



# كلية طب ذي قار والتنمية المستدامة



**مقدمة:** توحى الأدلة العلمية الحالية المتعلقة بحالة النظم البيئية والاتجاهات المستقبلية بأن مقومات استمرار المجتمع البشري العالمية أصبحت أقل استدامة(1) ولا يخفى ان مشاكل الفقر والصحة والتنمية المستدامة في جوهرها، معقده ومتراعبة ودينامية(2). ونتيجة العديد من الظروف والتغيرات العالمية والمحلية فقد فرضت علاقة متداخلة بين الجامعة والمجتمع. كان على الجامعة ان تستجيب للحاجات المجتمع البشري التي تتعلق بمشاكل البيئة وقطاع الإنتاج والخدمات بالإضافة الى الحاجات الخاصة بافراد المجتمع. كان لابد من تطور مسؤولية الجامعة لكي تلعب دورا فاعلا في تقدم المجتمع وصولا الى اقتصاد المعرفة المتصف بنظام تعليمي عالي الكفاءة يكون افضل تصميميا واكثر شمولية ومسؤولية، مواكبا لمعايير الجودة العالمية، مسخر لتعزيز التنمية المستدامة وبناء قدرات المجتمع .

فبسبب تكاثر المشكلات البيئية الخطيرة على صحة الانسان والتنوع الحيائي على الارض كارتفاع درجات الحرارة نتيجة الاحتباس الحراري وزيادة معدل تلوث الهواء والبحار والتربة وتفاقم والتصحر ونقص المياه وغيرها، صار ملحا ان تضاف للتخصصات الجامعية ما يسهم في مجال التنمية المستدامة Education for sustainable development وللتخصصات الطبية الانخراط في مسؤولية الحفاظ على البيئة وعلى الموارد الطبيعية القابلة للنضوب، مما ادى الى توسيع نطاق اهتماماتها لتناول القضايا الانسانية والبشرية

تعرف الرعاية الصحية المستدامة بأنها "نظام معقد من عناصر متفاعلة هدفها استعادة وأدارة وتحسين صحة الإنسان وخلق ظروف بيئية إقتصادية وإجتماعية قابلة للاستمرار إلى أجل غير مسمى، تعمل بإنسجام مع الجسم البشري والبيئة لا ينتج عنها آثار ضارة أو غير مناسبة .

### **الاجراءات المتخذة في مجال الاهتمام بالتنمية الطبية المستدامة**

بالإضافة لمسؤوليتها في تخريج القيادات الطبية التي تتولى تطوير واقع الصحة في المجتمع بصورة مستمرة ومتجددة (ويتمثل ذلك بتخريج اثنتا عشرة دفعة من طلبة البكالوريوس في اختصاص الطب والجراحة) اصبحت خدمة المجتمع من نواحي غير تقليدية من ابرز وظائف التعليم الطبي في الوقت الحالي بما توفره من مناخ يتاح للإسهام في بناء المجتمع وحل مشكلاته عن طريق ربط البحث العلمي باحتياجات قطاعات الصحة والخدمات الطبية. لذا اضحت المهام الرئيسية لكليات المجموعة الطبية هي تنمية المعرفة بشتى أنواعها عبر الفعاليات التالية

1. اجراء الدراسات والابحاث لتغطية المستجدات والتنبؤات المستقبلية التي ستواجه المجتمع لاسيما التي تتعلق بقضايا التلوث البيئي واستنزاف الموارد الطبيعية ومشاكل المياه والصرف الصحي والأمن الغذائي ودراسة اسباب وفيات المواليد الجدد ومرضى الاوبئة كالسل والملاريا والتهاب الكبد الفيروسي وغيرها (ملحق جدول البحوث ذات العلاقة بالتنمية الطبية في مجال البيئة).

2. توجيه التعليم الطبي ليساهم في الوقاية من الأمراض غير المعدية مثل السرطان والسكري وأمراض الجهاز التنفسي المزمنة وأمراض القلب والأوعية الدموية، وغيرها التي يقع معظم ثقلها تقريباً في البلدان منخفضة ومتوسطة الدخل ومن ضمنها بلدنا العراق.

3. توجيه التعليم الطبي لتغيير سلوكيات المواطنين للوقاية من الأمراض غير المعدية والحد من وقوعها مثلاً:.

- التثقيف ونشر البحوث لمحاربة التدخين اذ تفيد البيانات أن الأشخاص الذي يتمتعون بقدر أوفر من التعليم يكونون أقل عرضة لادمان التدخين في البلدان الفقيرة والغنية على حد سواء من الذين حصلوا على التعليم الثانوي على الأقل (UNESCO)

- القيام بحملات الإعلام الطبي الجماهيري لإقناع المدخنين وغيرهم بمضار التدخين وحثهم على ترك هذه الممارسة و/أو التقليل منها. مع تصميم هذه الحملات على نحو أفضل من أجل استهداف الفئات الضعيفة من السكان.

- ظاهرة السمنة في البلدان عالية الدخل كالعراق: العلاقة واضحة بين التحصيل العلمي ومدى انتشار السمنة فيها. (البلدان منخفضة الدخل تتخفف فيها نسبة انتشار البدانة، بينما تزداد السمنة في البلدان العالية الدخل لكن مستوى التعليم العالي للفرد يقلل من احتمال التعرض لها.

- تعزيز ثقافة التغذية الصحية في المدارس من خلال تبني برنامج لدمج التعليم الصحي بسياسات التربية المدرسية للمساهمة بخفض نسبة البدانة لدى الأطفال.

4. يساعد التعليم الطبي على بناء القدرات اللازمة لتنفيذ استراتيجيات التنمية المستدامة بتحسين الصحة وذلك بتوفير عدد كاف من المهنيين المهرة وتدريب الأطباء والطبيبات الذين يخدمون مجتمعاتهم (فكليتتنا مركزاً لتدريب طلبة البورد في العديد من الاختصاصات السريرية التي تمس الحاجة إليها في المحافظة).

5. ينبغي من أجل تحسين القدرات وتعزيزها، ربط تخطيط الموارد البشرية للنظم الصحية على نحو أفضل بمؤسسات التعليم التقني والمهني بغية تيسير الانتقال من الجامعة إلى العمل، وتوفير التدريب والتطوير المهني المستمر للشباب لتوسيع

- آفاق ومجالات تطوير قدراتهم ومهاراتهم وعدم حصرها في المستشفيات والمختبرات الجامعية.
6. توحيد الرؤى بين الدوائر الصحية والمؤسسة الاكاديمية الطبية لتوجيه البحوث لمنحى تطبيقي يهدف لمعالجة مشاكل المجتمع الصحية بوضع الحلول الناجعة لها ودراسة سبل معالجتها) **نماذج من موافقات تسويق بحوث الكلية الطبية التي يسبق اجراءها موافقة دائرة صحة المحافظة عليها**
7. تسليط الضوء على صحة المجتمع وتحقيق التغطية الصحية الشاملة وتعميم الحصول على الرعاية الصحية الاساسية والتلقيحات ومجانبة الادوية الاساسية وتنظيم الاسرة وصحة الانجاب... الخ .
8. ضمت لجان تقديم المشورة لمجلس محافظة ذي قار الكثير من أساتذة الجامعة منهم بالعديد من التخصصات الطبية والصحية
9. قامت كليتنا بالكثير من النشاطات العلمية (المجتمعية) ومنها :-:

● خلال جائحة كورونا ولاستمرار سير التدريسات والتدريب السريري قامت كليتنا

1. بتطوير مختبرات الفروع الكلية الاساسية كافة ، لغرض استيعاب متطلبات التعليم المدمج للدراسة الاولية واستيعاب الاعداد المتزايدة من الطلبة المقبولين مع مراعاة ظروف الجائحة وشروط السلامة العامة
2. تطوير مختبر الدراسات العليا لدراسة الماجستير في اختصاص الاحياء المجهرية الطبية والتي افتتحت مؤخرا
3. اقامة العديد من الورش والندوات المباشرة او الالكترونية عبر برامج التعليم المتزامن عن بعد مثل (zoom , FCC, google classroom) وغيرها طوال العام الدراسي 2020/2019 والعام الحالي
4. استثمار مبالغ التعليم الموازي وصندوق التعليم العالي في ادامة المختبرات والاجهزة وصيانتها وتحديثها كما شراء البرامجيات المستخدمة في التعليم الالكتروني ومستلزمات منظومة الانترنت لرفع كفاءة اداءها وسرعتها لاستيعاب استخدامها المكثف خلال العام الجاري ولمواكبة الزيادة الحاصلة في اعداد الطلبة.

● في مجال التنقيف المجتمعي لخطورة الوباء قامت بالنشاطات التالية :

ت	النشاط	العدد الكلي	الملاحظات
1	الدورات والندوات وورش العمل حول جائحة كورونا	12	العديد من الندوات والورش حول الجائحة
2	البحوث العلمية حول جائحة كورونا	10	العديد من البحوث تمت من قبل اساتذة فروع الباطنية والجراحة وغيرهم
3	تصنيع الاجهزة والمعدات الطبية لمكافحة جائحة كورونا	لا توجد	
4	تصنيع المعقمات والمستلزمات الطبية لمكافحة جائحة كورونا	1	تصنيع ال VTM.. بالتعاون مع دهيثم عبدالاميرميناس ود.رحيم لعبي
5	الزيارات الميدانية التوعوية حول جائحة كورونا	3	١ - شراء ادويه وتوزيعها في المستشفى اثناء الازمه...٢- عضوية خلية الازمه الرئيسي في المحافظه ٣- حملات توعويه من خلال منصات إلكترونية

المؤتمرات والندوات وورش العمل لجائحة كورونا التي قامت بها كلية طب ذي قار							
ت	عنوان النشاط	نوع النشاط	التاريخ	المحاضر	راعي النشاط	مكان الندوة	المحاور الرئيسية
1	التوعية بوبائية فايروس كورونا وطرق الوقاية منه	ورشة	20/2/2020	د. طالب حسن علي/م.د محمد جاسم محمد/م.د. انتظار علاوي جعفر	كلية طب ذي قار	قاعة المؤتمرات كلية طب ذي قار	
2	الاطباء والمهن الصحية خط الصد الاول لمواجهة جائحة كورونا COVID-19	دورة تدريبية	٣٠ نيسان ٢٠٢٠	د. طالب حسن علي/م.د محمد جاسم محمد/م.د انتظار علاوي جعفر. اما اليوم الثاني فضم ا.د علي عبد سعدون م. د حيدر شهيد. واليوم الثالث ضم ا. م. د ضياء خلف مران. ا.م. د عباس فاضل حليجل. اليوم الرابع ضم ا.م. د ميثاق عبدالمهدي. ا. م. د رياض عادل الخزاغي. واليوم الخامس ضم ا.م. د حيدر جعفر	فرع الباطنية كلية طب ذي قار + شركة استرازينكا للادوية	Online on ZOOM platform	<ul style="list-style-type: none"> <li>Introduction &amp; microbiological view to coronaviruses</li> <li>Infection prevention &amp; control for COVID 19 IPC</li> <li>Diagnosis &amp; clinical classification of COVID 19</li> <li>Clinical, Radiological findings and complications</li> <li>Current treatment protocol &amp; key challenges with managing Severe COVID 19</li> <li>Discharges criteria for confirmed &amp; suspected cases</li> </ul>
3	وبائية جائحة كورونا	ندوة علمية	ايار ٢٠٢٠ 19	د. طالب حسن علي/م.د محمد جاسم محمد/م.د. انتظار علاوي جعفر	كلية الزراعة / جامعة ذي قار	من خلال المنصة الالكترونية FCC	
4	Current COVID-19 crisis and its sequel on Health	1ST INTERNATIONAL VIRTUAL MEDICAL CONFERENCE	ايار ٢٠٢٠ 18	Dr. Paul Cadden/Dr. Mudher Al-Khairalla/Prof. Dr. Fayeza Sandok /Assist. Prof. Dheyaa K. Al Omer/Prof. Razzaq /Assist.prof. Dr.Mohanad A.AlsherafiJameel Alrubae/Assist. Prof. Dr. Haithem A. Minas/Prof. Dr. Ali Abid Saadon	كلية طب ذي قار + شركة اسينو للادوية	Online on ZOOM platform	<ul style="list-style-type: none"> <li>1-Clinical Cases and Challenges of COVID-19 disease</li> <li>2-How the United Kingdom handled COVID-19.</li> <li>3-Covid-19 effect on GIT endoscopy.</li> <li>4-Handling of COVID-19 patients in Thi-Qar south of Iraq.</li> <li>5-Impact of current situation on the skin.</li> <li>6-Impact of COVID-19 crisis on clinical education by electronic learning.</li> <li>7-Effect of COVID-19 crisis surgical point of view by E.learning.</li> <li>8-00 E-learning administration during the COVID-19 crisis.</li> <li>9-Clients Satisfaction for E.learning during COVID-19 crisis.</li> </ul>
5	Urological Aspects and Prostate cancer, in the era of COVID-19 pandemic	ندوة علمية	حزيران 2020 12				
6	ادارة الامتحانات الإلكترونية خلال فترة جائحة فايروس كورونا المستجد COVID-19	ورشة الكترونية	ايار ٢٠٢٠ 27				

● وخلال الستة اشهر الاولى من هذا العام قامت بالندوات المبينة في الجدول



ت	العنوان	المكان المقامة فيه	تاريخ الانجاز
1	فعالية علمية افتراضية للدكتور (تحسين الكناني) بعنوان ( مستجدات جديدة لمعالجة الامراض القلبية في ٢١/٣/٢٠٢١	كلية الطب	Mar-21
2	الورشة الارشادية (اجراءات السلامة والامن البيولوجي والكيميائي في المختبرات التعليمية ( المقامة في كلية العلوم ٢١/٢/٢٠٢١	كلية الطب	Mar-21
3	ورشة بعنوان ( مشاكل تبديل مفصل الركبة ) بادارة الدكتور (جمال السعيد) في ٢١/٣/٢٠٢١	كلية الطب	Mar-21
4	ورشة التعلم عن بعد بأستخدام الأجهزة المختبرية التي تعمل بنظام SCADA وذلك لدعم التعليم الالكتروني من خلال المختبرات الافتراضية والتي اقيمت يوم الثلاثاء ٦-٤-٢٠٢١ الساعة الثامنة مساءً (الرابط <a href="https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfaTvAqKLwCzjsS78CyVCdJa1DImPz4BpqNmdnlleclkj15g/viewform?usp=sf_link">https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfaTvAqKLwCzjsS78CyVCdJa1DImPz4BpqNmdnlleclkj15g/viewform?usp=sf_link</a> )	كلية الطب	Apr-21
5	الورشة العلمية بالتعاون مع كليتنا ودائرة الصحة وجمعية اطباء الباطنية بعنوان update management of common GIT disorders يوم ٢ نيسان ٢٠٢١ بمشاركة استاذ الجهاز الهضمي في كلية الطب د.فانز خلف سرحان	كلية الطب	Apr-21
6	ورشة عمل ستقام يوم ٢٦ نيسان في مستشفى الحسين التعليمي حول (تقنيات الجهاز البولي واستخدام المفراس الحلزوني ) يقيمه د علي عبد الباقي علي / د. حسين عداي عبد الشهيد	كلية الطب	Apr-21
7	بالتعاون مع شركة نوفونوردسك الدوائية اقيمت ندوة علمية حول مشاكل السمنة وعلاجها القاها (د. عادل غصاب محمد) اختصاص الغدد الصم يوم الاربعاء المصادف ٢٠٢١/٥/٥	كلية الطب	5/5/2021
8	الجلسة الثانية من الموسم العلمي لجمعية اطباء الباطنية الذي اقيم افتراضيا عبر الزووم الذي ادار جلساته الدكتور عباس فاضل حليحل حول اخر مستجدات علاج امراض القلب في يوم ٢٠٢١/٤/٣٠	جمعية اطباء الباطنية	30/4/2021
9	اقامة ورشة عمل في مستشفى الحسين التعليمي حول تقنيات الجهاز البولي واستخدام المفراس الحلزوني للأساتذة دعلي عبد الباقي و الدكتور حسين عداي عبد الشهيد يوم الاثنين المصادف ٦ / ٤ / ٢٠٢١	مستشفى الحسين التعليمي	6/4/2021
10	ندوة لمنظمة الصحة الواحدة بالتعاون مع كلية طب ذي قار على منصة الزووم الافتراضية يوم ٤ حزيران بعنوان ( سرطان الثدي وطرق تشخيصه المبكرة حاضر فيها الدكتور ( ظافر فرحان الغزي ) بالاضافة الى (الدكتورة حنان حسن علي )	كلية الطب	4/6/2021
11	الورشة العلمية بتعاون كليتنا مع دائرة صحة ذي قار واللجنة الدولية للصليب الاحمر والجمعية العراقية لجراحة العظام والكسور بمناسبة اليوم العالمي لحنف القدم الولادي في يوم الخميس ٣ حزيران على قاعة مؤتمرات كليتنا	كلية الطب	3/6/2021

## والندوات المبينة في الجدول

ت	العنوان	المكان المقامة فيه	تاريخ الانجاز
١	دورة immunohistochemistry ادارها د ظافر عبد الله فرحان يوم ٢١/٣/٢٠٢١ في	كلية المزايا الجامعة	١٠/٣/٢٠٢١
٢	مشاركة الدكتور فائز خلف عبد المحسن في الدورة التدريبية الافتراضية حول ( Shear Wave Quantificational Ultrasound Diagnostic System )	كلية الطب	٢٤/٢٥/٥/٢٠٢١
٣	اقامة دورة في طب الطوارئ لطلبة المرحلة السادسة في مختبرات المهارات السريرية باشراف مجموعة من الاساتذة جرت في يوم الاحد ٢٠٢١/٥/١٠	كلية الطب	١٠/٥/٢٠٢١
٤	مشاركة الدكتور فائز خلف عبد المحسن في الدورة التدريبية الافتراضية حول ( Shear Wave Quantificational Ultrasound Diagnostic System ) في ٢١/٤/٢٠٢١	كلية الطب	٢٣/٤/٢٠٢١
٥	اقامة دورة في طب الطوارئ لطلبة المرحلة السادسة في مختبرات المهارات السريرية باشراف مجموعة من الاساتذة جرت في يوم الاحد ٢٠٢١/٥/١٠	كلية الطب	١٠/٥/٢٠٢١
٦	إقامة دورة طب الطوارئ لطلبة المرحلة السادسة في كلية الطب حول إصابات الراس اقامها اختصاصي جراحة الجملة العصبية الأستاذ المساعد الدكتور حيدر مخلف علي التدريسي في فرع الجراحة العامة في كلية الطب	كلية الطب	١٠/٦/٢٠٢١

## ونشرت البحوث التالية في مستوعبات سكوبس وكلافيت

ت	عنوان البحث	اسم المستوعب	تاريخ النشر
1	The Potential Use of) بعنوان (امل خضير خلف) بعنوان (Nitazoxanide in the Treatment of Cutaneous Leishmaniasis In-Vitro Assays Against Leishmania Tropica	سكوبس	Apr-21
2	قبول نشر بحث للباحثين (د. وجدي جبار ماجد/ د. تيسير علي طلب ) بعنوان Low serum potassium level and its effects on the severity and the rate of hospitalization in asthmatic adults from North Basrah- Iraq	سكوبس	Apr-21
3	قبول نشر بحث للباحثين (د. وجدي جبار ماجد/ د. ميثاق عبد المهدي حسين/ د. مسلم ناهي سعيد) بعنوان A case control study to evaluate the levels of Vitamin D, Calcium parathyroid hormone, phosphate, and demographic characteristics of patients with hypothyroidism	سكوبس	Apr-21
4	Therapeutic potential of green synthesized copper nanoparticles alone or combined with meglumine abtimoniata (glucantine) in cutaneous leishmaniasis	سكوبس	Apr-21
5	the effect of homocysteine , some vitamins in women who suffer From recurrent miscarriage in thi-qar province / Iraq	سكوبس	Apr-21
6	"A case control study to evaluate the levels of Vitamin D, Calcium, parathyroid hormone, phosphate, and demographic characteristics of patients with hypothyroidism	سكوبس	Apr-21
7	count as anticipator of adverse terminal events in COVID-19: case-control study	سكوبس	10/5/2021
8	diagnosis of fungi associated with wounds from lying patients at Al Hussein teaching hospital in thi-qar governorate	سكوبس	11/5/2021
9	FE3O4 peroctone magnitic nanoparticles : synthesize and therapeutic potential in cutaneous leishmaniasis	سكوبس	20 /6/2021

### واقامت المؤتمرات العلمية التالية

ت	العنوان	مكان انعقاده	تاريخ الانعقاد
1	بالتعاون بين كليتنا ومستشفى الربيع الاهلي والمركز العراقي لامراض القلب اقيم المؤتمر الربيع الثالث	فندق الزيتون	4/2/2021
2	مشاركة الدكتور عباس فاضل حليجل في المؤتمر الدولي الافتراضي (advanced in gastroenterology and hepatology يومي ٢٤+٢٠٢١/٤/٢٥ ببحث عنوانه levothyroxine – induced liver injury followed by complete ) recovery upon cessation of the drug : a case report	افتراضي	24+25/5/2021
3	اختيار الدكتور علي عبد سعدون عضوا في اللجنة العلمية في المؤتمر الدولي السنوي الاول لبيئة الاهوار والمسطحات المائية الذي سيقام للفترة من ٢٥ /٢٦ اب ٢٠٢١	مركز ابحاث الاهوار	اب ٢٠٢١ 25/26
4	اقامة مؤتمر بحوث تخرج طلبة المرحلة السادسة في كليتنا حسب الامر الاداري ١٩/٦/٢٠٢١ في ٧/٥٤/١٤٩	كلية الطب	19/6/2021

### كما قامت بالنشاطات المجتمعية التالية

ت	العنوان	المكان او الجهة	تاريخ الانجاز
1	مراجعة صلاحية النشر لبحثين في مجلتي Frontiers in Cell and Developmental Biology / frontiers in oncology من قبل د طالب حسن علي	كلية الطب	Mar-21
2	عدم ممانعة دائرة صحة ذي قار من قيام عدد من الاطباء فيها بتدريب وتدريب مادة الجراحة وفروعها وحسب الامر الاداري ٥٣١ في ١٦/٣/٢٠٢١ طلبية كلية الطب كتاب عدم الممانعة رقم ٥٣٠ في ١٦/٣/٢٠٢٠	كلية الطب	16/3/2021
3	عدم ممانعة دائرة صحة ذي قار من قيام الطبيب الاختصاص امراض دقيق امراض الكلي محمد صالح من تدريب طلبية كلية الطب كتاب عدم الممانعة رقم ٥٣٠ في ١٦/٣/٢٠٢١	كلية الطب	16/3/2021
4	اختيار د . عباس فاضل حليجل كمراجع لصلاحية نشر احد البحوث في مجلة American journal of infectious diseases	كلية الطب	Mar-21
5	مراجعة صلاحية النشر لبحث في مجلة Frontiers in Cell and Developmental Biology من قبل د طالب حسن علي	كلية الطب	Mar-21
6	قيام مجموعة من تدريسيي كلية الطب في جامعة ذي قار بالتبرع لمؤسسة فيض الغدير للأيتام بكسوة العيد لايتام المؤسسة	كلية الطب	ايار ٢٠٢٢
7	اشراف الدكتورة لميس ماجد الجنابي اشرافا مشتركا على طالب الماجستير (عقيل عبد المرتضى كاظم) الدارس في Karatekin University's Graduate Education Regulation التركية اشرافا مشتركا مع البروفيسور التركي Sevki ADAM	كلية الطب	Apr-21
8	تقديم علمي لاطروحة دكتوراه قامت بها الدكتورة (امل خضير خلف) مرسله من كلية التربية للعلم الصرفة / جامعة البصرة في يوم ٩/٤/٢٠٢١	كلية الطب	9/4/2021
9	منح شهادة مراجعة البحوث الممتازة للدكتورة (امل خضير خلف ) من قبل هيئة تحرير مجلة (journal of pharmaceutical research international)	كلية الطب	نيسان ٢٠٢١
10	منح شهادة مراجعة البحوث الممتازة للدكتور (عباس فاضل حليجل ) من قبل هيئة تحرير مجلة americal journal of infectios diseases	كلية الطب	نيسان ٢٠٢١ 10
11	قيام أطباء التعليم العالي من ملاك كلية الطب في جامعة ذي قار بالدوام في مركز الشفاء وردهاات العزل لمرضى وباء كورونا ويتضمن اسماء الذوات المدرجة أسماؤهم ادناه من ملاك فرع الباطنية في كلية الطب جامعة ذي قار ١. الاستاذ الدكتور باسم عذيب مطر ٢.م.ا.د. عباس فاضل حليجل ٣.م.ا.د.ميثاق عبد المهدي حسين ٤.م.ا.د.ضياء خلف مران ٥.م.ا.د.ضياء كاظم جبار ٦.م.د.فائز خلف سرحان ٧.م.ا.د.عامر شريف محمد ٨.م.د.عادل غصاب محمد ٩.م.د.عبد الحسن مهدي النيازي د.م.د.عبد الحسن مهدي النيازي	كلية الطب	طوال السنة
12	مشاركة عدد من تدريسيي كليتنا في العمل التطوعي لزراعة الاشجار والمساحات الخضراء في حدائق الكلية يوم ٩ حزيران ٢٠٢١	كلية الطب	حزيران ٢٠٢١
13	مراجعة صلاحية النشر لبحثين في مجلتي Frontiers in Cell and Developmental Biology / frontiers in oncology من قبل د طالب حسن علي	كلية الطب	حزيران ٢٠٢١
14	مشاركة عدد من تدريسيي كليتنا في الدورة التدريبية التي اقامتها رئاسة جامعة ذي قار يومي ٩+١٠ حزيران بعنوان (الجودة والاداء الاكاديمي )	كلية الطب	حزيران ٢٠٢٢
15	اقامة البطولة الدولية لجامعة ذي قار للشطرنج في مبنى قاعات كلية الطب بالتعاون مع كلية الطب مع قسم النشاطات الرياضية في رئاسة الجامعة	رئاسة الجامعة	24/6/2021



## المصادر

1. Denis Denise, Improving Perceived Safety for Public Health through Sustainable Development, Urban Planning and Architecture Design for Sustainable Development, UPADSD 14- 16 October 2015, p43.

2-التنمية الصحية المستدامة: التحديات والاتجاهات المستقبلية مدخل بيئي إقتصادي إجتماعي الدكتور علي عبودي نعمة الجبوري