



حصلوا على البكالوريوس في الطب والجراحة وشهادة التخصص السعودية العربية

الأمير متعب بن عبدالله يدفع بخريجي جامعة الملك سعود للعلوم الصحية إلى ميدان العمل.. الثلاثاء

الرياض - محمد الحيدر

يرعى صاحب السمو الملكي الأمير متعب بن عبدالله بن عبدالعزيز نائب رئيس الحرس الوطني للشؤون التنفيذية الثلاثاء المقبل ١٨ جمادى الآخرة الجاري ١٤٣١هـ الموافق الأول من يونيو ٢٠١٠م حفل تخرج طلاب الدفعة السادسة في جامعة الملك سعود بن عبدالعزيز للعلوم الصحية، وذلك بقاعة الملك فيصل للمؤتمرات بفندق إنتركوننتال بالرياض.

ووصف المدير العام التنفيذي للشؤون الصحية بالحرس الوطني، مدير الجامعة الدكتور بندر القنواوي هذه الرعاية

الكريمة بأنها تشريف للجامعة ولخريجها وطلابها وأسائرتها، وتجسد حرص سموه على مشاركة أبنائنا الخريجين فرحة النجاح والإنجاز والتطلع إلى خدمة الوطن والمواطن بثقة وأمانة وإخلاص، وتؤكد اهتمامه ووقوفه الدائم خلف هذه الجامعة مشرفاً ومتابعاً لكل المراحل الجارية الآن لاستكمال بنيتها الإنشائية والتقنية، وداعماً لكل برامجها التعليمية والتدريبية حتى أضحت الآن

والإنجاز.



د. خالد العنقري

وقال الدكتور القنواوي إن فكرة هذه الجامعة المتخصصة أنبتت على رسالة واضحة وأهداف قيمة كما أراد لها ملك العلم والمعرفة



د. بندر القنواوي

خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز آل سعود «حفظة الله» الذي يقود الآن بمعاونة سمو ولي عهده الأمين وسمو النائب الثاني أضح

نهضة تعليمية وعلمية تشهدها بلادنا على كافة المستويات، نهضة نقلت مؤسساتنا التعليمية العليا إلى مصاف العالمية.

وأراد - حفظة الله - لهذه الجامعة أن تستلهم تجارب الأمم، وتراعى مقومات الحاضر، وتستشرف متطلبات الغد لإدراكه أن خريجي التخصصات الصحية والطبية يشكلون أفضل استثمار وطني وأعظم هبة تقدمها الجامعات للوطن.

وتنمّ معالمه الجهود الواضحة والملموسة وزير التعليم العالي الدكتور خالد العنقري في خدمة مؤسسات التعليم العالي بالملكة منوهاً في هذا الخصوص إلى



الأمير متعب بن عبدالله

وخرجين حصلوا على درجات: الصحة، ودرجات زمالة في ماجستير التعليم الطبي، التخصص الدقيقة، إضافة ماجستير إدارة الأنظمة والجودة إلى آخرين حصلوا على شهادة الصحة، ماجستير المعلوماتية التخصص السعودية العربية.

قال إنها إضافة خلاقة يكتمل عقدها بسواعد رجالات الوطن ونسائه

خادم الحرمين أسس أول جامعة متخصصة بالطب والعلوم الصحية في خشم العان

١١ كلية في الرياض وجدة والأحساء وست جمعيات متخصصة في الطب والصحة



الطاقة الاستيعابية للمدينة الجامعية ١٠ آلاف طالب وطالبة وقابلة للتوسع

مجموعة من طلاب كلية الطب خلال إحدى المحاضرات

الجمعية العلمية السعودية لجودة الأداء وإدارة المخاطر بالمنشآت الصحية.

عدد طلاب وطالبات الجامعة

بلغ عدد الطلاب في كلية الطب في الرياض ٣٦٩ طالباً وطالبة كلية العلوم الطبية التطبيقية في الرياض ٢١٦. كلية الصحة العامة والمعلوماتية الصحية ٤٦، كلية التمريض في الرياض ٤٣٤، كلية التمريض في جدة ٣٠٢ كلية التمريض في الأحساء ٥٥، مركز الملك عبدالله العالمي للأبحاث الطبية ١٧، برامج الزمالات الرياض ٣٣٣، برامج الزمالات في المنطقة الغربية ٢١٧، برامج الزمالات المنطقية الشرقية ٥٥.

خريجي وخريجات هذا العام

بلغ عدد الخريجين والخريجات في الزمالات في التخصصات الدقيقة ٢٢، وشهادة الاختصاص السعودية العربية ٧٩، ماجستير ٤٠، دبلوم عالي ١٩، بكالوريوس الطب والجراحة ٣٧، بكالوريوس التمريض ١٣٢، وبذلك يكون إجمالي خريجي وخريجات الجامعة الزمالات في التخصصات الدقيقة ٨٠، وشهادة الاختصاص السعودية العربية ٥٥٩، برامج الماجستير، دبلوم عالي ٣٧، الطب والجراحة ٦١، التمريض ٣٢٠.

اما البرامج الدراسية في الجامعة الملك سعود بن عبدالعزيز للعلوم الصحية وأعداد الطلاب فيها حالياً فهو على النحو التالي:

كلية الطب بالرياض وتقدم البرامج التالية بكالوريوس الطب والجراحة ٣١١ طالباً وطالبة، ماجستير التعليم الطبي ٥٨ طالباً وطالبة، كلية العلوم الطبية التطبيقية بالرياض وتقدم البرامج التالية: بكالوريوس الإسعاف والطوارئ ٥٣ طالباً وطالبة، بكالوريوس المختبرات ٥٢ طالباً وطالبة، العلاج التنفسي ٥٣ طالباً وطالبة، دبلوم عالي في تقنية القلب والأوعية الدموية ١٢ طالباً وطالبة، كلية الصحة العامة والمعلوماتية الصحية بالرياض، ماجستير المعلومات الصحية ١٧ طالباً وطالبة، ماجستير إدارة الجودة والأنظمة الصحية ١٣ طالباً وطالبة، ماجستير البوابات والإحصاء الطبي ١٦ طالباً وطالبة، كلية التمريض بالرياض بكالوريوس التمريض ٤٣٤ طالبة، كلية التمريض بجدة، بكالوريوس التمريض ٥٥ طالبة، معهد الملك عبد الله العالمي للأبحاث الطبية، ماجستير الأخلاقيات الحيوية ١٧ طالباً وطالبة.

استحداث برنامج لنشر ثقافة البحث العلمي في العلوم الصحية

رصد ١٠ ملايين ريال سنوياً لدعم الأبحاث والدراسات السريرية

الأساسية للبحوث السريرية من حيث تطوير تساؤلات الدراسة وأساليب جمع البيانات وتحليلها، وإجراءات التحكم ومراقبة الجودة في البحوث، والمعايير المتبعة في أخلاقيات البحوث الطبية، وتبسيط الإحصاء التي تقدم تطبيقات عملية على إدارة قواعد البيانات الإحصائية وتتيح الفرصة للمشاركين لتطوير مهاراتهم في التحليل الإحصائي للبيانات، دبلوم مسقفي البحوث السريرية الذي يهدف إلى تأهيل منسقين مساعدة فرق البحث في إجراء التجارب السريرية، وسبق أن تم تنفيذ هذا البرنامج بالتعاون مع أحد المعاهد المتخصصة في البحوث السريرية في الولايات المتحدة، حلقة البنوك الحيوية التي تتناول تجارب الحيوية وأساليب تخزين المواد الحيوية، مع الأخذ في الاعتبار كل الأبعاد الأخلاقية، الجينوم والممارسات الطبية ويركز على البحث العلمي والدراسات السريرية في مجال علم الوراثة وارتباطه ببعض من المشاكل الطبية بما فيها التخلف العقلي.



تنمية المهارات في إجراء الأبحاث الطبية هدف استراتيجي

عدد المشاركين والمستفيدين منها ٢٧٠٠ باحث وباحثة. وتتناول هذه البرامج التدريبية عدة محاور ذات العلاقة بالأبحاث العلمية والدراسات السريرية، ومنها مقدمة إلى البحوث السريرية تتناول المفاهيم العالمية.

ويقول الدكتور عبدالعزيز بن عبدالله الأحمد المشرف على هذا البرنامج، بأن عدد الدورات وورش العمل التدريبية التي تم تنفيذها خلال الثلاث سنوات الماضية (٢٠٠٠-٢٠٠٩) ٤٢ دورة وورش تجاوزت إلى

العامية. ويضم هذان المشروعان العملاقان لسلسلة إنجازات ومشاريع الوطن، ليستكلا معها مؤثراً لمعنى الإنسان وأهمية العلم ومخالبه العطاء، كل ذلك لا يكون إلا بتوفيق الله ثم بهمة أبنائنا وبناتنا من



لقطة مستقبلية لمركز الملك عبدالله العالمي للأبحاث الطبية

بعضها نشر في الدوريات المحلية والعالمية المتخصصة

مركز الملك عبدالله العالمي للأبحاث الطبية

يدعم ما يزيد على ٦٤٠ مشروعاً بحثياً

الرياض - «الرياض»

سجل مركز الملك عبدالله العالمي للأبحاث الطبية التابع لجامعة الملك عبدالعزيز للعلوم الصحية بالحرس الوطني خلال السنوات الماضية عبر قسم إدارة الأبحاث حضوره البارز في مجال البحث العلمي الطبي على ليس فقط على المستوى المحلي بل تجاوز إلى المستوى العالمي، وتشير إحصاءات الصادرة من المركز إلى ما يزيد على ٦٤٠ مشروعاً بحثياً، وقد أثمرت البحوث والدراسات التي دعمها المركز بما يصل يزيد على ٢٩٠ دراسة علمية تم نشرها في عدد من الدوريات المحلية والعالمية المتخصصة في الدراسات الطبية والعلوم الصحية.

ونظم قسم دعم البحث العلمي والتعليم وهو القسم المعني بنشر ثقافة البحث العلمي والدراسات السريرية وذلك من خلال تشجيع المشاركة في البحوث السريرية التي تجرى في مدينة الملك عبدالعزيز الطبية، وتنمية المهارات البحثية للباحثين خلال الثلاث سنوات الماضية (٢٠٠٧-٢٠٠٩) نحو ٤٢ برنامجاً تدريبياً في مجال البحوث

الأكاديمية والدراسات السريرية واستفاد منها ٢٧٢٧ متدرباً من منسوبي مدينة الملك عبدالعزيز الطبية.

ويمثل البحث العلمي محورا أساسيا للرسالة التنويرية والحضارية للجامعة، وهذا ما يسعى ويعمل على تحقيقه مركز الملك عبدالله العالمي للأبحاث الطبية، الذي تعود نشأته إلى عام ١٤١٦هـ الموافق ١٩٩٦م، حين بدأ نشاطه كمركز للأبحاث الطبية ضمن منظومة مدينة الملك عبدالعزيز الطبية في الشؤون الصحية للحرس الوطني.

وتتمحور أنشطته المركز حول أربعة أهداف رئيسية، هي إجراء الأبحاث والدراسات التطبيقية في مجال العلوم الصحية، وتسهيل التكامل والتنسيق بين البحوث الأكاديمية السريرية، وتأهيل الباحثين وتطوير مهاراتهم البحثية، والعمل على تطوير نتائج الأبحاث الطبية وتحويلها من مجرد جهود علمية مخبرية إلى منتجات تساهم في العلاج والرعاية الصحية، وتقديم الخدمات الاستشارية للمؤسسات الصحية في القطاعين العام والخاص.

يعنى بإجراء الدراسات المستفيضة حول التعامل مع الإصابات

الكشف عن برنامج بحثي يقلص الوفيات إلى نسبة ٢٥٪



تدريب الكفاءات السعودية على معرفة الإصابات وأسبابها بات أمراً ملحاً

الرياض - «الرياض»

كشفت مركز الملك عبدالله العالمي للأبحاث الطبية التابع لجامعة الملك سعود بن عبدالعزيز للعلوم الصحية عن إنشاء برنامج لأبحاث الإصابات بهدف توفير معلومات تفصيلية عن الإصابات وإمكانية تحليلها لمعرفة أسبابها وأماكن انتشارها والعوامل الرئيسية المؤدية إليها، وذلك سعياً لتقليل نسبة وقوع الحوادث، وشدة الإصابات والعواقب المترتبة عليها في المملكة.

وأوضح الدكتور محمد بن جمعة استشاري الأعصاب بجامعة الملك سعود بن عبدالعزيز للعلوم الصحية والمشرف على المركز، أن الإصابات التي تشمل الغرق والحروق وحوادث السيارات تعد من أبرز العوامل المسببة للوفيات في المملكة، التي قد تصل أحياناً إلى نسب عالية مقارنة بالأمراض العائلية، ما يستوجب معه العمل على دراسة هذه الإصابات بشكل مستفيض لمعرفة أسبابها وطرح الحلول والتوصيات للحد من أثارها. وذكر أن مثل هذا البرنامج مطبق في العديد من الدول المتقدمة، وتشير الدراسات من

واقع تجارب هذه الدول إلى إمكانية تقليص الوفيات إلى نسبة ٢٥٪ عند تطبيق الإجراءات التي يسعى البرنامج إلى تبنيها ونشرها، التي تعنى بإجراءات الدراسات المستفيضة حول التعامل مع الإصابات منذ حدوثها إلى عودة المصاب إلى حياته الطبيعية.

ويشتمل البرنامج على إيجاد سجل تفصيلي للإصابات يساعد على تحليلها لمعرفة مواطن الخلل في التعامل معها، وتقويم الأداء الطبي، ما سيساهم - إن شاء الله - في تحسين الرعاية المقدمة لمصابي الحوادث، وسرعة تحويل المصابين بعد استقرار الحالة الطبية إلى مراكز التأهيل.

واختتم الدكتور الجمعة تصريحه بأن المشروع قد قطع مراحل متقدمة في خطته التنفيذية، حيث تمت الموافقة على دعمه من مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية، وتم الانتهاء من كتابة الخطة الإستراتيجية للمشروع التي تمت مراجعتها من قبل الوكالة الدولية للحوادث، وتحكيمها من أحد المراكز البحثية في جامعة أمريكية الجامعات الأمريكية.