



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



اليوم : الأربعاء



التاريخ: 21 أغسطس 2024



قائد الخدمات الطبية الملكية: توفير جهاز الرنين المغناطيسي المفتوح بالمستشفى العسكري



قال العميد طبيب الشيخ فهد بن خليفة بن سلمان آل خليفة قائد الخدمات الطبية الملكية إنه انطلاقاً من إيماننا بتوفير أفضل وأحدث التقنيات التي تصب وتخدم كلا من الطبيب والمريض على حد سواء فقد تم شراء جهاز الرنين المغناطيسي المفتوح

○ قائد الخدمات الطبية.

الوحيد من نوعه بقوة مغناطيسية ١,٢ تسلا (Fuji-film Oasis Open MRI Velocity ١,٢T) لتوفيره في المستشفى العسكري. وأكد أن العمل جار في المرحلة الأولى من مشروع تصميم الغرفة الخاصة للجهاز، مشيراً إلى أنه سيتم تصميمها وتجهيزها بكل الوسائل الملائمة للحفاظ على خصوصية وراحة المريض أثناء الكشف، التي سيشرف عليها طاقم طبي وتشغيلي مدرب لإجراء تلك الفحوصات من قسم الأشعة التشخيصية. وذكر العميد طبيب الشيخ فهد بن خليفة أن الجهود مستمرة في استقطاب ما يتوصل إليه العلم الحديث في مجال التكنولوجيا والرعاية الصحية بما يتناسب مع جميع حالات المرضى، مفيداً بأن التقديرات تشير إلى أن واحداً من بين كل ستة مرضى يعانون من رهاب الأماكن الضيقة ولا يمكنهم التغلب على الذعر الناتج من وجودهم بداخل جهاز الرنين المغناطيسي المغلق، كما أن الضغط الناتج من الطنين والضجة التي يحدثها الجهاز يجعل بعض المرضى يتراجعون عن أخذ المسح التصويري الذي يطلبه الأطباء؛ ما يسبب طول قوائم الانتظار الذي بدوره قد يؤثر على أداء الأطباء لتحديد العلاج المناسب للمرضى.

أخبار البحرين | ص٤

P 1

Link

قائد الخدمات الطبية الملكية: شراء جهاز الرنين المغناطيسي المفتوح الوحيد من نوعه بقوة مغناطيسية ١,٢ تسلا



○ قائد الخدمات الطبية الملكية.

قال العميد طبيب الشيخ فهد بن خليفة بن سلمان آل خليفة قائد الخدمات الطبية الملكية إنه انطلاقاً من إيماننا بتوفير أفضل وأحدث التقنيات التي تصب وتخدم كلا من الطبيب والمريض على حد سواء فقد تم شراء جهاز الرنين المغناطيسي المفتوح الوحيد من نوعه بقوة مغناطيسية ١,٢ تسلا (Fuji-film Oasis Open MRI Velocity ١,٢T) لتوفيره في المستشفى العسكري.

وأكد أن العمل جار في المرحلة الأولى من مشروع تصميم الغرفة الخاصة للجهاز، مشيراً إلى أنه سيتم تصميمها وتجهيزها بكل الوسائل الملائمة للحفاظ على خصوصية وراحة المريض أثناء الكشف، والتي سيشرف عليها طاقم طبي وتشغيلي مدرب لإجراء تلك الفحوصات من قسم الأشعة التشخيصية. وذكر العميد طبيب الشيخ فهد بن خليفة أن الجهود مستمرة في استقطاب ما يتوصل إليه العلم الحديث في مجال التكنولوجيا والرعاية الصحية بما يتناسب مع جميع حالات المرضى، مفيداً أن التقديرات تشير إلى أن واحداً من بين كل ستة مرضى يعانون من رهاب الأماكن الضيقة ولا يمكنهم التغلب على الذعر الناتج من وجودهم بداخل جهاز الرنين المغناطيسي المغلق، كما أن الضغط الناتج من الطنين والضجة التي يحدثها الجهاز تجعل بعض المرضى يتراجعون عن أخذ المسح التصويري الذي يطلبه الأطباء، مما يسبب طول قوائم الانتظار والذي بدوره قد يؤثر على أداء الأطباء لتحديد العلاج المناسب للمرضى.

وأكد أن شراء جهاز MRI المفتوح من كل الاتجاهات

الضغوط اللازمة لحالات المستشفى، وسهولة اتخاذ القرارات العلاجية الفعالة في الوقت المناسب. وأوضح أن الخدمات الطبية الملكية تحرص دائماً على توفير كافة الوسائل والتقنيات الحديثة واللازمة لسرعة ودقة التشخيص والعلاج لخدمة جميع المرضى المواطنين والمقيمين بمملكة البحرين.

يمكن استخدامه لتشخيص الأمراض الدماغية والأورام والسرطان وأمراض الأنف والأذن والحنجرة والأعصاب والكسور وغيرها الكثير، كما أنه يتميز بالصوت الهادئ أثناء الفحص وذلك لمن يعاني من «هوبيا»، الصخب الذي يصدره الرنين المغناطيسي المغلق، مما يساهم بشكل ملحوظ في إدارة قوائم الانتظار لإجراء

والتميز بقوته المغناطيسية العالية جاء لضمان الدقة والسرعة في التصوير التشخيصي، وهو مناسب للأطفال، أو لمن يعاني من السمنة المفرطة، أو للحالات المرضية التي تعاني من رهاب الأماكن المغلقة والقلق المفرط، أو حسب ما ينصح به الطبيب المشرف على علاج المريض، بالإضافة إلى أنه

P 4

Link



وزيرة الصحة تشيد بجهود الأطباء في تنفيذ توجيهات ولي العهد رئيس الوزراء بشأن سرعة الانتهاء من قوائم الانتظار لعمليات زراعة القوقعة

من جانبها، أعربت الدكتورة مريم عدني الجلاهمة الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية عن شكرها لوزيرة الصحة على هذه الزيارة ولقائها بالكوادر الطبية، الأمر الذي يحفزهم على بذل المزيد من العطاء، كما عبرت عن امتنانها لجهود المتواصلين في إنهاء قبل الفريق الطبي المختص في إنهاء قائمة الانتظار المسجلة لعمليات زراعة القوقعة الإلكترونية بجمع السلمانية الطبي، مؤكدة التزام المستشفيات الحكومية بالاستمرار في تقديم أفضل الخدمات الصحية لأفراد المجتمع.

مستويات الخدمة الصحية للمرضى. ورفعت وزيرة الصحة خالص الشكر وعظيم الامتنان الى صاحب السمو الملكي ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، على دعم سموه المتواصل للقطاع الصحي وجميع العاملين فيه، مشيرة إلى أهمية مواصلة المساعي والعمل بروح الفريق الواحد في تقديم أفضل الخدمات الصحية لأفراد المجتمع، وتلبية احتياجات المرضى بشكل أكثر فعالية وتميز وجودة، مؤكدة أن صحة المجتمع تأتي على رأس الأولويات الوطنية وفي مقدمتها.

جاء ذلك خلال لقاء وزيرة الصحة، وبحضور الدكتورة مريم عدني الجلاهمة الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية، بأطباء زراعة القوقعة الإلكترونية، حيث نوهت بجهودهم المبذولة في تنفيذ توجيهات صاحب السمو الملكي ولي العهد رئيس مجلس الوزراء بشأن سرعة الانتهاء من قوائم الانتظار لعمليات زراعة القوقعة، والتي أثمرت عن تصفير قوائم الانتظار لعمليات زراعة القوقعة الإلكترونية بجمع السلمانية الطبي في أغسطس الجاري، وذلك دعماً لتقديم أفضل

أكدت الدكتورة جليلية بنت السيد جواد حسن وزيرة الصحة، حرص على المضي قدماً نحو تحقيق المزيد من الإنجازات بالقطاع الصحي والتي تدعم تطوير منظومة الخدمات الصحية بملكة البحرين، وفقاً لأعلى المعايير والجودة، وبما يعزز المسيرة التنموية الشاملة بقيادة حضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة ملك البلاد المعظم، وبدعم حثيث من صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة ولي العهد رئيس مجلس الوزراء.

P 4

Link



مجموعة من طلبة كلية الطب بجامعة الخليج العربي يطلقون مبادرة الدليل الشامل للطلبة المستجدين



دليل كلية الطب
جامعة الخليج العربي

أطلق مجموعة من طلبة كلية الطب والعلوم الصحية بجامعة الخليج العربي مبادرة جديدة تستهدف الطلبة المستجدين المقبولين في العام الأكاديمي ٢٠٢٤/٢٠٢٤ لتعريفهم بكل ما يتعلق بدراساتهم بكلية الطب من خلال دليل شامل يوفر مجمل المعلومات والبيانات التي يحتاجون إليها خلال مشوارهم الجامعي بكلية الطب، ويجب عن استفساراتهم المتعلقة بنظام الدراسة بالجامعة. وقالت صاحبة المبادرة الطالبة روان العنزي: إن فريقاً طلابياً من أبناء دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية الدارسين بكلية الطب عزم إطلاق هذه المبادرة لمساعدة الطلبة المستجدين في كلية الطب والعلوم الصحية بجامعة الخليج العربي ليتعرفوا من خلال دليل إلكتروني على كل فكرة عن طبيعة الدراسة في السنة التحضيرية والسنة الأولى والسنوات الدراسية ما قبل السريية وسنوات الدراسة السريية إلى جانب الترتيب العملي. وأوضحت أن الدليل اشتمل على رؤية ورسالة

مرحلة البكالوريوس، إلى جانب استعراض أهم وأبرز الأطباء الخريجين من كلية جامعة الخليج العربي وتقديمهم على اعتبارهم قدوة ومصدر إلهام للطلبة المستجدين بكلية الطب. يشار إلى أن فرق إعداد الدليل ضم كلا من: مازن الزهراني، عبدالله الغامدي، رصف الحجيل، روان وليد، سالم الحجيل، زياد الزهراني، شمائل محمد، إبراهيم البر، عبدالله العنزي، ربي الهادي، جاسم الجاسم، هيا السبيعي وروان الحارمي، فيما قام وليد الحربي بالتصميم.

برسائل عدد من الطلبة الخليجيين الذين يتنوا أسباب اختيارهم الدراسة بجامعة الخليج العربي دون غيرها من الجامعات الطبية، كما قدموا من خلال تلك الرسائل خلاصة تجربتهم الدراسية بكلية الطب، والتي أشارت إلى قوة المنهج الدراسي بكلية الطب ومرونته في الوقت نفسه، وإمكانية الموازنة بين الالتزام بمتطلبات الدراسة والاستمتاع بالترفيه في العديد من الأماكن في مملكة البحرين، وكيفية الاستعداد للاستفادة من برامج الأبحاث وإكمال الزمالة الطبية في مختلف التخصصات الطبية بعد

قبل هيئة الاعتماد لكليات الطب الأيرلندية ACCM حتى عام ٢٠٢٨، واعتماد برنامج الماجستير الأكاديمي في طب العائلة مدة خمس سنوات من منظمة ونكا العالمية، وإعادة اعتماد كلية الطب والعلوم الصحية كمركز متعاون مع منظمة الصحة العالمية لتطوير المهنيين الصحيين مدة أربع سنوات حتى عام ٢٠٢٧ من المكتب الإقليمي لمنظمة الصحة العالمية، إلى جانب الإنجازات البحثية لكلية الطب أكثر من ١٤٤ ورقة طبية علمية في مجلات علمية ذات تصنيف عال. إلى ذلك، استهدد الدليل

الجامعة وقيمها الخليجية الاستراتيجية القائمة على تعزيز ثقافة التنوع، تحفيز الابتكار والتميز، والجودة في التعليم، إلى جانب قواعد ضبط السلوك الطلابي والالتزام بالشؤون العلمية للدراسات الجامعية، وبيان كيفية اجتياز الاختبار والمقابلات التي تسبق القبول، وبرنامج أيام التهيئة والإرشاد، مع توضيح خدمات السكن الطلابي والمواصلات، وكيفية الانضمام إلى المجلس الطلابي. واستعرض الدليل أهم وأبرز إنجازات الجامعة، والتي يتقدمها اعتماد برنامج دكتور في الطب اعتماداً كاملاً من

P 4

Link





تاريخ الأوبئة.. دروس الماضي واستعدادات اليوم

والوقائية.

ومع كل جائحة جديدة، تزداد خبرات البشرية وتتراكم الدروس المستفادة. مثلاً، مع ظهور فيروس نقص المناعة البشرية (HIV) في الثمانينات ووجه العالم سمة كبيرة في التسعينات، غير أن الاستعدادات الضخمة في البحث العلمي والتوعية العامة أدت إلى تطورات كبيرة في العلاج والوقائية، مما حول هذا المرض من حكم بالإعدام إلى حالة مزمنة يمكن السيطرة عليها.



بقلم: نيلة رجب

اليوم، ونحن نواجه تحديات صحية جديدة مثل فيروس جدري القردة الذي أعلنت منظمة الصحة العالمية حالة طوارئ صحية بسببه، نرى أن التصدي للأوبئة لم يعد مقتضراً على ردود الفعل العشوائية، بل أصبح يعتمد على خطط استباقية مدروسة. فالوعي المتزايد بأهمية اللقاحات، وتحسين طرق الرصد والمراقبة، والتعاون الدولي، كلها أمور جعلتنا أكثر استعداداً لمواجهة التهديدات الصحية.

وكجزء من المجتمع العالمي، لم تقف البحرين مكتوفة الأيدي، بل أظهرت استعداداً متقدماً حيث أكدت وزارة الصحة خلال تصريحاتها أنها تتابع عن كثب المستجدات العالمية حول فيروس جدري القردة، بعد إعلان منظمة الصحة العالمية حالة طوارئ صحية عامة. ويفضل الخطط الوقائية التي وضعتها، مستفيدة من التجارب السابقة لجائحة كوفيد-19، أثبتت أنها قادرة على اتخاذ القرارات الضرورية بسرعة وكفاءة، ونشر الوعي في المجتمع للتصدي لهذا الوباء، بجهود عالية للمراكز الصحية والمستشفيات وتوفير التطعيمات اللازمة والاستعداد للتعامل مع أي حالات طارئة.

في مواجهة التحديات الصحية المستمرة، تبقى الوقاية والوعي المجتمعي أسلحة حاسمة. إن تكاتف المجتمع مع الجهات الصحية يلعب دوراً محورياً في نجاح مكافحة أي أزمة صحية. من خلال التعاون المستمر وتبادل المعرفة والتوعية، يمكننا التصدي بفعالية لأي تهديد صحي، مما يضمن الحفاظ على صحة وسلامة الجميع. إن العمل الجماعي والتخطيط المسبق هما المفتاح لتجاوز الأزمات وبناء مستقبل صحي آمن.

nrjabnabeela@gmail.com

منذ أن خط الإنسان أولى خطواته على هذه الأرض، كانت الأوبئة دائماً تشكل تحدياً عظيماً، تحدياً استنزف أرواح الملايين وأثار خوف الأمم. فقد سجل التاريخ ملامح مرموقة لكيفية سجل الأمراض بالشعوب والإمبراطوريات، حيث لم تكن الأدوات العلمية والمكثفة في مواجهة هذه التهديدات كما هي عليه اليوم، غير أن العلم، مع مرور الزمن، أهدى الإنسانية قوة التصدي لهذه الأزمات، وفتح لنا أبواب الأمل في مواجهة ما كان يعتبر في السابق محتملاً.

في الأزمنة الماضية، كان الوعي حول مسببات الأمراض يندلبس، وغالباً ما كان العلاج يعتمد على التخمين والأساطير أكثر من الحقائق العلمية. ومع تطور الزمن وانتقال المعرفة بين الحضارات، بدأ العلماء في تحليل أسباب الأمراض بطرق أكثر منهجية. على سبيل المثال، بدأ العلماء في العصور الوسطى بوضع فرضيات حول تأثير العوامل الخارجية مثل الهواء والنباه الملوثة على انتشار الأمراض. غير أن الفهم العميق للأوبئة لم يبدأ بالتبلور إلا مع الثورة العلمية التي جاءت في القرن السابع عشر، وبدأت تظهر نظريات مثل نظرية الجراثيم التي قلبت المفاهيم السابقة رأساً على عقب.

مع تطور العلم الحديث، تغيرت وسائل مواجهة الأوبئة بشكل جذري. كان اكتشاف اللقاحات نقطة تحول كبرى، خاصة مع اكتشاف إدوارد جينر لقاح الجدري في أواخر القرن الثامن عشر، وهو الاكتشاف الذي أنقذ ملايين الأرواح ووضع الأساس للتطعيمات التي نعرفها اليوم. ومنذ ذلك الحين، أصبح العلم والدراسات الطبية أدوات حاسمة في مواجهة التهديدات الصحية.

وفي القرن العشرين، لم يقتصر التطور على محاربة الأوبئة بحسب، بل نهجت البشرية تحسناً كبيراً في طرق الوقاية وتقليل الوفيات. تشير الإحصاءات إلى أن الأوبئة الكبرى مثل الإنفلونزا الإسبانية التي انتشرت عام 1918 قد قضت على ما يقارب 50 مليون إنسان، في حين أودت تلك الجائحة بحياة ما بين 50 إلى 100 مليون شخص. فإن الأوبئة المعاصرة مثل فيروس H1N1 الذي ظهر عام 2009 أودت بحياة أقل من 500 ألف شخص، بفضل التطور الهائل في العلوم الطبية

P 8

Link

متى سيتعظ العالم؟



بقلم: د. إسماعيل محمد المدني

إفريقية، حتى وصلت الحالات إلى 17 ألف حالة مرضية في القارة الأفريقية فقط. قضى منهم 543 جريحاً حتى 14 أغسطس 2024. منذ انقضاء الفترة الإفريقية في 13 أغسطس إلى اعتبار المرض حالة طوارئ صحية عامة، ولكن هذا الفيروس لم يخبر نفسه في القارة الإفريقية، حيث أخذ يزحف زويداً زويداً إلى خارج الحدود الجغرافية للقارة الإفريقية، مما دعا منظمة الصحة العالمية إلى الإعلان عن الفيروس كحالة طوارئ صحية دولية عامة في 14 أغسطس، أي بعد قرابة 15 شهراً من إعلان الوباء الصحي الأول من المرض، فكان التحرف الأول إلى السويد في فبراير 2024 في 15 أغسطس، ثم في قارة آسيا في باكستان 16 أغسطس من مرض مصابين قادمين من دولة الإمارات العربية

حكماً تعلمناها ونحن صغار في المدارس الابتدائية وهي تقول «الوقاية خير من العلاج»، أو بصيغة أخرى «درهم وقاية خير من قنطار علاج»، من هذه الحكمة الأمل والنور المأثور ومدلولاتها ومعانيها ليست حكراً على العالم العربي والإسلامي، فهي بهذه الصيغة مفروسة أيضاً منذ القدم في المجتمعات الأخرى الغربية والشرقية، أي إن هناك اتفاقاً دولياً وجامعاً كاملاً بين جميع البشر في جميع مراحل التاريخ وفي كل أنحاء العالم على مفاهيم هذه الحكمة ومصداقيتها وواقعيتها في حياتنا اليومية، بل إن هذه الحكمة أصبحت الآن حقيقة علمية منهجية تنبأها وتدرسها الجامعات ومراكز الأبحاث. فهذه الحكمة الدولية الجامعة تمنى وباختصار شديد أن الأوبئة في

علاج أية قضية تواجه الإنسان والمجتمعات البشرية، سواء أكانت بيئية أو صحية أو اجتماعية أو اقتصادية تمكن أولاً في اتخاذ كافة الإجراءات والوسائل لمنع وقوع القضية من جذورها والوقاية منها قبل وقوعها. كما تؤكد هذه الحكمة أنه لا جدوى على المدى البعيد لمواجهة أي قضية باستخدام مدخل العلاج عندما تنزل على البشر، فلذا لم نعد أسباب وقوع القضية ولم نحارب العوامل المؤدية إلى نشوئها، فالعلاج حتماً لا يتفاد ولا يحل ولا يقضي على القضية من أساسها، فهي ستزول مرة ثانية، وثالثة ولن تنتهي أبداً، ولا يمكن التخلص منها كلياً واستئصالها من جذورها في أعماق الأرض، وبأسلوب عصري حديث فإن هذه الحكمة هي طريقنا إلى تحقيق التنمية المستدامة.

فحين نلق اليوم أمام قضية صحية عامة نزلت على المجتمع البشري برمتها في كل أنحاء ومنه العالم، وهي انتشار مرض جدري القردة (monkeypox) مرة ثانية في العالم ومن جديد، وكان الإنسان لم يتعلم من الدروس الماضية عندما عمه الوباء أول مرة، ورثته في الكثير من المدن، ولم يتعظ من آلام المرض ومعاناة المصابين، ولم يستند من أهات أسر ضحايا هذا المرض المعدي القديم الذين قدوا عزيزاً لهم فرصة لهذا المرض، فنتيجة لتفشي هذا المرض وانتشاره في دول العالم، وبالتحديد في 116 دولة، قررت منظمة الصحة العالمية في 22 يوليو 2022 الإعلان عن أن مرض جدري القردة بأنه بعد حالة طوارئ صحية عامة، حيث كانت المحصلة النهائية تعدد الحالات المرضية أكثر من 99 ألف حالة.

انتقل أكثر من 200 منهم إلى متوهم الأخير. وقد اكتشف العلماء أول ظهور للفيروس قبل أكثر من 50 عاماً، وبالتحديد في جمهورية الكونغو حيث انتقل فيروس جدري القردة الذي هو نوع من أنواع الفيروس الشبيه الذي يسبب مرض الجدري من الحيوانات إلى الإنسان، ثم تطور هذا الفيروس من خلال تحورات الفيروس والتكيفات الجديدة تأقلمت وتكيفت مع جسم الإنسان، وبدأ ينتقل بين البشر من إنسان إلى آخر وفي دول أخرى إفريقية غير الكونغو. ومع الزمن ومع هذه التحورات في الفيروس، أصبحت له القدرة على العدوى السريعة بين البشر وفقر أول آخرى لم تكن تعرف من قبل بوجود هذا الفيروس المرضي المعدي، فانتقل إلى القارة الأوروبية والأمريكية وقارة آسيا، حتى شمل كل

بعد قرابة سنة واحدة من الجهود الدولية المشتركة، وبالتحديد في مايو 2023، والتسبب بين الدول للتصدي لهذا الفيروس، نجح المجتمع البشري جزئياً في السيطرة على المرض وخفض أعداده في كل مدن العالم. ولكن لم تمض أشهر طويلة حتى أطل الفيروس برأسه من جديد واكتشف المرض مرة ثانية، ولكن تحت مسمى جديد أيضاً هو جدري إم (Mpox).

فيما كالعادة في جمهورية الكونغو ثم في 13 دولة

عكس اتجاه الحكمة الصحية «الوقاية خير من العلاج»، فلأسباب المؤدية إلى جدري القردة يتم تصحيحها والتعديف معها وبلافتتها تحت مسمى جدري إم (Mpox) والتعريف وحقوق الإنسان، وما أشاهد أمامي هو الأذى بيد التيار المنحرف وتحيزه وتسمجه على ممارسته على مستوى كل دول العالم، والذي أدى إلى اكتشاف الوباء في المرة الأولى والثانية، وإذا وصلنا هذا النهج فيظهر وباء أكثر تدميراً لأمناً الصحي وربما لا نستطيع السيطرة عليه.

كيف سننجز في القضاء على جدري القردة إذا كنا لا نقضي على أسبابه؟

ismail.almadany@gmail.com

P 8

Link



منظمة الصحة العالمية؛ جدي القردة ليس «كوفيد الجديد»



○ أحد الأطفال المصابين بجدي القردة في الكونغو. (رويترز)

جنيف - (ا ب ب): أكد المدير الإقليمي لمنظمة الصحة العالمية في أوروبا هانز كلوغه أمس الثلاثاء أن العالم يعرف الكثير عن مرض جدي القردة، وبالتالي لا يمكن اعتباره وباء «كوفيد الجديد». وأوضح كلوغه خلال مؤتمر صحفي أن «جدي القردة ليس كوفيد الجديد. سواء كان من السلالة ١ المسببة للوباء الحالي في وسط وشرق إفريقيا، أو السلالة ٢ لجدي القردة التي أدت إلى تفشي الوباء في عام ٢٠٢٢ في العالم.

وأضاف نحن نعرف الكثير بالفعل عن السلالة ٢. ويتعين علينا معرفة المزيد عن السلالة ١... نحن نعرف كيف يمكن مكافحة جدي القردة.. وقد دفع تزايد عدد الإصابات بجدي القردة في جمهورية الكونغو الديمقراطية ولا سيما بسبب السلالة ١، أبي التي سجلت كذلك في بورندي وكينيا ورواندا وأوغندا، بمنظمة الصحة العالمية إلى إعلان المرض «طائرة صحية عامة تسبب قلقاً دولياً» في ١٤ أغسطس، وهو أعلى مستوى تحذير يمكن أن تطلقه. وكانت منظمة الصحة

العالمية قد أعلنت حالة الطوارئ الصحية العامة في عام ٢٠٢٢ عندما تفشى الوباء عبر السلالة ٢، في جميع أنحاء العالم، ورفعتها في مايو ٢٠٢٣. واكتشفت أول إصابة بجدي القردة عند البشر في عام ١٩٧٠ في جمهورية الكونغو الديمقراطية (زائير سابقاً).

وأوضحت كاترين سمونود، المسؤولة في المكتب الأوروبي لمنظمة الصحة العالمية أن «السلالة ١ هي ما كان يُطلق عليها سلالة حوض الكونغو»، وتسببها عدوى من الحيوانات المصابة. وأضافت لم تعزل أو تسجل حالات انتقلت فيها السلالة

أبي عبر حيوانات، مصابة. واعتبرت «الثاني. يبدو أنها سلالة من الفيروس تنتشر حصراً بين البشر، وأظهرت بعض الطفرات الفيروسية التي حددها العلماء أنه من المحتمل أن ينتقل بكفاءة أكبر بين البشر. وأكد المتحدث باسم المنظمة في جنيف، طارق جاساريفيتش، نحن نعلم أن السلالة ١ أكثر خطورة من ٢، لكن الخبراء يحاولون الآن معرفة ما إذا كان هناك فرق حقيقي بين السلالة ١ وأبي من حيث الخطورة. وأضاف «لقد رصدنا للسلالة ١ التي تنتشر بسرعة.. لكننا لسنا متأكدين بعد من خطورتها.

P 11

Link



نصائح طبية للمسافرين في غاية الأهمية

تكون لها تداعيات صحية تستوجب رعاية ومتابعة صحية فورية ولعدة أيام تجنباً لأي مضاعفات غير متوقعة.

شرب الماء بكميات وفيرة، وارتداء ملابس مريحة مع استخدام واقي الشمس أو كريمات طاردة للحشرات اللوقائية من اللسعات أو اللدغات تجنباً للإصابة بأمراض مثل الملاريا أو حمى الضنك. كذلك تناول الطعام الصحي وتجنب الأكل العشوائي المربوخب لتفادي التسبب مع التأكيد على أن النوم الكافي والراحة

مهم لتجنب مضاعفة التعب أثناء السفر خاصة بعد التنقلات. قائمة التوصيات الطبية كبيرة وشاملة لجميع الأعمار من الجنسين وقد تم وضعها من قبل مختصين أدركوا بأنها مهمة جداً وصالة للتنفيذ في الدول الباردة والحارة، ومعرفة التصرف وتنفيذ خطط الطوارئ أمر في غاية الأهمية مع ضرورة أن تكون الأدوية لأصحاب الأمراض المزمنة والمسكنات مع توافق تقارير طبية معتمدة تساعد كثيراً في تقديم الرعاية الصحية الفورية وتجنب ما لا تحمد عقباه.

أما التوصية الأخيرة التي يتجاهل كثير من السياح إصدارها وهي زهيدة السعر مقابل أهميتها وثيقة التأمين الصحي والسفر التي تساعد كثيراً المسافرين عند الحاجة إلى الخدمات الطبية وحماية من التكاليف غير متوقعة، أو الاستفادة منها في حال الطوارئ بشكل عام. إعلامي متخصص في الإعلام السياحي



○ محمود النشيد.

كل عام، وقيل حلول موعد الأسفار في شهر الصيف يكثف الجهاز التنقيفي في القطاع الطبي حملاته التوعوية للمسافرين تجنباً لأي عوارض طبية قد تطرأ عليهم أثناء سفرهم خاصة إلى أولئك الذين هم من أصحاب الأمراض المزمنة، أو الذين يقضون إجازتهم في بعض الدول النامية التي تستوجب أخذ تطعيمات معينة أو نقل فيها الخدمات الطبية عند الحاجة.

التعليمات الطبية والتذكير بها سنويا جاء من باب أهميتها للجميع بشكل عام، والمرضى بشكل خاص وتشدد فيها التعليمات على بعض الحالات المرضية التي يمكن أن تتفاقم حالتهم الصحية إلى الأسوأ لا قدر الله إذا ما تعرضوا مثلاً لبعض القرص من البعوض أو حشرات أخرى التي تكثر في بعض الدول الآسيوية، أو من الزواحف التي تنتشر بكثرة في بعض الدول الإفريقية التي تشترط على السياح أخذ تطعيمات خاصة تفادياً لأي عوارض صحية مفاجئة.

استشارة الطبيب والتهيئة النفسية والمعنوية قبل السفر من الأمور المهمة التي يتساهل بعض المرضى تحديداً مع الأسف معها، واختيار دول ذات رعاية صحية محدودة من أجل الاستجمام يجب أن يتم التهيئة لها بصفة خاصة جداً، تصحبها عملية تهيئة كبيرة مثل الحرص على الوقاية الدائمة من التعرض لأي حوادث أو إجهاد وتجنب تناول بعض الأطعمة وغيرها من الأمور التي يمكن أن

P 17

Link



أشادت بجهود الأطباء في تنفيذ توجيهات ولي العهد رئيس الوزراء

وزيرة الصحة تنوّه بتصفير قوائم انتظار عمليات زراعة القوقعة



المجتمع، وتلبية احتياجات المرضى بشكل أكثر فعالية وتميز وجوده، مؤكدة أن صحة المجتمع تأتي على رأس الأولويات الوطنية وفي مقدمتها.

ومن جانبها، أعربت الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية عن شكرها لوزيرة الصحة على هذه الزيارة ولقائها بالكوادر الطبية، الأمر الذي يحفزهم على بذل المزيد من العطاء، كما عبرت عن امتنانها للجهود المتواصلة من الفريق الطبي المختص في إنهاء قائمة الانتظار المسجلة لعمليات زراعة القوقعة الإلكترونية بمجمع السلمانية الطبي، مؤكدة التزام المستشفيات الحكومية بالاستمرار في تقديم أفضل الخدمات الصحية لأفراد المجتمع.

بجهودهم المبدولة في تنفيذ توجيهات صاحب السمو الملكي ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، بشأن سرعة الانتهاء من قوائم الانتظار لعمليات زراعة القوقعة، والتي أثمرت عن تصفير قوائم الانتظار لتلك العمليات بمجمع السلمانية الطبي في أغسطس الجاري، وذلك دعماً لتقديم أفضل مستويات الخدمة الصحية للمرضى.

ورفعت وزيرة الصحة خالص الشكر وعظيم الامتنان لصاحب السمو الملكي ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، على دعم سموه المتواصل للقطاع الصحي وجميع العاملين فيه، مشيرة لأهمية مواصلة المساعي والعمل بروح الفريق الواحد في تقديم أفضل الخدمات الصحية لأفراد

أكدت الدكتورة جليلة بنت السيد جواد حسن وزيرة الصحة، الحرص على المضي قدماً نحو تحقيق المزيد من الإنجازات بالقطاع الصحي والتي تدعم تطوير منظومة الخدمات الصحية بمملكة البحرين، وفقاً لأعلى المعايير والجودة، وبما يعزز المسيرة التنموية الشاملة بقيادة حضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة ملك البلاد المعظم، وبدعم حثيث من صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة ولي العهد رئيس مجلس الوزراء. ونوّهت وزيرة الصحة، خلال لقائها، وبحضور الدكتورة مريم عذبي الجلاهية الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية، بأطباء زراعة القوقعة الإلكترونية،

P 6

Link

د. السلمان : اعتماد اللجنة العلمية لمؤتمر الميكروبات المقاومة والأمراض المعدية

أكدت الدكتورة جميلة السلمان عضو مجلس الشورى أستاذة الطب المساعد بجامعة الخليج العربي، استشارية امراض الامراض الباطنية والأمراض المعدية والشيخوخة ومكافحة العدوى، رئيسة رابطة الأمراض المعدية بجمعية الأطباء البحرينية، أن اللجنة المنظمة للمؤتمر الدولي للميكروبات المقاومة للمضادات الحيوية والأمراض المعدية في نسخته الثانية وورشة عمل حول الاستخدام الأمثل للمضادات الحيوية، تواصل تحضيراتها الكبيرة لانطلاق المؤتمر والورشة خلال الفترة من 19 حتى 22 سبتمبر 2024، بحضور الفريق طبيب الشيخ محمد بن عبدالله آل خليفة رئيس المجلس الأعلى للصحة، وبتنظيم من رابطة الأمراض المعدية بالتعاون مع أديوكيشن بلاس.

ولفتت إلى أن اللجنة تعمل على إنهاء كافة تفاصيل الأوراق العلمية والبحثية التي سيقدمها المحاضرين في المؤتمر، مشيرة إلى أن الفترة القادمة سيشهد الإعلان عن جميع تفاصيل المتحدثين من خبراء واستشاريين وأكاديميين في مختلف تخصصات الميكروبات المقاومة والأمراض المعدية.

وأشادت د. جميلة السلمان بجهود أديوكيشن بلاس والحرص على الإسهام الفعال في إخراج المؤتمر والورشة بأفضل مستوى تنظيمي.

P 8

Link

يضمن الدقة والسرعة في التصوير التشخيصي.. «الخدمات الطبية الملكية» :

شراء جهاز الرنين المغناطيسي المفتوح للمستشفى العسكري

ما سيَب طول قوائم الانتظار، والذي بدوره قد يؤثر في أداء الأطباء لتحديد العلاج المناسب للمرضى.

وأكد أن شراء جهاز (MRI) المفتوح من كل الاتجاهات والمتميز بقوته المغناطيسية العالية جاء لضمان الدقة والسرعة في التصوير التشخيصي، وهو مناسب للأطفال، أو لمن يعاني من السمعة المفرطة، أو للحالات المرضية التي تعاني من رهاب الأماكن المغلقة والقلق المفرط، أو حسب ما ينصح به الطبيب المشرف على علاج المريض، بالإضافة إلى أنه يمكن استخدامه لتشخيص الأمراض الدماغية والأورام والسرطان وأمراض الأنف والأذن والحنجرة والأعصاب والكسور وغيرها الكثير، كما أنه يتميز بالصوت الهادئ في أثناء الفحص؛ وذلك لمن يعاني من «قوبيا» الصخب الذي يصدره الرنين المغناطيسي المغلق، ما سيسبب بشكل ملحوظ في إدارة قوائم الانتظار لإجراء الفحوصات اللازمة للحالات بالمستشفى، وسرعة وسهولة اتخاذ القرارات العلاجية الفعالة في الوقت المناسب.



المعيد طبيب الشيخ فهد بن خليفة

حالات المرضى، مفيداً أن التقديرات تشير إلى أن واحداً من بين كل ستة مرضى يعانون من رهاب الأماكن الضيقة، ولا يمكنهم التغلب على الذعر الناتج من وجودهم بداخل جهاز الرنين المغناطيسي المغلق، كما أن الضغط الناتج من الطنين والضجة التي يحدثها الجهاز تجعل بعض المرضى يتراجعون عن أخذ المسح التصويري الذي يطلبه الأطباء.

قال المعيد طبيب الشيخ فهد بن خليفة بن سلمان آل خليفة قائد الخدمات الطبية الملكية إنه انطلاقاً من إيماننا بتوفير أفضل وأحدث التقنيات التي تصب وتخدم كلا من الطبيب والمريض على حد سواء، فقد تم شراء جهاز الرنين المغناطيسي المفتوح الوحيد من نوعه بقوة مغناطيسية 1.2 Tesla (Fuji-film Oasis Velocity 1.2T Open MRI) لتوفيره في المستشفى العسكري.

وأكد أن العمل جارٍ في المرحلة الأولى من مشروع تصميم الغرفة الخاصة للجهاز، مشيراً إلى أنه سيتم تصميمها وتجهيزها بكل الوسائل الملائمة للحفاظ على خصوصية وراحة المريض في أثناء الكشف، والتي سيشرف عليها طاقم طبي وتشغيلي مدرب لإجراء تلك الفحوصات من قسم الأشعة التشخيصية.

وذكر المعيد طبيب الشيخ فهد بن خليفة أن الجهود مستمرة في استقطاب ما يتوصل إليه العلم الحديث في مجال التكنولوجيا والرعاية الصحية بما يتناسب مع جميع

P 8

Link

تدشين خدمات فورية في 61 خدمة.. الملكي في برنامج خاص بتفليزيون البحرين :

25% خفض مدة إنجاز الخدمات الحكومية.. و100% التحول الإلكتروني

9 القائد: 46 خدمة حكومية لا تتطلب تقديم أي مستند



تدشين خدمات فورية في 61 خدمة.. الملكي في برنامج خاص بتفليزيون البحرين :
 سيد أحمد الوادعي
 أكد محمد بن فيصل الملكي، وزير شؤون مجلس الوزراء، أن التطوير الجديد لـ 500 خدمة حكومية، نجح في تقليل المستندات المطلوبة للإجراءات الحكومية بنسبة 50% وتقليل مدة الفعالية بسببى الخدمة بنسبة 25%، وتوقيع خدمات عالية الجودة في أسرع وقت ممكن، مشيراً إلى توفير خدمات فورية لأكثر من 46 خدمة حكومية، و180 خدمة مقدمة للأشخاص والمؤسسات، و80 خدمة مشتركة.
 من جانبه، قال الرئيس التنفيذي لبيئة المعلومات والحكومة الإلكترونية محمد الفهد، أن 46 خدمة حكومية تم إلغاء المستندات بشكل كامل فيها، حيث أصبحت لا تتطلب تقديم أي مستند.
 أما وزير الصحة الدكتور علي السيد، فأكد أنه تم إعادة هندسة وتطوير أكثر من 50 خدمة حكومية في القطاع الصحي، وجميع تلك الخدمات تأسس للوطنيين بشكل خاص، والبرامج خدمات الإجراءات المرضية وتجهيز الوصفات الطبية للأشخاص ذوي الإعاقة أو خدمات تتعلق بتخليق وتصنيع الاستشارة.
 جاء ذلك في برنامج خاص بثه تلفزيون البحرين مساء أمس الثلاثاء، وذلك في ضوء الانتهاء من تطوير 500 خدمة حكومية في 24 جهة، وذلك في ضوء توجيهات الحكومة لتحديد آليات عملها الحكومي، وذلك بما يضمن مواصلة تقديم أفضل الخدمات الحكومية، والعمل على الإبقاء بها لمستويات عالية من الكفاءة والجودة والتميز، ترسيخاً لثقافة الأمانة، والنزاهة، والشفافية، والمهارة.

الملك، 20 فريق عمل
 أكد الوزير حمد الملكي الذي شاركته في البرنامج الخاص، بأن الحكومة شكلت لجنة تطوير الخدمات الحكومية لضمان التطويرات لـ 46 خدمة حكومية مختلفة خلال 7 شهور، وتم خلالها الانتهاء من تطوير هذه الخدمات، والتي تضمنت 281 خدمة مقدمة للأفراد، و180 خدمة مقدمة للأعمال والمؤسسات، و80 خدمة مشتركة.
 وأكد الملكي أن العملية يتم متابعتها بشكل دقيق ومستمر من قبل الفريقين في الجهات الحكومية، ويتم رفع تقارير دورية للتقييم والتنسيق، وسيبدأ العمل بهذا الخصوص، والهدف منها الترتيب على الخدمات الحكومية التي تهم المواطن بشكل مباشر، وكذلك التقييم والمستمتر لضمان تسهيل كافة الإجراءات والمعاملات.
 وأضاف: يتم وضع أهداف خاصة لتلك الأقسام، من أن يكون هناك قياس لعدلية التطوير من خلال تحديد مؤشرات الأداء، يتم قياسها والتي منها عدد تطورات أي خدمة.
 وتؤكد الملكي أنه تم العمل على أكثر من 20 فريقاً بـ 24 جهة حكومية كانت هناك فرق مشتركة والمبني الآخر موزعة على عدد من الجهات الحكومية، ويتم العمل على إعادة هندسة هذه الخدمات والتأهيل، وتم استكمالها وتعديلها من قبل مجلس الوزراء، ويتم بناءً على وضع آلية عمل شاملة للبدء في تنفيذ مشاريع تطوير وتحديث العديد من الأقسام، لضمان تحقيق الأهداف المرجوة، والتي ردها فيها برامج التثقيف التي تسهم في تحقيق طموحات المواطن باعتباره محور التنمية، وغالباً، وما يحدث في تعزيز استدامة الخدمات المقدمة له وتحسين جودتها، عبر توفير التقنيات الحديثة في مختلف المجالات، وفقاً لما هي المتطلبات التي تلحق بتسهيل الإجراءات، وتيسيرها بما يعزز جودة الخدمة الحكومية، وغالباً، وما يضمن إزالة أي عوائق قد

P 10

Link

وزيرة الصحة: تلبية احتياجات المرضى بفعالية وتميز وجودة

رئيس مجلس الوزراء بشأن سرعة الانتهاء من قوائم الانتظار لعمليات زراعة القوقعة، والتي أثمرت عن تصفير قوائم الانتظار لعمليات زراعة القوقعة الإلكترونية بمجمع السلمانية الطبي في أغسطس الجاري. كما أكدت الحرص على العضي قديماً نحو تحقيق المزيد من الإنجازات بالقطاع الصحي، والتي تدعم تطوير منظومة الخدمات الصحية بمملكة البحرين، وفقاً لأعلى المعايير والجودة. 06 ■

أكدت وزيرة الصحة د. جلييلة السيد، أن صحة المجتمع تأتي على رأس الأولويات الوطنية وفي مقدمتها، مؤكدة أهمية مواصلة المساعي والعمل بروح الفريق الواحد في تقديم أفضل الخدمات الصحية لأفراد المجتمع، وتلبية احتياجات المرضى بشكل أكثر فعالية وتميز وجودة. جاء ذلك خلال لقائها، بأطباء زراعة القوقعة الإلكترونية، حيث نوهت بجهودهم المبذولة في تنفيذ توجيهات صاحب السمو الملكي ولي العهد

P 1

Link

للأطفال وللمصابين بالسمنة المفرطة والقلق.. «الطبية الملكية»: شراء جهاز الرنين المغناطيسي المفتوح الوحيد من نوعه بقوة مغناطيسية 1.2 تسلا

به الطبيب المشرف على علاج المرضى، بالإضافة إلى أنه يمكن استخدامه لتشخيص الأمراض الدماغية والأورام والسرطان وأمراض الأنف والأذن والحنجرة والأعصاب والكسور وغيرها الكثير. كما أنه يتميز بالصوت المهدئ أثناء الفحص وذلك لمن يعاني من فوبيا الضيق الذي يصدره الرنين المغناطيسي المغلق، مما يساهم بشكل ملحوظ في إدارة قوائم الانتظار لإجراء الفحوصات اللازمة للحالات بالمستشفى، وسرعة وسهولة اتخاذ القرارات العلاجية



قائد الخدمات الطبية الملكية

أعلن قائد الخدمات الطبية الملكية العميد طبيب الشيخ فهد بن خليفة بن سلمان آل خليفة عن شراء جهاز الرنين المغناطيسي المفتوح الوحيد من نوعه بقوة مغناطيسية 1.2 تسلا «Fuji-film Oasis 1.2T Open MRI Velocity» لتوفيره في المستشفى العسكري. وقال قائد الخدمات الطبية الملكية، في تصريح أمس، إن شراء جهاز الرنين المغناطيسي جاء «انطلاقاً من إيماننا بتوفير أفضل وأحدث التقنيات التي تصب وتخدم كل من الطبيب والمريض على حد سواء».

من كل الاتجاهاات والتميز بقوته المغناطيسية العالية جاء لضمان الدقة والسرعة في التصوير التشخيصي، وهو مناسب للأطفال أو لمن يعاني من السمنة المفرطة أو للحالات المرضية التي تعاني من رهاب الأماكن المغلقة والقلق المفرط أو حسب ما يوضح

تجعل بعض المرضى يتراجعون عن أخذ المسح التصويري الذي يطلبه الأطباء ما يسبب طول قوائم الانتظار والذي بدوره قد يؤثر على أداء الأطباء لتحديد العلاج المناسب للمرضى. وأردف العميد طبيب الشيخ فهد بن خليفة آل خليفة أن شراء جهاز MRI المفتوح

وأوضح أن التقديرات تشير إلى أن واحداً من بين كل ستة مرضى يعانون من رهاب الأماكن الضيقة ولا يمكنهم التغلب على الشعور الناتج من تواجدهم بداخل جهاز الرنين المغناطيسي المغلق، مشيراً إلى أن الضغط الناتج من الطين والضججة التي يحدثها الجهاز

تلك الفحوصات من قسم الأشعة التشخيصية. وأكد العميد طبيب الشيخ فهد بن خليفة آل خليفة أن الجهود مستمرة في استقطاب ما يتوصل إليه العلم الحديث في مجال التكنولوجيا والرعاية الصحية بما يتناسب مع جميع حالات المرضى.

وأضاف أن العمل جارٍ في المرحلة الأولى من مشروع تصميم الغرفة الخاصة للجهاز، مشيراً إلى أنه سيتم تصميمها وتجهيزها بكل الوسائل اللازمة للحفاظ على خصوصية وراحة المريض أثناء الكشف، والتي سيشرف عليها طاقم طبي وتشغيلي مدرب لإجراء

P 5

Link

التقت الأطباء العاملين بزراعة القوقعة الإلكترونية جليلة السيد: صحة المجتمع على رأس الأولويات الوطنية



الزيارة ولقائها بالكوادر الطبية: الأمر الذي يحفزهم على بذل المزيد من العطاء، كما عبّرت عن امتنانها للجهود المتواصلة من قبل الفريق الطبي المختص في إنهاء قائمة الانتظار المسجلة لعمليات زراعة القوقعة الإلكترونية بمجمع السلمانية الطبي، مؤكدة التزام المستشفيات الحكومية بالاستمرار في تقديم أفضل الخدمات الصحية لأفراد المجتمع.

مشيرة لأهمية مواصلة المساعي والعمل بروح الفريق الواحد في تقديم أفضل الخدمات الصحية لأفراد المجتمع، وتلبية احتياجات المرضى بشكل أكثر فعالية وتميز وجودة، مؤكدة أن صحة المجتمع تأتي على رأس الأولويات الوطنية وفي مقدمتها. من جانبها، أعربت الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية عن شكرها لوزيرة الصحة على هذه

الوقوف، والتي أثمرت عن تصفير قوائم الانتظار لعمليات زراعة القوقعة الإلكترونية بمجمع السلمانية الطبي في أغسطس الجاري، وذلك دعماً لتقديم أفضل مستويات الخدمة الصحية للمرضى. ورفعت خالص الشكر وعظيم الامتنان لصاحب السمو الملكي ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، على دعم سموه المتواصل للقطاع الصحي وجميع العاملين فيه،

أكدت وزيرة الصحة د. جليلة السيد، الحرص على المضي قدماً نحو تحقيق المزيد من الإنجازات بالقطاع الصحي والتي تدعم تطوير منظومة الخدمات الصحية بمملكة البحرين، وفقاً لأعلى المعايير والجودة، وبما يُعزز المسيرة التنموية الشاملة بقيادة حضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة ملك البلاد المعظم، وبدعم حثيث من صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة ولي العهد رئيس مجلس الوزراء.

جاء ذلك خلال لقاء الوزيرة، وبحضور الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية د. مريم الجلاهية، بإطباء زراعة القوقعة الإلكترونية، حيث نُوهت بجهودهم المبذولة في تنفيذ توجيهات صاحب السمو الملكي ولي العهد رئيس مجلس الوزراء بشأن سرعة الانتهاء من قوائم الانتظار لعمليات زراعة

P 6

Link



يقام سبتمبر المقبل بحضور رئيس المجلس الأعلى للصحة جميلة السلمان: اعتماد أعضاء اللجنة العلمية لمؤتمر الميكروبات المقاومة للمضادات

العامّة بوزارة الصحة والدكتورة علياء البلوشي الطبيب بقسم الطب الباطني بمجمع السلمانية الطبي. وأشارت إلى أن اللجنة تعمل على إنهاء كافة تفاصيل الأوراق العلمية والبحثية التي سيقدمها المحاضرون في المؤتمر، مشيرة إلى أن الفترة القادمة سيشهد الإعلان عن كافة تفاصيل المتحدثين من خبراء واستشاريين وأكاديميين في مختلف تخصصات الميكروبات المقاومة والأمراض المعدية. وأشارت د. جميلة السلمان بجهود إيدوكيشن بلاس والحرص على المساهمة الفعالة في إخراج المؤتمر والورشة بأفضل مستوى تنظيمي.

فريال خميس استشارية أولى ورئيسة التخصصات الدقيقة للطب الباطني وناطقة مديريّة الطب الباطني في المستشفى الملكي في مسقط من سلطنة عمان، ود. منى المسلماني المدير الطبي لمركز الأمراض الانتقالية ومساعد رئيس قسم الأمراض المعدية قسم الطب في مستشفى حمد العام من دولة قطر، ومن مملكة البحرين كلا من د. عادل الصياد استشاري الوبائيات والصحة العامة ورئيس قسم مكافحة الأمراض بإدارة الصحة العامة بوزارة الصحة، ود. ناهد كمال رئيس قسم مكافحة العدوى بالخدمات الطبية الملكي بمستشفى قوة دفاع البحرين، ود. محمد العوضي مدير الصحة



د. جميلة السلمان

وقالت د. السلمان إن اللجنة اعتمدت تشكيل اللجنة العلمية للمؤتمر والورشة، حيث ستترأس السلمان اللجنة، وتضم في عضويتها د.

أكد عضو مجلس الشورى أستاذة الطب المساعد بجامعة الخليج العربي، د. جميلة السلمان، أن اللجنة المنظمة للمؤتمر الدولي للميكروبات المقاومة للمضادات الحيوية والأمراض المعدية في نسخته الثانية، وورشة عمل حول الاستخدام الأمثل للمضادات الحيوية، اعتمدت اللجنة العلمية للمؤتمر، في وقت تواصل تحضيراتها لانطلاق المؤتمر والورشة خلال الفترة من 19 حتى 22 سبتمبر 2024 بحضور رئيس المجلس الأعلى للصحة الفريق طبيب الشيخ محمد بن عبدالله آل خليفة وبتنظيم من رابطة الأمراض المعدية بالتعاون مع إيدوكيشن بلاس.

P 6

Link



محافظ الشمالية: وحدة متنقلة للفحص المبكر عن السرطان



أكد محافظ الشمالية علي العصفور أن المحافظة تعمل على طرح مبادرة الوحدة المتنقلة للكشف والفحص المبكر عن مرض السرطان للجنسين بالتعاون مع جمعية الأطباء البحرينية في مناطق المحافظة الشمالية، وذلك في إطار المبادرات التي تقوم بها المحافظة لاعتماد الشمالية محافظة صحية، مشيراً إلى أن المحافظة تفردت في نوعية البرامج والمبادرات التوعوية التي تدعم محاور التنمية الصحية وتعزيز أنماط الحياة الصحية كبرنامج الرابع الأكبر الذي تستعد المحافظة لحفل ختام النسخة الثامنة منه نهاية الأسبوع.

جاء ذلك لدى ترؤسه الاجتماع التشاوري الأسبوعي للمسؤولين بالمحافظة.

وتم خلال الاجتماع استعراض أبرز إحصائيات مسابقة الرابع الأكبر التي استمرت على مدى 5 سنوات، وشهدت مشاركة 340 متسابقاً في 8 نسخ منها، كما تمت مناقشة مقترحات جدول الزيارات لوفد منظمة الصحة العالمية لاعتماد الشمالية محافظة صحية.

P 7

Link

«الصحة العالمية»: جدرى القردة ليس «كورونا» جديداً



أكدت منظمة الصحة العالمية أن جدرى القردة ليس وباء كورونا جديداً. وقال المدير الإقليمي للمنظمة في أوروبا هانز كلوج، خلال مؤتمر صحفي أمس الثلاثاء، إن التعامل مع جدرى القردة سيشكل اختباراً حاسماً لأوروبا والعالم. وأوصت المنظمة، الدول المتضررة بإطلاق خطط تطعيم في المناطق التي تم فيها رصد المرض، وذلك بعدما سجلت إصابات بسلسلة جديدة من جدرى القردة ظهرت مؤخراً في أفريقيا. جاء هذا بعدما دفع تزايد عدد الإصابات بجدرى القردة في جمهورية الكونغو الديمقراطية، مدفوعاً بالسلسلة «1 بي»، التي سُجّلت كذلك في بوروندي وكينيا ورواندا وأوغندا، بمنظمة الصحة العالمية إلى إعلان المرض «طائفة صحية عامة تسبب قلقاً دولياً» في 14 أغسطس، وهو أعلى مستوى تحذير يمكن أن تطلقه الهيئة.

وكانت المنظمة قد أعلنت حالة الطوارئ الصحية العامة في عام 2022 عندما تفشى الوباء عبر السلسلة «2 بي» في جميع أنحاء العالم. كما تم رفع أعلى مستوى من التأهب في مايو 2023، لكن منظمة الصحة العالمية أوصت جميع الدول بإعداد خطط مكافحة وطنية أو الحفاظ على قدرات المراقبة. وقالت إن هذه التوصيات لا تزال سارية لكنها أضافت، الإثنين، توصيات تستهدف

الدول التي تشهد تفشياً للوباء، بينها جمهورية الكونغو الديمقراطية وبوروندي وكينيا ورواندا وأوغندا. كذلك أصدرت توصيات من بينها إطلاق خطط للتهوض بأنشطة التطعيم ضد الجدرى في المناطق التي تم فيها رصد إصابات، واستهداف الأفراد المعرضين للعدوى بشكل كبير، أي مخالطي النقل.

P 16

Link

◆ تغطية "البلاد" لحلقة خاصة بتلفزيون البحرين... وزير شؤون مجلس الوزراء: وضع هدف تبني التحول الإلكتروني للخدمات بنسبة 100%



جانب من الحلقة الخاصة بتلفزيون البحرين

البلاد | منال الشيخ

◆ وزيرة الصحة: تقليص فترة إنجاز الخدمة الصحية وتحويل المستندات إلى إلكترونية

◆ الرئيس التنفيذي لـ "سوق العمل": جميع الخدمات لأصحاب الأعمال والعمالة المنزلية أصبحت إلكترونية

◆ الرئيس التنفيذي لـ "الحكومة الإلكترونية": الخدمات الإسكانية والمرورية و "محتي" الأكثر استخداماً

(06)

P 1

Link

شكرا لكم...



التقت وزيرة الصحة جلييلة السيد، وبحضور الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية مريم الجلاهمة، بأطباء زراعة القوقعة الإلكترونية، حيث نوهت بجهودهم المبدولة في تنفيذ توجيهات سمو ولي العهد رئيس مجلس الوزراء بشأن سرعة الانتهاء من قوائم الانتظار لعمليات زراعة القوقعة.

(04)

P 1

Link

مواصلة مساعي تلبية احتياجات المرضى بشكل أكثر فعالية



المنامة - وزارة الصحة

الصحية للمرضى. ورفعت خالص الشكر وعظيم الامتنان لصاحب السمو الملكي ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، على دعم سموه المتواصل للقطاع الصحي وجميع العاملين فيه، مشيرة لأهمية مواصلة المساعي والعمل بروح الفريق الواحد في تقديم أفضل الخدمات الصحية لأفراد المجتمع، وتلبية احتياجات المرضى بشكل أكثر فعالية وتميز وجوده، مؤكدة أن صحة المجتمع تأتي على رأس الأولويات الوطنية وفي مقدمتها.

من جانبها، أعربت الجلاهمة عن شكرها لوزيرة الصحة على هذه الزيارة ولقائها بالكوادر الطبية؛ الأمر الذي يحفزهم على بذل المزيد من العطاء، كما عبرت عن امتنانها للجهود المتواصلة من قبل الفريق الطبي المختص في إنهاء قائمة الانتظار المسجلة لعمليات زراعة القوقعة الإلكترونية بمجمع السلمانية الطبي، مؤكدة التزام المستشفيات الحكومية بالاستمرار في تقديم أفضل الخدمات الصحية لأفراد المجتمع.

أكدت وزيرة الصحة الدكتورة جليلة السيد، الحرص على المضي قدماً نحو تحقيق المزيد من الإنجازات بالقطاع الصحي والتي تدعم تطوير منظومة الخدمات الصحية بمملكة البحرين، وفقاً لأعلى المعايير والجودة، وبما يُعزز المسيرة التنموية الشاملة بقيادة ملك البلاد المعظم صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة، وبدعم حثيث من ولي العهد رئيس مجلس الوزراء صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة.

جاء ذلك خلال لقاء وزيرة الصحة، وبحضور الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية الدكتورة مريم الجلاهمة، بأطباء زراعة القوقعة الإلكترونية، حيث نوهت بجهودهم المبدولة في تنفيذ توجيهات صاحب السمو الملكي ولي العهد رئيس مجلس الوزراء بشأن سرعة الانتهاء من قوائم الانتظار لعمليات زراعة القوقعة، والتي أثمرت عن تصفير قوائم الانتظار لعمليات زراعة القوقعة الإلكترونية بمجمع السلمانية الطبي في أغسطس الجاري، وذلك دعماً لتقديم أفضل مستويات الخدمة

P 4

Link

وزيرة الصحة:

إعادة هندسة وتطوير ما يتجاوز عن 50 خدمة صحية



للمريض الحصول على الإجازة المرضية إلكترونياً عبر موقع وزارة الصحة بكل يسر وسلاسة، وللجهة التحقق من الإجازة المرضية من خلال مسح الـ QR كود، مما يسهم في زيادة الفاعلية وتسريع وتيرة الحصول على الخدمة، والحد من هدر الموارد عند طباعة الإجازات المرضية لما لها من تأثير على البيئة.

وذكرت وزيرة الصحة أنه تم مراجعة أكثر من 70 خدمة في القطاع الصحي، واختيار ما يتجاوز عن 50 خدمة للتطوير ضمن الـ 500 خدمة، إذ إن 46 خدمة منها شملت تقليل المستندات المطلوبة، وما تجاوز عن 27 خدمة أتمتة ورقمنة العديد منها، تم إطلاقه عبر "صحتي" أو المواقع الإلكترونية، مثل خدمة التبرع بالدم، فضلاً عن تطوير جملة من الخدمات في وزارة الصحة، والمستشفيات الحكومية ومراكز الرعاية الصحية الأولية.

البلاد أكدت وزير الصحة د. جليلة السيد جواد أنه تمت إعادة هندسة وتطوير ما يتجاوز عن 50 خدمة في مختلف التخصصات الصحية مثل تجديد الوصفات الطبية بشكل إلكتروني لذوي الأمراض المزمنة أو التي تتعلق بتحفيظ وتشجيع الاستثمار مثل تجديد القيد الصحي بشكل إلكتروني، والذي كان يحتاج فترة زمنية طويلة وعددا كبيرا من المستندات، فتم تقليص الفترة والمستندات وتحويلها بشكل إلكتروني، إذ إن التجربة أصبحت أفضل دون المساس بالرقابة والحوكمة وتوجيه الموارد لتفتيش وضمان سلامة الخدمات.

وأوضحت أنه في السابق العديد من المرضى الذين هم بحاجة للحصول على إجازة مرضية بعد تلقيهم الاستشارة الطبية في مراكز الرعاية الصحية الأولية يتوجهون للاستقبال لطلب طباعة الإجازة المرضية، ولكن الآن بعد انتهاء مشورة الطبيب يمكن

P 6

Link

توفير جهاز الرنين المغناطيسي المفتوح في المستشفى العسكري



قائد الخدمات الطبية الملكية

وأكد قائد الخدمات الطبية الملكية أن شراء جهاز MRI المفتوح من كل الاتجاهات والتميز بقوته المغناطيسية العالية جاء لضمان الدقة والسرعة في التصوير التشخيصي، وهو مناسب للأطفال أو لمن يعاني من السممة المفرطة أو للحالات المرضية التي تعاني من رهاب الأماكن المغلقة والقلق المفرط، أو حسب ما ينصح به الطبيب المشرف على علاج المريض، إضافة إلى أنه يمكن استخدامه لتشخيص الأمراض الدماغية والأورام والسرطان وأمراض الأنف والأذن والحنجرة والأعصاب والكسور وغيرها الكثير، كما أنه يتميز بالصوت الهادئ أثناء الفحص وذلك لمن يعاني من فوبيا الصخب الذي يصدره الرنين المغناطيسي المغلق، ما سيساهم بشكل ملحوظ في إدارة قوائم الانتظار لإجراء الفحوصات اللازمة للحالات بالمستشفى، وسرعة وسهولة اتخاذ القرارات العلاجية الفعالة في الوقت المناسب.

الخدمات الطبية الملكية

صرح قائد الخدمات الطبية الملكية العميد طبيب الشيخ فهد بن خليفة بن سلمان آل خليفة، بأنه تم شراء جهاز الرنين المغناطيسي المفتوح الوحيد من نوعه بقوة مغناطيسية 1.2 تسلا لتوفيره في المستشفى العسكري.

وأكد أنه جارٍ العمل في المرحلة الأولى على تصميم الغرفة الخاصة للجهاز، مشيراً إلى أنه سيتم تصميمها وتجهيزها بكل الوسائل الملائمة للحفاظ على خصوصية خصوصية وراحة المريض أثناء الكشف، والتي سيشرف عليها طاقم طبي وتشغيلي مدرب لإجراء تلك الفحوصات من قسم الأشعة التشخيصية.

كما ذكر أن الجهود مستمرة في استقطاب ما يتوصل إليه العلم الحديث في مجال التكنولوجيا والرعاية الصحية بما يتناسب مع جميع حالات المرضى.

وذكر أن التقديرات تشير إلى أن واحدًا من بين كل 6 مرضى يعانون من رهاب الأماكن الضيقة لا يمكنهم التغلب على الذعر الناتج من وجودهم بداخل جهاز الرنين المغناطيسي المغلق، كما أن الضغط الناتج من الطنين والضجة التي يحدثها الجهاز تجعل بعض المرضى يتراجعون عن أخذ المسح التصويري الذي يطلبه الأطباء، ما يسبب طول قوائم الانتظار، والذي بدوره قد يؤثر على أداء الأطباء لتحديد العلاج المناسب للمرضى.

Hi-tech open MRI machine acquired by BDF Hospital

By MADER ADNAN

THE first and only open MRI (magnetic resonance imaging) machine of its kind, aimed at enhancing medical treatment for patients in Bahrain, has been acquired by the Royal Medical Services (RMS) for the Bahrain Defence Force (BDF) Hospital.

The Fuji-film Oasis Velocity 1.2T Open MRI, which contains a magnetic strength of 1.2 Tesla, is expected to be used in a wide range of diagnostic purposes, including brain diseases, tumours, cancer, ENT disorders, neurological conditions and fractures.

RMS Commander Brigadier General Dr Shaikh Fahad bin Khalifa Al Khalifa highlighted the hospital's continuous efforts to integrate the latest advancements in medical technology, stating that it comes as part of commitments to provide accu-



■ Brig Gen Dr Shaikh Fahad rate and prompt diagnosis and treatment.

"The machine is specifically designed to meet patient needs," said Brig Gen Dr Shaikh Fahad.

"With its high magnetic strength, the open MRI is suitable for children, individuals with obesity, and patients with claustrophobia or



■ The open MRI machine

extreme anxiety. "The device operates quietly, thus reducing the anxiety asso-

ciated with the noise of closed MRIs. "It is also expected to sig-

nificantly improve waiting lists and enables health professionals to manage time

with effective treatment decisions."

The acquisition of the device comes as part of the hospital's efforts to not only modernise with the latest in medical technology, but also give patients in Bahrain the best possible treatment options, while making the country a leading centre of medical tourism in the region.

The *GDN* reported earlier this month that five surgical operations have been successfully performed on patients with malignant tumours by using a robot at the hospital.

The Hugo RAS (Robotic-Assisted Surgery) System consists of a 3D camera and four robotic arms equipped with surgical instruments and has a screen that displays a high-quality image of the patient's body, which reduces the chance of an infection breaking out, and in turn improves the results of the surgery.

nader@gdnmedia.bh

P 7

Link

Minister pledges to achieve high standards in healthcare

HEALTH Minister Dr Julia Al Sayyed has affirmed her keenness to move forward towards achieving more accomplishments in the health sector.

"The aim is to support the development of the health services system in the kingdom according to the highest standards and quality in a way that enhances the comprehensive development process led by His Majesty King Hamad, and with the continuous support of His Royal Highness Prince Salman bin Hamad Al Khalifa, Crown Prince and Prime Minister," she said.

This came during her meeting, in the presence of Government Hospitals chief executive Dr Muntan Al Jabalana, with cochlear implant doctors.

The minister praised the efforts of the doctors in implementing the directives of HRH the Crown Prince and Prime Minister regarding the rapid completion of waiting lists for cochlear implant operations.

The minister commended the swift action taken to clear the waiting lists for cochlear implant surgeries at SMC. This achievement, completed in August, reflects the ongoing efforts to provide the best possible healthcare to patients.

Dr Al Sayyed expressed her sincere thanks and gratitude to HRH the Crown Prince and Prime Minister for his continuous support for the health sector and all its workers.

She noted the importance of continuing efforts and working in a team spirit to provide the best health services to members of society.



■ The Health Minister with Dr Al Jabalana and cochlear implant doctors

It was also vital to meet the needs of patients in a more effective, distinguished and quality manner, the minister added, stressing that the health of society comes at the top of national priorities.

Dr Al Jabalana thanked the Health Minister for the meeting and motivating the medical staff.

Dr Al Jabalana also expressed her gratitude for the continuous efforts of the specialised medical teams in ending the waiting list registered for cochlear implant operations at Salamanyia Medical Complex.

She stressed the commitment of Government Hospitals to continue providing the best health services to members of society.

The cochlear implant team includes an elite group of

surgeons, consultants, audiologists, balance specialists, speech therapists, a social researcher and a psychologist.

Dr Al Jabalana earlier affirmed that Government Hospitals will strive to provide the best medical services to all members of society, and contribute to maintaining their health and raising their educational level with the provided health services, as reported by the *GDN*.

Bahrain's cochlear implantation programme started at SMC in 2001 with the support of the Health Ministry.

Surgeries were performed on 11 children, including 10 females and five males, with 13 of the patients having pre-lingual deafness.

The programme stopped in the years 2003 and 2004 due to 'humanic reasons, and resumed

again in 2005. No such surgeries were performed from January 2012 for almost a year and a half, until

the next implantation was held in July 2023.

Since then, more than 330 cochlear implant procedures

have been successfully performed in the kingdom using modern technologies and surgical instruments.

P 13

Link

Mpox outbreak 'not the new Covid', says WHO

AFP | Geneva

The mpox outbreak is not another Covid-19, the World Health Organization said yesterday, because much is already known about the virus and the means to control it.

While more research is needed on the Clade 1b strain which triggered the UN agency into declaring an international health emergency, the spread of mpox can be reined in, the WHO's European director Hans Kluge said.

"Mpox is not the new Covid," he said.

"We know how to control mpox."

P 1

Link



Smile gone sour

50-year-old dental technician's 15-year career in Bahrain ends with forged credentials

TDI | Manama

A 51-year-old Asian man, who has worked as a dental technician in Bahrain for over 15 years, faces a court verdict on September 16th after being accused of using forged credentials to obtain his license.

The case came to light following a personal dispute between the defendant and an unknown individual, who anonymously reported the forged documents to the National Health Regulatory Authority (NHRA).

In April-May 2022, the NHRA received an email from a person of the same nationality as the defendant, alleging that his dental technician certificate was fraudulent.

The NHRA subsequently verified the authenticity of his academic credentials through a specialized company.

Investigations revealed that the defendant had submitted forged certificates to the NHRA in 2006.

License

Based on these documents, he was granted a license to practice dentistry in 2007, which was



Image used for illustrative purposes only

renewed annually until May 13, 2022.

During the Public Prosecution's investigation, the defendant confessed to the charges.

He admitted that a university degree was required to obtain a dental technician license.

In 2004-2005, he conspired with a friend in his home country to obtain a fake university certificate.

False information

He filled out a form with false information, claiming to have

received a diploma in dental technology from a university, and attached a forged copy of the diploma to his application.

This led to the issuance of a one-year dental technician license from the Ministry of Health.

He continued to renew this license annually until 2022, when his deception was uncovered.

The Public Prosecution charged the defendant with manipulating the Ministry of Health's registration and licensing office's information technol-



The suspect has claimed to have received a diploma in dental technology from a university in an Asian country, outside of Bahrain.

Renewal forms

He was accused of altering renewal forms to falsely claim he was practicing as a dental technician with a legitimate license.

The investigation confirmed that both the academic certificate and the transcript presented to the Ministry of Health were forged, leading to the issuance of the dental technician license.

The court will now decide the defendant's fate on September 16th.

P 3

Link



