

السيرة الذاتية

الاسم:	طلعت مصطفى محمد	الجنسية:	مصري
تاريخ الميلاد:	1 مايو 1955	الجنس:	ذكر
الحالة الاجتماعية: متزوج	البريد الإلكتروني:	talaatmostafa55@yahoo.com	

المؤهلات العلمية

- بكالوريوس الطب والجراحة: جامعة بنها، كلية الطب بنها، ديسمبر 1980.
- ماجستير التشريح وعلم الأجنة: عام 1985 بكلية الطب بنها، جامعة بنها، مصر.
- دكتوراه التشريح وعلم الأجنة: عام 1990 بكلية الطب بنها، جامعة بنها، مصر.
عنوان الرسالة: البنية الفائقة للغدة النخامية الأمامية في الجرذ تحت حالات صماء مختلفة.

الخبرات الأكاديمية والتدريس

- 1983 - 1985: عضو هيئة تدريس بالمعمل (معيد) بقسم التشريح، كلية الطب بنها، جامعة بنها، مصر (ضمن دراسات الماجستير).
- 1986 - 1990: مدرس مساعد بقسم التشريح، كلية الطب بنها، جامعة بنها، مصر (ضمن دراسات الدكتوراه).
- 1991 - 1994: مدرس تشريح وعلم الأجنة، قسم التشريح، كلية الطب بنها، جامعة بنها، مصر (مشارك في العمل البحثي).
- 1995 - 2007: أستاذ مساعد تشريح وعلم الأجنة، قسم التشريح، كلية الطب بنها، جامعة بنها، مصر (مشارك في العمل البحثي).
- 2007 - 2015: أستاذ تشريح وعلم الأجنة، كلية الطب بنها، جامعة بنها، مصر.
- 2015 - حتى الآن: أستاذ متفرغ في التشريح وعلم الأجنة، قسم التشريح، كلية الطب بنها، جامعة بنها.

الخبرات الدولية

- 1991 - 1995: أستاذ مساعد زائر بجامعة طرابلس، ليبيا.
- 2000 - 2007: أستاذ مساعد زائر بجامعة بنغازي، ليبيا.
- 2007 - 2014: أستاذ زائر بجامعة بنغازي، ليبيا.

المنشورات البحثية

قائمة من 18 بحثاً منشوراً في مجلات مصرية مختلفة:

1. توزيع السطوح المفصالية الكاحلية في عظم الكعب المصري. مجلة بنها، يناير 1991.
2. التأثيرات المشوهة لفيتامين أ في الجرذان. مجلة بنها، مايو 1991.
3. دراسة تشريحية لعظام مشط القدم المصري. مجلة بنها، سبتمبر 1991.
4. الجهاز البلعومي للبط الطحال الأحمر في الجرذ. المجلة المصرية للتشريح، أبريل 1992.
5. تأثير إعطاء الأسيتامينوفين للأم على نمو أجنة الجرذان. مجلة الجمعية المصرية للصيدلة، يوليو 1992.
6. التأثيرات المشوهة للميبيندازول على أجنة الجرذان. مجلة بنها، سبتمبر 1992.
7. التغيرات الشكلية والنسجية في الجهاز العصبي بعد الجوع التجريبي ونقص الماء. مجلة بنها، أكتوبر 1992.
8. دراسة مجهرية إلكترونية على كبد وكلية الجرذ الأبيض بعد إعطاء السيبرادين. مجلة الجمعية المصرية للصيدلة، مايو 1993.
9. الورم الحبيبي المنوي للقناة الناقلة في الجرذ بعد قطع القناة الناقلة، دراسة بالمجهر الضوئي والإلكتروني. مجلة بنها، 1996.
10. تحديد الجنس من صور الأشعة لعظم الكعب البشري. مجلة بنها، 1996.
11. التأثيرات المشوهة للصدمة البطنية وثقب الكيس الأمنيوسي في الجرذان. مجلة بنها، 1997.
12. النمو بعد الولادة لمختلف الخلايا الطلائية المبطنية لبربخ الجرذ. المجلة المصرية للتشريح، 1997.
13. دراسة البنية الفائقة للكبد والكلية بعد إعطاء الجرعة العلاجية القصوى من أومبيرازول في الجرذان. مجلة بنها، 1998.
14. تشريح الأوردة الكبدية البشرية والقطعة خلف الكبدية من الوريد الأجوف السفلي. مجلة بنها، 1998.
15. تأثيرات قطع القناة الناقلة على الخصية والبربخ في الجرذ. المجلة المصرية للتشريح، 1998.
16. العلاقة بين بصمات القدم ووزن الجسم والطول في الدقهلية والقليوبية. مجلة بنها، 1998.
17. التأثيرات المتأخرة لقطع القناة الناقلة على الخصية والبربخ في الجرذ. المجلة المصرية للتشريح، 1997.
18. التغيرات النسيجية والبنية الفائقة في الغضروف المفصلي بعد استئصال الغضروف الهلالي في الأرانب. مجلة بنها، 2006.