



**السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس
أ.د/ محمود حسن رجب محمد
أستاذ جراحة المخ والاعصاب
كلية الطب جامعة أسيوط**

أولاً : البيانات الشخصية

الاسم: محمود حسن رجب محمد.

المرتبة العلمية: أستاذ جراحة المخ والاعصاب .

جهة العمل: كلية الطب - جامعة أسيوط - جمهورية مصر العربية.

التخصص: جراحة المخ والاعصاب.

هاتف المحمول : ٠١٠٤٠٠١٧٨٩ (٠٢)

البريد الإلكتروني: Ragabm@gmail.com / Ragabm@aun.edu.eg

ثانياً: المؤهلات العلمية

الدرجة	سنة الحصول على	اسم الجامعة
البكالوريوس	١٩٩١	أسيوط
الماجستير	١٩٩٦	أسيوط
الدكتوراة	٢٠٠٥	أسيوط

ثالثاً: التدرج الوظيفي.

-طبيب تدريب بمستشفى أسيوط الجامعي اعتبارا من ١٩٩٢/٣/١

طبيب مقيم بقسم الجراحة العامة (وحدة جراحة المخ والاعصاب) بمستشفى أسيوط الجامعي اعتبارا من ١٩٩٢/٣/١ .

-معد بقسم جراحة المخ والاعصاب بكلية الطب جامعة أسيوط اعتبارا من ١٩٩٨/١٢/١٢ .

مدرس مساعد بقسم جراحة المخ والاعصاب بكلية الطب جامعة أسيوط اعتبارا

من ١٩٩٩/٦/٢٢ .

-مدرس بقسم جراحة المخ والاعصاب بكلية الطب جامعة أسيوط اعتبارا من ٢٠٠٥/١٢/٢٥ .

استاذ مساعد بقسم جراحة المخ والاعصاب بكلية الطب جامعة أسيوط اعتبارا

من ٢٠١١/٦/٢٦ .

-استاذ بقسم جراحة المخ والاعصاب بكلية الطب جامعة أسيوط اعتبارا من ٢٠١٩/٧/٢٨ .

رئيس قسم جراحة المخ والاعصاب بكلية الطب جامعة أسيوط اعتبارا من ٢٠١٩/٨/١ .

-الاعتزاز عن رئاسة مجلس القسم لظروف خاصة اعتبارا من ٢٠٢١/٩/٢ .

رابعاً: رسائل الماجستير والدكتوراه التي تم الاشراف عليها او مناقشتها.

١ -Supratentorial glioma; Prognostic factors and outcome.

رسالة دكتوراه في ٢٤/٦/٢٠١٢.

٢ - Anterior cerebral circulation aneurysm; Endovascular and Surgical management, Prognostic factors and outcomes.

رسالة دكتوراه في ١١/١٢/٢٠١٩.

٣ - Role of Neuroendoscopy in management of skull base tumors.

رسالة دكتوراه في ١٢/٢٠١٢.

٤ - Changes in cognitive function following carotid artery stenting balloon protection device versus filter protection device.

رسالة دكتوراه في ١٢/٢٠١٢.

٥ - Role of surgical management of spontaneous intracerebral hemorrhage.

رسالة دكتوراه في ١٢/٢٠١٢.

٦ - Deep brain stimulation in the treatment of abnormal movement disorders; applications and results.

رسالة دكتوراه في ١٨/٢٠١٨.

٧ - Spheno-orbital meningioma En -Plaque with proptosis; Techniques and outcomes.

رسالة دكتوراه في ٢٠٢٠.

٨ - Spinal cord trauma; Evaluation and management.

رسالة ماجستير في ٩/٢٠٠٩.

٩ - Idiopathic intracranial hypertension (Essay).

رسالة ماجستير في ١١/٢٠١١.

١٠ - Surgery of parkinsonian disease (Essay).

رسالة ماجستير ٦/٢٠٠٦.

١١- Evaluation of CSF Shunt operations in management of posterior fossa tumors (Essay).

رسالة ماجستير في ٢٠٠٦

١٢- Management of spontaneous subarachnoid hemorrhage (Essay).

رسالة ماجستير في ٢٠١٠

خامساً: الابحاث المنشورة محلياً ودولياً.

--Changes in Cognitive Function Following Carotid Artery Stenting Using Balloon Protection Device vs. Filter Protection Device

Egy. J. Neur. Surg., ٢٦(٣) August ٢٠١١: ٦٧-٧٦

--Endoscopic Management of Skull Base Tumors.

Egy. J. Neur. Surg., ٢٦(٣) August ٢٠١١: ٩٣-٩٩.

Supratentorial Glioma: Prognostic Factors and Outcome.

Egy. J. Neur. Surg., ٢٧(١) January ٢٠١٢: ٥١-٥٨.

--Evaluation of Late Onset Congenital Aqueductal Stenosis Hydrocephalus.

J Neurol Stroke ٢٠١٦, ٩(١): ٠٠١٦٣.

Delayed Neurological Deterioration After Depressed fracture over superior sagittal sinus, our experience with ١٣ patients.

Accepted for publication at Central European Neurosurgery, ١٩- ١١- ٢٠١٤.

--Microsurgical Fenestration of Intracranial Symptomatic Arachnoid Cyst, Our Experience With ١٣ Cases.

Accepted for publication at The Internet Journal of Neurosurgery, ٢٠١٤.

--Subdural Hygroma: Different Treatment Modalities and Clinical Outcome.

Accepted for Publishing in Open Journal of Modern Neurosurgery, Volume ٩, Number ٧, July ٢٠١٩,

--Spinal Cord Schistosomiasis: Report on Seven Adult Patients.

Accepted for Publishing in Open Journal of Modern Neurosurgery.

--Efficacy of hypertonic saline ٣٪ compared with mannitol ٢٠٪ for treatment of elevated intracranial pressure and the outcome in heah trauma patients.

Assiut Med.J. Vol.(٣٢),No.(٧), Suppl. May ٢٠٠٨.

--Reproductive implications of endoscopic third ventriculostomy for the treatment of hydrocephalus.

European Journal of Obs. & Gyna. And reproductive biology ١٤٠ (٢٠٠٨) ٥٥-٧٠.

--The role of T¹W-fluid attenuated inversion recovery in evaluation of gliomas of the brain.

The Egyptian Journal of Radiology and Nuclear Medicine. Vol (٤٠) March ٢٠٠٩.

--Immunomodulatory effect of intramuscular Tramadol for post-craniotomy pain in patients with supratentorial space occupying lesions.

JESMP. Vol. ٢٧, No. ١, April ٢٠٠٩.

--CINE-Phase-Contrast MR Images failed to predict clinical outcome following ETV.

Can. J. Neurol. Sci. ٢٠٠٩; ٣٦: ٦٤٣-٦٤٧.

--Role of surgical management of spontaneous intracerebral hemorrhage.

Assiut Med. J. Vol. (٣٤), No. (٢), May ٢٠١٠.

--Surgical management of Chiari 1 malformation with and without syringomyelia.

The Egyptian Journal of Neurosurgery, Vol.(٢٥), No. (٢), June ٢٠١١.

--Water dissection technique of toth: applications and results at Assiut university hospitals.

Accepted for the pan Arab J. of Neurosurgery ١٥- ٢- ٢٠١٠.

--Extent of glioma resection on intraoperative ultrasound correlates well with postoperative MRI results.

Journal of Surgical Oncology (online).

حضور عدد (١٢) دورة من دورات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس المؤهلة للترقية لدرجة أستاذ مساعد ثم درجة أستاذ.

حضور العديد من المؤتمرات وورش العمل الخاصة بجراحات المخ والاعصاب والعمود الفقري داخل وخارج جمهورية مصر العربية.