

قسم الأمراض العصبية والنفسية كلية الطب _ جامعة أسيوط *****

الدكتور/ نهى محمد أبو الفتوح عبد الحليم هو:

الاسه: نهى محمد أبو الفتوح عبد الحليم

جهة العمل: كلية طب اسيوط - قسم الأمراض العصبية والنفسية

الوظيفة الحالية: أستاذ مساعد

١. المؤهلات العلمية:

بكالوريوس الطب والجراحة سبتمبر ١٩٩٦ بتقدير جيد جداً من جامعة أسيوط. ماجستير في الأمراض العصبية والنفسية نوفمبر ٢٠٠١ بتقدير جيد جداً من جامعة أسيوط.

دكتوراه في الأمراض العصبية ٢٠٠٦ من جامعة أسيوط.

٢. التاريخ العلمي والتدرج الوظيفي:

طبيب امتياز بالمستشفى الجامعي - جامعة أسيوط اعتباراً من ٧/٣/١ ١٩٩٧.

طبيب مقيم بالمستشفى الجامعي - جامعة أسيوط اعتباراً من ١٩٩٨/٣/١.

معيد بقسم الأمراض العصبية والنفسية بكلية الطب جامعة أسيوط اعتباراً من ٢٠٠١/١١٦٦

مدرس مساعد بقسم الأمراض العصبية والنفسية بكلية الطب جامعة أسيوط اعتباراً من ٢٠٠٢/١٠٠.

مدرس أمراض عصبية بكلية الطب جامعة أسيوط اعتباراً من ٢٢/٧/٢٢.

أستاذ مساعد الأمراض العصبية بكلية الطب جامعة أسيوط اعتباراً من ٢٠١١/٧/٢٤

٣ الدورات التدريبية والندوات والمؤتمرات العلمية:

- شارك الدكتور/ نهى محمد أبوالفتوح عبدالحليم بحضور المؤتمرات التي تنظمها الجمعية المصرية للأمراض العصبية والنفسية وجراحة الأعصاب كما شارك في المؤتمرات العلمية السنوية التي تنظمها كلية الطب أسيوط بالحضور.
- شارك في تنظيم مؤتمر علم الوبائيات في مصر الأول العالمي وكان أحد أعضاء اللجنة العلمية للمؤتمر في الفترة من ١٠-١٣ فبراير ٢٠٠٩ التي نظمها القسم بالاشتراك مع الجمعية المصرية الجمعية المصرية الجمعية المصرية وجراحة الأعصاب في الأقصر وألقى ملخص والأعصاب للأمراض العصبية والنفسية وجراحة الأعصاب في الأقصر وألقى ملخص عن وبائيات العصب السابع لبل في إقليم الخارجة ونشر في مجلة الوبائيات للعصبية عدد يناير ٢٠٠٩.
- شارك في تنظيم مؤتمر الكلية السنوي الثامن والعشرين طبيب الغد ورفاهية المجتمع ٢٠- ٢٣ مارس ٢٠١٠ ،كما شارك في إعداد كتاب المؤتمر.
- شاركت في اعداد ورشة عمل للبرنامج الأرومتوسطى ٢٠-٢٩ أبريل ٢٠١٠ وقام بإلقاء بروتوكول بحث عن دراسة الدور العلاجي للحث المغناطيسي وفقد النطق لمرضى السكتة الدماغية وكذلك المنعقدة ورشة العمل الثالثة المنعقدة في ٢٠-٢٦أكتوبر ٢٠١١، وقام بالقاء نبذة مختصرة عن النتائج الأولية لهذا البحث.
- كما شارك في تنظيم مؤتمر قسم الأمراض العصبية والنفسية بالاشتراك مع الجمعية المصرية للأمراض العصبية والنفسية وجراحة المخ والأعصاب المنعقدة ٤-٥ مايو ٢٠١١
- حضر ورشة العمل في التطبيقات الوراثية والاستنساخ للجينات المنظمة من وحدة الوراثة والبيولوجيا الجزيئية بكلية الطب البيطري عام ٢٠١٠.

التاريخ	مكان الانعقاد	المؤتمر/ الندوة	م
23-26	جامعة أسيوط	The 29 th Annual Conference, Assiut	1

December2012		University- Faculty of Medicine	
25-26 October	جامعة أسيوط	Third N€uroMed workshop	2
2011		(Cognitive Neuroplasticity and brain	
		imaging) in Assiut University	
.12-13 May 2011	جامعة أسيوط	13 th Annual Conference of Neurology	3
		and Psychiatry Assiut University in	
		collaboration with Egyptian Society	
		of Neurology and Neurosurgery	
		(ESNPN)	
15/11/2010	جامعة أسيوط	Memory Impairment and aging in	4
	3.	Elderly in 15/11/2010.	
8/11/2010	جامعة أسيوط	Upper Egypt Neuroscience Club.	5
7/11/2010	جامعة أسيوط	Women and Epilepsy.	6
19/12/2010	جامعة أسيوط	Preattention and attention of Musical	7
17/12/2010	,	sounds in Collobration with	,
		Neuromed Project	
(1:3/7/2010).	جامعة أسيو ط	Neurocognition in Collobration with	8
(1.5/7/2010).		Neuromed Project.	O
30/6/2010.	جامعة أسيوط	Management of Schizophrenia.	9
28-29 April 2010.	جامعة أسيو ط	The first N€uroMed workshop	10
20-27 April 2010.	جمع اسپوت	(Neuroplasticity and Neurorepair) in	10
		Assiut University	
28-30/3/2010	جامعة أسيوط	Principles and Applications of DNA	11
20-30/3/2010	جامعة اسيوك	Sequencing& Cloning.	11
20-23/3/2010	كلية الطب- جامعة	The 28 th Annual Conference, Assiut	12
20-23/3/2010	سپ ،سبوط أسبوط	University- Faculty of Medicine	12
	اسپوت	"Tomorrow's Doctor &Community	
		Welfare"	
25-28/3/2009.	الغريقة	10 th CNC Cairo International	13
23-26/3/2009.	العردة	Neurology Conference	13
10-13/2/2009.	الأقصر	1 st Egyptian International	14
10-13/2/2009.	۱ <u>۵ تحس</u>	Neuroepidemiology Conference	14
28-31/3/2009.	كلية الطب- جامعة	The 27 th Annual Conference, Assiut	15
26-31/3/2009.	حبیہ انصب۔ جامعہ أسبو ط		13
	اسيوط	University- Faculty of Medicine.	
0.11/2/2000	كلية الطب- جامعة	"Quality Medical Practice".	1.6
8-11/3/2008.	کلیه الطب- جامعه أسبو ط	26 th Annual Conference, Assiut	16
	اسيوط	University- Faculty of Medicine	
10 /2/2009	جامعة أسيو ط	"Quality of Medical Education"	17
19/2/2008	جامعه اسيوط	Female Urology, Urodynamics and	17
11 14/2/2007	i i tirte	NeuroUrology.	1.0
11-14/3/2007	كلية الطب ــ جامعة أ ا	25 th Annual Conference, Assiut	18
	أسيوط	University- Faculty of Medicine.	
		Mission of Assiut Faculty	
D 1 2005	9 1 1 10 17	ofMedicine.	1.0
December, 2006.	كلية الطب _ جامعة	Training course on Medical Stastics	19
	أسيوط	and its application by using SPSS	
0.0/10/2012	Y 1 Y 1 Y 1	Program	•
8-9/10/2012	كلية طب أسيوط جامعة أسيوط	أساليب ونظم الامتحانات والتقييم مشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس	20
15-17/1/2007.	جامعه اسيوط	مشروع تنمية فدرات اعضاء هينه الندريس	21

		اعداد كتابة البحوث العلمية ونشر ها دوليا""	
1-3/7/2007.	جامعة أسيوط	مشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس	22
		"تصميم المقرر"	
7-9/7/2007.	جامعة أسيوط	مشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس	23
		تقييم التدريس""	
14-16/7/2007	جامعة أسيوط	مشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس	24
		"الجوانب القانونية بالجامعات"	
14-16/7/2007	جامعة أسيوط	مشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس	25
		"توكيد الجودة والاعتماد"	
16-18/2/2008.	جامعة أسيوط	مشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس	26
		"كيف تكتب مشروعا"بحثيا"تنافسيا"	
ابتداء من ۲۰۱۰ حتی	كلية الطب – جامعة	المشاركة في العديد من الندوات وورش العمل في	27
الآن	أسيوط	إعداد و التدريب على توصيف برامج الدراسات	
		العليا للتأهيل للاعتماد	

٤. المهام العلمية بالخارج:

د توجد،

٥- قائمة بمجمل الإنتاج العلمى والمؤلفات العلمية:

- Khedr EM, Abo-Elfetoh N, Ahmed MA, Kamel NF, Farook M. Dysphagia and hemispheric stroke: a transcranial magnetic study. Neurophysiol Clin. 2008 Aug; 38 (4):235-42.
- Khedr EM, Abo-Elfetoh N, Rothwell JC. Treatment of post-stroke dysphagia with repetitive transcranial magnetic stimulation. Acta Neurol Scand. 2009 Mar; 119(3):155-61.
- Khedr E, Abo-Elfetoh N. Therapeutic role of rTMS on recovery of dysphagia in patients with lateral medullary syndrome and brain stem infarction. J Neurol Neurosurg Psychiatry., 2010 May; 81(5):495-9.
- Khedr EM, Abo-Elfetoh N, Rothwell JC, El-Atar A, Sayed E, Khalifa H. Contralateral versus ipsilateral rTMS of temporoparietal cortex for the treatment of chronic unilateral tinnitus: comparative study. Eur J Neurol. 2010 Jul;17(7):976-83. doi: 10.1111/j.1468-1331.2010.02965.x. Epub 2010 Mar 4.
- El Tallawy HN, Farghaly WM, Metwaly NA, Rageh TA, Shehata GA, Elfetoh NA, Hegazy AM, El-Moselhy EA, Rayan I, Al-Fawal BM, Abd Elhamed MA. Door-to-door survey of major neurological disorders in Al Kharga District, New Valley, Egypt:

methodological aspects. Neuroepidemiology. 2010;35(3):185-90. doi: 10.1159/000314345. Epub 2010 Jul 24.

- El Tallawy HN, Farghaly WM, Rageh TA, Shehata GA, Metwaly NA, Abo Elftoh N, Hegazy AM, El Moselhy EA, Rayan I, Al Fawal BM, Abd Elhamed MA. Epidemiology of major neurological disorders project in Al Kharga district, New Valley, Egypt. Neuroepidemiology. 2010;35(4):291-7. doi: 10.1159/000320240. Epub 2010 Oct 14.
- Khedr EM, Fetoh NA. Short- and long-term effect of rTMS on motor function recovery after ischemic stroke. Restor Neurol Neurosci. 2010;28(4):545-59. doi: 10.3233/RNN-2010-0558. Review.
- Abo-Elfetoh NM, Tag LM, El-Baz MA, Ez Eldeen ME. Glycemic control effect on diabetic neuropathy and antioxidants in type 2 diabetes mellitus. Assiut. Med. J. Vol.(.35) No. (1), January (2011): 43-52
- El-Tallawy HN, Farghaly WM, Shehata GA, Metwally NA, Rageh TA, Abo-Elfetoh N. Epidemiology of cerebral palsy in El-Kharga District-New Valley (Egypt). Brain Dev. 2011 May;33(5):406-11. doi: 10.1016/j.braindev.2010.07.011. Epub 2010 Aug 24.
- Khedr EM, Al Attar GS, Kandil MR, Kamel NF, Abo Elfetoh N, Ahmed MA. Epidemiological study and clinical profile of Parkinson's disease in the Assiut Governorate, Egypt: a community-based study. Neuroepidemiology. 2012;38(3):154-63. doi: 10.1159/000335701. Epub 2012 Mar 29.
- El Tallawy HN, Farghly WM, Shehata GA, Rageh TA, Hakeem NA, Abo-Elfetoh N, Hegazy AM, Rayan I, El-Moselhy EA. Prevalence of dementia in Al Kharga District, New Valley Governorate, Egypt. Neuroepidemiology. 2012;38(3):130-7. doi: 10.1159/000335655. Epub 2012 Mar 15.
- Khedr EM, El Fetoh NA, Khalifa H, Ahmed MA, El Beh KM. Prevalence of non motor features in a cohort of Parkinson's disease patients. Clin Neurol Neurosurg. 2012 Aug 16. [Epub ahead of print].

- Khedr EM, Shawky OA, Ahmed MA, Elfetoh NA, Al Attar G, Ali AM, Kandil MR, Farweez H. A community based epidemiological study of epilepsy in Assiut Governorate/Egypt. Epilepsy Res. 2012 Sep 1. [Epub ahead of print].
- El-Tallawy HN, Farghaly WM, Shehata GA, Abdel-Hakeem NM, Rageh TA, Abo-Elftoh NA, Hegazy A, Badry R. Epidemiology of epilepsy in New Valley Governorate, Al Kharga District, Egypt. Epilepsy Res. 2012 Sep 12. doi:pii: S0920-1211(12)00245-8. 10.1016/j.eplepsyres.2012.08.010. [Epub ahead of print].
- Khedr EM, Shawky OA, Ahmed MA, Elfetoh NA, Al Attar G, Ali AM, Kandil MR, Farweez H.A community based epidemiological study of epilepsy in Assiut Governorate/Egypt. Epilepsy Res. 2013 Feb;103(2-3):294-302. doi: 10.1016/j.eplepsyres.2012.08.006. Epub 2012 Sep 1.
- Khedr EM, Elfetoh NA, Al Attar G, Ahmed MA, Ali AM, Hamdy A, Kandil MR, Farweez H. Epidemiological study and risk factors of stroke in Assiut Governorate, Egypt: community-based study.
 Neuroepidemiology. 2013;40(4):288-94. doi: 10.1159/000346270.
 Epub 2013 Mar 13.
- Khedr EM, Abo El-Fetoh N, Ali AM, El-Hammady DH, Khalifa H, Atta H, Karim AA. Dual-hemisphere repetitive transcranial magnetic stimulation for rehabilitation of poststroke aphasia: a randomized, double-blind clinical trial. Neurorehabil Neural Repair. 2014
 Oct;28(8):740-50. doi: 10.1177/1545968314521009. Epub 2014 Feb 6.
- Khedr EM, Fawi G, Abdela M, Mohammed TA, Ahmed MA, El-Fetoh NA, Zaki AF. Prevalence of ischemic and hemorrhagic strokes in Qena Governorate, Egypt: community-based study. J Stroke Cerebrovasc Dis. 2014 Aug;23(7):1843-8. doi:
 - 10.1016/j.jstrokecerebrovasdis.2014.03.001. Epub 2014 Jun 21.
- Khedr EM, Elfetoh NA, Ali AM, Noamany M. Anodal transcranial direct current stimulation over the dorsolateral prefrontal cortex improves anorexia nervosa: A pilot study. Restor Neurol Neurosci. 2014 Jan 1;32(6):789-97. doi: 10.3233/RNN-140392.
- Khedr EM, El Fetoh NA, El Bieh E, Ali AM, Karim AA. Altered cortical excitability in anorexia nervosa. Neurophysiol Clin. 2014 Sep;44(3):291-9. doi: 10.1016/j.neucli.2014.08.002. Epub 2014 Aug 21.

- Khedr EM, Gamal NF, El-Fetoh NA, Khalifa H, Ahmed EM, Ali AM, Noaman M, El-Baki AA, Karim AA. A double-blind randomized clinical trial on the efficacy of cortical direct current stimulation for the treatment of Alzheimer's disease. Front Aging Neurosci. 2014 Oct 9;6:275. doi: 10.3389/fnagi.2014.00275. eCollection 2014.
- Khedr E, Fawi G, Abbas MA, Mohammed TA, El-Fetoh NA, Al Attar G, Noaman M, Zaki AF Prevalence of Mild Cognitive Impairment and Dementia among the Elderly Population of Qena Governorate, Upper Egypt: A Community-Based Study. J Alzheimers Dis. 2014 Dec 2. [Epub ahead of print]

٦ - المدرسة العلمية:

كلية الطب – جامعة أسيوط.

٧- التقدير والتكريم

- -حصلت د. نهى محمد أبو الفتوح عبد الحليم على جائزة سليمان حزين للتفوق العلمى بجامعة أسيوط عن عام ٢٠١٠/٢٠٠٩.
 - تم تكريمها في مؤتمر الكلية الثامن والعشرين بصفتها كعضو من اللجنة المنظمة للمؤتمر.
- تم تكريمها في فعاليات احتفالية اعتماد كلية طب أسيوط بصفتها كعضوتنفيذي في فريق الدراسات العليا المشارك في الاعتماد.

٨- المشاركة في الهيئات والجمعيات العلمية

الجمعية المصرية للأمراض العصبية والنفسية وجراحة المخ والأعصاب.

ثانيا: التدريس الجامعي وأعمال تطوير التعليم في مجال التخصص

١. التدريس الجامعي

- أ. شارك الدكتور/ نهى المحمد أبوالفتوح/ عبدالحليم/ محمد نوفل مع السادة أعضاء هيئة التدريس بقسم الأمراض العصبية و النفسية في عمل لجان تطوير التعليم الطبي ووضع برتوكول لمادة الأمراض العصبية.
 - ب. المشاركة في تنفيذ برنامج تدريب طلاب الامتياز في التخصص.
 - ج. شارك الدكتور/ نهى امحمد أبوالفتوح عبدالحليم محمد نوفل في تدريس الأتي:

- مادة الأمراض العصبية لطلاب الفرق الرابعة والخامسة والسادسة بكلية الطب.
- مادة الأمراض العصبية لطلاب الدراسات العليا (ماجستير-دكتوراه) بقسم الأمراض العصبية والنفسية.
- أمراض الجهاز العصبي لطالبات الفرقة الثانية بكلية التمريض عام ٢٠٠٨/٢٠٠٧.
- أمراض الجهاز العصبي طب المسنين للفرقة الأولى للمعهد الفني للتمريض (٢٠٠٧ ٢٠١١).
- شارك في إعداد الدروس الإكلينيكية لطلاب البكالوريوس والإشراف على تدريس الطلاب ٢٠٠٧-٢٠٠٩ .
- شارك في إعداد امتحانات أعمال السنة لطلاب البكالوريوس وأعمال المراقبة والتصحيح لامتحانات أعمال السنة وأخر العام.

٢. تطوير وتحديث الكتب الجامعية

المشاركة في إعداد كتاب الأمراض العصبية لمرحلة البكالوريوس والدراسات العليا .

٣. الأشراف على الرسائل العلمية

• شارك الدكتور نهى /محمد أبو الفتوح/ عبدا لحليم/محمد نوفل في الإشراف على رسائل الماجستير والدكتوراه (5 رسالة ماجستير) في مجال العلوم العصبية بالقسم وقد استمر في الإشراف على هذه الرسائل طوال فترة التسجيل وتم مناقشة أحدهما وأسند لها الاشراف على عدد ١ رسالة دكتوراه.

وضع المناهج وتطويرها

أ- في القسم:

- المشاركة مع أعضاء مجلس القسم في مناقشة سبل تطوير المقرر العلمي بإضافة الجديد في مجال الأمراض العصبية.
- التعاون مع أعضاء مجلس القسم في تحسين الأداء التعليمي وتتويع الوسائل التعليمية واعداد والإشراف على السمنار العلمي للمساعدة على زيادة تحصيل الطلاب.
 - تجميع المراجع العلمية الأصيلة والحديثة التي تساعد في تطوير المناهج
- شارك الدكتور/ نهى المحمد أبوالفتوح/ عبدالحليم/ محمد نوفل مع السادة أعضاء هيئة التدريس بالقسم في عمل لجان تطوير التعليم الطبي ووضع برتوكول لمادة الأمراض العصبية.
- شارك الدكتور/ نهى محمد أبوالفتوح عبدالحليم كمساعد منسق للدراسات العليا بالقسم فى توصيف برامج الماجستير والدكتوراه وكراسة الأداء والأنشطة وأعداد اللائحة الجديدة للدراسات العليا للنقاط المعتمدة.

ب- في الكلية:

• شارك الدكتور نهى محمد أبو الفتوح كعضو فى الفريق التنفيذى للدراسات العليا بوحدة الضمان والجودة بالكلية فى مراجعة العديد من برامج الدراسات العليا (ماجستير - دكتوراه) للأقسام الأكاديمية والإكلينيكية بالكلية حتى اعتماد الكلية من عام ١٠١٠ -حتى الآن.

- شارك الدكتور/ نهى محمد أبو الفتوح عبد الحليم في مراجعة لائحة الدراسات العليا الحالية، وإعداد اللائحة الجديدة للدراسات العليا للنقاط المعتمدة.
- شارك في كثير من ورش العمل الخاصة بتوصيف ومتابعة برامج الدراسات العليا بوحدة الضمان والجودة بالكلية.

٥. المشروعات العلمية

- الطبى الدكتور/ د. نهى محمد أبو الفتوح عبد الحليم كأحد أعضاء المشروع البحثى الطبى الميداني لتشخيص الأمراض العصبية في الوادي الجديد للفترة ٢٠٠٦-٢٠٠٨مرفق نسخة من الكتاب أضواء على الوادى الجديد.
- * كما يشارك الدكتور/ د. نهى محمد أبو الفتوح عبد الحليم كأحد أعضاء مشروع البحثى للبرنامج الأرومتوسطى.
 - ※ كما يشارك الدكتور/ د. نهى محمد أبوالفتوح عبدالحليم فى مشروع البحثى ENOS.

٦. مشروعات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس

اجتياز عدد ١٦ دورات من برامج مشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس.