

المقدمه :-

- ➤ يعتبر قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الطب البيطري بوابة الجامعة على المجتمع المحلى لمحافظة كفر الشيخ والبيئة المحيطة لها، فيما يخص الإنتاج الحيواني والداجنى والسمكي والطب البيطري حيث يتم التلاحم العلمي والعملي 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:
- ➤ انطلاقاً من التركيز على تفعيل دور الكلية في خدمة المجتمع وتنمية البيئة ودعم جهود التنمية المحلية والتي تهدف لحل 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 (١٣) قافلة بيطرية بالاشتراك مع مديرية الطب البيطري بمحافظة كفر الشيخ خلال العام الجامعي ٢٠١٧/٢٠١٦ م وبيانها كالتالي:-

عدد الحسالات			مكان التنفيذ والمركز	المحافظة	ا ر العالم على العالم الع		
الدواجن	الجراحة	طب الحيوان	التوليد		المكالكما	التاريخ	۴
1000	۲	٧٥	\$0	المنشه الغربيه	سيدي غازي	7.17/7/11	1
1 20.	٣	90	۲.	صندلا	كفر الشيخ	۲۰۱٦/۷/۱۳	۲
110.	۲	40	40	المنشاة الكبرى	قلين	۲۰۱٦/۷/۱۷	٣
180.	۲	٧٠	٥٥	النوايجه	دسوق	Y • 1 7/V/1 9	ŧ
177.	۲	٥٢	٦٥	المثلث	الرياض	Y • 1 7/V/Y £	٥
۱۲۳۰	۲	٦٥	٤٠	الثمانين	الحامول	Y • 1 7/V/Y 7	٦
١٣٤٠	١	٤٥	۳٥	عزبة نيل	بيلا	Y • 1 7/V/YV	٧
107.	۲	٧٢	٣ ٤	ابوعليوة الغربية	سيدي سالم	۲۰۱٦/۸/۱	٨
1177	-	۳٥	۲٥	الخادمية	سيدي غازي	۲۰۱٦/۸/۳	٩
9 £ 0	-	٥	۲	نشرت	قلین	۲۰۱٦/۸/۸	١.
1 £ Y .	٣	٤٥	٤.	بقلولة	الرياض	Y • 1 7/A/1 •	11
187.	٣	٦.	££	قراجة	كفر الشيخ	7.17/8/17	17
10	١	10	٥	الجزيرة الخضراء	كفر الشيخ	7 • 1 ٧/٢/٦	١٣
١٦٤٨١	74	190	٤٧٥	الاجمسالسي			

◄ثانيا :- الندوات العلمية المتخصصة

المكــــــا	التاريـــخ	الفئة المستهدفه	اســــم الندوة	4
قاعة (٦٠٥)بمركز التطوير	Y•17/V/YV	الأطباء البيطريين	بعض أمراض الخيول المعدية " الوقاية والعلاج "	1
قاعة المناقشات بالكلية	31/7/2016	-الأطباء البيطريين -أصحاب المزارع	بعض الطرق الحديثة في التغذية الإكلينيكية للمواشي	*
كلية الطب البشرى	8/11/2016	الطلاب —الإداريين	البر وسلا بين الإنسان والحيوان	٣
كلية التربية النوعية	۲۰۱۷/٤/	طلاب كلية التربية النوعية	الأمراض المشتركة بين الإنسان والحيوان	ŧ

تقرير عن ندوة "بعض أمراض الخيول المعدية الوقاية والعلاج "انطلاقا من المهام والشعور بالمسئولية الاجتماعية والوطنية التى تتبناها الجامعة ومؤسساتها بالتفاعل و التواصل المستمر والفعال مع كل مؤسسات الدولة فقد عقدت كلية الطب البيطرى —جامعة كفر الشيخ ندوة علمية بعنوان "بعض أمراض الخيول المعدية الوقاية والعلاج "والتى تم انعقادها يوم الاربعاء ٢٠١٦/٧٢٧. م بقاعة المناقشات بالكلية وقد شكل موضوع الندوة محور اهتمام جهات عدة ذلك لارتباطها بجوانب حياتية وحيوية اهمها مستقبل الخيول في مصر وتحسين السلالات ونشر ثقافة الاهتمام بالخيول ورعايتها .

- 🝁 تم الافتتاح بتلاوة ماتيسر من القرأن الكريم
- ♣ كلمة أ.د/ اسماعيل إسماعيل القن وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
 - 🖊 كلمة السيد أ.د/ شوقى عبدالهادى محمود 🛘 -عميد الكلية
- → كلمة السد أ./ على احمد ابوشوشة -نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
 - ♣ كلمة السيد أ.د/ عبدالرازق يوسف دسوقي نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب
 - للبطريين بهديريات الطب البيبطرى و بالمعامل البحثية ومعاهد البحوث وشركات الأدوية وعدد من المهتمين بمحور الندوة والطلاب وبلغ عد الحضور "٦٠" فردا من الاطباء البيطريين والخريجين واعضاء هيئة التدريس.

وبدأت فعاليات الندوة كالاتي:-

محاضرة أ.د- مجدي حسانين الجعبرى – أستاذ بقسم طب الحيوان وعنوانها " أمراض الخيول المعدية "الوقاية والعلاج "

- 🚣 وانتهت الندوة بالتوصيات الاتية :-
- ١- زيادة عدد الندوات المتخصصة في الخيول والدواجن والاسماك
 - ٢- عمل ندوات على التفاعلات الدوائية في الخيول
- ٣- دعوة عدد اكبر من المربيين واصحاب المزارع للاستفادة من موضوع الندوة

تقرير عن ندوة

بعض الطرق الحديثة في التغذية الإكلينيكية للمواشي

انطلاقا من ايمان قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الطب البيطرى —جامعة كفر الشيخ بالتواصل المستمر والفعال مع اصحاب مزارع الالبان والمستفيدين من الخدمة فقد تقرر عقد ندوة علمية بعنوان" بعض الطرق الحديثة في التغذية الإكلينيكية للمواشي " بتاريخ ٢٠١٦/٧/٣١ م بقاعة المناقشات بالكلية .

وافتتحت الندوة بتلاوة القرأن الكريم

- ♣ ثم كلمة أ.د/ اسماعيل إسماعيل القن وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
 - 💠 ثم كلمة السيد أ.د/ شوقى عبدالهادى محمود -عميد الكلية
 - 💠 ثم كلمة السيد أ.د/ السيد محمد حجازى 💎 نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا
 - المجتمع وتنمية البيئة البيئة المادة نواب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب ولشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
- ◄ وشارك في الندوة لفيف من السادة الاساتذة في التخصصات المختلفة والأطباء البيطريين
 بهديريات الطب البيطري بالمعامل البحثية ومعاهد البحوث وشركات الأدوية وعدد من
 المهتمين بمحور الندوة والطلاب وبلغ عد الحضور "٨٨" فردا معظمهم من اصحاب مزارع
 الالبان بمحافظة كفر الشيخ والغربية

وبدأت فعاليات الندوة كالاتي :-

محاضرة أ.د-عبدالناصر عبداللطيف بكر التغذية الاكلينيكية الاكلينيكية عنوانها :- عنوانها :- المتاذ بقسم التغذية والتغذية الاكلينيكية عنوانها :- المتاذ بقسم التغذية الاكلينيكية التغذية الاكلينيكية التغذية الاكلينيكية التغذية العجول الرضيعة التغذية الاكلينيكية التغذية التغذية التغذية التغذية التغذية الاكلينيكية التغذية الاكلينيكية التغذية ا

. عنوانها: - " الاتجاهات الحديثة في تغذية الأبقار الحلابة "

- ♣ وانتهت الندوة بالتوصيات الاتية :-
- ١- عمل كتيبات للندوات يوزع على السادة المربين والمزارعين
 - ٢- الاستمرار في عقد هذة الندوات
 - ٣- دعوة عدد اكبر من مربى الماشية لتعظيم الاستفادة
 - ٤- عمل ندوات داخل القرى والنجوع

تقرير عن ندوة

" البروسيلا بين الانسان والحيوان " انطلاقا من المهام والشعور بالمسئولية الاجتماعية والوطنية التي تتبناها الجامعة ومؤسساتها

بالتفاعل و التواصل المستمر والفعال مع كل مؤسسات الدولة فقد عقدت كلية الطب البيطرى —جامعة كفر الشيخ ندوة علمية بعنوان " البروسيلا بين الانسان و الحيوان " والتى تم انعقادها يوم الثلاثاء ٢٠١٦/١١/٨. م بقاعة المؤتمرات بكلية الطب البشرى وقد شكل موضوع الندوة محور اهتمام جهات عدة ذلك لارتباطها بجوانب حياتية وحيوية اهمها الامراض التى تنتقل من الحيوان للانسان.

- 🚣 تم الافتتاح بتلاوة ماتيسر من القرأن الكريم
- ♣ كلمة أ.د/ اسماعيل إسماعيل القن وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
 - 븆 كلمة السيد أ.د/ شوقي عبدالهادي محمود 🛘 -عميد الكلية
- ♣ كلمة السدأ./على احمد ابوشوشة خائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

- 🖶 كلمة السيد أ.د/ عبدالرازق يوسف دسوقي 🕒 نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب
- ♣ وشارك فى الندوة لفيف من السادة الاساتذة فى التخصصات المختلفة والاداريين والعاملين بكليات الجامعة وعدد من المهتمين بمحور الندوة والطلاب وبلغ عد الحضور "١١٥" فردا. ودارت الندوة عن اهمية المرض وطرق انتقاله من الحيوان الى الانسان وكيفية الوقاية من المرض واعراض المرض فى الانسان ■

وبدأت فعاليات الندوة كالاتي:-

المحاضرة الأولى: - د- وليد ماجد عبد الرحمن المنير أستاذ مساعد الأمراض المشتركة بقسم الصحة والطب الوقائي وعنوانها "مصادر وطرق انتقال مرض البر وسيلا " المحاضرة الثانية: - أ.د/ حسن السيد الباتع — عميد كلية الطب البيطري وعنوانها "أعراض مرض البر وسيلا في الإنسان

- ♣ وانتهت الندوة بالتوصيات الاتية :-
- خرورة استمرار حملات التوعية الخاصة بمرض البر وسيلا باعتباره خطرا كبيرا على الثروة الحيوانية والصحة العامة في محافظة كفر الشيخ، خاصة للفنات الأكثر عرضة للإصابة بالمرض كالفلاحين، مربيين الحيوانات، الأطباء البيطريين و كذا العاملين في مجال الصحة العامة.
- ما أثبتته الدراسات الحديثة من زيادة في معدلات انتشار مرض البر وسيلا في الحيوانات بمحافظة كفر الشيخ يستوجب إعادة تقييم استراتيجيات المكافحة لمرض البر وسيلا في المحافظة، كما يجب أن يرافق ذلك استمرار الفحص الدوري و اتساعه ليشمل كل أنواع الحيوانات المعرضة للإصابة في المحافظة للمساعدة في التقييم الفعال لخطط المقاومة البديلة حال تنفيذها.
- بجب أن تمتد الرقابة البيطرية لتصل إلى الحيوانات المراباة في المنازل و كذا حيوانات الرعي كالأغنام و الماعز لما تمثله هذه الحيوانات من خطورة كمصادر الاستمرار و انتشار عدوى البر وسيلا في المحافظة.
- عد اللبن الخام و منتجات الألبان المصنعة من اللبن الخام من أهم مصادر العدوى بالبر وسيلا في الإنسان لذا يجب تشديد الرقابة الصحية الدورية على هذه المنتجات و كذا العمل على تشريع حظر تداول اللبن الخام ومنتجاته خاصة في الأسواق غير الرسمية.
- لابد من تفعيل إستراتيجية المكافحة المتكاملة للبر وسيلا في محافظة كفر الشيخ و ذلك من خلال التعاون الكامل من جانب مديريات الطب البيطري والصحة العامة و المعامل البحثية في معاهد البحوث وجامعة كفر الشيخ لتوظيف كل الموارد الممكنة وأيضا لتبادل المعلومات الوبائية، الخبرات، المعلومات الفنية و العلمية الحديثة.

→ثاث :- الدورات التدريبية والاحتفالات والزيارات

بیان بالدورات التدریبیة بمرکز الخدمة العامة للعلاج البیطری

المكان	التاريخ	اسم الدورة
المعمل المركزى	۲۰۱٦/۸	استخدام تفاعل البلمرة المتسلسل (PCR) في تشخيص الأمراض
قسم الجراحة	۲۰۱٦/۸	أساسيات الجراحة في الحيوان
معمل تحليل الأعلاف والمياه ذات الأصل الحيواني		بعض الطرق الحديثة في التغذية الإكلينيكية للحيوان
قسم الصحة والطب الوقائي	7.17/1	المصادر المستحدثة لمرض التكسو بلازما في مصر واستخدام التقنيات الحديثة في التشخيص وطرق المكافحة
المعمل المركزي	۲۰۱۷/۲/۸-۵	دورة تدريبية على استخدام PCR فى تشخيص أمراض الأسماك
قسم التوليد والتناسل والتلقيح الاصطناعي	۲۰۱۷/٤	دورة تدريبية على جهاز الموجات فوق الصوتية في تشخيص الأمراض التناسلية في الأبقار
قسم التوليد والتناسل والتلقيح الاصطناعي	Y.1V/£/Y£-YW	استخدام الموجات الصوتية في تشخيص الأمراض التناسلية والحمل
قسم طب الحيوان	Y.1V/£/YV-Y\	استخدام الموجات الصوبية في تشخيص أمراض الماشية

◄ رابعا :- التحاليل والاستشارات من مايو /٢٠١٦ حتى مايو ٢٠١٧ م.

أ- المعمل المركزي لتشخيص أمراض وأبحاث الحيوانات والطيور والأسماك

عدد العينات	نوع التحليل	الشهر
٣١	cDNA	
٣١	ريال تايم بي سي ار	مایو ۲۰۱٦
	لا يوجـــــــ	یونیو ۲۰۱٦
ź	ELISA	يوليو ٢٠١٦
7	لا يوجــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	أغسطس ٢٠١٦
٠	لا يوجــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	سبتمبر ۲۰۱٦
۵	لا يوجــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	أكتوبر ٢٠١٦
7	لا يوجــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	نوفمبر ۲۰۱٦
	لا يوجــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	دیسمبر۲۰۱٦
1.	عزل بكتريا	
70	ELISA Reader	ینایر ۲۰۱۷
0.	بی سي ار	يفير ۱۱۱۱
٦	اختبار حساسيبه	
1.	عزل فطريات	
۲	اختبار حساسيه	فبراير ۲۰۱۷
٤	اختبار حساسيه	مارس ۲۰۱۷
٤	اختبار حساسيه	
٦	ELISA	ابریل ۲۰۱۷
1	بی سي ار	וּרָנֵנֵט ۱۰۱۲
0 £	قراءة ريل تايم بي سي ار	
7	لا يوجــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	مايو ۲۰۱۷

↔معمل تحليل الأعلاف والمياه والأغذية ذات الأصل الحيواني من يوليه ٢٠١٦ حتى مايو ٢٠١٧م.

عدد العينات	الشهر
٣١	یولیه ۲۰۱٦
٤٧	أغسطس ٢٠١٦
٩	سبتمبر ۲۰۱٦
1 V	أكتوبر ٢٠١٦
٩	نوفمبر ۲۰۱٦
**	دیسمبر ۲۰۱٦
٦	ینایر ۲۰۱۷
٣	فبراير ۲۰۱۷
١٣	مارس ۲۰۱۷
٣٥	ابریل ۲۰۱۷
٣٧	مايو ۲۰۱۷
779	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 الاقسام العلمية من الحيوانات المختلفة بأسعار رمزية وهذا بيان بالحالات الواردة الى مركز الخدمة العامة ابتدءا من ٧/١٦/٧ الى ٥/٧١٠٥م.

التوليد	الباطنة	جراحة	الشهر
٩	١٦	۲	یولیه ۲۰۱٦
٩	٣٦	٩	اغسطس ٢٠١٦
٨	77	١٦	سبتمبر ۲۰۱٦
١٨	٤٢	۲ ٥	اکتوبر ۲۰۱٦
۲.	7 7	٣٢	نوفمبر ۲۰۱٦
١٨	٣٦	٣٦	دیسمبر ۲۰۱۶
١٤	۲۸	0	ینایر ۲۰۱۷
١٦	7 7	۲.	فبرایر ۲۰۱۷
۲ ه	٣٧	٤٠	مارس ۲۰۱۷
١٦	٣٣	٣١	ابریل ۲۰۱۷
٩	77	١٢	مایو ۲۰۱۷
171	Y 7 £	104	الاجمالي