

## السيرة الذاتية الخاصة

بالدكتور مصطفى محمد حسوبه

الاسم : مصطفى محمد حسوبه

الأيمل: hass 358@yahoo.com / oma magh@yahoo.com

التليفون: 01123187799 / 35843106

تاريخ الميلاد : 1958 /3/13

مكان الميلاد : جمهورية مصر العربية – القاهرة

الجنسية : مصري

العنوان : شارع أحمد لطفى السيد المساحة – الهرم - الجيزة

جهة العمل : معهد بحوث صحة الحيوان – مصر – الجيزة – الدقي

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

الدرجة : رئيس بحوث

تاريخ التخرج : 1982 – كلية الطب البيطري – جامعة القاهرة

دبلومة فى 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 : مدي إنتشار الميكروبات المعوية 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 علي أمعاء الأبقار و الأغنام 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 لذبائح 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 إتش 7 ( O157 H7 ) في البرجر البقري.  
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 المالنوالدهايد في اللحوم والأسماك والألبان " .  
Comparative evaluation of different analytical techniques for  
determination of malonaldehyde in meat, fish and milk.

مكان وتاريخ النشر:

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

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

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

مكان وتاريخ 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 وتاريخ النشر:

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

" تطبيق نظم الجودة للمواصفه أيزو 17025 : 2005 للأختبارات التحليلية فى معامل كيمياء الأغذية".

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

مكان وتاريخ النشر:

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

" تطبيق نظم الجودة للمواصفه أيزو 17025 : 2005 لأختبار تقدير نسبة النيتروجين الكلى المتصاعد فى الأسماك".

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

مكان وتاريخ النشر:

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

"دراسة تأثير منهجية إختبارات تحديد نسبة القواعد النيتروجينية الكلية الطيارة كمؤشر لجودة اللحوم والاسماك".

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

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

" تقييم القيمة الغذائية وجودة أسماك البلطى 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 وتاريخ 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 المسببة للأمراض.
- العمل بمختبرات الفحص البكتيري للمخلفات الحيوانية القابلة للأكل والغير قابلة للأكل بمعهد بحوث صحة الحيوان لغزل وتصنيف الميكروبات المسببة للأمراض.

### المهام

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

### الانشطة

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

### المهام بالمملكة العربية السعودية ( أخصائي بكتيريولوجي )

- 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 لبؤر 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 بالمملكة.
- لقاء المحاضرات عن الامراض البكتيرية المعدية والمشاركة.
- اعداد النشرات عن الامراض البكتيرية.
- المشاركة في اعداد الدليل المصور للامراض الحيوانية الوبائية والمعدية والمشاركة 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 وانماؤها.
- 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