



جامعة المنيا
كلية الطب
قسم الأمراض الصدرية

السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

تحية طيبة وبعد

اجتمع مجلس القسم يوم الأحد الموافق ٢٠٢٠/١١٢ الساعة الحادية عشرة صباحاً وذلك لمناقشة الموضوع الآتي:

الموضوع الرابع: اعتماد الخطة البحثية لقسم الأمراض الصدرية ٢٠٢٢/٢٠١٩

القرار: الموافقة على الخطة البحثية لقسم الأمراض الصدرية في المواضيع الآتية:

- Pulmonary infection and TB
- Lung cancer and smoking
- Respiratory ICU
- Allergy and Airway disorders
- Sleep breathing disorders
- Pulmonary vascular disorders
- Interventional pulmonology
- Organ transplantation and stem cells
- Interstitial lung disease & pulmonary infiltrate.
- Pulmonary infections (pneumonia) & TB

وقد انتهى المجلس في تمام الساعة الثانية عشر ظهراً ..

رئيس مجلس قسم الأمراض الصدرية

أ.د/ عبد الباسط محمد صالح

٢٠٢٢/١٢/١٢

أمين المجلس

أ.د/ ناصف عبد السلام

الخطة البحثية لقسم الأمراض النفسية

١. الجوانب البيولوجية الحديثة للأمراض النفسية

Recent Biological aspect of psychiatric disorder Including

1. Sleep medicine and psychophysiology

* طب النوم و الفسيولوجيا النفسية

2. Molecular biology and genetic markers

* البيولوجية الجزيئية و الاصطربات الوراثية

3. Functional imaging

* الاشعة الوظيفية

٢. الاتجاهات المعاصرة في علاج المرضى النفسيين

Current trends in the management of psychiatric patients

٣. التداخل بين الطب النفسي وبقى التخصصات الطبية ويشمل:

The overlap between psychiatry and medicine ,include

- الجوانب النفسية لمرضي السرطان

Psychiatric aspects of patients with cancer

-الجوانب النفسية للأمراض المعدية

Psychiatric aspects of patients with infectious and non infectious diseases

٤. الاصطربات النفسية للأطفال والمرأهفين

Childhood & adolescent disorders

٥. الجوانب النفسية لكبار السن

Psychiatric aspects of old age

٦. بدراسة المستجدات العلمية الحديثة في العوامل المؤدية وطرق العلاج في مرضي الادمان

Updates in risk factors and management of addiction

٧. الباثولوجيا النفسية والظواهر الإكلينيكية للأمراض النفسية

Psychopathology and phenomenology of psychiatric disorders

٨. الاصطربات النفسية لطلبة الطب

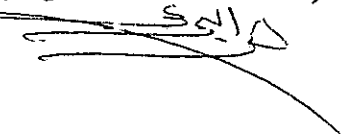
Psychiatric Disorders of medical students

٩. الجانب الشرعي للاصطربات النفسية

Forensic aspect of Psychiatric Disorders

رئيس المجلس

(ا.د هالة البرعي)



أمين المجلس

(ا.د السيد النجار)



محضر اجتماع مجلس قسم الباثولوجيا الإكلينيكية
رقم (٥٦٩) تاريخ ٢٠١٩/٩/٣٠

السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

موضوع (٧): عرض ما ورد من مكتب السيد أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن موافاة سيادته بالخطة البحثية
للقسم والكلية للثلاث أعوام القادمة.

القرار: الموافقة على أن تكون الخطة البحثية للقسم في المجالات التالية:

- Sero and Molecular biological Markers of malignancy and metabolic disorders.
- Infection control and diagnostic microbiology.
- Current aspects of benign and malignant hematologic disorders.
- Laboratory and clinical applications of stem cell research.
- Platelet function studies in benign and malignant hematologic disorders.
- Stem cell (Biology, Transplantation, Regenerative Medicine).
- Immunological disorders (Pathophysiology, Immunogenetics).

مدين مجلس القسم

دعاة عبدالله

رئيس مجلس القسم

أ.د. سولافة الشعراوى

S. Elsharawy

جامعة المنصورة
كلية الطب
مجلس أقسام الجراحة العامة

السيد الأستاذ الدكتور / ناصر أبوالسعد
وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث

تحية طيبة وبعد . . .

مرسل لسيادتكم الخطة البحثية لأقسام الجراحة ووحداتها وهم (قسم ٨ جراحة - قسم ٦ جراحة - قسم ٧ جراحة -
جراحة الجهاز الهضمي - جراحة الأورام) المتواقة مع خطة الكلية.

وتفضوا بقبول فائق الاحترام

رئيس أقسام الجراحة العامة

ر.م.
أ.د. وائل وفيق خفاجي

السيد الأستاذ الدكتور / رئيس أقسام الجراحة العامة

تحية طيبة وبعد ،،

مرسل لسيادتكم الخطة البحثية الخاصة بقسم (٦) جراحة للاعوام 2019-2022

Comparative study between sleeve gastrectomy with single anastomosis duodeno-ileal bypass and mini-gastric bypass in management of morbid obesity

Efficacy of Duodenal Switch operation in the Management of diabetes in Morbidly Obese patients

Laparoscopic ventral hernia repair: comparative study between Closure of hernia defect and non closure "tension free repair"

Study of RET/PTC1 , RET/PTC3 translocation in differentiated thyroid cancer

Accuracy of thyroid imaging reporting and data system in evaluation of thyroid neoplasm

value of lymphocytic infiltration in development of hypothyroidism after hemithyroidectomy for benign thyroid disorders

Benign disorders and diseases of the breast: clinico-epidemiologic study

Injection of Methylene blue dye in the inferior thyroid artery for identification of the recurrent Laryngeal Nerve during thyroidectomy

Dexamethazone prophylaxis before Near Total Thyroidectomy to reduce Vocal Dysfunction : A Randomized Clinical Trial

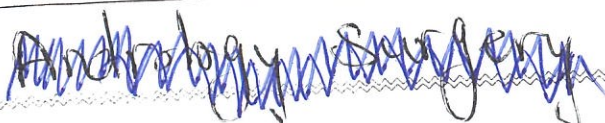
Comparative study Between backdoor and conventional thyroidectomy in non recurrent goiter

Subcapsular saline injection during thyroidectomy to save parathyroid glands"

Total versus near total thyroidectomy in treatment of toxic goiter

Efficacy of total thyroidectomy for treatment of benign thyroid lesions

Clinico – epidemiological study of thyroid cancer



Redo in thyroid surgeries

Open vs laparoscopic adrenalectomy

Parathyroidectomy vs radiofrequency ablation in management of hyperparathyroidism

Parathyroid surgery

Suprarenal surgery

Breast surgery

Obesity surgery

رئيس قسم جراحة

أ.د/ تامر يوسف

أستاذ الجراحة العامة وجراحة الغدد الصماء

1. Updates in management of abdominal trauma.
2. Disaster surgery.
3. Different management modalities of hernia repair.
4. Different modalities of management of morbid obesity & metabolic surgery of type2 DM.
5. Minimally invasive endoscopic thyroidectomy.
6. Different lines of management of acute appendicitis.
7. Abdominal compartmental syndrome.
8. Different lines of management of breast cancer.
9. Benign breast diseases.
10. Recent advances in management of acute abdominal & intra abdominal sepsis.
11. Management of solitary thyroid nodule.
12. Different lines of treatment of pilonidal sinus.
13. Surgical site infection.
14. Upper GIT Endoscope Diagnostic- Therapeutic in upper GIT disease.
15. Varicocelectomy (different approaches).
16. Benign anorectal disorders.
17. Management of colorectal carcinoma.
18. Evaluation of portal circulation during laparoscopic surgery.
19. Different modalities of management of cancer GIT and inflammatory bowel disease.
20. Different modalities of laparoscopic surgeries & techniques.
21. Stem cells in surgeries.
22. Experimental animal studies : open or laparoscopic.
23. Gene therapy.
24. Robotic surgery.
25. Fast track surgery.
26. Reconstruction after mastectomy.
27. Abdominal wall reconstruction after morbid obesity surgery.
28. Cancer studies and disability.
29. Infection control and non communicable diseases.

Research plan for Department "8"

"General Surgery" Year 2019/2020

1. Role of stem cell and myoblast cell in fecal incontinence.
2. Endorectal ultrasonography for anal fistula .
3. Ligation of the intersphincteric fistulous tract for treatment fistula .
4. Mesh plug versus hernioplasty for management of inguinal hernia.
5. Dermal island flap versus rectal advancement flap for treatment of anal fistula .
6. Different modalities of mesh fixation .
7. Intrinsic versus extrinsic maneuver in varicolectomy.
8. Protection of early phase hepatic ischemia-reperfusion injury by pentoxifylline & gadolinium chloride.
9. Omental packing with continuous suction drainage following, Abdominoperineal Resection .
10. Antithrombin prevents apoptosis by regulating inflammation in the liver in a model of cold ischemia/ warm reperfusion injury .
11. Role of neo-adjuvant chemotherapy in management of rectal cancer.
12. Predictors of anemia after bariatric surgery using multivariate adaptive regression splines.
13. Colorectal liver metastases in patients with chronic virus infection.
14. Laparoscopic assisted abdomino perineal of cancer lower third rectum: Evaluation of technique and function outcome .
15. Rectovaginal fistula current surgical management.
16. Primary repair versus diversion in colonic trauma, 10 years experience
17. In addition to research work on: Thyroid, Breast, Colon, pancreas , liver , biliary system and hernias .
18. Comparative study of transanal repair combined with tailored lateral sphincterotomy versus transperineal repair in treatment of anterior rectocele.

19. Operative Versus Non – Operative Management os Traumatic Splenic Injury: 10 Year Experience .
20. Operative Versus Non – Operative Management os Traumatic Liver Injury: 10 Year Experience .
21. Intermediate term followup after sleeve gastrectomy.
22. Bariatric surgery in childhood.
23. Role of antibiotics in surgery.
24. Anal Fissure.
25. Rectal prolapse.
26. Bariatric surgery different modalities.
27. Pilonidal sinus .
28. Cancer Studies
29. Infection Control

رئيس أقسام الجراحة العامة

د

أ. د. وائل خفاجي



الخطة البحثية القادمة لمركز جراحة الجهاز الهضمي وذلك لمدة ثلاث سنوات

- Surgery of esophagus , stomach, colon and rectum
- Surgery of hepato- pancreatico – biliary system
- Bariatric surgery
- Laparoscopic surgery
- Liver transplantation
- Cancer studies
- Infection control

أ.د / أمجد فؤاد



الخطة البحثية القادمة لمركز جراحة الجهاز الهضمي وذلك لمدة ثلاث سنوات

- Surgery of esophagus , stomach, colon and rectum
- Surgery of hepato- pancreatico – biliary system
- Bariatric surgery
- Laparoscopic surgery
- Liver transplantation
- Cancer studies
- Infection control

أ.د / أمجد فواز



السيد الأستاذ الدكتور / رئيس أقسام الجراحه

تحية طيبة وبعد.....

مرسل لسيادتكم الخطه البحثيه لوحدة جراحة الأورام - مركز الأورام
للعام الدراسي الجامعي ٢٠١٩ م حتى ٢٠٢٠ م

- 1- Bladder cancer surgery.
- 2- Thoracic oncology surgery.
- 3- Reconstructive and Micro vascular surgery.
- 4- Organ transplantation.
- 5- Breast surgery.
- 6- Stem cell therapy in cancer.
- 7- Head and neck cancer surgery.
- 8- Palliative and pain killing surgeries.
- 9- Skin malignancies and soft tissue sarcomas management.
- 10- Gastro-inestinal, Hepatobiliary and pancreatic cancer surgery.
- 11- Genitourinary and gynecologic cancer surgery.
- 12- Laparoscopic and thoracoscopic surgery.
- 13- Infection control in oncology patients.
- 14- LASER in cancer & cryotherapy.
- 15- Immunotherapy.

ولسيادتكم جزيل الشكر.....

رئيس وحدة جراحة الأورام

أ.د/ شريف قطبي

٢٠١٩/١١/٢٣



الخطة البحثية لقسم جراحة الأوعية الدموية لعام ٢٠١٩-٢٠٢١

Research Plan Of Vascular Surgery Department 2019-2021

Arterial:-

1. Angioplasty versus surgical bypass in aorto iliac occlusive disease
2. Extra anatomical bypass in femro-distal reconstruction
3. Retrograde recanalization of lower limb in critical LL limb Ischemia
4. Stem cell therapy in management of ischemic ulcers
5. Endovascular treatment versus surgical repair in peripheral arterial aneurysms
6. Drug therapy versus angioplasty in disabling claudication
7. Duplex guidance versus routine percutaneous for endovascular technique
- 8- Revascular isation of the arch of the foot.

Aortic surgery:-

- Aorto-bi iliac bypass for aorto iliac disease
- Aorto-bifemoral bypass for aorto iliac occlusive disease
- Aorto-bi iliac bypass for AAA
- Aorto bi femoral bypass for AAA
- Endovascular repair for AAA
- Hybrid debranching for supra renal and aortic arch aneurysms
- Fenestrated grafts for supra renal aortic aneurysms

- Endovascular repair for aortic dissection
 - Carotid endarterectomy for extra cranial occlusive disease
 - Catheter directed thrombolytic therapy for management of acute arterial occlusion
 - surgery for chronic mesenteric artery occlusion
 - Endovascular treatment of chronic mesenteric arterial occlusion
 - Catheter directed thrombolytic therapy in acute mesenteric arterial and venous obstruction
 - Surgical management of visceral arterial aneurysms
 - Endovascular management of visceral arterial aneurysms
- Surgical management of renal hypertension
- Endovascular treatment of renal hypertension
 - Neurovascular intervention in posterior cerebral circulatory disorders.

Venous:-

1. Ilio-femoral vein recanalization in treatment of PTS
2. Catheter directed thrombolysis in acute iliofemoral vein thrombosis
3. Stem cell therapy in treatment of indolent chronic leg venous ulcers
4. Iliac vein stenting for iliocaval thrombotic lesions
5. Impact duplex scoring of venous reflux in ulcerated limbs on patient outcome
6. Pelvic vein incompetence fact or fiction?
7. Mechano chemical ablation versus chemical ablation for varicose vein

- 8.Endo venous thermal ablation versus chemical ablation
- 9.Deep vein reconstruction tips & tricks
- 10.Retrievable versus non retrievable IVC filters
- 11-Venous ablation can be performed in patient with history of ipsilateral DVT
- 12-Deep venous valave replacement in treatment of PTS
- 13- Complication of radiofrequency ablation
- 14- Vascular malformation

Vascular access

1. Vascular access in Egypt epidemiology and economics
2. Angioplasty for treatment of upper arm AVF outflow stenosis
3. Infected grafts or AVF debridement and muscle flaps in stead of removal
4. Graft or AVF failure (Causes and management)
5. Unusual configurations of vascular access.

Diabetic Foot :

New modalities in management of DF

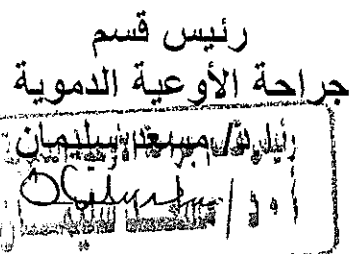
Off Loading for healing of diabetic foot ulcer

Lymphatic:

1-Lymphatic system

2-Management of lymphedema

3-Lymphedemaq of lower limbs





الخطة البحثية لقسم جراحة الأوعية الدموية لعام ٢٠١٩-٢٠٢٢

Research Plan Of Vascular Surgery Department 2019-2022

Arterial:-

1. Angioplasty versus surgical bypass in aorto iliac occlusive disease
2. Extra anatomical bypass in femro-distal reconstruction
3. Retrograde recanalization of lower limb in critical LL limb Ischemia
4. Stem cell therapy in management of ischemic ulcers
5. Endovascular treatment versus surgical repair in peripheral arterial aneurysms
6. Drug therapy versus angioplasty in disabling claudication
7. Duplex guidance versus routine percutaneous for endovascular technique
- 8- Revascularisation of the arch of the foot.

9- Aortic surgery:-

- Aorto-bi iliac bypass for aorto iliac disease
- Aorto-bifemoral bypass for aorto iliac occlusive disease
- Aorto-bi iliac bypass for AAA
- Aorto bi femoral bypass for AAA
- Endovascular repair for AAA
- Hybrid debranching for supra renal and aortic arch aneurysms

- Fenestrated grafts for supra renal aortic aneurysms
- Endovascular repair for aortic dissection
- Carotid endartectomy for extra cranial occlusive disease
- Catheter directed thrombolytic therapy for management of acute arterial occlusion
- surgery for chronic mesenteric artery occlusion
- Endovascular treatment of chronic mesenteric arterial occlusion
- Catheter directed thrombolytic therapy in acute mesenteric arterial and venous obstruction
- Surgical management of visceral arterial aneurysms
- Endovascular management of visceral arterial aneurysms
- Surgical management of renal hypertension
 - Endovascular treatment of renal hypertension
 - Neurovascular intervention in posterior cerebral circulatory disorders.

Venous:-

1. Ilio-femoral vein recanalization in treatment of PTS
2. Catheter directed thrombolysis in acute iliofemoral vein thrombosis
3. Stem cell therapy in treatment of indolent chronic leg venous ulcers
4. Iliac vein stenting for iliocaval thrombotic lesions
5. Impact duplex scoring of venous reflux in ulcerated limbs on patient outcome

- 6.Pelvic vein incompetence fact or fiction?
- 7.Mechano chemical ablation versus chemical ablation for varicose vein
- 8.Endo venous thermal ablation versus chemical ablation
- 9.Deep vein reconstruction tips & tricks
- 10.Retrievable versus non retrievable IVC filters
- 11-Venous ablation can be performed in patient with history of ipsilateral DVT
- 12-Deep venous valave replacement in treatment of PTS
- 13- Complication of radiofrequency ablation
- 14- Vascular malformation

Vascular access

1. Vascular access in Egypt epidemiology and economics
2. Angioplasty for treatment of upper arm AVF outflow stenosis
3. Infected grafts or AVF debridement and muscle flaps in stead of removal
4. Graft or AVF failure (Causes and management)
5. Unusual configurations of vascular access.

Diabetic Foot :

New modalities in management of DF
Off Loading for healing of diabetic foot ulcer

رئيس قسم
جراحة الأوعية الدموية
د/ مسعد سليمان



الخطبة البحثية لقسم جراحة العظام للعام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠١٩

- Arthroscopic management of pediatric & adolescent femoroacetabular impingement.
- Femoral head reshaping osteotomy in FAI.
- Management of ambulatory cerebral palsy.
- Management of limb longitudinal deficiency.
- Concept of short stem in THA.
- Advances in revision knees and hips.
- Advances in tribiology of bearing surfaces in total joint replacement.
- Biomechanics and biotechnology in joint replacement.
- Recent modalities in biological reconstruction after tumor resection.
- Recent advances and tissue engineering in articular cartilage repair and regeneration in spine, shoulder, knee, ankle and bone tumors.
- Recent advances in joint replacement using MIS, CAS in all joints and spine.
- Biomechanics and biotechnology in joint replacement.
- Recent modalities in limb lengthening and reconstruction including congenital limb deficiency, deformities and nonunions.
- Advances in of arthroscopic treatment knee and shoulder injuries and ligament reconstructuin.
- Infection control programes after arthroscopic and open orthopedic procedures.
- Recent advances in arthroscopic treatment & miniinvasive approach for traditional sports injuries.
- Recent modalities in biological reconstruction after tumor resection.
- Advances in fixation of tumor megaprosthesis to increase its durability.
- Uptodate management of metastatic bone disease of spine and limbs.
- Application of computer software program in planning for bone tumor resection and reconstruction.
- The use of vascularized & nonvascularized fibular graft for reconstruction after tumor resccction.
- Advances in surgical techniques to prevent recurrence of benign aggressive tumors.
- Recent techniques in the management of benign bone tumors.
- Subtalar arthrodesis in adolescent flatfoot.
- Ankle arthroscopy in dealing with ankle problems.
- Foot and ankle stabilisation in charcot arthropathy.
- Treatment of metatarsalgia.
- Hallux valgus treatment.
- Arthroscopic management of painful unstable shoulder, elbow and wrist points.
- Reversed hemi and total shoulder arthroplasty in the management of shoulder arthritis.
- Tendon transfer around shoulder, elbow and wrist in the management of paralytic condition.
- Nerve and brachial plexus reconstructive procedure.
- Mid term results in treatment on flexible flat foot in children comparing the calcaneostop versus anterior calcaneal lengthening, (ready for submission).



- Open reduction of sever chronic slipped capital femoral epiphysis by the use of surgical hip dislocation approach; Mid-term result, (ready for submission).
- Reconstruction of healed Perthes' disease by the use of surgical dislocation.
- The use of super hip technique in the treatment of hip deformities in PFFD. (clinical phase).
- Animal model for Perthes' disease. (paper writing)
- The use of mesenchymal stem cells in treatment of Perthes' disease in
- Combined hip arthroscopy and PAO in treatment of hip dysplasia.
- Recent advaces in treatment of adolescent scoliosis.
- Recent advaces in treatment of Blount disease.
- Different methods of treatment of Perthes' Disease.
- Hemiwedge osteotomy in management of severe angular deformities around the knee joint.
- Differentiated versus undifferentiated stem cells in management of osteochondral defects in rabbits. (paper writing)
- Stem cells and polycarblacton nanomatrix in management of segmental skeletal defects: An experimental study.
- Comparative study between Ilizarov bone transport and free non vascularized fibular graft in management of bone defects in children.
- Epidemiological studies of fractures.
- Epidemiological studies of Musculoskeletal disorders.
- Recent advances in fracture management.
- Recent advances in implants and instrumentation in orthopaedic surgery.
- Recent advances in infection management.
- Advances in tumor management.
- Recent advances in minimal invasive, conservative techniques in Orthopaedics & trauma management.

رئيس القسم

أ/ أكرم محمد



جامعة المنصورة
كلية الطب
قسم جراحة العظام

السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا
تحية طيبة وبعد،،،

بخصوص الخطة البحثية لقسم جراحة العظام للعام الجامعي ٢٠١٩ - ٢٠٢١ نحيطكم أنها

كالتالي:

- Advances in joint replacement.
- Management of complicated hip OA.
- Management of complicated knee OA.
- Blood management in joint replacement
- Deformity correction.
- Congenital limb deformity management.
- Reconstruction micro surgery.
- Advanced arthroscopic management of orthopedic disorder.
- Advances in trauma management.
- Limb salvage in orthopedic oncology.
- Reconstruction hand surgery.

رئيس القسم

أ.د/ أكرم حماد

الخطة البحثية لقسم التوليد وأمراض النساء ٢٠١٩ - ٢٠٢٢

أولاً التوليد

1. Reduction of c/s rate
2. Intranatal care
3. Placenta accreta
4. Pre- eclampsia & high risk pregnancy

ثانياً أمراض النساء

5. Laparoscopic Hysterectomy
6. Vaginal Hysterectomy
7. Early cancer detection
8. Ovarian carcinoma

ثالثاً الصحة الإنجابية الأئمه

9. Update in family planning & Reproductive health

رابعاً تأخر الحمل وعلاجه

10. Modern trend in infertility management

رئيس مجلس القسم

أ.د/ حامد يوسف

C. ٢٤



بمقدمة
النساء

محضر مجلس قسم التوليد وامراض النساء برئاسة أ.د/ حامد يوسف
بتاريخ الأربعاء ٢٩/٥/٢٠١٩

الموضوع: ٣

خطاب وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث والذي يتضمن الموافقة على الخطة البحثية للطلبة للثلاث أعوام القادمة.

Non communicable disease; cancer and disability

القرار:

إضافة كلا من الموضوعات الآتية:

- ١) الصحة الإنجابية والأمنه وتنظيم الأسرة
- ٢) عقم السيدات والإخصاب المساعد والمنظير

٢٠١٩
رئيس مجلس القسم

أ.د/ حامد يوسف

١٧

الخطة البحثية لقسم التوليد وأمراض النساء ٢٠١٩

أولاً التوليد

1. Reduction of c/s rate
2. Intranatal care
3. Placenta accreta
4. Pre- eclampsia & high risk pregnancy

ثانياً أمراض النساء

5. Laparoscopic Hysterectomy
6. Vaginal Hysterectomy
7. Early cancer detection
8. Ovarian carcinoma

ثالثاً الصحة الإنجابية الأمنة

9. Update in family planning & Reproductive health

رابعاً تأخر الحمل وعلاجه

10. Modern trend in infertility management

رئيس مجلس القسم

أ/ حامد يوسف

٢٠١٩/١١/٣

السيد الأستاذ الدكتور / وحيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث
تعية طيبة ... و بعد ...

نتشرف بأن نرسل لسيادتكم الخطة البحثية بقسم جراحة التجميل و الحروق من عام ٢٠١٩ حتى ٢٠٢٢ بشأن الإستراتيجية البحثية للقسم للأعوام الخمسة القادمة و هي كالتالي :

- ١- تطوير خطة الجراحات الميكروسكوبية في مجال جراحة التجميل .
- Microsurgery research .
- ٢- أبحاث في مجال نقل الدهون (FAT GRAFT) و ذلك لعلاج النقص الحاد في أنسجة الوجه والأعضاء المختلفة مع تحديد أفضل الأماكن لأخذ الدهون منها .
- Fat grafts to contour defect .
- ٣- أبحاث في مجال الحروق و مضاعفاتها .
- Burn surgery and burn complications .
- ٤- أبحاث في مجال جراحات اليد و علاج القصور الناتج من شلل الأعصاب باليد مع استخدام أوتار موضعية لعلاج التقصير باليدين .
- Hand surgery and nerve injury reconstruction by nerve and tendon transfer .
- ٥- أبحاث في مجال جراحات الوجه و الفك و تشوه الفك .
- Maxillofacial injuries and anomalies .
- ٦- البحث الجديد في مجال جراحات الثدي .
- New surgeries in breast.
- ٧- الجديد في جراحات العقد العصبية في الأعصاب الطرفية دراسات تجريبية و إكلينيكية .
- nerve lesion and repair techniques .
- ٨- الجديد في السدلات الموعية و الحرة و مددات الأنسجة في إعادة بناء و إصلاح الأنسجة المفقودة في أجزاء الجسم المختلفة .
- Flap surgery research either local , distal or free flaps

٩- الجديد في مجالات جراحات العيوب الخلقية و التشوهات و عيوب الأوعية الدموية و الليفافية و الوحمات الدموية .

- Modern concepts in congenital anomalies surgery , vascular and lymphatic surgery.

١٠- الاستخدامات المختلفة لزراعة الشعر في علاج الصلع و الندبات في الرأس و الوجه .

- Hair transplantation in management of boldness and scars .

١١- الجديد في علاج قرح الفراش و القرح المختلفة في أنحاء الجسم .

- Modern concepts in pressure sore surgery .

١٢- الجديد في جراحات تجميل الأنف و الجفون و الأذن و شد الوجه و استعادة رشاقة و تنسيق قوام الجسم .

- Modern concepts in Rhinoplasty , blepharoplasty, otoplasty , face lifting and body contouring .

١٣- الجديد في علاج مرض داء الليمفديما .

- Modern era in lymphedema management .

١٤- الجديد في علاج شلل العصب السابع بالوجه .

- Modern concepts in facial nerve paralysis .

١٥- الجديد في أبحاث الخلايا الجذعية و زراعة الأنسجة .

- Stem cell research and tissue culture .

١٦- الجديد في استخدامات المواد التعويضية في مجال جراحة التجميل .

- Modern concepts in biomaterials for plastic reconstruction .

١٧- استخدامات الليزر المختلفة في مجال جراحة التجميل .

- Recent trends in laser .

١٨- تطبيقات الجراحية المختلفة و العلاجية لاستعادة نضارة الوجه .

- Recent trends in facial rejuvenation .

١٩- طرق تشخيص المختلفة في مجال جراحات التجميل .

- Diagnostic tools in plastic surgery .

٢٠- أبحاث في عوامل التئام الجروح المختلفة و سبل تحفيزها .

- Recent trends in wound healing .

٢١- العلاجات الموضعية و الجراحية لأورام الجلد و الوجه و أمراض الغدد اللعابية .

- Topical managements for cutaneous tumors .

٢٢- الطرق الجراحية لعلاج تأخر و صعوبة النطق .

- Surgical modalities of speech therapy .

٢٣- البحث و دراسة النواحي النفسية و الأخلاقية و القانونية في مجال جراحات التجميل .

- Psychosocial aspects in plastic surgery practicing .

٤- استعمالات المناظير المختلفة في مجال جراحات التجميل .

- Endoscopic plastic surgery fields .

٢٥- تطبيقات جراحات التجميل على الأجنحة .

- Intrauterine surgical approach in plastic surgery .

٢٦- أبحاث تجريبية على حيوانات التجارب في المجالات السابقة .

- Animal research in all of stage above fields.

رئيس قسم جراحة التجميل و الحروق

أ/د / عمر أسامة شومان

٢٠١٢

مستشفيات جامعة المنصورة
قسم جراحة المخ والأعصاب

محضر مجلس قسم جراحة المخ والأعصاب رقم (١٩٣)

المنعقد يوم الأحد الموافق ٢٠١٩/٤/٧

الموضوع:- الخطة البحثية للقسم عن الأعوام الجامعية ٢٠٢١-٢٠١٨

- 1- Malignant brain Tumors.
- 2-Stem cell in neural injury.
- 3- Minimally invasive spinal surgery
- 4-Surgery for spinal deformity
- 5-Malignant Spinal Tumors.
- 6-Dynamic spinal Fixation.
- 7-Skull base surgery
- 8-Vascular and endo-vascular neurosurgery
- 9- Stereotactic and functional neurosurgery
- 10- Recent advances in Pediatric neurosurgery

رئيس المجلس والقسم

د/ نبيل منصور علي

كتابات مجهولة



محضر اجتماع مجلس قسم الأذن والأذن والحنجرة بجلساته العادمة

المنعقد يوم الاثنين الموافق ٢٨/١٠/٢٠١٩

الموضوع (١٥) :-

ماورد من وكيل الكلية للدراسات العليا بشأن موافقتهم بالخطة البحثية لقسم الأذن والأذن والحنجرة والمتداولة مع الخطة الجديدة للكتاب للأعوام ٢٠٢٢/٢٠١٩.

القرار: الموافقة على إدراج الموضوعات التالية بالخطة البحثية لقسم:

1	Advancement of diagnostic and interference procedures of audio-vestibular system.
2	Aero digestive neoplasms: Recent modalities of management.
3	Endoscopy and microsurgery of: a) Ear. b) Nose sinuses and skull base. c) Larynx and Pharynx.
4	Head and neck neoplasm: recent modalities of management.
5	Basic research in ENT: a) Cancer Studies. b) Infection Control. c) Allergy.
6	Micro vascular Surgery of the head & neck.
7	Reconstructive Surgery of the head & neck.
8	Phoniatric approach for communication and swallowing disorders.
9	Advances in maxillofacial surgery.
10	Olfactory mucosa stem cell.
11	Experimental study in ENT & head & neck.
12	Epidemiology & Histopathology & Statistics of diseases in ENT & head & neck

رئيس مجلس القسم

أ.د/ ياسر وفيفي خفاجي



اجتماع مجلس قسم طب الأطفال

الأربعاء الموافق ٢٠١٩/١٠/٣٠

الموضوع الثالث: خطاب ا.د/ وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث بشأن الافادة بالخطة البحثية للأقسام والمتوفقة مع الخطة الجديدة للكلية خلال الثلاث أعوام القادمة وهي: Non communicable disease; cancer and disability

القرار: الموافقة على الخطة البحثية الأنوية لقسم:

I- Non communicable disease:

- A. Disorders of Malnutrition and Immune deficiency in children
 - (الأبحاث في أمراض سوء التغذية ونقص المناعة)
- B. Interventional cardiac catheterization & fetal echocardiography and Congenital heart disorders research.
 - (قسطرة القلب التداخلية والأبحاث في مجال عيوب القلب الخلقية وال WAVES الموجات الصوتية على قلب الجنين)
- C. Interventional Bronchoscopy .
 - (منظار القصبة الهوائية التداخلي)
- D. Asthma phenotypes and Biomarkers .
 - (أنماط حساسية الصدر والدلائل الحيوية)
- E. Molecular diagnosis of different genetic disorders.
 - (التشخيص الجزيئي للأمراض الوراثية)
- F. Neuroprotection of asphyxiated newborn .
 - (الوقاية العصبية للأطفال المصابةين بالاختناق الوليد)
- G. Prenatal diagnosis of genetic disorders .
 - (تشخيص الأمراض الوراثية قبل الولادة)
- H. Immunogenetics , molecular studies and recent advances in different pediatric disorders .
 - (الدراسات المناعية الوراثية والجزئية والاتجاهات الحديثة في أمراض الأطفال المختلفة)
- I. Recent diagnostic and therapeutic trends in pediatric emergency and critical care.
 - (الاتجاهات الحديثة في تشخيص وعلاج الحالات الحرجة والطارئة في الأطفال)

II- Cancer:

- A- Cord Blood Banking.
 - (بنك الحبل السري)
- B- Cancer Studies
 - (دراسات الأورام)
- C- Stem cell research and organ transplantation .
 - (أبحاث الخلايا الجذعية وزراعة الأعضاء)

III- Disability:

- A. Handicapping .
 - (الإعاقات)
- B. Impact of chronic pediatric diseases on health quality of life and neurodevelopmental outcome
 - (تأثير أمراض الأطفال المزمنة على نوعية الحياة الصحية والتطور في الجهاز العصبي على المدى القصير والبعيد)

رئيس مجلس قسم طب الأطفال

أ.د/ محمد مجدي أبو الخير

قسم طب الأطفال
كلية الطب - جامعة المنصورة

الخطة البحثية قسم الروماتيزم والتأهيل

معايير وضوابط إعداد الخطة البحثية للقسم

- ١- يتم وضع الخطة في ضوء التوجيهات والأهداف الإستراتيجية للكلية والجامعة .
- ٢- تتوافق الخطة البحثية مع الرؤيا والرسالة الخاصة بالكلية
- ٣- ان تتحقق التعاون والعمل المشترك والثمر مع منظمات المجتمع المدني
- ٤- ان تتسم الخطة بالمرونة والتواافق مع متطلبات العصر .
- ٥- ان تعمل على تلبية احتياجات سوق العمل من معارف ومهارات
- ٦- ان تتحقق التعاون المثمر بين كافة الجهات البحثية
- ٧- تعمل على تلبية احتياجات المجتمع .

هدف الخطة :

تهدف الخطة البحثية إلى تحقيق رؤية ورسالة القسم وذلك تحقيقا للأهداف التالية :

- ١- توجيه الباحثين من أعضاء هيئة التدريس وغيرهم للدراسات العليا وتقديم الأبحاث التي تتوصل إلى حلول ايجابية في مجالات الروماتيزم والتأهيل .
- ٢- تشجيع الباحثين لإنجاح نوعية متميزة من الأبحاث الفردية والجماعية في المجالات كافة والعمل على إشراك هذه البحوث في المؤتمرات العلمية المحلية الإقليمية والدولية .
- ٣- إعداد الكوادر المؤهلة من الخريجين الذين لديهم مهارات البحث العلمي والكفاءة في استخدام تلك المهارات للتعرف على مشكلات مرتبطة بعلوم الروماتيزم والتأهيل وال المجالات الفرعية المرتبطة بها .
- ٤- توفير البيئة المناسبة لأعضاء التدريس والباحثين لاكتساب القدرات والمهارات المهنية التخصصية من خلال دورات تخصصية وتدريسية والعمل على إيجاد فرض للمعايشة واكتساب الخبرة لإجراء البحوث والدراسات الإبداعية في مجال الروماتيزم والتأهيل وتقديم خدمة أفضل للمجتمع .

المدة الزمنية لتنفيذ الخطة :

تمتد الخطة البحثية لقسم الروماتيزم والتأهيل لمدة خمس سنوات على أن تراعي التغييرات التي قد تطرأ على مجالات الروماتيزم والتأهيل سنويا وفقاً لمتطلبات العصر.

آلية وضع الخطة البحثية للقسم :

١- مخاطبة الجامعة للوقوف على التحديث الخاص للخطة العلمية وعرفة المحاور الرئيسية التي تبني عليها الخطة البحثية

٢- استطلاع رأى المجتمع وسوق العمل على المشكلات الخاصة في مجال الأمراض الروماتيزمية والتأهيل

٣- وضع خطة مقترحة وفقاً لخطة الجامعة والكلية

Non communicable diseases ; cancer and disability

٤- عرض الخطة المقترحة على لجنة الدراسات العليا بالكلية

٥- اعتماد الخطة البحثية من مجلس كلية

٦- تعلن الخطة البحثية على الأقسام العلمية وعلى موقع الكلية على الانترنت
الاتجاهات البحثية للقسم

"Non communicable rheumatic diseases , rehabilitation of cancer and other disorders"

وتشمل :

١- دراسات وأبحاث تطبيقية عن الأمراض الروماتيزمية الغير مرتبطة بالعدوى .

٢- دراسات وأبحاث تطبيقية عن الأمراض الروماتيزمية المرتبطة بالأورام

٣- عمل أبحاث في تأهيل مرضى السرطان

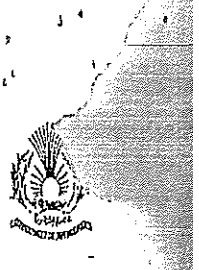
٤- تأهيل مرضى الأمراض العصبية أمراض العظام وإعاقات الأطفال .

٥- إعداد فريق عمل في التخصصات المختلفة .

رئيس القسم

١. د منال عوض

منال عوض



السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

بعد التحية،،،

محضر اجتماع مجلس قسم الفسيولوجيا المنعقد يوم الاثنين الموافق ٤ / ١١ / ٢٠١٩ برئاسة أ.د/ صبري محمد عوض جاد وحضور السادة أعضاء هيئة التدريس والمقيدون بالمجلس وذلك لمناقشة الموضوعات الآتية:

• الموضوع:

بخصوص مأورد لنا من مكتب أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بشأن الخطة البحثية الخاصة بالكلية للثلاث أعوام القادمة وهي :

Non communicable disease;cancer and disability ماجستير - دكتوراه) لا تتوافق مع الخطة الجديدة للكلية علماً بأن لن يتم قبول أي تسجيل رسائل (. ٢٠٢٢/٢٠١٩

• القرار :

تم الموافقة على ترشيح أربع مواضيع للخطة البحثية وهم .

- Stresses in different physiological aspects
- Molecular physiology
- Neuro humoral regulatory mechanisms
- Cell physiology and isolated preparation

الفسيولوجيا الجزيئية

آليات عمل الوسائل العصبية الكيميائية

فسيولوجيا الخلية والعينات المعزولة

علماً بأن هذا الخطط البحثية منيئق من الخطة البحثية (Non communicable disease;cancer and disability)

ولسيادتكم جزيل الشكر،،،

تحريرا في ٢٠١٩ / ١١ /

رئيس قسم الفسيولوجيا

أ.د/ صبري محمد عوض جاد

صبرى جاد



السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث
تحية طيبة .. وبعد ..

اجتمع مجلس قسم الفارماكولوجيا الإكلينيكية لشهر نوفمبر بتاريخ ٥ / ١١ / ٢٠١٩ برئاسة أ.د. سوميه عبد الناطف مقبل وقد تم مناقشة الموضوع الآتي:

مناقشة الخطة البحثية المقترحة للقسم للعام ٢٠١٩ / ٢٠٢٠

القرار: تحدث الخطة البحثية للقسم لمدة ٣ أعوام من ٢٠٢٢/٢٠١٩ لتنماشى مع الخطة البحثية الجديدة للكليه ٢٠٢٢/٢٠١٩ بعنوان Non communicable Disease, Cancer and disability وافق مجلس القسم على أن تكون الأبحاث والرسائل في القسم لعام ٢٠٢٢/٢٠١٩ من خلال التخصصات الآتية بالتنسيق مع الأقسام الأكademie بالكلية

١. Endocrine pharmacology and obesity	١. فارماكولوجيا الغدد الصماء والسمنة
٢. Cardiovascular pharmacology.	٢. فارماكولوجيا الجهاز الدوري والدم
٣. Gastrointestinal and hepatic pharmacology	٣. فارماكولوجيا الجهاز الهضمي والكبد
٤. CNS pharmacology	٤. فارماكولوجيا الجهاز العصبي
٥. Renal Pharmacology	٥. فارماكولوجيا الجهاز البولي والكلي
٦. pharmacology of musculoskeletal system	٦. فارماكولوجيا الجهاز العضلي والعظمي
٧. Pharmacology of Genetics and stem cell.	٧. فارماكولوجيا الوراثة والخلايا الجذعية
٨. Cancer research	٨. أبحاث السرطان
٩. Precision medicine	٩. العلاج التدقيري
١٠. Infection control	١٠. مكافحة العدوى
١١. Pharmaco-epidemiology	١١. المسح العلاجي للأدوية
١٢. Pharmaco-vigilance	١٢. الحذر الدوائي
١٣. Drugs and pregnancy	١٣. الأدوية والحمل

وتفضلوا سعادتكم بقبول فائق الاحترام والتقدير

رئيس مجلس القسم

أمين المجلس

أ.د/ سوميـه عبد التـطـيـف مـقـبـل

د/ نهال رمضان

٢٠١٩/١١/٥ تحرير افغان



السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

تحية طيبة وبعد ،،،

نحيط سيادتكم علماً بأن مجلس قسم الأنسجة الطبية وبيولوجيا الخلية المنعقد بتاريخ ٢٠١٩/١١/٦ قد وافق على أن الخطة البحثية للقسم والتي تتوافق مع الخطة البحثية لكلية الطب للثلاث أعوام القادمة ٢٠٢٢/٢٠١٩ والتي وافق عليها مجلس الكلية بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤ وهي

Non communicable disease, cancer and disability .

الخطة البحثية لقسم الأنسجة الطبية وبيولوجيا الخلية والتي تتوافق مع الخطة البحثية لكلية الطب:-

Medical research to study the structural and ultra structural changes by using the light microscopy , electron microscopy , histochemical technique, Immune .histochemical technique and special stains .

In:-

- 1- Non communicable diseases
- 2- Cancer
- 3- Disability

وتفضلوا سيادتكم بقبول وافر الاحترام والتقدير ،،،

رئيس القسم

أ.د/ أمل محمد مصطفى

Dr. Aml Moustafa



جامعة المنصورة
كلية الطب
قسم الطفيليات الطبية

السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية للدراسات العليا

تحية طيبة وبعد

وافق مجلس قسم الطفيليات بتاريخ ٢٠١٩/١١/٤ على الخطة البحثية للقسم وتشمل

1- Parasites associated with cancer

2- Parasitic infections causing mankind disability

رئيس قسم الطفيليات الطبية

أ.د/ حسنان الدين المخمر



السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

تحية طيبة وبعد

أجلّه سع مجلس قسم الفارماكولوجيا الإكلينيكية لشهر نوفمبر يتضمن بتاريخ ٠٥/١١/٢٠١٩ رد/ سموه بـ تفيد اللطيف مقبل وقد تم مناقشة الموضوع الآتي:

تحديث الخطة البحثية للقسم لمدة ٣ اعوام من ٢٠٢٢/٢٠١٩ لتنقاشى مع الخطة البحثية الجديدة الكلية
٢٠٢٢/٢٠١٩ بعنوان Non communicable Disease, Cancer and disability

رأى: وافق مجلس القسم على ان تكون الأبحاث والرسائل في القسم لعام ٢٠٢٢/٢٠١٩
التخصصات الآتية بالتنسيق مع الأقسام الإكلينيكية والأكاديمية بالكلية.

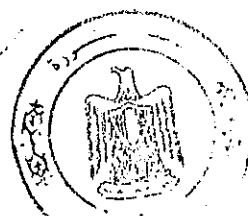
١. Endocrine pharmacology and obesity	١. فارماكولوجيا الغدد الصماء والسمنة
٢. Cardiovascular pharmacology.	٢. فارماكولوجيا الجهاز الدوري والدم
٣. Gastrointestinal and hepatic pharmacology	٣. فارماكولوجيا الجهاز الهضمي والكبد
٤. CNS pharmacology	٤. فارماكولوجيا الجهاز العصبي
٥. Renal Pharmacology	٥. فارماكولوجيا الجهاز البولي والكلي
٦. pharmacology of musculoskeletal system	٦. فارماكولوجيا الجهاز العضلى والعظامى
٧. Pharmacology of Genetics and stem cell.	٧. فارماكولوجيا الوراثة والخلايا الجذعية
٨. Cancer research	٨. أبحاث السرطان
٩. Precision medicine	٩. العلاج التدقىقى
١٠. Infection control	١٠. مكافحة العدوى
١١. Pharmaco-epidemiology	١١. المسح العلاجى للأدوية
١٢. Pharmaco-vigilance	١٢. الحذر الدوائى
١٣. Drugs and pregnancy	١٣. الأدوية والحمل

ونفضلوا سيداتكم بقبول فائق الاحترام والتقدير

(بيان)، يحيطهن بالعلم

أ. د/ سموه بـ تفيد اللطيف مقبل

الى



أمين المجلس

د/ نهال رمضان

ممثل رئيس مجلس

تحريراً فـ. ٢٠١٩/١١/٥



٤٠ موضوع	عرض الخطة البحثية للكلية في الثلاثة أعوام القادمة علي مجلس قسم الباطنة بوحداته المختلفة (٨ وحدات) والتي تشمل:
	-وحدة الكبد والجهاز الهضمي Non Communicable diseases of the liver
	، Non Communicable diseases of the GIT
	Hepatic neoplasm
	GIT neoplasm
	Liver transplant
	وحدة السكر والغدد الصماء Non Communicable diseases of endocrine diseases,
	-وحدة امراض الكلى Non Communicable diseases of renal diseases
	Kidney neoplasms
	وحدة الروماتزم والمناعة Non Communicable diseases in rheumatology and immunology
	وحدة طب الاعورام chemotherapy
	Lymphoreticular neoplasm
	Solid malignancies
	Metastatic neoplasms
	Bone marrow transplant
	وحدة امراض الدم hematological disorders
	Hematological malignancy
	Bone marrow transplant
	- وحدة طب المسنين Geriatric disorders
	Malignancy of the elder
	وحدة طب الحالات الحرجة non communicable diseases of ICU patients
	ICU care of medical emergencies and urgencies
	في ٢٠١٩ / ١٠ / ٢٩ لشهر نوفمبر ٢٠١٩
القرار	الابحاث تتدرج جميعها في اطار الخطة البحثية لقسم الباطنة

رئيس الأقسام

أ. د. أيمن نسيم منسي

٢٠١٩ / ١٠ / ٢٩

رئيس المجلس

أ. د. أيمن الدسوقي

كلية طب المنصورة

قسم الأمراض الجلدية والتناسلية وطب الذكورة

قرار مجلس القسم بجلسته رقم (٤٨٥)

٢٠١٩/١٠/٣٠ يوم الاربعاء بتاريخ

الموضوع: الخطة البحثية للقسم لثلاث أعوام قادمة

القرار: الموافقة على الخطة التالية وتشمل الموضوعات التالية:

- 1- Non communicable & communicable diseases .
- 2- Cancer.
- 3- Disability

رئيس المجلس

د. أشرف حسن أحمد حسن

٢٠١٩/١١/٧

كلية طب المنصورة
قسم الامراض الجلدية والتتناسلية والذكورة

قرار مجلس القسم بجلسته رقم (٤٨٤)
يوم الاربعاء بتاريخ ٢٠١٩/١٠/٢

الموضوع : الخطة البحثية السنوية للقسم للعام ٢٠٢٠ - ٢٠١٩
Recent diagnostic and therapeutic modalities in skin,
andrology and sexually transmitted diseases.

القرار : الموافقة على الخطة البحثية للقسم.

رئيس قسم الامراض الجلدية والتتناسلية والذكورة

أ.د/ اشرف حسن

٢٠١٩/١٠/٢



Mansoura University
MUCH
PEDIATRIC SURGERY DEPARTMENT



قسم جراحة الأطفال

م الموضوعات الخصبة البحثية الخاصة برسائل الماجستير

وحدة جراحة الأطفال لعام ٢٠١٧ و ٢٠١٦ و ٢٠١٥

1. Intussusception .
2. Appendicitis .
3. Circumcision ..
4. Hernias .
5. Hemangiomas .
6. Gastrostomy .
7. Cleft lip .
8. Varicocele in pediatric age group .
9. Neonatal intestinal obstruction .
10. Cancer studies.
11. Infection control.

المشرف على وحدة جراحة الأطفال

أ.د / محمد الغزالى والي



٤٥٢
١١١١١٤



السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

تحية طيبة وبعد،،،

وافق مجلس قسم الباثولوجي بجلسته بتاريخ الاثنين الموافق ٢٠١٩/١٠/٧ على الخطة البحثية لقسم الباثولوجي للأعوام من ٢٠٢٠/٢٠١٩ و هي في موضوعات :-

1- Cancer Research in Different Organs.

١- ابحاث الارام السرطانية في الاجزاء المختلفة من الجسم .

2- Haematological Disorders (Lymphnode and Bone Marrow Biopsy).

٢- اضطرابات خلايا الدم (الغدد الليمفاوية ونخاع العظام) .

3- Stem cell Research .

٣- ابحاث الخلايا الجذعية .

4- Renal Diseases.

٤- امراض الكلى .

5- Liver Diseases and Gastrointestinal pathology.

٥- امراض الكبد والجهاز الهضمي .

6- Transplantation pathology .

٦- باثولوجيا زراعة الاعضاء .

7- Dematopathology and Infertility .

٧- امراض الجلد والعقم

8- Neuropathology.

٨- باثولوجى الجهاز العصبى.

9- Pulmonary pathology .

٩- باثولوجى الرئة

10- Breast pathology and Gynecological Diseases.

١٠- امراض الثدي والجهاز التناسلي للسيدات.

11- Pediatric pathology.

١١- بايثولوجى امراض الاطفال.

12- Orthopaedic pathology.

١٢- بايثولوجى العظام

13- Tropical pathology.

٣٠ بايثولوجى طب المناطق الحارة .

14- Cytopathology.

٤- بايثولوجيا التحليل الخلوى .

15- Ophthalmic pathology .

٥- بايثولوجيا العيون .

16- Head and neck pathology.

٦- بايثولوجيا الرأس والرقبة .

وهذه الموضوعات متوافقة مع الخطة البحثية للكلية والتي عنوانها .

Non communicable disease;cancer and disability

وتفضلا بقبول فائق الاحترام،،،

رئيس قسم الباثولوجى

التوقيع /

أ.د/ خالد رفعت زلطة

كلية الطب
قسم الأشعة التشخيصية
والتصوير الطبي والتدخل الشعاعي

السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية للدراسات العليا ،،،

تحية طيبة ،،،

مجلس قسم الأشعة التشخيصية رقم ٣٥٩ تاريخ ٢٠١٩/١٠/١٢

الموضوع الثالث عشر:	القرار:
خطاب مكتب وكيل الكلية للدراسات العليا بشأن موافقة مجلس الكلية بتاريخ ٢٠١٩/٤/١٤ على الخطة البحثية الخاصة للثلاث أعموم القادمة وهي: Non communicable disease; cancer and disability نرجو إرسال الخطة البحثية للقسم والتي تتوافق مع الخطة الجديدة للكلية ولن يتم قبول أي تسجيل للرسائل لا تتوافق مع الخطة الجديدة للعام ٢٠٢٠/٢٠١٩	
الموافقة على الخطة البحثية للقسم وهي: different imaging modalities in diagnosis of diseases of different body organs	امين المجلس

د. مها محمد زكي بلال

يعتمد،،،
رئيس مجلس قسم الأشعة التشخيصية

د. احمد عبد الحافظ عبد الرزاق



حضر اجتماع مجلس قسم طب وجراحة العيون

الجلسة رقم (٣٨٥)

الاثنين الموافق ٢٠١٩/١٠/٧

الموضع

الخطاب الوارد من السيد الأستاذ الدكتور / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث - جامعة المنصورة بشان موافقة سعادته بالخطبة الباحثة لقسم طب وجراحة العيون بكلية طب المنصورة اعتباراً من ١ أكتوبر ٢٠١٩م للأعوام الثلاثة القادمة والتي قررها مجلس الكلية وهي:

*Non Communicable disease; cancer and disability

اللة

وافق المجلس على الخطة البحثية لقسم طب وجراحة العيون كالتالي:

١- Oncology	١. أورام العين
٢-Stem cells In ophthalmic disorders.	٢. أبحاث عن استخدام الخلايا الجذعية في علاج أمراض العين.
٣-Glaucoma diagnosis and treatment	٣. المياه الزرقاء التشخيص والعلاج.
٤-Uveitis diagnosis and treatment.	٤. تشخيص وعلاج التهابات المشيمية والجسم الهدبي.
٥-Cataract and Refractive surgery.	٥. جراحات المياه البيضاء وزرع العدسات وتصحيح عيوب الانكسار وجرحات القرنية.
٦-Reconstructive surgery.	٦. جراحات التجميل.
٧-Strabismus.	٧. علاج الحول.
٨-Diabetic Retinopathy and Retinal detachment.	٨. الاعتلال الشبكي السكري والانفصال الشبكي.
٩-Age related macular degeneration (ARMD)	٩. تحملات الشبكية الشيخوخية.
١٠-Oculogenetics.	١٠. الأمراض الوراثية للعين.
١١-Nanotechnology in ophthalmology.	١١. نانوتكنولوجي
١٢-Ocular Surface diseases.	١٢. أمراض الخلايا السطحية للعين.
١٣-Statistics of eye diseases.	١٣. خريطة إحصائية لأمراض العين

رئيس مجلس القسم

أ.د/ هشام ابراهيم السروجي



مجلس قسم بتاريخ ٢٠١٩/٩/٣٠

اجتمع مجلس قسم الصحة العامة وطب المجتمع برئاسة الأستاذ الدكتور / محمد عزمي خفاجي
رئيس القسم وذلك لبحث الموضوع التالي:

الموضوع:-

بشأن إحاطة المجلس علما بالخطة البحثية الخاصة بالكلية للثلاث أعوام القادمة وهي :

Non communicable disease , cancer and disability

وسرعة موافاة أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بالخطة البحثية للقسم

القرار:-

تخصص الصحة العامة:-

- الجديد في الأمراض المعدية وغير المعدية ،
- المشكلات الصحية المستجدة في مصر ،
- المشكلات البيئية ذات الأولوية في مصر ،
- المشكلات الصحية الخاصة بالفئات المختلفة في المجتمع

تخصص طب الصناعات:-

- دراسة وبيانات الأمراض المهنية وإصابات العمل عند الفئات المهنية الأكثر تعرضا في الصناعات والمهن المختلفة ومنهم العاملين بالرعاية الصحية
- دراسة مدى مساهمة التعرضات المهنية المختلفة والتواجد داخل بيئة العمل في حدوث اعتلال الصحة عند الفئات المهنية محل الدراسة
- القيام بدراسة تداخلية موجهة للوقاية والسيطرة على اعتلال الصحة بغرض تحسين الصحة والارتقاء بها مما يؤدي إلى تحسين ناتج العمل ونوعية الحياة لدى الفئات محل الدراسة مثل العاملين بصناعة الأثاث والعاملين بالرعاية الصحية

أمين المجلس

أ.م.د/ برناديت برنارد عبد المسيح

رئيس القسم

أ.د/ محمد عزمي خفاجي

مجلس قسم
الجلسة رقم (٤٤٥)
الثلاثاء الموافق ٢٠١٩/١٠/٨

الموضوع الثامن : خطاب ا/د وكيل الكلية للدراسات العليا
والبحوث بشأن الخطة البحثية الخاصة بالكلية.

القسم :
Cardio vascular and Thoracic Surgery

رئيس مجلس قسم جراحة القلب والصدر

د/ نور الدين نعسان جويلى

أ.د/ نور الدين نعسان جويلى



قرار مجلس قسم الكيمياء الحيوية الطبية بتاريخ ٢٠١٩/٩/٢٩

الموضوع:- بشأن الخطاب الوارد إلينا من مكتب السيد أ.د / نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث بخصوص الخطة البحثية لقسم و الكلية للثلاث أعوام القادمة .

القرار:- الموافقة مع اعتماد الخطة البحثية السابقة لقسم كالتالى :

- Nano technology
- Cancer Biology
- Biochemical Aspects of Reproduction
- Liver Research
- Stem cell Research
- Nutrition and metabolic disorders
- Gentic Research

وتفضلاً بقبول فائق الشكر والتقدير والاحترام

رئيس مجلس القسم

أ.د/ أيمن الباز العجرودي

أ.د/ أيمن الباز العجرودي

الخطة البحثية لقسم جراحة المسالك البولية لمدة ثلاثة سنوات.

- Optimization of diagnosis and treatment of bladder, prostate, renal, urethral and testicular tumors.
- Development of new minimally invasive techniques in endourology.
- Development of optimal diagnostic and therapeutic procedures in female urology and urodynamics.
- Advances in the investigatory and treatment tools of renal transplantation and erectile dysfunction.
- Optimization of reconstructive techniques in urology.
- Diagnosis and treatment of infertility and sexual disorders.
- Molecular, genomic and proteome research of different urological disorders.
- Current trends in diagnosis and treatment of obstructive uropathy.
- Optimization of diagnosis and treatment of children with different urological disorders.
- Current trends of diagnosis and treatment of prostatic disorders.
- Pathogenesis, diagnosis and current treatment of urolithiasis.
- New techniques of treatment using laparoscopy and robotics.
- Current trends of diagnosis and prevention of infection.

الخطة البحثية للقسم

- 1 –Hepatic viruses and recent methods for diagnosis and treatment.**
- 2-Fatty liver disease, its complications and its related cancer.**
- 3- Liver cirrhosis (Etiology , Diagnosis , Complications , Management).**
- 4- Liver transplantation and its issues.**
- 5-Liver tumours and diseases, causes, complications.**
- 6-Recent methods of diagnosis and hepatic intervention for liver malignancies.**
- 7-Infectious and tropical diseases and its environmental relation**
- 8-Gastrointestinal endoscopy (upper, lower and ERCP)**
- 9-Gastrointestinal disease and malignancies, causes complications and recent methods in diagnosis and treatment.**
- 10- Non invasive methods in diagnosis of GIT and liver diseases.**
- 11- Nano technology in diagnosis of GIT and liver diseases**
- 12-Stem cells in GIT and liver diseases.**



Mansoura University

Faculty of Medicine

Forensic Medicine & Clinical Toxicology Department



جامعة المنصورة

كلية الطب

قسم الطب الشرعي والسموم الإكلينيكية

السيد الأستاذ الدكتور/ تامر سمير أبو السعد

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

تحية طيبة وبعد ،،

رداً على الخطاب الوارد من سيادتكم بشأن الخطة البحثية للقسم، نفيد سيادتكم بأنه تم تحديد
م الموضوعات البحثية لقسم الطب الشرعي والسموم الإكلينيكية وهي كالتالي:

- Environmental Toxins & Non-Communicable Diseases.
- Drug Toxicity & Non-Communicable Diseases.
- Environmental pollutants and cancer.
- Drug abuse and Dependence.
- Medico legal aspects of trauma.
- Medical malpractice.
- Medico legal aspects of infection control.
- Clinical Toxicology.
- Role of stem cells in Toxicology and Forensic Medicine.
- Forensic Toxicology

وتفضوا بقبول فائق الاحترام والتقدير ،،،

رئيس قسم الطب الشرعي والسموم الإكلينيكية

د/ سحر عبد العزيز الكنورى
٢٠١٣

السيد الأستاذ الدكتور / تامر ابو السعد
وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث
تحية طيبة وبعد.....

مرسل إلي سعادتكم الخطة البحثية لقسم الميكروبيولوجيا والمناعة الطبية لعام 2022 – 2019 كالتالي:

❖ الخطة البحثية لوحدة المناعة

- Immune disorders and diabetes mellitus
- Immune disorders and hypertension
- Immune disorders and other non communicable diseases
- Apoptosis and cancer
- Nanotechnology and cancer
- Stem cells transplantation in cancer patients
- Immunodiagnosis and immunotherapy of cancer patients

❖ الخطة البحثية لوحدة الوراثة

- Molecular HLA typing and diabetes mellitus
- Molecular HLA typing and autoimmune diseases
- Molecular HLA typing and other non communicable diseases
- Molecular studies of microbial resistance to antimicrobial agents
- Molecular typing of nosocomial pathogens isolated from Mansoura University Hospitals
- Molecular characterization of cancer genes
- Gene therapy of cancer

❖ الخطة البحثية لوحدة الفيروسات

- Viral infections and diabetes mellitus
- Viral infections and hypertension
- Viral infections and other non communicable diseases
- HBV and hepatoma
- HCV and cancer liver

- HIV related malignancies
- Nosocomial viral infections
- Oncogenic viruses

❖ الخطة الصحية لوحدة الفطريات

- Fungal infections and diabetes mellitus
- Fungal infections and hypertension
- Fungal infections and other non communicable diseases
- Nosocomial fungal infections
- Fungal biofilms in hospitals
- Invasive fungal infections in immunosuppressed patients
- Fungal infections and cancer
- Resistance to antifungal agents in hospitals

❖ الخطة الصحية لوحدة التشخيص الميكروبي ومكافحة العدوى

- Healthcare associated infections and diabetes mellitus
- Healthcare associated infections and hypertension
- Healthcare associated infections and other non communicable diseases
- Multidrug resistant Healthcare associated infections and diabetes mellitus
- Multidrug resistant Healthcare associated infections and hypertension
- Multidrug resistant Healthcare associated infections and other non communicable diseases
- Healthcare associated infections in cancer patients
- Multidrug resistant Healthcare associated infections in cancer patients
- Antibiotic resistance in nosocomial pathogens
- Device associated infections in cancer patients
- Device associated infections in patients with non communicable diseases
- Nosocomial outbreaks study in cancer patients
- Nosocomial outbreaks study in patients with non communicable diseases
- Extended spectrum betalactamase producing enterobacteriaceae in Mansoura University Hospitals
- Carbapenemase producing enterobacteriaceae in Mansoura University Hospitals

- Methicillin resistant Staphylococci in Mansoura University Hospitals
- Vancomycin resistant enterococci in Mansoura University Hospitals
- Penicillin and macrolide resistance in Streptococci
- central line bundle for reduction of central line related blood stream infection in neonatal unit
- nosocomial infection rates in Mansoura University Children hospital.
- Assessment of multi center protocol to improve compliance to hand hygiene
- studying of use & misuse of antibiotics.
- studying of antibiotic resistance among hospital strains.
- Effectiveness of care bundle to reduce nosocomial infections

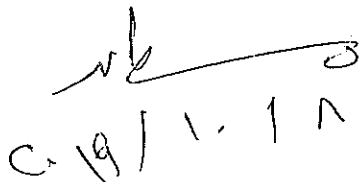
الخطة السنوية لوحدة الدكتور بولوجي

- Bacterial infections and diabetes mellitus
- Bacterial infections and hypertension
- Bacterial infections and other non communicable diseases
- Bacterial infections and cancer
- Bacterial biofilms in device associated infections
- Bacterial biofilms in hospital environment
- Phenotypic and genotypic studies of antibiotic resistance
- Emerging diagnostic techniques for nosocomial pathogens
-

ولسيادتكم جزيل الشكر والتقدير

رئيس القسم

أ.د/ سحر طاهر محمد



A handwritten signature in black ink, appearing to be "Sahar Taher Mohamad". Below the signature, there is a handwritten date "٢٠١٨" (2018).



السيد الأستاذ الدكتور/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

تحية طيبة وبعد ...

نفيد سيادتكم علما باجتماع مجلس قسم التشريح وعلم الأجنحة لشهر سبتمبر يوم الأحد الموافق ٢٠١٩/٩/٣٩ .

الموضوع (٧) :-

بشأن الخطة البحثية الخاصة بقسم التشريح والمتوافقة مع الخطة البحثية للكلية للثلاث أعوام القادمة وتشمل : -
Study of structure, ultra structure& molecular cell biology in :

- 1-Non alcoholic fatty liver disease (NAFLD).
- 2-Neuro degenerative disease.
- 3-Osteoporosis.
- 4-Nephropathy.
- 5-Metabolic disorders.
- 6-Stem cell research.

القرار :-

تم الموافقة على الخطة البحثية الخاصة بقسم التشريح والمتوافقة مع الخطة البحثية للكلية للثلاث أعوام قادمة.
ولسيادتكم جزيل الشكر والتقدير،،،

رئيس قسم التشريح
أ.د/ داليا محمود صالح

محضر اجتماع مجلس قسم طب المخ والاعصاب
يوم الاثنين الموافق ٢٠١٩/٩/٣٠

الموضوع:

بشأن الخطاب الوارد من الاستاذ الدكتور / وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث بخصوص الافادة عن الخطة البحثية لقسم طب المخ والاعصاب للأعوام من ٢٠١٩ إلى ٢٠٢١.

القرار:-

الموافقة على أن تكون كالتالي:-

1. Multiple sclerosis and autoimmune disorders
2. Movement disorders
3. Cerebrovascular diseases and neuro-intervention
4. Adult and childhood epilepsy.
5. Headache and pain management
6. Cancer studies
7. Infection control
8. Sleep disorders

رئيس المجلس

أ.د. محمد عبد السلام
مساعد رئيس مجلس

الخطة البحثية لقسم التخدير والعناية المركزة الجراحية :

Main research domains in the current research plan:

1. Anesthesia related research focus: focus on infection control (preventive &curative) activity will be a domain of research in the following anesthesia practice :
 - a- Airway surgery, maxillofacial &ENT surgery
 - b- Orthopedic surgery & endoscopies
 - c- Obstetric & gynecological procedures
 - d- Neurosurgical procedures
 - e- Bariatric surgery& general surgery
 - f- Burn &plastic surgery
 - g- Hepatobiliary surgery
 - h- Urological procedures
 - i- Surgical oncology
 - j- Ophthalmic surgeries
 - k- Organ transplantation surgeries
 - l- Cardiothoracic surgeries & endoscopies
 - m- Pediatric surgical procedures
 - n- Interventional radiological & endoscopic procedures
 - o- Anesthesia for trauma patients
2. Intensive care related research work: focus on infection control (preventive &curative) activity will be a domain of research in the following intensive care practice:
 - a- Postsurgical intensive care
 - b- Neurosurgical & neurology intensive care
 - c- Organ transplantation intensive care
 - d- Cardiothoracic &major vascular surgical intensive care
 - e- Pediatric intensive care
 - f- Trauma c
3. Acute pain research work:
 - a- Acute postoperative pain in different specialities
 - b- Acute pain in intensive care
 - c- Acute pain management in patients in nonsurgical specialities
4. Chronic pain management related research work:
 - a- Cancer pain
 - b- Low back pain
 - c- Neuropathic pain
 - d- Musculoskeletal pain

In all the above mentioned practice fields, research will include a significant inclusion of research points related to infection control or pain managements relevant to the implemented research