



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



اليوم: الأحد



التاريخ: 19 يونيو 2022

البحرين نجحت في خفض وفيات مرضى السكر بنسبة ٤٣٪

كتبت فاطمة علي:

نجحت البحرين في خفض نسبة المواليد الجدد المصابين بمرض فقر الدم المنجلي «السكر» إلى ٠,٢ ٪ سنويا، وانخفض مستوى مؤشر الوفيات بسبب هذا المرض المزمنة بنسبة ٢٥ ٪ من خلال تحويل المرضى من العلاج بالإبر إلى العلاج عن طريق الأقراص، ما أدى إلى استقرار انتشار المرضي بالألام اليومية وتحسن جودة حياتهم.

وأكد الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية د. أحمد محمد الأنصاري خلال لقائه ممثلي الإعلام والصحف المحلية أن مجمع السلمانية يقدم خدمات الرعاية الصحية الثانوية وفق أرقى الأساليب الممكنة وأكثرها كفاءة وفعالية، إذ تسجل أجنحة المجمع إدخال ١٢٠ حالة يوميا بالإضافة إلى تسجيل ٢٥ ولادة بوحدة النساء والتوليد يوميا، تشهد وحدة الحوادث والطوارئ زيارة ١٣٠٠ حالة مرضية يوميا، موضحا أن مجمع السلمانية الطبي يشكل مركزا تعليميا وبحثيا للمختصين في مجال الصحة إذ أنجز ما يقارب ٢٣٠ بحثا علميا خلال العامين الماضيين وتحديدا خلال جائحة كورونا.

وقال إن ملف السكر من الملفات الصحية التي تتبناها المستشفيات الحكومية ضمن استراتيجياتها السبع التي تشمل الطوارئ والتخصصات الأخرى، مؤكدا أن أعداد المصابين تشهد تسجيل حالات جديدة، بيد أن الحلول الطبية متاحة لتفادي ولادة أجنة مصابة منها اختيار الأجنة غير المصابة وهو أمر متاح شرعا ومطبق في الدول الإسلامية.

أخبار البحرين | ٣٧

P 1

Link

الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية:

السلمانية أنجز ٢٣٠ بحثا طبيا خلال جائحة كورونا

١٢٠ حالة تنويم و٢٥ ولادة و١٣٠٠ زيارة للطوارئ في السلمانية يوميا

البحرين نجحت في خفض وفيات مرضى السكر بنسبة ٤٣٪ من خلال تقديم رعاية شاملة



استراتيجية التشخيص وتعزيز البحوث العلمية عند تقييم الطبيعة والتوصية لم العلاج المناسب من الوثائق التنبؤية والمعايير التشخيصية. السيد جاسم السليمان أكد على تقديم مركز التعليم والتدريب في السلمانية إضافة جديدة لتوسيع نطاق الخدمات الصحية وتقديم أفضل سبل الرعاية الشاملة لهم.

ومن جانب آخر أكد الدكتور مسعود بن علي أن مركز الأمراض الوراثية يسجل يوميا ١٠٠ زيارة من النساء المرضيات صياحا خلال نوبات العمل التي تمتد من الساعة السابعة صباحا حتى آخر الأخصائيات العاملة تقريبا إلى حدود ٨٠٠٠ مريض في البحرين، حيث يسجل جميع مستشفيات في سلطنة كوروا

٢٠٠ مريض للاستفادة من هذا النوع، ولقد تم إقامة العلاجات التي يقدمها مجمع السلمانية الطبي لهذه الفئة من المرضى لتشمل أيضا ذوي «هيدروكسي بورتيا» التي تم تشخيصها العام ١٩٧٧ وتلقوا العلاج ٧٥٨ المستفيدين من هذا العلاج ٧٥٨ من إجماع المرضى المتفاعلين. وتوسعت سائر الخدمات الوراثية وحقت نتائج إيجابية شملت مؤشرات الجودة والأداء بتوجيهات القيادة الرشيدة وبمواد الطواقم المتخصصة على رعاية المرضى، ويحتمل نسبة المصابين في خفض نسبة المواليد الجدد المصابين بمرض فقر الدم المنجلي (KING'S College) مع فريق الخدمات المتخصصة في السلمانية John Hopkins بالتعاون مع مستشفى Johns Hopkins بالولايات المتحدة الأمريكية في العام ٢٠١٦.

وتكاتف فريق فحص العينة الجينية والبيانات الجينية مع فريق أمراض الدم الوراثية في جامعة بيتان لحصر عدد الحالات المرضية في المرض من خلال برنامج فحص المواليد المولودين حديثا في السلمانية المتكورا، وجاءت النتائج الإيجابية معكبات العديد من الحالات المرضية التي اعتادت معكباتها من الأمراض الوراثية، حيث تم تشخيصها في وقت مبكر مما أدى إلى استقرار انتشار المرضي بالألام اليومية وتحسن جودة حياتهم، مشيرة إلى أن العلاج عن طريق الأقراص المستفيدين من العلاج بالأقراص الطبية الحكومية تكفل على تدبير مركز التعليم والتدريب في السلمانية مركزا تعليميا وبحثيا للمختصين في مجال الصحة إذ أنجز ما يقارب ٢٣٠ بحثا علميا خلال العامين الماضيين وتحديدا خلال جائحة كورونا.



وضع خطة وطنية شاملة لهذا المرض أسس لتوفير من انتشار المرض بالملكة وفوق خطط علاجية كونه هذا المرض من الأمراض الأكثر انتشارا في السلطنة.

وأشار بأن أبرز التطورات العلاجية التي تبناها فريق السكر وتحسين عمليات نقل الدم واستبدال الدم المرضي من خلال برنامج فحص العينة الجينية والبيانات الجينية مع فريق أمراض الدم الوراثية في جامعة بيتان لحصر عدد الحالات المرضية في المرض من خلال برنامج فحص المواليد المولودين حديثا في السلمانية المتكورا، وجاءت النتائج الإيجابية معكبات العديد من الحالات المرضية التي اعتادت معكباتها من الأمراض الوراثية، حيث تم تشخيصها في وقت مبكر مما أدى إلى استقرار انتشار المرضي بالألام اليومية وتحسن جودة حياتهم، مشيرة إلى أن العلاج عن طريق الأقراص المستفيدين من العلاج بالأقراص الطبية الحكومية تكفل على تدبير مركز التعليم والتدريب في السلمانية مركزا تعليميا وبحثيا للمختصين في مجال الصحة إذ أنجز ما يقارب ٢٣٠ بحثا علميا خلال العامين الماضيين وتحديدا خلال جائحة كورونا.

بالإضافة إلى تفكير الحكومة في دعم عملية تدريب في نقل العلاج في مستشفيات القطاع الخاص.

وأشار إلى أن مشكلة البحرين تشريعية هي نقص الأطباء في التخصصات الصحية وتوزيع الوفاء الطبي وعدم المتكاملة في طبيعة الدور التي تقدمها مستشفيات كوروا، إضافة إلى حالة يومية المجمع إدخال ١٢٠ ولادة بوحدة النساء والتوليد يوميا، تشهد وحدة الحوادث والطوارئ زيارة ١٣٠٠ حالة مرضية يوميا.

ويوضح الأنصاري بأن مجمع السلمانية الطبي يشكل مركزا تعليميا وبحثيا للمختصين في مجال الصحة إذ أنجز ما يقارب ٢٣٠ بحثا علميا خلال العامين الماضيين وتحديدا خلال جائحة كورونا، مشيرة إلى أن مجمع السلمانية الطبي يشكل مركزا تعليميا وبحثيا للمختصين في مجال الصحة إذ أنجز ما يقارب ٢٣٠ بحثا علميا خلال العامين الماضيين وتحديدا خلال جائحة كورونا.

وقال الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية الدكتور أحمد محمد الأنصاري أن مجمع السلمانية يقدم خدمات الرعاية الصحية الثانوية وفق أرقى الأساليب الممكنة وأكثرها كفاءة وفعالية، إذ تسجل أجنحة المجمع إدخال ١٢٠ حالة يوميا بالإضافة إلى تسجيل ٢٥ ولادة بوحدة النساء والتوليد يوميا، تشهد وحدة الحوادث والطوارئ زيارة ١٣٠٠ حالة مرضية يوميا، موضحا أن مجمع السلمانية الطبي يشكل مركزا تعليميا وبحثيا للمختصين في مجال الصحة إذ أنجز ما يقارب ٢٣٠ بحثا علميا خلال العامين الماضيين وتحديدا خلال جائحة كورونا.

وقال الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية الدكتور أحمد محمد الأنصاري أن مجمع السلمانية يقدم خدمات الرعاية الصحية الثانوية وفق أرقى الأساليب الممكنة وأكثرها كفاءة وفعالية، إذ تسجل أجنحة المجمع إدخال ١٢٠ حالة يوميا بالإضافة إلى تسجيل ٢٥ ولادة بوحدة النساء والتوليد يوميا، تشهد وحدة الحوادث والطوارئ زيارة ١٣٠٠ حالة مرضية يوميا، موضحا أن مجمع السلمانية الطبي يشكل مركزا تعليميا وبحثيا للمختصين في مجال الصحة إذ أنجز ما يقارب ٢٣٠ بحثا علميا خلال العامين الماضيين وتحديدا خلال جائحة كورونا.

P 3

Link

بفضل قيادة ترعى المريض... البحرين تقود العالم في رعاية مريض السكر

أطلقت جمعية البحرين لرعاية مرضى السكر شعارها لعام ٢٠٢٢: «نحن We»، في اليوم الدولي للتوعية بالخلية المنجلية «السكر» الموافق ١٩ يونيو من كل عام، والذي يحمل معان العزيمة والاستمرار في طريق النجاح والتميز، ويعبر عن محاربي الخلية المنجلية كجماعة تملك من الإرث والقيم العالية، والتعريف بمحاربي الخلية المنجلية كمجموعة قوية جدا وناجحة بعيدا عن صورة الضعف التي يتخيلها البعض لمحاربي السكر.

وبالتزامن مع شعار نحن، أعلنت الجمعية بأنها في طور العمل على درج للتميز الوظيفي والمهني لتكريم محاربي السكر في البحرين المتميزون في مواقع عملهم، تيمناً بأحد محاربي السكر المتميزون مهنيًا والمتفانون في خدمة وطنهم ومجتمعهم.

وعطفاً على ما سبق أكد الأمين العام لجمعية البحرين لرعاية مرضى السكر: «نحن تعبر عن هويتنا وقيمتها، نحن قررنا النجاح معاً يدا بيد وبنظرة موحدة، نحن نشترك المؤسسة الصحية في تطوير الرعاية الصحية».

وأكد الكاظم بأن البحرين أصبحت اليوم تقود العالم في رعاية مريض السكر وتؤثر في حياة ٢٧ مليون فرد مصاب بالسكر حول العالم، إذ أثمر الدعم المتواصل من القيادة الرشيدة والحكومة الموقرة برئاسة صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة حفظه الله ورعاه، بأن تكون التجربة البحرينية نموذجاً يتم استنساخه في دول العالم لما حققته من نجاح على مختلف الأصعدة، لاسيما الدور الريادي في تحفيز صناعات الدواء على إنتاج أدوية جديدة بعد انقطاع دام عشرين عاماً، حيث أصبحت البحرين الدولة الثانية في العالم بعد الولايات المتحدة الأمريكية في توفير واستخدام دواء كيريزانليزوماب بعد توجيه سمو ولي العهد رئيس الوزراء الداعم الأول لمريض الخلية في البحرين.

وقال: «البحرين من أول الدول التي سعت إلى تنويع الخيارات لدى الأطباء في توفير حزمة من الخيارات العلاجية، حيث وجه سمو ولي العهد رئيس الوزراء لتحويل البحرين مركزاً للتميز في رعاية مريض السكر، في موقف يعبر عن الاهتمام والشجاعة في تغيير الفهم العالمي لمرض الخلية المنجلية، وأضاف: «تأثيرنا اليوم لم يعد محلياً أو إقليمياً، بل تسعى البحرين جاهدة لمنع الكارثة الانسانية التي قد تحدث في ٢٠٣٠ حيث اكدت حتمية موت ٧٥% من الاطفال المصابين قبل بلوغ الخامسة».

P 3

Link

٦٦٪ من أبحاث جامعة الخليج العربي ضمن التصنيف الأول عالمياً



○ خلال حفل افتتاح يوم البحث العلمي في جامعة الخليج العربي.

والأبحاث البيئية بين الحقول المعرفية وليس كميتها، مشيراً إلى أن العديد من الإنجازات التي تحققت خلال العام الأكاديمي ٢٠٢١-٢٠٢٢ في كلية الدراسات العليا منها تقديم طلب للحصول على براءة اختراع وتطوير نسبة الأبحاث المصنفة في مجلات (Q1) من ١٩,٥% إلى ٣٨,١% من مجلد الأبحاث المنشورة وهو ما يشكل زيادة بمقدار الضعف تقريبا عن العام الأكاديمي ٢٠٢٠-٢٠٢١.

والأبحاث والمشاريع التي من شأنها أن تمثل ترجمة عملية لهذه الاستراتيجيات. من جانبه قال عميد كلية الدراسات العليا الأستاذ الدكتور أسعد المحاميد إن كلية الدراسات العليا تعمل على تعزيز الأبحاث التطبيقية التي تقود إلى تحويل المخرجات البحثية إلى صناعات تكنولوجية ناشئة تقود عجلة التنمية في مجتمعات الخليج العربي، والتركيز على نوعية الأبحاث،

جهات صناعية وخدمية، في مجالات تقنيات الزراعة الذكية، وإدارة الموارد المائية، وإنتاج الأدوية، محلية وإقليمية وعالمية. على صعيد آخر، استعرض رئيس جامعة الخليج العربي أبرز الخطوط الاستراتيجية التي تركز عليها الجامعة، منها إنتاج الأبحاث التي تقود الابتكار، والتركيز على الأهداف الاستراتيجية لدول الخليج العربية ومن ثم صوغ البرامج

نجدت جامعة الخليج العربي في تحقيقها خلال السنوات الماضية، مبيناً أنه نشر ما يعادل ٢٢٤ بحثاً علمياً في العام الأكاديمي ٢٠٢٠-٢٠٢١، أكثر من نصفها (٥٩%) نشر في مجلات علمية محكمة رفيعة المستوى (Q1 و Q2)، وفي عام ٢٠٢١-٢٠٢٢ تمكنت الجامعة حتى تاريخه من نشر ١٨١ بحثاً، أكثر من (٢٦٦) منها منشور في مجلات (Q1 & Q2). وعقدت الجامعة مؤخراً عدداً من اتفاقيات التعاون مع

أكد رئيس جامعة الخليج العربي الدكتور خالد بن عبدالرحمن العوهلي خلال حفل افتتاح يوم البحث العلمي في كلية الدراسات العليا أن البحث العلمي هو المحرك الرئيسي للابتكار. وقال إن جامعة الخليج العربي تعمل كل يوم على تأكيد هويتها بوصفها جامعة بحثية قائمة على الابتكار، لذا خصصت ٣% من مجمل ميزانياتها للأبحاث العلمية والمختبرات المتخصصة لإجراء التجارب التطبيقية، وكشف رئيس الجامعة عن مجموعة من المشاريع الجديدة من أبرزها مختبر التخمير الحيوي الذي سينعكس في تكاثر الخلايا المستخدمة في بحوث إنتاج الأدوية الحيوية، وتقنيات الطاقة الحيوية، وتأسيس مختبر علم النفس في كلية الدراسات العليا، ومركز الطب التجديدي المعنى بالعلاجات القائمة على الخلايا الجذعية وإعادة هندسة الجينات.

وفي سياق متصل، عرض رئيس جامعة الخليج العربي الدكتور خالد بن عبدالرحمن العوهلي المنجزات النوعية في مجال الأبحاث العلمية التي

P 7

Link

8 آلاف مريض سكر في البحرين

انخفاض وفيات مرضى السكر 43%

سيد أحمد الوداعي:

من جانبه؛ أشار الدكتور جعفر آل

طوق، استشاري أمراض الدم الوراثية،

إلى وجود أكثر من 8 آلاف مريض سكر

في البحرين. فيما أكد علي درويش،

أخصائي تمييز متخصص، وجود

انخفاض في وفيات مرضى فقر الدم

المنجلي بلغ 43%.

أكد الدكتور أحمد محمد الأنصاري،

الرئيس التنفيذي للمستشفيات

الحكومية، على التطور الكبير في

مستوى الخدمات المقدمة لمريض فقر

الدم المنجلي.

05

P 1

Link

خلال جولة في قسم فقر الدم المنجلي

الأنصاري: تطوّر كبير في مستوى الخدمات المقدمة لمرضى السكر

أكثر من 8 آلاف مريض سكر في البحرين منهم 5 آلاف مقيّد للعلاج في «السلمانية»



الجولة التي نقيتها للمستشفيات الحكومية للإعلاميين في وحدة أمراض الدم الوراثية

سيد أحمد الوداعي:

أكد الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية الدكتور أحمد محمد الأنصاري على التطور الكبير في مستوى الخدمات المقدمة لمريض فقر الدم المنجلي، في ظل تطبيق استراتيجية فقر الدم المنجلي (السكر) كواحدة من سبع استراتيجيات صحية مهمة لتطبيق في مملكة البحرين، يتم العمل عليها جميعاً بنسب درجة الاهتمام والمتابعة. جاء ذلك خلال لقائه بعدد من الإعلاميين ضمن جولة نظفتها مركز الاتصال الوطني لقسم مرضى فقر الدم المنجلي في مجمع السلمانية الطبي، بمناسبة اليوم العالمي لمرضى السكر. إذ أوضح الدكتور الأنصاري جوانب تطور الخدمات الصحية، والتي كانت جاذبة كورينا خير شاهد عليها، مؤكداً المضي قدماً في تنفيذ العديد من المشاريع التطويرية في إطار المسيرة التنموية الشاملة لحضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة ملك البلاد المعظم، وتوجيهات صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة، ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، لدعم ومساندة المشاريع والمبادرات الهادفة إلى تطوير منظومة الخدمات الصحية في المملكة وفق أعلى معايير الجودة والكفاءة والتنافسية.

ورافقت الدكتور رجاة الواسف، نائب رئيس لجنة إدارة مركز الأمراض الوراثية، الإعلاميين في جولة نظفتها لأقسام المركز، بدأت من غرفة التقييم مروراً بغرف المعالجة وتقييم الحالات، موضحة اختلاف نوعية المعالجات بين المعالجة لساعات أو اتخاذ التنويم في حال تطبيع الحالة المتابعة الطبية داخل المستشفى، وصولاً إلى غرف المرضى، وتوضيح جاهزيتها الكاملة بأحدث الأجهزة والمستلزمات الطبية، ومركز التدريب والجوت، وأوضحت أنه يتم استقبال المركز للحالات بشكل يومي حتى الساعة 11 مساءً، على أن يتم التوجه للطوارئ بعد هذا الوقت. وفي جواب عن سؤال عن عدد أسرة الأثاث وعدد وفيات السكر، قال علي درويش، أخصائي التمييز ومسئول الرعاية الصحية لمرضى فقر الدم المنجلي إنه يوجد 132 سريراً لمرضى السكر بالمستشفى، بينما 42

المستشفى يبلغ 100 حالة، مع وجود متابعة تفصيلية للحالات تهدف لضمان جودة الخدمات المقدمة، إلى جانب مراقبة كيفية تقديم الخدمة الطبية لمرضى السكر. وصرح الدكتور ثروت وجدي أن مبنى الأمراض الوراثية يستقبل الذكور فقط حالياً، أما المرضى من الإناث فيتم توجيههم للطوارئ مباشرة، وينسق البروتوكول المتبع ونفس الطاقم الطبي التخصصي للذكور، ولكن لتكامل بخلاف فقط، وفي حال وجود أي استشارات طبية يتوجه الفريق الطبي التخصصي بالسكر لحماية الحالة في كلا الجنسين، مؤكداً أن سبب هذا الفصل بين الذكور والإناث هو عدم وجود قفزة استعملية داخل مبنى الأمراض الوراثية لكل الحالات.

من جانبه، أهدت د. رجاة الواسف وجود خطة قريبة، قد بدأ العمل بها بالفعل، لتوسعة مبنى الطوارئ بمستشفى السلمانية، موضحة وجود 4 أسرة محجوزة بداخل غرف العناية المركزية لمرضى السكر، وسريين في كل غرفة في مبنى الطوارئ لمباشرة مرضى السكر، وهو القسم الوحيد الذي يتم حجز الأسرة له في داخل مستشفى السلمانية، مؤكداً صعوبة هذا الإجراء.

وفي جواب عن سؤال حول كيفية تصنيف حالة المريض وعمره شدة الأثر، قال دكتور جعفر آل طوق: «هناك 5 ألوان لتصنيف مستوى الحالة والأشراط الحيوية لدى المريض، ويصعب شدة الحالة يتم إعطاء العلاج، فاللون الأخضر يعني أننا قلقاً، واللون الأحمر حالة حرجية يحتاج نقله إلى مبنى الطوارئ الرئيس وإخاله غرف الإنعاش في حال احتياجه لذلك». وأشار د. جعفر إلى أن غالبية المراجعين يكثفون بأخذ العلاج الأولي فقط ويأقنهم تحت الملاحظة لمدة 4 إلى 6 ساعات فقط، ويحصلون بعد ذلك على الإذن لخارطة المستشفى من حاجتهم للتنويم، وتصل النسبة إلى 700 لمن يحتاجون للعلاج الأولي فقط، و10٪ يحتاجون إلى التنويم بداخل المستشفى.

وأكد أن عدد الحالات المسجلة في ملفات مستشفى السلمانية للمصابين بالسكر هو 5 آلاف مريض، من أصل ثمانية آلاف مريض في مملكة البحرين.

وقال د. جعفر آل طوق إنه منذ افتتاح مبنى الأمراض الوراثية في 2014، يقوم الفريق الطبي بالداخل بالتعامل مع المرضى وتصنيفهم بشكل يومي، إذ إن المريض نفسه أصبح يعرف كيفية بروتوكول العلاج بالداخل، مشيراً إلى وجود طرق سريعة لمعرفة شدة الأثر، منها مقياس الأثر الذي يتم

تقييمه من قبل الطبيب والمريض من 1 إلى 10، إذ إن 1 يعني أننا محتملاً، و10 لنا شديداً جداً، مضافاً أن متوسط عمر المرضى بشكل عام قد فاق 55 عاماً، و20 مريضاً فوق مرضى فوق 80 عاماً، ومريضاً فوق 70 عاماً، ومريضاً فوق التسعين توفيت مؤخرًا، لافتاً إلى أنه ومع المتابعة المستمرة الطبية، ويُن إلى أن متوسط عمر مرضى السكر في المناسك كان يبلغ 20 سنة في فترة لاحقة، متوسط العمر إلى 40 سنة في فترة لاحقة، أصبحت نسبة الوفيات قليلة جداً مقارنة بباقي دول العالم.

وفي رد على سؤال حول عدد الأسرة، قال: «هناك 17 سريرًا في غرف الملاحظة، منها 16 سريرًا موزعة على 4 غرف، لكل غرفة أربعة أسرة ونورة مياه خاصة، وغرفة واحدة للعزل الصحي إن كان المريض يحمل أي أمراض معدية أخرى ويحتاج للعزل السريري».

وذكر أن نسبة إشغال الأسرة في داخل المبنى بالتنويم من 70٪ إلى 80٪، مؤكداً أن النسبة ترتفع في شهر رمضان ومواسم الشتاء والخيار؛ لما لها من تأثير مباشر على مرضى السكر.

P 5

Link

Link

في اليوم العالمي لمرض فقر الدم المنجلي

البحرين نجحت في خفض أعداد وفيات مرضى السكر

استقام أحدث الأجهزة تطوراً لرفع كفاءة العلاج للحد من حدوث المضاعفات الطبية، وتم تحقيق تحسن بنسبة 300% في عملية نقل الدم الدوري مقارنة بالنظام الذي كان معمول به سابقاً.

وفي العام 2018 تم إنشاء عيادة شاملة متعددة التخصصات وبأسلوب مغاير لتقديم الرعاية الصحية، كما تم استحداث نظام التطبيق عن بعد، مما إتاحة توفير الجهد والوقت ومدد الانتظار، وبلغت نسبة رضى المرضى في آخر عملية مسح عن برنامج التطبيق عن بعد 94%، ونظراً لأهمية استمرارية التدريب وتعزيز البحوث العلمية عند الطواقم الطبية والتدريبية، تم تنظيم عشرات الورش التدريبية والمحاضرات التثقيفية، وفي سياق العلاجات المتوفرة تم توفير علاج «هيدروكسي يوريا» منذ عام 1997، وبلغت نسبة المرضى المستفيدين منه 65% من إجمالي المرضى المتابعين.

وتتفانياً للتوجهات الكريمة لصاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، تم توفير دواء «الإداكفيو» عام 2021 لعلاج مرضى السكر، إذ تعد مملكة البحرين أول دولة تسجل وتعتمد هذا الدواء بعد الولايات المتحدة الأمريكية في فبراير 2020، ويبلغ عدد المرضى المستفيدين منه 50 مريضاً حتى الآن.

وحققت الجهود المتوالية نتائج إيجابية شملت مؤشرات الجودة والأداء، وبفضل من الله سبحانه وتعالى وبتوجيهات قيادة جلالته الملك المعظم وجود الطواقم الطبية المعنية، نجحت مملكة البحرين في تخفيض نسبة المواليد الجدد المصابين بمرض فقر الدم المنجلي إلى 0.2% سنوياً، وانخفاض مستوى مؤشر الوفيات بسبب المرض بنسبة 43%.

كما حققت المملكة تطوراً يبلغ 35% في علاج الأمراض المزمنة من خلال تحويل المرضى من العلاج بالأدوية إلى العلاج عن طريق الأقراص، ما أدى إلى استقرار استئثار المرضى بالأدوية وتحسن جودة حياتهم.

إذ تمت مراجعة 182 مشروعاً صحياً تم تطبيقها خلال الأعوام المنصرمة، وفي هذا الصدد أشارت المستشفيات الحكومية إلى الخطط والشاريع المعدة للتعامل مع هذا المرض، ففي عام 1984 تم إنشاء وحدة أمراض الدم الوراثية بمجمع السلمانية الطبي، وإطلاق برنامج مكافحة الأمراض الوراثية، والذي يتضمن عدد من الخطط الوقائية التي تسهم في الحد من هذا المرض.

واستمرت الجهود في هذه البرامج وتحديداً في عام 1993، حيث تم إطلاق برنامج فحص قبل الزواج لمكافحة والحد من الزيادة في عدد حالات المصابين أو الحاملين لهذا المرض، وشملت هذه الفترة بناء قاعدة بيانات لحصر عدد المواليد المصابين من خلال برنامج فحص المواليد وكذلك برنامج فحص الطلبة.

وبالتزامن مع الجهود الوقائية عملت العديد من اللجان الطبية لرسم الخطط التوضيحية العلاجية حسب الأسس والمعايير العلمية العالمية، ففي عام 2012 تم إنشاء أول عيادة لعلاج آلام الزمزمة، وشهد العام 2013 تعزيز التواصل بين الفريق الطبي والمرضى عن طريق توفير منصة إلكترونية، كخط ساخن، للرد على الاستفسارات عبر تطبيق واتساب، وفي هذا الإطار تم استقبال أكثر من نصف مليون رسالة واستفسار عبر تطبيق واتساب في منذ البدء بالعمل بهذا البرنامج خلال تسع سنوات.

وشهد العام 2014 تدشين مركز أمراض الدم الوراثية ليكون أول مركز متكامل لعلاج مرضى السكر، وفي إطار تحديث وتطوير البرامج الخدماتية تم وضع برنامج تبادل خبرات مستمر مع خبراء عالميين في علاج هذه الحالات، ومنها تبادل الخبرات مع فريق KING'S College بالملكة المتحدة عام 2014، وتبادل الخبرات مع مستشفى John Hopkins بالولايات المتحدة الأمريكية عام 2015، إضافة لاستقطاب العديد من الخبرات ضمن برنامج الطبيب الزائر.

ومن أبرز التطورات العلاجية: عملية نقل واستبدال الدم الدوري للمرضى، إذ تم استحداث

تولي مملكة البحرين أهمية بالغة لتوفير الخدمات الصحية وتعزيز الوعي الصحي، وتعد في طليعة الدول التي حققت منجزات كبيرة على صعيد التنمية المستدامة وإيلاء الأهمية القصوى لصحة وسلامة الجميع وتحقيق التغطية الصحية الشاملة لجميع السكان.

ويحظى القطاع الصحي في المملكة بدعم لا محدود ورعاية كبيرة من لدن حضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة عاهل البلاد المعظم، حفظه الله ورعاه، وبمواظرة كريمة من لدن صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة ولي العهد رئيس مجلس الوزراء حفظه الله.

وبمناسبة اليوم العالمي لمرض فقر الدم المنجلي الذي يصادف في التاسع عشر من يونيو من كل عام، فإن حكومة مملكة البحرين تفخر بتحقيق منجزات كبيرة ومشاريع متميزة ساهمت بتوفير حزمة من الخدمات الشاملة لمرضى (السكر)، وحققت تقدماً كبيراً في السيطرة على المرض من خلال خطة وطنية واسعة النطاق ارتكزت على توفير البنية الصحية المتقدمة وتوفير أفضل الخدمات لهذه الفئة من المرضى.

ومع الظفرة الكبيرة في إنشاء البنية التحتية للمنظومة الصحية بمملكة البحرين في ثمانينيات القرن الماضي، بدأت الرعاية الصحية لمرضى السكر، وتحديداً في العام 1984، إذ قامت الحكومة الموقرة بتبني ملف فقر الدم المنجلي (السكر) ووضع خطة وطنية شاملة لبناء أسس للوقاية من انتشار المرض وتوفير خطط علاجية، كون هذا المرض من الأمراض الأكثر انتشاراً بالمنطقة.

وشكلت رعاية مرضى السكر أولوية على خريطة أجندة القطاع الصحي في مملكة البحرين، وعلى مدى 35 عاماً من مشوار تطوير الرعاية الصحية لمرضى السكر، قام الفريق المعني برعاية المرضى ببحث عن أبرز المحطات في هذا المشوار، والتي كان لها دور بارز في تحسين جودة حياة المرضى.

الكاظم: البحرين تقود العالم في رعاية مريض السكر



ذكرية الكاظم

وقال: «البحرين من أول الدول التي سعت إلى تنويع الخيارات لدى الأطباء في توفير حزمة من الخيارات العلاجية، إذ وجه سمو ولي العهد رئيس الوزراء لتحويل البحرين مركزاً للتأمين في رعاية مريض السكر، في موقف يعبر عن الاهتمام والشجاعة في تغيير الفهم العالمي لمرض الخلية المنجلية»، وأضاف: «تأثيرنا اليوم لم يعد محلياً أو إقليمياً، بل تسعى البحرين جاهدة لمنع الكارثة الإنسانية التي قد تحدث في (2030)، إذ أكدت حتمية موت 75% من الأطفال المصابين قبل بلوغ الخامسة».

وبين الأمين العام لجمعية السكر أن العمل بالتوازي في مختلف المجالات، إذ نعمل مجتهدين في بناء فهم أكثر تقدماً في رعاية مريض السكر في البحرين عبر تطوير الرعاية والدواء والعمل مع المدارس العلمية والجامعات وصناعات الدواء على المستوى الجري، على المستوى الخليجي تعمل على العمل مع شركائنا لتساوي الجهود والاستفادة من التجارب البحرينية في الدول الشقيقة من تشريعات وقوانين وتطوير الرعاية والخاصة من التجربة البحرينية، قد تعلمنا من الوفاء أن استثمار البحرين في البنية التحتية الصحية ومختلف الرعاية الصحية الشاملة للمواطنين، بدءاً من الرعاية الأولية والوقائية والتنمية الضرورية التي أسهمت في نمو الوعي بين السكان وتحويل حياة الأفراد.

أطلقت جمعية البحرين لرعاية مرضى السكر شعارها لعام 2022، «نحن We» في اليوم الدولي للتوعية بالخلية المنجلية «السكر» الموافق 19 يونيو من كل عام، والذي يحمل معاني العزيمة والاستمرار في طريق النجاح والتميز، ويعبر عن محاربي الخلية المنجلية جماعة تمك من الأثر والقيم العالية، والتعريف بمحاربي الخلية المنجلية مجموعة قوية جداً وناجحة بعيداً عن صورة الضعف التي يتخيلها البعض لمحاربي السكر.

وبالتزامن مع شعار «نحن»، أعلنت الجمعية أنها في طور العمل على درج للتأمين الوظيفي والمهني لتكريم محاربي السكر في البحرين المتميزين في مواقع عملهم، تيمناً بأحد محاربي السكر المتميزين مهتماً والمتفانين في خدمة وطنهم ومجتمعهم.

وعفاً على ما سبق، قال الأمين العام لجمعية البحرين لرعاية مرضى السكر: «نحن نعبر عن هويتنا وقيمتنا، نحن قررنا النجاح معاً بدأ بيد وبرؤى موحدة، نحن نشرك المؤسسة الصحية في تطوير الرعاية الصحية».

وأكد الكاظم أن البحرين أصبحت اليوم تقود العالم في رعاية مريض السكر وتؤثر في حياة 27 مليون فرد مصاب بالسكر حول العالم، إذ لآخر الدعم المتواصل من القيادة الرشيدة والحكومة الموقرة برئاسة صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة، حفظه الله ورعاه، أن تكون التجربة البحرينية نموذجاً يتم استنساخه في دول العالم ما حققته من نجاح على مختلف الأصعدة، لا سيما الدور الريادي في تحفيز صناعات الدواء على إنتاج أدوية جديدة بعد انقطاع دام عشرين عاماً، إذ أصبحت البحرين الدولة الثانية في العالم بعد الولايات المتحدة الأمريكية في توفير واستخدام دواء (كزيكازينزوما) بعد توجيه سمو ولي العهد رئيس الوزراء، الداعم الأول لمرضى الخلية في البحرين.

مستشفى الملك حمد الجامعي.. قصة نجاح تستحق أن تُروى



يُعد مستشفى الملك حمد الجامعي أحد الصروح الطبية الرائدة التي تستحق منا كل الإشادة والتقدير نظراً لما تتميز به من خدمات طبية شاملة للمواطنين والمقيمين والزوار وطاقم متكامل من الأطباء وأخصائيي الرعاية الصحية الذين يعملون ضمن روح الفريق الواحد وواضعين صحة وسلامة الجميع نصب أعينهم، متمسكين بمشاعر الرحمة والاحترام، مندفعين نحو تحقيق هدفهم الأسمى بكل ما يتحلقون به من حرقية وإتقان.

وتأكيداً على ما ذكر، فقد حرصت على أن أنقل إليكم تجربتي العلاجية التي خضتها مع مستشفى الملك حمد الجامعي خلال الأسابيع الماضية والتي لاقت منها المردود الطيب والأثر الذي لاسني ودفع بي للإشادة بجهود كافة منتسبي هذا الصرح الطبي العظيم.

فقد كنت أعاني من مشاكل صحية في الجهاز الهضمي دامت معي لمدة تزيد عن 7 سنوات، وهي التي شقت لي الطريق لبداية رحلتي العلاجية مع الدكتور عمر شريف استشاري الجهاز الهضمي والكبد نائب رئيس الأطباء في مستشفى الملك حمد الجامعي، فهو الذي قام مشكوراً بمباشرة حالتي الصحية وتشخيصها بكل دقة وكفاءة، حتى لاقت منه أفضل أوجه الرعاية الصحية المقدمة للمريض، كما أنه أعطانني حقي بالكامل في تلقي الفحوصات المطلوبة قبل إخضاعني لعملية «منظار القولون» ما جعلني أنتمس منه اهتماماً وأملاً كبيراً في شفائي وإنهاء مشكلتي الصحية.

إن التطورات والإنجازات الكبيرة والمذهلة التي تحققت في مستشفى الملك حمد الجامعي في السنوات الأخيرة، تبعث بالفخر والاعتزاز وتؤكد على نجاح قيادة

التهاني بمناسبة الذكرى السنوية لتأسيس المستشفى في ظل الرعاية السامية لسيدتي حضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة عاهل البلاد المعظم، ومتابعة صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة ولي العهد نائب القائد الأعلى رئيس مجلس الوزراء حفظه الله ورعاه، وسيدتي القائد العام لقوة دفاع البحرين المشير الركن الشيخ خليفة بن أحمد آل خليفة.

خالد محمد

اللواء طيبب الشيخ سلمان بن عطية الله آل خليفة قائد مستشفى الملك حمد الجامعي لهذا الصرح الطبي الذي يخدم المواطنين بكل مهنية.

فشكراً من القلب لمستشفى الملك حمد الجامعي وجميع الطاقم الطبي المنتمي إليه، والشكر موصول إلى حكومة مملكة البحرين، وقوة دفاع البحرين على مايقدمونه لنا من خدماته طبية مجانية شكلت لنا نموذجاً متميزاً للقطاع الصحي في مملكتنا الغالية.

كما يشرفني أن أنتهز هذه الفرصة، لأقدم بخالص

P 13

Link



كل الشكر لطاقم مركز ابن سينا الصحي بالمنامة

تعتبر الصحافة اليومية والإعلام والمواقع الإلكترونية لها أثر جميل في حياتنا اليومية؛ لأن عبر الصحافة والإعلام والمواقع الإلكترونية توصل رسائل يومية، سواء كانت لمشاكل أو صعوبات أو التخاطب مع صناع القرار أو لثناء والشكر لجهات أحسنت في عملها وأداء مهامها الوظيفية بتميز وشفافية وحسن التعامل مع الآخرين كل ذلك وغيره يكون جل اهتمامنا في الحياة اليومية، ولقد تلقيت اتصالاً من العديد من الأشخاص يشيدون بالثناء والتقدير عبر السلطة الرابعة لأحد المراكز الصحية التي هي بكل تقدير محل ثقة واحترام وتقدير المواطنين والمقيمين، والتي تتمثل في مركز ابن سينا الصحي ممثلة بالدكتورة / هويدا علي رئيس مجلس إدارة المركز الصحي.. لحسن الإدارة والاهتمام والاستجابة لأي شكوى حتى لو كانت بسيطة..

وهي كذلك للدكتورة المتميزة / أمينة ناصر.. لحسن معاملة المرضى والاهتمام بهم على أكمل والأستاذ عباس سلمان وأم أحمد.. من طاقم العمل والاستقبال، الرفق بالحالات المراجعة والاهتمام بجميع المراجعين دون تفرقة بين عرق أو لون أو دين، كذلك لتعاملهم الجميل مع الحالات المرضية، والابتسام الجميلة في وجية الحالات اليومية، طاقم إداري وصحي متميز، ويظهرون حسن المعاملة والاحترام لكل من يرتاد مركز ابن سينا الصحي بالمنامة، فلهم كل الشكر والتقدير والثناء، فعلاً إنهم نموذج وطاقم صحي وإداري رائع، شاكرين ومقدرين جهودهم.

ناصر محمد نمي

P 13

Link



في اليوم العالمي لمكافحة فقر الدم المنجلي انخفاض المواليد المصابين بـ«السكر» إلى 0.2%

« محمد رشاد ومحمد أسامة

نجحت مملكة البحرين في خفض مستوى مؤشر الوفيات بمرض فقر الدم المنجلي «السكر» بنسبة 43٪، وتخفيض نسبة المواليد الجدد المصابين بالمرض إلى 0.2٪ سنوياً، وذلك وفقاً لما أفادت به وزارة الصحة بمناسبة اليوم العالمي لمرض فقر الدم المنجلي. كما انخفضت نسبة المواليد الجدد المصابين بفقر الدم المنجلي من 4٪ إلى 0.2٪، عبر برنامج فحوصات قبل الزواج والتوعية المجتمعية بالمرض، وبرنامج فحص المواليد الجدد للتعرف على المصابين بالمرض والحاملين للصفة الوراثية. وأكدت وزارة الصحة أن البحرين حققت تطوراً يبلغ 35٪ في علاج الأمراض المزمنة من خلال تحويل المرضى من العلاج بالإبر إلى العلاج عن طريق الأقراص، مما أدى إلى استقرار استشعار المرضى بالألام اليومية وتحسن جودة حياتهم. 06 ■



P 1

Link

بمناسبة اليوم العالمي لمرض فقر الدم المنجلي البحرين نجحت في خفض أعداد وفيات مرضى السكر وتقديم رعاية شاملة للمرضى

بعد 194 سنة، ونظراً لأهمية استمرارية التدريب وتعزيز الموثوقية العلمية عند الطواقم الطبية والتخصصية، تم تنظيم عشرات العرش التدريبية والمحاضرات التثقيفية، وفي سياق العلاجات المتطورة تم توفير علاج «هيدروكسي يوريا» منذ عام 1997. وبلغت نسبة المرضى المستفيدين منه 65٪ من إجمالي المرضى المتابعين. وتفتقد للتوجهات الكريمة لصالح السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة، رئيس العهد رئيس مجلس الوزراء، تم توفير مواد «الدياكتيوي» عام 2021 لعلاج مرضى السكر، حيث تعتبر مملكة البحرين أول دولة تسجل وتعتمد هذا الدواء، بعد الولايات المتحدة الأمريكية في فبراير 2020. ويبلغ عدد المرضى المستفيدين منه 50 مريضاً حتى الآن. وحقيقت الجهود المتواصلة نتاج إيجابية شملت مؤشرات الجودة والأداء، وبفضل من الله سبحانه وتعالى، وتوجيهات قيادة وزارة الصحة، تم تحقيق أهداف في خفض نسبة المواليد الجدد المصابين بمرض فقر الدم المنجلي إلى 0.2٪ سنوياً، وانخفاض مستوى مؤشر الوفيات بسبب المرض بنسبة 43٪. كما حققت المملكة تطوراً يبلغ 35٪ في علاج الأمراض المزمنة من خلال تحويل المرضى من العلاج بالإبر إلى العلاج عن طريق الأقراص، مما أدى إلى استقرار استشعار المرضى بالألم اليومية وتحسن جودة حياتهم. الجدير بالذكر أن مركز الأمراض الوراثية ومجمع التخصصات الأمريكية يعرض 132 سريراً لمرضى 90 منها للذكور و42 للإناث. كما يشتمل الطاقم التشخيصي على مختلف التخصصات من أطباء، ومرضى وأخصائيي الدم النفسي، ومسئولين إداريين. إلى جانب ذلك يشغل مركز أمراض الدم الوراثية عدد من الوحدات خدم مختلف التخصصات المرضية، وهذا يدعم الرعاية الوراثية وخدمة نقل الدم الدوري، والعيادة متعددة التخصصات.



إطار تحديث وتطوير البرامج الخدماتية تم وضع برنامج تبادل خبرات مستمر مع خبراء عالميين في علاج هذه الحالات، ومنها تبادل الخبرات مع فريق RING S College بالمملكة المتحدة عام 2014، وتبادل الخبرات مع مستشفى John Hopkins بالولايات المتحدة الأمريكية عام 2015. إضافة لاستقطاب العديد من الخبراء ضمن برنامج الطبيب الزائر. ومن أبرز التطورات العلاجية: عملية نقل واستبدال الدم الدوري للمرضى، حيث تم استحداث واستقدام أحدث الأجهزة تطوراً لرعاية كفاءة العلاج للحد من حدوث المضاعفات الطبية، وتم تحقيق تحسن بنسبة 300٪ في عملية نقل الدم الدوري مقارنة بالنظام الذي كان معمول به سابقاً. وفي العام 2018 تم إنشاء عيادة شاملة متعددة التخصصات وبأساليب معيار لتقديم الرعاية الصحية، كما تم استحداث نظام التطبيق من بعد، لإتاحة توفير الجهد والوقت، وخدمة الانتظار، وبلغت نسبة رضی المرضى في آخر عملية مسح عن برنامج الطبيب عن

واستمرت الجهود في هذه البرامج وتحديداً في عام 1993، حيث تم إطلاق برنامج فحص قبل الزواج لمكافحة والحد من الزيادة في عدد حالات المصابين أو حاملين لهذا المرض. وشملت هذه الترتيبات تأدية بيانات لحصر عدد المواليد المصابين من خلال برنامج فحص المواليد، وكذلك برنامج فحص الطليقة. وبالتزامن مع الجهود الوقائية عملت العديد من اللجان الطبية لرسم الخطط التوضيحية العلاجية حسب الأسس والمعايير العلمية العالمية، ففي عام 2012 تم إنشاء أول عيادة لعلاج الأم العزومة، وشهد العام 2013 تعزيز التواصل بين الفريق الطبي والمرضى عن طريق توفير عيادة الكفوقية، كخطوة مساندة، لبدء على الاستشارات عبر تطبيق واتساب، وفي هذا الإطار تم استقبال أكثر من نصف مليون رسالة واستفسار عبر تطبيق واتساب في منذ البدء بالعمل بهذا البرنامج خلال سبع سنوات. وشهد العام 2014 تدشين مركز أمراض الدم الوراثية، ليكون أول مركز متكامل لعلاج مرضى السكر، وفي

تولى مملكة البحرين أهمية بالغة لتوفير الخدمات الصحية وتعزيز الوعي الصحي، وتعد في طليعة الدول التي حققت منجزات كبيرة على صعيد التنمية المستدامة وإيلاء الأهمية القصوى لصحة وسلامة المجتمع وتحقيق التغطية الصحية الشاملة لجميع السكان. ويظن القطاع الصحي في المملكة بدعم لا محدود ورعاية كبيرة من حضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة، عامل البلاد العظيم، وموازاة كريمة من معالي السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة، ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، بمناسبة اليوم العالمي لمرض فقر الدم المنجلي، الذي يصادف 19 يونيو من كل عام، فإن حكومة مملكة البحرين تفخر بتحقيق منجزات كبيرة ومشروع متميزة ساهمت بتوفير حزمة من الخدمات الشاملة لمرضى (السكر)، وحققت تقدماً كبيراً في السيطرة على المرض من خلال خطة وطنية واسعة النطاق ركزت على توفير البيئة الصحية المتقدمة وتوفير أفضل الخدمات لهذه الفئة من المرضى. ومع العطف الكبيرة في إنشاء البيئة التحتية للمنظومة الصحية بالمملكة في كفاءات القرن العاشر، بدأت الرعاية الصحية لمرضى السكر، وتحديداً في العام 1984، حيث قامت الحكومة بتبني ملف فقر الدم المنجلي (السكر) ووضع خطة وطنية شاملة لبناء أسس للبيئة من انتشار المرض وتوزيع خطط علاجية، كون هذا المرض من الأمراض الأكثر انتشاراً بالمنطقة. وشكلت رعاية مرضى السكر أولوية على خارطة أجندة القطاع الصحي بمملكة البحرين، وعلى مدى 35 عاماً من مشوار تطوير الرعاية الصحية لمرضى السكر، قام الفريق المعني بالرعاية الصحية ببحث عن أبرز المحطات في هذا المشوار، والتي كان لها دور بارز في تحسين جودة حياة المرضى، حيث تمت مراجعة 182 مشروفاً مسجلاً تم تطبيقها خلال الأوقات المتصورة. وفي هذا الصدد أشارت الاستشهادات الحكومية إلى الخطط والمشاريع المعدلة للتعامل مع هذا المرض، ففي عام 1984 تم إنشاء وحدة أمراض الدم الوراثية بمجمع التخصصات الطبية وإطلاق برنامج مكافئة الوقائية التي تسهم في الحد من هذا المرض.

P 7

Link



الأنصاري: نستقبل 1200 مريض طوارئ يومياً منهم 120 حالة تنويم

انخفاض المواليد الجدد المصابين بـ«السكري» من 4% إلى 0.2%



محمد رشاد ومحمد أسامة - تصوير: سهيل وزير، كشف الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية الدكتور أحمد الأنصاري عن أن السعة السريرية لمجمع السلمانية الطبي تبلغ نحو 1300 سرير لاستقبال ما يقرب من 1200 مريض يومياً على قسم الطوارئ، يعطوس عدد حالات تنويم بلغت نحو 120 حالة يومياً، بجانب إدخال نحو 25 حالة ولادة بشكل يومي إلى المجمع.

وأكد أن المجمع يعد من المجمعيات الطبية الحيوية في المملكة ولا سيما أنه يستقبل جميع الحالات الحرجة والصعبة من مختلف مستشفيات المملكة وقطاع الطب الخاص.

وأضاف للصحفيين، على هامش جولة داخل قسم مرضى فقر الدم المنجلي في مجمع السلمانية الطبي، بمناسبة اليوم العالمي لمرضى السكري أن الأبحاث الطبية جزء أساسي من منظومة عمل المستشفيات الحكومية وتلعب دوراً مهماً في تحديد المؤثرات الصحية وإيجاد برامج وخطط وأفضل الأساليب للممارسات الطبية المهنية التي تستند في سياساتها الصحية على الطب المبني على الأدلة والبراهين، معلناً أنه تم إجراء نحو 230 بحثاً علمياً داخل المستشفيات الحكومية خلال الفترة ما بين 2020 و2022 في مختلف المجالات والتخصصات الطبية.

وأكد الأنصاري أن التطور الكبير في مستوى الخدمات المقدمة لمرضى فقر الدم المنجلي في ظل تطبيق إستراتيجية «السكري» كأحد من سبغ إستراتيجيات صحية مهمة تتحقق في الجرين، يتم العمل عليها جميعاً بنفس درجة الاهتمام والمتابعة.

وشهد في أهمية التوعية ونشر ثقافة آليات الوقاية من المرض عبر تعريف المجتمع بكيفية الوقاية وطرقها، ومن بينها إجراء فحوصات دم بسيطة قبل الزواج للفتيان على الزواج، بالإضافة إلى اختيار الأجنة لطفل غير حامل للمرض وهي من الطرق الوقائية المطبقة في العديد من البلدان الإسلامية وسليمة من الناحية الشرعية.

وأوضح أن مملكة البحرين أولت اهتماماً كبيراً بالأمراض الوراثية من خلال حملتها ومبادراتها الوطنية، ولعل جائزة كوروسا «كوفيد 19» خير شاهد على ذلك، وهي مستمرة في علاج ومكافحة كافة الأمراض في مملكة البحرين للحفاظ على صحة العامة.

وأشار إلى أن البحرين مستعتم كافة الخطط الوطنية الهادفة إلى تعزيز الرعاية الصحية وتطوير الخدمات الصحية، والمبني عليها في تنفيذ العديد من المشاريع التنموية في إطار الاستراتيجية التنموية الشاملة لتضطلع بأصابع الحكمة لخدمة بنو عيسى آل خليفة، ملك البلاد المعظم، وتوجهات صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة، ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، لدمج وصناعة المشاريع والمبادرات الهادفة إلى تطوير منظومة الخدمات الصحية في المملكة وفقاً لاعتبارات الجودة والكفاءة والتنافسية.

من جانبه، استعرض سفير الرعاية الصحية لمرضى فقر الدم المنجلي في مجمع السلمانية الطبي على درويش، مراحل تطوير الرعاية الصحية لمرضى السكري على مدار 35 عاماً وجوده، الحكومية منذ الإنشاء، والرعاية الصحية لمرضى السكري، بدءاً من إنشاء وحدة أمراض الدم الوراثية بمجمع السلمانية الطبي وإطلاق برنامج مكافحة الأمراض الوراثية عام 1984، مروراً بإنشاء أول عيادة لعلاج الأدم الزواج عام 1993، ومن ثم تأسيس مركز متخصص لأمراض الدم الوراثية عام 2014، إنشائها بأمر صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة، ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، بتوفير كروماتوليوزوم وإخاله ضمن البروتوكول العلاجي لمرضى السكري بعد اكتشاف التجارب السريرية اللاحقة، كونه أول علاج متحتم منذ 20 عاماً في هذا المجال، وأول وأبسط العلاج وأبسط في موهب انخفاض في وفيات مرضى فقر الدم المنجلي بلغ 143 مقارنة بين الأعوام 2012-2016، 2017-2021، و143 مقارنة بين وفيات مرضى فقر الدم المنجلي «السكري»، حيث بلغ عدد حالات الوفيات هذا العام 13 حالة حتى 22 مايو الماضي، سبعة 25 حالة وفاة عام 2021، 28 حالة في كل من عامي 2020 و2019، سبعة انخفاض أكبر في عدد الحالات

في البحرين، منهم 5 آلاف مريض مقيد للعلاج في مجمع السلمانية الطبي على اختلاف درجات المرض، موضحاً خلال الجولة طريقة نقل الدم التي كانت تتم سابقاً بطريقة يدوية تستغرق من 8 ساعات إلى يومين، ويتوفر حالياً جهاز متطور يقوم بسحب الدم وتصفيته من الخلايا المتضررة مع الإبقاء على المكونات السليمة الأخرى، ومن ثم يتم إضافة من جديد إليه لتستفيد منه المرضى.

وأضاف، أن طوق أن متوسط عمر مرضى بشكل عام 20 مريضاً فوق عمر 70 عاماً، ومرضيه فوق التسعين تقويت مؤخرًا، ونوه إلى أنه مع المتابعة المستمرة يتم المحافظة على المرضى من الناحية الطبية، مبيئاً أن متوسط عمر مرضى السكري في الماضي كان يبلغ 20 سنة فقط، ثم ارتفع متوسط العمر إلى 40 سنة في فترة اللاحقة، ولكن الآن بسبب متطورة العلاج المتطورة أصبحت نسبة الوفيات قليلة جداً مقارنة بما يقابل في دول العالم.

وترافقت الجودة في مناسبات اليوم العالمي لمرض فقر الدم المنجلي، الذي يصادف 19 يونيو من كل عام، حيث حققت البحرين كثيراً من المنجزات الكبيرة وأسست للمشاريع المتعددة التي ساهمت في توفير حزمة من الخدمات الشاملة لمرضى «السكري»، وحققت تقدماً كبيراً في السيطرة على المرض من خلال خطة وطنية واسعة النطاق ارتكزت على توفير البنية الصحية المتقدمة وتوفير أفضل الخدمات لعده الفئة من المرضى.

كما أن العفرة الكبيرة في إنشاء البنية التحتية للمنظومة الصحية بمملكة البحرين في ثلاثينيات القرن الماضي بدأت الرعاية الصحية لمرضى السكري، وتحديدًا في عام 1984، حيث قامت الحكومة بتبني ملف «السكري» ووضع خطة وطنية شاملة لبناء السلسلة من الانتشار المرض وتوزيع خطط علاجية، كون هذا المرض من الأمراض الأكثر انتشاراً بالمنطقة.

وشكلت رعاية مرضى السكري أولوية على خارطة أجندة القطاع الصحي في البحرين، وعلى مدى 35 عاماً من مشوار تطوير الرعاية الصحية لمرضى السكري قام الفريق الطبي برعاية المرضى بحثاً عن أبرز المشكلات في هذا المرض، والتي كان لها دور بارز في تحسين جودة حياة المرضى، حيث تمت مراجعة 182 مشروفاً صحياً تم تحليلها خلال الأعوام المنصرمة، كما أن البحرين تولي أهمية كبيرة لتوفير الخدمات الصحية ووزير الرعي الصحي، وتعد نقل الدم الدوري والعيادة متعددة التخصصات.

نقل الدم الدوري والعيادة متعددة التخصصات. بجهود، أنشأ استشاري أمراض الدم الوراثية الدكتور جعفر آل طوق إلى وجود أكثر من 8 آلاف مريض سكري

موايد، فإذا كان مريض السكري يعاني من نوبة تأتي مباشرة يسجل للدخول في مبنى المركز ليتم تصنيف درجة الألم لديه وتقييم حالته في غرف طبية مجهزة خاصة. وبين أنه لا يواجه للدخول إلى المركز والوصول إليه يمكنه التوجه للعلاج في أي وقت على مدار اليوم وأن وقت الانتظار لا يتجاوز 5 دقائق للعمل على راحة المريض وتوزيع كافة سبل الرعاية والدمع بما يتناسب مع ظروفهم المرضية، وبما يتماشى مع سياسات مجمع السلمانية الهادفة إلى تعزيز راحة المرضى وتقديم كافة سبل العناية والرعاية لهم.

من جانبه قدم استشاري أمراض الدم الدكتور ثروت وجدي شرحاً حول أقسام المركز وبنوعية الخدمات المقدمة فيه، حيث أن متوسط عدد المرضى العموميين في المستشفى يبلغ 100 حالة، مع وجود متابعة تخصصية للحالات تعهد إلى ضمن جودة الخدمات المقدمة، إلى جانب مراقبة كيفية تقديم الخدمة الطبية لمرضى السكري.

وأوضح أن الهدف هو معالجة المرض السبب للأدم وليس تخفيف الأدم فقط، وهذه نقطة جوهرية ومغفلة في العلاج، لافتاً إلى أن البروتوكول العلاجي الجديد كان له دور هام في تحسين حالة المرضى، مؤكداً أهمية دور تثقيف المرضى، ومبادرات التثقيف من عمل برامج مختلفة رفقت من الوصي العام سواء المرضى أو الأشخاص المعتمدين معه في محيطه.

وأشار إلى أن مركز الأمراض الوراثية بمجمع السلمانية الطبي يوفر 132 سريراً لمرضى 90 مريضاً للدكتور 47 للإناث، كما يشتمل العظام التشخيص على مختلف التخصصات من أطباء وممرضين وأخصائى الدم النفسي وسنتين ادرين إلى جانب ذلك يشتمل مركز أمراض الدم الوراثية عدداً من الوحدات تخدم مختلف احتياجات المرضى، ومنها وحدة الرعاية اليومية ووحدة نقل الدم الدوري والعيادة متعددة التخصصات.

بجهود، أنشأ استشاري أمراض الدم الوراثية الدكتور جعفر آل طوق إلى وجود أكثر من 8 آلاف مريض سكري بلغ 18 وفاة عام 2018، عام 31 و46 عام 2014، وأوضح دويش انخفاض نسبة المواليد الجدد المصابين بفقر الدم المنجلي من 4% إلى 0.2%، عبر برنامج فحوصات قبل الزواج والتوعية المجتمعية بالمرض، وبرنامج فحص المواليد الجدد للكشف عن المصابين بالمرض والأحاملين للمرضة الوراثية وبين توافر علاج العفورة وتسويروا الذي تبلغ نسبة المرضى المتكفيين عليه 765 من المرضى المتكفيين في مركز أمراض الدم الوراثية، كما أوجع استخدام دواء كروماتوليوزوم أو الأناكسوف منذ العام الماضي، حيث تعتبر البحرين أول دولة تعتمد هذا الدواء بعد أمريكا في فبراير 2020 وتم توفيره في المركز ووجد حالياً ما يتوقع الخمسين مريضاً يستخدمونه للعلاج.

ولفت إلى أن الطاقة الاستيعابية لمركز أمراض الدم الوراثية تبلغ نحو 135 من الأسرة منها 42 سريراً للإناث ونحو 90 سريراً للكذكور، كما أن إجمالي عدد الأطباء في المركز يبلغ نحو 21 طبيباً، بينهم استشاريان في تخصص أمراض الدم واستشاري واحد في الطب النفسي و4 رؤساء أطباء مقيمين و5 أطباء مقيمين و10 أطباء في العيادات المتخصصة، بينما جماع إجمالي عدد الكادر التمريضي نحو 100 ممرض من بينهم رئيس تمريض و4 ممرضين و5 اختصاصي تمريض و5 ممرضين مساندين ومسوق رعاية، وإصطفيات نائب رئيس لجنة إدارة مركز الأمراض الوراثية، الدكتور زهاء اليوسف، الصحفيين في جولة تفريقية لتقسيم المركز بسات من غرفة التوزيع نوعية بخدماته العلاجية والحالات، موضحة أنفلاق نوعية المعالجات بين المعالجات أسامت أو أنفلاق التنويم في حال تطلبت الحالة المتابعة الطبية داخل المستشفى، وصولاً إلى غرف المرضى وتوزيع جاهزتها الكاملة بأحدث الأجهزة والمستلزمات الطبية، ومركز لتدريب والحدوث، وأوضح أنه يتم استقبال المركز للحالات بشكل يومي حتى الساعة من 11:00 مساءً، على أن يتم التوجه إلى الطوارئ بعد هذا الوقت.

وأضافت أن المركز يستقبل الحالات مباشرة دون



66% من أبحاث «الخليج العربي» ضمن التصنيف الأول عالمياً



الثاني الدكتور سامي رتمعي، وهو مدير الابتكار في المعهد العالمي للمياه والبيئة والصحة بسويسرا الذي تحدث عن أهمية دعم المؤسسات الناشئة في التعليم العالي لدورها المهم في تنمية الاقتصاد. بدوره، ذكر نائب عميد كلية الدراسات العليا للبحث العلمي والابتكار الدكتور نور الدين بن خلف أن يوم البحث العلمي هذا العام عرض 27 ورقة بحثية تناولت عدة محاور، منها: التقنية الحيوية، والموارد الطبيعية والبيئة، والإدارة والابتكار، والتربية الخاصة. فيما تم عرض 38 ملصقاً بحثياً تمثل مشاريع متنوعة لطلبة الماجستير والدكتوراه تتناول قضايا مختلفة تواجه المجتمع الخليجي.

منها تقديم طلب للحصول على براءة اختراع وتطور نسبية الأبحاث المصنفة في مجلات «Q1» من 19.5% إلى 38.1% من مجمل الأبحاث المنشورة وهو ما يشكل زيادة بمقدار الضعف تقريبا عن العام الأكاديمي 2020-2021. وبدأت جلسات يوم البحث العلمي في كلية الدراسات العليا بعرض للمتحدث الرئيس الدكتور فاديا حميدان، وهي مدير مكتب المنع والعقود في الجامعة الأمريكية في بيروت، ومدير مركز البحث والابتكار. واستعرضت أليات لتشجيع الابتكار ودعم الباحثين، وتعزيز التعاون الثنائي مع القطاع الصناعي لتحويل البحوث إلى منتجات وطرحها في الأسواق، تلاها المتحدث الرئيس



أكد رئيس جامعة الخليج العربي الدكتور خالد العوهلي خلال حفل افتتاح يوم البحث العلمي في كلية الدراسات العليا أن البحث العلمي هو المحرك الرئيسي للابتكار. وقال: «إن الجامعة تعمل كل يوم لتأكيد هويتها بوصفها جامعة بحثية قائمة على الابتكار، لذا خصصت 3% من مجمل ميزانياتها للأبحاث العلمية والمختبرات المخصصة لأجراء التجارب التطبيقية».

وكشف رئيس الجامعة عن مجموعة من المشاريع الجديدة، من أبرزها مختبر التخثير الجيوي الذي سينعكس في تكاثر الخلايا المستخدمة في بحوث إنتاج الأدوية الحيوية، وتقنيات الطاقة الحيوية، وتأسيس مختبر علم النفس في كلية الدراسات العليا، ومركز الطب التجديدي المعني بالعلاجات القائمة على الخلايا الجذعية وإعادة هندسة الجينات. وفي سياق متصل عرض العوهلي المنجزات النوعية في مجال الأبحاث العلمية التي نجحت الجامعة في تحقيقها خلال السنوات الماضية، مبيّناً أنه نشر ما يعادل 224 بحثاً علمياً في العام الأكاديمي 2020-2021، أكثر من نصفها 159 نشر في مجلات علمية محكمة رفيعة المستوى «Q1 و Q2». وفي عام 2021-2022 تمكنت الجامعة حتى الآن من نشر 181 بحثاً، أكثر من 66% منها منشور في مجلات «Q1 و Q2».

وعقدت الجامعة مؤخراً عدداً من اتفاقيات التعاون مع جهات صناعية وخدمية في مجالات تقنيات الزراعة الذكية، وإدارة الموارد المائية، وإنتاج الأدوية المحلية والإقليمية والعالمية. على صعيد آخر، استعرض رئيس الجامعة أبرز الخطوط الاستراتيجية التي تركز عليها الجامعة، ومنها إنتاج الأبحاث التي تقود الابتكار، والتركيز على الأهداف

الإستراتيجية لدول الخليج العربية، وبالتالي صوغ البرامج والأبحاث والمشاريع التي من شأنها أن تمثل ترجمة عملية لهذه الإستراتيجية. من جانبه قال عميد كلية الدراسات العليا الأستاذ الدكتور اسعود المحاميد: «إن الكلية تعمل على تعزيز الأبحاث التطبيقية التي تقود إلى تحويل المخرجات البحثية إلى صناعات تكنولوجية ناشئة تقود عجلة التنمية في مجتمعات الخليج العربي، والتركيز على نوعية الأبحاث، والأبحاث البيئية بين الحقول المعرفية وليس كميته». وأشار إلى أن العديد من الإنجازات التي تحققت خلال العام الأكاديمي 2021-2022 في كلية الدراسات العليا



اختفاء أوتريفين من الصيدليات

البخاخ العادي؛ نظراً لقلّة توافر البخاخ في أغلب الصيدليات الخاصة وكثرة الإقبال على الشراء في الأسبوع الماضي إثر تغير حالة الطقس وارتفاع معدل الحرارة والرطوبة نسبياً وتطايير الغبار منذ يوم الجمعة 10 يونيو الجاري بمطلع الأسبوع الجاري، مما أدى إلى زيادة معاناة مرضى الربو وانسداد الأنف وأصحاب حساسية الجيوب الأنفية.

ويحذر الأطباء من الإفراط في استخدام أوتريفين لمدة تزيد عن 5 أيام، حيث إن كثرة الاستعمال تؤدي لمشاكل صحية منها الاحتقان المزمن في البطانة المخاطية للأنف.



بخاخ أوتريفين

الصيدليات.

وعلل عدد من العاملين في الصيدليات الخاصة التي زارتها "البلاد" سبب شح

شكا عدد كبير من صيدليات المملكة جراء نقص في بخاخ قطرة الأنف أوتريفين العادي الذي يستخدم لعلاج أعراض احتقان الأنف مؤقتاً، وهو يحتوي على المادة الفعالة زايلوميثازولين، والتي تصنف ضمن الأدوية المضادة للاحتقان وتهيج الجيوب الأنفية والحساسية الموسمية، وحصى القش، والرشح، والزكام.

ورصدت "البلاد" اختفاء البخاخ العادي في أكثر من 7 صيدليات ما بين منطقتي المنامة ومدينة حمد، إلا أن بخاخ أوتريفين مينثول 0.1 % محدد الجرعات متوفر في أغلب

P 3

Link

استحداث درع للتميز الوظيفي والمهني لتكريم محاربي السكر



زكريا الكاظم

الرشيدة والحكومة الموقرة برئاسة ولي العهد رئيس مجلس الوزراء صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة، بأن تكون التجربة البحرينية نموذجاً يتم استنساخه في دول العالم لما حققته من نجاح على مختلف الأصعدة، لا سيما الدور الريادي في تحفيز صناعات الدواء على إنتاج أدوية جديدة بعد انقطاع دام عشرين عاماً، حيث أصبحت البحرين الدولة الثانية في العالم بعد الولايات المتحدة الأمريكية في توفير واستخدام دواء كريزاتيليزوماب بعد توجيه سمو ولي العهد رئيس الوزراء الداعم الأول لمرضى الخلية في البحرين، مختتما حديثه بأننا نفخر بما تميز به أبناؤنا من تفوق في التعليم، وما حققه كثير من محاربي السكر في مجال ريادة الأعمال.

مدينة عيسى - جمعية البحرين لرعاية مرضى السكر

أطلقت جمعية البحرين لرعاية مرضى السكر شعارها لعام 2022: "نحن We"، في اليوم الدولي للتوعية بالخلية المنجلية "السكر" الموافق 19 يونيو من كل عام، والذي يحمل معاني العزيمة والاستمرار في طريق النجاح والتميز، ويعبر عن محاربي الخلية المنجلية كجماعة تملك من الإرث والقيم العالية، والتعريف بمحاربي الخلية المنجلية كمجموعة قوية جداً وناجحة بعيداً عن صورة الضعف التي يتخيلها البعض لمحاربي السكر.

وبالتزامن مع شعار "نحن"، أعلنت الجمعية أنها في طور العمل على درع للتميز الوظيفي والمهني لتكريم محاربي السكر في البحرين المتميزين في مواقع عملهم. من جهته، أكد الأمين العام لجمعية البحرين لرعاية مرضى السكر زكريا الكاظم (نحن) تعبر عن هويتنا وقيمتها، نحن قررنا النجاح معاً يدا بيد وبرؤى موحدة، نحن نشارك المؤسسة الصحية في تطوير الرعاية الصحية.

وأكد الكاظم أن البحرين أصبحت اليوم تقود العالم في رعاية مريض السكر وتؤثر في حياة 27 مليون فرد مصاب بالسكر حول العالم، إذ أثمر الدعم المتواصل من القيادة

P 6

Link



09 البلاد local@albiladpress.com
الأحد 19 يونيو 2022 - 19 ذو القعدة 1443 - العدد 4996

صفحة بمناسبة اليوم العالمي
للأنيميا الخلقية المنجلية (السكرار)
والذي يصادف 19 يونيو من كل عام.



اليوم
العالمي
للسكرار

البلاد تشارك بجولة للاطلاع على مشروع مركز التعلم بمركز أمراض الدم الوراثية مرضى السكرار يستهلكون 50% من أكياس الدم



كاتب من دولة المصنفة داخل مركز أمراض الدم الوراثية

البلاد | حسن عبدالرسول

كشفت المستشفيات الحكومية عن عدد مجموع الأسرة بمركز أمراض الدم الوراثية بجمع السلمانية الطبي البالغ عددها 186 سريراً منها 42 سريراً للإناث و90 للذكور، بينها 65 سريراً للمؤمنين بالجمع الطبي، إضافة إلى 17 سريراً في قسم الحالات المستعجلة غير الطارئة لمرضى السكرار، فيما يتكون الكادر الصحي بمركز أمراض الدم الوراثية من استشاريين واستشاري طب نفسي واحد، و4 رؤساء أطباء مقيمين و5 مقيمين و10 أطباء في العيادات المتخصصة، بينما يبلغ عدد اختصاصيي التمريض 87 ممرضاً، ومنهم واحد متخصص في الدعم النفسي، ومنسق واحد للرعاية ورئيس تمريض واحد، و5 ممرضين مساندين، 4 مشرفي تمريض.

إلى الجيوب، مما أدى ذلك إلى فحص الزواج وفي المؤتمر الصحافي الذي عقد في مجمع السلمانية الطبي ظهر يوم الخميس 15 يونيو الجاري فيل يوم السكرار العالمي الذي يصادف هذا اليوم 19 يونيو من كل عام، استعرض الأطباء المتحدثون الصحافي جهود الارتفاع بالرعاية الصحية لمرضى السكرار في فترة 35 عامًا، إذ تم في العام 1984 إنشاء وحدة أمراض الدم الوراثية بالسلمانية وإطلاق برنامج مكافحة الأمراض الوراثية، وفي العام 1993 تم التشريع لإلزامية فحص ما قبل الزواج لمكافحة الأمراض المزمنة وفي العام 2012 تم افتتاح عيادة علاج الأم الزمن، وبالعام 2013 تم تعزيز التواصل عن طريق الخط الساخن عبر منصة التواصل الواتساب مع 9000 مريض سكرار في المملكة، وخلال العام 2014 تم تأسيس مركز متخصص لأورام الدم الوراثية، وبالعام 2015 تمت زيارات خبراء من الخارج من خلال طرح برنامج الطب الزائر، وفي العام 2016 تم إجراء عملية نقل واستبدال الدم غير جهاز طبي متطور، وفي العام 2018 تم طرح برنامج التطبيب عن بعد وخلال عام 2020 تم إقامة الفعاليات عن الورش التدريبية للطواقم الطبية والتدريبية، وفي العام 2021 تم توفير دواء "كزياليزوماب" والمباشرة بتجارب السريرية لعلاج مرضى السكرار بعد توجيهات وأمر من لدن سمو ولي العهد رئيس مجلس الوزراء وأشار الأطباء إلى الاستفادة 5000 مريض من خدمة التواصل من خلال الاستقبال والرعاية أكثر من نصف مليون استفسار، حيث بلغت نسبة نقل واستبدال الدم 300 أسبوعياً مقارنة بالعام السابق فيما بلغت نسبة نظام التطبيب عن بعد 94% في العام 2021 من خدمات العيادات المتخصصة والتخصصات وحازت على رضا المرضى من خدمات الصعددة التخصصات وحازت على الصادات، وبلغت نسبة تطوير علاج الأمراض المزمنة 35% من خلال تحويل المرضى من الحقن

الأخيرة، حيث بلغت أعلى نسبة الوفيات ما بين العامين 2013 إلى 2014 حين وصل عدد الوفيات وبين الكادر الطبي خلال الجولة أن عدد المشروعات التي تساهم في خفض معدل وفيات مرضى "السكرار" مشروفاً، حيث يستقبل مركز أمراض الدم الوراثية نحو 90 مريضاً في اليوم، فيما يبلغ إجمالي عدد التنويم، بما لا يقل عن 1200 زيارة منها 120 حالة تحتاج للتنويم 25 حالة ولادة، حيث يتم تشخيص المرضى وتصنيف مستوى بروتين الدم قبل الفحص الوراثي أو إعطاء المسكات، ويتم توفير العلاج المبني في مدة لا تتجاوز 6 ساعات 90% يتم تشخيصهم وتربطهم في نفس اليوم، حيث تعدد فترة العلاج الأول مدة 30 دقيقة ويتم إعادة الفحص مرة أخرى بعد 60 دقيقة فحسب درجة المؤشرات الحيوية للجسم، يذكر أن أنواع فقر الدم المنجلي هو من أنواع فقر الدم المنجلي الذي يصيب كريات الدم الحمراء ويعتبر من أشهر أمراض الدم الوراثية التي تسبب تكسر في كريات الدم الحمراء، وهي الأكثر شيوفاً على مستوى العالم عموماً وفي دول حوض البحر المتوسط خصوصاً، وهناك عدة أسماء "أفريقي" المنجلي، فإنه يطلق عليه أيضاً، الأنيميا المنجلية أو سكلل أو سكرار.

3000 مريض يتعالج في الخاص ودالتهم الصحية مستقرة

انخفاض معدل وفيات السكرار في البحرين 42%

في جولة ميدانية للاطلاع على مشروع مركز التعلم بمركز أمراض الدم الوراثية، إذ تم العمل على المشروع مع الجهة الصنعية (روثاير النماة) في العام 2020 وبسبب حاجة كورودا تم تأخير افتتاح المركز الذي يتكون من مركز علمي وقاعة محاضرات مزودة بأجهزة الحاسوب موصلة بشبكة الإنترنت ومزينة بالنظام الطبي الإلكتروني، إضافة لتوافر جهازاً يستخدم للحاضرات والعروض التعليمية، إذ تم إعداد خطة لتشغيل المركز تشمل تدريب الفريق الطبي والتمريض منها، دورة تدريبية في نقل الدم الاستبدالي، دورة تدريبية بشأن مرض فقر الدم المنجلي والمضاعفات المعالجة للمرض وطرق العلاج، إقامة المحاضرات والدورات لأطباء والتمريض حول مختلف أمراض الدم، تنظيم دورات تدريبية للتمريض بالمركز عن الإسعافات العاجلة للمرضى، كما يعمل المركز كمقر لإعداد البحوث والدراسات العلمية، من جهته، قال اختصاصي أمراض الدم الوراثية الطبيب

في جولة ميدانية للاطلاع على مشروع مركز التعلم بمركز أمراض الدم الوراثية، إذ تم العمل على المشروع مع الجهة الصنعية (روثاير النماة) في العام 2020 وبسبب حاجة كورودا تم تأخير افتتاح المركز الذي يتكون من مركز علمي وقاعة محاضرات مزودة بأجهزة الحاسوب موصلة بشبكة الإنترنت ومزينة بالنظام الطبي الإلكتروني، إضافة لتوافر جهازاً يستخدم للحاضرات والعروض التعليمية، إذ تم إعداد خطة لتشغيل المركز تشمل تدريب الفريق الطبي والتمريض منها، دورة تدريبية في نقل الدم الاستبدالي، دورة تدريبية بشأن مرض فقر الدم المنجلي والمضاعفات المعالجة للمرض وطرق العلاج، إقامة المحاضرات والدورات لأطباء والتمريض حول مختلف أمراض الدم، تنظيم دورات تدريبية للتمريض بالمركز عن الإسعافات العاجلة للمرضى، كما يعمل المركز كمقر لإعداد البحوث والدراسات العلمية، من جهته، قال اختصاصي أمراض الدم الوراثية الطبيب

أعراض فقر الدم المنجلي

صداع
في الرأس

فقدان
شهيّة الأكل

الدوخة
والتعب والدوار

صعوبة
في التنفس

برودة
اليدين والقدمين

سرعة
دقات القلب



حوراء مرهون

افقد نفسك في خدمة الآخرين

يقول المهامتا غاندي.. أفضل طريقة لتجد نفسك هي أن تفقد نفسك في خدمة الآخرين، وهي عبارة جميلة تروي الركيزة الأساسية للعمل التطوعي: خدمة الآخرين.

وعلى امتداد الزمن، عانى العمل التطوعي من عزوف الكثير، وتواجه القلة التي تواجهه بالنقد والتحييط في كثير من الأحيان.

وبمناسبة اليوم العالمي للخلية المنجلية "السكر" أتطرق للعمل التطوعي في خدمة محاربي "السكر" في مملكتنا الغالية البحرين، وأروي موقفاً للإفادة.

في بداية انخراطي في العمل كعضو مجلس إدارة بجمعية البحرين لرعاية مرضى السكر، سألت الأمين العام للجمعية زكريا الكاظم: ماذا قدمنا لمحاربي "السكر" في البحرين؟ وهل ما قدمناه يرتقي لمستوى الطموح؟ فأجابني بذكاء كما عهدناه: "في اليوم الذي نكتفي، ولا يعود بوسعنا تقديم إضافة أخرى لأننا قدمنا كل شيء، لنجلس في بيوتنا ونوصد أبواب الجمعية".

هذه هي الإجابة المختصرة جداً، التي تحمل في طياتها العديد من المعاني، ربما المعنى الأهم هو أننا مهما قدمنا ومهما أعطينا سنظل نشعر بالتقصير، لأننا نطمح للمزيد، المعنى الآخر هو أن تقدم ما تستطيع وإن كان ناقصاً خير من أن لا تقدم شيئاً البتة.

واعتقد أننا بحاجة للمزيد من المنح والعطاء بدلا من احتساء الشاي وقضاء أيامنا جالسين على مقعد القاضي الذي يصدر الأحكام ويتلو بيانات الإدانة، والنقد السلبي الذي لا يقدم ولا يؤخر ولا يأتي بنتائج. بدلاً من ذلك لنجرب ارتداء قبعة العامل والخدم للآخرين، ولننصف شيئاً، لسنا بحاجة لإضاعة الوقت في جدل وحديث سلبي لا يعود بالنفع على أحد.

وهي دعوة لجميع المهتمين، والموجوعين في ملف "السكر" في البحرين بأن يبدأوا العمل الإيجابي للتطوير، وخلق شراكة مجتمعية حقيقية بين كل الأطراف المعنية.

شعارنا لهذا العام هو: "نحن"، لأننا جميعاً نريد الأفضل لمحارب "السكر"، نحن متحدون نكفي لخلق غد بلا ألم لكل محاربي "السكر" في البحرين.

