**رمضان عبدالحفيظ سيد أحمد**

**الأستاذ الدكتور**/ **رمضان عبدالحفيظ سيد أحمد**

أستاذ بقسم التشريح والانسجه و الاجنه، كلية الطب البيطرى، جامعة أسيوط

|  |  |
| --- | --- |
| **البريد الالكترونى** | ramadan.ahmed@vet.au.edu.eg |
| **الموقع الالكترونى** | <http://www.aun.edu.eg/arabic/> |
| **google scholar link** | <https://scholar.google.com.eg/citations?user=wtMaKCeeeaJ&hl=en> |

|  |
| --- |
| * دكتوراه، كليه الطب البيطري، جامعه اسيوط، 1994
 |
| * ماجستير، كليه الطب البيطري، جامعه اسيوط، 1988
 |

|  |
| --- |
| **الدرجات العلمية :** |
| * أستاذ بقسم التشريح والانسجه و الاجنه، كلية الطب البيطرى، جامعة أسيوط، 2009
 |
| * أستاذ مساعد بقسم التشريح والانسجه و الاجنه، كلية الطب البيطرى، جامعة اسيوط، 2003
 |
| * مدرس بقسم التشريح والانسجه و الاجنه، كلية الطب البيطرى، جامعة اسيوط، 1994
 |
| * مدرس مساعد بقسم التشريح والانسجه و الاجنه، كلية الطب البيطرى، جامعة اسيوط، 1988
 |
| * معيد بقسم التشريح والانسجه و الاجنه، كلية الطب البيطرى، جامعة اسيوط، 1983
 |

لمجلات البحثية:
PERINEURONAL NETS , RETROSPLENIAL CORTEX, Ultimobranchial body, POSTNATAL DEVELOPMENT, THYROID GLAND

|  |
| --- |
| **الابحاث :** |
| **1-**R. SAYED, QUANTITATIVE HISTOCHEMICAL STUDY ON THE POSTNATAL DEVELOPMENT OF PERINEURONAL NETS IN THE RETROSPLENIAL CORTEX OF ALBINO RATS, Assiut Vet. Med. J. , Vol. 55, No. 121, 2009

|  |  |
| --- | --- |
| http://www.aun.edu.eg/arabic/images/word.png | http://www.aun.edu.eg/arabic/images/pdf.png |

 |
| **2-**R. SAYED, IMMUNOMORPHOLOGICAL STUDY OF ULTIMOBRANCHIAL BODY REMNANTS IN THE THYROID GLAND OF BUFFALO (BOS BUBALIS), Assiut Vet. Med. J. , Vol. 55, No. 122, 2009

|  |  |
| --- | --- |
| http://www.aun.edu.eg/arabic/images/word.png | http://www.aun.edu.eg/arabic/images/pdf.png |

 |
| **3-**R. SAYED and WAFAA MUBARAK, Morphological study of ultimobranchial remnants in the thyroid gland of donkey (Equus asinus), Assiut Vet. Med. J., Vol. 55, No. 122, 2009

|  |  |
| --- | --- |
| http://www.aun.edu.eg/arabic/images/word.png | http://www.aun.edu.eg/arabic/images/pdf.png |

 |
| **4-**Sayed, R.I., Mubarak w., Otsuka A., Murakami T., Histochemical study on the postnatal development of perineuronal nets in the retrosplenial cortex of albino rats, Assiut Medical J., 31-48, 2009 |
| **5-**Mubarak w., Sayed, R.I., Otsuka A., Saleh, M.N., Hasanin, S. A., Murakami T., Histochemical study of the extracellular matrix in the hippocampus proper of adult albino rat, Assiut Med. J., 1-18, 2009 |
| **6-**Mubarak w., Sayed, R.I., Otsuka A., Saleh, M.N., Hasanin, S. A., Murakami T., Histochemical study of dentate gyrus extracellular matrix in the adult albino rat, Assiut Med. J., 19-30, 2009 |
| **7-**Sayed R., Mubarak W. and A. M.Saleh , (2004): Surface ultrastructure of ultimobranchial epithelium in the thyroid gland of donkey (Equus asinus). , XXVth Congress of the European Association of the Veterinary Anatomists., 2004 |
| **الاشراف على رسائل الماجستير و الدكتوراه :** |
| **1- حنان حسن عبد الحفيظ, دراسات هستوموفولوجية على خصية الحمار فى فترة ما بعد الولادة, ماجستير, 18-01-2005المشرفون : محمد نبيل كامل مصطفى , أحمد الزهرى زايد , رمضان عبد الحفيظ سيد** |
| **2- وفاء جابر محمود, دراسات عن تطور أعضاء تناسلية ذكرية معينة قبل الولادة في الجمل وحيد السنام, ماجستير, 18-01-2005المشرفون : محمد المحرزي عبد المنعم محمد , محمدأحمد علم الدين , رمضان عبد الحفيظ سيد** |