

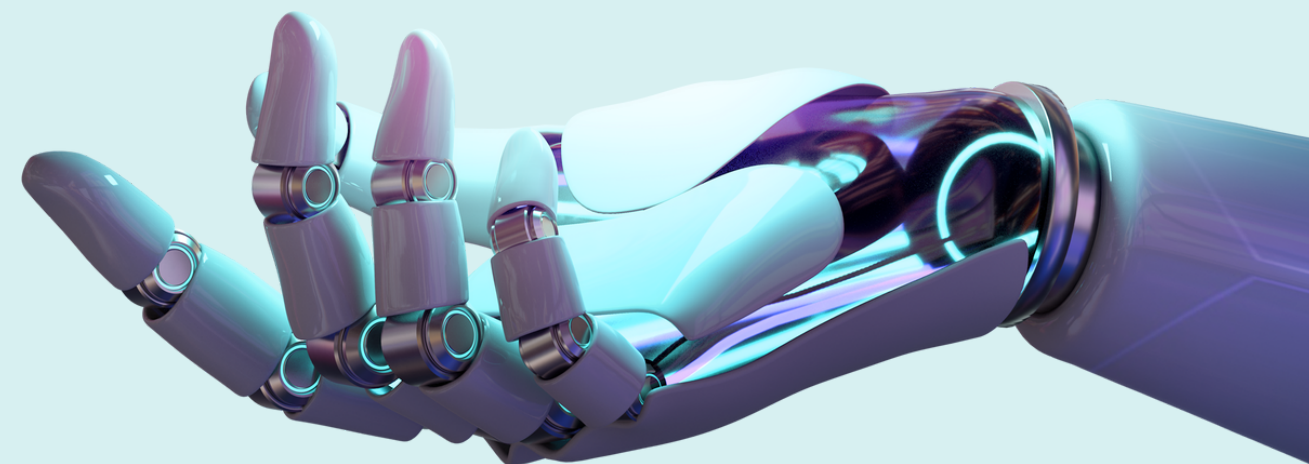


طلبة الطب في المملكة العربية السعودية
MEDICAL STUDENTS IN SAUDI ARABIA

resumA.i.

يهدف البرنامج الى مساعدة الأشخاص على إنشاء
سيرة ذاتية قوية وفعالة. يتم ذلك من خلال
استخدام الذكاء الاصطناعي لتحليل بيانات السيرة
الذاتية وتحديد نقاط القوة والضعف. ثم يقدم
البرنامج توصيات حول كيفية تحسين السيرة الذاتية
لزيادة فرص الحصول على مقابلة عمل

<https://www.resumai.com>





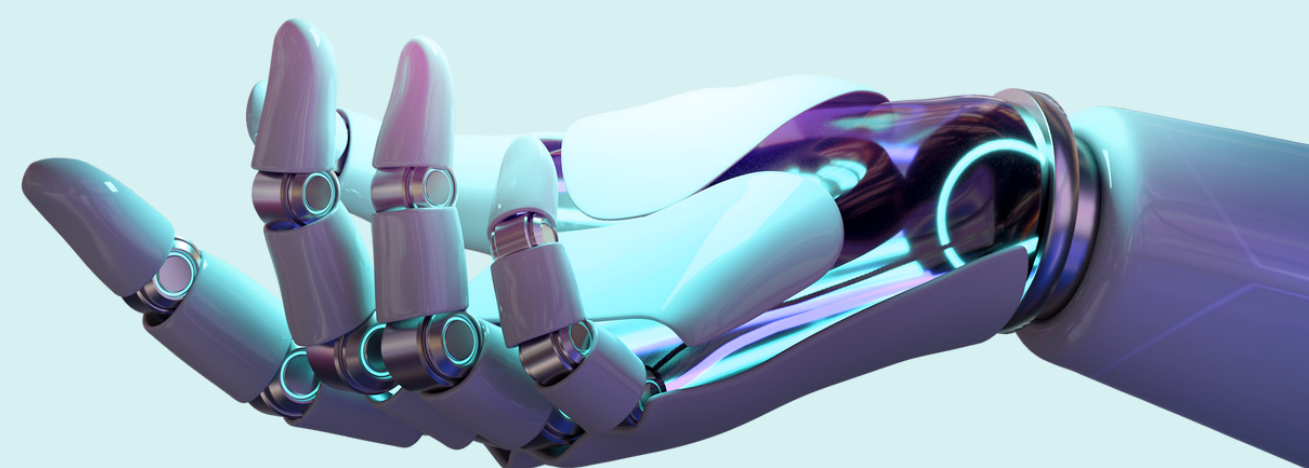
طلبة الطب في المملكة العربية السعودية
MEDICAL STUDENTS IN SAUDI ARABIA



Gamma

يهدف البرنامج الى مساعدة الأشخاص على إنشاء عروض تقديمية ووثائق وصفحات ويب بسهولة. يتم ذلك باستخدام الذكاء الاصطناعي لتوليد المحتوى وتقديم الملاحظات. يمكن استخدام Gamma AI من قبل الأشخاص من جميع المستويات المهنية، من المبتدئين إلى الخبراء. وهو مفيد بشكل خاص للأشخاص الذين يعانون من ضيق الوقت أو الذين يحتاجون إلى إنشاء كمية كبيرة من المحتوى بسرعة وفي وقت قصير.

https://gamma.app/signin?logout_success=true



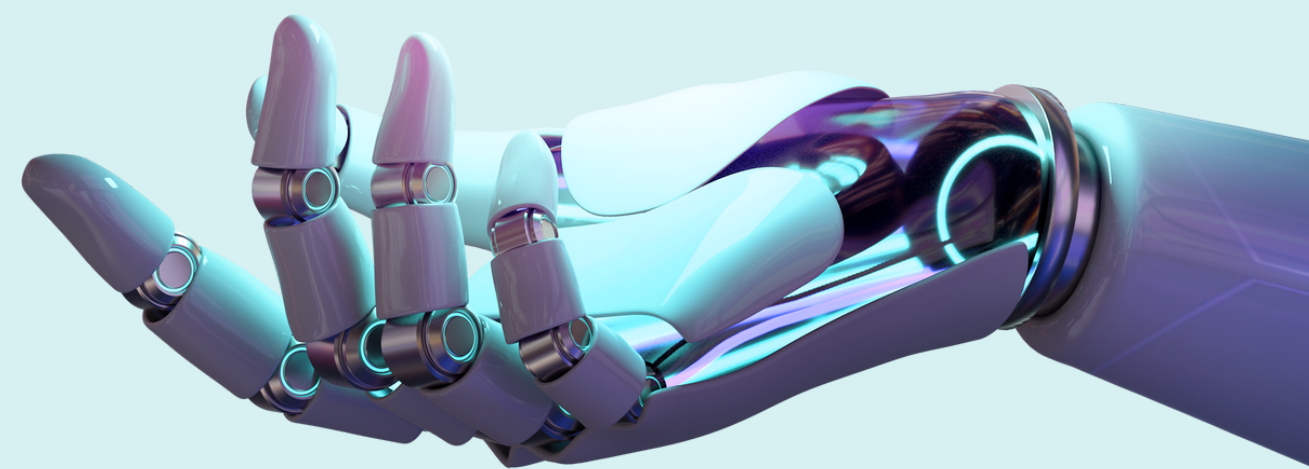


طلبة الطب في المملكة العربية السعودية
MEDICAL STUDENTS IN SAUDI ARABIA



هو نموذج لغة كبير تم إنشاؤه بواسطة Google AI. تم تدريبه على مجموعة بيانات ضخمة من النصوص والتعليمات البرمجية، ويمكنه إنشاء نص وترجمة اللغات وكتابة أنواع مختلفة من المحتوى الإبداعي والإجابة على الأسئلة.

<https://bard.google.com>



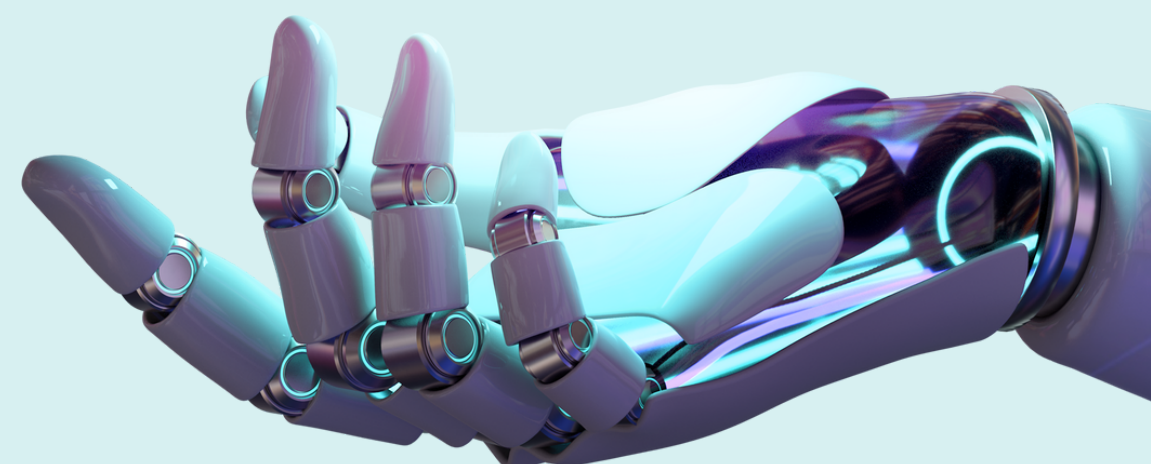


طلبة الطب في المملكة العربية السعودية
MEDICAL STUDENTS IN SAUDI ARABIA



برنامج يساعد الباحثين على العثور على العديد من الأبحاث ذات الصلة بالسؤال أو الموضوع المطروح. يستخدم الذكاء الاصطناعي لتحليل النص الكامل لملايين المقالات البحثية وتحديد الأكثر صلة بموضوع معين. كما يوفر Scite AI مجموعة متنوعة من الأدوات لمساعدة الباحثين على الفهم، مثل الملخصات والتوصيات ومدقق المراجع.

<https://scite.ai/assistant>





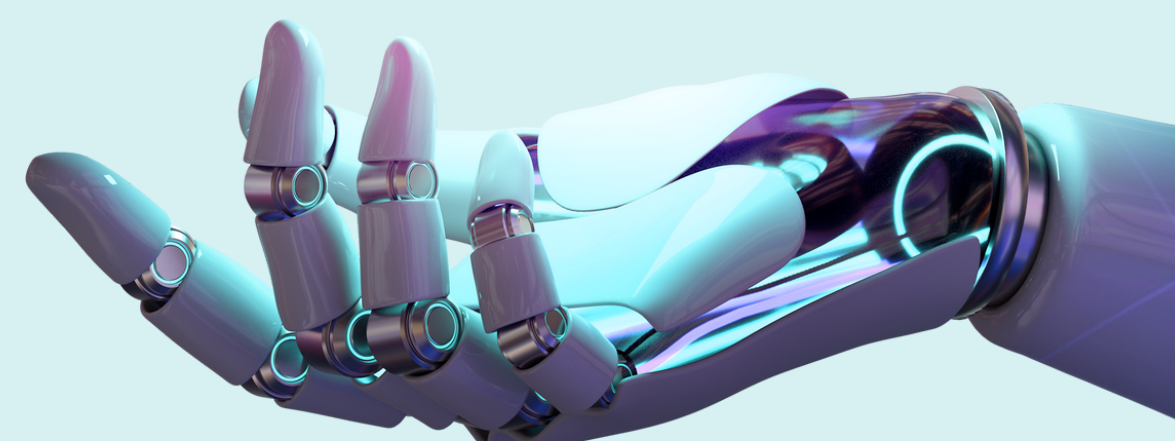
طلبة الطب في المملكة العربية السعودية
MEDICAL STUDENTS IN SAUDI ARABIA



هو مساحة عمل شاملة يمكن استخدامها لأغراض
متنوعة ، بما في ذلك:

- 1- تدوين الملاحظات والكتابة: يوفر Notion مجموعة متنوعة من الأدوات لتدوين الملاحظات والكتابة.
- 2- إدارة المشاريع: يمكن استخدام Notion لإدارة المشاريع .
- 3- تنظيم الحياة الشخصية: يمكنك استخدامه لإنشاء قوائم المهام والجداول والتقويمات.

<https://www.notion.so/help/guides/category/ai>





طلبة الطب في المملكة العربية السعودية
MEDICAL STUDENTS IN SAUDI ARABIA

fig.1

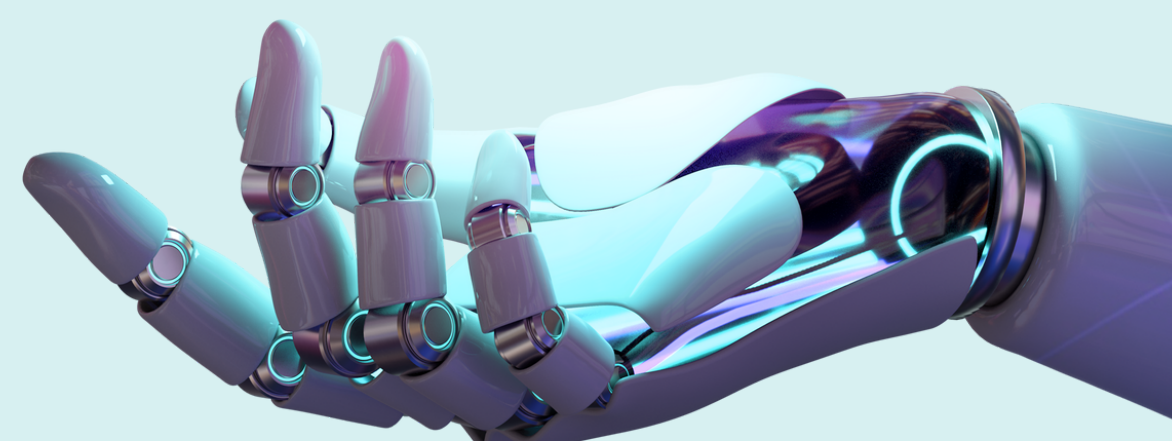
تقدم Figure 1 منصة تمكن المهنيين الطبيين، بما في ذلك الطلاب، من مشاركة ومناقشة حالات سريرية. تحتوي على مجموعة واسعة من الصور ومقاطع الفيديو والأشعة السينية الحقيقية، مما يساعد طلاب الطب على التعلم وتحسين مهارات التشخيص

<https://apps.apple.com/sa/app/figure-1-medical-cases/id645948529>



يعتبر VisualDx نظام دعم القرار السريري التشخيصي الذي يستخدم الذكاء الاصطناعي للمساعدة في تحديد مختلف الحالات الطبية. يوفر قاعدة بيانات ضخمة من الصور الطبية والمعلومات، مما يساعد الطلاب على وضع تشخيصات تفصيلية وتعزيز مهارات التفكير السريري لديهم.

<https://apps.apple.com/sa/app/visualdx/id348177521>





طلبة الطب في المملكة العربية السعودية
MEDICAL STUDENTS IN SAUDI ARABIA



يهدف موقع Glass health على توفير كامل المعلومات المهمة التي تمكنه من مساعدتك في التدريب على التشخيص و وضع الخطط العلاجية.

<https://glass.health/login/?then=/ai/ap/>



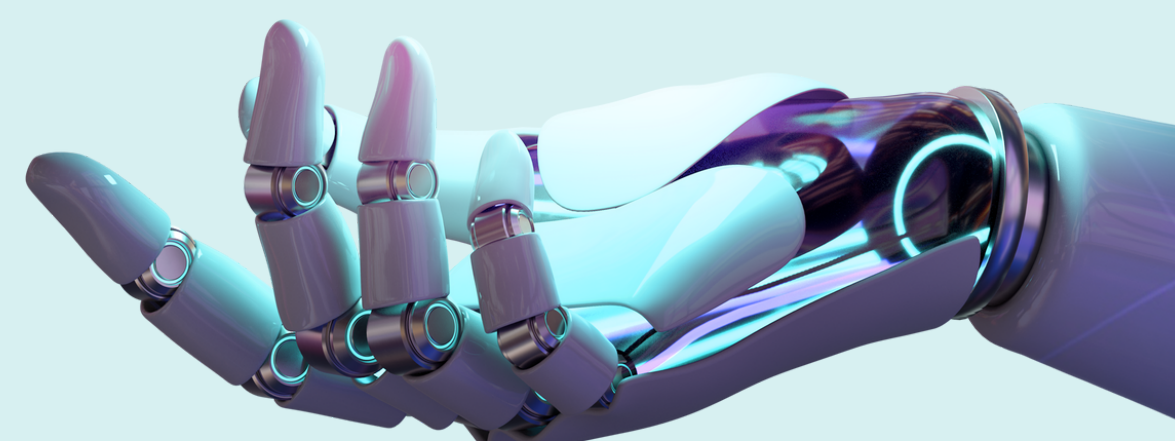
(MedQBot) في برنامج Poe
يعد هذا البوت شاملاً لكل ما يحتاجه طلاب الطب،
مثل: تصميم جداول تلخص النقاط المهمة، الاجابة
على مختلف الأسئلة. أيضاً بعد هذا البوت سهل
الوصول و الاستعمال.

<https://apps.apple.com/app/id1640745955>



يعد Pepid تطبيقاً لدعم القرار السريري يوفر معلومات
قائمة على الأدلة وأدوات للمهنيين الصحيين، بما في
ذلك طلاب الطب. يوفر قواعد بيانات الأدوية والآلات
الحاسبة الطبية وإرشادات العلاج وأداة فحص الأعراض،
مما يساعد الطلاب على اتخاذ قرارات سريرية مستنيرة.

<https://apps.apple.com/sa/app/pepid/id955554418>





طلبة الطب في المملكة العربية السعودية
MEDICAL STUDENTS IN SAUDI ARABIA



Wisdolia

موقع (Wisdolia) يساعد على عمل Flashcards من خلال تحميل شرائح المحاضرة، تحميل ملف بصيغة pdf، فيديوهات من YouTube، أو أوراق بحثية. بعد ما يتم عمل Flashcards، يمكنك اختبار نفسك. وعندما تنتهي من الاختبار يتم إخبارك إذا كان هناك إجابات خاطئة وما هي.

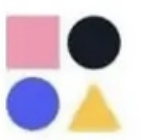
<https://www.wisdolia.com>



perplexity

تطبيق (perplexity) يشبه تطبيق ChatGPT لكن، perplexity أفضل من جوانب عديدة مثل:
١- المعلومات المقدمة منه آخر تحديث لها من سنة 2022.
٢- يتم توفير المراجع و الصور لإجابة السؤال الذي طرحته.

<https://www.perplexity.ai>



reclaimai

تطبيق (reclaimai) يعمل على الجدولة يعتمد على الذكاء الاصطناعي ويجد أفضل وقت لاجتماعاتك ومهامك وعاداتك وفترات الراحة. يمكنك دمج قائمة المهام الخاصة بك مع التقويم الخاص بك.

<https://reclaim.ai>



طلبة الطب في المملكة العربية السعودية
MEDICAL STUDENTS IN SAUDI ARABIA



هو تطبيق ذكاء اصطناعي يساعد المستخدمين على إنشاء محتوى إبداعي و يهدف برنامج إلى مساعدة المستخدمين على تحسين مهارات الكتابة والتعلم والتواصل

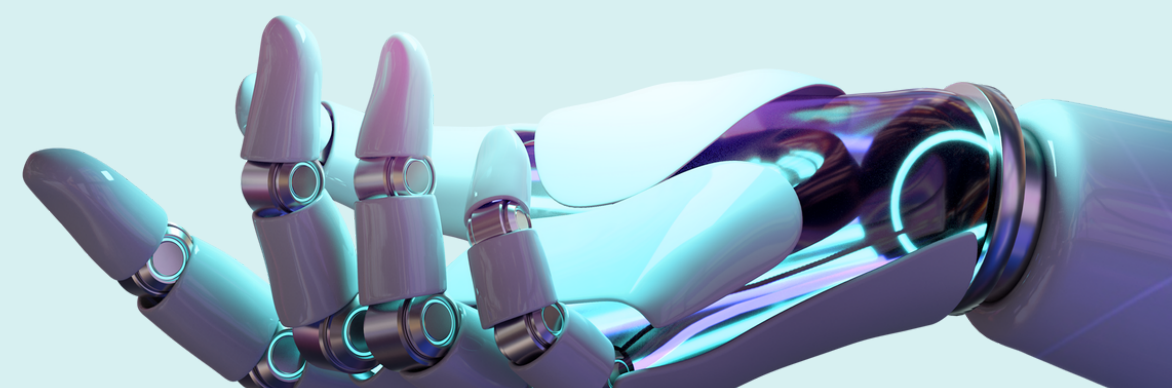
يمكنك استخدام البرنامج لعدة أغراض مختلفة، مثل:

محتوى إبداعي: إنشاء تنسيقات نصية إبداعية مختلفة، مثل القصائد، والكود، والنصوص، والقطع الموسيقية، والبريد الإلكتروني، والرسائل وغيرها

عرض الأفكار بشكل واضح وفعال: يمكن استخدام برنامج لمساعدة المستخدمين على التعبير عن أفكارهم بشكل أكثر وضوحاً

التعلم والنمو الشخصي: من خلال توفير أفكار و رؤى جديدة

<https://tome.app>





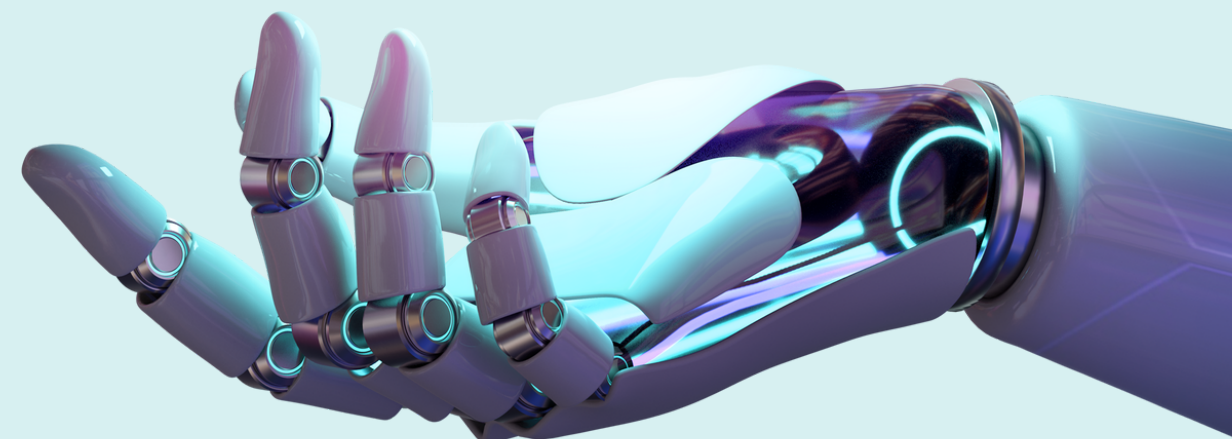
طلبة الطب في المملكة العربية السعودية
MEDICAL STUDENTS IN SAUDI ARABIA



موقع ويب يوفر محرك بحث مصمم خصيصًا للأبحاث العلمية. يعتمد المحرك على نموذج لغة كبير يسمى researchGPT، والذي تم تدريبه على مجموعة بيانات ضخمة من النصوص والمراجع العلمية.

يهدف Consensus researchGPT إلى مساعدة الباحثين على الوصول إلى المعلومات التي يحتاجونها بسرعة وسهولة. يمكن استخدامه للعثور على الدراسات البحثية، وتحليل البيانات، وإنشاء الملخصات.

[/https://consensus.app/search](https://consensus.app/search)



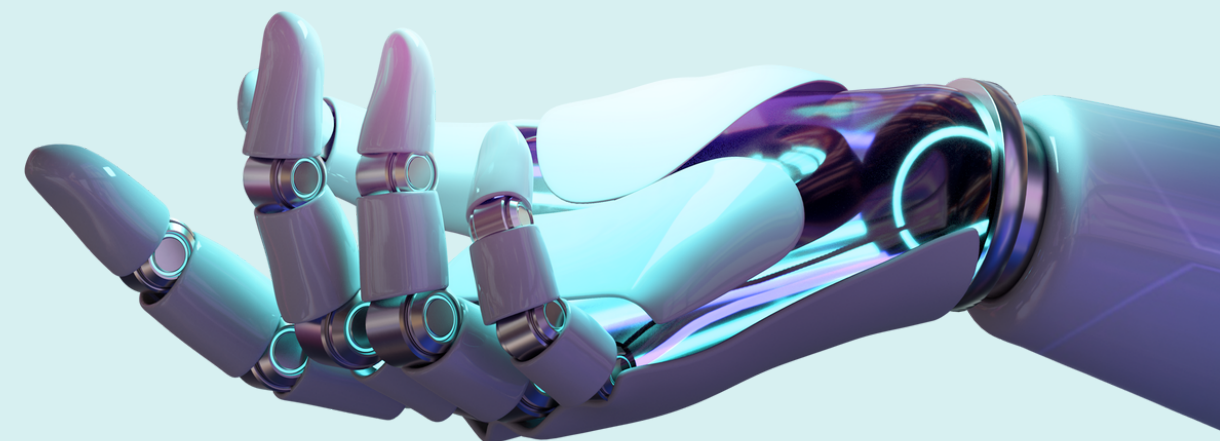


طلبة الطب في المملكة العربية السعودية
MEDICAL STUDENTS IN SAUDI ARABIA



هو أداة كتابة ذكية تساعد المستخدمين على تحسين نصوصهم من خلال إعادة الصياغة والتلخيص وإنشاء تنسيقات نصية إبداعية مختلفة. إنه مدعوم بنموذج لغة كبير يسمى LaMDA، والذي تم تدريبه على مجموعة بيانات ضخمة من النصوص والمراجع.

<https://quillbot.com>





طلبة الطب في المملكة العربية السعودية
MEDICAL STUDENTS IN SAUDI ARABIA



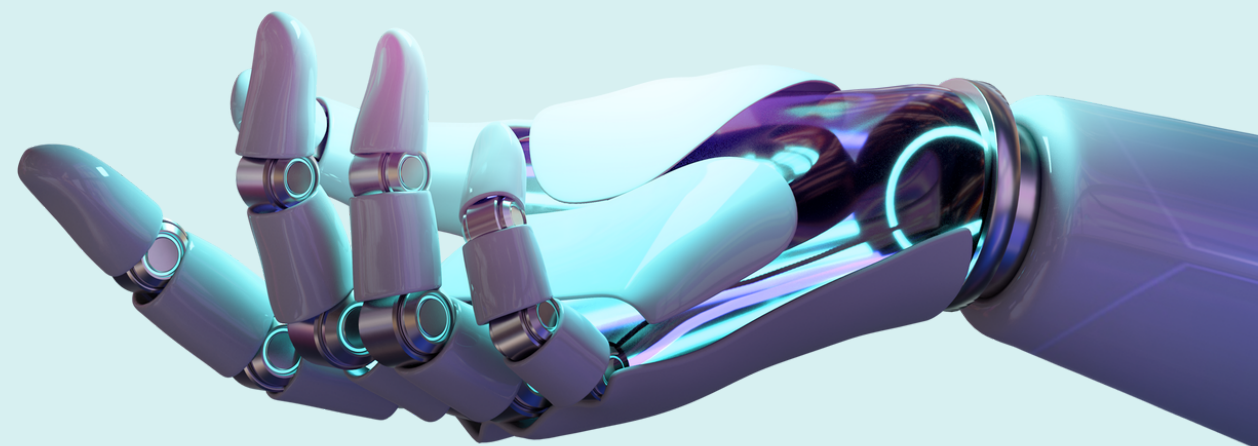
هي أداة مرجعية طبية رائدة تعتمد على الذكاء الاصطناعي. توفر للأطباء والطلاب المعلومات الطبية الحديثة والتوجيهات العلاجية والأبحاث الطبية الأخيرة. يمكن استخدام UpToDate للوصول السريع إلى المعلومات الطبية الموثوقة والتحديثات الحالية.

<https://www.wolterskluwer.com/en/solutions/uptodate>



هي أداة صحية تستخدم الذكاء الاصطناعي وتقنيات تعلم الآلة لمساعدة المرضى والطلاب في تشخيص الأمراض المحتملة. يمكن للطلاب استخدامها لتعلم المزيد عن الأعراض والتشخيصات المحتملة والخيارات العلاجية الموصى بها

<https://ada.com/>





طلبة الطب في المملكة العربية السعودية
MEDICAL STUDENTS IN SAUDI ARABIA



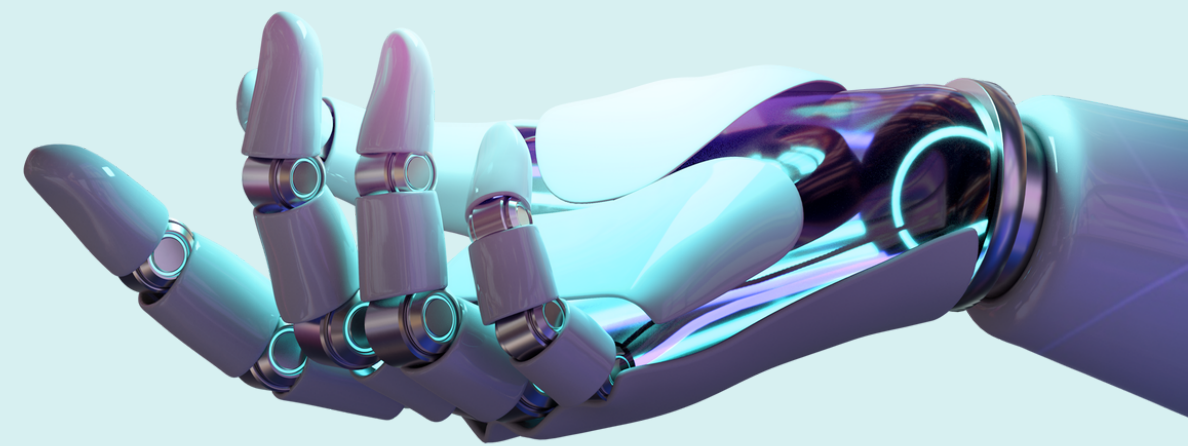
هي منصة تشخيص طبي تعتمد على الذكاء الاصطناعي. تعمل على تحليل الصور النسيجية والأشعة السينية والتحليل الطبية الأخرى لتوفير تشخيص وتوصيات علاجية. يمكن للطلاب استخدامها لتعلم كيفية تحليل الصور الطبية وتشخيص الأمراض.

<https://www.pathai.com/>



هي منصة تشخيص الصور الطبية باستخدام الذكاء الاصطناعي. تستخدم تقنيات التعلم العميق لتحليل الصور الطبية وتوفير تشخيصات سريعة ودقيقة للأمراض المختلفة مثل السكتات الدماغية. يمكن للطلاب استخدامها لتعلم كيفية تحليل الصور الطبية وتوفير التشخيصات المبدئية.

<https://www.viz.ai/>





طلبة الطب في المملكة العربية السعودية
MEDICAL STUDENTS IN SAUDI ARABIA



MENDEL

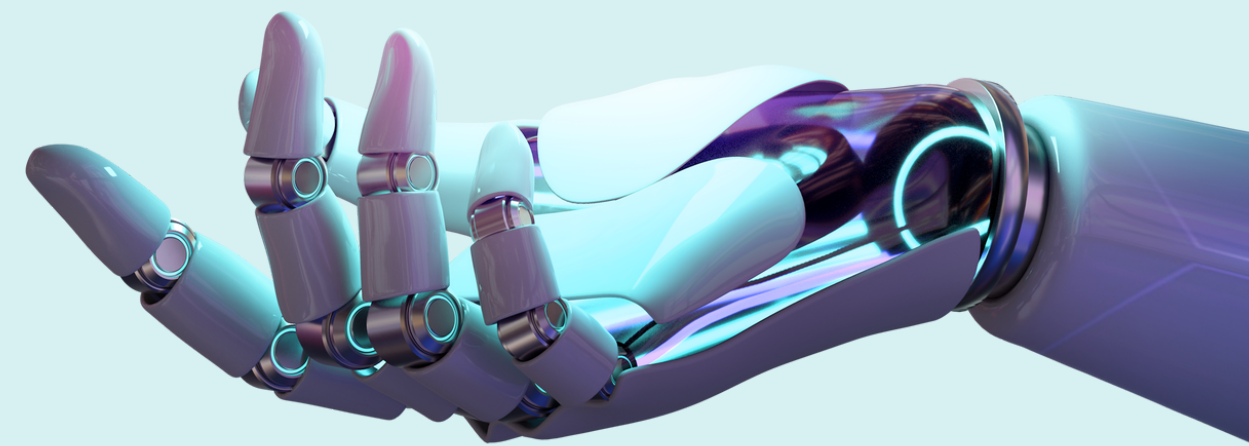
هي منصة تعتمد على الذكاء الاصطناعي لتسهيل البحث الطبي وتحليل الأبحاث العلمية. يمكن للطلاب استخدامها للوصول إلى الأبحاث الطبية الحديثة وتحليلها والاستفادة منها في دراستهم.

<https://mendel.ai/>

gideon®

هو نظام معلومات طبية يستخدم الذكاء الاصطناعي لتشخيص وإدارة الأمراض المعدية. يمكن للطلاب استخدامه للحصول على معلومات شاملة حول الأمراض المعدية والتوجيهات العلاجية والتوقعات الوبائية.

<https://www.gideononline.com/>





طلبة الطب في المملكة العربية السعودية
MEDICAL STUDENTS IN SAUDI ARABIA



M
Medscape

يعد Medscape تطبيقًا طبيًا شاملاً يوفر مجموعة واسعة من الموارد لطلاب الطب. يتيح الوصول إلى أخبار طبية ومعلومات عن الأدوية وأدوات المرجعية السريرية والمواد التعليمية.

<https://apps.apple.com/sa/app/medscape/id321367289>



يعد Complete Anatomy منصة تشرح تشرح الجسم البشري بصورة تفاعلية وثلاثية الأبعاد، مما يتيح لطلاب الطب استكشاف الجسم البشري بالتفصيل.

<https://apps.apple.com/sa/app/complete-anatomy-23/id1309253074>

