

# السيرة الذاتية

## ■ البيانات الشخصية



الاسم: بدوى شحات بدوى احمد

تاريخ الميلاد: ١ نوفمبر ١٩٦٧ الاقصر

الحالة الاجتماعية: متزوج و يعول اربعة ابناء

الوظيفة: استاذ كلية الطب جامعة الاقصر.

العنوان: الاقصر - كلية طب جامعة الأقصر.

محمول: ٠١٠١٦٨٦٩٦٦٥

البريد الالكتروني: badawy\_shahat@yahoo.com

## ■ المؤهلات الدراسية

- بكالوريوس الطب و الجراحة - كلية الطب جامعة اسيوط ١٩٩٣
- ماجستير الأذن و الأنف و الحنجرة - كلية الطب جامعة سوهاج ١٩٩٨
- دكتوراة الأذن والأنف و الحنجرة - كلية الطب جامعة سوهاج ٢٠٠٤

## ■ التدرج الوظيفي

- طبيب امتياز بمستشفى اسيوط الجامعي ١٩٩٣ - ١٩٩٤
- طبيب مقيم بقسم الأذن و الأنف و الحنجرة - كلية الطب جامعة اسيوط ١٩٩٤ - ١٩٩٨
- مدرس مساعد بقسم الأذن و الأنف و الحنجرة - كلية الطب جامعة سوهاج ١٩٩٩ -  
سبتمبر ٢٠٠٤
- مدرس بقسم الأذن و الأنف و الحنجرة - كلية الطب جامعة سوهاج يونيو ٢٠٠٤ - يوليو ٢٠٠٩
- أستاذ مساعد بقسم الأذن و الأنف و الحنجرة - كلية الطب جامعة سوهاج يوليو ٢٠٠٩ -  
٢٠١٤
- أستاذ بقسم الأذن و الأنف و الحنجرة - كلية الطب جامعة سوهاج ديسمبر ٢٠١٤.

- رئيس قسم الأذن و الأنف و الحنجرة - كلية الطب بقنا- جامعة جنوب الوادي من ٢٠١٠ حتى ٢٠١٦
- أستاذ و وعميد كلية طب الاقصر - كلية الطب جامعة جنوب الوادي ٢٠١٦-٢٠١٩.
- أستاذ و وعميد كلية طب الاقصر - جامعة الأقصر من ٢٣/٦/٢٠١٩ حتى تاريخه.
- قائم بعمل رئيس جامعة الاقصر من ٢٣/٦/٢٠١٩ حتى ٢٢/٩/٢٠٢٠م

### ■ الخبرات الإدارية

- عضو لجنة زراعة القوقعة بكلية الطب جامعة سوهاج ٢٠١٣-٢٠١٦
- رئيس قسم الأنف و الأذن و الحنجرة- كلية الطب بقنا- جامعة جنوب الوادي من ٢٠١٠ حتى 2016
- عميد كلية الطب بالأقصر - جامعة جنوب الوادي ٢٠١٦-٢٠١٩.
- عميد كلية الطب - جامعة الاقصر من ٢٣/٦/٢٠١٩م.
- القائم بعمل رئيس جامعة الاقصر من ٢٣/٦/٢٠١٩ حتى ٢٢/٩/٢٠٢٠م.

### ■ الخبرات الأكاديمية

بالاضافة للخبرات الأكاديمية و الاكلينيكية التي بدأت في اكتسابها في فترة بداية التخصص بقسم الأذن و الأنف و الحنجرة - كلية الطب جامعة اسيوط و سوهاج و قنا فقد تم صقل ذلك بالاضافة تعرضي و دراستي لعمليات زراعة القوقعة الالكترونية حيث كانت هذه العملية في مهد ظهورها الأول في ذلك الوقت و قد نجحنا مؤخرا منذ عام ٢٠١٤ في انشاء و تثبيت برنامج قوي لزراعة القوقعة بقسم الأنف و الأذن و الحنجرة بكلية الطب جامعة سوهاج حيث أجريت ٥٥ عملية زراعة للقوقعة الالكتروني.

وقد وضعت المناهج اللازمة للتدريس و قمت بالتدريس لطلاب البكالوريوس و الدراسات العليا في ذلك الوقت بالاضافة للمهام الادارية السابق ذكرها و ذلك بالاشتراك مع زملاء اخرين، وذلك بخلاف اعمال الامتحانات و الكنترولات.

وكذا الأشراف الأكاديمي و الاشراف علي اطروحات الماجستير والدكتوراه وجلسات المناقشة العلمية حيث شاركت في اكثر من ١٧ رسالة ماجستير ودكتوراه ما بين اشراف ومناقشة علمية.

## ■ المؤتمرات وورش العمل

١. المؤتمر الدولي السنوي التاسع عشر للأنف والأذن والحنجرة والمنعقد في الإسكندرية بتاريخ ١١-١٣ أبريل ٢٠٠١م.
٢. المؤتمر الدولي السنوي العشرون للأنف والأذن والحنجرة والمنعقد بالاسكندرية بتاريخ ١٠-١٢ أبريل ٢٠٠٢م.
٣. المؤتمر العالمي السابع عشر للاتحاد الدولي لجمعيات الأذن الأنف والحنجرة المنعقد بالقاهرة في الفترة من ٢٨ سبتمبر - ٣ أكتوبر ٢٠٠٢
٤. مؤتمر الأنف والأذن والحنجرة الأول لطب سوهاج والمنعقد بمدينة الأقصر في الفترة من ١٦-١٧ يناير ٢٠٠٣م.
٥. مؤتمر كلية طب أسيوط العلمي السنوي الحادي والعشرون والمنعقد في الفترة من ٢٥-٢٧ مارس ٢٠٠٣م.
٦. المؤتمر الدولي السنوي الحادي والعشرون للأنف والأذن والحنجرة والمنعقد في الإسكندرية في الفترة من ١٧-١٩ أبريل ٢٠٠٣م.
٧. المؤتمر العلمي السنوي الثاني والعشرون لكلية طب أسيوط في الفترة من ٢٩ مارس - ١ أبريل م ٢٠٠٤م.
٨. المؤتمر العلمي السنوي الثاني والعشرون للأنف والأذن والحنجرة المنعقد بمدينة الاسكندرية في الفترة من ٦-٩ أبريل ٢٠٠٤م.
٩. مؤتمر الجمعية المصرية للأذن والأنف والحنجرة والمنعقد بمدينة الاسكندرية في ٣٠ سبتمبر ٢٠٠٤
١٠. المؤتمر العلمي الأول للأنف والأذن والحنجرة والمنعقد في جامعة اسيوط في الفترة من ٥-٦ أكتوبر ٢٠٠٤م.
١١. ورشة عمل عن اخلاقيات و اداب المهنة و المقامة في مركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس و القيادات في الفترة من ٣٠ نوفمبر الي ١ ديسمبر
١٢. المؤتمر العلمي السنوي الثالث والعشرون لكلية طب أسيوط في الفترة من ٧ - ١٠ مارس ٢٠٠٥

١٣. ورشة عمل عن توكيد الجودة والاعتماد و المقامة في مركز تنمية قدرات اعضاء هيئة التدريس والقيادات في الفترة من ٢٧ - ٢٨ مايو ٢٠٠٦
١٤. ورشة عمل عن تصميم المقررات و المقامة في مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس و القيادات في الفترة من ٣ - ٤ يونيو ٢٠٠٦
١٥. مؤتمر الامارات الخامس و السادس و المقام في فندق الانتركونتننتال دبي يناير ٢٠١٥ و ٢٠١٦
١٦. مؤتمر الاسكندرية الثاني و الثلاثون للانف و الأذن و الحنجرة و المقام بفندق فلسطين هلنان في الفترة من ٨-١٠ أبريل ٢٠١٥
١٧. المؤتمر الأول للانف و الأذن و الحنجرة لجامعة عين شمس و المقام بفندق رينيسانس في الفترة من ٣-٥ يونيو ٢٠١٥
١٨. المؤتمر الاسيوي الحادي لجراحات زراعة القوقعة و المقام في فندق الانتركونتننتال ببيكين بالصين في الفترة من ٣٠ ابريل حتي ٣ مايو ٢٠١٦

## النشر العلمى

## Publications

### الابحاث العلمية المنشورة دوليا

### International publication

1. The effect of adenoidectomy on right ventricular performance in children. El-Moneim, E. S. A., **Badawy, B. S.**, & Atya, M. (2009).. International journal of pediatric otorhinolaryngology, 73(11), 1584-1588.
2. Combined central and peripheral stimulation for treatment of chronic tinnitus: a randomized pilot study. Thabit, M. N., Fouad, N., **Shahat, B.**, & Youssif, M. (2015).. Neurorehabilitation and neural repair, 29(3), 224-233.
3. Role of microsatellites instability in carcinogenesis of postcricoid carcinoma on top of plummer-vinson syndrome. **Badawy, B. S.**, Ahmad, M. A. K., Sayed, R. H., & Habib, T. N. (2010).. Indian Journal of Otolaryngology and Head & Neck Surgery, 62(4), 417-420.
4. The relationship between cephalogram analysis and oxygen desaturation index during sleep in patients submitted for mandibular setback surgery. Journal of Craniofacial Surgery. Dahy KG, Takahashi K, Saito K, Kakeno A,

- Kiso H, Isobe Y, Mishima S, Asai K, Moussa AE, **Shahat B**, Rezk I. 2018 Jun 1;29(4):e375-80.
5. The Diagnostic Value of Multifrequency Tympanometry in Conductive Hearing Loss **Shahat, B..**
  6. Pathogenesis and Bone resorption in Acquired Cholesteatoma: Current knowledge and Future Prospectives. Hamed MA, Nakata S, Sayed RH, Ueda H, **Badawy BS**, Nishimura Y, Kojima T, Iwata N, Ahmed AR, Dahy K, Kondo N, Suzuki K. Clin Exp Otorhinolaryngol 2016;9(4):298-308.
  7. Cytokeratin 13, Cytokeratin 17, and Ki-67 Expression in Human Acquired Cholesteatoma and Their Correlation With Its Destructive Capacity. Hamed MA, Nakata S, Shiogama K, Suzuki K, Sayed RH, Nishimura Y, Iwata N, Sakurai K, **Badawy BS**, Inada K, Tsuge H, Tsutsumi Y. Clin Exp Otorhinolaryngol 2017;10(3):213-220.
  8. The role of genetic susceptibility in head and neck squamous cell carcinoma KEA Abou-Elhamd, TN Habib, AE Moussa, **BS Badawy** European Archives of Oto-Rhino-Laryngology 265 (2), 217-222.
  9. Ali, K., Ali, A. R., **Badawy, B.**, & Mohamed, W. (2018). Genetic polymorphism of tumor necrosis factor alpha in patients with bilateral nasal polyps with and without bronchial asthma. Laryngo-Rhino-Otologie, 97(S 02), 10134.
  10. Detection of pulmonary fungal diseases in patients with fungal rhino-sinusitis Badawy, M., **Shahat, B.**, Yousef, L. and El Sherief, N., 2013.
  11. The postoperative histologic changes in the nasal mucosa following treatment with amoxicilline or rifampicin: Preliminary findings. Hussein, M. R. A., Abu-Dief, E. E., **Badawy, B. S.**, & Ahmed, M. A. (2008). Pathology-Research and Practice, 204(10), 751-755.

## Local publication

## الابحاث المنشورة محليا

1. Effect of coronary stent application on the audiovestibular functions in patients with ischaemic heart diseases . N.M.Kamal ,**S.B. Badawy** .H.M Taha

- , A.T Baghday & M.W Mustafa .egyptian journal of ear, nose,throatand allied science(2013) 14, 123-128
2. Cytogenetic assessment as arisk factor for post cricoid carcinoma associated with Plummer –Vinson syndrome. **Badawy S.Badawy** and Tito Habib. EJNSO 2015 (JAN) ;2(1) :1-9
  3. Evaluation of pulmonary fungal diseases in patients with fungal Rhinosinusitis. Mohammed Shahat Badawy, **Badawy Shahat Badawy** ,Laila Mohamed Yousef & Noha El shereif . Egyptian journal of chest diseases and Tuberculosis (2013) 62, 493-500.
  4. Tinnitus patients and the internet :impact on physician-patient relation-ship. **Badawy S Badawy** and Mohamed Wael M.Mustafa . The Egyptian journal of otolaryngology.
  5. The effect of strabismus on vestibular functions: value of its correction. Mohamed A Abd Al-Rahman and **Badawy .S Shahat** . adv arab acad audio-vestibul j (2014);1:18-25.