

تحت رعاية سمو الأمير الحسين بن عبد الله الثاني ولي العهد، تنطلق السبت فعاليات ”منتدى تواصل ٢٠٢٤“ في نسخته الثانية. وسيتم بث فعاليات المنتدى الذي سيستمر على مدار يوم كامل مباشرة عبر منصات التواصل الاجتماعي // <https://www.tawasolforum.com> و قنوات التلفزيون، ومن خلال مكاتب المؤسسة في المحافظات، ليتسنى للجميع متابعة الجوارات البناءة التي ستجعم نخبة من سناع القرار والشباب والشابات حول عدد من القضايا الوطنية.

ويهدف ”تواصل“ إلى إنشاء بيئة تفاعلية تتيح تبادل الأفكار والرؤى حول القضايا الوطنية بما يتوافق واهتمامات المجتمع الأردني وتطلعات شبابه، بحيث لا يقتصر دوره فقط على تحليل التحديات والمشكلات بمشاركة الأطراف الرسمية والخاصة والمدنية، بل ليشكل قناة فاعلة لأصوات الشباب والجمهور، ويعزز من مشاركتهم في صناعة القرار.

كما يسعى المنتدى إلى نشر روح الإيجابية والتفاؤل، وتشجيع الحوار البناء كأداة أساسية لتمكين المجتمع وتطويره، بالإضافة إلى استكشاف الفرص المتاحة في مختلف المجالات، وتوظيف الابتكار لإيجاد حلول مستدامة تسهم في معالجة التحديات الوطنية.

الأردن يستضيف مؤتمرا دوليا طارئا للاستجابة الإنسانية في غزة ١١ حزيران

عمان

يستضيف الأردن، في الحادي عشر من حزيران المقبل، مؤتمرا دوليا للاستجابة الإنسانية الطارئة في غزة، بتنظيم مشترك بين المملكة الأردنية الهاشمية، وجمهورية مصر العربية، والأمم المتحدة. ويعقد المؤتمر بدعوة من جلالة الملك عبدالله الثاني، والرئيس المصري عبدالفتاح السيسي، والأمين العام للأمم المتحدة أنطونيو غوتيريش، وعلى مستوى قادة دول ورؤساء حكومات ورؤساء منظمات إنسانية وإغاثية دولية.

ويهدف المؤتمر، الذي يعقد بمركز الملك الحسين بن طلال للمؤتمرات بمنطقة البحر الميت، إلى تحديد سبل تعزيز استجابة المجتمع الدولي للكارثة الإنسانية في قطاع غزة.

كما يستهدف تحديد الأولويات والخطوات الفاعلة للاستجابة، والاحتياجات العملية واللوجستية اللازمة في هذا الإطار، والالتزام بتنسيق استجابة موحدة للوضع الإنساني في غزة.

وتتسبب الحرب الدائرة في غزة بكارثة إنسانية لأكثر من ٢,٣ مليون فلسطيني بمختلف مناطق القطاع، ونقصي المجاعة، والمعاناة النفسية والدمار الهائل، وقد أصبح وصول الغذاء، والماء، والسكن، والأدوية للسكان شبه معدوم.

العليا للإعمار: ٢٣٥٠ خيمة سيتم توزيعها على مخيمات غزة

عمان

سلمت اللجنة العليا للإعمار في فلسطين، الهيئة الخيرية الأردنية الهاشمية، الدفعة الثانية من الخيم البالغ عددها ٢٣٥٠ خيمة، التي سيتم إرسالها إلى قطاع غزة الصامد من خلال الهيئة الخيرية الأردنية الهاشمية.

وكانت اللجنة التي تضم نقابة المهندسين، ونقابة القانونيين، قد أرسلت الدفعة الأولى من الخيم قبل ٣ أيام من خلال الهيئة الخيرية.

وقال رئيس اللجنة نقيب المهندسين المهندس أحمد سمارة الزعبي في تصريح إن مجموع الخيم التي أرسلت بالدفعتين بلغ ٢٣٥٠ خيمة، وسيتم توزيعها على المخيمات التي سيتم تجهيزها خلال أيام في منطقة الموصي في رفح.

وأضاف المهندس الزعبي، أن اللجنة اتفقت مع بلدية رفح لتجهيز الأراضي لاستقبال الخيم وتجهيز البنية التحتية، لافتا إلى أنه تم اختيار الخيم ضمن أعلى المواصفات التي تقاوم العوامل الجوية من الحرارة والبرودة وضد الحريق.

وأشار إلى أن اللجنة ستركز في المرحلة المقبلة على إدخال الكرافات بالتعاون مع الهيئة الخيرية.

وكانت نقابة المهندسين، قد أسهمت بترميم العديد من آبار المياه، وإعادة تأهيل المخازن لاستئناف عملها في القطاع، بالإضافة إلى إزالة النفايات المكسدة بالتعاون مع بلدية غزة.

بحث التعاون بين سلطة إقليم البترا والمؤسسة التعاونية وجمعية السد الأحمر

البترا

بحث رئيس مجلس مفوضي سلطة إقليم البترا التنموي السياحي، الدكتور فارس البريزات، والمدير العام للمؤسسة التعاونية المهندس عبدالفتاح الشلبي، والهيئة الإدارية لجمعية السد الأحمر، إقامة مشاريع مشتركة في القطاع الزراعي بمنطقة البيضاء لدعم المجتمعات المحلية.

وتناول اللقاء الذي حضره النائب الدكتور محمود الفرجات، استغلال جمعية السد الأحمر للمياه المعالجة واستثمارها زراعيا، لخدمة الأعضاء والمجتمع المحلي، والقيام بمشاريع تنموية تسهم بشكل فعال في تنمية المجتمع.

كما تحدث عن أهداف تأسيس الجمعية وأهمية المحافظة عليها والشراكة بين الأعضاء والشركاء الفاعلين والمساهمين في دفع عجلة التنمية الشاملة المستدامة.

فاعليات رسمية وشعبية تواصل احتفالاتها بعيد الاستقلال واليوبيل الفضي

عمان

واصلت فاعليات رسمية وشعبية في محافظات المملكة، احتفالاتها بمناسبة عيد الاستقلال، واليوبيل الفضي لتسلم جلالة الملك عبدالله الثاني سلطاته الدستورية، مستذكرة الإنجازات التي تحققت بحكمة القيادة الهاشمية. وأكدت أمين عام وزارة التربية والتعليم للشؤون الإدارية والمالية سحر الشخاترة، أن الاستقلال مناسبة وطنية تجسد إرادة الأردنيين الأحرار وعزيمتهم التي لا تلين.

وقالت خلال رعايتها احتفال مدارس جبل بني حميدة، التابعة لمديرية التربية والتعليم للواء ذيبان بعيد الاستقلال، بحضور رئيس بلدية جبل بني حميدة محمد رواد الشخاتبة، ”إن احتفالنا بزيادة بهجة وتأنقا لتزامنه و احتفالات أبناء وطننا العزيز باليوبيل الفضي لتولي جلالة الملك عبدالله الثاني سلطاته الدستورية.

وأضافت ”أننا في ظل هذه المناسبات العظيمة، نستعيد بكل الفخر والاعتزاز البطولات والتضحيات التي سطرتها القيادة الهاشمية الحكيمة، وأبطال قوتنا المسلحة وأبناء الوطن في سبيل الحرية وبناء الوطن الأعز والأعلى..“

تابع ص٧

الأمم المتحدة

السبت 24 ذو القعدة 1445 هـ الموافق 1 حزيران 2024 م
السنة التاسعة / العدد (2989) / 250 فلسا / www.omamjo.com

اكتظاظ مخيمات غزة ونقص النظافة يزيدان الأمراض المعدية

تقارير مروعة بشأن مجازر بحق الأطفال في مدارس الأونروا



عمان

حذرت وكالة الأمم المتحدة لإغاثة وتشغيل اللاجئين الفلسطينيين ”الأونروا“، من أن اكتظاظ مخيمات النازحين الفلسطينيين في قطاع غزة ونقص النظافة، يزيدان من انتشار الأمراض المعدية، في ظل أن اللقاحات والأدوية غير كافية.

وقالت الوكالة الأممية في منشور على منصة ”إكس“ الجمعة، ”إن فرقنا تواصل تقديم الرعاية الصحية للأشخاص الضعفاء بغزة، بما في ذلك الأطفال وكبار السن.“

وأكدت أن ”اللقاحات والأدوية بالقطاع غير كافية“، وأن اكتظاظ مخيمات النزوح ونقص النظافة يزيدان من انتشار الأمراض المعدية، إلى جانب أن ”هناك حاجة ماسة لوصول أمن وغير مقيد لفرق الإغاثة والمساعدات.“

قالت وكالة الأمم المتحدة لإغاثة وتشغيل اللاجئين الفلسطينيين الأونروا، ”تلقينا تقارير مروعة من مخيم جباليا شمالي قطاع غزة بشأن استشهاد وإصابة أطفال كانوا يحثون بمدربتنا المحاصرة بالدبابات الإسرائيلية خلال الأسابيع الماضية..“

وأضافت الأونروا، في سلسلة منشورات على حسابها عبر منصة ”إكس“ الجمعة، ”تلقينا تقارير عن تدمير مكاتبنا في غزة جراء غارات جوية، وجرحها من قبل جنود إسرائيليين..“

كما سلطت المنظمة الأممية الضوء على ”إضرار القوات الإسرائيلية النيران في خيام النازحين في المدارس التابعة لها.“

وأكدت أنه ”بحسب تقارير، فإن النازحين بمن فيهم الأطفال قتلوا وأصيبوا أثناء لجوئهم إلى مدرستنا التي حاصرتها دبابات القوات الإسرائيلية..“

وأضافت الأونروا، في سلسلة منشورات على حسابها عبر منصة ”إكس“ الجمعة، ”تلقينا تقارير عن تدمير مكاتبنا في غزة جراء غارات جوية، وجرحها من قبل جنود إسرائيليين..“

”الأمن العام“ تشدد على ضرورة اتباع الاجراءات الوقائية لمنع حوادث الغرق

عمان

شددت مديرية الأمن من جديد، على ضرورة اتباع الاجراءات الوقائية لمنع حوادث الغرق والحماية منها. وحذرت المديرية من خطورة الإهمال وعدم الانتباه والاستهانة بالإرشادات، الأمر الذي نجم عنه عدد من الحوادث المؤسفة. وأكدت استمرارها في العمل بجاهزية عالية حفاظا على أرواح المواطنين وتأمين سلامتهم، داعية الى تجنب السباحة في الأماكن غير المخصصة لممارسة هذه الرياضة كالسدود والبرك الزراعية، وعدم الاندفاع العاطفي في الإنقاذ العشوائي للشخص الغريق دون الإلمام بقواعد الإنقاذ المائي، ومراقبة الأطفال أثناء الحلات والتنزه بالقرب من المسطحات المائية.

ودعت إلى التقيد بالإرشادات واللافتات التحذيرية التي تمنع السباحة في أماكن التجمعات المائية، وعدم الاقتراب من التجمعات المائية الخطرة كالبرك الزراعية، والابتعاد عن حواف مصادر المياه المفتوحة تفاديا لخطر الانزلاق فيها.

أهالي قطاع غزة يستقبلون المساعدات من الطائرة الأردنية رقم ١٠٠

عمان

نفذت القوات المسلحة الأردنية – الجيش العربي الخميس، ٣ إنزالات جوية مساعدات إنسانية وغذائية استهدفت عددا من المواقع جنوب قطاع غزة. واشتملت الإنزالات الجوية على مساعدات إغاثية وإنسانية مساندة الأهل في قطاع غزة، جراء الحرب الإسرائيلية المستمرة على القطاع. وشاركت في عملية إنزال المساعدات طائرة تابعة لسلاح الجو الملكي الأردني، وطائرة تابعة لجمهورية مصر العربية، وطائرة تابعة لجمهورية ألمانيا الاتحادية.

واكدت القوات المسلحة الأردنية أنها مستمرة بإرسال المساعدات الإنسانية والطبية عبر جسر جوي لإيصالها من خلال طائرات المساعدات من مطار ماركا باتجاه مطار العريش الدولي أو من خلال عمليات الإنزال الجوي على قطاع غزة أو قوافل المساعدات البرية، لمساعدة الأهل في قطاع غزة على تجاوز الأوضاع الصعبة.

ووصل عدد الإنزالات الجوية التي نفذتها القوات المسلحة الأردنية، منذ بدء العدوان الإسرائيلي على القطاع إلى ١٠٠ إنزال جوي، و ٢٥٦ إنزالا جويا بالتعاون مع الدول الشقيقة والصديقة.

الإعلان عن مشروع السوسنة السوداء

عمان

أعلنت شركة رؤية عمان للاستثمار والتطوير الزراع الاستثماري لأمانة عمان، وشركة السوسنة السوداء لإدارة العقارات، عن ”مشروع السوسنة السوداء / عمان، الذي يقع ضمن الشريط الاستثماري على كورنيرو عبود، بحضور أمين عمان- رئيس مجلس إدارة شركة رؤية عمان الدكتور يوسف الشواربة، ووزيرة الاستثمار خلود السقايف والسفيرة السويسرية لدى المملكة إيميليا جورجيفا .

ويقع المشروع ضمن ثلاثة قطع اراضي بمجموع مساحة ٤٣٠٦٢ متر مربع وحقوق تطويرية تصل الى ٢٦٠ ألف متر مربع كمساحة مبنية . وقال أمين عمان، إن المشروع، نوعي ويشكل إضافة في مدينة عمان، وإن إطلاق المشروع يؤكد على البيئة الاستثمارية الآمنة والجاذبة في الأردن وأن الاقتصاد الأردني مستقر ومستمر .

وأكد، أن شركة رؤية عمان بكافة مشاريعها مستمرة وكافة عقودها نافذة، كاشفا عن وجود ١٧ مشروعا حاليا لشركة رؤية عمان على الأرض و ١٦ مشروعا قيد التصميم أو الترخيص .

وأشاد الشواربة بالشراكة القائمة بين شركة رؤية عمان والقطاع الخاص وقال، ” إن مسارنا لهذه الشراكة قائم على دمج المال العام من خلال أصول الأمانة مع المال الموجود بالقطاع الخاص للخروج بمشاريع استثمارية حقيقية تخدم الاقتصاد الوطني والاستثمار وفرص العمل .“

العين العرموطي: المرأة الأردنية وصلت لمراكز صنع القرار

عمان

أكدت رئيسة لجنة المرأة في مجلس الأعيان، العين عولة العرموطي، أن المرأة الأردنية تحظى بدعم ملكي لا محدود. وبحسب بيان للجنة بينت خلال مشاركتها في حوار البرلمان العربية (الأسكوا)، أن المرأة الأردنية تحظى بدعم لا محدود من جلالة الملك عبدالله الثاني والذي أوصلها لمختلف المناصب القيادية والتشريعية والدبلوماسية ومراكز صنع القرار.

وأشارت خلال الحوار، الذي جاء بالشراكة مع هيئة الأمم المتحدة للمرأة بعنوان ” المراجعة الإقليمية لإعلان بيجين بعد ٣٠ عاما“، الى أنه تم تمكين المرأة في مختلف المجالات وزيادة نسبة تمثيلها في البرلمان الأردني.

واستعرضت العرموطي جهود جلالة الملك عبدالله الثاني وأدواره بالضغط على المجتمع الدولي لوقف المجازر، التي يرتكبتها الاحتلال الإسرائيلي في قطاع غزة. وأكدت

على الدعم الثابت والراسخ لموقف جلالة الملك وولي العهد الحسين بن عبدالله الثاني فيما يخص القضية الفلسطينية والعدوان الإسرائيلي على القطاع.

السعودية تستعد لمواجهة

باكستان والأردن بدون نجوم الهلال والنصر



السبت بعد فراغهم من المشاركة في نهائي كأس خادم الحرمين الشريفين غدا. ويستعد الأخضر لخوض مواجهتين الأولى أمام منتخب باكستان في السادس من شهر يونيو/ حزيران المقبل على استاد جناح بالعاصمة إسلام آباد، فيما سيستضيف الأخضر في ثاني مواجهاته نظيره الأردني في الحادي عشر من الشهر المقبل على استاد الأول بارك بالعاصمة الرياض.

انتظم لاعبو المنتخب السعودي في مقر معسكرهم في العاصمة ”الرياض“ استعدادا لخوض الجولتين الخامسة والسادسة في ختام الدور الثاني من التصفيات الآسيوية لكأس العالم ٢٠٢٦ وكأس آسيا ٢٠٢٧ .

وستختلف عن المعسكر لاعبو النصر والهلال الذين سيلتقون بمعسكر الأخضر يوم الأحد المقبل، وذلك بعدما منحهم المدير الفني روبرتو مانسيني إجازة حتى يوم

وسيجري الأخضر مساء اليوم الخميس عند الساعة مساء حصة تدريبية على ”ملاعب أكاديمية مهد“، وتقرر أن تكون مغلقة أمام وسائل الإعلام.

هذا وتقرر أن تغادر بعثة الأخضر صباح يوم الأربعاء المقبل إلى جمهورية باكستان عبر مطار الملك خالد الدولي، استعدادا لخوض مواجهة الجولة الخامسة أمام منتخب باكستان.

الإعلان عن مشروع السوسنة السوداء

تخريج ضباط ارتباط ضبط العدوى بمستشفيات وزارة الصحة

عمان

احتفلت وزارة الصحة ، بتخريج ضباط ارتباط ضبط العدوى من مستشفيات ومديريات ومراكز وزارة الصحة، ممن أموا متطلبات الدورة التدريبية الممتدة لضبط العدوى بالشراكة مع مجلس اعتماد المؤسسات الصحية.

وقال أمين عام وزارة الصحة للرعاية الصحية الأولية والأوبئة الدكتور راشد الشبول، إن البرنامج التدريبي لضباط الارتباط يهدف إلى تحسين ممارسات ضبط العدوى في المراكز والمستشفيات، وتقليل خطر الإصابة بالعدوى المرتبطة بالرعاية الصحية، وتقليل مدة مكوث المريض بالمستشفى وتقليل كلفة العلاج، وبما يحفظ العبء على المؤسسات الصحية والوصول إلى مستوى أفضل من الرعاية الصحية وضمان سلامة المرضى وعائلاتهم.

وتمن الشبول الشراكة المستمرة مع الوكالة الأميركية للتنمية الدولية ومجلس اعتماد المؤسسات الصحية، لدعمها المستمر والجهد المبذول للمساهمة في تحسين الوضع الصحي في الأردن.

من جهته، أثنى نائب مدير مكتب الصحة والسكان في الوكالة الأميركية للتنمية الدولية جون ماكاي، على التعاون المشترك بين وزارة الصحة والوكالة في تنفيذ البرامج المتعلقة بمقاومة مضادات الميكروبات وبرنامج تحسين إجراءات ضبط العدوى لما لذلك من أثر كبير في الارتقاء بالصحة العامة.

وأشادت مديرة برنامج الأدوية والتقنيات والخدمات الصيدلانية الممول من الوكالة الأميركية أنوار الزغول بإداء والتزام خريجي الدورة التي امتدت 6 شهور من التدريب النظري والعمل لاعتمادهم كأخصائيي ضبط عدوى.

تجارة عمان تستضيف الاجتماع الأول للجنة التنظيمية العليا للمؤتمر الوطني لمكافحة المخدرات

عمان

استضافت غرفة تجارة عمان الاجتماع الأول للجنة التنظيمية العليا للمؤتمر الوطني لمكافحة المخدرات تحت شعار "شباب واع لوطن واع"، بدعوة من الجمعية الأردنية لمكافحة المخدرات.

وناقش الاجتماع الذي حضره المستشار في رئاسة الوزراء الدكتور نذير العواملة عضو مجلس إدارة غرفة تجارة عمان فلاح الصفيير ومستشار غرفة تجارة عمان محمد الخطيب والراند نبيل الرواشدة والنقيب وليد القرعان من إدارة مكافحة المخدرات قسم التوعية والتثقيف، والدكتور سلطان القرعالي من وزارة الأوقاف، ترتيبات إقامة المؤتمر الوطني لمكافحة المخدرات.

وتم الاتفاق على تحديد موعد انعقاد المؤتمر في التاسع من تشرين الثاني المقبل، إضافة إلى عقد الاجتماع الثاني للجنة في التاسع والعشرين من حزيران المقبل، كما تم تشكيل لجنتين هما: اللجنة العلمية، ولجنة العلاقات العامة والإعلام، لضمان تنظيم المؤتمر بشكل فعال وتميز والاجتماع مع رؤساء اللجان الفرعية في اجتماع لاحق.

من جانبه أكد رئيس الجمعية الأردنية لمكافحة المخدرات الدكتور موسى الطريفي أهمية استدامة عمل المؤتمر من خلال تنظيم ورش عمل ريع سنوية تغطي مختلف محافظات المملكة، خاصة تلك التي لم تحظ بتغطيات سابقة.

وبين الطريفي أن اللجنة التنظيمية العليا تضم كلاً من مسقة التحالف الوطني لمكافحة المخدرات إيمان أبو قاعود، ورئيسة قسم المخدرات في المؤسسة العامة للغذاء والدواء الدكتورة ملاك المهياري، وأستاذة علم الجريمة الدكتورة خولة الحسن ورهام العيسوي من وزارة العمل.

افتتاح فعاليات المؤتمر الوطني لتعزيز المشاركة السياسية للنساء في الأردن

عمان

قال وزير الشؤون السياسية والبرلمانية حديثه الخريشة، إن منظومة التحديث السياسي جاءت صديقة للمرأة سواء في قانوني الانتخاب والاحزاب، حيث عزز القانون من حضور المرأة في مجلس النواب المقبل، وضمن لها حداً أدنى يواقع 18 مقعداً على نظام الكوتا، وعلى مستوى القائمة العامة أن يكون اسمها ضمن أول 3 مرشحين في القائمة ومرشحة ضمن أول 6 مرشحين.

جاء ذلك خلال رعاية الوزير الخريشة ، افتتاح فعاليات المؤتمر الوطني حول تعزيز المشاركة السياسية والاقتصادية للنساء في الأردن، بمشاركة سيدات من جميع محافظات المملكة.

وأشار الخريشة إلى أن هذا المؤتمر يأتي في توقيت التحضير للانتخابات النيابية المقررة في العاشر من أيلول المقبل، والتي ستنتج برلماناً جديداً بالشكل والتركيب، حيث سيكون قائماً على البرامج والجزئية.

وشدد الوزير على أن الدستور الأردني ضمن المساواة بين الأردنيين والأردنيات، وأن الأردنيين جميعاً أمام القانون سواء.

وأشار الخريشة إلى أن قانون الأحزاب ضمن مشاركة وحضوراً للمرأة في صناعة القرار وتشكيل الأحزاب، موضحاً أن عدد المنتسبين للأحزاب تجاوز 88 ألف حزبي، منهم ما يزيد على الثلث من النساء. واعتبر الخريشة، أن سبب إقبال الأردنيين على الأحزاب هو قناعتهم بجديفة الدولة والضمانات التي وضعتها جلالة الملك عبدالله الثاني بالإضافة إلى الدستور وقانون الأحزاب.

من جهتها، قالت رئيسة جمعية النساء العربيات ليلي نفاع، إن المشاركة السياسية للمرأة الأردنية تتطلب التعاون والتشبيك في جميع المحافظات. وأكدت نفاع "أننا لا نريد مشاركة شكلية للمرأة بل مشاركة فاعلة وحضوراً يساهم في وصول صوت المرأة الى قبة البرلمان.. وأعربت عن شكرها لجلالة الملك عبدالله الثاني والدولة الأردنية على مواقفها الداعمة للشعب الفلسطيني، خاصة ضد العدوان الإسرائيلي على قطاع غزة.

بدورها، قالت ممثلة منظمة التعاون الألماني في الأردن ياسمين سعدون، إن هذا المشروع يسعى لتمكين الشبكات المحلية والإقليمية من خلال بناء القدرات لاستدامة عملها.

ورشة تدريبية لطلبة الجامعات عن المشاركة السياسية والحزبية

عمان

افتتح الحزب الديمقراطي الاجتماعي الأردني، ورشة تدريبية لطلبة الجامعات، عن المشاركة السياسية والحزبية، والاستقطاب الطلابي، ومهارات الإعلام الرقمي، بهدف توسيع قواعد المناسرين، والمواكبة للكتل الطلابية السياسية بمختلف الجامعات الأردنية، بمشاركة 27 طالباً من أصدقاء الحزب الديمقراطي الاجتماعي.

وقال العين جميل التمري خلال افتتاح الورشة، التي نظمتها مركز التمكين المجتمعي، ومنظمة FMS الهولندية وتضم 6 جلسات على مدى يومين، إن محاور الورشة التدريبية تبني لدى المشاركين خارطة طريق واضحة، في كيفية المشاركة الفاعلة سياسياً، وحزبياً في المرحلة المقبلة.

عمان

أعلنت شركة رؤية عمان للاستثمار والتطوير الزراع الاستثماري لأمانة عمان، وشركة السوسنة السوداء/ عمان، الذي يقع ضمن الشريط الاستثماري على كوريدور عبدين، بحضور أمين عمان- رئيس مجلس إدارة شركة رؤية عمان الدكتور يوسف الشواربة، ووزيرة الاستثمار خلود السقايف والسفيرة السويسرية لدى المملكة ايميليا جورجيفا .

ويقع المشروع ضمن ثلاثة قطع اراضي بمجموع مساحة 43062 متر مربع وحقوق تطويرية تصل الى 260 الف متر مربع كمساحة مبنية .

وقال أمين عمان، إن المشروع، نوعي ويشكل إضافة في مدينة عمان، وإن إطلاق المشروع يؤكد على البيئة الاستثمارية الآمنة والجاذبة في الأردن وأن الاقتصاد الأردني مستقر ومستمر .

وأكد، أن شركة رؤية عمان بكافة مشاريعها مستمرة وكافة عقودها نافذة، كاشفاً عن وجود 17 مشروعاً حالياً لشركة رؤية عمان على الأرض و16 مشروعاً قيد التصميم أو الترخيص.

وأشاد الشواربة بالشراكة القائمة بين شركة رؤية عمان والقطاع الخاص وقال: " إن مسانرة لهذه الشراكة قائم على دمج المال العام من خلال أصول الأمانة مع المال الموجود بالقطاع الخاص للخروج بمشاريع استثمارية حقيقية تخدم الاقتصاد الوطني والاستثمار وفرص العمل".

وسيتم تنفيذ المشروع الذي يوفر 3 آلاف فرصة عمل وتبلغ كلفته الإجمالية 570 مليون دينار، على ثلاثة قطع، الأولى برج سكني ومرافق تجارية

وترفيهية بمساحة 20755 متر مربع، والقطعة الثانية برج فندقي ومرافق سياحية بمساحة 11396 متر مربع، والقطعة الثالثة برج أعمال ومقرات مؤسسية بمساحة 10911 متر مربع .

بدوره، قال مسؤول المشروع من شركة السوسنة السوداء راينهولد سكيهان، إنه وضمن أعمال المشروع سيتم انشاء مشروع الزراعة العمودية لإنتاج الخضروات والفواكة، إضافة إلى كراج سيارات بسعة عالية، ووجود قاعة كبيرة تتسع لـ 2000 مقعد قابلة للنقل.

من جانبه، أشار المدير العام لشركة رؤية عمان

جائزة الحسن للشباب تنظم دورة حول برنامج الرحلات الاستكشافية



عمان

نظمت جائزة الحسن للشباب، دورة تدريبية مكثفة لساعدي هيئة الإشراف على برامج الرحلات الاستكشافية، بمشاركة 50 شاباً وشابة.

ووفقاً لبرنامج الجائزة تهدف الدورة التي استمرت يومين، إلى تأهيل وتدريب فريق من المتطوعين المتميزين للقيام بمهام الإشراف والتدريب خلال معسكرات الصيف التابعة للجائزة، وتشتمل على تعزيز مهارات العمل الجماعي والقيادة الشابة، وتحفيز المشاركين على صياغة مستقبلهم بإيجابية والمساهمة في تطوير المجتمع ومهارات القيادة، ومبادئ السلامة العامة، والإسعافات الأولية، إضافة

إلى التعرف على سياسات الجائزة وتطبيقها، وتعلم قراءة البوصلة واستخدام الخرائط بفعالية، ومكافحة المخدرات والجرائم الإلكترونية، وتخللت الدورة محاضرة في علم النفس، وجلسات فحص لياقة للمشاركين لضمان جاهزيتهم للتفاعل والتأثير الإيجابي في المعسكرات الصيفية القادمة.

الخدمة والإدارة العامة تحتفل بعيد الاستقلال واليويل الفضي

عمان

احتفلت هيئة الخدمة والإدارة العامة، بمناسبة عيد الاستقلال واليويل الفضي لتسلم جلالة الملك عبدالله الثاني سلطاته الدستورية، بالتنسيق مع مديرية الإعلام العسكري في القوات المسلحة الأردنية، وبالتعاون مع أمانة عمان الكبرى.

وهنا رئيس الهيئة سامح الناصر باسم الهيئة والعالمين فيها، جلالة الملك عبدالله الثاني، وسمو الأمير الحسين بن عبدالله الثاني ولي العهد والأردنيين جميعاً بهذه المناسبة، مستذكراً بطولات الأباء والأجداد بقيادة الهاشميين الذين حملوا قيم ومبادئ الثورة العربية الكبرى في سبيل إرساء دعائم الدولة الحديثة القائمة على العدالة والحرية والانفتاح، والدفاع عن قضايا الأمة وفي مقدمتها القضية الفلسطينية.

وقال الناصر، إن الأردن شهد على مدار 78 عاماً مكانة وسمعة عالمية ونموً وازدهاراً في المجالات كافة، وسار بيقظة نحو المستقبل ضمن مشروع إصلاحه متكامل مع دخول المنوية الثانية من عمر الدولة وفق مسارات التحديث السياسي والاقتصادي والإداري.

وأضاف، أن العام الحالي شهد إنشاء هيئة الخدمة والإدارة العامة، لتتولى مسؤوليات على درجة كبيرة من الأهمية، تشمل إدارة المورد البشري، وتطوير السياسات، والمعايير المرتبطة بالخدمات الحكومية، والحوكمة، والتنظيم، والهيكلة، والثقافة المؤسسية، والرقابة والامتثال، وتقديم الدعم والإسناد الفني والاستشاري للأجهزة الحكومية.

وأشار إلى أن تعزيز المعاني السامية التي يجسدها عيد الاستقلال، يكون بالعمل الجاد والدؤوب لتلبية طموحات جلالة الملك في مجال الإصلاح الإداري وتحسين جودة الخدمات المقدمة للمواطنين، من خلال تنفيذ برامج ومشاريع خارطة تحديث القطاع العام، واستمداد القوة والعزيمة من الإرادة السياسية القوية الداعمة لبرنامج التحديث الشامل.

ندوة حول "انتخابات 2024: حفر المشاركة السياسية ومغادرة العزوف"



عمان

نظم مركز القدس للدراسات السياسية ورابطة أهالي العباسية جلسة حوارية بعنوان "انتخابات 2024: حفر المشاركة السياسية ومغادرة العزوف"، للحديث عن أهمية المشاركة بوصفها ركناً من أركان المواطنة، وأحد عناصر تشكيل الرأي العام.

وأشار المدير التنفيذي لمنظمة "حامون بلا حدود" الدكتور صدام أبو عزام، إلى أن المشاركة بالانتخابات هي أداة تساعد في وضع وتحديد الأولويات والقضايا الأساسية التي يجب التركيز عليها داخلياً وخارجياً من جانب الحكومات والسلطات بموجب الدستور، لافتاً إلى أن أحد أهم أدوار المجلس النيابية هو القدرة على تمثيل الشعب بمختلف مكوناته.

وأكد أن العزوف عن المشاركة سيؤدي لانتخاب نواب يعملون لمصالحهم الشخصية على حساب الصالح العام، مبيناً أن المشاركة الفاعلة والواعية تمثل أداة التعبير عن ضمير الأمة.

وأشار أبو عزام إلى أهمية المشاركة في الانتخابات والانخراط في الأحزاب في ضوء مخرجات اللجنة الملكية لتحديث المنظومة السياسية، لافتاً إلى الهيئة الدستورية والقانونية التي أنتجتها وثيقة اللجنة الملكية لتحديث المنظومة السياسية، ودور هذه الهيئة في الوصول إلى الحكومات الحزبية والبرلمانية.

وأكد أن هذا النموذج الديمقراطي هو السائد في أغلب الدول الديمقراطية، يعززها توفير الاستقلالية والشفافية والنزاهة والمساءلة في العملية الانتخابية من خلال الهيئة المستقلة للانتخاب، التي تعد مؤسسة وطنية دستورية مستقلة عن الحكومة في عملها.

من جهته، تحدث مدير عام مركز القدس عريب الرنتاوي في مداخلة عن التطورات التي يشهدها الإقليم والمتمثلة بالحرب على غزة، وما أحدثته عملية السايح من تشرين الأول الماضي من تأثير أعاد القضية الفلسطينية إلى واجهة الأولويات على مستوى العالم، مؤكداً أن هذه التطورات تستدعي تقوية الجبهة الداخلية الأردنية لما في ذلك من دعم واسناد للقضية الفلسطينية.

ونوه إلى أن المشاركة الفاعلة والإقبال على انتخاب أعضاء مجلس النواب يعد عاملاً من عوامل تحسين الجبهة الداخلية، ويؤدي لانتخاب مجلس ممثلة يحمل أعضاؤها القضية

لجمعية رابطة أهالي العباسية عبد القادر أبو نصر، بدور الأردن الرسمي والشعبي في دعم القضية الفلسطينية، مشدداً على أهمية المشاركة في الاستحقاق الانتخابي لانتخاب مجالس نيابية قوية تساهم في تلبية طموحات الرأي العام وتعرّض من الموقف الأردني على المستويات كافة.

وركزت مداخلات المشاركين على المظاهر والممارسات التي قد ترافق المشهد الانتخابي وأهمية تكثيف الجهد التوعوي لانتخاب الأصح بناء على المصلحة الوطنية، داعين إلى تعزيز ثقافة النائب المشرع والمراقب لدى جمهور الناخبين والمرشحين، ورفع مستوى الوعي بأليات العمل الحزبي.

من ناحيته، أشاد رئيس الهيئة الإدارية

خاتم ذكي Evie يراقب صحة النساء بكل مراحل حياتهن

القليلة القليلة، تخطط الشركة لتعزيز مزايا الذكاء الاصطناعي في الخاتم للكشف عن المزيد من البيانات المتعلقة بالدورة الشهرية والشراخ والمؤشرات الصحية الأخرى. وبالإضافة إلى تتبع الدورة الشهرية، تقيس المستشعرات المتوفرة في هذا الخاتم بعض المؤشرات الحيوية الأخرى خلال النهار، مثل معدل ضربات القلب في أوقات الراحة، وتغير معدل ضربات القلب، ونسبة الأكسجين في الدم (SpO2)، ومعدل التنفس. ويقيس خاتم Evie المؤشرات نفسها خلال النوم، بالإضافة إلى تتبع ساعات النوم، ويعتبر أيضاً أوقات الاستيقاظ، والنوم العميق والنوم الخفيف، وعلى فترات الساعات الذكوية، فإن خاتم Evie يتتبع الخطوات والمسافة التي تمشيها يومياً، والوقت الذي تقضيه في ممارسة الرياضة، والتمردات الحرارية المحروقة، ويوفر كل هذه البيانات في تطبيق Evie. تطبيق Evie متاح فقط مستخدمين هواتف آيفون في أب ستور، لكن الشركة المنتجة لهذا الخاتم تخطط لإطلاق إصدار خاص مستخدمين أجهزة أندرويد في الربع الثاني من عام 2024. وبإستخدام التطبيق، يمكن لتسديدات تحديد الأهداف الخاصة بالنوم أو النشاط البدني أو الخطوات، وتسمح ميزة Spot Check المتاحة في التطبيق بالوصول بسهولة إلى معدل ضربات القلب ومستويات الأكسجين في الدم في أي وقت، ويوفر هذا التطبيق يومياً ملخصاً واضح كل البيانات والمؤشرات التي جمعها الخاتم في ذلك اليوم.



في تطبيق Evie يقول، قد يقل نومك خلال هذه المرحلة من الدورة الشهرية بسبب انخفاض هرمون البروجسترون. بالإضافة إلى ذلك، يعتمد هذا الخاتم على تقنية الذكاء الاصطناعي لاكتشاف حالات تحسن المزاج المرتبطة بزيادة النشاط البدني، على سبيل المثال، إذا تحسن مزاج السيدة بعد مشي 1000 خطوة

يُعد خاتم Evie من أبرز الأجهزة القابلة للارتداء التي أعلنت في معرض CES 2024، وهو خاتم ذكي مخصص للنساء، صممه شركة Movano Health بهدف تسهيل تتبع البيانات الصحية، ويحسب خاص البيانات المتعلقة بالدورة الشهرية والنوم. حصل هذا الخاتم على جائزة معرض CES 2024 للابتكار، ويعد مناسباً للنساء اللواتي يبرهن في مراقبة المؤشرات الصحية دون استخدام الساعة الذكية ويفضلن ارتداء جهاز صغير. أطلق هذا الخاتم الذكي أول مرة في معرض CES 2023، لكنه لم يكن متاحاً للشراء حتى شهر يناير من هذا العام. وقد أشار جون ماستروواترو الرئيس التنفيذي لشركة Movano Health بعد إعلان الخاتم الذكي العام الماضي، إلى أنه صمم لتلبية الاحتياجات الصحية للنساء في كل مرحلة من مراحل حياتهن. عرض هذا الخاتم مرة أخرى في هذا العام في معرض CES 2024، وقد أكد الرئيس التنفيذي لشركة Movano Health على تركيز الشركة في تحسين قدرات الخاتم في تحليل البيانات الصحية للنساء. يستخدم خاتم Evie Ring تقنية الذكاء الاصطناعي لاكتشاف عن الارتباطات بين الدورة الشهرية والمزاج ومستوى الطاقة والنوم والنشاط بعد تحليل البيانات التي تسجلها النساء في تطبيق Evie والتي تتبعها الخاتم. ومن الأمثلة على الحالات التي يكتشفها هذا الخاتم، قلة النوم في مرحلة معينة من مراحل الدورة الشهرية، وعند اكتشاف هذه الحالة سترى السيدة تنبئها

"إكس" استلمت من 1200 موظف في مجال الإشراف على المحتوى



استلمت منصة "إكس" التابعة للملياردير إيلون ماسك من أكثر من 1200 موظف في العالم في الأقسام المعنية بالإشراف على المحتويات، وفق أرقام جديدة نشرتها الهيئة الأسترالية الناظمة للقطاع الإلكتروني وأوردتها وكالة الأنباء الفرنسية في تقرير لها. واعتبرت هيئة "إي سافتي" (eSafety) المعنية بتنظيم قطاع الإنترنت في أستراليا، أن هذه الأقطاعات العميقة وإعادة تفعيل الآلاف الحسابات المحظورة قد خلقت أسوأ موقف على صعيد نشر المحتويات السلبية عبر منصة "إكس". وفي الأشهر الأخيرة، ركزت الهيئة التنظيمية بشكل خاص على منصة إكس، بعدما أكدت سابقاً أن شراؤها من قبل إيلون ماسك تزامن مع درجة قصوى من "السلبية والكراهية" عبر منصة المرفوعة سابقاً باسم تويتر. وباستخدام القانون الأسترالي للسلامة على الإنترنت، حصلت هيئة السلامة الإلكترونية على قائمة مخصصة بمهندسي البرمجيات ومشرفي المحتوى وغيرهم من موظفي الأمن العاملين في إكس. وأوضحت مفوضة الهيئة التنظيمية الأسترالية جولي إنمان فرانت، وهي موظفة سابقة في تويتر، أن هذه المرة الأولى التي يتم فيها الإعلان عن هذه الأرقام. وبينت فرانت الأرقام أن 1213 متخصصاً في طاقم الإشراف، بينهم متعاونون خارجيون، تركوا منصة إكس منذ الاستحواذ عليها من جانب إيلون ماسك في أكتوبر 2022. 680 منهم من مهندسي البرمجيات. وقالت لوكالة الصحافة الفرنسية إن "الاستغناء عن 680 من هؤلاء المهندسين المتخصصين أشبه باستغناء فوكفو المشهورة بمعايير السلامة الخاصة بها عن جميع مهندسيها أو مهندسيها". ووفقاً لها، فإن هذا هو "الوضع الأسوأ". فالت تخفض دفاعاتك بشكل كبير وتعيد مجدداً إدخال مرتكبي الانتهاكات المتكررة إلى المنصة".

إيلون ماسك يواجه شبح مناهض يكسر احتكاره للفضاء

تواجه سبيس إكس المملوكة لإيلون ماسك شبح ظهور منافس جديد بعد نجاح المشروع المشترك بين يونغ ولوكهيد مارتن والمعروف باسم United Launch Alliance في إطلاق صاروخ فولكان هذا الأسبوع. ويعد هذا الإطلاق بمنزلة إنجازاً سعت إليه الحكومة الأميركية منذ مدة طويلة في إطار محاولتها بناء قائمة من موردي الإطلاق لأقمارها الصناعية. وأرسلت يونغ بالتعاون مع United Launch Alliance صاروخ فولكان إلى الفضاء أول مرة يوم الاثنين في خطوة أولى نحو استعادة الحصة السوقية من سبيس إكس، التي ظل صاروخها هالكون 9 القابل لإعادة الاستخدام لسنوات هو الخيار الرئيسي للدول لإرسال أقمارها الصناعية إلى الفضاء، ولن تكمل Payload وهي مركبة هبوط على القمر مموّلة من القطاع الخاص، مهمتها بسبب مشاكل تقنية، مع أن إطلاق صاروخ فولكان كان ناجحاً. ويضع هذا الإطلاق United Launch Alliance في موقع السدرة لتحتل احتكار سبيس إكس القليل لعمليات إطلاق الصواريخ إلى الفضاء. وفي حال تمكن United Launch Alliance من إثبات أن صاروخ فولكان قادر على تنفيذ عمليات إطلاق سريعة ومتواترة، فإن ذلك يوفر للسوق طريقاً آخر إلى الفضاء، وكان الاعتماد على سبيس إكس مصدر قلق لوزارة الدفاع الأميركية، التي تريد وجود العديد من موردي الإطلاق القادرين على إرسال الرحلات إلى المدار، وتريد وزارة الدفاع الأميركية التحقق من قدرتها على الوصول إلى الفضاء من أجل تلبية احتياجات الأمن القومي من خلال صاروخ فولكان، وذلك في حال واجهت سبيس إكس مشاكل في المستقبل.

الذكاء الاصطناعي يغزو عالم التجميل ويجعل خدماته في متناول الجميع



يستفيد قطاع التجميل من الابتكارات التكنولوجية في سعيه إلى جعل خدماته في متناول الجميع بدلاً من أن يبقى أحياناً حكراً على الميسورين. إذ يتيح الذكاء الاصطناعي مثلاً طلاء مثلثاً للأظافر في المنزل، ويوفر نصائح خاصة بكل فرد في مجال العناية بالبشرة والتجرب، فضلاً عن "تجميل" الأظافر الذي وسف بأنه أول جهاز في العالم لهذا الغرض يجمع بين الذكاء الاصطناعي وتقنيات الروبوتات. يتيح للمرأة طلاء عشرة أظافر وتحقيقتها خلال 25 دقيقة ليس إلا. وهذا الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي، وهو متاح تالياً في أي وقت، من دون حاجة إلى موعد. هذا الصندوق الأبيض الذي يزن ثمانية كيلوغرامات موجود رهناء في معرض الإلكترونيات الاستهلاكية في لاس فيغاس، الحدث السنوي الأهم للقطاع التكنولوجي. وشرح مبتكروه أنه مزود بكاميرات صغيرة عالية الدقة ويستخدم تصويراً ثلاثي البعد لتحديد شكل الأظافر وحجمها وانحنائها. ثم تتولى ذراع آلية صغيرة توجيهها خوارزميات الذكاء الاصطناعي وضخ الأساس ومن ثم الطلاء اللون وأخيراً مثبت الطلاء على الأظافر، فيما يتكفل متابع مهمة تحفيظ كل من الطبقات الثلاث. وعندما يطرح هذا الجهاز في الأسواق

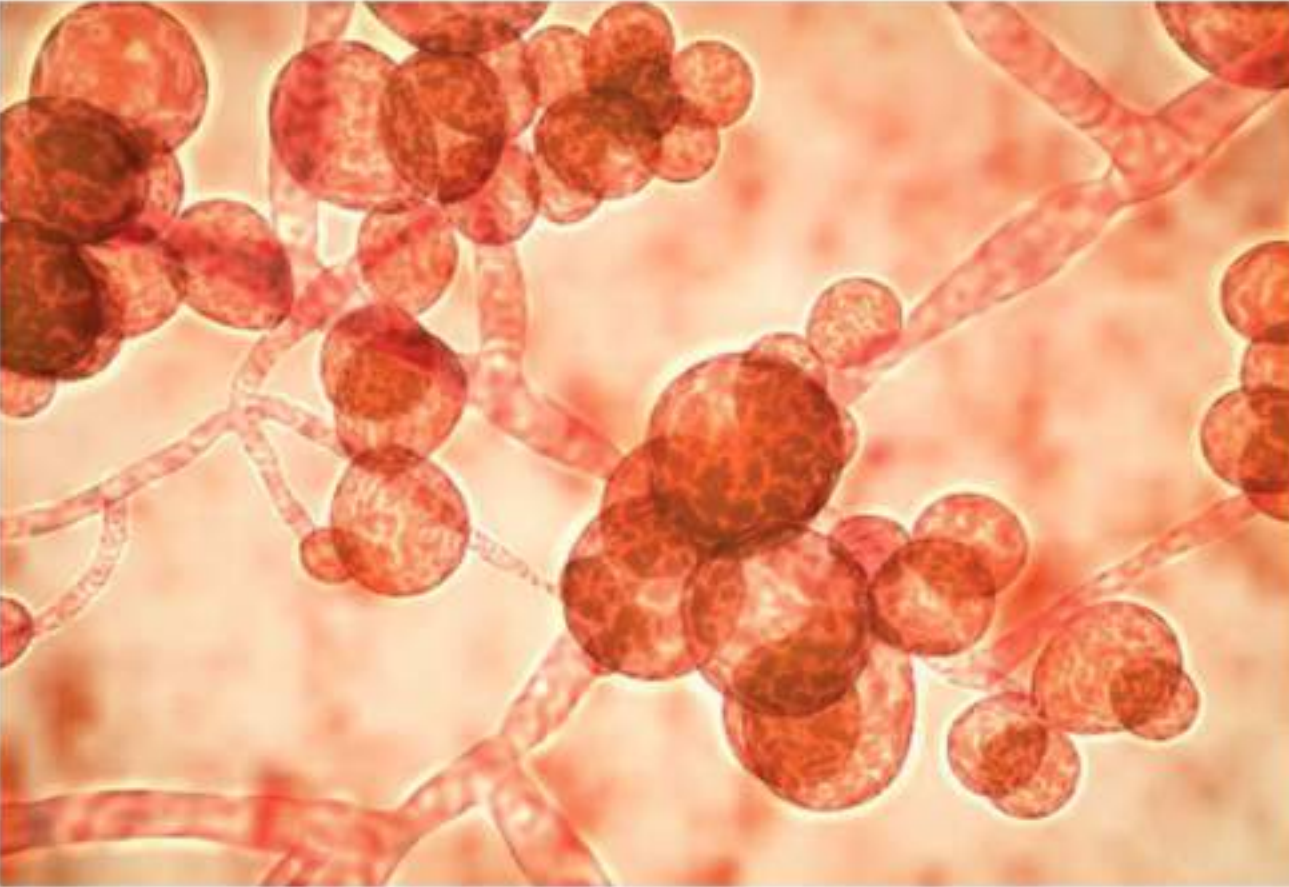
في مارس المقبل، سيتوافر له أكثر من ثلاثين لوناً، على شكل كبسولات وتكفي لعليتي تجميل أظافر كاملتين. كذلك تسأل الذكاء الاصطناعي الذي بات عنصراً أساسياً في الابتكارات التكنولوجية الاستهلاكية إلى فروع التجميل، كالكياج والعناية بالبشرة. ولاحظ الرئيس التنفيذي لجموعة مستحضرات التجميل العملاقة "لوريال" نيكولا هيرونيوس خلال معرض لاس فيغاس الذي افتتح الثلاثاء أن "التجميل حاجة أساسية". وشدد على أن التكنولوجيا تساعد "المدار" على إقامة علاقة أقوى مع زبائنها. وفي ما يتعلق بالتجميل، توفر التكنولوجيا "تجارب شاملة" وتمكن الناس من التعبير عن هوياتهم. واعتبر هيرونيوس أن "التجميل يساهم في تعزيز الثقة بالذات وتقدير المرء لنفسه". وأمام الحاضرين الذين ناهزوا الأظهن ومناهي البث المباشر، قدم هيرونيوس شرحاً عن تطبيق "بيوتي جينوس" التجاني الذي سيكون بمثابة "مستشار شخصي افتراضي" قائم على الذكاء الاصطناعي. ووصف هيرونيوس هذا التطبيق بأنه "أول مستشار تجميل شخصي". إذ يوصي المستخدمة بمنتجات العناية بالبشرة والمكياج بناءً على بشرتها، ويحدد لمصاح في شأن تقنيات التجز،

ويجيب عن أسئلة تتناول عدداً من المشاكل كحب الشباب وتساقط الشعر وغيرها، ويتيح للمهتمات تجربة المنتجات الافتراضية. ويشكل التطبيق وسيلة لتوجيه المستخدمين اللواتي يخرن في الاختيار بين كريسبات الأساس ذات الظلال الشديدة والتشابه والمتنوعة القوام، والكريمات ذات الخصائص المتعددة. وهذه المهمة هي أيضاً هدف "بيوتيفول إيه أي" الذي ابتكرته شركة "بيرفكت كورب"، ويجمع بين الذكاء الاصطناعي والتوليد والواقع الافتراضي لإجراء تحاليل حية للبشرة. وتجارب ثلاثية البعد لتسريحات شعر ومجوهرات، ويقدم على أساسا التوصيات المناسبة. وفي دراسة نشرت في ماي الفائت، قدرت شركة "ماكينزي" الاستشارية حجم صناعة التجميل العالمية (العناية بالبشرة والشعر، والعطور، والكياج) بحوالي 430 مليار دولار عام 2022، وتوقعت أن تسجل قيمتها إلى 580 مليار دولار بحلول سنة 2027. وزادت التبيعات عبر الإنترنت أربع مرات تقريبا بين عامي 2015 و2022. أما شركة "بريتكر" الكورية المتخصصة في الوشم المؤقت وبلا يمكن كل شخص من وضع أي صورة يريد على

"مرأة ذكية" تتنبأ بموعد وفاة من يقف أمامها وخطر إصابتها بأمراض مزمنة

كشفت شركة رائدة في الذكاء الاصطناعي هذا الأسبوع في معرض الإلكترونيات الاستهلاكية (CES)، عن "مرأة ذكية" قادرة على تقييم صحة من يقف أمامها. ويتتبع المنتج الصحي الجديد، وهو عبارة عن جهاز لوحي عمودي مقاس 11.6 بوصة مزود بكاميرا مثبتة، أكثر من 100 علامة صحية عن طريق مسح تدفق الدم تحت سطح وجه الفرد. ويعد الجهاز باكتشاف علامات الصحة المختلفة بدءاً من ارتفاع ضغط الدم، إلى أعراض الحمى، والاكنتاب أو مخاطر الصحة العقلية، وخطر الإصابة بالسكري، والدمامية لمدة 10 سنوات، إلى "شيلوخة بشرة الوجه". كما يمكنه أيضاً تحذير المستخدم إذا اعتقد أنه على وشك الموت. وأشد أحد خبراء التطبيق عن بعد بالجهاز ووصفه بأنه "مثالي للعيادات ودور رعاية المسنين". وتامل الشركة المصنعة أن يساعد الجهاز في الحصول على تحذير مسبق للأشخاص بشأن الرعاية الطبية "الاستباقية" التي يحتاجون إليها، وتقديم الجهاز ليس فقط للمنازل، ولكن لتجار التجزئة والصالات الرياضية والمدارس ودور المسنين والصيدليات أيضاً. وكشفت شركة NuraLogix أن جهازها الجديد، المسمى Anura MagicMirror مصمم لاستخدام مزيج من أجهزة الاستشعار والذكاء الاصطناعي لفحص العلامات الحيوية وتقديم تقييمات لمخاطر الأمراض. ويتضمن الجهاز مستشعراً بصريا داخلها قويا يجمع البيانات لتحليلها بواسطة خوارزمية قائمة على السحابة. ويستخدم المستشعر، وهو تقنية التصوير البصري عبر الوجه (TOI) الحاصلة على براءة الاختراع من NuraLogix، طريقة مستخدمة بالفعل في المستشفيات، والمعروفة تقنياً باسم Photoplethysmography، لتسجيل التغيرات في حجم الدم داخل الشعيرات الدموية الدقيقة (الأوعية الدموية الدقيقة) لأوعية الوجه. ويتم بعد ذلك إرسال بيانات تدفق الدم إلى منصة الذكاء الاصطناعي العاطفي (Affective AI)، المسماة DeepAffex، والتي "تستخدم معالجة الإشارات المتقدمة وخوارزميات الذكاء الاصطناعي لتعلم الأني لحساب أكثر من 100 سمة صحية. ووفقاً للشركة، وأكد الرئيس التنفيذي لشركة NuraLogix مازيو يوزولي في حديث لموقع Wired خلال الإلكترونيات الاستهلاكية (CES)، أن كاميرا MagicMirror لا تستخدم أي تقنية للتعرف على الوجه. ومع ذلك، لم يشعر الجميع بالارتياح إزاء هذه التأكيدات، حيث رأى كاتب عمود في صحيفة "واشنطن تايمز" أنه "كما هو الحال مع كل شيء يتعلق بالذكاء الاصطناعي، فإن احتمال الضرر يقع بالقرب من الصالح المقصود". وفضل النظر، قال الرئيس التنفيذي لشركة NuraLogix إنه يتوقع أن يبدأ MagicMirror كمنتج للعلاء من رجال الأعمال، ويتم تركيبه في أماكن مثل الصالات الرياضية، والصيدليات، وغرف انتظار العيادات، أو حتى في مواقع البناء حيث يمكن أن تضيء التقييمات الصحية السريعة الحياة أو الموت. ولكن في نهاية المطاف، يأمل يوزولي أن يرى MagicMirror يصبح جهازاً شائعاً للرعاية الصحية المنزلية. ويتوقع يوزولي، وفقاً لموقع Wired، أن تتم الموافقة على بعض القياسات من قبل إدارة الغذاء والدواء الأميركية هذا العام، مع المزيد من القياسات في المستقبل. ووفقاً لموقع NuraLogix، فإن جهاز MagicMirror ليس متاحاً للبيع بالتجزئة بعد، ولكنه "للاستخدام الاستثنائي فقط".

"حالة مرضية" تسبب تضاعف الوفيات حول العالم!



كشفت أحدث التقديرات العلمية الجديدة أن حوالي 3.8 مليون شخص يموتون حول العالم بسبب الالتهابات الفطرية سنويا. وتوقع هذا في الاعتبار، فهو يمثل حوالي 56.8 من إجمالي الوفيات العالمية. ومن المحتمل أن تكون أمراض مختلفة للذين يعانون من سرطان الجلد. إجمالي الوفيات في العالم، عليها السكتة الدماغية بنسبة 5.11.

ويشكل مرض الرئة المرتبط بالدخان (COPD) 56 من إجمالي الوفيات، حيث تكون العدوى الفطرية مسؤولة عن حوالي ثلث هذه الوفيات البالغ عددها 3.228.000. وتلصق إلى هذه التقديرات المنشورة في مجلة لانست للأمراض المعدية. أصدر الخبراء حكما بشأن نسبة الحالات الفطرية التي تم تشخيصها وعلاجها بالفعل، وذلك التي لم يتم تشخيصها. وفي حين تحسن تشخيص الأمراض الفطرية بشكل كبير في السنوات العشر إلى الخمس عشرة الماضية، فإن الوصول إلى هذه الاختبارات واستخدامها القليل محدود، وليس فقط في البلدان النخفضة الدخل.

على سبيل المثال، تتمتع جنوب إفريقيا بخدمة تشخيصية تحسد عليها لالتهاب السحايا الفطري والعدوى الفطرية في مجرى الدم (المبيضات)، ولكن لا يوجد لديها تشخيص للعدوى الناجمة عن فطر شائع آخر، وهو فطر Aspergillus. وتساهم هذه الفجوات بشكل كبير في الوفيات غير الشريفة.

وتضم أهم الفطريات الفاتحة Aspergillus fumigatus و Aspergillus flavus، والتي تسبب التهابات الرئة. ويموت الكثير من الأشخاص لأن طبيهم لم يدرك إصابتهم بمرض فطري، أو لأنهم اكتشفوا ذلك بعد فوات الأوان. ولكن العديد من الوفيات ترجع إلى بطء الاختبارات التشخيصية أو غيابها ونقص الأدوية المضادة للفطريات الفعالة.

ولسوء الحظ، كما هو الحال مع مقاومة المضادات الحيوية، فإن مقاومة مضادات الفطريات

وهناك أيضا ارتباط قوي بين الإصابة الفطرية والربو الحاد أو الذي لا يمكن السيطرة عليه بشكل جيد. وعلى الرغم من كل الجهود المبذولة للسيطرة على الربو، فإن ما يقدر بنحو 1.110.000 شخص يموتون بسببه كل عام في جميع أنحاء العالم.

التقرير من إعداد ديفيد ديليو دينينغ، الباحث الرئيسي في مجموعة مانتشر للعدوى الفطرية، جامعة مانشستر.

مستوى العالم بحدوث المبيضات التي تهدد حياتهم، وما يقرب من مليون حالة وفاة سنويا، فلأننا بحاجة ماسة إلى اختبارات تشخيصية أفضل.

وتعزى حوالي 50 من زهاء 60.000 حالة وفاة بسبب الإيدز إلى الالتهابات الفطرية. وسجل العالم أول تفشي واسع النطاق للقطار المخاطي في العالم بعد "كوفيد" في الهند، فيما يسمى بالفطريات السوداء، التي تمنع إمداد الأنسجة بالدم ما يسبب الأنسجة الميتة، ومن هنا الاسم الشائع "الفطر الأسود".

تمثل مشكلة متنامية أيضا. ويؤدي رش المحاصيل بأنواع معينة من مبيدات الفطريات إلى زيادة كبيرة في معدلات المقاومة لمجموعة من الأدوية المضادة للفطريات، المعروفة باسم الأزولات.

تعد عدوى المبيضات (Candida) أحد أسباب الإنسنان وتوجد في مجرى الدم. وترتبط أيضا بمرض السكري أو الفشل الكلوي - أو كليهما - ويمكن أن تستمر أيضا بعد إجراء عملية جراحية كبرى أو صدمة.

ومع إصابة أكثر من 1.0 مليون شخص على

الأمم العالمية للجمعية السرطانية العالمية
الاحتفال بدم يتفهم وتحاصرة المرض

ي عمل العلماء على تطوير اختبار دم جديد لمساعدة الأطباء على التعرف على أفضل علاج لمرضى سرطان الجلد.

الاختبار المعروف باسم الخزعة السائلة، هو حاليا في المرحلة التجريبية. ومن المأمول أن يتم استخدامه في المستقبل لمساعدة الأطباء على اتخاذ قراراتهم حول موعد بدء وإيقاف العلاجات المختلفة للمرضى الذين يعانون من سرطان الجلد. والطريقة المعتادة للتحقق من مدى فعالية علاجات السرطان هي من خلال التصوير المقطعي، الذي يوفر صورة مفصلة للداخل الجسم، ويتوجب على مرضى سرطان الجلد الحصول على هذه الصور كل بضعة أشهر.

وتساعد هذه الصور الأطباء على اكتشاف ما إذا كان الورم قد تقلص أو نما أو إذا كان السرطان قد انتشر إلى أجزاء أخرى من الجسم.

أما اختبار الدم الجديد، فيبحث عن أجزاء من الحمض النووي للسرطان، حيث تعني المستويات المنخفضة أن المرض يتقلص وأن العلاج فعال. بينما يظهر المستوى الأعلى أن العلاج لا يعمل.

ويمكن تقديم النتائج في فترة قصيرة، مما يعني أن الاختبار يمكنه تتبع التغييرات في كيفية عمل العلاج في الوقت الفعلي، كما يقول الأطباء.

ويما أنه مجرد فحص دم، فمن الممكن إجراءه بانتظام. حسبما ذكرت صحيفة "ديلي ميل" البريطانية في تقرير لها.

ويركز الاختبار على قياس مدى فعالية أدوية العلاج التاماني للورم الميلانيني "نيفولوما" و "إبيبيوموماب"، والتي تساعد جهاز المناعة على البحث عن السرطان وتدميره.

كذلك فيتم تطوير الاختبار أيضا إعطاء مؤشر دقيق للأطباء إذا كان المرض يستجيب لـ "دابرافينيب" و "ترايميتينيب"، وهي علاجات مستهدفة تتداخل مع طريقة نمو بعض أنواع السرطان ويقاها على قيد الحياة.

وتعتبر هذه العلاجات هائلة للفعالية، لكنها لا تعمل بشكل جيد مع الجميع. ويمكن أن تتوقف عن العمل فجأة، دون سابق إنذار.

وبهذا سيكون توفر اختبار يمكن إجراءه باستمرار مفيدا من حيث تمكين الأطباء من ملاحظة أي تغييرات وتبديل العلاج دون تأخير، مما يمنع المرضى فرصة أفضل في النجاة من السرطان.

وقال البروفيسور يول ثورفاغن، استشاري الأورام في مؤسسة "كريستين فارندينغ ترست" والذي أشرف على دراسة حديثة حول الاختبار، "كنا نستخدم اختبار الدم هذا في الوقت الحقيقي لتحديد أفضل استراتيجية علاج للمرضى ومتى يتحولون لعلاج آخر. أمل في المستقبل أن يتم استخدام تحليل الطعص الصغيرة من الحمض النووي القادمة من السرطان الموجود في مجرى دم المريض لإخبارنا متى يستجيب المريض للعلاج، ومتى يكون الوقت الأمثل للتغيير إلى علاج آخر".

اكتشاف ارتباط بين صحة القلب والأوعية الدموية والعقم عند النساء



قد يكون تاريخ العقم عند النساء بمثابة علامة على الأمراض القلبية الوعائية (CVH) في وقت لاحق من الحياة. وفقا لدراسة حديثة.

وتعرف الأمراض القلبية الوعائية بأنها مجموعة اضطرابات تسبب القلب والأوعية الدموية وتشمل مرض القلب التاجي، ومرض الأوعية الدماغية، وداء القلب الروماتيزمي واعتلالات أخرى.

وبحسب دراسة حديثة نشرت في مجلة JAMA Network Open، اكتشف الباحثون وجود علاقة مهمة بين تاريخ العقم والحفاظ على صحة القلب والأوعية الدموية (CVH) في منتصف العمر.

واستخدمت الدراسة بيانات من مجموعة العمل في مشروع Project Viva pregnancy cohort، شملت النساء في الأسابيع 22 من الحمل في منطقة بوسطن بين عامي 1999 و 2002.

ولم تصنيف العقم على أنه محاولات فاشلة للحمل لمدة 12 شهرا أو أكثر، أو 6 أشهر إذا كان العمر 35 عاما أو أكثر.

كما تم تقييم الأمراض القلبية الوعائية باستخدام مجالات الحياة الأساسية (LEA). تشمل هذه المجالات العوامل السلوكية مثل النظام الغذائي والنشاط البدني وحالة التدخين وصحة النوم، إلى جانب العوامل الطبية الجينية مثل الوزن وضغط الدم ونسبة الدهون في الدم ونسبة السكر في الدم.

وتشير نتائج الدراسة إلى أن تاريخ العقم يمكن أن يكون عنصرا حاسما يجب على الأطباء أخذه في الاعتبار عند تقييم مخاطر الإصابة بأمراض القلب والأوعية الدموية لدى النساء. وهذا الارتباط مؤثر بشكل خاص بالنظر إلى أن ارتفاع مستويات السكر في الدم، وهو مقياس لصحة القلب والأوعية الدموية، لوحظ لدى النساء اللاتي يعانين من التوتر أثناء مرحلة ما قبل الحمل، وخاصة بين النساء اللاتي يستخدمن وسائل منع الحمل الهرمونية داخل الرحم للحمل والنساء ذوات الوضع الاجتماعي والاقتصادي الأعلى.

وتحمل هذه النتائج أهمية كبيرة حيث سلطت الأبحاث السابقة الضوء على أن النساء اللاتي لديهن تاريخ من الإصابة بسكري الحمل أثناء الحمل معرضات لخطر متزايد للإصابة بمرض السكري من النوع الثاني ومشاكل القلب والأوعية الدموية في وقت لاحق من الحياة.

الخبراء يكتشفون سببا جديدا للتجاعيد



يعد التعرض للأشعة فوق البنفسجية والشيخوخة من العوامل المعروفة التي يمكن أن تجعل الجلد يفقد مرونته ومظهره الشبابي، لكن الباحثين يعتقدون الآن أن البكتيريا يمكن أن يكون لها دور أيضا، حيث وجد أن النساء ذوات التجاعيد لديهن أنواع أكثر من البكتيريا على وجوههن.

وقام الباحثون في مركز الابتكارات الميكروبيوم بجامعة كاليفورنيا سان دييغو ومؤسسة لوراي للأبحاث والابتكار بتحليل 13 دراسة حول حالة الجلد لـ 650 سيدة تتراوح أعمارهن بين 18 و 70 عاما.

وقال الباحثون أنهم وجدوا من لديهم الكثير من الأنواع المختلفة من البكتيريا على بشرتهم لديهم عدد أكبر من التجاعيد، والتي ينظر إليها عموما على أنها إحدى العلامات الرئيسية لشيخوخة الجلد.

ولكن وجود ميكروبيوم أكثر تنوعا كان له تأثير إيجابي، حيث كانت النساء أيضا أقل عرضة للمعاناة من فقدان الماء من تحت الجلد، الذي يجعله يبدو مترهلا، يقول المؤلفون إنه من السابق لأوانه القول ما إذا كانت هناك طريقة لوقف ظهور التجاعيد أو الحفاظ على شباب البشرة حتى الآن بناء على أبحاثهم.

لكن الدراسة ستقدم للباحثين توجيهات لفهم كيفية تأثير البكتيريا والميكروبات الأخرى على بشرتنا بشكل أفضل.

وقد وجدت الأبحاث السابقة أن النساء الشابات الأصحاء لديهن بكتيريا أقل تنوعا على وجوههن مقارنة بالنساء الأكبر سنا.

خبير يوضح جوهر المتلازمة X

تعتبر المتلازمة X في الطب بأنها مزيج عدد من الأعراض التي تشكل مجموعة خطرا مميتا للشخص المساب.

ويقول الدكتور غريغوري فيكولوف، أخصائي الأمراض المعدية، مدير مركز المعلومات العلمية لتوقاية من الأمراض الفيروسية وصلاحيها في حديث لصحيفة "إيفستيا"، "المتلازمة الأيضية X هي شالوث مميت يجمع بين السمنة وارتفاع ضغط الدم وضعف التمثيل الغذائي للكربوهيدرات وارتفاع مستويات الجلوكوز أو وجود داء السكري بالمثل. ويزداد تواتر هذه المتلازمة في جميع أنحاء العالم بين جميع الفئات السكانية، حتى بين الأطفال".

ويؤكد الخبير أن المتلازمة X ليست مرضا معينا، ويشارك في علاجها أطباء القلب وأطباء الغدد الصماء، وتشير التوقعات إلى أن انتشار المتلازمة في العالم سيزداد.

وبالإضافة إلى مفهوم "المتلازمة X"، هناك في الطب "المرض X"، الذي هو مرض افتراضي يمكن أن يسبب وباء أو جائحة. وقد أصبح معلوما في 14 يناير الجاري أن المشاركين في المنتدى الاقتصادي العالمي الذي سينعقد في دافوس خلال أيام 15 إلى 19 يناير 2024 سيناقشون "المرض X"، الذي يتوقع أن يكون معدل الوفيات التي يسببها أعلى بـ 20 مرة من جائحة "كوفيد-19".

وسوف يحضر رئيس منظمة الصحة العالمية وخبراء صحتهم آخرون يوم 17 يناير اجتماع اللجنة الخامسة المشكلة لهذا الغرض.

ويذكر أن هيئة حماية حقوق المستهلك في روسيا، أعلنت أن التصريحات بشأن "المرض X" قد تكون لها دوافع اقتصادية وليس علمية. مع العلم أن العلماء لم يدرسوا بما فيه الكفاية مسبب المرض إلى الآن.

لهذا السبب... العيون تدمع في البرد



يعاني الكثير مع الدخول في فصل الشتاء من تغيرات عدة تطرأ على الجسم. منها دمع العينين الذي يزداد عند تدني درجات الحرارة.

ويحسب صحيفة "ديلي ميل" البريطانية، قال خبراء العيون إن سيلان العين خلال فصل الشتاء أمر طبيعي تماماً، ويمكن لعديد من العلاجات البسيطة التخفيف منه.

وأضافوا أن الهواء البارد يؤدي إلى جفاف الجلد بسبب قلة الرطوبة في الجو وهذا يؤدي لجفاف الأنسجة وتشقق الجلد، وهو ذات التأثير الذي يلحق بالعينين.

وقال طبيب العيون مايكل بروسكو: "السبب وراء دمع أعيننا كثيراً عندما يصبح الطقس بارداً في الخارج هو أن أعيننا تجف".

عندما تخرج من المنزل، يقوم الهواء البارد بتجريد العين من الرطوبة، وبالتالي تكافح القنوات الدمعية لإنتاج ما يكفي من الدموع.

يؤدي هذا إلى رد فعل مبالغ فيه في العين يعرف باسم "منعكس الدموع". حيث تؤدي الإشارات المرسله بين الأعصاب الموجودة في الجزء الخلفي من العين والدماغ إلى إنتاج الدموع الزائدة لتعويض عن الجفاف.

ويكون البعض أكثر عرضة لتلازمة جفاف العين من غيرهم.

على سبيل المثال، قال بروسكو إن الأشخاص الذين يعملون أمام شاشة الكمبيوتر طوال اليوم لديهم طبقة دمعية

أرق أو أقل جودة فوق أعينهم لأن عيونهم "متوترة" للغاية.

من جانبه، قال رونالد إل بيتر، رئيس جمعية البصريات الأميركية، "إذا استمرت الأعراض لفترات طويلة من الزمن، فمن الأفضل زيارة طبيب العيون الخاص بك".

وأضاف، "العيون الجافة المتقدمة قد تلحق الضرر بالنسيج الأماعي للعين وتضعف الرؤية، لذلك من المهم فحصها".

كيف يمكن للبرد الشديد أن يؤدي الرئتين؟



خلال أشهر الشتاء الباردة، يقضي الناس وقتاً أطول في الداخل حرصاً على الحفاظ على الدفء وتجنب حالات صعبة مزعجة، مثل الانفلونزا أو قسمة الصدر.

وعلى الرغم من أنه، وفقاً للخبراء، قد لا يكون التعرض قليلاً للبرد أمراً سيئاً، إلا أن درجات الحرارة المنخفضة للغاية قد تؤثر سلباً على أجزاء مختلفة في الجسم. وهذا ما يهددنا للتساؤل عما إذا كانت درجات الحرارة المنخفضة إلى ما تحت الصفر تشكل خطراً على الرئتين. هل يمكن لدرجات الحرارة المتجمدة أن تتجمد رئتيك؟

يشرح الدكتور أريان شياري، أخصائي أمراض الرئة في مؤسسة "مايو كلينك" الصحية، "يبدل جسمنا قصارى جهده للحفاظ على درجة حرارتنا الأساسية، نحو 37 درجة مئوية، وراثتنا محسوران داخل التجويف الصدري. وما لم يكن جسمك بالكامل معرضاً للخطر، فإنه لا يفترض أن تكون الرئتان معرضتين للخطر".

وأشار إلى أن الهواء الجاف البارد يمكن أن يدخل إلى الرئتين ويسبب تهيجاً، ما يؤدي إلى تشنج قصبي يمكن أن يسبب إحساساً بالضيق في الصدر، ومن غير المرجح أن تتجمد الرئتين نفسها.

وقد تشعر بعدم الراحة أو حتى الإحساس بالحرقان من التنفس في درجات الحرارة الباردة، وهذه شائعة.

ويوضح الدكتور شياري، "إن أجسامنا مصممة بشكل جيد للغاية لتتكيف مع الهواء البارد. وهناك العديد من الآليات التي تسمح بتدفئة الهواء وترطيبه قبل أن يصل فعلياً إلى الرئتين حيث يحدث تبادل الغازات".

وتابع، "ما يحدث هو أن الهواء البارد يكون أكثر جفافاً بشكل عام، ويعمل جسمك على ترطيب ذلك. وفي هذه العملية، يمكن أن يسبب تهيجاً في الشعب الهوائية، ما يؤدي إلى عملية

تسمى تشنج القصبات، حيث تضيق تلك الممرات الهوائية، وتحصل على ذلك الشعور بضيق في التنفس".

ويمكن أن يشكل الهواء البارد الشديد خطورة على أي شخص، ولكن بالنسبة لأولئك الذين يعانون من أمراض الرئة المزمنة، مثل مرض الانسداد الرئوي المزمن (COPD)، فإن البرد يمكن أن يجعل الأمور أسوأ.

وفي حالة انتفاخ الرئة، على سبيل المثال، يمكن للهواء البارد أن يسبب تشنجات في الشعب الهوائية، ما يزيد من صعوبة التنفس.

ويوضح الدكتور شياري، "المرض الذي يعانون من أمراض الجهاز التنفسي سواء كان ذلك الربو أو مرض الانسداد الرئوي المزمن أو أمراض الرئة الأخرى، هم أكثر عرضة لتفاقم أعراضهم إذا واجهوا ظروف الشتاء الباردة. وأفضل ما يمكنهم فعله لحماية أنفسهم هو الاستعداد، سواء كان ذلك بالحصول على إمدادات إضافية من جهاز الاستنشاق الخاص بهم لبضعة أيام في حالة الطوارئ أو توظيف موكب طوارئ لخدماتهم الطبية، مثل أجهزة التنفس الاصطناعي أو أجهزة ضغط الهواء الإيجابي المستمر (CPAP) أو مكلفات الأكسجين".

ويوصي الدكتور شياري أنه إذا كان عليك أن تكون بالخارج، فاتبع نصيحة التنفس هذه، "إذا كنت تستنشق، فإن الشهيق من خلال أنفك والترفير من خلال فمك هو الأفضل عموماً، ويقوم أنفك بعمل أفضل في ترطيب وتدفئة الهواء من فمك". مضيفاً، "إن وجود وشاح يلتف حول أنفك وفمك، أو قناع، أثناء وجودك في الهواء الطلق يمكن أن يساعد، لأنه يمكن أن يمنع بعضاً من تلك الحرارة والرطوبة".

وتابع، "حاول تجنب ممارسة الرياضة في الخارج في الطقس البارد إذا كنت تعاني من الربو أو مرض الانسداد الرئوي المزمن أو أمراض الرئة المزمنة".

أطعمة تقلل من خطر إصابة كبار السن بالكسور



تعتبر هشاشة العظام ونقص الكالسيوم السبب الشائع لإصابة كبار السن بالكسور، لذلك للوقاية من الكسور عليهم تناول أطعمة تعوض نقص الكالسيوم لديهم.

وتشير الدكتورة إيرينا كورنوتوفا أخصائية الروماتيزم في حديث صحفية "إزفيستيا"، إلى أنه في حالة هشاشة العظام تصبح العظام ضعيفة ورفيعة بسبب انخفاض كثافة المعادن فيها، لذلك حتى ضربة بسيطة يمكن أن تؤدي إلى الكسر. وتحدث الكسور عادة في عنق الفخذ والكعبرة والفتقرات في كثير من الأحيان، ما قد يؤدي إلى الإعاقة.

وتقول، "يحتاج كبار السن دائماً إلى الكالسيوم. ويمكن تعويض نفسه في معظم الحالات بتناول نظام غذائي متوازن يحتوي على كمية كافية من الحليب ومنتجات الألبان. لأن ما يصل إلى 60 بالمئة من إجمالي الكالسيوم المستهلك توافره هذه المواد للجسم".

ووفقاً لها، يمكن الحصول على الكالسيوم من الخضروات مثل البروكلي، وأنواع مختلفة من الخس، والخضروات الورقية، والتكرات، والبنور، والبقوليات. ولكن عملياً لا يمتص الجسم الكالسيوم من دون فيتامين D، لذلك، إذا كان هناك نقص في هذا الفيتامين، حتى عند تناول أطعمة غنية بالكالسيوم قد يعاني الجسم من نقص الكالسيوم.

وتقول، "يوجد فيتامين D في الأسماك الدهنية (السلمون والرنجة) وصغار البيض، كما يجب تناول الأطعمة الغنية بالبروتين، مثل اللحوم والأسماك والبيض ومنتجات الألبان والفاصولياء والتكرات".

وتنصح الطبيبة كبار السن بممارسة التمارين الرياضية والمشي في الهواء الطلق لتقوية العظام والعضلات.

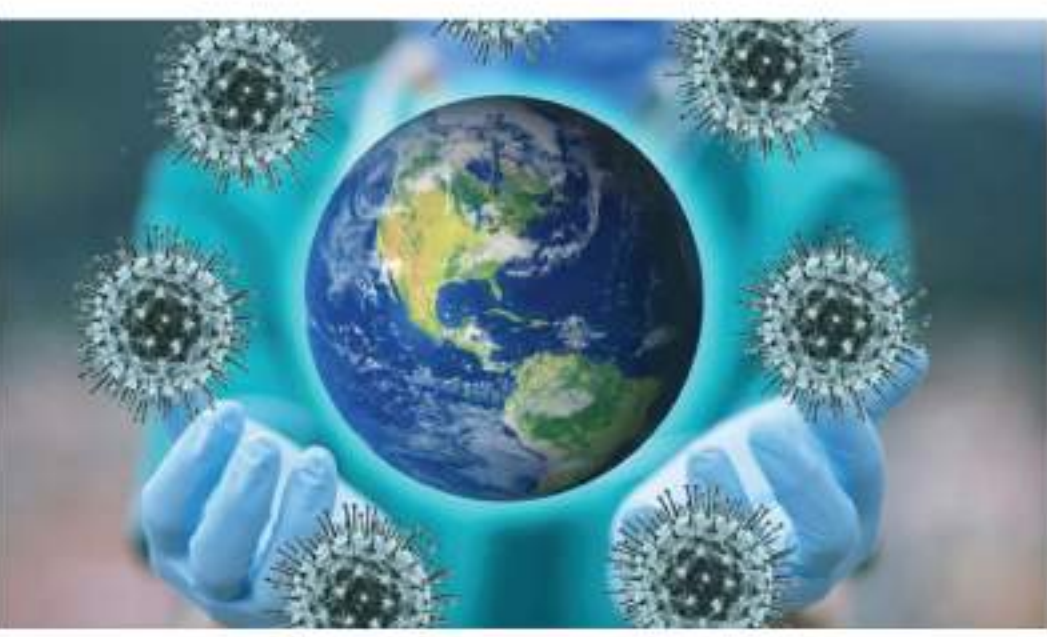
ضعف المناعة من مؤشرات نقص الزنك

تشارك العناصر المعدنية الدقيقة في عدد كبير من التفاعلات الكيميائية التي تجري في الجسم. لذلك فإن مستوى منظر المناعة وسرعة عمليات التمثيل الغذائي تعتمد عليها.

ووفقاً للدكتور قسطنطين إيغالوف أخصائي أمراض القلب والتغذية، الزنك هو أحد هذه العناصر المعدنية. وكيف يمكن معرفة نقصه وكيف يمكن تعويضه.

ويشير الطبيب إلى أن نقص الزنك من المشكلات الشائعة لأنه مسؤول عن العديد من العمليات الجارية في الجسم، فمثلاً عندما يرتفع مستوى الزنك في الجسم، يعاني الشخص من الصداع والتقيؤ، وعلى العكس من ذلك، لنقص مستوياته يسبب مشكلات في الأمعاء والأظفار ونمو الشعر.

مدير منظمة الصحة العالمية: استعدوا لوباء X



يتعلق بعدو مشترك وبدون استجابة مشتركة، بدءاً من الاستعداد... هسهوه نواجه نفس مشكلة كوفيد-19. وفي معرض تسليط الضوء على الوعد المشترك، وأشار إلى أنه إذا فشل الجيل

التحضر، فإننا نواجه خطر الإصابة بالوباء X. وهذا ليس تهديفاً، بل تحذيراً على الدول التي لم تستعد جيداً لمواجهة مثل هذه الأوبئة.

ويشير المدير العام لمنظمة الصحة العالمية، تيدروس أدهانوم غيبريسوس، إلى أن العالم لا يزال غير مستعداً لمواجهة وباء X، الذي يشير إلى مرض غير معروف تم وصفه لأول مرة في عام 2018، مؤكداً على أهمية البحث والتطوير والبنية التحتية الصحية وأهداف القوى العاملة للمرض X.

وتشدد على أهمية الصحة الأولية، مشيراً إلى الدروس المستفادة خلال جائحة كوفيد-19، مضيفاً، "الأمم

دعا مدير منظمة الصحة العالمية تيدروس أدهانوم غيبريسوس الدول إلى الاستعداد لمواجهة وباء X، معرباً عن قلقه بتوسل بلدان العالم إلى اتفاق حول الوباء حتى ما قبل. وفي حديث في حلقة نقاش بعنوان "الاستعداد لمرض X" خلال المنتدى الاقتصادي العالمي في دافوس، قال غيبريسوس إن "اتفاقية الوباء قادرة على دمج كل التجارب والتحديات والجهود التي واجهناها في واحدة".

وسلط الضوء على مصطلح "مرض X"، الذي يشير إلى مرض غير معروف تم وصفه لأول مرة في عام 2018، مؤكداً على أهمية البحث والتطوير والبنية التحتية الصحية وأهداف القوى العاملة للمرض X.

وتشدد على أهمية الصحة الأولية، مشيراً إلى الدروس المستفادة خلال جائحة كوفيد-19، مضيفاً، "الأمم

التحذير من "حالة خاصة" تزيد خطر وفاة الرجال في سن مبكرة!



وجد باحثون دنماركيون أن الرجال الذين يعانون من تورم الثديين أكثر عرضة لوفاة بنسبة الثلث عند سن 75 عاماً مقارنة بأولئك الذين لا يعانون منه.

كما أن وجود مرض كامن يزيد من خطر الوفاة في سن مبكرة بما يصل إلى 14 ضعفاً.

وعادة ما يسبب خلل الهرمونات تضخم أنسجة الثدي لدى الرجال. ويمكن أيضاً إلقاء اللوم على السمنة، وفقاً لهيئة الخدمات الصحية الوطنية البريطانية.

وفي دراسة هي الأولى من نوعها، قام خبراء مستشفى جامعة كوينهاغن، Rigshospitalet، بفحص بيانات أكثر من 23000 مريض من الذكور.

ولتمت مقارنة كل منهم مع خمسة رجال تم اختيارهم عشوائياً دون هذه الحالة، والذين كانوا بمثابة مجموعة مراقبة.

وأظهرت النتائج المنشورة في مجلة BMJ Open، أن 9% من الرجال الذين لا يعانون من تورم الثدي ماتوا خلال فترة الدراسة. وفي الوقت نفسه، بلغت النسبة 26.7% بين الرجال الذين أصيبوا بتورم الثدي لسبب غير معروف، وكان المعدل 20.9% لدى الرضى الذين تناولوا أدوية مرتبطة بشدة بنمو الثدي أو مع مرض مرتبط به.

وبشكل عام، يعادل هذا خطراً أعلى بنسبة 37% لوفاة المبكرة بين الرجال الذين يعانون من تورم الثدي، مقارنة بأولئك الذين لا يعانون منه.

وأشار الباحثون إلى أن النتائج التي توصلوا إليها كانت قائمة على الملاحظة، لذلك لا يمكن إثبات أن تورم الثدي هو المسؤول عن ارتفاع خطر الوفاة.

وقال الفريق إنهم لم يتمكنوا من حساب عوامل مثل السمنة والتعرض للمواد الكيميائية السببية لاضطرابات الهرمونات واستخدام الستيرويدات.

واقترحوا أن تورم الثدي "متشابك بقوة" مع مجموعة كبيرة من المخاطر الصحية وربما الأدوية المستخدمة لعلاجها.

دراسة: الكوليسترول "الجيد" يزيد من خطر الإصابة بالخرف بنسبة تصل إلى 42%

أهم ما يعانون من ارتفاع مستويات HDL-C، زاد خطر الإصابة بالخرف بنسبة 27% في المتوسط، مع متابعة الأفراد لمدة 6.3 سنوات في المتوسط.

وحسب "هذه الدراسة"، أظهرت النتائج أن ارتفاع مستوى HDL-C يرتبط بمخاطر الإصابة بالخرف ويزداد الخطر مع تقدم العمر.

ويكون فقدان الذاكرة في الغالب أحد الأعراض المبكرة للإصابة بالخرف، وبعد داء الزهايمر السبب الأكثر شيوعاً، وتختلف أعراض الخرف بناءً على:

- تغيرات إدراكية: فقدان الشخص للذاكرة، والذي يلاحظ في مشكلة التواصل. أو يجد صعوبة في القدرات البصرية والمكانية، أو له مشكلات في النوع "ضار/سليم".

وتعتبر هذه الحالة، والذين كانوا بمثابة مجموعة مراقبة. وأظهرت النتائج المنشورة في مجلة BMJ Open، أن 9% من الرجال الذين لا يعانون من تورم الثدي ماتوا خلال فترة الدراسة. وفي الوقت نفسه، بلغت النسبة 26.7% بين الرجال الذين أصيبوا بتورم الثدي لسبب غير معروف، وكان المعدل 20.9% لدى الرضى الذين تناولوا أدوية مرتبطة بشدة بنمو الثدي أو مع مرض مرتبط به.

وبشكل عام، يعادل هذا خطراً أعلى بنسبة 37% لوفاة المبكرة بين الرجال الذين يعانون من تورم الثدي، مقارنة بأولئك الذين لا يعانون منه.

وأشار الباحثون إلى أن النتائج التي توصلوا إليها كانت قائمة على الملاحظة، لذلك لا يمكن إثبات أن تورم الثدي هو المسؤول عن ارتفاع خطر الوفاة.

وقال الفريق إنهم لم يتمكنوا من حساب عوامل مثل السمنة والتعرض للمواد الكيميائية السببية لاضطرابات الهرمونات واستخدام الستيرويدات.

واقترحوا أن تورم الثدي "متشابك بقوة" مع مجموعة كبيرة من المخاطر الصحية وربما الأدوية المستخدمة لعلاجها.

علامة HONOR تعلن عن إطلاق المرتقب لهاتف HONOR Magic V2



الكاميرا الأمامية المزودة بدقة ١٦ ميجابكسل (بفتحة عدسة ٢.٢) أوضاع تصوير متنوعة تمكن المبدعين من إنتاج محتوى جذاب بمنتهى السهولة.

نظام تشغيل سلس وأمن
يحمل HONOR Magic V2 نظام MagicOS v.2 القائم على Android ١٤، مما يوفر تجربة استخدام سلسة تليي مختلف سيناريوهات الاستخدام، كالتواصل الاجتماعي والترفيه والبحث عن المعلومات والعمل والسفر. ولحماية خصوصية المستخدم وأمانه، يقدم HONOR Magic V2 ميزة المساحة الموازية (Parallel Space) الجديدة كلياً والتي تسمح للمستخدم بعزل تطبيقات العمل عن التطبيقات الشخصية.

ما قدمته HONOR في هاتفها Magic V2 شهادة على التزامها الراسخ بدفع حدود الابتكار التكنولوجي والتميز الهندسي، وهو وعد منها بتقديم تجربة هاتف ذكي منقطعة النظير للمستخدمين.

الألوان والأسعار والتوفر
سيتم هاتف HONOR Magic V2 في مجموعة من الألوان الأنيقة، الأسود والأرجواني، مع نسخة خاصة باللون الأسود ذات ظهر من الجلد النباتي، بداية من ٢ فبراير. سيتوفر هاتف HONOR Magic V2 لطلب المسبق في الإمارات بسعر رافع وهدايا مجانية.

بتجربة مشاهدة مريحة للعين حتى مع جلسات الاستخدام الطويلة.

استمراراً في التزام HONOR بتقديم تقنية تركز على صحة المستخدمين، زودت الهاتف بميزات متقدمة مثل ميزة التعقيم الديناميكي، والتي تمكن الشاشة من محاكاة إيقاعات الضوء الطبيعية الكيفية، والتي تسمح للشاشة بمعايرة الإضاءة الصادرة منها وفق ظروف الاضاءة الخارجية ومدّة استخدام الشاشة تلقائياً بما يضمن الراحة المثالية لعيونك.

هذا بالإضافة إلى ميزة العرض الليلي بناءً على الساعة البيولوجية (Circadian Night) التي تعمل على ضبط لون الشاشة والانتقال تدريجياً إلى ألوان أكثر دفئاً بطريقة تعاقبية تحاكي تعاقب الليل والنهار، وبناءً على الاختبارات العملية، تساعد هذه الميزة على زيادة مستويات الميلاتونين، مما يساعد المستخدمين على الحصول على نوم أطول وبجودة أفضل.

كاميرات ذات قدرات فائقة لتصوير أفضل لحظات يومك

يتميز هاتف HONOR Magic V2 بنظام كاميرا ثلاثية، يتكون من كاميرا عريضة (أساسية) بدقة ٥٠ ميجابكسل (بفتحة عدسة ١.٩) وكاميرا فائقة الاتساع بدقة ٥٠ ميجابكسل (بفتحة عدسة ٢.٠) وكاميرا تليفوتو بدقة ٢٠ ميجابكسل، مما يسمح للمستخدمين بإنتاج صور عالية الجودة، بفضل إمكانات استشعار الضوء الفائقة، تدعم

بطارية مزدوجة نحيفة تقدم أداءً من الفئة الأولى

يأتي HONOR Magic V2 ببطارية مزدوجة مصنوعة من السيلكون والكربون هي الأتحف في هذه الفئة، إذ تأتي بمتوسط سمك ٢.٧٢ مم فقط، ومدعمة بتكنولوجيا شحن ثورية تعمل عند جهد منخفض. يمكن لهذه البطارية المتكتركة توفير طاقة أكبر عند الجهد نفسه مقارنة ببطاريات الجرافيت التقليدية. ويفضل سعة البطارية الكبيرة والتي تبلغ ٥٠٠٠ ملي أمبير في الساعة ودعمها لتقنية الشحن السريع HONOR SuperCharge بقوة ٦٦ واط، يضمن هاتف HONOR Magic V2 بقاء المستخدمين متصلين لمدة أطول وإعادة شحن البطارية إلى كامل سعتها في زمن شحن قصير للغاية.

يتيح التزام HONOR بالاستدامة من خلال خيار الظهر الصنوع من الجلد النباتي للنسخة السوداء، مما يوفر للمستخدمين اختياراً سديقاً للبيئة مع عدم التبرص في الأناقة.

الأولى

يسحر HONOR Magic V2 مستخدميه بشاشة OLED LTPO قابلة للطي تدعم أكثر من ١٠٠٧ مليار لون، وتوفر تجربة بصرية غامرة مع دقة ألوان استثنائية. وبفضل تقنية التعقيم الديناميكي (PWM Dimming) بتردد ٣٨٤٠ هرتز التي تتوفر بها HONOR، يتمتع المستخدمون

أعلنت HONOR العلامة التجارية العالمية الرائدة في مجال التقنيات المتطورة، اليوم عن اقتراب إطلاق هاتف HONOR Magic V2 القابل للطي في الإمارات، يتميز هذا الهاتف الرائد القابل للطي بتصميم أنيق وسمك نحيف وبطارية بمواصفات تقنية رائدة وشاشة تفاعلية ثورية وتجربة مستخدم غامرة. يعتبر HONOR Magic V2 شهادة على ثنائي HONOR في تحقيق رسالتها المتمثلة في تطوير تكنولوجيا الهواتف القابلة للطي حتى تتحقق لها السيادة في مناهستها مع الهواتف الذكية التقليدية.

قبل الإطلاق الرسمي، أطلقت HONOR برنامج زوّد V المستقبل الرابع بهدف جمع رؤى قيمة من أوائل مستخدمي التكنولوجيا القابلة للطي. كشفت النتائج الرئيسية للبرنامج أن ٩٠٪ من المشاركين منفتحون على التغيير إلى هاتف ذكي قابل للطي، ٨٩٪ يعطون الأولوية للتصميم الرفيع وخفيف الوزن، ٦٥٪ راضون للغاية عن أداء عمر البطارية، وقد استبدل ٨٨٪ من المشاركين أجهزة الكمبيوتر المحمولة الخاصة بهاتف HONOR Magic V2.

تصميم فائق الخفة والنحافة

يوزن يبلغ ٢٢٩ غراماً فقط ويسمك لا يتخطى ٩.٩ ملم عبرت أثناء طيه، يتّوج هاتف HONOR Magic V2 بلقب الأخف والأحف والأكثر تطوراً في فئة الهواتف القابلة للطي. ويعزى هذا الإنجاز غير المسبوق إلى التحسين المتقن على مستوى الهيكل والاختيار الأمثل للمواد المستخدمة في تصنيع الهاتف.

بالإضافة إلى عامل الخفة والنحافة، يتميز هاتف HONOR Magic V2 بمفصلة تيتانيوم خفيفة الوزن هي الأولى والأقوى من نوعها في فئة الهواتف القابلة للطي، ولإضفاء مزيد من القوة والثبات لأية المفصلة، تم تطعيم هيكلها ببوليأكريلاميد جديد سجلت العلامة لـ HONOR. حصل HONOR Magic V2 أيضاً على شهادة المتانة SGS الرائدة في مجال الاختبارات والحجوسات وإصدار الشهادات، بفضل قدرة المفصلة على تحمل أكثر من ٤٠٠٠٠٠ طية، مما يضمن عمراً يصل إلى عشر سنوات.



أعلنت شركة سامسونج الكورية الجنوبية، الأربعاء، عن هاتفها الذكي الأحدث "إس ٢٤"، الذي جاء مجهزاً بميزات الذكاء الاصطناعي المتقدمة، مثل ترجمة المكالمات الهاتفية بشكل فوري، وذلك في خطوة استراتيجية للتفوق على منافستها الأمريكية "أبل".

وفي أعقاب تفوق "أبل" في إصدارات الهواتف الذكية لعام ٢٠٢٣، وحقّق "أنتراشيونال داتا كوربوريشن"، تستجيب سامسونج بشكل فعال من خلال تقديم وظائف الذكاء الاصطناعي في هاتفها الرائد "جالاكسي إس ٢٤" بهدف جذب المشترين.

وتتضمن الميزات الرائدة في الهواتف الجديدة ترجمة صوتية ثنائية الاتجاه أثناء المكالمات الهاتفية بلغتين مختلفتين، حيث يعتبر "إس ٢٤" أول هاتف ذكي يقدم هذه التقنية. وتتوفر هذه الميزة بـ ١٣ لغة مختلفة، مدعومة بتقنيات الذكاء الاصطناعي التوليدي الفريدة لدى سامسونج. ومن بين المزايا الأخرى البهيرة، يأتي إطلاق ميزة "دائرة البحث"، حيث يمكن للمستخدم البحث في جوجل عن أي جزء في الصورة عن طريق وضع دائرة حوله. بالإضافة إلى ذلك، تشمل الميزات ترجمة باستخدام الذكاء الاصطناعي، وتغيير نغمة الرسائل بتلويح وسائط بين رسمية وغير رسمية وتجارية واجتماعية.

وتقدم سامسونج خاصية الأمان والخصوصية من خلال تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي المدججة في الأجهزة، حيث تتمثل في وظائف التوليد الذكي التي يتم تحميلها مباشرة على كل جهاز دون الحاجة إلى الاتصال بالخدمة السحابية. وتركز سامسونج، إلى جانب شركات مثل كوالكوم، على هذا النهج كبديل أكثر أماناً للبيانات الشخصية، حيث لا يتطلب إرسال البيانات إلى السحابة الإلكترونية لاستخدامها. وتقدم سامسونج من خلال هاتف "إس ٢٤" عالية تكنولوجيا متقدمة تعتمد على الذكاء الاصطناعي، تعزّز تجربة المستخدم وتلبّي استعدادها للتنافس بشكل فعال في سوق الهواتف الذكية المتلوع والتطور.

الصين تطلق أسرع شبكة إنترنت في العالم

بدأت الصين بناء ما تصفه بشبكة الإنترنت الأكثر تقدماً في العالم، والتي من المنتظر أن تكون أسرع من الشبكات الحالية بمراحل. لتعيد الجسر التكنولوجية مع أميركا لمواجهة مرة أخرى. الشبكة الجديدة تصل سرعتها إلى نحو ١.٢ تيرابت، أو ١٢٠٠ جيجابت لكل ثانية، وذلك السرعة تكفي لنقل بيانات ١٥٠ فيلماً متلاً في ثانية واحدة، وفقاً لشركة هواوي الصينية المصنعة للتكنولوجيا. ولكن، تلك السرعات نظرية، ولا تعني أنها التسرع نفسها التي سيتم بها المستهلكون في منازلهم في أي وقت قريب، بينما سيتم الاستفادة من تلك التكنولوجيا السريعة بشكل أوسع في نقل المعلومات بشكل أسرع، وخدمات تداول الأسهم وغيرها من الأنظمة الأمنية الوطنية.

منصة "زيت" تضم أحمد عبد الرحمن البنا إلى مجلسها الاستشاري

الابتكار في مجال البناء، كما نسمع إلى الاستفادة من خبراته العميقة في تطوير أعمالنا. بدوره، قال الدكتور أحمد عبد الرحمن البنا، "يبلغ قرار الضعامي إلى المجلس الاستشاري لشركة زيت من رفيتي في استكشاف الحاق جديدة في مجال البناء، وهو قطاع أضحى بقدرته على تعزيز النمو الاقتصادي في دولة الإمارات، وتهدف زيت من خلال اعتمادها مؤخراً أدوات الذكاء الاصطناعي إلى إضفاء عنصر الذكاء البشري على منصتها، وهو ما يؤثر إيجاباً على الموظفين والعمليات على امتداد دورة حياة المشاريع، كما أشارك حماس فريق عمل زيت لإدخال تقنيات الذكاء الاصطناعي في مجال البناء، ونطمح لتحقيق نتائج إيجابية ملموسة على العمال والمهندسين وعمالتي القارات، وعلى السكان المحتملين بشكل خاص". وعصمت شركة "زيت" مؤخراً إلى توليف ٤٠ من حلول الذكاء الاصطناعي لترقية منصتها إلى حالة الذكاء الاصطناعي العام، ومحاولة تحقيق مستوى الذكاء البشري، وهي خطوة رائدة وفريدة من نوعها على مستوى الشرق الأوسط والعالم.



في القطاع العام والخاص، حيث يجمع بين الخبرة والتجربة التي تعصب في مصلحة شركة زيت بالكامل، ولا سيما مع استعدادها لتوسيع أعمالها ورفدها بالتمويل اللازم، ونطمح أن تساعد خبرة الدكتور البنا المتنوعة في مجال الأعمال لشركة زيت في تعزيز تنافسيتها منتجاتها في السوق مع التركيز على هدفها المتمثل في دفع الاستدامة والنمو القائم على

أعلنت "زيت"، الشركة التقنية العالمية الناشئة والرائدة في إدارة المشاريع وتقديم البرمجيات كخدمة، عن تعيين الدكتور أحمد عبد الرحمن البنا عضواً في مجلسها الاستشاري. ويشتهر السفير السابق لدولة الإمارات في الهند بإنجازاته المميزة على الصعيد الدبلوماسي، ومساهمته المستمرة في دعم بيئة الأعمال في الدولة مستفيداً من خبراته الاستشارية. وتولى الدكتور البنا، خلال مسيرته المهنية، عدداً من المهام والمسؤوليات المتنوعة بكفاءة عالية، ومنها إدارة الأقسام الرئيسية في العديد من المؤسسات والهيئات الهامة مثل غرفة تجارة وصناعة دبي ومجموعة دبي للتجارة والبنية التحتية للأبحاث في حكومة دبي، والتي لعبت دوراً محورياً في مسيرة النمو الاجتماعي والاقتصادي لدولة الإمارات على مدار العقود الماضية. كما لعب الدكتور دوراً فعالاً في تعزيز العلاقات الثنائية مع الهند خلال فترة عمله دبلوماسياً في وزارة الخارجية والتعاون الدولي الإماراتية، حيث عمل سفيراً فوق العادة ومفوضاً للدولة لدى الهند، ويواصل مسيرته في تطوير القطاع الاقتصادي الإماراتي من خلال مشاركته

محركات الأقراص الثابتة بسعة ٢٠ تيرابايت نقطة تحول في صناعة التخزين



أعلنت سيغيبت تكنولوجي، الشركة المتخصصة عالمياً في مجال حلول إدارة وتخزين البيانات الضخمة المستدامة من إنجاز هام يمثل حقبة جديدة في صناعة التخزين، يمثل بإطلاق منصة الأقراص الصلبة (موزايك ٣+)، التي تتضمن تطبيق سيغيبت لتقنية التسجيل المغناطيسي الحراري. ويشير هذا الابتكار بإطلاق سعة تخزين غير مسبوق تبلغ ٣٠ تيرابايت لكل قرص، ويرسم خارطة طريق لزيادة سعة القرص الصلب إلى ٤٠، ٥٠، ٦٠ تيرابايت خلال السنوات القادمة. ستعمل منصة موزايك ٣+ على دعم منتجات (Exos) الرائدة من سيغيبت، من خلال إضافة سعة تخزين غير مسبوق في الصناعة تبلغ ٣٠ تيرابايت وما فوق. وسيتم تصدير هذه المنتجات بكميات إلى عملاء السحابة الفائقة الحجم خلال الربع الأول من العام الجاري.

تجدر الإشارة إلى أن ابتكار زيادة سعة التخزين من سيغيبت، الذي يزيد من عدد الأجزاء التي يمكن تخزينها على القرص، سيحل نقاط الضعف الشائعة في الصناعة، حيث ستكون منصة موزايك ٣+ العملاء من تخزين المزيد من البيانات على نفس المساحة، ويساهم التحديث في محرك أقراص التسجيل المغناطيسي العمودي التقليدي من سعة ١٦ تيرابايت (متوسط السعة في مراكز البيانات الفائقة الحجم) إلى محرك أقراص Exos ٣٠ تيرابايت وموزايك ٣+ في مضاعفة السعة بشكل فعال في المساحة ذاتها. ويهدف المناسية، قال ديف موسلي، الرئيس التنفيذي لشركة سيغيبت، "تعتبر سيغيبت الصنوع الوحيد عالمياً لحركات الأقراص الثابتة بسعة تخزين عالية تصل إلى ٣ تيرابايت لكل قرص مع إمكانية زيادتها إلى ٥ تيرابايت. ونظراً إلى أن استخدام الذكاء الاصطناعي يشكل أهمية كبيرة لجموعات البيانات الأولية، سوف تحتاج الشركات إلى تخزين جميع البيانات، لذا تعد سعة التخزين العالية لاستيعاب كتل البيانات الناتجة أكثر أهمية من أي وقت مضى".

"بي ام دبليو" تتجاوز التحديات وتسجل مبيعات قياسية العام الماضي

شهدت الصين زيادة في المبيعات بنسبة ٤.٢٪، وفي أوروبا بنسبة ٥.٧٪، وفي الولايات المتحدة الأمريكية بنسبة ٤.٩٪. وتألّفت مبيعات الشركة في الفترة السابقة خلال عام ٢٠٢٣ والرّبع الأول من عام ٢٠٢٣ بسبب القيود الناجمة عن جائحة كوفيد-١٩، والمشاكل اللوجستية، خاصة في السوق الصينية. لكن بعد هذه الفترة، شهدت المبيعات تحسناً ملحوظاً. وفي الربع الأول من عام ٢٠٢٣، ارتفعت المبيعات العالمية للشركة بنسبة ٥.١٪، حيث وصلت إلى ٧١٩ ألف سيارة.



وتلحح "بي ام دبليو" في العام الحالي إلى بيع أكثر من نصف مليون سيارة كهربائية، بالإضافة إلى زيادة نسبة المبيعات الإجمالية بنحو ٦.٢٪ إلى أن هذا النجاح يؤكد نمو "بي ام دبليو" بوتيرة أسرع في قطاع السيارات الكهربائية، الذي بات يمثل ٦.٥٪ من إجمالي مبيعات المجموعة.

حققت شركة "بي ام دبليو" الأثلية للسيارات، نتائج مبيعات قياسية خلال العام الماضي، حيث تجاوزت مبيعاتها كل التوقعات وسجلت أرقاماً قياسية جديدة. وفق بيان أصدرته الشركة اليوم الثلاثاء، وارتفعت المبيعات الدولية للشركة بنسبة ٥.٩٪، ويبلغ إجمالي عدد السيارات المباعة حوالي ٢.٥٥ مليون سيارة بعد أداء قوي في الربع الأخير من العام، فيما ارتفعت مبيعات السيارات الكهربائية بشكل ملحوظ بنسبة ٥٧.٤٪، حيث بلغ عدد السيارات الكهربائية المباعة ٣٧٦ ألف سيارة. وأشار عضو مجلس إدارة الشركة يوخن جولر-

افتتاح متحف الأمن العام في العقبة

العقبة

افتتحت مديرية الأمن العام متحفها في العقبة، الذي يوثق تاريخ الأمن العام ونشأته وتطوره في ظل الهاشميين، من خلال وناشق وصور تاريخية وموجودات تشير لمرحلة زمنية مرت بها المديرية منذ العام ١٩٢١ ولغاية اليوم.

وحضر افتتاح المتحف، رئيس مجلس مفوضي سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة نايف الفايز، ومدير الأمن العام اللواء الدكتور عبيد الله العايط، وعدد من كبار ضباط الأمن العام والمسؤولين في محافظة العقبة.

وأكد اللواء العايط خلال حفل الافتتاح، أن المتحف يمثل موروثا وطنيا لكل الأردنيين والمؤسسات الوطن، ويحكي رعاية الهاشميين للقوات المسلحة، والأجهزة الأمنية، والعلاقة التي جمعت هذه الأجهزة والمؤسسات مع الإنسان الأردني والمجتمع في ظل الهاشميين. وأشار إلى رمزية وجود المتحف في مدينة العقبة التي استقبلت طلائع الثورة العربية الكبرى بما حملته من آمال وقيم، والتاريخ العسكري للمدينة والإقليم، وما وصلت إليه اليوم كبوابة اقتصادية وواجهة سياحية للمملكة.

من جهته، أكد الفايز اعتزاز السلطة بالموروث التاريخي للمدينة واجتماع الحاضر والتاريخ فيها، لافتا إلى أن إضافة المتحف على خارطة مواقع مثل النهضة (العقبة، وادي رم، وقصر الملك المؤسس في معان،) يسهم في إعناء التجربة السياحية والثقافية للمكان، ويعكس هوية الدولة الأردنية وتاريخها.

ولفت إلى أهمية إبراز الأبعاد التاريخية بشراكة مع المؤسسات الوطنية العسكرية والأمنية التي تفخر بتاريخها وعراقتها، وتعتز بما وصلت إليه اليوم من سمعة محلية ودولية بفضل الرعاية الهاشمية الحكيمه.

وأقيم المتحف ضمن مبنى تاريخي لمديرية الأمن العام بدأ استخدامه في ثلاثينيات القرن العشرين، كمرکز أمني عُرف بمرکز شرطة العقبة الشمالي، حيث تحول في تسعينيات القرن العشرين إلى مركز إصلاح وتأهيل، حتى العام ٢٠٠٢، إذ خرج عن الخدمة منذ ذلك الوقت إلى أن قررت مديرية الأمن العام الاستفادة منه كمتحف يروي تاريخ الأمن العام الذي امتد ما يزيد على ١٠٠ عام.

يشار إلى أن المتحف سيفتح أبوابه لاستقبال الزوار في كل يوم من العاشرة صباحا وحتى العاشرة مساء طيلة أيام الأسبوع باستثناء يوم الثلاثاء.

على صعيد متصل، بحث رئيس مجلس مفوضي سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة مع مدير الأمن العام تعزيز التعاون والتنسيق المشترك، وبما ينسجم مع تحقيق الأهداف الاستراتيجية بين الجانبين لتحقيق المصالح الوطنية العليا.

كما بحثا سبل توفير أفضل المعايير والخطط الكفيلة بتعزيز البيئة الآمنة التي تميز منطقة العقبة الاقتصادية، والملاءمة لاحتضان مسيرة النهضة والسياحة والاقتصاد في المنطقة.

وأكد الطرفان ضرورة استمرار التعاون والتنسيق المشترك بما يعكس إيجابا على مستوى الخدمات المتنوعة المقدمة لأبناء مدينة العقبة وزوارها خاصة خلال فصل الصيف الذي يشهد نشاطا كبيرا وزيادة في حجم السياحة الداخلية والخارجية.

محاضرة في جامعة الزرقاء

حول أخلاقيات الإعلام الرقمي

الزرقاء

ألقى عضو هيئة التدريس في كلية الإعلام بجامعة الزرقاء، الدكتور أحمد الشرايري، محاضرة في عمادة شؤون الطلبة بعنوان "أخلاقيات الإعلام الرقمي .. التحديات والفرص.."

وقال الشرايري إنه مع التطور السريع في العالم الرقمي، ازداد الاهتمام بالإعلام الرقمي كوسيلة لتبادل المعلومات والاتصالات مع الآخرين، ولكن مع هذا الاهتمام، يأتي تحديات عديدة تؤثر على أخلاقيات الإعلام الرقمي، مثل التطفل على خصوصية الأشخاص، والتهديدات الأمنية، والتشويش على الحقوق القانونية والدستورية. وأضاف "على العاملين في قطاع الإعلام الرقمي أن يتمتعوا بمجموعة من الخصائص مثل الصدق، والكفاءة، والشفافية والهيبة في عملهم.."

وبين الشرايري أهمية التزام الصحفيين والإعلاميين بالحياد والموضوعية في عملهم حتى يتمكنوا خدمة المجتمع وجمهورهم، وأن يلتزموا بالحفاظ على خصوصية الأشخاص، وعدم مشاركة المعلومات الشخصية بدون إذن من الأشخاص المعنيين.

وأشار إلى أن الإعلام الرقمي يمكن أن يشكل فرصة لتحقيق أهداف تخدم المجتمع ومصحة الإنسان بحيث يمكن للإعلام الرقمي مكافحة السرقات الفكرية والأدبية والتمييز ضد الأقليات، إضافة إلى ذلك، يمكن أن يساعد الإعلام الرقمي في تسهيل الحصول على المعلومات الصحيحة وتحسين مستوى التعليم والبحوث العلمية.

اتفاقية تعاون بين سلطة إقليم البترا وجمعية درب الأنباط

البترا

وقعت سلطة إقليم البترا التنموي السياحي، وجمعية درب الأنباط، اتفاقية تعاون لتطوير وتنمية منطقة أم صبحون.

وتهدف الاتفاقية التي وقعها رئيس مجلس مفوضي السلطة الدكتور فارس البريزات، وعن الجمعية المفوض بالتوقيع محمد الفقير، إلى الالتزام بالحفاظ على أمن المنطقة ومنع المخالفات داخلها، والالتزام بالعمل على التنمية الاجتماعية لسكان قرية أم صبحون، وتشغيل أبناء المنطقة ضمن برامج ومشاريع مختلفة، لتقليل البطالة وتوفير فرص عمل مستدامة لأبناء المنطقة.

وقال البريزات، إن السلطة وقعت اتفاقية إطارية لتزويد الخدمات مع جمعية درب الأنباط واتفاقيات الفرعية لتحديد نوع الخدمات التي تقدمها الجمعية، وتشغيل أبناء المجتمع المحلي، خصوصا الذين لا يوجد لديهم مصدر دخل، وتمكين الشباب والمرأة اقتصادياً وتنموياً، ما يسهم في رفع مستوى التنمية المستدامة في أم صبحون.

وأشار إلى أن السلطة ستبدأ بإنشاء سوق تنموي سياحي في منطقة أم صبحون، بحيث يتكون من أكشاك لبيع المنتجات المحلية وخيمة بدوية تعبر عن ثقافة أبناء المنطقة الفنية بالألوان، لتكون تجربة سياحية جديدة للزوار القادمين، وسيتم تشغيلها عن طريق الجمعية.

ولفت إلى الخطة المشتركة لإيجاد مشاريع تسهم في إطالة أمد إقامة السائح وتنوع المنتج السياحي في البترا.

من جانبه، قال الفقير إن الاتفاقية انبثقت عن عدة لقاءات تفاوضية مع السلطة على مدى ٦ أشهر جرى خلالها التوافق على بعض المطالب الخاصة بأم صبحون، بما يحقق الأهداف المشتركة للنهوض بالمجتمع المحلي في المنطقة.

يشار إلى أن جمعية درب الأنباط تأسست عام ٢٠٢١، ومن غاياتها مكافحة البطالة ومساعدة المحتاجين، وتشجيع المشاريع الزراعية والهيبة والصناعية وفي مجالات متعددة.

مواطنون يطالبون بتعبيد الطريق الموصلة إلى وادي ابن حماد السياحي



الكرك

طالب مواطنون وعدد من المهتمين بالشأن السياحي في منطقة وادي ابن حماد الواقعة شمالي محافظة الكرك، بتعبيد الطريق الموصلة إلى الحمامات المعدنية والعلاجية الساخنة في المنطقة، وتضمنت فعاليات الحفل، مجموعة من القضاة الشرعية، والأهاليين التي تغنت بالوطن وقيادته الهاشمية، أداها طلبة مدارس جبل بني حميدة.

وكانت الأمين العام، استهلّت زيارتها لجبل بني حميدة بقاء عدد من أعضاء مجلس التطوير التربوي وأبناء المجتمع المحلي، حيث استمعت لعرش حول احتياجات المنطقة من الخدمات التربوية.

وأكدت الشخاطرة خلال اللقاء أهمية استثمار الإمكانيات المتاحة، مبينة أن الوزارة ستعمل على دراسة الاحتياجات وتنفيذها وفق المتاح من الإمكانيات والموارد، خاصة فيما يتعلق بالتوسع في مشروع التغذية المدرسية والمطبخ الإناجي.

إلى ذلك، أقام نادي سنايل اليرموك / خريجو جامعة اليرموك، ندوة وطنية بمناسبة عيد الاستقلال، والتي جاءت باكورة نشاطات الهيئة الإدارية الجديدة للنادي.

وتحدث خلال الندوة العين الدكتور محمد المومني، حيث اصطحب الحضور في جولة تاريخية حول نشأة الدولة الأردنية منذ عام ١٩٢١ وما مرت به من مراحل على المستويين الداخلي والخارجي منذ تأسيس الإمارة إلى يومنا هذا، والظروف التي عصفت بالأردن.

وفي نهاية الندوة كرّم رئيس الهيئة الإدارية للنادي طارق حجازي، والعين الدكتور محمد المومني، أعضاء الهيئة الإدارية السابقة تقديراً لجهودهم في خدمة النادي في المرحلة السابقة.

وفي الرمثا، احتفلت مديرية التربية والتعليم اللواء، بعيد الاستقلال ٧٨، واليوبييل الفضي لتولي جلالة الملك عبد الله الثاني سلطاته الدستورية، في مدرسة مصعب بن عمير الثانوية للبنين.

واشتمل الحفل على وصلات غنائية وطنية وقصائد شعرية تغنت بالوطن وقائده، كما جرى افتتاح معرض فني من أعمال علمي ومعلمات تربية الرمثا. وفي ختام الحفل، جرى تكريم الداعمين للعلمية التعليمية من ممثلين لوسائل الإعلام بدور المديرية.

عمان الاهلية تعقد

الملتقى الثاني للبحوث العلمية



البلقاء

افتتح العين ياسين الحسان نيابة عن رئيس مجلس الأعيان فيصل الفايز ملتقى جامعة عمان الأهلية الثاني للبحوث العلمية والمشاريع التطبيقية "الأكاديمية والقطاعات الإنتاجية" بحضور رئيس الجامعة الدكتور ساري حمدان ونائب الرئيس الدكتور انس السعود ومساعدي الرئيس وعمداء الكليات وعدد من أعضاء الهيئتين التدريسية والإدارية والطلبة وحشد من الضيوف.

وقالت عميدة البحث العلمي في الجامعة الدكتورة ايمان النزلي إن فكرة الملتقى تأتي لكشف عن مدى تواؤم البحوث والمشاريع التطبيقية التي تصدر عن الجامعة مع احتياجات المؤسسات والقطاعات الإنتاجية

وتضعف العلاقة التشاركية بين الأكاديميا والقطاعات الإنتاجية في مختلف المجالات، إلى جانب تشجيع المنافسة بين الباحثين من جميع الكليات من خلال المشاركة بمشاريعهم وبحوثهم في مختلف الكليات.

وبيّنت أن كل كلية تقدمت بـ ٣ بحوث تطبيقية متميزة تخدم أهداف التنمية المستدامة في الأردن، وحصل بحث رابع على أعلى استشهادات خلال السنوات الثلاث الأخيرة، مشيرة إلى أن عمادة البحث العلمي تسعى لتتماشى البحوث العلمية مع احتياجات المجتمع وسوق العمل والأولويات البحثية الوطنية والتنمية المستدامة.

وأشار الدكتور بهاء جبر من كلية العلوم الطبية المساندة في الجامعة إلى أهمية أن تكون الأبحاث الأكاديمية ذات صلة بأولويات البحث العلمي الوطني وبما يحقق التنمية المستدامة. كما دعوا إلى تركيز البحوث على النواحي التطبيقية والعملية وربط المجالات الأكاديمية باحتياجات المجتمع المحلي والاهداف التنمية المحلية والعالمية، وتطوير وربط البحث العلمي الأكاديمي مع صناعات القرار في القطاعات الحكومية والخاصة وشركاء مؤسسات التعليم العالي بقواعد بيانات عالية لتسهيل آلية نشر البحوث العلمية لأعضاء الهيئة التدريسية والاكاديميين من الباحثين.

فاعليات رسمية وشعبية تواصل احتفالاتها بعيد الاستقلال واليوبييل الفضي

عمان

واصلت فاعليات رسمية وشعبية في محافظات المملكة، احتفالاتها بمناسبة عيد الاستقلال، واليوبييل الفضي لتسلم جلالة الملك عبد الله الثاني سلطاته الدستورية، مستذكرة الإنجازات التي تحققت بحكمة القيادة الهاشمية. وأكدت أمين عام وزارة التربية والتعليم للشؤون الإدارية والمالية سحر الشخاطرة، أن الاستقلال مناسبة وطنية تجسد إرادة الأردنيين الأحرار وعزميتهم التي لا تلين.

وقالت خلال رعايتها احتفال مدارس جبل بني حميدة، التابعة لمديرية التربية والتعليم اللواء ذيبان بعيد الاستقلال، بحضور رئيس بلدية جبل بني حميدة محمد رواد الشخاطرة، "إن احتفالنا يزداد بهجة وتأنقا لتزامنه واحتفالات أبناء وطننا العزيز باليوبييل الفضي لتولي جلالة الملك عبد الله الثاني سلطاته الدستورية.

وأضافت "أننا في ظل هذه المناسبات العظيمة، نستعيد بكل الفخر والاعتزاز البطولات والتضحيات التي سطرتها القيادة الهاشمية الحكيمه، وأنطال قوتنا المسلحة وأبناء الوطن في سبيل الحرية وبناء الوطن الأعز والأغلى.."

وأشارت إلى أننا سنبقى على عهدنا؛ سائرون على هذا النهج، نواجه التحديات بالإرادة، ونحولها إلى فرص، لنمضي إلى المستقبل بعزيمة؛ إيمانا منا بأن الاستقلال حالة مستمرة من الإنجاز والبناء. من جانبه، بين مدير التربية والتعليم اللواء ذيبان الدكتور يوسف أبو الخيل، أن الأردنيين في هذا اليوم يستذكرون حكاية الأردن، وعظيم جهد الأوائل من بني هاشم الأطهار، وأحرار الأمة.

وأضاف أن من الواجب علينا ونحن نتفقا هذه الأعياد الوطنية أن نحمل شري تراثنا بأفعالنا الخيرة، وبفني وطننا وسواعد أبنائنا بكل عز وشموخ، ونندثر أنفسا بأن تكون معاول بناء، وليكن استقلالنا انطلاقة رفعة وتقدم وكبرياء، وتعد على مواصلة المسيرة والبناء.

بدوره، بين فرج الشخاطرة في كلمة باسم أبناء الأسرة التربوية والأهالي في المنطقة، عظيم الاعتزاز بالمناسبات الوطنية، والتي تتزامن مع هذا العام من الاحتفال باليوبييل الفضي لتولي جلالة الملك سلطاته الدستورية، وتضمنت فعاليات الحفل؛ مجموعة من القضاة الشرعية، والأهاليين التي تغنت بالوطن وقيادته الهاشمية، أداها طلبة مدارس جبل بني حميدة.

وكانت الأمين العام، استهلّت زيارتها لجبل بني حميدة بقاء عدد من أعضاء مجلس التطوير التربوي وأبناء المجتمع المحلي، حيث استمعت لعرش حول احتياجات المنطقة من الخدمات التربوية.

وأكدت الشخاطرة خلال اللقاء أهمية استثمار الإمكانيات المتاحة، مبينة أن الوزارة ستعمل على دراسة الاحتياجات وتنفيذها وفق المتاح من الإمكانيات والموارد، خاصة فيما يتعلق بالتوسع في مشروع التغذية المدرسية والمطبخ الإناجي.

إلى ذلك، أقام نادي سنايل اليرموك / خريجو جامعة اليرموك، ندوة وطنية بمناسبة عيد الاستقلال، والتي جاءت باكورة نشاطات الهيئة الإدارية الجديدة للنادي.

وتحدث خلال الندوة العين الدكتور محمد المومني، حيث اصطحب الحضور في جولة تاريخية حول نشأة الدولة الأردنية منذ عام ١٩٢١ وما مرت به من مراحل على المستويين الداخلي والخارجي منذ تأسيس الإمارة إلى يومنا هذا، والظروف التي عصفت بالأردن.

وفي نهاية الندوة كرّم رئيس الهيئة الإدارية للنادي طارق حجازي، والعين الدكتور محمد المومني، أعضاء الهيئة الإدارية السابقة تقديراً لجهودهم في خدمة النادي في المرحلة السابقة.

وفي الرمثا، احتفلت مديرية التربية والتعليم اللواء، بعيد الاستقلال ٧٨، واليوبييل الفضي لتولي جلالة الملك عبد الله الثاني سلطاته الدستورية، في مدرسة مصعب بن عمير الثانوية للبنين.

واشتمل الحفل على وصلات غنائية وطنية وقصائد شعرية تغنت بالوطن وقائده، كما جرى افتتاح معرض فني من أعمال علمي ومعلمات تربية الرمثا. وفي ختام الحفل، جرى تكريم الداعمين للعلمية التعليمية من ممثلين لوسائل الإعلام بدور المديرية.

وفد ليبي يطلع على تجربة البحوث الزراعية بمعالجة المياه غير التقليدية

البلقاء

زار وفد ليبي المركز الوطني للبحوث الزراعية واطلع على التجربة الأردنية في معالجة المياه غير التقليدية والتقنيات الحديثة المستخدمة فيه لأغراض الري. وأكد مدير عام المركز الدكتور نزار حداد، أن المركز يسعى للتشبيك ومد جسور التعاون وأجراء بحوث علمية مع الدول الصديقة والشقيقة.

وأشار حداد إلى أن المركز يحرص ومنذ نشأته على توفير مخرجات البحث العلمي ونقل التقنيات والتكنولوجيا الحديثة ورقمنة القطاع الزراعي من خلال إيجاد بيئة حاضنة للبحث العلمي تعزز ثقة الجهات المناحة، وتوجه البحث العلمي لمواجهة تحديات

التغير المناخي على القطاع الزراعي وتحقيق الأمن الغذائي، مبينا أن الأردن في مقدمة الدول التي تسعى جاهدا إلى الاستقلال الأمثل للموارد المائية على الرغم من شح الإمكانيات المائية حيث يقوم بإعادة تدوير ٩٣ بالمئة من المياه غير التقليدية لأغراض الزراعة.

من جهته بين مدير إدارة الدراسات الإقليمية للمياه الجوفية في وزارة الموارد المائية في ليبيا الدكتور مختار راضي، أهمية هذه الزيارة للاطلاع على التجربة الأردنية في تدوير المياه غير التقليدية للأغراض الزراعية من خلال تجربة المركز الوطني للبحوث الزراعية، وتوظيف الابتكار في القطاع الزراعي من خلال حاضنة الابتكار وريادة الأعمال الزراعية والتي تحول الأفكار إلى مشاريع ريادية تترجم على أرض الواقع.

من جهتها قالت مديرة البرامج في معهد ستوكهولم الدولي للمياه المهندس منال الشريدة، إن المركز الوطني للبحوث الزراعية أصبح مقصدا للباحثين من أجل تطوير البحث العلمي ونقل التقنيات الحديثة في المنطقة، مشيرة إلى النتائج العلمية التي يحصل عليها كوادر المركز في العديد من المجالات الزراعية، والإمكانيات البحثية والبنى التحتية التي تجعل من المركز بيئة جاذبة للمؤسسات الدولية والأكاديمية لاستثمار طاقات المركز في تطوير البحث العلمي وتبادل الخبرات العلمية. ويمثل الوفد الزائر وزارة الموارد المائية الليبية ووزارة الخارجية الليبية والقطاع الخاص والمهتمين بقضايا المياه والصرف الصحي وصيانة الأبار وتحلية المياه. وجاءت زيارة الوفد بالتنسيق مع معهد ستوكهولم الدولي للمياه ومكتب "يونيسيف ليبيا".

بحث التعاون بين العقبة الخاصة وشركات دولية أميركية

العقبة

بحث رئيس مجلس مفوضي سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة نايف الفايز، مع وفد يضم ممثلي شركات دولية أميركية، فرص الاستثمار والتعاون الاقتصادي في منطقة العقبة التي شهدت خلال عقدين نمواً كبيراً لبيئة الأعمال، وقرار حوافر جاذبة للمنطقة. وعرض مفوض السياحة والاقتصاد في السلطة المهندس حمزة الحجاج حسن، للحوافر والمزايا الاستثمارية التي تقدمها السلطة لتشجيع المستثمرين ورجال الأعمال للاستثمار في العقبة الخاصة، والتي تتمتع ببيئة استثمارية آمنة ومستقرة وقادرة على جذب وتوطين الاستثمارات.

بحث رئيس مجلس مفوضي سلطة منطقة العقبة الاقتصادية الخاصة نايف الفايز، مع وفد يضم ممثلي شركات دولية أميركية، فرص الاستثمار والتعاون الاقتصادي في منطقة العقبة التي شهدت خلال عقدين نمواً كبيراً لبيئة الأعمال، وقرار حوافر جاذبة للمنطقة. وعرض مفوض السياحة والاقتصاد في السلطة المهندس حمزة الحجاج حسن، للحوافر والمزايا الاستثمارية التي تقدمها السلطة لتشجيع المستثمرين ورجال الأعمال للاستثمار في العقبة الخاصة، والتي تتمتع ببيئة استثمارية آمنة ومستقرة وقادرة على جذب وتوطين الاستثمارات.

السعودية تستعد لمواجهة المنتخب السعودي في مقر معسكرهم في

العاصمة "الرياض"، استعداداً لخوض الجولتين الخامسة والسادسة في ختام الدور الثاني من التصفيات الآسيوية لكأس العالم ٢٠٢٦ وكأس آسيا ٢٠٢٧.

وستخلف عن المعسكر لاعبو النصر والهلال الذين سيلتقون بمعسكر الأخضر يوم الأحد المقبل، وذلك بعدما منحهم المدير الفني روبرتو مانسيني إجازة حتى يوم السبت بعد فراغهم من المشاركة في نهائي كأس خادم الحرمين الشريفين غداً.

ويستعد الأخضر لخوض مواجهةٍ الأولى أمام منتخب باكستان في السادس من شهر يونيو/حزيران المقبل على استاد جناح بالعاصمة إسلام آباد، فيما سيستضيف الأخضر في ثاني مواجهاته نظيره الأردني في الحادي عشر من الشهر المقبل على استاد الأول بارك بالعاصمة الرياض.

وسيجري الأخضر مساء اليوم الخميس عند الساعة مساءً حصة تدريبية على "ملاعب أكاديمية مهد"، وتقرر أن تكون مغلقة أمام وسائل الإعلام.

هذا وتقرر أن تغادر بعثة الأخضر صباح يوم الأربعاء المقبل إلى جمهورية باكستان عبر مطار الملك خالد الدولي، استعداداً لخوض مواجهة الجولة الخامسة أمام منتخب باكستان.

يجدر الإشارة إلى أن المدير الفني وروبرتو مانسيني ضم ٣١ لاعباً للالتحاق بالمعسكر، وجاءت أسماؤهم على النحو التالي: محمد العويس، أحمد الكسار، راغد نجار، محمد اليامي، محمد العبسي، علي لاجامي، عون السلولي، علي البليهي، حسن كادش، حسان التميمي، ريان حامد، متعب الحربي، محمد البريك، سعود عبد الحميد، سلطان الفنام، عبدالله الخبيري، مختار علي، عباس الحسن، ناصر الدوسري، محمد كنو، فيصل الغامدي، مصعب الجوير، سالم الدوسري، عبدالرحمن غريب، سامي النجعي، أيمن يحيى، أحمد الغامدي، فراس البريكان، عبدالله رديف، عبدالله الجمدان، مروان الصحفي.

الجدير بالذكر أن المنتخب السعودي يأتي في المجموعة السابعة ضمن الدور الثاني من التصفيات الآسيوية لكأس العالم ٢٠٢٦ وكأس آسيا ٢٠٢٧، وإلى جانب منتخبات الأردن، طاجيكستان، باكستان.

ويتصدر الأخضر مجموعته برصيد ١٠ نقاط.

إندونيسيا يهزم في وداعها للمباراة



ودعت جماهير جايبيرا، التجم الشاب إندريك، في مباراته الأخيرة بقميص الفريق البرازيلي، والتي جاءت ضمن دور مجموعات كأس ليبرتادوريس ضد سان لورينزو الأرجنتيني، وانتهت بالتعادل السلبي على ملعب الأول.

ورفعت الجماهير "تيفو" كتبت عليه، "إلى اللقاء" بحروف خضراء على خلفية بيضاء، مع صورة إندريك في المنتصف على شعار النادي البرازيلي.

ولوح المشجعون بأعلام بيضاء، تكريماً للمهاجم الشاب صاحب الـ ١٧ عاماً، الذي سينتقل هذا الصيف إلى ريال مدريد. وخرج إندريك من نفق غرف الملابس بوجه جاد، وحبي الجماهير بخجل قبل صافرة البداية، لكنه لم يستطع منع نفسه من البكاء بعد التكريم العاطفي.

ومن المقرر أن يسافر إندريك إلى الولايات المتحدة، للاندماج إلى معسكر المنتخب البرازيلي الأول، الذي سيشارك في كوبا أمريكا المقررة بين ٢٠ يونيو/حزيران و١٤ يوليو/تموز. وعقب البطولة القارية، سيطلق النجم الشاب إلى العاصمة الإسبانية، من أجل التحضير للموسم مع ريال مدريد.

وكيل روكي وساهم في دفع الكرة نحو

أكد أندري كوري وكيل أعمال البرازيلي فيكتور روكي مهاجم برشلونه، أنه سيحظى بفرصة مع المدير الفني الجديد هانز فليك.

وعانى روكي مع البلوجرانا منذ انضمامه في يناير/كانون ثانياً الماضي، حيث لم يحظ بفرصة المشاركة بشكل كبير تحت قيادة تشافي.

وقال كوري خلال تصريحاته لإذاعة راديو ماركا "روكي سيبدأ من الصفر مع المدرب الألماني فليك.. وأضاف "ليس صحيحاً أن تشافي أراد اللاعب في ديسمبر/كانون أول، لقد أراد ضمه قبل ذلك منذ يوليو/تموز.. وتابع "أنتليكو بارانانيسي لم يسمح بحريه روكي في الصيف الماضي، وتشافي اتصل باللاعب شخصياً في ذلك الوقت.. ونوه "اللاعب البرازيلي كان يتوقع الحصول على المزيد من الدقائق مع المدرب تشافي.. وواصل "أمام روكي، أمثلة للاعبين من الطراز العالمي مثل ليفاندوفسكي وفينيسيوس جونيور استغرقوا نحو عامين للتأقلم.."

عرض سعودي ضخم لإغراء رافينيا



كشف تقرير صحفي إسباني، عن وجود عرض سعودي جديد للبرازيلي رافينيا نجم برشلونه. وبحسب صحيفة "موندو ديبورتيفو"، فإن رافينيا رفض عرضاً سعودياً مؤخرًا، لكنه تلقى عرضاً مغرياً جديداً.

وأضافت "وفقاً لمعلوماتنا، فإن أحد أقوى الأندية السعودية مستعد لدفع مبالغ طائلة للحصول على خدمات النجم البرازيلي.."

وتابعت "برشلونه يمكن أن يحصل على ما لا يقل عن ١٠٠ مليون يورو، بجانب ٧ ملايين كمتغيرات التي اتفق عليها النادي الكتالوني مع ليديز في صيف ٢٠٢٢.. وأشار التقرير إلى أنه سيتم مضاعفة راتب رافينيا مقارنة براتبه الحالي في برشلونه، لكن رغم ذلك فإن اللاعب وعائلته يريدون البقاء في البارسا.

وأفادت الصحيفة "تفكير رافينيا في الرحيل عن برشلونه، سيكون في حالة واحدة، وهي حصوله على عرض مميز من أحد كبار البريميرليج.."

وأوضح التقرير أن رافينيا يرغب في معرفة رأي المدرب الجديد لبرشلونه هانز فليك، خاصة وأن عقد اللاعب مستمر حتى صيف ٢٠٢٧.

تحليل .. جيسوس يخطط لمفاجأة كاسترو في نهائي الكأس

دائماً ما تشهد المباريات الكبرى والديريبات على وجه التحديد، بعض المفاجآت من المدربين، فيما يتعلق بالتشكيلات وطرق اللعب التي قد تنتج أو تفشل في النهاية.

ويستعد ملعب "الجوهره المشعة" في جدة، لاستضافة نهائي كأس خادم الحرمين بين النصر والهلال، مساء اليوم الجمعة، في تمام التاسعة مساء بتوقيت مكة المكرمة.

ويدخل الفريقان، المباراة، بدوافع مختلفة، إذ يتطلع الهلال لجمع الثلاثية المحلية، فيما يسعى النصر لإنقاذ موسمهم بلقب كأس الملك، بعد خسارة لقبه الدوري في موسم الليجاس. واقتضرت بطولات النصر في الموسم الحالي على لقب البطولة العربية، بالفوز على الهلال بنتيجة (١-٢) خلال أغسطس/ آب الماضي.

شهدت المباراة الأخيرة التي جمعت النصر والهلال في الجولة ٣٢ من الدوري السعودي للمحترفين، تعرض "الأزرق" لصدمة غير متوقعة أمام أصحاب الأرض بهدف مبكر بعد مرور ٢٣ ثانية فقط.

الهدف جاء عن طريق لاعب الوسط البرتغالي أوتافيو من تسديدة صاروخية، فشل الحارس المغربي ياسين بونو في التعامل معها، لتفجر الشباك.

الأمر لا يقتصر على الهدف فحسب، بل على طريقة النصر التي بدأ بها، والمتمثلة في الضغط على الهلال من كافة جوانب الملعب، ومنع مفاتيح اللعب من التحرك وبناء الهجمات مع التزام تكتيكي كبير. وبالعودة إلى المباراة، نجد أن الهلال عانى أيضاً من غياب المدافع السنغالي كاليديو كوليبالي المحرك الأول للهجمات مع سالم الدوسري الجناح الأيسر للفريق، وهو ما

فينيسيوس يدخل نعيم النجومية بعد جحيم الانتقادات



سيكون ملعب ويمبلي، مسرحاً لنهاية دوري أبطال أوروبا، وذلك حينما يلعب ريال مدريد ضد بوروسيا دورتموند السبت.

ويعد الفريقان، على العديد من النجوم والأسلحة الهجومية لرحم المباراة، لكن ثمة نجوم بارزين يجب إلقاء الضوء عليهم بمفردهم، وهو الأمر الذي يناسب كثيراً البرازيلي فينيسيوس جونيور.

وبات فينيسيوس من أفضل اللاعبين في العالم، وليس سرا ما يقدمه مع ريال مدريد خاصة منذ موسم الرابع مع الفريق ٢٠٢١-٢٠٢٢، حينما كان واحداً من أسباب فوز فريقه بلقب دوري الأبطال للمرة ١٤.

وجاءت بداية مسيرة فينيسيوس واعداً، حيث لعب لمدة ١٢ عاماً في فرق الناشئين والشباب بفلامنجو البرازيلي، قبل أن يصعد للفريق الأول.

وخاض فينيسيوس أول مباراة رسمية في ٣١ مايو/أيار ٢٠١٧ في الدوري البرازيلي أمام أتلتيكو مينيرو، وانتظر ٣ أشهر ليُسجل هدفه الأول مع الفريق، حينما هز شباك ديبورتيفو بالاسينيو التشيلي في بطولة كوبا سود أمريكانا. وساهم تألق فينيسيوس مع فلامنجو في جذب أنظار العديد من الأندية العالمية، لكن ريال مدريد نجح في ضمه من أجل اللعب للفريق الثاني في ٢٠١٨.

وشهدت فترته الأولى مع ريال مدريد، بعض التألق، حيث سجل هدفه الأول في شباك بلد الوليد في تشرين ثان/نوفمبر ٢٠١٨، وبعد ذلك سجل ٣ أهداف أنهى بها موسمها الأول في الريال.

وفي موسمها الثاني، سجل فينيسيوس ٥ أهداف في كل البطولات لريال مدريد، وفي موسمها الثالث أحرز ٦ أهداف لكنه أصبح هدفاً للانتقادات الجماهير التي عابت عليه غياب الروح الجماعية وتفرضه المراوغة في كل البطولات، لكن الملكي لم يحصل على

بوروسيا دورتموند التاريخ متقلب بين النجاح والخياب

يتطلع بوروسيا دورتموند الألماني لإفقاد موسمهم غير المرضي، عندما يواجه ريال مدريد الإسباني في نهائي دوري أبطال أوروبا، السبت، على استاد ويمبلي بلندن.

وأنتهى دورتموند الهولنديجا محتلاً المركز الخامس، كما ودع كأس ألمانيا مبكراً.

ورغم أنه ضمن التواجد في دوري أبطال أوروبا، بعدما حصلت ألمانيا على مقعد إضافي في البطولة، التي ستقام بشكلها الجديد بداية من الموسم المقبل، فإن تتويج دورتموند سيؤهله إلى المسابقة بصفتها حامل للقب، وسيمنح بلاده مقعداً آخر في دوري الأبطال.

وفي هذه الحالة، سيشارك أينتراخت فرانكفورت، صاحب المركز السادس بالهولنديجا، في البطولة القارية الكبرى.

تاريخ كبير

وحقق بوروسيا دورتموند إنجازات كبيرة منذ نشأته قبل ١١٤ عاماً، وبالتحديد في ١٩ كانون الأول/ديسمبر ١٩٠٩، حيث توج به ألقاب للدوري الألماني، وه ألقاب لكأس ألمانيا، ولقب لدوري أبطال أوروبا، بالإضافة للقب كأس إتركونتيننتال، ولقب لكأس الكؤوس الأوروبية.

وبين عامي ١٩٤٦ و١٩٦٣، شارك بوروسيا في دوري أوبرليجا وست (أعلى مستوى في نظام الدوري الألماني لكرة القدم في غرب ألمانيا من عام ١٩٤٧، حتى تشكيل الدوري الألماني عام ١٩٦٣). وحقق دورتموند أول لقب وطني له عام ١٩٥٦ بفوزه ٢/٤ على كارلسروه.

وفي عام ١٩٦٥، فاز أسود الفيسيتيفال بأول ألقابهم في كأس ألمانيا.. وخلال العام التالي، توج الفريق بكأس الكؤوس الأوروبية، بالانتصار (١/٢) على ليفربول في الوقت الإضافي. واتسمت فترة السبعينيات بالمشاكل المالية، والهبوط من البوندسليجا عام ١٩٧٢.. وفي عام ١٩٧٦ عاد دورتموند إلى البوندسليجا.

واستمرت المشاكل المالية لبوروسيا دورتموند خلال الثمانينيات.

وتجنب الفريق الهبوط في عام ١٩٨٦، بفوزه في مباراة فاصلة ثالثة ضد فورتونا كون، بعد احتلال المركز الـ ١٦ في البوندسليجا.

ولم يحقق دورتموند نجاحاً كبيراً مرة أخرى، حتى توج بكأس ألمانيا في عام ١٩٨٩ على حساب فيردير بريمن، ثم فاز بكأس السوبر الألماني أمام غريمه بايرن ميونخ.

الجيل الذهبي

وشهدت فترة التسعينيات الجيل الذهبي لدورتموند، حيث احتل المركز الثاني في الدوري الألماني عام ١٩٩٢، وكان من الممكن أن يفوز بلقب لولا انتصار شوتجارت في مباراته الأخيرة، ليصبح البطل.

وفي العام التالي، احتل الفريق المركز الرابع في الدوري الألماني، ووصل لنهاية كأس الاتحاد الأوروبي ١٩٩٣، لكنه خسر ٦/١ أمام يوفنتوس، في مجموع مباريات الذهاب والإياب. وأحرز دورتموند لقب الدوري الألماني مرتين على التوالي، في عامي ١٩٩٥ و١٩٩٦، كما ظفر بكأس السوبر المحلي في عامي ١٩٩٥ و١٩٩٦.

وفي موسم (١٩٩٦/١٩٩٧) وصل الفريق إلى نهائي دوري أبطال أوروبا أمام يوفنتوس، واستطاع الفوز ١/٣ ليتوج باللقب. وأصبح دورتموند ثاني فريق ألماني يفوز بكأس إنتر كونتيننتال، بعد فوزه على كروزيرو البرازيلي ٢/٠.

مشاكل جديدة

وفي مطلع القرن الحالي، دخل النادي في مشاكل مالية، ما أدى إلى بيع ملعب ويستفالن.

وتعددت الوضع بسبب الفضل في التأهل إلى دوري أبطال أوروبا، في موسم ٢٠٠٣/٢٠٠٤، حيث تم إقصاء الفريق بركلات الترجيح في التصفيات، على يد كلوب بروج البلجيكي.

وفي عام ٢٠٠٣، قام بايرن ميونخ بإقراض دورتموند مليوني يورو لمدة أشهر، من أجل دفع رواتب لاعبيه وموظفيه.

لكن النادي عاد مرة أخرى إلى حافة الإفلاس، في عام ٢٠٠٥.. وفي هذا الوقت، تم تعيين هانز يواخيم واتسكه رئيساً تنفيذياً، ليحلب دوراً كبيراً في تحسين أوضاع دورتموند خلال السنوات التالية.

وبعد تولي يورجن كلوب تدريب الفريق، في عام ٢٠٠٨، تحسن أداء الفريق مقارنة بالموسم السابقة، حيث احتل المركز الخامس في الدوري الألماني، وتأهل إلى الدوري الأوروبي. وتزوج دورتموند بلقب الدوري الألماني، في موسم ٢٠١٠/٢٠١١، واستطاع الحفاظ على اللقب في الموسم التالي. وشهد موسم ٢٠١١/٢٠١٢ فوز الفريق بالأصفر بكأس ألمانيا أيضاً، ليتوج للمرة الأولى بالثنائية المحلية.

وأنتهى دورتموند موسم ٢٠١٢/٢٠١٣ في المركز الثاني بالبوندسليجا، ولعب نهائي دوري أبطال أوروبا للمرة الثانية، ضد بايرن ميونخ في استاد ويمبلي، يوم ٢٥ مايو/أيار ٢٠١٣، لكنه خسر ٢/١.

وسيسعى إيدن تيريزتش، المدير الفني لدورتموند، قيادة الفريق نحو لقب دوري أبطال أوروبا، للمرة الثانية في تاريخه، رغم صعوبة المواجهة مع الريال، أكثر الأندية تتويجاً في السابفة برصيد ١٤ لقباً.

جاسبريني وساهم في دفع الكرة نحو

قال جيان جاسبريني، المدير الفني لآتالانتا الإيطالي، إنه تلقى "عرضاً مهماً" من أحد أندية الدوري الإنجليزي الممتاز، في الأيام الأخيرة.

وأضاف جاسبريني، خلال تصريحات لصحيفة "لاجازيتا ديلو سبورت" الإيطالية، "لا يمكنني القبول ومغادرة إيطاليا الآن، حيث أشعر أنني بحالة جيدة هنا، وأخطط لمستقبلي مع أتالانتا.."

ويرتبط جاسبريني بعقد مع أتالانتا، حتى ٣٠ يونيو/حزيران ٢٠٢٥.

وقاد المدرب الإيطالي المخضرم أتالانتا للتتويج بالدوري الأوروبي مؤخرًا، بالفوز على باير ليفركوزن الألماني (٠-٣) في النهائي، رغم أن الفريق الإيطالي لم يكن مرشحاً للقب.

ولم يصعد المدرب صاحب الـ ٦٦ عاماً لمنصات التتويج أبداً، قبل اللقب القاري، رغم وصوله لـ ٤ نهائيات سابقة على مدار مسيرته التدريبية، التي امتدت ٢١ عاماً، حتى الآن.