

الحملة

- (الاستخدام الخاطئ للمضادات الحيوية)

تحت رعاية أ.د. نجلاء الشربيني وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة تم عقد حملة توعية للطلاب علي وسائل التواصل الاجتماعي عن الاستخدام الخاطئ للمضادات الحيوية بالتعاون مع ذلك في الفترة من 4-9 يناير 2021 وتم عرض بعض FMSA الجمعية العلمية لطلاب طب الفيوم الأخطاء الشائعة في استعمال المضادات الحيوية كاستخدامها بكميات كبيرة لعلاج كل الامراض سواء كانت بكتيريا او فيروس بدون استشارة الطبيب او عدم الانتظام في الاستخدام او عدم استكمال مدة العلاج مما يؤدي الي تكاثر البكتيريا وانتاج سلالات جديدة مقاومة للمضادات الحيوية واستعرض الطلاب ذلك بالفيديوهات والصور التي توضح الفكرة.

- (الوقاية من مرض الكورونا)

تحت رعاية وكالة الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة قامت الجمعية العلمية لطلاب طب الفيوم بعمل ندوة عن مرض الكورونا وذلك يوم 11 يناير 2021 علي وسائل التواصل الاجتماعي FMSA عن عدم انتهاء مرض الكورونا بعد ويجب الحرص علي اتباع الإجراءات الاحترازية كما تم التطرق الي طرق العدوي. وانتهت الندوة بالتركيز علي ضرورة الأهتمام بلبس الكمامات والتباعد الاجتماعي وغسيل الأيدي وعدم التهاون فيها وذلك للوقاية من المرض.

- (الأسعافات الأولية للجميع لأنقاذ الحياة)

تحت رعاية أ.د. نجلاء الشربيني وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة تم عقد دورة تعليمية وذلك في الفترة FMSA للطلاب عن الأسعافات الأولية بالتعاون مع الجمعية العلمية لطلاب طب الفيوم من 16-22 يناير 2021 علي وسائل التواصل الاجتماعي وتم استعراض بعض الحالات الطارئة كالأغماء، الكسور، الحروق، الأختناق، الجروح، وكذلك الأنعاش القلبي وكيفية التصرف فيها ذلك بالفيديوهات والصور التي توضح الفكرة



- حملة التوعية عن مخاطر ختان الأنث "

تحت رعاية أ.د. نجلاء الشربيني وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة تم عقد حملة توعية علي وسائل التواصل الاجتماعي عن ختان الأنث بالتعاون مع الجمعية العلمية لطلاب طب الفيوم وذلك في الفترة من 13-17 فبراير 2021 وتم استعراض المخاطر الجسدية والنفسية. كما استعرضت الحملة كثير من المفاهيم الخاطئة والعادات التي تم توارثها في المجتمع. بذلت مصر جهودها للحد من هذه الجريمة فبدأت مكافحتها منذ تسعينات القرن الماضي، وهناك قائمة كبيرة من الجهود التي تمت في هذا وتم تغليظ العقوبة في عام 2016 وطالبت اللجنة التشريعية المجال بسن بعض القوانين منذ عام 2008 فتم تغليظ العقوبة على الجاني بالمجلس القومي للمرأة النيابة العامة المصريه بإعاده النظر في العقوبة والأهل والطبيب في عام 2018 وكما تم استحداث الخط المجاني 16000 خط نجدة الطفل أو رقم 16021 خط المشورة الأسرية بالمجلس القومي للطفولة والامومة للإبلاغ عن مرتكبي هذه الجرائم



حملة تطعيم أعضاء هيئة التدريس ضد فيروس كورونا المستجد

في إطار حرص كلية الطب علي صحة الجيش الأبيض (الأطباء والتمريض) بدأت حملة تطعيم ضد فيروس كورونا المستجد بالتعاون مع مديرية الشئون الصحية بمحافظة الفيوم (مارس 2021) وعلي

رأسها د. حاتم جمال القائم بعمل وكيل وزارة الشؤون الصحية بالمحافظة من خلال توفير اللقاح والفريق الطبي الذي يقوم بالتطعيم وبدأت الحملة بتطعيم الأستاذ الدكتور ياسر مجدي حتاته وبعض القيادات بالكلية لتشجيع الأطباء والتمريض علي التطعيم وتمت مراعاة كافة اجراءات التحكم في العدوي في أعطاء التطعيم.



المسح الطبي الخاص بمرض الكبد الدهني للعاملين بالجامعة الثلاثاء 2021/3/30 الأثنين 2021/4/5



مستشفى الباطنة التخصصي
جامعة الفيوم - جامعة القاهرة

تحت رعاية
السيد الأستاذ الدكتور / محمد عبدالحادي مشاوي
رئيس قسم الباطنة العامة

السيد الأستاذ الدكتور / ياسر مجدي حتاته
عميد كلية الطب جامعة الفيوم

فرق MAFLD
حملة الكبد الدهني

تقرر عمل حملة للكشف عن الكبد الدهني و ذلك للعاملين بجامعة الفيوم يوم الاثنين الموافق ٢٠٢١ حيث تقام
الكشف بالموجات فوق الصوتية والفيبروسكان و سحب التحاليل اللازمة مع ندوة للتوعية الكاملة بالحفاظ على سلامة
بالتعاون مع جامعة القاهرة

فرق حملة الكبد الدهني
أحمدني حجازي
استاذ امراض الباطنة والجهاز الهضمي والكبد جامعة القاهرة
نائب رئيس الرقابة الصحية للوزارة العامة
أحمدني فتحي
استاذ الباثولوجية الأكاديمية جامعة القاهرة
د.سماح عبد الشافي
دخولة النخبة العامة جامعة الأزهر

تحت إشراف
د.طارق البراهيم - د.درب العدوي

UTOPA

حملة تطعيم أطباء الأمتياز ضد الألتهاب الكبدي (ب)

في إطار حرص كلية الطب علي صحة ابنائها أطباء الأمتياز بدأت اليوم الأربعاء الموافق 2021/5/19 الجرعة الأولى من حملة التطعيم ضد الألتهاب الكبدي (ب) في بداية سنة التدريب

بالمستشفى لعدد 245 من أطباء الأمتياز وطلاب الفرقة النهائية تحت رعاية أ.د/ ياسر مجدي حتاته
عميد الكلية و أ.د / نجلاء الشربيني وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

