



كلية الطب البيطري / جامعة كفر الشيخ

تقرير عن إنجازات

كلية الطب البيطري في مجال خدمة المجتمع وتنمية البيئة
اعداد أ.د/ محمود موسى اسماعيل
وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
خلال العام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٢

2022/2021

المقدمة :-

◀ يعتبر قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الطب البيطري بوابة الجامعة على المجتمع المحلي لمحافظة كفر الشيخ والبيئة المحيطة لها، فيما يخص الإنتاج الحيواني والداجنى والسمكي والطب البيطري حيث يتم التلاحم العلمي والعملية مع أهم المشكلات التي تظهر في هذه البيئات ويتم التعامل معها علمياً وعملياً وتقديم الحلول المناسبة وفق رؤى علمية سليمة بالإضافة إلى إنها تقوم بدور الإرشاد والتوعية داخل مؤسسات الجامعة والمجتمع من خلال قوافل بيطرية وندوات علمية وإرشادية بيطرية تعالج أهم مشكلات هذه المجتمعات بالإضافة إلى زيارات ميدانية إلى مزارع الأسماك و شركات الأدوية ومعهد علوم البحار وذلك لتدريب الطلاب .

◀ وقد قدمت الكلية من خلال هذا القطاع العديد من المشروعات والأنشطة والاحتفالات والزيارات والدورات التدريبية وهي كما يلي:

◀ أولاً : القوافل البيطرية:

◀ الثروة الحيوانية ذات اهمية كبيرة كمصدر اساسى للغذاء وخاصة البروتين الحيوانى لذلك انطلاقاً من التركيز على تفعيل دور الكلية فى خدمة المجتمع وتنمية البيئة ودعم جهود التنمية المحلية والتي تهدف لحل المشكلات التي تواجه هذا المجتمع وفى إطار تقديم خدمات ملموسة للمجتمع فى مجال الطب البيطري للقرى التي تحتاج إلى رعاية خاصة تتوطن بها أمراض مشتركة تم تنفيذ عدد () قافلة بيطرية ضمن مبادرة السيد رئيس الجمهورية "حياه كريمه" خلال العام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٢ م وبيانها كالتالي :-

م	اليوم/ التاريخ	القرية /المركز	التوليد	الباطنة	الجراحة	الدواجن
١	السبت ٢٠٢١/٨/٧	ابراهيم الدسوقي /مطوبس	٨	٥	٣	١٠٠
٢	السبت ٢٠٢١/٨/١٤	السيد البدوي / مطوبس	١١	٨	١	١٢٠
٣	السبت ٢٠٢١/٨/٢١	منية المرشد / مطوبس	٣	٦	٢	١١٠
٤	السبت ٢٠٢١/٨/٢٨	البريدعه / مطوبس	--	٤	١	١٢٠
	الاجمـــــالى		٢٢	٢٣	٧	٤٥٠

٣ قافلة بيطرية ضمن مبادرة السيد رئيس الجمهورية "حياه كريمه" خلال العام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٢ م

وبيانها كالتالي

١٦٠	٤٦	٢٢	٨	قريه خان الجنى /مطوبس	٢٠٢١/١١/٩	
١٥٠	٤٠	٦٥	١٥	قريه برمبال /مطوبس	٢٠٢١/١١/١٦	
١٤٥	٥٥	٧٠	١٠	قريه الصفران - البصرات /مطوبس	٢٠٢١/١٢/١	

بيطرية ضمن مبادرة السيد رئيس الجمهورية "حياه كريمه" خلال العام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٢ م بمعدل

كل شهر قافله وبيانها كالتالي:-

١٥٠	٨	٣٧	٤	الثمانين /الحامول	السبت ٢٠٢٢/٣/٢٦	
١٧٠	٧	٦٥	٢٣	صندلا / كفر الشيخ	السبت ٢٠٢٢/٥/٢٨	

صور القوافل الطبية البيطرية خلال شهر أغسطس ٢٠٢١م







صور قافلة قرية







صور قافلة قرية صندلا









ثانياً:- الندوات العلمية المتخصصة

م	اسم الندوة	الفئة المستهدفة	التاريخ	المكان
١	تطبيق معايير الأمان الحيوي بالمزارع والمفرخات السمكية	اصحاب مزارع الاسماك والطلاب	٢٢- ٨/٢٣ ٠٢٠٢١ م	قاعة المناقشات بالكلية
٢	الملتقى السادس لتأهيل الخريجين لسوق العمل	حديثوا التخرج	٢٦/٩/٢٠٢١ م	مدرج ٨٠٠
٣	ندوة وفاعلية (لا للمخدرات) وذلك بالتعاون مع (صندوق مكافحة وعلاج الادمان والتعاطي)	الطلاب وشباب المستقبل	٢٨/٣/ ٢٠٢٢	مدرج ٨٠٠

ثالثاً :- انجازات قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة من خلال المشاركة المجتمعية

م	برتوكولات تعاون	الحدث	التاريخ
١	نقابة الاطباء البيطريين	تطبيق الموجات فوق الصوتيه فى تشخيص الامراض الحيوانيه	٢٤-٢٦/١٠/٢٠٢١ م
٢	شركة عبدالسلام حجازى	ملتقى لتأهيل شباب الخريجين لسوق العمل	٢٦/٩/٢٠٢١ م
٣	معهد صحة الحيوان	تطبيق معايير الأمان الحيوي بالمزارع والمفرخات السمكية	٢٢-٢٣/٨/٢٠٢١ م
	شركة بيوترفيت		

تقرير عن ورشة عمل بعنوان

"تطبيق معايير الأمان الحيوي بالمزارع والمفرخات السمكية"

يومي الاحد والاثنين ٢٢-٢٣/٨/٢٠٢١ م .

اطلاقا من المهام والشعور بالمسؤولية الاجتماعية والوطنية التي تتبناها الجامعة ومؤسساتها بالتفاعل و التواصل المستمر والفعال مع كل مؤسسات الدولة فقد عقدت كلية الطب البيطرى —جامعة كفر الشيخ ورشة عمل بالتعاون مع معهد بحوث الصحة الحيوانيه بكفر الشيخ بعنوان :-

تطبيق معايير الأمان الحيوي بالمزارع والمفرخات السمكية

والتي تم انعقادها يومي الاحد والاثنين ٢٢-٢٣/٨/٢٠٢١ م . بقاعة المناقشات بكلية الطب البيطرى وقد شكل موضوع الندوة محور اهتمام جهات عدة ذلك لارتباطها بجوانب حياتية وحيوية من قبل المهتمين بالاستزراع السمكى .

✚ تم الافتتاح بتلاوة مائيسر من القرآن الكريم

✚ كلمة أ.د/ محمود موسى اسماعيل - وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

✚ كلمة السيد أ.د/ اسماعيل إسماعيل القن - عميد الكلية

✚ وشارك في الندوة لفيف من السادة الاساتذة فى التخصصات المختلفة وعدد من المهتمين بمحور الندوة من السادة الباحثين البيطريين والطلاب وبلغ عد الحضور قرابة "١٠٠" فردا.

ودارت الندوة عن:-

تواجه اسواق تصدير الأسماك المصرية خطرا كبيرا بعد اعتماد الإتحاد الأوروبى وبعض الدول المستوردة عدم استيراد اى نوع من الاسماك المستزرعة من المزارع التى لا تطبق نظم الرقابة والجودة فى كل مراحل الانتاج لذلك يجب وضع إستراتيجيات أمان حيوى محكمة.

وبدأت فعاليات الندوة كالاتى :-

المحاضرة الأولى :-

أ.د/ علاء الدين عيسى - استاذ ورئيس قسم طب الاحياء المائيه - كلية الطب البيطرى - جامعة القاهرة

وعنوانها :- **الوضع الحالى للاستزراع السمكى ومسح استقصائى عن أمراض الاسماك فى مصر**

المحاضرة الثانية :- د/ ايمان مصطفى - استاذ مساعد بقسم أمراض الاسماك بالكلية

وعنوانها :- **الامان الحيوي فى مزارع ومفرخات الأسماك**

المحاضرة الثالثة :- د/ اميرة علاء الدين - استاذ مساعد بقسم أمراض الاسماك بالكلية

وعنوانها :- **رعاية الأحواض السمكية**

المحاضرة الرابعة :- أ.د/ محمد السيد بركات رئيس بحوث كيمياء حيويه - معهد بحوث الصحة الحيوانيه بكفر الشيخ

وعنوانها :- **سلامة المياه اساس استزراع سمكى سليم**

*التوصيات :-

و بعد المناقشات العلمية انتهت الندوة بالتوصيات و الاجراءات الوقائية التي يجب اتباعها و هي كالتالى:

١. الامان الحيوى ما هو إلا مسئولية مشتركة بين صاحب المزرعة و العامل و الطبيب البيطري

بالمزرعة

٢. الالتزام التام بمعايير الامان الحيوى فى مزارع الاسماك فى مصر من أجل الحفاظ على ثروتنا

القومية من الإنتاج السمكى

٣. الحصول على مصدر زريعة خالى من الامراض ومن مفرخات موثوق فيها

٤. اتباع اساليب الرعاية المناسبة للحصول على نسب اعاشة و انتاجية عاليه.

٥. الاحتفاظ بالسجلات التى تخص كل الانشطة التى تحدث بالمزرعة.

٦. رعاية جيدة فى وجود مياة و اعلاف عالية الجودة تعطى انتاج ناجح خالى من الامراض.

٧. ضرورة تنظيم ندوات و ورش عمل لرفع مستوى المزارعين فى ادارة

مزارعهم بصورة سليمة

٨. طباعة بروشورات و مطويات من خلال النقابة او الكلية تتناول أهم المشاكل فى

هذا القطاع و كيفية التغلب عليها و توزيعها مجانا اثناء القوافل البيطرية لمزارعهم

٩. و عمل مجلس اعلى للإرشاد البيطري فى مجال الأسماك برئاسة رئيس هيئة

الخدمات البيطرية او وزير الزراعة، و عضوية رئيس هيئة الثروة السمكية

و نواب وزير الزراعة و عضوية رؤساء اقسام امراض الأسماك المعنيين فى

هذا القطاع و بعض رؤساء مجالس ادارة شركات الأدوية و المستحضرات و

الأعلاف العاملة فى مجال الأسماك.







تقرير عن (الملتقى السادس لتأهيل الخريجين لسوق العمل) لخريجي كلية الطب البيطري

الاحد ٢٠٢١/٩/٢٦ م. بالتعاون مع مجموعة شركات حجازى جروب

من منطلق إيمان كلية الطب البيطري بالمسئولية نحو وطننا ومجتمعنا وطلابنا وتحقيقا لدور الكلية والجامعة فى خدمة المجتمع وتنمية البيئة والذى يأتى على قمة أولوياتها تخرج جيل من الأطباء البيطريين المزودين بكافة أنواع المعارف والتقنيات والتي تستجيب لاحتياجات سوق العمل بما يكفل توظيفاً كريماً للخريج وفائدة عظيمة لقطاع الطب البيطري بالوطن ومن ثم رفاهية للمجتمع والإنسان فقد قامت الكلية بتنظيم الملتقى السادس لتأهيل الخريجين يوم الاحد الموافق ٢٠٢١/٩/٢٦ م. ويهدف الملتقى السادس لتأهيل خريجي كلية الطب البيطري لسوق العمل إلى توفير العديد من فرص العمل للخريجين بشركات الأدوية و مزارع الحلاب والتسمين وكذلك مزارع الدواجن في إطار اهتمام الجامعة بخريجائها.

■ بمشاركة

عدد من شركات الادوية البيطرية.

- مجموعة شركات حجازى جروب

- مديريةية الطب البيطرى -كفر الشيخ .

- نقابة الاطباء البيطريين بكفر الشيخ .

* حضر الملتقى أكثر من (٢٠٠) خريج وطالب بالفرق النهائية بالإضافة إلى الضيوف من خارج الكلية .

■ تحت رعاية :-

-رئيس الجامعة

* السيد أ.د/ عبدالرازق يوسف دسوقي

- نائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

* السيد أ.د/ رضا ابراهيم صالح

- *السيد أ.د/ محمد مصطفى عبدالعال - نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب
*السيد أ.د/ - اسماعيل اسماعيل القن - عميد الكلية
*السيد أ.د/ - محمود موسى اسماعيل - وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

وقائع الملتقى

- ١- بدأت أعمال الملتقى بتلاوة ماتيسر من القرآن الكريم ثم السلام الوطنى
- ٢- ثم كلمة أ.د/ محمود موسى اسماعيل
- وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
- ٣- ثم كلمة السيد أ.د/ اسماعيل اسماعيل ابراهيم - عميد الكلية
- ٤- ثم كلمة السيد أ.د/ رضا صالح
نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
- ٥- ثم كلمة السيد أ.د/ عبدالرازق يوسف دسوقى - رئيس الجامعة

أهداف الملتقى :- *

* كان للملتقى اهدافا عدة من أهمها :-

- ١- تعريف الطلاب والشباب الخريجين بفرص العمل فى سوق العمل .
- ٢- تعريف الطلاب وشباب الخريجين بنوعية المهارات والقدرات التى يتطلبها سوق العمل
- ٣- توفير فرص للشركات ومؤسسات الأعمال للتعرف على نوعية المهارات والقدرات والمعارف التى يكتسبها الطلاب والخريجون اثناء دراستهم بالكلية .
- ٤- توعية الخريجين بطرق التقدم للوظائف وشغلها

■ وبدأت فعاليات الملتقى كالاتي :-

- ١- محاضرة السيد أ.د/ حاتم صلاح الدين – استاذ أمراض الدواجن ورئيس جامعة دمنهور سابقا
وموضوعها :- (تأهيل الخريجين للعمل في مجالات الدواجن)
- ٢- محاضرة السيد د / نشأت عبدالباري – نقيب الاطباء البيطريين بكفر الشيخ

■ ثم جلسة الاستراحة

- ٣- محاضرة السيد د / محمد ابراهيم خير واستشاري مزارع ابقار الحلاب والتسمين بمزارع كوبنهاجن
موضوعها :- (تأهيل الخريجين للعمل بمزارع الالبان)
- ٤- محاضرة السيد د / ايمن عوض محمود الشرقاوى –
طبيب بيطرى بادرة دسوق البيطريه
موضوعها :- (تأهيل الخريجين للعمل بمجال الحيوانات الاليفه)
- ٥- لقاء الطلاب الخريجين مع مجموعة شركات حجازى جروب والدقهليه للدواجن . شركة حجازى جروب قد عرضت فرصا للخريجين للتدريب لديها واختيار افضل العناصر منهم لتوظيفهم . كما عرض د / أيمن الشرقاوى – اخصائى الحيوانات الاليفه عدد (٢٠) فرصة وظيفة للخريجين للعمل بعيادته الخاصه .

* وانتهى الملتقى فى تمام الساعة الثالثة بعد الظهر.

وكيل الكلية
لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
(أ.د/ محمود موسى اسماعيل)

الملتقى السادس لتأهيل الخريجين لسوق العمل الاحد ٢٦/٩/٢٠٢١م.











تقرير عن ندوة وفاعلية

(لا للمخدرات) وذلك بالتعاون مع (صندوق مكافحة وعلاج الادمان والتعاطى)

يوم الاثنين الموافق ٢٨/٣/٢٠٢٢ م .

اطلاقاً من المهام والشعور بالمسؤولية الاجتماعية والوطنية التي تتبناها الجامعة ومؤسساتها بالتفاعل و التواصل المستمر والفعال مع كل مؤسسات الدولة فقد عقدت كلية الطب البيطرى – جامعة كفر الشيخ ندوة وفاعلية

(لا للمخدرات) وذلك بالتعاون مع (صندوق مكافحة وعلاج الادمان والتعاطى)

يوم الاثنين الموافق ٢٨/٣/٢٠٢٢ م .

وقد شكل موضوع التوعيه بمخاطر المخدرات بانواعها المختلفة وكيفية الاهتمام والعنايه باجيال المستقبل وما تشكله المخدرات من خطورة على حياة وأمن البلاد وضياع لمستقبل الامه

- + تم الافتتاح بتلاوة مائيسر من القرآن الكريم
- + كلمة أ.د/ محمود موسى اسماعيل - وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
- + كلمة السيد أ.د/ اسماعيل إسماعيل القن - عميد الكلية
- + وشارك في الندوة مجموعه من اعضاء هيئة التدريس بالكلية وعدد من طلاب الكلية وعدد من المهتمين بمحور الندوة وبلغ عد الحضور قرابة "١٠٠" فردا.

وبدأت فعاليات الندوة كالاتي :-

المحاضرة الأولى :-

د/ سلام العربي

وعنوانها :- لا للمخدرات بكل انواعها

*التوصيات :-

و بعد المناقشات العلمية انتهت الندوة بالتوصيات و الاجراءات الوقائية التي يجب اتباعها و هي كالتالي:

- التركيز على توعية الشباب بمخاطر الشباب بأنواعها
- توعية الشباب كيفية الانزلاق فى بداية التعاطى لياخذوا حذرهم من كل الطرق التى ممكن تؤدى بهم الى التعاطى و الادمان لا قدر الله .

- توعية الشباب بطرق الوقايه مثل الانشغال بالدراسه والعمل المفيد
والبعد عن اصدقاء السوء



← ثالثا :- الدورات التدريبية

اسم الدورة	التاريخ	المكان
تغذية الابقار الحلاب	٢٠٢١/١/٥	الكلية
تطبيق الموجات فوق الصوتيه فى تشخيص الامراض الحيوانيه	٢٠٢١/١٠/٦-٢	الكلية

كما تم وضع خطة لعقد دورات تدريبية على مدار العام.

← رابعا :- التمويل والاستشارات من يوليو ٢٠٢١م. حتى مايو ٢٠٢٢م.

المعمل المركزي لتشخيص أمراض وأبحاث الحيوانات والطيور والأسماك

عدد العينات	نوع التحليل	الشهر
٨	اختبار حساسية واستخدام اجهزة وعزل بكتيرى	يوليه ٢٠٢١
٣	اختبار حساسية واستخدام اجهزة	اغسطس ٢٠٢١
٨	اختبار حساسية واستخدام اجهزة	سبتمبر ٢٠٢١
٥٠	اختبار حساسية وبكتروبيولوجى PCR	اكتوبر ٢٠٢١
١٠٨	اختبار حساسية وبكتروبيولوجى PCR	نوفمبر ٢٠٢١
٨	اختبار حساسية	ديسمبر ٢٠٢١
٩٩	اختبار حساسية وبكتروبيولوجى PCR	يناير ٢٠٢٢
١٢	اختبار حساسية PCR	فبراير ٢٠٢٢
٢١	PCR واستخدام اجهزة	مارس ٢٠٢٢
٤	PCR واستخدام اجهزة	ابريل ٢٠٢٢
٩	اختبار حساسية وبكتروبيولوجى واستخدام اجهزة	مايو ٢٠٢٢

ب-معمل تحليل الأعلاف والمياه والأغذية ذات الأصل الحيوانى من يونيو ٢٠٢١م. حتى ابريل ٢٠٢٢ م.

عدد العينات	الشهر
١١	يونيو ٢٠٢١
٧	يوليو ٢٠٢١
٨	اغسطس ٢٠٢١
١٢	سبتمبر ٢٠٢١
١٨	اكتوبر ٢٠٢١
١٤	نوفمبر ٢٠٢١
١١	ديسمبر ٢٠٢١
١١	يناير ٢٠٢٢
---	فبراير ٢٠٢٢
١٢	مارس ٢٠٢٢
٤٠	ابريل ٢٠٢٢
١٤٤	الاجمالي

← خامسا :- الأنشطة الإكلينيكية بالأقسام العلمية

تعتبر الأنشطة الإكلينيكية من أهم إسهامات كلية الطب البيطري لخدمة المجتمع المحيط حيث يتم معالجة الحالات المرضية الواردة الى الأقسام العلمية من الحيوانات المختلفة بأسعار رمزية وهذا بيان بالحالات الواردة الى مركز الخدمة العامة ابتداء من ٢٠٢١/٧ الى ٢٠٢٢/٦ م.

الشهر	جراحة	الباطنة	التوليد
يوليو ٢٠٢١	٢	١٢	٣
أغسطس ٢٠٢١	٣	١٤	٤
سبتمبر ٢٠٢١	٢	١٣	٦
أكتوبر ٢٠٢١	٥	٩	٣
نوفمبر ٢٠٢١	٨	٥	٥
ديسمبر ٢٠٢١	٢	٦	١١
يناير ٢٠٢٢	٢	١	٨
فبراير ٢٠٢٢	١٤	٧	٦
مارس ٢٠٢٢	٢٣	٢٢	٨
ابريل ٢٠٢٢	١٣	١٦	٨
مايو ٢٠٢٢	---	----	-----