



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



اليوم : الخميس



التاريخ: 15 فبراير 2024



## دراسة بجامعة الخليج العربي حول مستوى الضغوط النفسية لدى أولياء أمور ذوي الإعاقة الذهنية

أولياء أمور الأطفال ذوي الإعاقة الذهنية الشديدة هو الأعلى، بالإضافة إلى وجود علاقة ارتباطية بين الضغوط النفسية لدى أسر ذوي الإعاقة الذهنية والمشكلات السلوكية لدى أبنائهم ذوي الإعاقة الذهنية، بمعنى كلما زادت المشكلات السلوكية لدى ذوي الإعاقة الذهنية زادت الضغوط النفسية لدى أسرهم.

أوصى البحث بضرورة إعداد برنامج في الإرشاد الأسري لأولياء ذوي الإعاقة الذهنية للتغلب على المشكلات السلوكية لدى أبنائهم، وعقد دورات توعوية لأسر ذوي الإعاقة الذهنية لتخفيف الضغوط النفسية لديهم وتقديم الدعم النفسي لهم.

يشار إلى أن البحث أعد بإشراف الدكتورة مريم الشيراوي أستاذة التربية الخاصة بجامعة الخليج العربي، والدكتورة ود دأستاني أستاذة التربية الخاصة المساعدة في جامعة الخليج العربي.

ناقش بحث علمي أعد في جامعة الخليج العربي علاقة مستوى الضغوط النفسية التي تواجه أسر ذوي الإعاقة الذهنية بمستوى المشكلات السلوكية لدى المعاقين ذهنياً في دولة الكويت.

أعد البحث الباحث صالح راجي الديحاني كجزء من متطلبات الحصول على درجة الماجستير في تخصص الإعاقة الذهنية من قسم صعوبات التعلم والإعاقات النمائية بجامعة الخليج العربي.

تكوّنت عيّنة البحث من (٨٠) طالباً من ذوي الإعاقة الذهنية وأولياء أمورهم، وأشارت النتائج إلى أن مستوى الضغوط النفسية لدى أسر ذوي الإعاقة الذهنية تتأثر وفقاً لجنس الطفل ودرجة الإعاقة، وتشير مجمل النتائج إلى أن مستوى الضغوط النفسية لدى أسر الإناث ذوات الإعاقة الذهنية أعلى من مستوى الضغوط النفسية لدى أسر الذكور ذوي الإعاقة الذهنية، وأن مستوى الضغوط النفسية لدى

P 6

Link



○ السيد علي فردان.

## تعيين السيد علي فردان رئيساً

## تنفيذياً لمستشفى ابن النفيس

أقام مستشفى ابن النفيس حفلاً بمناسبة ترقية السيد علي فردان بمنصب الرئيس التنفيذي للمستشفى وذلك اعتباراً من تاريخ ٢٠٢٤/٢/١. حضر الحفل رئيس مجلس الإدارة د. حسن العريض وأعضاء مجلس الإدارة والمديرون. وتأتي هذه الترقية تماشياً مع الخطط الاستراتيجية التي يتبناها مجلس إدارة مستشفى ابن النفيس بهدف تعزيز ريادته في القطاع الصحي عبر تعيين كفاءات بحرينية مؤهلة ذات خبرة واسعة لتمكين المستشفى من تقديم أعلى معايير الجودة في مجال الخدمات الطبية.

P 22

Link



## طبيبة سعودية تنجح في زراعة قرنية واحدة لمريضين

بالبطانة الأخيرة لقرنيته، ثم جرى استئصال رقعة من قرنية المتبرع بمقدار 10 ميكرون يدوياً وزرعها لمريض آخر يعاني من تخثر البطانة الأخيرة للقرنية. وتعتبر هذه العملية جراحة ترقيع جزئي للقرنية، وتساهم في علاج العمى القرني وتتيح الفرصة لعلاج عدد أكبر من مرضى قائمة الانتظار، وتساهم في تقليل التكاليف المادية على المنشآت.

نجح فريق طبي من قسم العيون في مستشفى الملك فهد الجامعي بالخبر شرق السعودية، بقيادة د. منيرة العفالق، في إجراء عملية جراحية معقدة لأول مرة في تاريخ الجامعة، تمثلت في استعمال رقعتين من قرنية متبرع واحد وزراعتها لمريضين مختلفين. وأجريت العملية تحت تخدير موضعي لمريض يعاني من مرض القرنية المخروطية، حيث تم الاحتفاظ

P 20

Link



## ◆ تكريم العلوي وجمعان والبحارنة والمسقطي في فعالياته بدبي

# الملتقى الهندسي الخليجي الـ 25 يناقش محاور الاتجاهات المستقبلية بالقطاع ودورها في تعزيز الاستدامة



برنامجاً ثقافياً حافلاً اشتمل على زيارات فنية تم تنظيمه للشاركين في الملتقى زاروا خلالها القرية العالمية في دبي ومتحف المستقبل وهدية محمد بن راشد المكتوم الشمسية ومكتبة محمد بن راشد ومعالم أخرى، والتي بنيت بأحدث طرق الهندسة البيئية المستدامة، وهو ما يشكل حصيلة معرفية وقيمة مضافة في هذا المجال لجميع المهندسين في الملتقى لاسيما المهندسين الشباب.

وأضافت العلوي أن أعمال الملتقى شهدت انعقاد اجتماع المجلس الأعلى للاتحاد الهندسي الخليجي في دورته الاعتيادية وناقشوا خلاله مجموعة من الموضوعات منها الملتقى الهندسي الخليجي المزمع عقده في مملكة البحرين في الفترة 12 - 13 فبراير 2025.

من جانبه، أشار مدير لجنة العلاقات العامة والإعلام بجمعية المهندسين البحرينية جعفر محمد علي، إلى أن

لعضوي الجمعية كل من مريم أحمد جمعان، وأسامة تقي البحارنة لتكريمهما في الملتقى ضمن رواد العمل الهندسي الخليجي، مشيدة بعبءهما في خدمة القطاع الهندسي لمدة طويلة كانت مليئة بالطاء والإبداع وساهما في تطور القطاع الهندسي ودعم مسيرة التنمية في البلاد الأمر الذي أهلها لهذا التكريم الرفيع والمستحق ويجدارة بين كوكبة المكرمين من دول الخليج العربي في هذا الملتقى.



حيث نوقشت موضوعات البنية الأساسية وأنظمة البناء، والهندسة الحيوية والتقنيات الطبية الحيوية، والأنظمة الذكية والروبوتات، والأمن السيبراني في النظم الهندسية، مضيفة أن الجلسة الافتتاحية شهدت تكريم رؤساء الهيئات الهندسية الخليجية، إضافة إلى رواد العمل الهندسي من دول الخليج العربي.

وأعربت رئيس جمعية المهندسين البحرينية عن خالص تهنئتها وتبريكاتها

مجلس التعاون الخليجي، كما شهد انعقاد عدة جلسات نقاشية تناولت أكثر من 20 ورقة عمل على مدى يومي الملتقى، وهو ما يمثل أهمية كبيرة بالنسبة لأعضاء الجمعية المشاركون وتطوير قدراتهم الإبداعية ومهاراتهم ومعارفهم لمواكبة التطورات في المجال الهندسي من أجل تحسين جودة الحياة، مشيرة إلى أن المؤتمر تناول في جلساته أربعة محاور هي في غاية الأهمية بالنسبة للمهندسين،

شاركت جمعية المهندسين البحرينية في الملتقى الهندسي الخليجي الخامس والعشرين في دبي والمعرض المصاحب له والذي أقيم تحت رعاية المصاحب له والذي أقيم تحت رعاية وحضور الرئيس الأعلى لمؤسسة حمدان بن راشد للعلوم الطبية والتربوية في دبي الشيخ راشد بن حمدان بن راشد آل مكتوم، ونظمتها جمعية المهندسين بالإمارات بالتعاون مع الاتحاد الهندسي الخليجي وذلك خلال الفترة 7 - 8 فبراير الجاري، وشارك في الملتقى الذي أقيم تحت شعار "هندسة ذكية لغد مستدام"، ما يزيد عن 500 مشارك، وتم فيه مناقشة محاور عدة تتعلق بالاتجاهات

المستقبلية في القطاع الهندسي، ودورها في تعزيز منظومة الاستدامة العالمية.

إلى ذلك، أكدت رئيس جمعية المهندسين البحرينية رائدة العلوي، أن الملتقى الهندسي الخليجي الخامس والعشرين شهد في يومه الأول حضوراً لافتاً من المسؤولين الحكوميين في دولة الإمارات وخبراء ونخبة من المتخصصين وصناع القرار وشخصيات هندسية وأكاديميين ومهنيين من دول



