

السيرة الذاتية الخاصة

بالدكتور مصطفى محمد حسوبه

الاسم : مصطفى محمد حسوبه

الأيميل: hass_358@yahoo.com / oma_magh@yahoo.com

التليفون: 01123187799 / 35843106

تاريخ الميلاد : 1958 / 3 / 13

مكان الميلاد : جمهورية مصر العربية - القاهرة

الجنسية : مصرى

العنوان : 5شارع أحمد لطفي السيد المساحة - الهرم - الجيزة

جهة العمل : معهد بحوث صحة الحيوان - مصر - الجيزة - الدقى

القسم : صحة الأغذية - مختبرات الفحص البكتيري - وحدة بحوث المخلفات الحيوانية

الدرجة : رئيس بحوث

تاريخ التخرج : 1982 - كلية الطب البيطري - جامعة القاهرة

دبلومة في المخلفات الحيوانية 1988

تاريخ الحصول على درجة الماجستير : 1997 - كلية الطب البيطري - جامعة القاهرة

الموضوع : ميكروبات الليستيريا في اللحوم ومنتجاتها وأحشاء الدواجن .

تاريخ الحصول على الدكتوراه : 2002- كلية الطب البيطري- جامعة القاهرة

الموضوع : مدى إنتشار الميكروبات المعاوية الممرضة في اللحوم .

تاريخ الحصول على درجة باحث أول : 2007

تاريخ الحصول على درجة رئيس بحوث: 2013

الأبحاث المنشورة

الحالة الصحية لأحشاء الدواجن القابلة للأكل .

Hassouba M.M. (2005) :

Bacteriological status of chicken giblets in Egyptian Markets .

J. Egypt. Vet. Med. Asso. , 65 , 2 : 15 – 23.

بعض الدراسات على أمعاء الأبقار والأغنام حديثة الذبح.

Hassouba M.M. : (2005)

Some studies on intestines collected from freshly slaughtered cattle and sheep.

J. Egypt. Vet. Med. Asso. , 65 , 2 : 239 – 250.

دراسة مقارنة للطرق المختلفة لتقييم الحالة البكتريولوجية لذباائح الدواجن .

Hassouba M.M. and Omayma M. L. M. (2005) :

Comparative study of different methods for bacteriological

evaluation of poultry carcasses .

J. Egypt. Vet. Med. Asso. , 65 , 5 : 7 – 13.

مدى تواجد ميكروب الايشيريشيا كولاي أو 157 H7 (O157 H7) في البرجر البقرى.

Hassouba M.M. and Nadia A. A. (2006) :

Prevalence of E. coli O157 H7 and biogenic amines in beef burger .

J. Egypt. Vet. Med. Asso. , 66 , 1 : 235 – 248.

الحالة الصحية للحوم البقرية المبردة السودانية والأثيوبية المستوردة .

Hassouba M.M. and Omayma M. L. M. (2006) :

Hygienic status of imported chilled beef , Sudanese and Ethiopian .

J. Egypt. Vet. Med. Asso. , 66 , 2 : 217 – 226.

تحديد بقايا بعض المعادن الثقيلة في اللحوم المحلية المبردة و(السودانية) المستوردة .

Hassouba M.M. and Omayma M. L. M. (2007) :

Detection of some heavy metals residues in chilled local and imported (Sudanese) beef .

J. Egypt. Vet. Med. Asso. , 67 , 2 : 325 – 333.

الحالة الصحية والكشف عن بقايا بعض المعادن الثقيلة والمبيدات الحشرية في الأسماك والكاليماري والجمبري في مدينة الأقصر.

Hashim F. M. ; Hassouba M.M. and Omayma M. L. M. (2007) :

Hygienic status and detection of heavy metals and pesticide residues in fish , calamari , and shrimps in Luxor City.

J. Egypt. Vet. Med. Asso. , 67, 3: 159– 169.

الحالة الصحية ومدى تواجد بقايا بعض المعادن الثقيلة والمبيدات الحشرية في اللحوم والدواجن المجمدة ومنتجاتها في مدينة الأقصر .

Hassouba M.M. ; Hashim F. M. and Omayma M. L. M. (2007) :

Hygienic status and prevalence of heavy metals and pesticide residues in frozen meat , chicken and their products in Luxor City .

Assiut. Vet. Med. J. , 53 , 7 : 91 – 105.

"تأثير حمض اللاكتيك والسيتريك على جودة لحوم الجمال".

"Effect of lactic acid and citric acid on the hygienic quality of camelmeat".

مكان وتاريخ النشر:

الجمعية الطبية البيطرية المصرية (2010) مجلد (70) عدد (4) صفحة (537 - 551)

"تقييم الطرق المستخدمة في تقدير مادة المالونالدهايد في اللحوم والأسماك والألبان".

Comparative evaluation of different analytical techniques for determination of malonaldehyde in meat, fish and milk.

مكان و تاريخ النشر:

الجمعية الطبية البيطرية المصرية (2012) مجلد (72) عدد (4) ص(495-515)

"تأثير تعديل الموصفات القياسية المصرية على معايير الجودة الغذائية في منتجات اللحوم".

Impact of modification of Egyptian standards on nutritive quality parameters of meat products

مكان و تاريخ النشر:

الجمعية الطبية البيطرية المصرية (2012) مجلد (72) عدد (4) صفحة (591 - 599)

"الكشف عن اليوريا في اللبن الخام المبرد و تأثيرها على خواصه الطبيعية و الكيميائية".

The detection of urea in refrigerated raw milk and its effect on the physical and chemical properties"

مكان و تاريخ النشر:

الجمعية الطبية البيطرية المصرية (2012) مجلد (72) عدد (4) صفحة (613 - 621)

"تطبيق نظم الجودة للمواصفه أيزو 17025 : 2005 للختبارات التحليلية فى معامل كيماء الأغذية".

Accreditation according to ISO/IEC 17025 : 2005 of the compositional analysis in food chemistry laboratories

مكان و تاريخ النشر:

المؤتمر العلمي الأول للجمعية العلمية بمعهد بحوث صحة الحيوان ديسمبر 2012 صفحة 188 – (197) –

"تطبيق نظم الجودة للمواصفه أيزو 17025 : 2005 لاختبار تقدير نسبة النيتروجين الكلى المتضاعد فى الأسماك"

Accreditation as stated in ISO/IEC 17025: 2005 of analytical method
for determination of total volatile basic nitrogen in fish

مكان و تاريخ النشر:

المؤتمر العلمي الأول للجمعية العلمية بمعهد بحوث صحة الحيوان ديسمبر 2012 صفحة (92-101)

"دراسة تأثير منهجية اختبارات تحديد نسبة القواعد النيتروجينية الكلية الطيارة كمؤشر لجودة اللحوم والأسماك".

"Effect of methodology on the determination of total volatile basic nitrogen as an index of quality of meat and fish"

مكان و تاريخ النشر: المجلة المصرية لسلامة الغذاء (2013) مجلد (2) العدد (1)

"تقييم القيمة الغذائية وجودة أسماك البلطي أثناء الحفظ بالتبريد باستخدام طرق قياس مؤشر الجودة".

Assessment of Nile Tilapia nutritional value and freshness under refrigerator storage using a developed Quality Index Method QIM

مكان و تاريخ النشر:

المجلة المصرية للعلوم التطبيقية(2013) مجلد (28) عدد (1) صفحة (16-27)

الخبرة

- العمل بمختبرات القوات المسلحة.
- العمل بمحطات الالبان الخاصة بالشركة المصرية لانتاج اللحوم والالبان.
- العمل بمحطات التسمين الخاصة بالشركة المصرية لانتاج اللحوم والالبان.
- العمل بمختبرات الفحص البكتيري للأغذية بمعهد بحوث صحة الحيوان لغزل وتصنيف الميكروبات المسيبة للأمراض.
- العمل بمختبرات الفحص البكتيري للمخلفات الحيوانية القابلة للأكل وغير قابلة للأكل بمعهد بحوث صحة الحيوان لغزل وتصنيف الميكروبات المسيبة للأمراض.

المهام

- اعداد برتوکولات الفحص البكتيري.
- عزل وتصنيف الميكروبات المسيبة للأمراض.
- السفر إلىmania لفحص العجول قبل الذبح واثناء الذبح وبعد الذبح المصدرة إلى جمهورية مصر العربية.
- المشاركة في تأسيس مختبر الفحص البكتيري بمدينة الاقصر بمصر.
- المشاركة في الدورات التدريبية لتدريب الاطباء حديثي التخرج.
- السفر الدوري لميناء الاسكندرية البحري بمصر لسحب وفحص العينات من المنتجات ذات الصلح الحيواني.
- المشاركة في الاجتماعات المشتركة بين معهد بحوث صحة الحيوان ووزارة الصحة.

الأنشطة

- المشاركة في الندوات العلمية.
- المشاركة في المؤتمرات الطبية البيطرية
- القاء محاضرات عن مسببات الامراض البكتيرية.
- نشر المقالات العلمية بالمجلات المتخصصة.

المهام بالمملكة العربية السعودية (أخصائى بكتيرiology)

- اعداد برامج مكافحة الامراض الوبائية والمعدية البكتيرية والاشراف على تنفيذها.
- اصدار الشهادات الصحية البيطرية عن الحالة الوبائية بالمملكة.
- الاشراف الدوري على مشاريع الالبان التجارية للوقوف على الحالة الصحية والوبائية للابقار.

- المتابعة المستمرة لدور الاصابة بالامراض بمختلف الفصائل الحيوانية.
- المشاركة في لجان ضبط استقدام العاملة من الخارج.
- المشاركة في لجان وضع القواعد والضوابط لاستيراد الحيوانات لغرض الذبح والتربية.
- متابعة برامج تحصين الامراض البكتيرية بالملكة.
- القاء المحاضرات عن الامراض البكتيرية المعدية والمشتركة.
- اعداد النشرات عن الامراض البكتيرية.
- المشاركة في اعداد الدليل المصور للامراض الحيوانية الوبائية والمعدية والمشتركة بمختلف الفصائل الحيوانية.
- المشاركة في ورش عمل الامراض البكتيرية.
- المشاركة في الندوات العلمية.
- المشاركة في اجتماعات لجنة الامراض المشتركة بين وزارة الصحة ووزارة الزراعة
- ووزارة الشؤون البلدية والقروية والهيئة الوطنية لتنمية الحياة الفطرية وانماطها.
- متابعة المستجدات في المنظمات العالمية مثل منظمة العالمية للصحة الحيوانية (OIE) ومنظمة الاغذية والزراعة (FAO).

البريد الالكتروني :

hass_358@yahoo.com

C.V. OF
Dr. Moustafa Mohamed Hassouba

**Bacteriologist in Ministry of Agriculture – Department of Animal
Wealth – Branch of Animal Hygiene**

Name : Moustafa Mohamed Hassouba

Birth Date : 13/3/1958

Birth Place : Arab Republic of Egypt – Cairo

Nationality : Egyptian

Work Place : Animal Health Research Institute

Department : Food Hygiene

Degree : Senior Researcher

B. V. Sc. : 1982– Faculty of Vet. Medicine - Cairo University

Master Degree : 1997 Faculty of Vet. Medicine - Cairo University

Subject : Listeria species in meat , meat products and chicken giblets

Ph.D. : 2002 – Faculty of Vet. Medicine - Cairo University

Subject : Prevalence of enteric pathogens in meat

Degree of Senior Researcher : 2007

Degree of chief Researcher: 2013