

السيرة الذاتية

الاسم:	محمد طلعت مصطفى	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 الأجنحة:** عام 1985 بكلية الطب بنها، جامعة بنها، مصر.
- **دكتوراه التشريح وعلم الأجنحة:** عام 1990 بكلية الطب بنها، جامعة بنها، مصر.
عنوان الرسالة: البنية الفائقية للغدة النخامية الأمامية في الجرذ تحت حالات صماء مختلفة.

الخبرات الأكademie 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 الأجنحة، قسم التشريح، كلية الطب بنها، جامعة بنها، مصر (مشارك في العمل البحثي).
- 1995 - 2007: أستاذ مساعد تشريح وعلم الأجنحة، قسم التشريح، كلية الطب بنها، جامعة بنها، مصر (مشارك في العمل البحثي).
- 2007 - 2015: أستاذ تشريح وعلم الأجنحة، كلية الطب بنها، جامعة بنها، مصر.
- 2015 - حتى الآن: أستاذ متفرغ في التشريح وعلم الأجنحة، 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 المفصليات الكاحلية في عظم الكعب المصري. مجلة بنتها، يناير 1991.
2. التأثيرات المشوهة لفيتامين أ في الجرذان. مجلة بنتها، مايو 1991.
3. دراسة تشريحية لعظام مشط القدم المصري. مجلة بنتها، سبتمبر 1991.
4. الجهاز البلعومي للب الطحال الأحمر في الجرذ. المجلة المصرية للتشريح، أبريل 1992.
5. تأثير إعطاء الأسيتامينوفين للألم على نمو أجنة الجرذان. مجلة الجمعية المصرية للصيدلة، يوليو 1992.
6. التأثيرات المشوهة للمبيندازول على أجنة الجرذان. مجلة بنتها، سبتمبر 1992.
7. التغيرات الشكلية والنسيجية في الجهاز العصبي بعد الجوع التجريبي ونقص الماء. مجلة بنتها، أكتوبر 1992.
8. دراسة مجهرية إلكترونية على كبد وكلية الجرذ الأبيض بعد إعطاء السيفرادين. مجلة الجمعية المصرية للصيدلة، مايو 1993.
9. الورم الحبيبي المنوي للقناة الناقلة في الجرذ بعد قطع القناة الناقلة. دراسة بالمجهر الضوئي والإلكتروني. مجلة بنتها، 1996.
10. تحديد الجنس من صور الأشعة لعظم الكعب البشري. مجلة بنتها، 1996.
11. التأثيرات المشوهة للصدمة البطنية وثقب الكيس الأمينوسي في الجرذان. مجلة بنتها، 1997.
12. النمو بعد الولادة لمختلف الخلايا الطلائية المبطنة لبربخ الجرذ. المجلة المصرية للتشريح، 1997.
13. دراسة البنية الفائقية للكبد والكلية بعد إعطاء الجرعة العلاجية القصوى من أوميبازول في الجرذان. مجلة بنتها، 1998.
14. تشريح الأوردة الكبدية البشرية والقطعة خلف الكبدية من الوريد الأحوض السفلي. مجلة بنتها، 1998.
15. تأثيرات قطع القناة الناقلة على الخصية والبربخ في الجرذ. المجلة المصرية للتشريح، 1998.
16. العلاقة بين بصمات القدم وزن الجسم والطول في الدقهلية والقليوبية. مجلة بنتها، 1998.
17. التأثيرات المتأخرة لقطع القناة الناقلة على الخصية والبربخ في الجرذ. المجلة المصرية للتشريح، 1997.
18. التغيرات النسيجية والبنية الفائقية في الغضروف المفصلي بعد استئصال الغضروف الهلالي في الأرانب. مجلة بنتها، 2006.