

جامعة اسيوط – كلية الطب – قسم الهستولوجي (علم الأنسجة وبيولوجيا الخلية)

محضر اجتماع مجلس القسم المنعقد بتاريخ 2022 /6/12

مكان الاجتماع: قاعة الاجتماعات بالقسم

اجتماع المجلس برئاسة السيدة الأستاذة الدكتورة : سهير عبد الباقي محمد التونى وبحضور كل من :-

أ.د/ سناء عبد اللطيف محمد

أ.د/ مديحة محمود مخلوف

أ.د/ صفاء احمد عبد المقصود

أ.د/ منال محمد شحاته

أ.د/ أمل مرزوق محمد

أ.د/ سهير عبد الباقي محمد التونى

أ.د/ كوثر محمد عبد الحميد

أ.د/ داليا عبده على الجمل

أ.د/ نشوى احمد محمد

د/ منال محمد سيد جمعة

د/ صفاء سعيد حسن

د/ فاطمة يسن عبد المتجلى

د/ طارق حمدى عبد الجابر

د/ مروة حسن بكر

د/ مها محمود عبد الرؤوف

د/ أماني محمود اسماعيل

د/ زينب سليمان عبد القادر

د/ اسماء يوسف على

واعذرت كلا من : أ.د/ علا عبد التواب حسين د/ هبة علاء الدين مبارك

الموضوع الأول :- التصديق على محضر الجلسة السابقة

القرار :- تم التصديق .

الموضوع الثاني :- إحاطة المجلس علما بموافقة مجلس الكلية بجلسته رقم 760 المنعقدة بتاريخ 2022/5/29 على اعتماد لأئحة الدراسات العليا بنظام الساعات المعتمدة والعمل بها .

القرار :- أحيط المجلس .

الموضوع الثالث :- تحديد المقررات الدراسية لطلاب الدراسات العليا بالقسم (ماجستير ودكتوراه) وفقا للأئحة الجديدة بنظام الساعات المعتمدة .

القرار :- تم تحديد المقررات كالتالي :-

أولا : - الماجستير

الفصل الدراسي الأول :- مقررات دراسية أساسية من خارج التخصص يحددها القسم :

2 ساعة نظري وعملي : Biochemistry

2 ساعة نظري : Pharmacology

- مقرر تخصص 1 : 13 ساعة Histochemistry and microtechnique

الفصل الدراسي الثاني :- مقررات دراسية من خارج التخصص وذات الصلة به يحددها القسم

2 ساعة نظري وعملي : Cytogenetics -

وقد وافق القسم على أن يقوم بتدريس هذا المقرر (أ.د/ مديحة محمود مخلوف - د: طارق حمدي عبد الجابر

- د: أسماء يوسف على)

2 ساعة نظري وعملي : General Pathology -

14 ساعة Cytology -

-مقرر تخصص 2 :

الفصل الدراسي الثالث

16 ساعة : General Histology -

- مقرر تخصص 3 :

الفصل الدراسي الرابع

18 ساعة Special Histology I -

مقرر تخصص 4 :

(Blood vascular system- Lymphatic system- Skin- Digestive system- Respiratory)

الفصل الدراسي الخامس

16 ساعة Special Histology II :

مقرر تخصص 5 :

(Endocrine- Urinary system- Male genital system- Female genital system-

Special senses: Eye, Ear)

ثانيا : - الدكتوراه

الفصل الدراسي الأول

2 ساعة نظري وعملی : Molecular Biology -

علي ان يتم مراجعة المواضيع الموجودة بالتوصيف الحالي لمقرر ال Molecular Biology ويتم استبدال المواضيع المشتركة مع مقرر الكيمياء الحيوية (والذى سيتم تدريسه فى الماجستير). مع إضافة جزء Stem cell and tissue culture للمقرر. وقد وافق مجلس القسم على أن يقوم بتدريس جزء Stem cell and tissue culture (أ.د/ نشوى احمد محمد - د/ فاطمة يسن عبد المتجلى - د/ طارق حمدى عبد الجابر) على أن يقوم السادة المرشحين بوضع المحتوى العلمى الخاص بهذا الجزء وعرضه على المجلس القادم .

2 ساعة نظري : Immunology -

13 ساعة Advanced microtechnique -

مقرر تخصص 1 :

الفصل الدراسي الثانى :-

-Nanotechnology :

2 ساعة نظري وعملی

(القائم بالتدريس كلية صيدله)

-Bioinformatics

2 ساعة نظري وعملی :

(القائم بالتدريس كلية حاسبات ومعلومات)

14 ساعة Advanced Histochemistry -

مقرر تخصص 2 :

الفصل الدراسي الثالث :-

مقرر تخصص 3: 16 ساعة -Advanced Cytology

الفصل الدراسي الرابع

مقرر تخصص 4 : 18 ساعة - Advanced General Histology

الفصل الدراسي الخامس

مقرر تخصص 5 : -Advanced Special Histology I

16 ساعة

(Blood vascular system- Lymphatic system- Skin- Digestive system)

الفصل الدراسي السادس

مقرر تخصص 6: -Advanced Special Histology II

18 ساعة

(Respiratory-Endocrine- Urinary system- Male genital system- Female genital system)

الفصل الدراسي السابع :

مقرر تخصص : 18 ساعة

- Special senses :(Eye, Ear, Olfactory, Taste).

-CNS

-Recent topics or subjects of seminars (Reviews).

الموضوع الرابع :- خطاب السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث أ.د/ يوسف صالح

حسن بشأن الزام الباحثين بقياس نسبة الاقتباس في الرسائل العلمية (ماجستير ودكتوراه) المقدمة منهم قبل

أجازتها وضرورة موافاة سيادته بما يلي :-

*- تحديد نسبة الاقتباس

*- مواضع الاقتباس

القرار :- وافق المجلس على أن تكون نسبة الاقتباس في الرسائل العلمية (ماجستير ودكتوراه) : 25%

وأن يتم فحص الاقتباس على جميع اجزاء رساله ماعدا جزء **Materials&Methods**

الموضوع الخامس :- إحاطة المجلس علما بخطاب السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث بشأن قصر تدريس مواد الجزء الأول للماجستير على يوم السبت من كل أسبوع وذلك حرصا على مصلحة الطالب حيث يتعذر على الأطباء الحضور في باقى أيام الأسبوع .

القرار :- أحيط المجلس علما .

الموضوع السادس :- إحاطة المجلس علما بخطاب السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث بشأن قرار مجلس الجامعة رقم 199 بتاريخ 30/ 3/ 2022 الخاص بأعداد الرسائل العلمية أو مراجعتها وأعمالها قبل طباعتها في صورتها النهائية بمركز الخدمة العامة للرسائل العلمية بالجامعة على أن يطبق هذا القرار على الطلاب الذين سيتم اعتماد تشكيل لجان للحكم على رسائلهم اعتبارا من 1 يونيو 2022 مع التنبيه بعدم إجبار طلاب الدراسات العليا (المصريين أو الوافدين) على إعداد رسائل الماجستير أو الدكتوراة بالمراكز الخاصة بالكليات .

القرار :- أحيط المجلس علما .

الموضوع السابع :- خطاب السيدة الأستاذة الدكتورة / وكيل كلية طب الأسنان لشئون التعليم والطلاب بشأن موعد امتحان مادة الهستولوجي (آخر العام) للفرقة الأولى (لائحة حديثة) للعام الجامعي 2021- 2022 يوم الأحد 2022/7/3

القرار :- أحيط المجلس علما .

الموضوع الثامن :- طلب مقدم من د/ أسماء يوسف على المدرس بالقسم بالموافقة على انضمامها للمجموعة البحثية الخاصة ب.أ.د/ صفاء أحمد عبد المقصود (مجموعة رقم 2 .

القرار :- وافق المجلس

الموضوع التاسع :- طلب مقدم من الطبيبة : ندى رأفت حلمي - المعيدة - بجامعة سفنكس بالموافقة على تحديد لجنة أشرف لرسالة الماجستير الخاصة بها مع رجاء أن تكون أ.د/ أمل طه ابو الغيط طه أحد المشرفين على الرسالة .

القرار :- وافق المجلس على الطلب المقدم من الطبيبة و أن يكون المشرفين من المجموعة البحثية رقم (1) بالإضافة الى أ.د/ أمل طه أبو الغيط طه

وتم تحديد لجنة الأشراف كالتالى :-

- *- أ.د/ مديحه محمود محمد مخلوف (أستاذ الهستولوجيا – بكلية الطب – جامعة اسيوط)
*- د/ أمانى محمود اسماعيل (مدرس بقسم الهستولوجيا – جامعة اسيوط – كلية الطب)
*- أ.د/ أمل طه أبو الغيط طه (أستاذ الهستولوجيا – بكلية الطب – جعة اسيوط و سفنكس)

الموضوع العاشر :- إحاطة المجلس علما بأنه قد تم توفير كتاب

Juinquirira 's Basic Histology 50th anniversary edition-2021 بمكتبة الكلية وهو من الكتب التى تم ترشيحها
بمجلس القسم سابقا .

القرار :- أحيط المجلس علما .

الموضوع الحادى عشر :- طلب مقدم من أ.د/ داليا عبده على الجمل الأستاذ بالقسم بالموافقة على القيد لمرحلة

الماجستير فى الباثولوجى – بكلية الطب – جامعة الأزهر بنين بأسيوط وذلك للعام الجامعى 2022- 2023 حيث أنها
ترغب فى ذلك .

القرار :- وافق المجلس حسب اللوائح والقوانين على الا يخل العضو بأعمال القسم .

الموضوع الثانى عشر :- طلب مقدم من د/ أمانى محمود اسماعيل المدرس بالقسم بالموافقة على القيد لمرحلة الماجستير

فى تخصص الجهاز الهضمى والكبد والأمراض المعدية فى كلية الطب – جامعة الأزهر بنين – فرع اسيوط للعام
الجامعى 2022- 2023 حيث أنها ترغب فى ذلك .

القرار :- وافق المجلس حسب اللوائح والقوانين على الا يخل العضو بأعمال القسم .

الموضوع الثالث عشر :- طلب مقدم من د/ منال محمد سيد جمعة الأستاذ المساعد بالقسم بالموافقة على التقدم بالانتاج

العلمى للجنة العلمية الدائمة للهستولوجيا (وظائف الأساتذة) للترقية لدرجة أستاذ الهستولوجى وقد تمت الأبحاث بمعرفة
مجلس القسم ومرفق طيه قائمة الأبحاث المقدمة .

القرار : وافق المجلس

البحث الأول: بحث مشترك منشور دوليا و (مستخلص من رسالة)

1-Can metformin modulate the retinal degenerative changes in a rat model of retinitis pigmentosa?

Sohair A. Eltony *, Heba S. Mohaseb , Amel A. Ahmed , **Manal M. Sayed**

هل يستطيع عقار الميتفورمين تعديل التغيرات التنكسية في الشبكية في نموذج التهاب الشبكية الصباغي للجرذان؟
المشاركون في البحث: سهير عبد الباقي التوني , هبة محاسب سعد الدين , و امل عبد التواب احمد , و **منال**

محمد سيد

جهة النشر : مجلة النسيج والخلية (76) يونيو 2022

Tissue and cell

<https://doi.org/10.1016/j.tice.2022.101786>

Volume 76, June 2022, 101786

البحث الثاني : بحث مشترك منشور دوليا

2-The possible effect of coenzyme Q10 and captopril on acetaminophen-induced encephalopathy in rats: possible influence on autophagy, antioxidant and Na⁺/K⁺ ATPase

Heba M. Galal¹, **Manal M. Sayed**², Eman S. H. Abd Allah¹

التأثير المحتمل لمساعد الانزيم كيو 10 والكابتوبريل على اعتلال الدماغ الناجم عن الأسييتامينوفين في الجرذان:
التأثير المحتمل على الالتهام الذاتي ومضادات الأكسدة ونشاط إنزيم الصوديوم/البوتاسيوم أدينوسين ثلاثي
الفوسفات

المشاركون في البحث: هبة جلال , **منال محمد سيد** و ايمان سيد عبدالله

1 قسم الفسيولوجي

2 قسم الهستولوجيا - كلية الطب - جامعة أسيوط-أسيوط-مصر

جهة النشر : ارشيف العلوم الطبية

Archive of medical science

DOI: <https://doi.org/10.5114/aoms.2020.100591>

ملحوظة بحث سبق تقييمه في ترقية السيدة الدكتورة/ ايمان سيد عبد الله لوظيفة استاذ الفسيولوجيا وحصل على
تقدير جيد 13.5

البحث الثالث : بحث فردي منشور

3-Effect of prenatal exposure to nicotine/thiocyanate on the pituitary–adrenal axis of 1-month-old rat offspring

Manal M. Sayed

تأثير التعرض قبل الولادة للنيكوتين/مادة الثيوسيانات على محور الغدة النخامية- الكظرية لأذرية الشهر الواحد
للجرذان

المشاركون في البحث : **منال محمد سيد**

قسم الهستولوجيا و بيولوجيا الخلية - كلية الطب - جامعة أسيوط

جهة النشر : المجلة المصرية للهستولوجي ديسمبر 2016 39(4):307-316

[Egyptian Journal of Histology](#) December 2016 39(4):307-316

DOI: [10.1097/01.EHX.0000512120.79296.60](https://doi.org/10.1097/01.EHX.0000512120.79296.60)

البحث الرابع: بحث مشترك منشور

4-Ameliorative role of alpha-lipoic acid in renal cortical structural damage, induced by limb ischemia-reperfusion injury in the rat

Manal A. Othman, Heba A Mubarak & **Manal M. Sayed**

الدور التحسيني لحمض ألفا ليبويك في الضرر الهيكلي القشري الكلوي ، المحدث بالاحتباس واعاده الارواء الدموي الطرفي في الجرذان

المشاركون في البحث : منال عثمان احمد , هبة علاء مبارك و منال محمد سيد
قسم الهستولوجيا و بيولوجيا الخلية - كلية الطب - جامعة أسيوط
جهة النشر:

Ultrastructural Pathology

<https://doi.org/10.1080/01913123.2022.2035875>

البحث الخامس: بحث مشترك منشور دوليا

5-Pioglitazone and/or irbesartan ameliorate COPD-induced endothelial dysfunction in side stream cigarette smoke-exposed mice model

Alaa T. Abdelhafez a,1, Asmaa M.S. Gomaa b,1, Asmaa M. Ahmed c, **Manal M. Sayed d**, Marwa A. Ahmed a,*

a *Department of Pharmacology, Faculty of Medicine, Assiut University, Assiut, Egypt* b
Department of Medical Physiology, Faculty of Medicine, Assiut University, Assiut, Egypt c
Department of Pathology, Faculty of Medicine, Assiut University, Assiut, Egypt d
Department of Histology and Cell Biology, Faculty of Medicine, Assiut University, Assiut, Egypt

بيوجليتازون و / أو إربيسارتان يحسن الخلل البطاني الناجم عن الانسداد الرئوي المزمن في نموذج الفئران المعرضة لدخان السجائر

المشاركون في البحث : الاء طلعت عبد الحافظ , اسماء محمد سيد جمعة , اسماء محمد احمد, منال محمد سيد
ومروة احمد

جهة النشر: علوم الحياة 280 (2021) 119706

Life Sciences: Volume 280 1 September: (2021) 119706

<https://doi.org/10.1016/j.lfs.2021.119706>

البحث السادس: بحث مشترك مقبول للنشر (مستخلص من رسالة):

6-Comparative Histological Study on the Effect of Tramadol Abuse on The Testis of Juvenile and Adult Male Albino Mice

Amal T. Abou Elghait ^{1,2}, Tarek. M. Mostafa³, Fatma k. Gameaa⁴, Gamal K. Mohammed⁵ , Fatma Y. Meligy^{1 *} and **Manal M. Sayed¹**

- 1 Histology and Cell biology Department, Faculty of medicine Assiut University,
- 2 Histology and Cell biology Department, Sphinx University, New Assiut City.
- 3 Department of Anatomy, Faculty of Medicine, Assiut University, Assiut 71415, Egypt.
- 4 Histology and Cell biology Department, Faculty of medicine Aswan University, Egypt,
- 5 Histology and Cell biology Department, Faculty of Veterinary Medicine, Assiut University

دراسة نسيجية مقارنة لتأثير تعاطي الترامادول على خصية ذكور الفئران البيضاء اليافعة و البالغة
المشاركون في البحث: أمل طه ابو الغيط , طارق محمد مصطفى , فاطمة خالد, جمال كامل محمد
فاطمة ياسين مليجي و منال محمد سيد

بحث مقبول للنشر بتاريخ 25 ابريل 2022 في مجلة التشريخ وبيولوجيا الخلية

Accepted for publication in Anatomy & Cell Biology 25 April

البحث السابع: بحث مشترك منشور دوليا (سبق تقييمه)

7-Nicotine-induced oxidative stress alters sciatic nerve barriers in rat through modulation of ZO-1 & VEGF expression

الإجهاد التأكسدي الناجم عن النيكوتين يغير حواجز العصب الوركي في الفئران من خلال

VEGF و ZO-1 تعديل تمثيل

المشاركون في البحث: منال محمد سيد جمعه^a, داليا عبده الجمل^a, الشيماء عبدالخالق فراج^a, أسماء

محمد سيد جمعه^b

a: قسم الهستولوجيا - كلية الطب - جامعة اسيوط b: قسم الفسيولوجيا الطبية - كلية الطب - جامعة

اسيوط

جهة النشر: مجلة النسيج والخلية (60) أغسطس 2019 ص: 60-69

Tissue and Cell 60 (2019) 60–69

[DOI.org/10.1016/j.tice.2019.08.004](https://doi.org/10.1016/j.tice.2019.08.004)

*بحث سبق تقييمه فى ترقية السيدة الدكتورة/ داليا عبده الجمل لوظيفة استاذ الهستولوجيا
وحصل على تقدير مقبول .

البحث الثامن: بحث مشترك منشور دوليا (سبق تقييمه) *

**8-Evaluation of the Potential anti-oxidant activity of vitamin C and
Garlic versus antiepileptic drug in mice model of epilepsy. A
pharmacological and histological study.**

Safaa Youssef Salim¹, **Manal M. Sayed**², Ola A Hussein²

1-قسم العقاقير والادوية-كلية الطب-جامعة اسيوط. مصر

2 قسم الهستولوجيا -كلية الطب-جامعة اسيوط. مصر

تقييم قدرة فيتامين ج والثوم كمضادات للأكسدة مقابل عقار مضاد للصرع فى نموذج للمرض
المحدث فى الفئران .
دراسة دوائية ونسجية

**Accepted for publication in Molecular and cellular Toxicology in 21-4-
2021.**

بحث مقبول للنشر بتاريخ 2/4/21

*بحث سبق تقييمه فى ترقية السيدة الدكتورة/ علا عبد التواب حسين لوظيفة استاذ الهستولوجيا
وحصل على تقدير مقبول

الموضوع الرابع عشر :- طلب مقدم من الدكتورة : أسماء فتحى عبد المولى الأستاذ المساعد بالقسم بالموافقة على تجديد أجازة
مرافقة الزوج بالمملكة العربية السعودية لمدة عام اعتبارا من تاريخ 2022/9/1 الى 2023/8/31 ومرفق طيه صورة من تجديد
عقد عمل الزوج .

القرار :- وافق المجلس

الموضوع الخامس عشر :- طلب مقدم من الدكتورة : سلوى فارس أحمد الأستاذ المساعد بالقسم بالموافقة على تجديد أجازة
مرافقة الزوج بالمملكة العربية السعودية لمدة عام اعتبارا من تاريخ 2022/9/1 الى 2023/8/31 ومرفق طيه صورة من تجديد
عقد عمل الزوج .

القرار :- وافق المجلس .

الموضوع السادس عشر :- عرض التقارير الشهرية للسادة المشرفين على المعامل البحثية عن شهر مايو 2022 والمقترحات المقدمة من أ.د/ داليا عبده الجمل (بأخلاء معمل تصوير الأبحاث من الأوراق تفاديا لأخطار الحريق) و أ.د/ نشوى أحمد محمد (بشأن دفع العمل بمعمل الخلايا النسيجية المناعية بأن يتم اشتراك كل مجموعة بحثية لتوفير primary antibodies الأكثر استخداما فى الأبحاث و الرسائل وأقامة دورات تدريبية فى المعمل).

القرار :- أحيط المجلس علما مع دراسة إمكانية تنفيذ المقترحات المقدمة

الموضوع السابع عشر :- عرض التقارير الشهرية للأساتذة بشأن متابعة التزام حضور الهيئة المعاونة والمدرسين و الأساتذة المساعدين بالمعامل وانتظام العملية التدريسية بالمعامل عن شهر مايو 2022

القرار :- :- أحيط المجلس علما

الموضوع الثامن عشر :- إحاطة المجلس علما بأنه قد تم تسليم المستحقات المالية الخاصة بالقسم لطلاب الفرقة الأولى والثانية والثالثة طب وطلاب الفرقة الأولى صيدله عام وكليكال وطلاب الفرقة الأولى طب أسنان على أرقام حساب كلا من أ.د/ نشوى احمد – أمانى محمود – د/ زينب سليمان) هذا وقد تولى الملف المالى لتوزيع هذه المستحقات * أ.د/ داليا عبده الجمل * د/ مروة حسن بكر * د/ أمانى محمود اسماعيل

القرار :- أحيط المجلس علما

رئيس القسم

أمين المجلس

أ.د/ سهير عبد الباقي محمد التونى

د/ أسماء يوسف على