



الدكتوره / راندا على لبيب

جائزه الدوله التشجيعيه فى العلوم الطبيه

تاريخ الميلاد : 5 ديسمبر 1965

الوظيفة الحاليه : أستاذ مساعد بقسم الكيمياء الحيويه كلية الطب جامعه عين شمس

المؤهلات العلميه

\*بكالوريوس الطب والجراحه - كلية الطب جامعه عين شمس

\*ماجستير الكيمياء الحيويه بتقدير ممتاز فى نوفمبر 1994

\*درجه الدكتوراه فى الكيمياء الحيويه فى نوفمبر 1998

التدرج الوظيفى :

\*طبيب ممتاز بمستشفيات جامعه عين شمس عام 1990

\*طبيب مقيم بقسم المعامل (الباثولوجيا الإكلينيكية) عام 1991

\*معيد بقسم الكيمياء الحيويه بطب عين شمس عام 1992

\*مدرس مساعد بقسم الكيمياء الحيويه بطب عين شمس عام 1995 حتى 1999

\*مدرس بقسم الكيمياء الحيويه بطب عين شمس عام 1999

\*أستاذ مساعد بقسم الكيمياء الحيويه بطب عين شمس عام 2005

الاسهامات والنشاط العلمى :

\*المشاركة فى المؤتمر الثانى لبيولوجيا السرطان

\*المشاركة فى دوره التدريبه الدوليه الأولى لبيولوجيا السرطان وفى مجال التحاليل الطبيه

\*إلقاء بحث فى المؤتمر الثامن عشر السنوى الدولى لطب عين شمس

\*المشاركة والتنظيم فى المؤتمر الثالث الدولى لبيولوجيا السرطان

\*المشاركة فى المؤتمر القومى لإلتهاب الكبد الفيروسي وسرطان الكبد

\*التنظيم والمشاركة فى المؤتمر الدولى الثالث للاتحاد الفيزيقي لجمعيات الكيمياء الحيويه والمشاركة فى ورش العمل التابعه للمؤتمر

\*التنظيم والمشاركة فى المؤتمر السنوى للجمعية المصريه للكيمياء والحيويه البيولوجيه الجزنيه

\*المشاركة من الجانب المصرى وفى تنظيم المؤتمر الرابع الدولى لجمعية البحر المتوسط لدلالات الأورام السرطانيه بلندن عام 2000

\*نشر 8 أبحاث بالداخل و8 بالخارج

\*العمل فى وحده تشخيص الأورام بقسم الكيمياء الحيويه بكلية طب عين شمس والاشتراك فى تحديد مواصفات التجهيزات والمستلزمات المعملية

المطلوبه وتدريب الاطباء الكيميائين العاملين بالوحده والاشراف على إجراءات القياسات والتحليل والتجارب المعملية

\*عضو فى العديد من الجمعيات العلميه ومنها :

- عضو فى جمعية الكيمياء الحيويه المصريه وجمعية دلالات الأورام المصريه والجمعية الطبيه المصريه للهندسه الوراثيه

الجوائز العلميه :

\*ميداليه وشهاده تقدير مهنة الطب واداء الواجب فى مجال الطب والرعايه والاخلاق الرفيعه وذلك فى يوم الطبيب المثالى

\*التكريم فى المؤتمر الدولى السنوى الثامن عشر لطب عين شمس للحصول فى ماجستير الكيمياء الحيويه على المركز الاول بدرجة امتياز