



Curriculum vitae

Prof. Dr. Khalid Ali Ahmed Ali El-Nesr

Prof. of Pathology and Head of the department, Faculty of Veterinary Medicine ,  
Beni-Suef University

=====

|                    |  |   |                 |
|--------------------|--|---|-----------------|
| Surname            | <b>Khalid Ali Ahmed Ali El-Nesr</b><br><b>على احمد على النسر</b>   | <br>خالد |                 |
| Other names        | Khalid A. El-Nesr  |   |                 |
| Title              | Professor of pathology , Faculty of Veterinary Medicine, Beni-Suef University  |   |                 |
| Gender             | Male   |   |                 |
| Address            | Dep.8 Bl. 74 entry 4, EL-Zawya El-Hammra , Cairo, Egypt  |   |                 |
| Telephone Numbers  | Home : 202) 24220293<br>Work: (2082) 2327982   |   |                 |
| Mobile             | (202) 01004009178  |   |                 |
| Date of birth      | 22/05/1967El-Fyaoum , Egypt  |   |                 |
| E. mail            | <a href="mailto:Khaled.elnesr@vet.bsu.edu.eg">Khaled.elnesr@vet.bsu.edu.eg</a><br><a href="mailto:khnesr@yahoo.com">khnesr@yahoo.com</a> |   |                 |
| EDUCATION          | School/College/University/Other  | Degree obtained   | Dates (from to) |
|                    | Pathology dep., Faculty of veterinary medicine, Cairo university.BeniSuef branch.  | Ph.D.   | 2002            |
|                    | Pathology dep., Faculty of veterinary medicine, Cairo university.BeniSuef branch.  | MVSc  | 1998            |
|                    | Faculty of veterinary medicine, Cairo university, BeniSuef branch.   | BVSc  | 1992            |
| EMPLOYMENT HISTORY | Employer   | Position  | Dates from-to)  |
|                    | Beni-Suef university, Fac. of veterinary medicine, Pathology dep.  | Head  | 2014 Till now   |
|                    | Beni-Suef University, faculty of postgraduate studies for advanced sciences (Community Service and Environmental Development)            | Vice-Dean   | 2013 - 2015     |
|                    | Beni-Suef university, Fac. of veterinary medicine, histopathology lab.   | Lab manger  | 2012- 2014      |
|                    | Beni-Suef university, Fac. of veterinary medicine, Pathology dep.  | Professor   | 2013 till now   |
|                    | Beni-Suef university, Fac. of veterinary medicine, Pathology dep.  | Ass. Prof   | 2007            |
|                    | Cairo university, Fac. Of veterinary medicine, (BeniSuef Branch)Pathology dep.   | Lecturer  | 2002            |
|                    | Cairo university, Fac. Of veterinary medicine, (BeniSuef Branch)Pathology dep  | Ass. Lecturer   | 1998            |
|                    | Cairo university, Fac. Of veterinary medicine, (BeniSuef Branch) Pathology dep.  | demonstrator  | 1992            |



## Curriculum vitae

Prof. Dr. Khalid Ali Ahmed Ali El-Nesr

Prof. of Pathology and Head of the department, Faculty of Veterinary Medicine ,  
Beni-Suef University

| <b>TEACHING ACTIVITIES:</b>                             | <p><b>1- Teaching of Pathology:</b> (general pathology, systemic pathology and specific pathology) to undergraduate third year and fourth students, as well as postgraduate's students for diploma, M.V.Sc and Ph.D.</p> <p><b>A- undergraduate Courses.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Teaching General Pathology Course. (theoretical &amp; Practical)</li><li>Teaching Systemic Pathology Course (theoretical &amp; Practical)</li><li>Teaching specific Pathology Course (theoretical &amp; Practical)</li></ul> <p><b>B- Postgraduate Courses:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Teaching the theoretical and practical pathology for farm animals, theriogenology, poultry, clinical pathology, parasitology diplomas</li><li>Teaching the theoretical and practical courses for M.V.Sc and Ph.D postgraduates' students.</li></ul> <p><b>2- Teaching of applied pathology to second year students of technical health institute, Beni-Suef. (2011-2014)</b></p> |                         |                     |      |   |                 |                         |
|---|---|-------------------------|---------------------|------|---|-----------------|-------------------------|
| <b>Electronic pathology courses</b>                     | <p><b>Co-author in preparation and upgrading of :</b></p> <p>1- Electronic course for third year students. (2 courses)</p> <p>2- Electronic course for fourth year students (2 courses)</p> <p><a href="http://cms.nelc.edu.eg">http://cms.nelc.edu.eg</a></p>  |                         |                     |      |   |                 |                         |
| <b>Training courses</b>                                 | <ul style="list-style-type: none"><li>Molecular biology (2002) at Asuit University</li><li>Tissue microarray and its applications (2005) ULCA, USA</li><li>FISH, CISH and Immunohistochemistry (2010) International medical center</li><li>Molecular diagnosis and genotyping of infectious diseases (2012) El Azhar University</li></ul>   |                         |                     |      |   |                 |                         |
| <b>MEMBERSHIP OF PROFESSIONAL ASSOCIATIONS</b>          | <table><thead><tr><th>Professional body</th><th>membership Level of</th><th>Year</th></tr></thead><tbody><tr><td>1-Egyptian society of pathology and clinical pathology.</td><td>Member<br/>Board</td><td>1995- now<br/>2004- 2010</td></tr></tbody></table>  | Professional body       | membership Level of | Year | 1-Egyptian society of pathology and clinical pathology. | Member<br>Board | 1995- now<br>2004- 2010 |
| Professional body                                       | membership Level of   | Year                    |                     |      |   |                 |                         |
| 1-Egyptian society of pathology and clinical pathology. | Member<br>Board   | 1995- now<br>2004- 2010 |                     |      |   |                 |                         |
| <b>SUPERVISION OF THESIS</b>                            | 7 MVSc  |                         |                     |      |   |                 |                         |



**Curriculum vitae**

**Prof. Dr. Khalid Ali Ahmed Ali El-Nesr**

**Prof. of Pathology and Head of the department, Faculty of Veterinary Medicine ,  
Beni-Suef University**

---

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>PUBLISHED BOOKS:</b> | <b>Co-author in :</b><br><ul style="list-style-type: none"><li>• Theoretical book of general pathology</li><li>• Practical general pathology</li><li>• Theoretical book of systemic pathology</li><li>• Practical systemic pathology</li><li>• Theoretical book of pathology of viral diseases</li><li>• Practical pathology of viral diseases</li><li>• Theoretical book of pathology of bacterial diseases</li></ul> |
|-------------------------|--|

**أ- المؤتمرات العلمية :**

**Contribution  
to researcher  
education and  
Training**

- ١- شارك في فعاليات المؤتمر العلمي للجمعية الطبية البيطرية للباثولوجيا والباثولوجيا الإكلينيكية المنعقد بمدينة بالعين السخنة سبتمبر ٢٠٠٣ .
- ٢- شارك في فعاليات المؤتمر العلمي للجمعية الطبية البيطرية للباثولوجيا والباثولوجيا الإكلينيكية المنعقد بمدينة رأس سدر في ٢٦-٢٥ يناير ٢٠٠٦ م.
- ٣- شارك في فعاليات المؤتمر العلمي للجمعية المصرية لرعاية الحيوان بكلية الطب البيطري جامعة القاهرة خلال الفترة من ٣١-٣٠ اكتوبر ٢٠٠٦ م. -٤- شارك في فعاليات المؤتمر العلمي الدولي الأول لكلية الطب البيطري جامعة القاهرة المنعقد بمدينة شرم الشيخ في الفترة من ٢٣-٢٧ أبريل ٢٠٠٧ م.
- ٥- المؤتمر العلمي السادس عشر للجمعية الطبية البيطرية للباثولوجيا والباثولوجيا الإكلينيكية بعنوان "استخدام الباثولوجيا والباثولوجيا الإكلينيكية لتشخيص الأمراض في الحقن البيطري" خلال الفترة من ٣١ يناير إلى ٢ فبراير ٢٠٠٨ بالقرية الأوليمبية بمدينة الاسماعيلية.
- ٦- المؤتمر السنوي الخامس عشر (العربي السابع) لمركز تطوير التعليم الجامعي بجامعة عين شمس تحت عنوان " نحو خطة استراتيجية للتعليم الجامعي العربي" خلال الفترة من ٢٤-٢٣ نوفمبر ٢٠٠٨ م.
- ٧- المؤتمر العلمي الثاني عشر للجمعية المصرية لتكنولوجيا التعليم بجامعة عين شمس تحت عنوان " تكنولوجيا التعليم الإلكتروني بين تحديات الحاضر وافق المستقبل" خلال الفترة من ٢٩-٢٨ اكتوبر ٢٠٠٩ م.
- ٨- المؤتمر العلمي الاول لقسم الباثولوجي بكلية الطب البيطري - جامعة بنى سويف بعنوان " نحو تطوير تدريس مادة الباثولوجيا بالجامعات المصرية" يوم ١ مارس ٢٠٠٩ م.
- ٩- افتتاح المؤتمر العلمي السابع عشر بعنوان " الباثولوجيا التشخيصية" للجمعية الطبية البيطرية للباثولوجيا والباثولوجيا الإكلينيكية" والذي عقد يوم ٤ فبراير ٢٠١٠ م.
- ١٠- المؤتمر العلمي السادس لكلية الطب البيطري - جامعة بنى سويف والذي عقد خلال الفترة من ٢٤-٢٧ ابريل ٢٠١٠ م .
- ١١- المؤتمر السنوي الثاني والعشرين لطب المعامل الذي عقد بجامعة الازهر خلال الفترة من ٨-١١ مارس ٢٠١١ بالمشاركة مع WHO (مركز توكيد الجودة)
- ١٢- المشاركة بمؤتمر نحو بناء استراتيجية بحثية في العقد المقبل لجامعة بنى سويف بالقاء محاضرة بعنوان الوحدات البحثية المتميزة وذلك خلال الفترة من ١٣-١٢ نوفمبر ٢٠١٣ .
- ١٣- المشاركة بالمؤتمر الدولي الرابع لجامعة بنى سويف بالاشتراك مع اتحاد الجامعات العربية بعنوان "دور مؤسسات الاعمال الخاصة والمجتمع المدني في رفقة الشعوب وتقديمها" ١٨- ٢٠١٤/٢/١٩
- ١٤- المؤتمر الدولي الثاني لكلية الدراسات العليا للعلوم التقدمة خلال الفترة من ٤-٢ ابريل ٢٠١٤

## Curriculum vitae

Prof. Dr. Khalid Ali Ahmed Ali El-Nesr

Prof. of Pathology and Head of the department, Faculty of Veterinary Medicine ,  
Beni-Suef University

### بـ- الندوات العلمية وورش العمل:

- ١- شارك بالحضور والتدريس في ورشة العمل الأولى عن التقنيات الحديثة في مجال علم الأنسجة والبايثولوجيا التشخيصية المنعقدة بقسم البايثولوجيا كلية الطب البيطري جامعة بنى سويف في الفترة ٩-٧ مايو ٢٠٠٦ م.
- ٢- شارك بالحضور والتدريس في ورشة العمل الثانية عن التقنيات الحديثة في مجال علم الأنسجة والبايثولوجيا التشخيصية المنعقدة بقسم البايثولوجيا كلية الطب البيطري جامعة بنى سويف في الفترة من ١٠-٧ مايو ٢٠٠٧ م.
- ٣- ندوة عن التعليم الإلكتروني عقدت بوحدة إدارة مشروعات تطوير التعليم العالي يوم الأحد الموافق ١٦ مارس ٢٠٠٨ م.
- ٤- شارك بالحضور والتدريس في ورشة العمل الثالثة عن الطرق المستخدمة في مجال البايثوبيلوجى المنعقدة بقسم البايثولوجيا كلية الطب البيطري جامعة بنى سويف في الفترة ٢٠-١٧ مايو ٢٠٠٩ م.
- ٥- ندوة عن التعليم الإلكتروني بعنوان " كأحد محاور تطوير التعليم بالجامعات المصرية" وذلك يوم ١٩ ابريل ٢٠١٠ بجامعة بنى سويف.
- ٦- ندوة عن الملتقى الأول لفرق العمل بمشروعات اعتماد المعامل بمؤسسات التعليم العالي بكلية الهندسة جامعة القاهرة يوم ٢ يونيو ٢٠١٠ م.
- ٧- ورشة العمل المنعقدة بالمركز الطبي العالمي بالمشاركة مع الجامعة الطبية بفيينا لاستخدام الهستوباثولوجي والبيولوجيا الجزيئية في التشخيص وذلك خلال الفترة من ١٤-٧ ديسمبر ٢٠١٠ م.
- ٨- المشاركة بالحضور والتدريس في ورشة العمل التي عقدت بمعهد بحوث صحة الحيوان بعنوان " مصفوفات الأنسجة واستخداماتها في البايثولوجي" وذلك خلال افتراضية من ١٣-١٢ يناير ٢٠١١ م.
- ٩- ورشة العمل التي أقامتها معمل الهستوباثولوجي بمشاركة قسم البايثولوجي بكلية الطب والطب البيطري بجامعة بنى سويف بعنوان " اورام الثدي" وذلك يوم ٢٠١٢ م.
- ١٠- ورشة عمل متطلبات الاعتماد والتي أقيمت فندق سوفنيل المعادى يوم ١١ يونيو ٢٠١٢ م
- ١١- ورشة عمل عن Molecular diagnosis & genotyping of infectious diseases والتي اقيمت بوحدة المانعة الجزيئية للأمراض المعدية بكلية الطب - بجامعة الأزهر خلال الفترة من ٢٣-٢٧ سبتمبر ٢٠١٢ م.
- ١٢- العديد من ورش العمل المتعلقة باعتماد المعمل وذلك من خلال الشركة الاستشارية التي اسند اليها تأهيل معمل الهستوباثولوجي للاعتماد
- ١٣- المشاركة بالحضور والتدريس في ورشة العمل التي عقدت بكلية الطب البيطري جامعة بنى سويف بعنوان " التقنيات الحديثة في مجال البايثوبيلوجى" وذلك خلال الفترة من ٨-٤ مايو ٢٠١٤ م.
- ١٤- المشاركة بالاعداد والتدريس في ورشة العمل التي عقدت بكلية الطب البيطري جامعة بنى سويف بعنوان " التقنيات الحديثة في مجال البايثوبيلوجى" وذلك خلال الفترة من ١١-٥ مايو ٢٠١٥ م.
- ١٥- المشاركة بالاعداد والتدريس في ورشة العمل التي عقدت بكلية الطب البيطري جامعة بنى سويف بعنوان " التقنيات الحديثة في مجال البايثوبيلوجى" وذلك خلال الفترة من ١١-٥ مايو ٢٠١٥ م.

|   |   |
|---|---|
| <b>Theses</b>                                       | <p>١- عنوان رسالة الماجستير :-<br/> <b>"التفاعل الحبيبي المزمن في أنسجة الأعضاء الرخوة والليمفاوية "</b><br/> <b>Granulomatous reaction in parenchymatous organs and lymphoreticular tissues.</b></p> <p>٢- عنوان رسالة الدكتوراة :-<br/> <b>"دراسات باثولوجية تجريبية للتفاعل الالتهابي مع النظر بعين الاعتبار للوضع الهرموني"</b><br/> <b>Experimental pathological studies of inflammatory reaction with special reference to hormonal status.</b></p>   |
| <b>دورات تنمية<br/>قدرات اعضاء<br/>هيئة التدريس</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>٠ حضر وأجتاز دورة <b>التدريس باستخدام التكنولوجيا</b> والتي عقدت بجامعة القاهرة في الفترة من ٢٠٠٦/٤/٣٠ إلى ٢٠٠٦/٥/٤ .م.</li> <li>٠ حضر وأجتاز دورة <b>ادارة البحث العلمي</b> والتي عقدت بجامعة القاهرة في الفترة من ٢٠٠٦/٥/١٦ إلى ٢٠٠٦/٥/١٨ .م.</li> <li>٠ حضر وأجتاز دورة <b>تصميم المقرر</b> والتي عقدت بكلية الصيدلة جامعة بنى سويف في الفترة من ٢٠٠٧/٣/٢٧ إلى ٢٠٠٧/٣/٢٩ .م.</li> <li>٠ حضر وأجتاز دورة <b>أعداد كتابة البحث العلمية والنشر دوليا</b> والتي عقدت بكلية الصيدلة جامعة بنى سويف في الفترة من ٢٠٠٧/٤/٢١ إلى ٢٠٠٧/٤/٢٣ .م.</li> <li>٠ حضر وأجتاز دورة <b>إعداد مشروع بحثي</b> والتي عقدت بكلية الصيدلة جامعة بنى سويف في الفترة من ٢٠٠٧/٥/١٩ إلى ٢٠٠٧/٥/٢١ .م.</li> <li>٠ حضر وأجتاز دورة <b>ادارة الفريق البحثي</b> والتي عقدت بمركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات - جامعة بنى سويف في الفترة من ٢٠١١/٦/١٤ إلى ٢٠١١/٦/١٦ .م.</li> <li>٠ حضر وأجتاز دورة <b>نظم الساعات المعتمدة</b> والتي عقدت بمركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات - جامعة بنى سويف في الفترة من ٢٠١٢/١٠/٢ إلى ٢٠١٢/١٠/٤ .م.</li> <li>٠ حضر وأجتاز دورة <b>معايير الجودة في العملية التدريسية</b> والتي عقدت بمركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات - جامعة بنى سويف في الفترة من ٢٠١٢/١٠/٢١ إلى ٢٠١٢/١٠/٢٢ .م.</li> <li>٠ حضر وأجتاز دورة <b>الجانب المالية والقانونية في الاعمال الجامعية</b> والتي عقدت بمركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات - جامعة بنى سويف في الفترة من ٢٠١٢/١١/٢٠ إلى ٢٠١٢/١١/٢٢ .م.</li> <li>٠ حضر وأجتاز دورة <b>إعداد المشروعات التنافسية لتمويل البحث</b> والتي عقدت بمركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات - جامعة بنى سويف في الفترة من ٢٠١٢/١١/٢٥ إلى ٢٠١٢/١١/٢٦ .م.</li> <li>٠ حضر وأجتاز دورة <b>مهارات العرض الفعال</b> والتي عقدت بمركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات - جامعة بنى سويف في الفترة من ٢٠١٢/١١/٣١ إلى ٢٠١٣/١/٢٩ .م.</li> </ul> |
| <b>Field of interest</b>                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Veterinary Pathology</b></li> <li>• <b>Tissue microarray and its applications</b></li> <li>• <b>Immunohistochemistry</b></li> <li>• <b>Molecular Pathology</b></li> </ul>   |



### Curriculum vitae

**Prof. Dr. Khalid Ali Ahmed Ali El-Nesr**

**Prof. of Pathology and Head of the department, Faculty of Veterinary Medicine ,  
Beni-Suef University**

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Funds Co-partner in</b> | <p><b>1.Tissue Bank (HEEP1) 2004-2006 (37500\$+200000 LE)</b></p> <p><b>2.Accreditation of histopathology lab (BSU +PCIQA) (2010-2012) (1700000 LE)</b></p> <p><b>3.Diagnosis of BVD in Alexanderia and EL-Fayoum (STDF) (2011-2013) (1000000 LE) as a partner with animal health institute</b></p> <p><b>4.investigation For Novel Immunopotentiations Affecting The Maternal-Fetal Thyroid Alterations In Albino Rats (BSU)(2012-2015) (60000LE)</b></p> <p><b>5.Production and characterization of vaccine candidate for Enterohemorrhagic <i>E. coli</i> by using reverse vaccinology approach (BSU) (50000LE) (2016-.....) (Running) (50000 LE)</b></p> <p><b>6.Explore in-vivo sub chronic toxicity of different metals oxide nanoparticle 2016-.....) Running (50000 LE)</b></p> |
|----------------------------|---|

| No. | Title   | Name of Journal /Publisher   |
|-----|---|--|
| 1   | <u>Ali, K.A.</u> ; Shalaby, A.A.; Sami, M.B. and Deeb, S. (1998) Pathological studies on some granulomatous diseases in farm animals in Beni-Seuf governorate   | Beni Seuf Vet. Med Res. 8 (2) 81-102   |
| 2   | Adel A. Shalaby; <u>Khalid A. El-Nesr</u> and Mohamed M. El-Bahey (2003) Pathological studies on bovine aortic onchocerciasis.  | Egypt. J. Comp. Path. &clinic. Path. Vol. 16 No 1: 70-79   |
| 3   | H.I. Hosein ; M. A. Gabal; <u>Kh. A. El-Nesr</u> ; A. M. El-sherif and Sohair, Y.M. (2004) Pathological and immunological alterations and genotoxicity induced by aflatoxins in dogs.                                     | Suez Canal Veterinary Medical Journal , VII (1) :253-262   |
| 4   | Salah D. ; <u>Khalid A. El-Nesr</u> ; M. El-Begawey and M. Badei (2004) A simple manual method for preparing microarrays from fresh frozen tissue.  | Egypt. J. Comp. Path. &clinic. Path. Vol. 17 No 2:262- 266.  |
| 5   | S.Deeb; M. Badei; M. El-Begawey; <u>KH. Ali</u> and E. Mahdi (2005) Tissue microarray and their use for preparation of reference slides for educational purposes in histology and histopathology.                         | 26 <sup>th</sup> . African Health Sciences Congress , Nov. 28 <sup>th</sup> .-Dec. 1 <sup>st</sup> Egypt |
| 6   | Walaa M. Asyed; H.H.Kamel; Azza H. Abd-El-Rahman; <u>KH. A. El-Nesr</u> , H.M. Madbouly; and Amira H. Mohamed (2005) Clinicopathological studies on experimentally infected rabbits with bovine herpesvirus-1 .           | BeniSuef Veterinary Medical Journal, Vol. 15 (2) : 25-33.  |
| 7   | Seif, M.M.; Shalaby, A. A. and <u>El-Nesr, KH. A.</u> (2005)Hydronephrosis in goats: An Experimental studies  | 8 <sup>th</sup> . Sci. Con. Egypt. Soc. For cattle diseases 11-13 Dec. Assiut Egypt                      |
| 8   | 8- <u>Khalid A. El-Nesr</u> and Emad A . Mahdy (2006) Lymphadenopathy characterized by fatty infiltration in cattle and sheep.  | Egypt. J. Comp. Path. &clinic. Path. Vol. 19 No 1:218-227.   |
| 9   | El-Dakhly, Kh. M. . Azza A. El-Sawah; Shalaby, A.A. and <u>El-Nesr, Kh. A.</u> (2006) The efficacy of Lactobacillus acidophilus and/or Diclazuril for inhibition and control ofEimeriarenella infection in balady chicks. | Kafr El-Shiekh Veterinary medical Journal, Vol 4(1) 1-18.  |
| 10  | <u>Khalid, A. El-Nesr</u> (2006) Bovine ovarian granulose cell tumors: A-histopathological and immunohistochemical studies using tissue   | Egypt. J. Comp. Path. & clinic. Path. , vol. 19 No 1:  |



## Curriculum vitae

Prof. Dr. Khalid Ali Ahmed Ali El-Nesr

Prof. of Pathology and Head of the department, Faculty of Veterinary Medicine ,  
Beni-Suef University

|    |   |  |
|----|---|--|
|    | microarray.   | 246-256  |
| 11 | Khalid, A. El-Nesr; H.H. KamelansAzza H. Abd-El- Rahman (2006) Bovine ovarian granulose cell tumors: B- Pathological and clinicopathological studies.   | Egypt. J. Comp. Path. & clinic. Path. , vol. 19 No 1: 228-245                    |
| 12 | Salah Deeb, M.B.Sami; M. El-Begawey; Adel Shalaby; Kh.El-Nesrand Em Mahdi (2006):Pictograms in Veterinary Medicine – Use in Necropsy Report and Provisional Diagnosis.  | 12 thSci.Cong. Fac.Vet.Med., AssiutUniv, Egypt. Pp. 747-751                      |
| 13 | S. Deeb; Kh. A. El-Nesr; A. Shalaby and E. Mahdi (2007) Construction of an array device and its use to prepare high density tissue microarray for detection of multiple antibodies.                                   | Egypt. J. Comp. Path. &clinic. Path. Vol. 20 No 1:263-270                        |
| 14 | Samia I. Afifi, Emad A. Mahdy and Khalid A. El-Nesr (2007) Bacteriological and pathological studies on avian manheimiahemolytica and pasteurellamultocida in BeniSuef governorate.                                    | BS Vet. Med. J. 5 <sup>th</sup> . Scientific conf. p. 163-169                    |
| 15 | Deeb, S.; EL-Nesr, Kh.A. and Mahdy, E. (2008) Autofluorescence of routinely hematoxylin and eosin-stained sections without exogenous markers.   | African journal of biotechnology, 7(5):504-507                                   |
| 16 | Salah Deeb; Khalid A. El-Nesr ; EmadMahdy (2009) Simple rapid method for manufacturing recipient block for tissue microarray.   | Histologic technology bulletin for histotechnology, vol. XLII, No. 2:3-31        |
| 17 | Kh. A. El-Nesr;E. A. Mahdy ; M. B. El-Begawey (2010) Bovine ephemeral fever: pathological and immunohistochemical studies.  | BS Vet. Med. J. 6 <sup>th</sup> . Scientific conf. 20 (1), p. 63-68              |
| 18 | Salah Deeb; Khalid A. El-Nesr ; EmadMahdy (2010) Frozen tissue microarray for morphological evaluation of quality of processed luncheon   | Histologic technology bulletin for histotechnology, vol. XLIII, No. 19161:14-17. |
| 19 | E. mahdy; KH. A. El-Nesr; M. hetta and Salah Deeb (2011) The effect of topical application of curcumin extraction the healing of skin burns in rat.   | BS Vet. Med. J. 21 (1), p. 22-26.  |
| 20 | M. Marzook; M. Mostafa; Kh. A. El-Nesr; M. A. Essa and D. Abd-Elgowaad (2011) Pathogenesis of mycobacteriosis in goldfish (carassiusauratus)  | Egypt. J. Comp. pathol. &clinc. Pathol. Vol. 24 no. 2:67-84.                     |
| 21 | Khaled Mohamed El-Dakhly ; Khaled A. El-Nesr ; El-Shaymaa El-Nahass ; Akihiro Hirata ;Hiroki Sakai and TokumaYanai (2011). Prevalence and distribution patterns of Sarcocystis spp. in buffaloes in Beni-Suef, Egypt. | Trop Anim Health ProdVolume 43, Issue 8, pp 1549-1554                            |
| 22 | Khalid. T. abdelaziz; Khalid. A. El-Nesr; Jeff Caswell; Mahmoud.El-Begwaey and Salah D. Ali (2012) Pathological and immunohistochemical studies on some of bovine bacterial pneumonia in calves.                      | Egypt. J. Comp. pathol. &clinc. Pathol. Vol. 25 no. 1:38-53.                     |
| 23 | EmadMahdy; Nesreen Safout; Mahmoud El-Begawey; Khalid A. El-Nesr and Salah Deeb (2012) Koilocytosis in Bovine cutaneous papilloma and squamous cell carcinoma.  | Egypt. J. Comp. Pathol. &clinc. Pathol. Vol. 25 no. 1:54-64                      |
| 24 | Shahata I. Anor; Khalid A. El-Nesr ; Emad A. mahdy and Adel a. Shalaby (2012) Neuropathological studies on small ruminants associated with or without nervous signs.  | 7 <sup>th</sup> . Int. sci. Conf. Mansoura , p. 907-933                          |
| 25 | Salah Deeb; Khalid El-Nesr and ShehataAnawar (2012) Mounting of paraffin tissue sections on filter paper for storage , mailingand microdissection.  | Histologic technology bulletin for histotechnology, vol. XLV, No. 1:.            |



## Curriculum vitae

Prof. Dr. Khalid Ali Ahmed Ali El-Nesr

Prof. of Pathology and Head of the department, Faculty of Veterinary Medicine ,  
Beni-Suef University

|    |  |  |
|----|--|--|
| 26 | Salah Deeb, Mahmoud El-Begawey, Adel Shalaby, <u>Khalid El-Nesr</u> and EmadMahdy (2012) Direct Measuring of Tissue Thickness on Stained Slides (Meaurement in 30 Dimensions) for Determination of hypo- and hyperplasia of Tissue and Caliberation of Microtomes. | Histologic technology bulletin for histotechnology, vol. XLV, No. 1:24-28                            |
| 27 | Salah Deeb, <u>Khalid El-Nesr</u> , Emad Mahdi, Adel Shalaby and Mahmoud El-Begawey (2012) Technology and Application of Tissue Microarrays (A Review)   | Beni-Suef University Journal of Applied Sciences 2012; 1(1): 73-85                                   |
| 28 | Abdelfattah, M.; Seddek, A. M.; Bakr, H.A.and <u>El-Nesr, Kh. A.</u> (2012) Less-invasive hysterocystoplasty technique: Experimental study in goat.  | Indian J. Vet. Surg. 33(2): 112-116  |
| 29 | <u>Khalid A. El-Nesr</u> ; Emad A. Mahdi ; Walid H. Hamdi and Ahmed H. Abed (2013) Bovine Neurobrucellosis: Pathological and Bacteriological studies.  | BS Vet. Med. J. 7 <sup>th</sup> . SCI. CONF. 2013, Vol. 20 NO. 1.                                    |
| 30 | Abdelfattah M. and <u>Khalid A. El-Nesr</u> (2013) Tubular Adenoma and Fibroadenoma in Mammary Gland of Buffalo Calves.  | 23 <sup>rd</sup> . AnualCongr. of Egypt. Soci. Anim. Reprod. Fert.1-15                               |
| 31 | <u>Khalid A. El-Nesr</u> , Emad A. Mahdy and Salah Deeb (2013) Bovine Mammary Adenocarcinoma : A case report.  | BS Vet. Med. J. 7 <sup>th</sup> . SCI. CONF. 2013, Vol. 20 NO. 1.                                    |
| 32 | Samia, I. Afifi and <u>Khalid A. El-Nesr</u> (2013)Bacteriological, Pathological and Immunohistochemical Studies on Pasteurella Spp. Isolated from Ducks in BeniSuef Governorate   | Egypt. J. Comp. Pathol. &clinc. Pathol. Vol. 26 no. 1: 28- 47  |
| 33 | <u>Khalid A. El-Nesr</u> ; Khalid T. Abd-Elhamid,NesreenSafout and Kiupel H. Matti(2013) Immunohistochemical investigation of estrogen and progesterone receptors in bovine ovarian granulosa cell tumor using tissue microarray.                                  | XX International Congress of Mediterranean Federation of Health and Production of Ruminants: 229-235 |
| 34 | Abdelfattah, M.; Seddek, A. M.; Bakr, H.A.and <u>El-Nesr, Kh. A.</u> (2013) Full-thickness hysterocystoplasty for management of a large bladder defect: Experimental study in goats.   | The journal of veterinary medical science, 76(6)   |
| 35 | Salah Deeb, <u>Khalid El Nesr</u> and Mohamed Kamal (2013)Substitution of oil with water using a high resolution objective lensUsing water instead of oil does offer advantages.   | MicrobeHunter Microscopy Magazine(June2013)Volum e 3, Number 6: 4 - 5                                |
| 36 | Salah Deeb, Mahmoud El-Begawey, <u>Khalid El-Nesr</u> , and Emad Mahdi (2013) Direct Specifying of the Region of Interest for Preparation of Tissue Microarrays  | MicrobeHunter Microscopy Magazine: (July2013) Volume 3, Number 14 - 15                               |
| 37 | Shehata I. Anwar; EmadMahdy; <u>Khalid A. El-Nesr</u> ;Khaled Mohamed El-Dakhly; Adel Shalaby and TokumaYanai (2013) Monitoring of parasitic cysts in a flock of sheep and goats in Egypt.   | Rev. Bras. Parasitol. Vet., Jaboticabal, v. 22, n. 3, p. 323-330, jul.-set. 2013                     |
| 38 | Salah deeb, Mahmoud El-Begawey, <u>Khalid El-Nesr,Nesreen</u> Safwat and Mohamed Kamal (2013) How to Examine a Large Number of Slides for Microscopy   | MicrobeHunter Microscopy Magazine - September 2013: 4-6  |
| 39 | Eman Zahran ;WalaaAwadin and <u>Kh. A. El-Nesr</u> (2013) The prognostic impact of chemotherapy on survival and alterations of cellular activity in epidermis of Nile tilapia ( <i>Oreochromis niloticus</i> ) following infection with <i>Saprolegnia ferax</i>   | The Global Journal of Fisheries and Aqua. Res. - Vol. 1 (1): pp. 101-121 (2013)                      |
| 40 | Salah Deeb, <u>Khalid El Nesr</u> and Mohamed Kamal (2013) Substitution of oil with water of microscopyusing a high resolution objective lens  | MicrobeHunter Microscopy Magazine - June 2013:4-5  |
| 41 | Salah Deeb; <u>Khalid El-Nesr</u> ; Mahmoud El-Begawey (2014), Re-Orientation of Tissue Microarray Cores for Volumetric Examination of Tissue  | Histologic technology bulletin for histotechnology   |



## Curriculum vitae

Prof. Dr. Khalid Ali Ahmed Ali El-Nesr

Prof. of Pathology and Head of the department, Faculty of Veterinary Medicine ,  
Beni-Suef University

|    | Specimens   | XLVI(2):25   |
|----|---|--|
| 42 | Salah Deeb, Mahmoud El-begawey, <u>Khalid El-Nesr</u> , Shima El-Nahas and Nesreen Safwat (2014) mini-data base on slides, slid boxes, and cabinets as mean for labeling  | Microbe Hunter Microscopy Magazine - August 2014   |
| 43 | Salah Deeb ; Mahmoud El-Begawey ; <u>Khalid A. El-Nesr</u> and Shimma El-Nahas (2015) Localization of a Specific Region of Interest (ROI) in Different Tissue Sections on Multiple Slides   | Histologic technology bulletin for histotechnology , , HISTOLOGIC, Vol. XLVII, No.1: 18-20 |
| 44 | Ahmed RG, Abdel-Latif M, Mahdi EA, <u>El-Nesr KA</u> (2015) Immune stimulation improves endocrine and neural fetal outcomes in a model of maternofetal thyrotoxicosis.  | Int. Immunopharmacol. 2015 Dec;29(2):714-21  |
| 45 | Alaa A. Mohamed, Abd El-Aziz El-Rifaie, Yasser Gohary, and <u>Khalid A. El-Nesr</u> (2015) Serum Progesterone and Estradiol Levels and the Mast Cells Count in Skin Tags among fertile Pregnant and Non-Pregnant Women: Possible Correlation with Age of Pregnancy and Phases of the Menstrual Cycle (2015) | Aljouf University Medical Journal (AUMJ), 2015 September 1; 2(3): 47 - 56.                 |
| 46 | Hussein HA and Menshawy AS Azzam RA, El-Nesr KA, Mahdy EM (2016) clinical and molecular evidence of circulation of sheep-associated MCF in cattle and buffaloes in Egypt  | sadat Veterinary medical Journal, 9-20   |
| 47 | Mohamed Kamal; EL-Shaymaa EL-Nahass; <u>Khalid A. El-Nesr</u> ; Adel A. Shalaby (2017) Characterization of Autofluorescence in Necrosed and Normal Muscles in Chickens.   | JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL RESEARCH 24:133-138  |
| 48 | Ahmed Khaled, EL-Shaymaa EL-NAHASS , Mahmoud MHussien and <u>Khalid A. El-Nesr</u> (2017) Morphological pathology of bovine ovarian abnormalities in correlation to uterine changes   | JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL RESEARC (1)252-259   |
| 49 | <u>Khalid A. El-Nesr</u> Ahmed Khaled , El-Shaymaa El-Nahass , Mahmoud M. Hussien (2017) Morphological pathology of bovine ovarian abnormalities in correlation to uterine changes  | JOURNAL OF VETERINARY MEDICAL RESEARCH 24252-259   |
| 50 | Sahar Madani., <u>Khalid Ali El-Nesr</u> ., Ahmed Osama Elgendi., and Serag El-Deen Sultan (2017) Exploring the Antimicrobial and hepatoprotective Effects of Kefir; A Probiotic Fermented Milk   | JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY, June 2017. Vol. 11(2), p. 759-772                |
| 51 | AbouEl Ela, N.A., <u>El-Nesr, K.A.</u> , Ahmed, H.A., Brooks, S.A. (2018) Molecular Detection of Severe Combined Immunodeficiency Disorder in Arabian Horses in Egypt   | Journal of Equine Veterinary Science   |
| 52 | Hosein Ibrahim Hosein, EL-Shaymaa EL-Nahass, Sherin Reda Rouby, <u>Khalid Ali El-Nesr</u> (2018) Detection of <i>Brucella</i> in Tissues and in Formalin-Fixed Paraffin-Embedded (FFPE) Specimens Using PCR   | Advances in Animal and Veterinary Sciences,6 (2): 55                                       |
| 53 | N.O. El-Helw, A.O. El-Gendy, E. El-Gebaly , H.M. Hassan, M.E. Rateb and <u>K.A. El-Nesr</u> (2018) Characterization of natural bioactive compounds produced by isolated bacteria from compost of aromatic plants  | Journal of Applied Microbiology  |
| 54 | Salah Deeb; Mahmoud B. El-Begawey; <u>Khalid A. El-Nesr</u> and Nesreen M. Safawat (2018) A New Classification of Bovine Ovarian Granulosa Cell Tumor Based on Histopathology   | Vet Res J, Vol 2(1): 102   |
| 55 | Sohair. Mahmoud, <u>Khalid. El-Nesr</u> , Mai. Raslan, Mohamed. Nasr and Saleh. Ashour (2018) Biochemical and Histopathological Studies on Antidiabetic and Radioprotective Effects of Green Tea in Gamma-Irradiated Albino Rats  | Bioscience Research ,15(4)   |



**Curriculum vitae**

**Prof. Dr. Khalid Ali Ahmed Ali El-Nesr**

**Prof. of Pathology and Head of the department, Faculty of Veterinary Medicine ,  
Beni-Suef University**

=====

|           |   |                          |
|-----------|---|--------------------------|
|           | <b>with Diabetes</b>  |                          |
| <b>48</b> | <b>Kassem Gehan, M. A. ; El-Nesr, KH. A. and Abdel-Naeem Heba, H.S. ()<br/>Detection of some meat adulterants in a raw minced meat product model<br/>using frozen tissue microarray technique</b> | <b>under publication</b> |
|           |   |                          |