلقون الرعاية حالياً بمركز قطر لإعادة التأهيل بعد إصابتهم بأعراض فيروس كورونا (كوفيد-19) الشديدة، حيث أدت إصابة كل حالة منهما بالمرض لمدة طويلة وبأعراض شديدة إلى انخفاض قدرة الرئة وضمور العضلات وبالتالي انخفاض قدرة الجسم على التحمل، وقد أمضى كلا المريضين عدة أشهر بالمستشفى بما في ذلك قضاء فترات على أجهزة التنفس الاصطناعي بوحدات العناية المركزة، وتتطلب حالة المريضين حالياً رعاية تأهيلية مكثفة لتعزيز قوة الجسم العضلية وتمكينهما من استعادة القدرة على الحركة بشكل طبيعي. وقد أشار كلا المريضين خلال حديثهما مع وزيرة الصحة العامة إلى أنهما لم يعتقدوا أبداً أن الإصابة بهذا الفيروس قد تؤدي إلى الإصابة بأعراض مرضية حادة وشديدة لهذه الدرجة، كما أشادا بمستوى الرعاية التي تلقاها في مركز قطر لإعادة التأهيل.

وقد عبرت سعادة الدكتورة/حنان محمد الكواري، عن سعادتها بتعافي المرضى، وقالت: «في حين أن غالبية المرضى يتعافون بشكل كامل من عدوى فيروس كورونا (كوفيد-19)، إلا أن هناك بعض المرضى الذين قد يواجهون عواقب صحية كبيرة ولفترات طويلة» وحثت سعادتها السكان ممن يستوفون معايير أخذ اللقاح المضاد لفيروس كورونا (كوفيد-19) في المرحلة الحالية إلى الحصول على اللقاح بأقرب فرصة ممكنة للحد من خطر الإصابة بأعراض (كوفيد-19) الشديدة، وخاصة لمن تبلغ أعمارهم 60 عاماً وما فوق، والأشخاص الذين يعانون من أمراض مزمنة لأنهم أكثر عرضة للإصابة بمضاعفات الفيروس الخطيرة. كما حثت سعادتها أي شخص يعاني من أعراض فيروس كورونا (كوفيد-19) على الذهاب إلى أي مرفق صحي تابع له أو الاتصال على الخط الساخن على الرقم 16000 لتجنب حدوث أي تدهور بالحالة الصحية».



وكان أحد المرضى اللذين التقت بهما سعادة الدكتورة حنان الكواري -وهو مريض يبلغ من العمر 65 عاماً - قد تم إدخاله للمستشفى في شهر سبتمبر 2020 بسبب إصابته بأعراض حادة لكوفيد-19، ثم تم نقله لمركز قطر لإعادة التأهيل مطلع شهر فبراير الجاري لاستكمال برنامجه العلاجي حيث لا يزال بحاجة للدعم بالأكسجين ويعاني من تأثير كوفيد-19 على قدراته البدنية.

أما المريض الثاني - وهو مريض يبلغ من العمر 56 عاماً - فقد أدخل المستشفى منذ فترة تزيد عن الشهر بسبب إصابته بكوفيد-19، ولا يزال يعاني من أعراض التعب الشديد. وقال المريض: «أحمد الله على نجاتي من مرض كوفيد-19 وأدعو الله بتمام الشفاء لي وللمرضى الآخرين خلال فترة التعافي من المرض وإعادة التأهيل. أواصل عملية التعافي من المرض وإعادة التأهيل بشكل بطيء بسبب تأثير هذا المرض على قدراتي البدنية وقوة العضلات. لم أكن أدرك قبل المرور بهذه التجربة أن الإصابة بهذا الفيروس يمكن أن تؤثر على صحة الإنسان بهذه الطريقة ولمثل هذه الفترة الطويلة من الزمن».

يمكن للمرضى الذين كانوا في وحدة العناية المركزة جراء إصابتهم بفيروس كورونا (كوفيد-19) أن يعانون من متلازمة ما بعد العناية المركزة والتي تتضمن المشاكل الصحية التي قد تستمر بعد الخروج من الوحدة. ومن جانبها أشارت الدكتورة/ هنادي الحمدي، قائد برنامج الشيخوخة الصحية في الاستراتيجية الوطنية للصحة، والمدير الطبي لمركز قطر لإعادة التأهيل إلى أن المرضى بعد إصابتهم بأعراض فيروس كورونا (كوفيد-19) الخطيرة غالباً ما يواجهون تحديات رئيسية خلال فترة علاجهم. وأضافت قائلة: «تماشياً مع النتائج المتوصل إليها عالمياً، شهدنا أن المرضى الذين يعانون من أعراض فيروس كورونا (كوفيد-19) الخطيرة هم أكثر عرضة للإصابة بضعف عام مستمر في الجسم، أو خلل إدراكي أو وظيفي في الدماغ، وكذلك مشاكل في الصحة النفسية بعد تعافيتهم من عدوى فيروس كورونا (كوفيد-19) الأولية، ويكثر ذلك بشكل خاص للمرضى الذين دخلوا في غيبوبة في وحدة العناية المركزة».

وأضافت «استفاد من هذا المرفق الكثير من المرضى الذين أصيبوا بأعراض فيروس كورونا الخطيرة، حيث أنهم اعتمدوا على خبراء إعادة التأهيل لمساعدتهم على استعادة قدرتهم على الحركة بعد فترة طويلة من أصابتهم بالمرض والأعراض الشديدة. لقد انتقل لدينا العديد من المرضى الذين كانوا في وحدات العناية المركزة المتواجدة بالمرافق المخصصة لعلاج فيروس كورونا (كوفيد-19)، وعلى الرغم من أن هؤلاء المرضى لم يعودوا مصابين بالفيروس إلا أن شدة المرض خاصة في حال الغيبوبة واستخدام أجهزة التنفس الاصطناعية أدت إلى تدهور جسدي كبير يتطلب علاجات محددة وخاصة، والتي تشمل العلاج الطبيعي، والوظيفي، والنطق لاستعادة المهارات الأساسية عند المريض».

وبدوره أوضح الدكتور/ رفعت سعد، رئيس برنامج العلاج الطبيعي وإعادة التأهيل للبالغين بمركز قطر لإعادة التأهيل، أن وحدة ما بعد الإصابة بأعراض فيروس كورونا (كوفيد-19) توفر مكاناً للمرضى للتعافي من المضاعفات الخطيرة للمرض، وأضاف قائلاً: «تركز هذه الوحدة على شفاء المرضى الذين لم يعودوا مصابين بفيروس كورونا (كوفيد-19) ولكنهم يعانون من مشاكل صحية ناجمة عن إصابتهم بالفيروس ومنها، الهذيان، وضيق التنفس، والتليف الرئوي، والاعتلال العضلي الحاد، وغيرها من تأثيرات ضعف وتدهور الصحة. تقدم الوحدة جلسات إعادة تأهيل لمساعدة المرضى على استعادة قدراتهم ومهاراتهم إلى أقصى حد ممكن».



افتتحت سعادة الدكتورة حنان محمد الكواري وزير الصحة العامة رسمياً أول وحدة متطورة تختص في الفطام عن أجهزة التنفس الاصطناعي في دولة قطر. حضر الافتتاح عدد من قيادات مؤسسة حمد الطبية والمختصين. ويأتي إنشاء هذه الوحدة الأولى من نوعها بعد تعاون بين فرق الرعاية الصحية المتخصصة ومتعددة التخصصات في طب الشيخوخة والطب الباطني ووحدات العناية المركزة الباطنية بمستشفى الرميلة ومستشفى حمد العام لتقديم خدمة علاجية جديدة تتيح فصل أجهزة التنفس الاصطناعي عن المرضى وتمكنهم من التنفس بشكل طبيعي وبالتالي الحصول على مزيد من الاستقلالية بهذا الخصوص.

وقد أكدت سعادة الدكتورة حنان محمد الكواري أن مستشفى الرميلة الذي يعد من أقدم مستشفيات قطر يعد نموذجاً للاستمرار في التطور والتوسع في خدماته من أجل توفير رعاية متخصصة للمرضى. وأشارت سعادتها إلى أن إنشاء وحدة الفطام عن أجهزة التنفس الاصطناعي تشكل إنجازاً جديداً لمستشفى الرميلة خلال فترة وباء كوفيد-19 ومكملة للخدمات العديدة الأخرى المتخصصة التي أنشأت هناك خلال العام الماضي.

وقالت سعادتها أن هذه الوحدة ستقدم الدعم اللازم للمرضى الذين يتعرضون لأزمات صحية مثل الجلطات الدماغية والعدوى لمساعدتهم على العودة لحياتهم الطبيعية، مما يعتبر دليلاً على تميز فريق القيادة الطبية في مؤسسة حمد الطبية الذي لم يتوانى في جهوده للمساعدة في توفير الحماية والرعاية للمرضى.

ومن جانبها أوضحت الدكتورة هنادي خميس الحمد، قائد برنامج الشيخوخة الصحية في الاستراتيجية الوطنية للصحة والمدير الطبي لمستشفى الرميلة أن الهدف الرئيسي من إدارة حالة أي مريض يحتاج لجهاز تنفس اصطناعي على المدى الطويل هو المحاولة لفصله أو فطمه عن هذا الجهاز الاصطناعي في أقرب فرصة ممكنة بعد التأكد طبيياً من سلامة ذلك الإجراء.



وأضافت الدكتورة الحمد: «إن خفض المدة الزمنية التي يقضيها المريض على جهاز التنفس الاصطناعي يمكن أن تحسن من جودة حياته بشكل كبير إلا أن عملية فطام المرضى الذين قضوا فترة طويلة على جهاز التنفس الاصطناعي يمكن أن يكون صعباً من الناحية الطبية والعاطفية للمرضى وأسرهم. إن فرق الخبراء لدينا مدربون لتقديم دعم سريري متخصص للمرضى الذين تتطلب حالتهم دعماً تنفسياً أساسياً وأدنى حد من المراقبة على مدار الساعة حيث لا يصنف هؤلاء المرضى بأنهم في حالة خطرة، وفي هذه الحالة يمكن للأسر أن يتفاعلوا مع مريضهم ويقضوا معه وقتاً أطول.»

وقد أوضح الدكتور نادر خرما قائد هذا البرنامج أن الخدمات متعددة الاختصاصات والخدمات التأهيلية تقدم في بيئة توفر العلاج والرعاية الجسدية والإدراكية والتلطيفية اللازمة للتعافي. وقال: «بمجرد تجهيزها بشكل كامل، ستوفر الوحدة ١٣ سرير من ضمنها ٣ أسرة لغسيل الكلى وغرفة مخصصة للعلاج ومساحة مخصصة لاجتماعات الموظفين من مختلف التخصصات إضافة إلى مرافق الصيدلية واللوازم الأخرى.»

ونوه إلى أن هذه الوحدة تُعد مكاناً مثالياً للمراقبة المستمرة لحالة المريض خلال المرحلة الأولى من إدخاله إلى وحدة الفطام عن أجهزة التنفس الاصطناعي وإجراء التجارب لمحاولة فصله أو فطمه عنها.

وبدوره أوضح الدكتور عبد السلام ابراهيم استشاري أول ومدير قسم العناية الطبية المركزية الباطنية بمستشفى حمد العام أن جهاز التهوية الميكانيكية يعتبر أداة هامة لمساعدة المرضى على التنفس عندما لا يكون بإمكانهم ذلك بمفردهم إما أثناء العملية الجراحية أو عند اشتداد المرض. وقال: «هناك العديد من حالات كوفيد-١٩ الحادة التي يتم فيها وصل المريض بجهاز التنفس الاصطناعي نتيجة حدة الإصابة. وبينما يعتبر جهاز التنفس الاصطناعي أساسياً للحفاظ على حياة الشخص، ولكن هناك دواعٍ طبية تتطلب فطم المرضى عن جهاز التنفس الصناعي في أسرع وقت ممكن. ويعمل تقليل عدد أيام التهوية الميكانيكية على تقليل احتمالية الإصابة بالالتهاب الرئوي، كما أن القدرة على التنفس بدون أنبوب تُمكن المريض من التحدث، ويصبح أكثر قدرة على الحركة من الناحية الوظيفية ويمنحه إحساساً بأنه قادر على التحكم مرة أخرى. كذلك، توفر هذه الوحدة مرفقاً ممتازاً للمرضى الذين تم نقلهم من وحدات العناية المركزية بمستشفى حمد العام لمساعدتهم في المرحلة التالية من عملية الشفاء.»

تصنيف وحدة الحساسية والمناعة بمؤسسة حمد الطبية كمركز تميز



صنفت المنظمة العالمية للحساسية -وهي تحالف عالمي لجمعيات أمراض الحساسية والمناعة- وحدة الحساسية والمناعة بمؤسسة حمد الطبية كمركز تميز. وقد عبرت سعادة الدكتورة حنان محمد الكواري، وزير الصحة العامة عن سعادتها بهذا الإنجاز واعتبرته مثالا آخر على نجاح دولة قطر في مسيرتها نحو تقديم نظام رعاية صحية بمستوى عالمي عبر توفير رعاية ذات جودة عالية ومقاييس عالمية للمرضى، وقالت: «تقدم وحدة أمراض الحساسية والمناعة للبالغين رعاية أساسية إضافة إلى توفير الدعم والتثقيف للمجتمع، ويؤكد هذا التصنيف المرموق سعينا المتواصل لتزويد المرضى بخدمات رعاية صحية ذات جودة وتلبي أعلى المعايير الدولية. إن التزام فرق العمل وتركيزهم على تقديم أعلى معايير الرعاية لمرضانا هو شهادة عظيمة على هذا الإنجاز».

المنظمة العالمية للحساسية هي منظمة دولية تجمع أعضاء إقليميين ودوليين يصل عددهم إلى 103 من جمعيات متخصصين في أمراض الحساسية والمناعة من مختلف أنحاء العالم. وتدعم مراكز التميز التابعة للمنظمة العالمية للحساسية الابتكارات متعددة الاختصاصات في مجالات العلوم والطب السريري إضافة إلى التثقيف والتوعية حول العالم مما يسهم في تحقيق التميز في التعليم والأبحاث والتدريب في مختلف مجالات أمراض الحساسية والربو والمناعة السريرية. وتعد وحدة أمراض الحساسية والمناعة للبالغين التابعة لمؤسسة حمد الطبية الأولى من نوعها على مستوى منطقة الخليج في تحقيق هذه المكانة والاتحاق ببرامج مشابهة في أبرز المستشفيات والأنظمة الصحية على مستوى العالم. من جانبها قالت الدكتورة مريم علي النصف المنصوري- استشاري أول ورئيس قسم ومدير برنامج الزمالة والتدريب في وحدة أمراض الحساسية والمناعة للبالغين أن الخدمة هي الأولى من نوعها في البلاد من حيث تلبية احتياجات المرضى البالغين المصابين بأمراض الحساسية ونقص المناعة. وأضافت قائلة: «توفر الوحدة شريحة هامة من خيارات العلاج والفحوصات الطبية للمرضى، وبدورنا سررنا بالحصول على هذا الاعتراف الدولي الذي يعتبر شهادة على الإخلاص المتواصل في العمل وجودة الخدمة التي يقدمها فريقنا من الأطباء والمرضى الذين يعملون جميعا لضمان حصول المرضى على أعلى جودة من الرعاية».

وتتوفر الخدمة حاليًا من خلال 21 عيادة أسبوعياً منها عيادة لعلاج الربو الحاد وعيادة علاج الشرى (الأرتيكاريا) وعيادتان لعلاج أمراض نقص المناعة. كما يتضمن المرفق مختبراً للحساسية وغرفة للأبحاث وخدمة الحقن ويستقبل المرفق أكثر من 2500 تحويلاً جديداً سنوياً في المتوسط. ويتعامل الفريق مع مجموعة واسعة من الاضطرابات بما في ذلك التهاب الأنف التحسسي، الربو، حساسية الغذاء، وحساسية الأدوية، والأنواع المختلفة للشرى (الأرتيكاريا)، والتهاب الجلد التأتبي، والوذمة الوعائية الوراثية، والتأق، وحساسية الغذاء الناجمة عن الحساسية المفرطة واضطرابات نقص المناعة الأولية. وكانت خدمة علاج أمراض الحساسية والمناعة بمؤسسة حمد الطبية قد اعتمدت أيضاً كمركز تميز لعلاج الشرى (الارتيكاريا) والوذمة الوعائية من قبل الشبكة الأوروبية العالمية لأمراض الحساسية والربو. كما أن برنامج الزمالة المشترك في تخصص أمراض الحساسية والمناعة بمؤسسة حمد الطبية حاصل على الاعتماد المؤسسي من المجلس الأمريكي للتعليم الطبي العالي (ACGME-I).

وزير الصحة العامة والمواصلات والاتصالات يفتحان مختبر سلامة الغذاء بميناء حمد



افتتح كل من سعادة الدكتورة حنان محمد الكواري وزير الصحة العامة، وسعادة السيد جاسم بن سيف السليطي وزير المواصلات والاتصالات رسمياً مختبر سلامة الأغذية التابع لمختبرات الأغذية المركزية بوزارة الصحة العامة وذلك بميناء حمد.

وبعد الافتتاح قامت سعادة وزير الصحة العامة وسعادة وزير المواصلات والاتصالات بجولة في المختبر واستمعا إلى شرح واف من القائمين عليه.

وأكدت سعادة الدكتورة حنان محمد الكواري، وزير الصحة العامة على حرص الوزارة على تعزيز قدرات نظام إدارة سلامة الغذاء وفق أفضل المعايير العالمية، وما يتطلب ذلك من تطوير للخدمات المخبرية، مشيرة إلى أن المختبر يستخدم أحدث تقنيات التحليل المعتمدة عالمياً، لضمان دقة وسلامة النتائج، وبما يساهم في ضمان جودة وسلامة الأغذية في السوق المحلي.

وأوضحت سعادتها أن وزارة الصحة العامة تسهل من خلال افتتاح مختبرات في المنافذ الأساسية إجراءات التخلص على الإرساليات الغذائية، مشيرة إلى أن المختبر حصل على الاعتماد الدولي لنتائج تحليله (ISO 17025) قبل افتتاحه رسمياً. وبينت سعادتها ان المختبر الذي يحتوي على عشرة معامل ومخزن للكيمائيات يهدف إلى تسريع التحليل والرقابة على الأغذية وتسهيل الإفراج المبكر عن الشحنات الغذائية وتخفيف العبء على الموانئ في التخزين.

وقال سعادة السيد جاسم بن سيف السليطي وزير المواصلات والاتصالات: «إن افتتاح مختبر سلامة الغذاء يعد إضافة جديدة لإنجازات ميناء حمد، وسيساهم هذا المختبر في سرعة إنجاز أعمال ممثلي شركات استيراد المواد الغذائية بالدولة بما يضمن تحقيق مصالح التجار والمستوردين، بالإضافة إلى تعزيز متطلبات مشغلي الخطوط الملاحية».

مشيراً سعادته إلى أن المبنى الذي يضم المختبر تم إنشاؤه من قبل لجنة تسيير مشروع ميناء حمد وفق أعلى المواصفات الفنية العالمية بما يحقق رؤية وزارة المواصلات والاتصالات في تكامل آليات عمل مرافق الميناء باستخدام أحدث التكنولوجيا المتطورة.



مؤكداً سعادته أن الإمكانيات الفنية الضخمة والمرافق الحديثة إلى جانب الأنظمة المتطورة التي يتمتع بها ميناء حمد ساهمت بشكل كبير في تعزيز آليات وأنظمة عمل جهات الدولة ذات الاختصاص داخل الميناء». ويقوم المختبر بنشاطه الحالي من خلال وحدتي تحليل هما وحدة التحليل الكيميائي (متبقيات المبيدات) ووحدة التحليل الميكروبيولوجي والبيولوجيا الجزيئية.

وأوضحت السيدة وسن عبدالله الباكر، مدير إدارة سلامة الغذاء بوزارة الصحة العامة أن وحدة التحليل الكيميائي تتولى استقبال مختلف عينات الأغذية الطازجة أو المصنعة، وذلك لتحليل متبقيات المبيدات والتي تتضمن الكشف في مرحلتها الأولى عن **423** مبيد آفات من المبيدات الشائع استخدامها في المنتجات الحقلية، حيث يتم التحليل باستخدام تقنية «الكرموتجرافيا» السائلة والغازية المتصلة بمطياف الكتلة وهما التقنيتان الأحدث عالمياً في مجال تحليل المبيدات والكشف عنها وعن تراكيزها، وتخضع طريقة التحليل لعدة مراحل من اختبارات الدقة اليومية والتحقق من صحة وسلامة النتائج قبل صدور النتائج النهائية للعينات خلال زمن قياسي لا يتعدى أربعة وعشرين ساعة من وقت استلام العينات.

وأضافت: كما تتولى وحدة التحليل الميكروبيولوجي والبيولوجيا الجزيئية استقبال كافة عينات المواد الغذائية، حيث يتم إجراء الكشف عن المحتوى الميكروبي في العينات لكل الأنواع الميكروبية التي تحددتها المواصفات والدساتير الغذائية الإقليمية والدولية باستخدام تقنيات التحليل الأحدث عالمياً مثل تقنية البصمة الوراثية (PCR) المستخدمة لتحليل الحمض النووي والكشف عن وجود الغش في اللحوم، وذلك خلال وقت زمني قياسي لا يتعدى **24** ساعة من وقت استلام العينة باستخدام الطرق التحليلية القياسية لضمان دقة وسلامة النتائج لكل العينات.

ويأتي افتتاح المختبر في إطار خطط التوسع في هذا القطاع الهام من قطاعات الصحة العامة، ولإضافة مختبرات للتحليل الغذائي تتمتع بنفس الكفاءة والاعتماد الحاصلة عليها المختبرات الرئيسية منذ العام **2015** بهدف تحقيق السلامة والأمن الغذائي في الدولة.

كفاءات وطنية تجري ثاني عملية زراعة خلايا نخاع لمريضة تعاني من الأنيميا المنجلية



معالي وزير الصحة الكويتي أعرب عن فخره بهذا الانجاز وبالكوادر الطبية الوطنية والمخلصة التي شاركت في تحقيقه. الخلايا الجذعية لنخاع العظم تبرعت به طفلة بعمر ١١ عاما لشقيقتها المريضة. العملية استغرقت ٣ ساعات وسبققتها سلسلة تحضيرات على مدى شهرين. تكللت العملية بالنجاح وحالة المتبرعة والمريضة مستقرة ولله الحمد.

الطفلة المريضة كانت تعاني من آلام الأنيميا المنجلية الحادة والمزمنة ومضاعفاتها الشديدة. في إنجاز تاريخي جديد للكفاءات الوطنية الكويتية نجح فريق طبي مختص برئاسة الدكتورة سندس الشريدة في إجراء ثاني عملية زراعة خلايا جذعية من نخاع العظم من متبرعة لشقيقتها والتي تعاني الأنيميا المنجلية.

يأتي هذا الإنجاز الجديد بعد أسابيع قليلة من نجاح أول عملية زراعة خلايا جذعية في الكويت، وبعد أيام من نجاح أول عملية زراعة كبد يقوم بإجرائها فريق طبي كويتي متكامل.

وبهذه المناسبة أعرب معالي وزير الصحة الكويتي الشيخ الدكتور باسل الصباح عن فخره بهذا الإنجاز وبالكوادر الطبية الوطنية والمخلصة التي شاركت في تحقيقه، وبالتخطيط الناجح لبرامج زراعة الأعضاء، وتضافر الجهود الحثيثة للارتقاء بالمنظومة الصحية في البلاد، وتقديم رعاية صحية وفق أعلى معايير الجودة العالمية.

وأشارت الوزارة في سياق تفاصيل العملية بأنه سبقتها سلسلة من التحضيرات والتجهيزات على مدى نحو شهرين للتأكد من مطابقة الخلايا الجذعية المطلوب زراعتها للمريضة عبر الفحوصات الطبية الخاصة بذات الشأن، والتي جاءت نتائجها متطابقة بين المريضة وشقيقتها المتبرعة وهي بعمر ١١ عاما.

وأفادت الوزارة بأن الفريق الطبي وفقا لنتائج الفحوصات والتقارير الطبية للمريضة والمتبرعة قرر إجراء العملية بعد اكتمال كل الاستعدادات لإجراء العملية التي استغرقت نحو ٣ ساعات، وسبقها عملية تجميع الخلايا من المتبرعة حيث استغرقت نحو ساعتين ونصف وتكللت كلتاهما بالنجاح.

وأشارت الوزارة إلى أن المريضة كانت تعاني من آلام الأنيميا المنجلية الحادة والمزمنة ومضاعفاتها الشديدة، وهو ما كان يستلزم وفق ما قرره الفريق المعالج للحالة زراعة خلايا جذعية من نخاع العظم.

وأوضحت الوزارة أن الفريق الطبي الذي أجرى العملية برئاسة الدكتورة سندس الشريدة يضم الدكتورة سمر رفعت من مركز يعقوب بهبهاني والدكتورة دلال الشمري والدكتورة بريجيتا انطوان والدكتور الشاذلي عبدالحافظ إضافة إلى كادر ترميضى وفني على مستوى عال من الخبرة والتأهل.

وأكدت الوزارة أن العملية وخلال مختلف الاستعدادات ومراحلها التحضيرية شهدت متابعة حثيثة من معالي وزير الصحة الشيخ الدكتور باسل الصباح، وسعادة وكيل الوزارة الدكتور مصطفى رضا والوكيل المساعد للشؤون الفنية الدكتور عبد الرحمن المطيري، فضلا عن تعاون مختلف قطاعات وزارة الصحة ذات الصلة بتقديم كل أوجه الدعم للفريق الطبي.

وتقدمت الوزارة بالشكر والتهنئة للفريق الطبي المشارك في العملية، متمنية للطفلة المريضة والمتبرعة موفور الصحة والشفاء العاجل، والعودة سالمين إلى ذويهما.



مركز الكويت للتطعيم
KUWAIT VACCINATION CENTER

سمو أمير دولة الكويت يبعث برقية تقدير لرئيس الوزراء الكويتي بمناسبة تدشينه حملة التطعيم ضد كورونا

بعث حضرة صاحب السمو أمير دولة الكويت الشيخ نواف الأحمد، ببرقية تقدير إلى سمو الشيخ صباح خالد الحمد الصباح رئيس مجلس الوزراء أعرب فيها سموه عن خالص شكره وتقديره على تدشينه حملة التطعيم ضد كورونا (كوفيد 19) والتي تمت يوم الخميس الموافق ٢٤ ديسمبر ٢٠٢٠ وتلقى سمو رئيس مجلس الوزراء الجرعة الأولى من لقاح (فايزر) وذلك إيداناً ببدء الحملة الوطنية للتطعيم مثنياً لسموه هذه المبادرة الوطنية العالية والتي سيكون لها الأثر الكبير في تشجيع المواطنين والمقيمين على تلقي هذا اللقاح بعد أن أصبح معتمداً من الجهات الدولية. شاكرًا ومقدراً سموه رعاياه الله اللجان المختصة في مجلس الوزراء ووزارة الصحة على الجهود الكبيرة التي بذلوها والتي هيأت انطلاق حملة التطعيم سائلاً الباري جل وعلا لها كل التوفيق والنجاح وتحقيق أهدافها المنشودة والمرجوة لتطعيم الجميع ومبتهلاً إليه أن يرفع هذا الوباء عن البشرية جمعاء وأن يحفظ الوطن العزيز من كل مكروه ويديم عليه نعمة الأمن والأمان والرخاء والازدهار.

وبعث سمو ولي العهد الشيخ مشعل الأحمد الجابر الصباح حفظه الله ببرقية تقدير إلى سمو الشيخ صباح خالد الحمد الصباح رئيس مجلس الوزراء ضمنها سموه خالص شكره وتقديره.

وقد قام سمو الشيخ صباح خالد الحمد الصباح رئيس مجلس الوزراء يوم الخميس الموافق ٢٤ ديسمبر ٢٠٢٠ بتدشين الحملة الوطنية للتطعيم ضد مرض فيروس كورونا (كوفيد 19) في مركز الكويت للتطعيم بمعرض الكويت الدولي.

وقد رافق سموه نائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء أنس خالد الصالح ومعاللي وزير الصحة الشيخ الدكتور باسل حمود الصباح. واستمع سمو رئيس مجلس الوزراء إلى شرح من القائمين على المركز حول آلية عملية التطعيم المتبعة وأهم الإجراءات الصحية والوقائية المتخذة لحماية المواطنين والطاقم الطبي ثم تلقى سموه الجرعة الأولى من اللقاح إيداناً ببدء الحملة الوطنية للتطعيم ضد مرض فيروس كورونا (كوفيد 19). وقال سموه في تصريح صحافي «إنه يعون من الله وتوفيقيه ندشن اليوم حملة التطعيم» لافتاً إلى أن الحملة تبدأ بعد وصول لقاح فايزر يوم الأربعاء ٢٣ ديسمبر ٢٠٢٠ إلى دولة الكويت وتستمر لعدة أشهر حتى الانتهاء من إعطاء اللقاح للجميع. وأكد سمو رئيس مجلس الوزراء أن «لقاح فايزر الذي سنبداً التطعيم به تم أخذه عبر العالم لعدد مليونين و ١٠٠ ألف شخص وهو لقاح آمن ومعتمد من الجهات الدولية» مشيراً إلى أن العالم مر بمراحل متعددة وتحديات كبيرة تمثلت في الأمراض المعدية وكان اللقاح هو الحل الأمثل لها.

وأعرب سموه عن الشكر والتقدير للجان المختصة في مجلس الوزراء ووزارة الصحة التي عملت بجد كي نجني ثمار هذا العمل اليوم منوهاً بالجهود الكبيرة لهذه اللجان على مدى ستة أشهر تواصلت فيها اللقاءات والاجتماعات لتغطية كافة التفاصيل.

كما جدد سمو رئيس مجلس الوزراء التأكيد على ضرورة الالتزام بالإرشادات الصحية متمثلة بارتداء الكمام والتباعد الجسدي وغسل الأيدي باستمرار مواجهة هذا الوباء.

وعبر سموه عن الشكر والتقدير لكل من ساهم وعمل للتجهيز والتحصير لحملة التطعيم سائلاً المولى القدير أن تتم كل الأمور على أحسن وجه وأن يزيل هذه الجائحة عن دولة الكويت والعالم بأسرع وقت.

تطبيق «شلونك» الكويتي يفوز بجائزة الشيخ سالم العلي للمعلوماتية

أعلنت جائزة سمو الشيخ سالم العلي الصباح للمعلوماتية يوم الأربعاء الموافق ١٣ من ديسمبر ٢٠٢٠ فوز تسعة مشاريع تقنية بشقيها المحلي والعربي في دورتها الـ ٢٠. وأوضح رئيس اللجنة المنظمة العليا بسام الشمري، أنه على المستوى المحلي في الكويت فاز تطبيق «شلونك» التابع للجهاز المركزي لتكنولوجيا المعلومات مع وزارة الصحة وشركة زين للاتصالات بالمركز الأول. ومن ناحيته أكد المتحدث الرسمي باسم وزارة الصحة الدكتور عبد الله السند، أن فوز تطبيق «شلونك» بالمركز الأول بجائزة سمو الشيخ سالم العلي الصباح للمعلوماتية في دورتها العشرين، يعد مصدر فخر للوزارة وللقائمين على هذا التطبيق، لاسيما في ظل المنافسة الكبيرة بين المشاريع المتقدمة والمتأهلة للجائزة من داخل وخارج دولة الكويت.

وأشار الدكتور السند إلى الدور الفعال لتطبيق «شلونك» في المتابعة الدقيقة للأشخاص المحجورين أو المعزولين منزلياً، والتحقق من مدى التزامهم ضمن الإجراءات الاحترازية لمجابهة مرض فيروس كورونا الجديد (كوفيد-١٩)، مؤكداً أن فوز التطبيق بجائزة سمو الشيخ سالم العلي الصباح للمعلوماتية والتي انطلقت هذا العام تحت عنوان « أفضل المشاريع التقنية» يؤكد من جديد مميزات التطبيق وأهميته التي امتدت لعامة المواطنين والمقيمين، ودوره في التقصي الوباي عبر خاصية التتبع ورصد حالات التقارب والمخالطة.

وأشار الدكتور السند إلى أن التطبيق الذي نفذ بالكامل في الكويت بالتعاون بين وزارة الصحة والجهاز المركزي لتكنولوجيا المعلومات وشركة زين للاتصالات قدم فوائد صحية عديدة، و الحاجة إليه كانت ملحة نظراً للصعوبات التي كانت قد تواجه فرق الصحة الوقائية في متابعة الاعداد الكبيرة للشريحة المستهدفة أعلاه للتأكد من مدى التزامها.

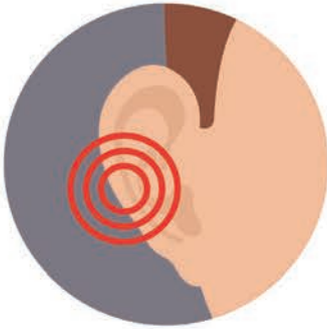
وثنم الدكتور السند جهود القائمين على جائزة الشيخ سالم العلي الصباح للمعلوماتية وأهدافها الرامية إلى إذكاء روح المنافسة والتميز والابتكار في مجال تقنية المعلومات، وتطوير القدرات البشرية والارتقاء بالمهارات المعلوماتية والابداعات المختلفة، مؤكداً أن الجائزة وفي ظل اتساع قاعدة المشاركين والمشاريع المشاركة فيها تعكس وجه الكويت الحضاري والثقافي.



عود القطن عود الأذن



مخاطر استخدام أعواد القطن للأذن:



ثقب طبلة الأذن

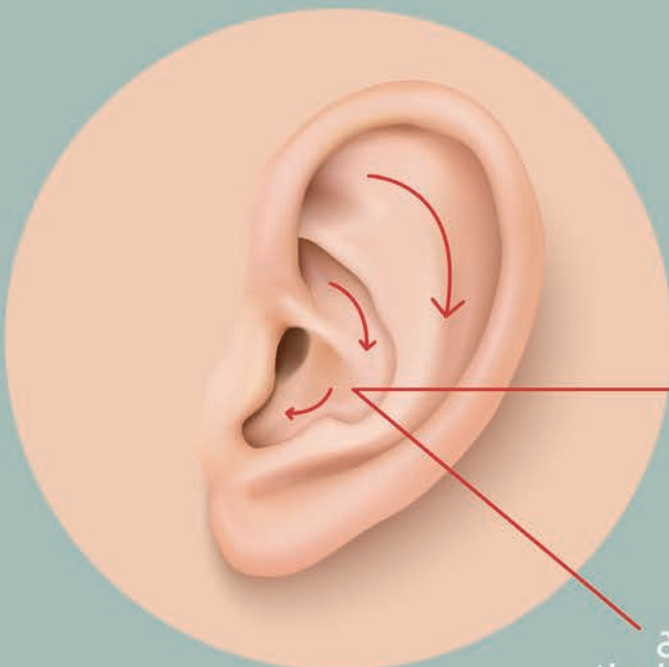


فقدان السمع



التهاب القناة السمعية

الطريقة الصحية لإزالة شمع الأذن:



شمع الأذن يمنع الجفاف والالتهاب
فالأصل أنك لا تحتاج لإزالته

لكن إذا دعت الحاجة لذلك فيكفي مسح
الحافة الخارجية للأذن بقطعة قماش أو منديل جاف

بعد أخذك للقاح

يمكنك تناول الأدوية التي لا تستلزم وصفة طبية مثل الأيبوبروفين أو الباراستيمول أو الأسبرين أو مضادات الهيستامين بعد أخذك للقاح؛ لتخفيف الآثار الجانبية بعد اللقاح إذا لم تكن لديك أسباب طبية أخرى تمنعك من تناول هذه الأدوية بشكل طبيعي.



لتقليل الألم وعدم الراحة في مكان الحقنة

- ضع قماشة مبللة على المنطقة
- استخدم كمادة باردة



لتقليل الانزعاج من الحمى

- شرب الكثير من السوائل
- ارتدي ملابس خفيفة

اتصل بالطبيب

- إذا تفاقم الاحمرار أو الألم في المكان الذي حصلت فيه على الحقنة بعد 24 ساعة
- إذا كانت الآثار الجانبية لديك تقلقك أو استمرت لبضعة أيام

حقائق عن التمريض

هناك أكثر من **1000**
تخصص لمهنة التمريض.



يمشي الممرض / تمشي الممرضة
6 - 8 كم في **12** ساعة.



مقارنة بما قبل عام **1970**م، اليوم ثلاث
أضعاف الذكور يختارون التمريض.



يشكل طلاب وتشكل طالبات التمريض
أكثر من نصف طلاب وطالبات
المهنة الصحية.



ليس شرطاً أن يعمل الممرض
أو تعمل الممرضة في المستشفى.





الحصة الغذائية

ماهو حجم الحصة الغذائية؟

هي الكمية التي يأكلها الشخص عادة في وقت واحد، تقاس غالبًا بالكوب.

انتبه

إذا كان حجم الحصة هو كوبين وتأخذ 4 أكواب، فأنت تحصل على ضعف:



العناصر الغذائية
الأخرى المدرجة
في البطاقة



الدهون

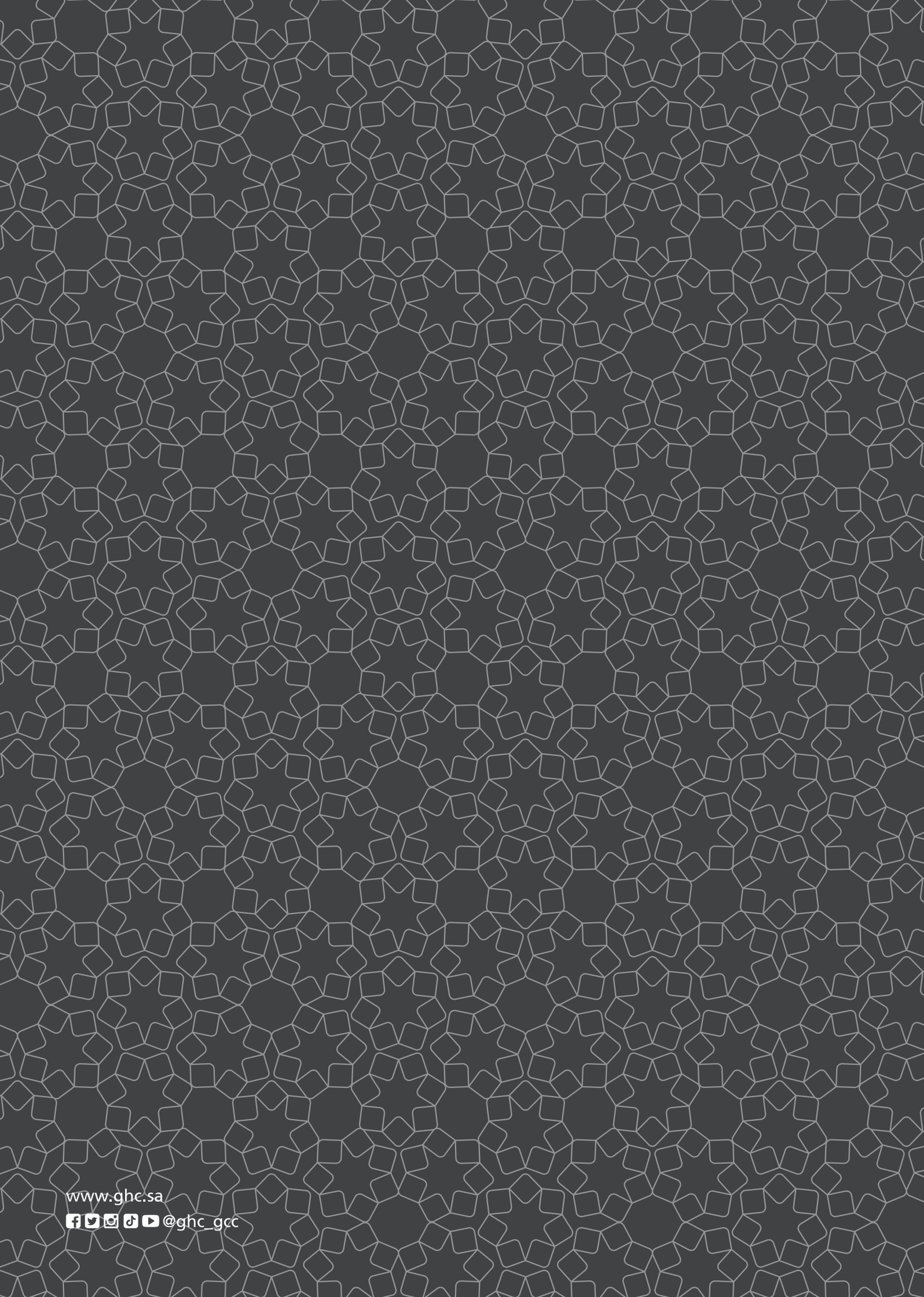


السرعات
الحرارية



لا تنخدع بشكل المنتج

ستساوي كل من الزجاجات التي يبلغ وزنها 355 أو 591 مل حصة واحدة لذا، قد يكون حجم العبوة صغير ولكن يساوي حصة غذائية لعبوة ذات حجم كبير.



www.ghc.sa

    @ghc_gcc