



كلية الطب البيطري / جامعة كفر الشيخ

تقرير عن إنجازات

كلية الطب البيطري في مجال خدمة المجتمع وتنمية البيئة
إعداد 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 التلامس العلمي والعملي مع أهم المشكلات التي تظهر في هذه البيئات ويتم التعامل معها علمياً وعملياً وتقديم الحلول المناسبة وفق رؤى علمية سلبية 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 وشركات الأدوية ومعهد علوم البحار وذلك لتدريب الطلاب .

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

أولاً : القوافل البيطرية:

◀ الثروه الحيوانيه ذات اهميه كبيرة كمصدر اساسي للغذاء وخاصة البروتين الحيواني لذلك اطلاقاً من التركيز على تعديل دور الكلية في خدمة المجتمع وتنمية البيئة ودعم جهود التنمية المحلية والتي تهدف حل المشكلات التي تواجه هذا المجتمع وفي إطار تقديم خدمات ملموسة للمجتمع في مجال الطب البيطري للقرى التي تحتاج إلى رعاية خاصة تتوطن بها أمراض مشتركة تم تنفيذ عدد () قافلة بيطرية ضمن مبادرة السيد رئيس الجمهوريه " حياه كريمه " خلال العام الجامعي ٢٠٢١/٢٠٢٢ م وبيانها كالتالى :-

م	اليوم / التاريخ	القرية / المركز	التوقيت	الباطنة	الجراحة	الدواجن
١	٢٠٢١/٨/٧	ابراهيم الدسوقي / مطوبس	٨	٥	٣	١٠٠
٢	٢٠٢١/٨/١٤	السيد البدوى / مطوبس	١١	٨	١	١٢٠
٣	٢٠٢١/٨/٢١	منية المرشد / مطوبس	٣	٦	٢	١١٠
٤	٢٠٢١/٨/٢٨	البريدعه / مطوبس	--	٤	١	١٢٠
الاجمالي						
٤٥٠						

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

وبيانها كالتالي

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

بيطرية ضمن مبادرة السيد رئيس الجمهوريه "حياة كريمه" خلال العام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١ م بمعدل

كل شهر قافله وبيانها كالتالي:-

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

صور القوافل الطبية البيطرية خلال شهر أغسطس ٢٠٢١م







صور قافلة قرية







صور قافلة قرية حندلا









ثانياً:- المدواته العلمية المتقدمة ←

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

ثالثاً:- انجازاته قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة من خلال المبادرات المجتمعية ←

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

تقرير عن ورشة عمل بعنوان

"تطبيق معايير الأمان الحيوي بالمزارع والمفرخات السمكيه"

يومى الاحد والاثنين ٢٣-٢٢ / ٨ / ٢٠٢١ م.

اطلاقا من المهام والشعور بالمسؤولية الاجتماعية والوطنية التي تتبعناها الجامعة ومؤسساتها
بالتفاعل والتواصل المستمر والفعال مع كل مؤسسات الدولة فقد عقدت كلية الطب البيطري
جامعة كفر الشيخ ورشة عمل بالتعاون مع معهد بحوث الصحة الحيوانية بكفر الشيخ بعنوان

-:-

تطبيق معايير الأمان الحيوي بالمزارع والمفرخات السمكيه

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

تم الافتتاح بتلاوة ما تيسر 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 في التخصصات المختلفة وعدد من المهتمين
بمحور الندوة من السادة الباحثين البيطريين والطلاب وبلغ عدد الحضور قرابة " ١٠٠ " فردا.

ودارت الندوة عن:-

تواجده اسوق تصدير الأسماك المصرية خطرا كبيرا بعد إعتماد الإتحاد الأوروبي وبعض الدول
المستوردة عدم استيراد اي نوع من الأسماك المستزرعة من المزارع التي لا تطبق نظم الرقابة
والجودة في كل مراحل الانتاج لذلك يجب وضع إستراتيجيات أمان حيوي محكمة

وبدأت فعاليات الندوة كالتالي :-

المحاضرة الأولى :-

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

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

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

عنوانها :- الامان الحيوى فى مزارع ومفرخات الأسماك

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

عنوانها :- رعاية الأحواض السمكية

المحاضرة الرابعة :- أ.د/ محمد السيد برkat رئيس بحوث كيمياء حيوية - معهد بحوث الصحة الحيوانية بكفر الشيخ

عنوانها :- سلامه المياه اساس استزراع سمكى سليم

*النوصيات :-

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

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 زراعة خالى من الامراض ومن مفرخات موثوق فيها
٤. اتباع اساليب الرعاية المناسبة للحصول على نسب اعاسة وانتاجية عاليه.
٥. الاحتفاظ بالسجلات التى تخص كل الانشطة التى تحدث بالمزرعة.
٦. رعاية جيدة فى وجود مياه واعلاف عالية الجودة تعطى انتاج ناجح خالى من الامراض.
٧. ضرورة تنظيم ندوات و وورش عمل لرفع مستوى المزارعين فى ادارة مزارعهم بصورة سليمة
٨. طباعة بروشورات ومطويات من خلال النقابة او الكلية تتناول أهم المشاكل فى هذا القطاع وكيفية التغلب عليها وتوزيعها مجانا اثناء القوافل البيطرية لمزارعهم
٩. وعمل مجلس اعلى للإرشاد البيطري فى مجال الأسماك برئاسة رئيس هيئة الخدمات البيطرية او وزير الزراعة، وعضوية رئيس هيئة الثروة السمكية ونائب وزير الزراعة وعضوية رؤساء اقسام امراض الأسماك المعنيين فى هذا القطاع وبعض رؤساء مجالس ادارة شركات الأدوية والمستحضرات والأعلاف العاملة فى مجال الأسماك.







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

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

من منطلق إيمان كلية الطب البيطري بالمسؤولية نحو وطننا ومجتمعنا وطلابنا وتحقيقاً لدور الكلية والجامعة في خدمة المجتمع وتنمية البيئة والذى يأتى على قمة أولوياتها تخرج جيل من الأطباء البيطريين المزودين بكلية أنواع المعارف والتقنيات والتى 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 الحلال والتسمين وكذلك مزارع الدواجن في إطار اهتمام الجامعة بخريجيها.

■ بمشاركة

عدد من شركات الأدوية البيطرية.

- مجموعة شركات حجازي جروب

- مديرية الطب البيطري - كفر الشيخ .

- نقابة الأطباء 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 لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

* السيد أ.د/ رضا ابراهيم صالح

- نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب

* السيد أ.د/ محمد مصطفى عبدالعال

- عميد الكلية

* السيد أ.د/ اسماعيل اسماعيل القن

- وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

* السيد أ.د/ محمود موسى اسماعيل

واقع الملتقى

١- بدأت أعمال الملتقى بتلاوة ماتيس من القرآن الكريم ثم السلام الوطني

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 اهدافاً عدة من أهمها :-

١- تعريف الطلاب والشباب الخريجين بفرص العمل في سوق العمل .

٢- تعريف الطلاب وشباب الخريجين بنوعية المهارات والقدرات التي يتطلبها سوق العمل

٣- توفير فرص للشركات ومؤسسات الأعمال للتعرف على نوعية المهارات والقدرات والمعارف التي يكتسبها الطلاب والخريجون أثناء دراستهم بالكلية .

٤- توعية الخريجين بطرق التقدم للوظائف وشغلها

■ وبدأت فعاليات الملتقى كالتالي :-

- 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 بكرف الشيخ

■ ثم جلسة الاستراحة

- ٣- محاضرة السيد د/ محمد ابراهيم خبير واستشاري مزارع ابقار الحلب والتسمين بمزارع كوبنهاجن
موضوعها :- (تأهيل الخريجين للعمل بمزارع الالبان)
- ٤- محاضرة السيد د/ ايمن عوض محمود الشرقاوى - طبيب بيطرى بادارة دسوق البيطرية
موضوعها :- (تأهيل الخريجين للعمل ب المجال الحيوانات الاليفه)
- ٥- لقاء الطلاب الخريجين مع مجموعة شركات حجازى جروب والدقهلية للدواجن . شركة حجازى جروب قد عرضت فرصاً للخريجين للتدريب لديها واختيار افضل العناصر منهم لتوظيفهم . كما اعرض د/ ايمن الشرقاوى - اخصائى الحيوانات الاليفه عدد (٢٠) فرصة وظيفة للخريجين للعمل بعيادته الخاصة .

* وانتهى الملتقى في تمام الساعة الثالثة بعد الظهر.

وكيل الكلية
لشئون 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 والتعاطي)
يوم الاثنين الموافق ٢٠٢٢/٣/٢٨ م .

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

(لا للمخدرات) وذلك بالتعاون مع (صندوق مكافحة وعلاج الادمان والتعاطي)
يوم الاثنين الموافق ٢٠٢٢/٣/٢٨ م .

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

- تم الافتتاح بتلاوة ماتيسر من القرآن الكريم
- كلمة أ.د / محمود موسى اسماعيل - وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
- كلمة السيد أ.د / اسماعيل اسماعيل 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 كالتالي :-

المحاضرة الأولى :-

د/ سلام العربي

وعنوانها :- لا للمخدرات بكل انواعها

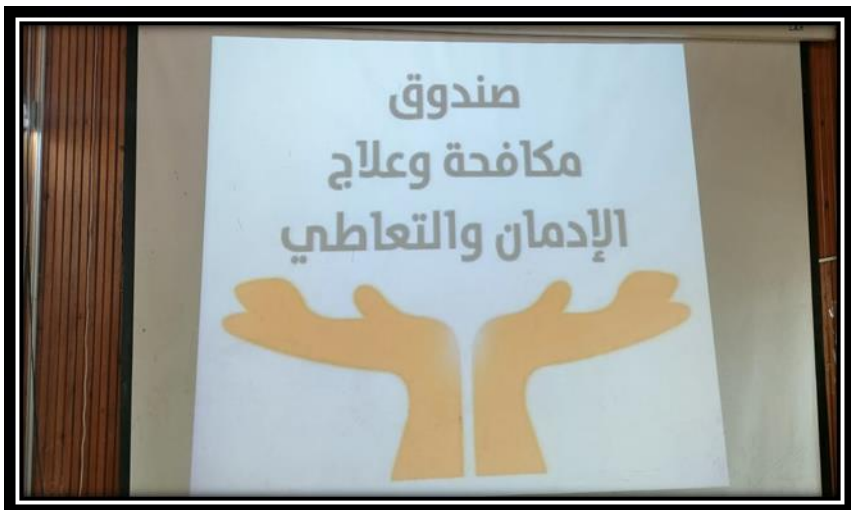
*** التوصيات :-**

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

- التركيز على توعية الشباب بمخاطر الشباب بأنواعها
- توعية الشباب ي كيفية الانزلاق في بداية التعاطي ليأخذوا حذراهم من كل الطرق التي ممكن تؤدي بهم الى التعاطي والادمان لا قدر الله .

- توعية الشباب بطرق الوقاية مثل الانشغال بالدراسة والعمل المفيد

والبعد عن اصدقاء السوء



ثالثاً .. الدورات التدريبية ←

اسم الدورة	التاريخ	المكان
تغذية الابقار الحلب	٢٠٢١/١/٥	الكلية
تطبيق الموجات فوق الصوتية في تشخيص الامراض الحيوانية	٢٠٢١/١٠/٦-٢	الكلية

كما تم وضع خطة لعقد دورات تدريبية على مدار العام.

رابعاً.. التحاليل والاستشارات من يونيو ٢٠٢١م. حتى مايو ٢٠٢٢م. ←

المعمل المركزي لتشخيص أمراض وأبحاث الحيوانات والطيور والأسمك

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

بـ-معمل تحليل الأعلاف والمياه والأغذية ذات الأصل الحيواني من يونيو ٢٠٢١ مـ. حتى ابريل ٢٠٢٢ مـ.

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

❖ خامساً - الأنشطة الإكلينيكية بالأقسام العلمية

تعتبر الأنشطة الإكلينيكية من أهم إسهامات كلية الطب البيطري لخدمة المجتمع المحيط حيث يتم معالجة الحالات المرضية الواردة إلى الأقسام العلمية من الحيوانات المختلفة بأسعار رمزية وهذا بيان بالحالات الواردة إلى مركز الخدمة العامة ابتداءً من ٢٠٢١/٧/٢٠ إلى ٢٠٢٢/٦/٢٠.

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