



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



اليوم : الأربعاء



التاريخ: 12 نوفمبر 2025



P 4

Link

## رئيس الأعلى للصحة يقوم بزيارة ميدانية لوحدة أمراض القلب بمجمع السلمانية

بكفاءة الكوادر الوطنية وخبرتها العالية، التي تسهم في تحقيق الأهداف الصحية المنشودة ولتقديم خدمات صحية متكاملة وفق أرقى المعايير الدولية.

من جانبها، أشارت الدكتورة مريم عذبي الجلاهية الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية إلى أن تطوير وحدة أمراض القلب يأتي في إطار الخطة المستمرة لتحديث البنية التحتية وتوسيع الطاقة الاستيعابية في مجمع السلمانية الطبي.

وأضافت أن الوحدة تشهد توسعاً في الخدمات التشخيصية والعلاجية باستخدام أحدث التقنيات الرقمية، بما يسهم في تسريع التشخيص وتحسين دقة النتائج، ويعزز تجربة المرضى وجودة الرعاية المقدمة لهم.

قام الفريق طبيب الشيخ محمد بن عبدالله آل خليفة رئيس المجلس الأعلى للصحة بزيارة ميدانية لوحدة أمراض القلب بمجمع السلمانية الطبي، للاطلاع على سير العمل في الوحدة ومتابعة جهود تطوير الخدمات التخصصية المقدمة للمرضى في مجال أمراض القلب.

واطلع على خدمات التشخيص والعلاج المقدمة في الوحدة وفق أحدث المعايير الطبية العالمية، إلى جانب البرامج التدريبية والبحوث التي تنفذها الوحدة في إطار تعزيز جودة الرعاية الصحية وتوسيع الخدمات التخصصية ضمن المستشفيات الحكومية.

وأشاد رئيس المجلس الأعلى للصحة بما يقدمه مجمع السلمانية الطبي من خدمات نوعية في مجال رعاية مرضى القلب، مشيداً

## تقدّم محتوى علمياً يواكب أحدث التطورات والمستجدات العالمية

## النسخة الثانية لمؤتمر ومعرض مراكز الرعاية الصحية الأولية في فبراير المقبل

المؤتمر معرض متخصص شارك فيه عدد من الشركات والمؤسسات الطبية والدوائية الرائدة لعرض منتجاتها وخدماتها في مجال الرعاية الصحية الأولية، بالإضافة إلى بحث سبل التعاون وعقد اتفاقيات الشراكة. من جانبه، أكد الدكتور أحمد شهيد الرئيس التنفيذي لشركة «بي دي إيه» أن الشركة حريصة على مواصلة تطوير الجوانب التنظيمية والفنية للمؤتمر والمعرض، لافتاً إلى أن النسخة الثانية ستقدّم محتوى علمياً أكثر تميزاً وتجربة تنظيمية متكاملة بما يحقق الأهداف المرجوة.

المؤتمر التي حظيت بمشاركة لافتة. ويتضمن المؤتمر جلسات حوارية ونقاشية علمية متخصصة تغطي عدة محاور رئيسية تشمل تطوير خدمات الرعاية الصحية الأولية، وأحدث التوجهات العالمية في الطب الوقائي، والابتكارات التكنولوجية في القطاع الصحي، كما يستعرض المؤتمر أحدث الإجراءات والقوانين المتبعة في عمل الرعاية الصحية الأولية، وتحديات اللوائح الطبية وإجراءات ومتطلبات تراخيص مرافق الرعاية الصحية الأولية في البحرين، ويقام على هامش



د. جلال العلوي

وتقدم محتوى علمياً يواكب أحدث التطورات والمستجدات العالمية في قطاع الرعاية الصحية الأولية، وأن هذه النسخة تأتي تنويهاً للنجاح الذي حققته النسخة الأولى من

تنطلق النسخة الثانية من مؤتمر ومعرض مراكز الرعاية الصحية الأولية في الفترة من 14-12 فبراير 2026، بتنظيم مشترك بين مراكز الرعاية الصحية الأولية وشركة «بي دي إيه» لتنظيم الفعاليات الطبية، وبمشاركة نخبة من المتخصصين من داخل مملكة البحرين وخارجها. وأكدت الدكتورة إجلال

العلوي الرئيس التنفيذي لمراكز الرعاية الصحية الأولية، أن المؤتمر يمثل منصة علمية تجمع نخبة من الخبراء والمتخصصين في الرعاية الصحية الأولية،

P 8

Link

## في زيارة ميدانية لوحدة أمراض القلب

## رئيس الأعلى للصحة يشيد بخدمات رعاية مرضى القلب في مجمع السلمانية



الجلاهمة، الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية، إلى أن تطوير وحدة أمراض القلب يأتي في إطار الخطة المستمرة لتحديث البنية التحتية وتوسيع الطاقة الاستيعابية في مجمع السلمانية الطبي، وأضافت بأن الوحدة تشهد توسعاً في الخدمات الشخصية والعلاجية باستخدام أحدث التقنيات الرقمية، بما يسهم في تسريع التشخيص وتحسين دقة النتائج، ويعزز تجربة المرضى وجودة الرعاية المقدمة لهم.

مجمع السلمانية الطبي، لمتابعة جهود تطوير الخدمات التخصصية المقدمة للمرضى في مجال أمراض القلب، على خدمات التشخيص والعلاج المقدمة في الوحدة وفق أحدث المعايير الطبية العالمية، إلى جانب البرامج التدريبية والبحفية التي تنفذها الوحدة في إطار تعزيز جودة الرعاية الصحية وتوسيع الخدمات التخصصية ضمن المستشفيات الحكومية. من جانبها، أشارت الدكتورة مريم

أشاد الشيخ محمد بن عبدالله آل خليفة، رئيس المجلس الأعلى للصحة، بما يقدمه مجمع السلمانية الطبي من خدمات نوعية في مجال رعاية مرضى القلب، مشيداً بكفاءة الكوادر الوطنية وخبرتها العالية، التي تسهم في تحقيق الأهداف الصحية المنشودة وتقديم خدمات صحية متكاملة وفق أرقى المعايير الدولية. واطلع رئيس المجلس الأعلى للصحة، خلال زيارة ميدانية إلى وحدة أمراض القلب

P 11

Link

مريم الجلاهمة: تطوير «وحدة القلب» بإطار توسيع الطاقة الاستيعابية

## محمد بن عبدالله: «السلامية» يُقدّم خدمات نوعية في رعاية مرضى القلب



الأهداف الصحية المنشودة وتقديم خدمات صحية متكاملة وفق أرقى المعايير الدولية. من جانبها، أشارت الجلاهمة إلى أن تطوير وحدة أمراض القلب يأتي في إطار الخطة المستمرة لتحديث البنية التحتية وتوسيع الطاقة الاستيعابية في مجمع السلمانية الطبي. وأضافت أن الوحدة تشهد توسعاً في الخدمات التشخيصية والعلاجية باستخدام أحدث التقنيات الرقمية، بما يسهم في تسريع التشخيص وتحسين دقة النتائج، ويعزز تجربة المرضى وجودة الرعاية المقدمة لهم.

الخدمات التخصصية المقدمة للمرضى في مجال أمراض القلب. وأطلع على خدمات التشخيص والعلاج المقدمة في الوحدة وفق أحدث المعايير الطبية العالمية، إلى جانب البرامج التدريبية والبحثية التي تنفذها الوحدة في إطار تعزيز جودة الرعاية الصحية وتوسيع الخدمات التخصصية ضمن المستشفيات الحكومية. وأشاد رئيس المجلس الأعلى للصحة بما يقدمه مجمع السلمانية الطبي من خدمات نوعية في مجال رعاية مرضى القلب، مشيداً بكفاءة الكوادر الوطنية وخبرتها العالية، التي تسهم في تحقيق

أكد رئيس المجلس الأعلى للصحة الفريق مليب الشيخ محمد بن عبدالله آل خليفة، أن مجمع السلمانية الطبي يقدم من خدمات نوعية في مجال رعاية مرضى القلب، فيما كشفت الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية د. مريم الجلاهمة أن تطوير وحدة أمراض القلب بالمستشفى يأتي بإطار توسيع الطاقة الاستيعابية في مجمع السلمانية الطبي. جاء ذلك خلال زيارة ميدانية إلى وحدة أمراض القلب بمجمع السلمانية الطبي، للاطلاع على سير العمل في الوحدة ومتابعة جهود تطوير

P 10

Link

## النواب يرفض «فحص المقبلين على الزواج نفسياً واختبارات كشف التعاطي»



« حسن الستري

رفض مجلس النواب، الاقتراح بقانون بتعديل المادة 1 من القانون رقم 11 لسنة 2004 بشأن الفحص الطبي للمقبلين على الزواج من الجنسين، حيث يتضمّن المقترح التوسع في إجراءات الفحص ما قبل الزواج لتشمل الصحة النفسية واختبارات الكشف عن تعاطي أو استخدام الأدوية غير المشروعة أو المخدرات.

وأقر المجلس الاقتراح بقانون بتعديل المادة 53 من المرسوم بقانون رقم 48 لسنة 2018 بإصدار قانون القيمة المضافة، متضمناً إعفاء الجمعيات والأندية من هذه الضريبة.

P 12

Link

## محمد بن عبدالله يشيد بكفاءة الكوادر الوطنية الطبية استخدام أحدث التقنيات الرقمية لعلاج أمراض القلب



P 3

Link

من جانبها، أشارت الرئيس التنفيذي للمستشفيات الحكومية الدكتورة مريم الجلاهية، إلى أن تطوير وحدة أمراض القلب يأتي في إطار الخطة المستمرة لتحديث البنية التحتية وتوسيع الطاقة الاستيعابية في مجمع السلمانية الطبي. وأضافت أن الوحدة تشهد توسعاً في الخدمات التشخيصية والعلاجية باستخدام أحدث التقنيات الرقمية، بما يسهم في تسريع التشخيص وتحسين دقة النتائج، ويعزز تجربة المرضى وجودة الرعاية المقدمة لهم.

إلى جانب البرامج التدريبية والبحثية التي تنفذها الوحدة في إطار تعزيز جودة الرعاية الصحية وتوسيع الخدمات التخصصية ضمن المستشفيات الحكومية. وأشاد رئيس المجلس الأعلى للصحة، بما يقدمه مجمع السلمانية الطبي من خدمات نوعية في مجال رعاية مرضى القلب، مشيداً بكفاءة الكوادر الوطنية وخبرتها العالية، التي تسهم في تحقيق الأهداف الصحية المنشودة وتقديم خدمات صحية متكاملة وفق أرقى المعايير الدولية.

### المنامة - المجلس الأعلى للصحة

قام رئيس المجلس الأعلى للصحة الفريق طبيب الشيخ محمد بن عبدالله آل خليفة، بزيارة ميدانية إلى وحدة أمراض القلب بمجمع السلمانية الطبي؛ للاطلاع على سير العمل في الوحدة ومتابعة جهود تطوير الخدمات التخصصية المقدمة للمرضى في مجال أمراض القلب. واطلع على خدمات التشخيص والعلاج المقدمة في الوحدة وفق أحدث المعايير الطبية العالمية.

the 1990s, the number of people in the UK who are aged 65 and over has increased from 10.5 million to 13.5 million, and the number of people aged 75 and over has increased from 4.5 million to 6.5 million (ONS 2004).

There is a growing awareness of the need to address the needs of older people, and the need to ensure that they are able to live independently and actively in their own homes.

The aim of this paper is to explore the needs of older people, and to discuss the implications for the design of information systems.

## 2. Background

The need to address the needs of older people is a global issue, and is becoming increasingly important as the world's population ages.

The World Health Organization (WHO) has estimated that the number of people aged 65 and over will increase from 500 million in 2000 to 1 billion in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 75 and over will increase from 150 million in 2000 to 300 million in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 85 and over will increase from 30 million in 2000 to 70 million in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 90 and over will increase from 5 million in 2000 to 15 million in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 100 and over will increase from 1 million in 2000 to 3 million in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 105 and over will increase from 100,000 in 2000 to 300,000 in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 110 and over will increase from 10,000 in 2000 to 30,000 in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 115 and over will increase from 1,000 in 2000 to 3,000 in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 120 and over will increase from 100 in 2000 to 300 in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 125 and over will increase from 10 in 2000 to 30 in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 130 and over will increase from 1 in 2000 to 3 in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 135 and over will increase from 1 in 2000 to 3 in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 140 and over will increase from 1 in 2000 to 3 in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 145 and over will increase from 1 in 2000 to 3 in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 150 and over will increase from 1 in 2000 to 3 in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 155 and over will increase from 1 in 2000 to 3 in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 160 and over will increase from 1 in 2000 to 3 in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 165 and over will increase from 1 in 2000 to 3 in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 170 and over will increase from 1 in 2000 to 3 in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 175 and over will increase from 1 in 2000 to 3 in 2050 (WHO 2002).

The WHO has also estimated that the number of people aged 180 and over will increase from 1 in 2000 to 3 in 2050 (WHO 2002).