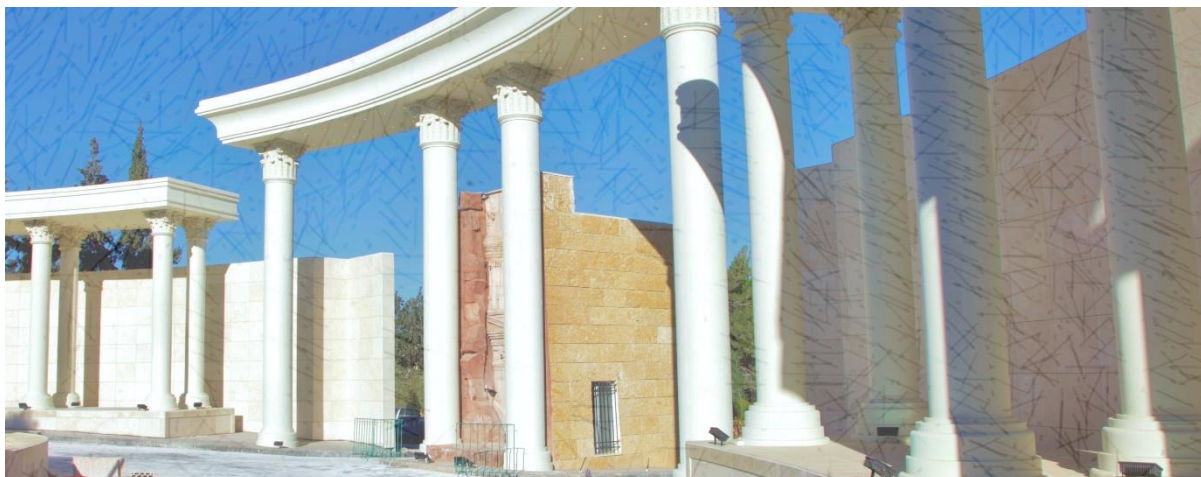


2024/04/29

التقرير الصحفي اليومي



الاعتماد البريطاني لتخصص
اللغة الإنجليزية وأدابها.
ACCREDITED
2018-2022

ول جامعة أردنية تحصل على شهادة
ضمان الجودة من هيئة اعتماد مؤسسات
لتعليم العالي الأردني.



الاعتماد البريطاني
على مستوى الجامعة

شهادة ضمان الجودة من هيئة اعتماد
مؤسسات التعليم العالي الأردني المستوى
الفضي لكلية الصيدلة والعلوم الطبية.



جائزة الحسن للتميز العلمي.

الاعتماد الأمريكي في تخصص الصيدلة



O
ABET
الاعتماد الأمريكي في تخصصي نظم
المعلومات الحاسوبية. وعلم الحاسوب.

الاعتماد الألماني الأوروبي
لقسم الكيمياء.



AUSTRIA
HELLAS
EN ISO 9001 : 2008
No. 03002208

شهادة الأيزو 2015:9001

الأيزو 9001 : 2008

الاعتماد الكندي لتخصص التسويق



الصفحة الصحيفة**الخبر**

موقع صحيفة الدستور	جامعة البتراء تستضيف الامتحان التحريري للمحامين المتدربين	.1
موقع صحيفة الغد	جامعة البتراء تستضيف الامتحان التحريري للمحامين المتدربين	.2
الغد 5	التعليم العالي: تحديد أعداد المقبولين بتخصصي الطب وطب الأسنان	.3
الرأي 4	جامعة مؤتة إنجاز بالعلاج غير الجراحي للعمود الفقري	.4

وتفضلاً بقبول فائق الاحترام

مدير العلاقات العامة والدولية

المنسق الإعلامي

علاء الدين عربات

رائد أبو يعقوب

عنوان الصفدي يشارك باجتماع وزاري عربي بالرياض لوقف الحرب على غزة



جامعة البتراء تستضيف الامتحان التحريري للمحامين المتدربي

جامعة البتراء تستضيف الامتحان التحريري للمحامين المتدربي

بمشاركة ما يزيد على 1700 محام متدرب

مادبا - الدستور - احمد الحراوي

استضافت جامعة البتراء للمرة الثالثة على التوالي الامتحان التحريري للمحامين المتدربي لدورة نيسان للعام 2024 الذي شارك فيه ما يزيد عن ألف وسبعمائة محام متدربي، وقد تمت إجراءات الامتحان بكل يسر وسلامة، بفضل ما قدمته الجامعة من قوى بشرية، وبنى تحتية، وتجهيزات إلكترونية لعقد هذا الامتحان وإنجاحه.

ورحب عميد كلية الحقوق: الدكتور علي محمد الدباس، بأعضاء مجلس نقابة المحامين، وأعضاء اللجنة المكلفة بعقد الامتحان، والمحامين المتدربي، مؤكداً حرص كلية الحقوق في جامعة البتراء على التعاون مع مؤسسات المجتمع المحلي بشكل عام، والنقابات المهنية وعلى رأسها نقابة المحامين بشكل خاص، بما يساهمن في تمكين النقابة من القيام بواجباتها على أكمل وجه، كما أكد حرص إدارة الجامعة على ضمان نجاح إجراءات الامتحان،

وأشكر أعضاء اللجنة المشكّلة من قبل نقابة المحامين الأردنيين لتنظيم الامتحان جامعة البتراء ممثلة برئيسيها الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم، لاستضافتها الامتحان التحريري للمحامين المتدربي، وتسييرها الإمكانيات كافة لتسهيل عقد الامتحان بشكل مميز.

يذكر أن الامتحان امتد من الساعة الحادية عشرة صباحاً وحتى الساعة الواحدة والنصف ظهراً يوم السبت الموافق 27/4/2025 في قاعات نموذجية أعدتها الجامعة لهذه الغاية.



الرئيسية > اقتصاد > شركات وأعمال

الأحد 28 نيسان 2024 2:56 م

جامعة البتراء تستضيف الامتحان التحريري للمحامين المتدربين



جامعة البتراء تستضيف الامتحان التحريري للمحامين المتدربين 

استضافت جامعة البتراء للمرة الثالثة على التوالي الامتحان التحريري للمحامين المتدربين لدوره نيسان للعام 2024، الذي شارك فيه ما يزيد عن ألف وسبعمائة محامي متدربي، وقد تمت إجراءات الامتحان بكل يسر وسلامة، بفضل ما قدمته الجامعة من قوى بشرية، وبنى تحتية، وتجهيزات إلكترونية لعقد هذا الامتحان وإنجاحه.

ورحب عميد كلية الحقوق؛ الدكتور علي محمد الدباس، بأعضاء مجلس نقابة المحامين، وأعضاء اللجنة المكلفة بعقد الامتحان، والمحامين المتدربين، مؤكداً حرص كلية الحقوق في جامعة البتراء على التعاون مع مؤسسات المجتمع المحلي بشكل عام، والنقابات المهنية وعلى رأسها نقابة المحامين بشكل خاص، بما يسهم في تمكين النقابة من القيام بواجباتها على أكمل وجه، كما أكد حرص إدارة الجامعة على ضمان نجاح إجراءات الامتحان، وشكر أعضاء اللجنة المشكلة من قبل نقابة المحامين الأردنيين لتنظيم الامتحان جامعة البتراء ممثلة برئيسها الأستاذ الدكتور رامي عبد الرحيم، لاستضافتها الامتحان التحريري للمحامين المتدربين، وتسخيرها الإمكانات كافة لتسهيل عقد الامتحان بشكل مميز.

يذكر أن الامتحان امتد من الساعة الحادية عشرة صباحاً وحتى الساعة الواحدة والنصف ظهراً يوم السبت الموافق 27/4/2025 في قاعات نموذجية أعدتها الجامعة لهذه الغاية.

.2

Controlled Copy	وحدة ضمان الجودة والتخطيط والقياس		
Page 4 of 6	2019-12-03	تاريخ الإصدار / التحديث:	رمز النموذج: ER Fm 7.1,RevD

التعليم العالي: تدريب أعداد المقابلين بشهادة المطب وطلب الأسنان

هناك بشارات

local@alghadat.jo

عمان - أكدت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، أن مجلس التعليم العالي سيمضي قدماً في تنفيذ الخطة التدريجية لتحديد العدد المقرر للقبول في تخصصات طب الأسنان، مورعة بواقع (100) طالب في كل من الجامعات الأردنية، والعلوم والتكنولوجيا، الهاشمية.

الخطوة الأولى (سبتمبر) في جلسته التي عقدتها في أيلول (سبتمبر) الماضي برئاسة وزير التعليم العالي د. عزمي محافظة.

وقدر المجلس قبول (1000) ألف طالب في تخصص الطب البشري في جميع الجامعات الأردنية الرسمية للعام الجامعي 2023-2024، وفي حين قرر المجلس قبول (300) طالب في تخصص طب الأسنان، مورعة بواقع (100) طالب في كل من الجامعات الأردنية، والعلوم والتكنولوجيا، الهاشمية.

الخطوة الثانية (يناير) 2024-2025 قرر المجلس تخفيف اللحد المقرر للقبول في طلب طب الأسنان بنسبة 20% للعام 2025-2026. وأكد المجلس، أن هذه القرارات تأتي

وقدر المجلس قبول (1000) ألف طالب في تخصص طب الأسنان بنسبة 20%. أما في العام الجامعي 2025-2026 وما بعد فقد قرر المجلس قبول 640 طالباً في تخصص الطب البشري في جميع الجامعات الأردنية، كما سيكون هناك تخفيف اللحد المقرر للقبول في طلب طب الأسنان بنسبة 20% للعام 2026-2027. وأعاد المجلس تحديد أعداد الخريجين في هذين التخصصين للحد من توسيع البطالة بينهم مستقبلاً.

3



«مؤة».. إنجاز بالعلاج غير الجراحي للعمود الفقري

من أي مشاكل صحية عضلية أو إصابات بين الفقرات يمكن أن تسبب تضيقاً بين الفقرات. ويقول عقل أنه تبين من هذه الدراسة والتجارب التي نفذت حالياً أن هناك استفادة في توسيع المسافة بين الفقرات باستخدام طريقة جديدة لم تكن موجودة من قبل، والتي تقوم على «الدمج بين الجر العنقى مع الجر على المنطقة السفلية من الظهر (الفقرات القطنية).»

ويؤكد عقل أن النتائج كانت جيدة؛ حيث يمكن استخدامها في المستقبل لعلاج الألم العضلي أو الآلام الناتجة عن الانزلاقات الغضروفية في المناطق الصدرية. ويبين أن هذا البحث «جديد من نوعه وسيكون انطلاقاً مستقبلاً للتوسيع بالأبحاث والدراسات ليشمل تطبيقه على المرضي كطريقة جديدة في العلاج.

ويشير عقل إلى أن الفريق يمكن من تطبيق هذه الطريقة الجديدة على متطوعين تم التأكد من سلامتهم بالكشف الشعاعي، ثم تم تطبيق هذه الطريقة الجديدة عليهم وتصويرهم، حيث ثمت مقارنة الصور الشعاعية قبل وبعد إجراء الطريقة الجديدة. ووفقاً لما ذكره الدكتور القضاة فإن مصطلح جر العمود الفقري (Spine Traction) يعني «استخدام قوى معينة في زيادة المسافات بين الفقرات لأغراض علاجية».

ويستخدم هذا الأسلوب مع طرق أخرى للعلاج الطبيعي والتمارين العلاجية على نطاق واسع في علاج وتأهيل بعض أمراض العمود الفقري، كما هو الحال في الفتق الغضروفى القطنى أو العنقى.

سانريلا، كنائة عن غموضها وصعوبتها، ويوضح أنه يمكن اختصار أهمية تلك النتائج ودلائلها على عدة نواحٍ؛ إذ يمكن استخدام تلك الطريقة الجديدة في علاج وتأهيل الفتق الغضروفى الصدرى بدون اللجوء إلى الجراحة، واحتصار مدة علاج الفتق الغضروفى العنقى أو القطنى أو حتى الفتق الغضروفى متعدد المستويات.

وكذلك يمكن اختصار مدة علاج وتأهيل معظم انحرافات العمود الفقري مثل الجنف والتحدب الظهرى واستبعاد اللجوء إلى الجراحة وعلاج آلام أسفل الظهر والرقبة غير النوعية بفعالية، إضافة إلى تعديل بروتوكولات الوضع البدنى للمرضى أثناء الخضوع للعمليات الجراحية في الظهر واجراء ما يسمى بـ «جر الكامل للعمود الفقري»، لأن الأسلوب الجديد يحقق الجر العنقى والجر الصدرى والجر القطنى معًا في نفس الوقت.

ويلفت القضاة إلى أنه تم نشر البحث في مجلة «ريتونس» ذات التصنيف العالمي المرموق والمدرجة ضمن قوائم تصنيف «سكوبس» Q2 عالمياً.

ويشير إلى أن فريق البحث ينوي تسمية هذا الأسلوب الجديد بـ «بروتوكول جامعة مؤة للجر الصدرى»، وذلك تقديراً لجهود جامعة مؤة ووزارة التعليم العالى في دعم ورفع سوية البحث العلمي.

ووفقاً لـ «استاذ كلية الطب واستشاري طب وجراحة العمود الفقري الدكتور علاء عقل» فإن البحث المتعلق بـ «جر العمود الفقري في المنطقة الصدرية» تم إجراء تجاربها على فئة قليلة من الشباب الأصحاء الذين لا يعانون العنقى.

مؤة - ليالي أيوب

تمكن فريق بحثي من كلية التأهيل الرياضي والطب والجراحة وكلية الصيدلة في جامعة «مؤة» من إجراء العديد من الأبحاث العلمية الحساسة تحت عنوان «العلاج غير الجراحي للعمود الفقري»، الذي تم نشر أول أبحاثه والذي جاء حول إمكانية إنجاز ما يسمى بـ «الجر الصدرى الكامل»، لتنطلق مؤة بهذا الإنجاز العلمي النوعي نحو الريادة على مستوى المملكة وعلى المستوى العالمي.

ووفقاً لـ «استاذ التأهيل البدنى للأمراض المزمنة» في كلية التأهيل الرياضي الدكتور محمد القضاة، فإن الهدف من العمل هو وصف التأثير المورفولوجي المباشر لاستخدام تلك الطريقة الجديدة على المسافات الأمامية «بين الفقرية» في الفقرات الصدرية وذلك بين المستويات العصبية الصدرية الثلاثة عشر باستخدام صور الأشعة السينية من أجل اكتشاف ما إذا كانت تلك الطريقة الجديدة تحقق عملية الجر الصدرى.

وبلغة علمية بحثة: يوضح القضاة أن الهدف يتمثل بـ «التقنيين العلمي لأسلوب الجر المزدوج في تحقيق الجر الصدرى الكامل»، وذلك بالاستناد إلى دليل قطعى وبالتجربة وأمكانية تحقيقه لمواصفات الصلاحية للجر الصدرى.

ويعرض القضاة نتائج البحث التي أظهرت وجود زيادة كبيرة (دالة إحصائية) في المسافات بين الفقرات الصدرية كاملة، ويشير إلى أن هذا يعد «إنجازاً طيباً على مستوى العالم».

إذ أن المنطقة الصدرية تسمى بـ «منطقة