



تقرير الرصد اليومي لأخبار القطاع الصحي في الصحافة المحلية
Daily Media Monitoring Report for Health Industry



اليوم : الاثنين



التاريخ: 20 مارس 2023

الصحة المدرسية تواصل تطعيم طلبة المدارس



على اللقاحات الضرورية. وتكمن أهمية استكمال الطلبة للتطعيمات الموصى بها بحسب برنامج التمنيع الموسع في مملكة البحرين في رفع المناعة والوقاية من الأمراض المعدية، حيث يتم تطعيم الطلبة في المرحلة الإعدادية في المدارس الحكومية والخاصة بالجرعة المنشطة للقاح التيتانوس والدفتيريا والسعال الديكي من قبل ممرضات قسم الصحة المدرسية.

الجدير بالذكر أنه تم وضع آليات لمتابعة الطلبة والطالبات غير مستكملي التطعيمات بالتنسيق مع وزارة التربية والتعليم ومراكز الرعاية الصحية الأولية لضمان حصول جميع الطلبة والطالبات على هذه التطعيمات تحقيقاً لاستراتيجية وزارة الصحة الوقائية.

ضمن جهوده المتواصلة لضمان صحة وسلامة المجتمع، يقوم قسم الصحة المدرسية بوزارة الصحة سنوياً بمتابعة استكمال حملات التطعيم الروتينية لفئة اليافعين في المدارس الحكومية والخاصة بمملكة البحرين، وذلك بالتعاون والتنسيق المشترك مع إدارة الخدمات الطلابية وإدارة تراخيص ومتابعة المدارس الخاصة بوزارة التربية والتعليم، حيث تنطلق حملة التطعيم في المدارس في شهر نوفمبر من كل عام.

وتأتي هذه الجهود المشتركة انطلاقاً من أهمية الاستمرارية في توفير الخدمات الوقائية ضد الأمراض المعدية والتأكد من استيفاء جميع الطلبة وحصولهم على التطعيمات اللازمة والمعتمدة، إذ تبنوا مملكة البحرين كل عام معدلات تغطية عالية لحصول جميع الفئات العمرية

P 6

Link



شرطة المجتمع ومتطوعو «ابتسام» يزورون أطفال وحدة عبد الله كانو

التجهيزات والمعدات الطبية ووسائل الراحة للأطفال المرضى.

التواصل مع فئات المجتمع كافة لتحقيق المشاركة المجتمعية، والتعاون مع مؤسسات المجتمع المدني تفعيلاً لمبدأ هذه الشراكة.

وأكد الزباني أهمية مثل هذه الزيارات في إدخال السعادة في نفوس الأطفال المرضى، وتحسين صحتهم النفسية كعامل أساسي في تجاوز المراحل الصعبة لعرض السرطان، والتشافي منه بإذن الله.

وكادت المستشفيات الحكومية ومبادرة «ابتسام»، افتتحت في ١٥ فبراير الماضي، وتحت رعاية رئيس المجلس الأعلى للصحة الفريق طبيب الشيخ محمد بن عبدالله آل خليفة، وحدة عبدالله كانو لعلاج أورام الأطفال بمجمع السلمانية الطبي وذلك بعد تجديدها بالكامل وترتيبها بأحدث

في البحرين، زيارة إلى وحدة عبد الله كانو لعلاج سرطان الأطفال في مجمع السلمانية الطبي، جرى خلالها اللقاء مع الأطفال المرضى بحسب ما تسمح به ظروفهم الصحية، وتبادل الأحاديث معهم، والأطمئنان عليهم.

كما تخلل الزيارة تقديم عدد من الهدايا للأطفال الأيسحال الذين يتكافحون مع المرض بصبر وشجاعة، ونظم متطوعو مبادرة «ابتسام»، للأطفال عدا من الألعاب والبرامج الترفيهية بهدف الترويح عنهم وإدخال البهجة والنور إلى قلوبهم. ونوه رئيس جمعية المستقبل الشبابية صباح عبد الرحمن الزباني بهذه الزيارة من قبل شرطة خدمة المجتمع، والتي تعكس الحرص على تعزيز

الشبابية والهادفة لدعم الأطفال مرضى السرطان وأهاليهم

المحافظة الجنوبية ومبادرة «ابتسام»، التابعة لجمعية المستقبل

بمناسبة يوم الشراكة المجتمعي نظمت شرطة المجتمع التابعة لمديرية

P 9

Link



Link





بعد سلسلة برامج علمية وفحوصات امتدت ٢ أيام

الحملة الوطنية لسرطان القولون والمستقيم تختتم فعاليتها بنجاح

الأرقام الصحية تكشف ٤٤ إصابة.. والتشخيص المبكر ينقذ ١٢٨ مريضاً



كاتب: فاطمة علي

طوال أيام الحملة، بالإضافة إلى حث المواطنين والمقيمين ممن تفوق أعمارهم ٤٥ عاماً على التسجيل لإجراء الفحص. وسجلت الحملة توافد عدد كبير من زوار ومرطادي المجمع لمنصة الحملة، التي اشتملت على عدة أقسام منها معرض للمعلومات الصحية والتثقيفية والتصالح المهمة حول هذه الأمراض والتي قدمها نخبة من الاستشاريين والأطباء المختصين في هذا المجال طوال أيام الحملة، بالإضافة إلى تعريف الزوار بأدوات التشخيص والفحص السريع إلى جانب أحدث التقنيات والأساليب المتبعة في علاج سرطان القولون والمستقيم بمستشفى الملك حمد الجامعي، وتقديم جانب تشخيصي توعوي ووقائي من خلال توزيع النشرات التوعوية والهدايا على المرشدين. ومن المقرر أن تعقد سلسلة الفعاليات خلال العام ضمن برنامج الحملة الوطنية للكشف المبكر عن سرطان القولون والمستقيم والتي تهدف إلى التفاعل مع المجتمع من أجل زيادة التوعية حول هذه الأمراض حيث يعدّ سرطان القولون والمستقيم من أكثر أنواع السرطان شيوعاً. وعلى صعيد متصل كشف السجل الوطني للأورام تصاعد مؤشر الإصابة بسرطان القولون والمستقيم بين الرجال في مملكة البحرين العام الماضي

٢٠٢٢م، إذ تم تسجيل ١٦٠ إصابة جديدة بهذا النوع من الأورام الخبيثة، ما جعله يتصدر قائمة السرطانات الأكثر انتشاراً في المملكة خلال السنوات الثلاث الماضية، حيث احتل المرتبة الأولى بين الرجال والثانية بين الإناث. وفي تصريح سابق لداخيار الخليج، حذر استشاري جراحة القولون والمستقيم والجراحة العامة والمنظير في مستشفى الملك حمد الجامعي الدكتور عصام مازن جمعة من هذه الظفرة غير المسبوقة بنسب الإصابة بسرطان القولون في المجتمع البحريني نظراً إلى تغير طبيعة العادات والانماط الغذائية ولجوء بعض الأفراد

من جميع الفئات العمرية التي تناول الوجبات السريعة والأكل غير الصحي التي تعد من المسببات الرئيسية لارتفاع نسبة الإصابة بالأورام السرطانية محلياً وعالمياً. وقال إن الأمراض الأكثر شيوعاً التي تواجه الأطباء المتخصصين في مجال القولون والمستقيم هو سرطان القولون والمستقيم إذ يحتل المرتبة الأولى في قائمة السرطانات الأكثر انتشاراً للرجال في المملكة والثانية للنساء، بعد سرطان الثدي، إضافة إلى ازدياد في عدد حالات التهابات القولون المعاعية مثل مرض الكرونز والتهاب القولون التقرحي

كشفت نتائج فحص وتشخيص ١٣٠٠٠ شخص ضمن الحملة الوطنية للكشف المبكر عن سرطان القولون والمستقيم التي شنها مستشفى الملك حمد الجامعي والشراكة مع وزارة الصحة والكلية الملكية للجراحين - جامعة البحرين الطبية والجمعية الوطنية لمكافحة الأمراض المزمنة غير السارية ومراكز الرعاية الصحية الأولية عن تأكيد إصابة ٤٤ حالة بسرطان القولون والمستقيم المبكر، إضافة إلى ١٢٨ مريضاً مصاباً بزوائد لحمية في القولون تطورت وتحول إلى سرطانات، وبناء عليه تم تقديم العلاج اللازم لهم في الوقت المناسب. وقد اختتمت الحملة الوطنية التي أقيمت برعاية الفريق طبيب الشيخ محمد بن عبدالله آل خليفة رئيس المجلس الأعلى للصحة تحت شعار "فرصتك للصحة، مدة ثلاثة أيام في مجمع السيد ضاحية السيف فعاليتها أمس بنجاح بهدف تسليط الضوء على أهمية الكشف المبكر عن سرطان القولون والمستقيم، حيث تضمنت الحملة تقديم الاستشارات والمعلومات الصحية والتثقيفية والنصائح المهمة حول هذه الأمراض والتي قدمها نخبة من الاستشاريين والأطباء المختصين في هذا المجال

P 12

Link

وفاة طفل بحريني متأثراً بإصابته جراء حريق في منزله

وقت لاحق متأثراً بإصابته. ولم تتوافر المزيد من التفاصيل بشأن الحادث، في حين ذكرت وزارة الداخلية في تغريدة على حسابها بموقع تويتر أن التحقيقات تجري بشأن تحديد سبب الحريق.

توفي طفل بحريني (٩ سنوات) بالمستشفى بعد أن تم إنقاذه من حريق بمنزله في مدينة حمد. وأفادت مصادر بأن رجال الدفاع المدني أنقذوا الطفل أحمد الصنار واستطاعوا أيضاً إخماد الحريق الذي شب في المنزل الكائن بمدينة حمد، غير أن الطفل توفي في

P 10

Link



أُتلفت أمعاء طفل.. تحذير من بطاريات الألعاب

ذكر موقع «العربية.نت»، أن الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة حذرت من مخاطر بطاريات الليثيوم المستديرة الشبيهة بالعملات المعدنية على الأطفال، وخاصة من هم دون ثلاث سنوات.

ونشرت الهيئة في هذا السياق، فيديو توعويا على حسابها بتويتر، وعنوانته بدحتي لا يكون طفلك الضحية القادمة، قال فيه المهندس وأثل ذياب، المتحدث الرسمي باسم الهيئة، إن هذه البطاريات قد تشكل خطراً على الصحة وقد تؤدي إلى الوفاة. وأضاف ذياب أن البطاريات عادة تكون داخل الألعاب ومغلقة بإحكام حتى لا يستطيع الطفل الوصول إليها، ناصحاً بابتعاد البطاريات المستديرة عن تناول الأطفال تماماً للحفاظ على سلامتهم.

بدوره، تحدث الأستاذ المساعد واستشاري جراحة الأطفال بجامعة الملك سعود الدكتور عبدالله الشهري عن حالة طفل عمره ثلاث سنوات التقط عدداً من الكرات المغناطيسية التي كانت موجودة بين بعض الألعاب وقيام بابتلاعها، ما أدى إلى اختراق جدار الأمعاء الدقيقة لديه، وأجريت له عملية جراحية كبيرة نتج عنها استئصال جزء كبير من الأمعاء بسبب هذه الكرات.

يذكر أن الهيئة تشترط الإغلاق المحكم للأجزاء المحتوية على البطاريات والعناصر التي قد تهدد سلامة الأطفال وحياتهم.

P 27

Link



○ الروبوت يمكن أن يتشخص الأمراض ويوفر العلاج.

روبوتات توفر رعاية للمسنين في ظل نقص العاملين الصحيين في ألمانيا

ليس غارسي، مختلفاً عن الروبوتات الأخرى، فهو مثبت فوق قاعدة متحركة ومجهز بسنارح آلية وثلاثة أسوداء تظهر عليها ألوان زرقاوان هما بمثابة عينيه. لكن هذا الروبوت يمثل حلماً للطبيب المتقاعد غوتتر شتاينباخ لأنه قادر على تشخيص الأمراض وربما توفير العلاج والرعاية المناسبين مستقبلاً.

وتولى تصميم «غارسي»، عشرات الباحثين من معهد ميونيخ للروبوتات والشكاه الآسي المتخصصين في الجيبرياترونكس، وهو مجال جديد تستخدم فيه التقنيات

الجديدية لتطوير طب الشيخوخة. وأنشأ المعهد الذي يشكل قسماً من جامعة ميونيخ التقنية وحنه المتخصصة في الجيبرياترونكس في غارميش-بارتنكيرشن التي تشكل منتج تزلج يضم أعلى نسبة من كبار السن في ألمانيا.

ويسجل هذا البلد الأوروبي أحد أعلى معدلات الشيخوخة في العالم، ومع توقع وصول عدد وظائف التمريض الشاغرة في ألمانيا إلى 2٧ ألفاً بحلول عام 2٠٥٠، يمثل هدف الباحثين البسيط في إيجاد الروبوتات يعمل المرافق

P 28

Link

استشاري الغدد الصماء والسكري الدكتور سعيد خلف ينضم لـ«المستشفى الخليجي الأمريكي»



د. سعيد خلف

خلف، الرجاء التواصل مع المستشفى الخليجي الأمريكي عبر الاتصال على (+973 17555777)، أو إرسال رسالة واتساب على (+973 38000535). متابعة آخر الأخبار والعروض، الرجاء متابعة حساب المستشفى على الانستغرام (@gulfamericanhospital).

أعلن المستشفى الخليجي الأمريكي - أحد المستشفيات متعددة التخصصات الرائدة في مملكة البحرين - عن انضمام استشاري الغدد الصماء والسكري الدكتور سعيد خلف كإضافة طبية متخصصة ضمن الطاقم الطبي بالمستشفى. ويمتلك د. سعيد خلف خبرة تمتد لأكثر من 25 عامًا في تخصص الغدد الصماء والسكري، كما أنه حاصل على الزمالة البريطانية في الأمراض الباطنية والزمالة السعودية في أمراض الغدد الصماء والسكري، وهو بروفيسور مشارك في الأمراض الباطنية من الجامعة الملكية الإيرلندية.

وتعد عيادة الغدد الصماء والسكري أحد أهم الأقسام الطبية المتخصصة في المستشفى، حيث تقدم للرؤى خدماتها الطبية لمختلف الاستشارات الطبية والعلاجات للأمراض الباطنية وجميع أمراض الغدد الصماء، بالإضافة إلى كل ما يتعلق بالسكري وسكر الحوامل. لحجز المواعيد مع الدكتور سعيد

P 17

Link

البحرين تُفجج بوفاة الطفلين جناحي والصفار



مشعل جناحي وأحمد الصفار

سيد أحمد الوداعي:

فُجعت المملكة أمس بوفاة طفلين، هما مشعل جناحي وأحمد الصفار. وانتقل الطفل جناحي إلى رحمة الله بعد معاناة مع المرض، عن عمر يناهز 7 سنين، بينما رحل الصفار إثر حادث حريق في منزله عن عمر يناهز 9 سنين.

وفي تصريح لـ«الأيام»، قال خال الطفل مشعل جناحي إن الفقيد لم يكن يعاني من أعراض مرضية إلا مؤخرًا حين شكَا من وجود دماء في البول، ولدى نقله إلى المستشفى تم إدخاله إلى العناية المركزة فورًا حتى فارق الحياة.

من جانبه، قال العضو البلدي عبدالله القبيسي، ممثل الدائرة التاسعة بمحافظة الشمالية التي شهدت حادث الحريق، إن الفقيد الصفار كان نائمًا في غرفته حين اندلاع الحريق الذي نشب بسبب تماس كهربائي في إنارة صالة المنزل.

وأضاف: «قام الطفل الفقيد بالاحتماء من الأدخنة والنييران المتصاعدة عبر دخوله للحمام، إلا أنه لم يستطع المقاومة أكثر»، وتابع «رجال الإنقاذ اجتهدوا في البحث عن الطفل في أثناء عملية الإطفاء، وحين العثور عليه كان لا يزال يتنفس، إلا أنه توفي رحمه الله بسبب الاختناق».

وشد القبيسي على أنه سينابع شخصيًا مع ذوي المتوفي ومد يد العون بوصفه عضوًا بلديًا بقدر المستطاع، كما دعا القبيسي الجهات المعنية إلى نشر التوعية بين المواطنين والمقيمين بأهمية تأهيل ومراقبة الكهرباء والتديدات الكهربائية، والتنظيف الدوري للمكيفات.

P 24

Link

محمد بن عبدالله: خفض نسب الإصابة بالسكري خلال السنوات الخمس القادمة



الشيخ محمد بن عبدالله آل خليفة

أعرب رئيس المجلس الأعلى للصحة، رئيس مجلس إدارة جمعية السكري البحرينية الفريق طبيب الشيخ محمد بن عبدالله آل خليفة عن تمنياته بثبات نسبة الإصابة بداء السكري عند حذها أو انخفاضها خلال الخمس سنوات القادمة، وبذلك يتم تحقيق الهدف الثالث من أهداف التنمية المستدامة وأيضاً تحقيق

رؤية مملكة البحرين 2030. كما عبّر عن تمنياته بتوسيع نطاق مبادرة تحدي المشي في نسختها الخامسة لتشمل دول مجلس التعاون. جاء ذلك لدى رعايته أمس حفل ختام مبادرة تحدي المشي في نسختها الرابعة الذي نظّمته جمعية السكري البحرينية عبر الاتصال المرئي، بحضور نائب رئيس الجمعية مريم الهاجري، وعدد من أعضاء الجمعية والمعنيين. وافتتح الفريق طبيب الشيخ محمد بن عبدالله آل خليفة الحفل بكلمة أكد خلالها أن مبادرة تحدي المشي الرابعة تعنى بالتشجيع على ممارسة النشاط البدني ليكون أسلوب حياة صحي.



P 7

Link

«البحرين الطبية» تستعرض مبادراتها مع «السكري البحرينية»



استقبل رئيس الكلية الملكية للجراحين في إيرلندا - جامعة البحرين الطبية (RCSI البحرين) سمير العتوم، إلى جانب كبار المدراء التنفيذيين وأعضاء هيئة التدريس بالجامعة، وفداً من جمعية السكري البحرينية بحضور نائب رئيس جمعية السكري البحرينية مريم الهاجري.

وقام المدير الإداري بجامعة البحرين الطبية ستيفن هاريسون ميرفيلد، بتقديم عرض حول التطورات التي شهدتها الجامعة عبر السنوات الماضية، وأعقب ذلك عرضاً من المحاضر في التمريض ومديرة السنة الأولى بكلية التمريض والقبالة دانة سميث، عن مبادرات وحدة السكري المتنقلة التابعة للجامعة.

وخلال الزيارة قام أعضاء جمعية السكري البحرينية بتقديم نسخة من كتابهم الجديد «السكري والحمل: رحلة إلى الماضي والحاضر ومستقبل الرعاية» والذي تم تدشينه في مؤتمر الحمل وصحة الطفل، الذي أقيم تحت رعاية رئيس المجلس الأعلى للصحة ورئيس جمعية السكري البحرينية الفريق طبيب الشيخ محمد بن عبدالله آل خليفة.

وضم الوفد استشاري الغدد الصماء دلال الرميحي، واستشاري أمراض النساء والتوليد شابين ناز مسعود، وأستاذ مساعد في الطب بجامعة فيصل آباد الطبية محمد فضل، واستشارية أمراض النساء والتوليد في المستشفى الدولي المتقدم بباكستان هينا عائشة، وقال العتوم: «نتقدم جامعة البحرين الطبية بالتهنئة إلى جمعية السكري البحرينية على جهودها في تأليف وإصدار كتابهم الجديد وتقديم معلومات هامة حول رعاية وإدارة الحوامل من مرضى السكري، مؤكداً أن الجامعة تتطلع إلى إصدارات الجمعية المستقبلية».



P 18

Link

♦ يتيح البحث والاطلاع على 18081 أداة قانونية صادرة

تدشين تطبيق "تشريعات البحرين"



رئيس هيئة التشريع ونائب الرئيس التنفيذي للتحول الإلكتروني بهيئة المعلومات

إن تدشين التطبيق يأتي انعكاساً لروح التعاون السائد بين الجهات الحكومية، ويوجد الجهود المشتركة التحول الرقمي للخدمات الحكومية إلى خدمات إلكترونية، وإتاحتها للجوهر عبر قنوات متعددة، وهو ما يتماشى مع التوجه الوطني بتحقيق التحول الرقمي الشامل بالملكية في مختلف القطاعات ولا سيما قطاع القانون والعدالة، وبين أن الهيئة تعمل على توجه استراتيجي لتطبيقات الأجهزة الذكية تعتمد مبدأ التخصصات في الخدمات الحكومية بمعنى وجود تطبيق متخصص لخدمات معينة على سبيل المثال تطبيق "التاجر" الذي يعني جميع وواد الأعمال والتجار وحاملي السجلات التجارية فمكائهم الدخول على تطبيق واحد وإجراء عملياتهم التجارية بطريقة سهلة مع جميع المؤسسات الحكومية المعنية، حيث إن ملكة البحرين تمتلك 13 تطبيق متخصص.

التطرق للقراء القانونية في مجال معينة حول موضوع واقعي معين ودراسته والبحث فيه من ناحية قانونية توصلنا إلى رأي قانوني لتزويده بالجنة المعنية فيه. وأضاف، يعتبر تطبيق "تشريعات البحرين" أرشفة لقوانين ملكة البحرين، وهي تخدم جميع شرائح المجتمع المهمة بالرأي القانوني وحتى الأشخاص المهمين بها بشكل جزئي، على سبيل المثال موظفين القطاع الحكومي الذين يحتاجون في بعض الأحيان إلى معلومة قانونية مهمة وبالتالي يستطيعون الوصول إليها بسرعة، بمعنى آخر يخدمهم التطبيق بشكل جزئي بنقاط محددة أثبتت بنسبة معينة، كما تخدم المحامين والقضاء بشكل رئيسي باعتبارها أداة سهل الوصول إليها وتعرض جميع القوانين النافذة في ملكة البحرين. من جهة، قال نائب الرئيس التنفيذي للتحول الإلكتروني بهيئة المعلومات والملكة الإلكترونية زكريا الحاجة،

دشنت هيئة التشريع والرأي القانوني بالتعاون مع هيئة المعلومات والملكة الإلكترونية تطبيق "تشريعات البحرين"، الهادف إلى تسهيل الوصول إلى قائمة متنوعة من الخدمات الإلكترونية القانونية، وذلك على منجز تطبيقات الحكومة الإلكترونية apps/bahrain.bh. جاء ذلك خلال مؤتمر صحفي عقد أمس الأحد بحضور رئيس هيئة التشريع والرأي القانوني المستشار نواف حمزة، ونائب الرئيس التنفيذي للتحول الإلكتروني بهيئة المعلومات والملكة الإلكترونية الدكتور زكريا الحاجة. وأضاف "يتمحور التطبيق كذلك البحث والاطلاع على 18081 أداة قانونية صادرة في ملكة البحرين مع خدمات متنوعة لتمكين المستخدم من الاستفادة القصوى أثناء عملية البحث كإتاحة حفظ الأدوات القانونية في قائمة المراجع لسهولة العودة لها لاحقاً أو الاطلاع على الأداة بنسخة pdf المنشورة في الجريدة الرسمية أو الاطلاع على الأداة القانونية مع كافة التعديلات التي تمت عليها. وأوضح أن التطبيق يحتوي كذلك على قسم خاص بالمعاهدات والاتفاقيات حيث يتضمن 596 معاهدة واتفاقية محلية مع 78 دولة و90 مؤسسة ضمن 30 تصنيفاً، والمبادئ القانونية حيث يتضمن 1001 مبدأ قانوني مستخلصة

من الآراء القانونية الصادرة عن الهيئة، وقسم خاص باستعراض أعداد الجريدة الرسمية، والملكة الإلكترونية تضم كل الكتب القانونية الصادرة عن الهيئة (74 كتاباً حتى تاريخه)، فضلاً عن احتوائه على قسم خاص بالمحاضرات الإلكترونية التي تنظمها الهيئة بتقنية النص والفيديو (يتضمن 42 محاضرة إلكترونية حتى تاريخه). وأشار إلى أن التطبيق الذي يأتي باللغتين العربية والإنجليزية وسوف مجموعة من المراجع والتشريعات الرسمية والقانونية لملكة البحرين مثل دستور ملكة البحرين، ميثاق العمل الوطني، الاتفاقيات والمعاهدات الجريدة الرسمية، الرأي القانوني، المحاضر والمكتب الإلكترونية التي ستوفر أكثر من 44 كتاب بصيغة بي دي أف في المرحلة الأولى من التطبيق فيما ستمتد لاحقاً إذا كان من الممكن إدخال الدراسات القانونية الموجودة في الجامعات ضمن المكتبة. وأكد دعم التطبيق في مرحلته الأولى 96 أداة قانونية، باللغتين العربية والإنجليزية، وهم أدوات أساسية نسعى للحرص على إبرازهم نظراً لأهميتهم القصوى منهم دستور ملكة البحرين، ميثاق العمل الوطني، قانون العمل والقنوات البديلة وغيرها من الأدوات القانونية الأخرى وهي محدثة بشكل دوري، إلى جانب

البلاد | شيما عبدالمكريم | تصوير: رسول الجبوري

P 9

Link

تفويض "الصحة" بمراقبة تطبيق اللائحة الفنية لمنتجات النيكوتين الإلكترونية



البلاد | أمل الحامد

أصدر وزير الصناعة والتجارة عبدالله فخره القرار رقم (26) لسنة 2023، بتفويض وزارة الصحة بمراقبة تطبيق اللائحة الفنية الخاصة لمنتجات النيكوتين الإلكترونية (نظائر منتجات التبغ التقليدية)، وذلك لمدة سنة تبدأ من 17 مارس 2023.

وجاء القرار، المنشور في الجريدة الرسمية، بعد الاطلاع على القانون رقم (9) لسنة 2016 بشأن المواصفات والمقاييس، خصوصاً المادة (11) منه، وعلى اللائحة التنفيذية للقانون رقم (9) لسنة 2016 بشأن المواصفات والمقاييس الصادرة بالقرار رقم (155)

لسنة 2017، وعلى القرار رقم (121) لسنة 2021 بشأن اعتماد اللائحة الفنية الخاصة لمنتجات النيكوتين الإلكترونية (نظائر منتجات التبغ التقليدية)، وبعد التنسيق مع وزارة الصحة، وبناء على عرض وكيل الوزارة.

P 23

Link

Bahrain 'has potential to be GCC medical tourism hub'

By MAMAN ARORA

POSITIONING Bahrain as a potential regional hub for medical tourism is a key priority for the country's health regulator as it releases updated accreditation standards.

The National Health Regulatory Authority (NHRA)'s new accreditation standards will be implemented starting September this year but will be made available to hospitals and medical facilities this week.

Medical and travel experts say top-class facilities, respected medics and accredited care provision are just what patients seek when looking for affordable treatment and recuperation.

"Bahrain, with its world-class healthcare system and services, has a huge potential to emerge as a health tourism hub in the GCC region."

NHRA quality and accreditation advisor and consultant Dr Amena Malik, who is part of the NHRA accreditation committee, told the GDN.

"One of the strategies for the NHRA to contribute to this goal is to ensure that each healthcare facility that provides medical care is held to a high level of quality and patient safety through its inspection department and the national accreditation programme."

The authority has accredited 99 facilities in the kingdom, of which 23 are hospitals and 76 are medical centres, reviewing and awarding accreditation to 100 per cent of eligible hospitals by the end of 2021 to internationally-recognised standards.

Incidentally, the much-acclaimed futuristic King Fahad American Mission Hospital will become fully operational by the end of this month, equipped with state-of-the-art robotic surgery technology and much more, adding to the portfolio of health sector provision in Bahrain.

Since the NHRA accreditation programme began in 2017, approximately 50 surveyors from varied backgrounds in medicine, dentistry, engineering and allied health services including physiotherapists and pharmacists, have reviewed 6,000 hospital core standards and 10,962 medical centre core standards.

Approximately 17,000 recommendations have been given and acted upon. The NHRA Accreditation Committee is led by chairperson Dr Mariam Al Jalhama and deputy chairperson Dr Naecma Alsubaee and includes Sumaya Hussain, Abdul Rahman, Hisham Al Awami, Dr Malik and Narjes Ashkanani.

In the past 18 months, the NHRA has been working with stakeholders in the private and



■ The team of NHRA surveyors

public sectors to update its standards. "This exercise culminated in a robust set of standards made by Bahrainis for Bahrainis," Dr Malik explained.

"This home-grown, culturally-sensitive set of standards is the first of its kind in the region and has incorporated both the rules, regulations and laws of Bahrain, plus evidence-based criteria to ensure best practice in healthcare."

"The criteria used for this update included a gap analysis against the International Society for Quality in Health Care principles, an analysis of feedback received, agreements on new additions to the standards, initial development and further feedback of standards, internal consultation through the departments of NHRA, then a wider consultation with the healthcare community and the public."

"The standards were then put through an external peer review assessment by the International Society for Quality in Health Care (ISQua)."

ISQua is a global not-for-profit member network that



■ From left, Ms Ashkanani, Ms Abdul Rahman, Dr Alsubaee, Dr Malik and Mr Al Awami

promotes quality and safety in healthcare through a number of collaboration-based member-focused initiatives and programmes.

ISQua's Healthcare External Evaluation Association delivers a unique global accreditation service, called the International Accreditation Programme, to

external evaluation organisations and standards-developing bodies.

In January this year, the NHRA was awarded the ISQua accreditation, enabling it to validate existing systems and drive continuous quality improvement.

The new peer-reviewed ac-

creditation standards build on previous standards, further clarifying them, enabling first-time applicants to attain the top-level "Diamond" Accreditation, as long as they meet the stringent requirements. Dr Malik noted in an Instagram Live session aimed at educating healthcare professionals about the upcoming requirements.

"Based on feedback received from stakeholders, these new standards also guide and support the facilities succinctly and provide a step-by-step guide for a successful accreditation journey for healthcare facilities," Dr Malik added.

The new standards will also allow NHRA to collect relevant healthcare data around regulation, licensing, safety, good practice and more.

"The data generated gives those going through the accreditation process a much richer and more detailed synopsis of not only where improvements can still be made but of their actual achievements and highlights where good practice is embedded," Dr Malik added.

Medical tourism represents a worldwide, multi-billion-dollar phenomenon that is expected to grow considerably in the next decade, reports news-medical.net. For the individual interested in health services, cost is the key factor involved in the decision to receive medical care abroad.

As healthcare costs in the US and other parts of the world are excessively soaring, many employers and insurance companies started to view medical tourism as a way to lower them. More and more countries around the globe start to see the financial benefits from this emerging market, so they offer premium medical services at notably lower prices.

What really puts the word "tourism" in medical tourism concept is that people often stay in the foreign country after receiving a medical procedure. Travellers can thus take advantage of their visit by sightseeing, taking day trips or participating in any other traditional tourism activities.

namas@gdnmeba.bh



