

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

سيرة ذاتية
وفاء بنت محمد بن مثنى آل أبوطالب
wafa.abutaleb@wolfson.oxon.org

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،
هذه عدة سطور من سيرة وفاء بنت محمد بن مثنى آل أبوطالب الذاتية باللغة العربية. أضيفت أيضا اللغة الإنجليزية فقط في أقسام بيانات الإتصال و المؤهلات العلمية.

بيانات الإتصال (عربي/English):

E-mail	wafa.abutaleb@wolfson.oxon.org	البريد الإلكتروني
Postal address	Wafa Abutaleb Christ's College Cambridge CB2 3BU UK	العنوان البريدي
Website	http://wabutaleb.com/contact	الموقع الإلكتروني

المؤهلات العلمية (عربي/English):

الدكتوراة:

<u>Institute:</u> University of Cambridge	اسم الجامعة: جامعة كيمبردج
<u>Degree:</u> Philosophy Doctorate	الدرجة العلمية: الدكتوراه
<u>School:</u> of Clinical Medicine	المدرسة: الطب الإكلينيكي
<u>Department:</u> Radiology	القسم و التخصص العام: الأشعة
<u>Speciality:</u> Neurovascular magnetic resonance imaging "MRI" and ultrasound	التخصص الدقيق: تصوير الاوعية الدموية و الأعصاب بالرنين المغناطيسي و الموجات فوق الصوتية
<u>Thesis title:</u> MRI and Ultrasound Dynamic Contrast Enhancement of Neovascularisation in Carotid Atherosclerosis	موضوع الرسالة: تشخيص الأوعية الدموية الدقيقة في تضيق الشريان السباتي بقياس تشبع الصبغات الخاصة في الرنين المغناطيسي و تشبع الغازات المجهرية في الموجات فوق صوتية
<u>Expected submission year:</u> 2015/2016	سنة تسليم الرسالة (المتوقعة بإذن الله): 2015/2016 م

الماجستير:

<u>Institute:</u> University of Oxford	اسم الجامعة: جامعة أوكسفورد
<u>Degree:</u> Master of Science (MSc)	الدرجة العلمية: ماجستير العلوم
<u>Course name:</u> Diagnostic imaging	إسم البرنامج: ماجستير في الأشعة التشخيصية
<u>Department:</u> Nuffield department of Surgery	القسم: قسم نوفيلد للجراحة
<u>Section:</u> Radiology	التخصص العام: الأشعة

Thesis title: Teleradiography Implementation in Developing Countries: Saudi Arabian Teaching Hospital's Radiology Departments Experience	موضوع الرسالة: تطبيق و إدخال نظام أرشفة الصور و تبادلها (PACS) في أقسام الأشعة: مدى رضا العاملين في أقسام الأشعة في مستشفيات السعودية التعليمية عن تطبيق هذه التقنية
---	--

البيكالوريوس:

Degree: BSc in Radiological Sciences	الدرجة العلمية: بكالوريوس العلوم في العلوم الإشعاعية
Institute: King Saud University	اسم الجامعة: جامعة الملك سعود
College: College of Applied Medical Sciences	الكلية: كلية العلوم الطبية التطبيقية
Department: Radiology Sciences	القسم و التخصص العام: العلوم الإشعاعية
Speciality in the internship: MRI	التخصص الدقيق في الإمتياز: التصوير بالرنين المغناطيسي

الخبرات العملية للخمس سنوات الأخيرة:

الفترة	الوظيفة	الجهة	المكان
2010-حالياً	باحثة معتمدة بعقد شرعي	مستشفيات جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا
2012/2013	مشرفة على طلاب بكالوريوس الطب	الإشراف على الطلاب-كلية كرايس، جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا
2010-2014	مشرفة على اختبارات القبول و الاختبارات النهائية	الإشراف على الطلاب-كلية كرايس، جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا
2013- حالياً	استشارية أكاديمية	دكاترة مشرفين- (PhD tutors)	انجلترا- بريطانيا

بعض الدورات القصيرة و الدبلومات:

التاريخ	الفترة	المهارة	الجهة المشرفة	المكان
أغسطس 2014	يوم	المعلوماتية الحيوية: مقدمة في البرمجة باستخدام Matlab	مدرسة الدراسات العليا لعلوم الحياة - جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا
يونيو 2013	يوم	إدارة البيانات	مدرسة الدراسات العليا لعلوم الحياة - جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا
أبريل 2013	يوم	مقدمة للمبتدئين في البرمجة باستخدام Matlab	خدمات الحاسب في الجامعة - جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا
مارس 2013	يوم	مقدمة في استخدام R لحل المسائل الحيوية	مدرسة الدراسات العليا لعلوم الحياة - جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا
يناير 2013	يوم	Unix: مقدمة في كتابة الأوامر	خدمات الحاسب في الجامعة - جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا
صيف 2012	3 أيام	برنامج الملك عبدالله لمهارات الحوار	مركز الملك عبدالله للحوار الوطني	ليندز و برمنجهام- بريطانيا
مايو 2012	يوم	العمل في التجارة	برنامج تطوير الباحثين - جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا
مارس 2012	3 أيام	مهارات الإلقاء	برنامج تطوير الباحثين - جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا

نوفمبر 2011	يوم	القراءة السريعة	برنامج تطوير الباحثين - جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا
ربيع 2011	يوم	التدريس و الإشراف على مجموعات صغيرة	برنامج تطوير الباحثين - جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا
خريف 2010	٩ أيام	دورات في الإحصاء	مركز الإحصاء الطبي التطبيقي - جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا
صيف 2010	يوم	معايير الجودة و متطلبات التجارب الطبية	مستشفى أندبروكس الجامعي	كيمبردج- بريطانيا
صيف 2010	يوم	تخطيط و إدارة مشاريع الأبحاث	برنامج تطوير الباحثين - جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا
صيف 2010	٧ أيام	المدرسة الصيفية للكتابة باللغة الإنجليزية	مدرسة الدراسات العليا لعلوم الحياة - جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا
ربيع 2010-يعاد كل عامين	يوم	اسس السلامة و الوقاية عند استخدام الرنين المغناطيسي	قسم الفيزياء الطبية و الأشعة - جامعة كيمبردج	كيمبردج- بريطانيا
صيف 2008	٨ أسابيع	اللغة الانجليزية للإستخدام الأكاديمي	مركز اللغات في جامعة أوكسفورد	أوكسفورد- بريطانيا
يناير 2008	أسبوع	أخلاقيات المهنة	معهد الإدارة العامة	الرياض- السعودية
ديسمبر 2007	أسبوع	عشرون طريقة لتطوير الذات	دار الرؤى	الرياض- السعودية
مارس 2007	يوم	مواجهة ضغوطات العمل	التدريب و التطوير مستشفى الملك فيصل التخصصي و مركز الأبحاث	الرياض- السعودية
مارس 2007	يوم	مهارات الاتصال	التدريب و التطوير مستشفى الملك فيصل التخصصي و مركز الأبحاث	الرياض- السعودية
صيف 2007	أسبوع	دبلوم في نظام الأوراكل للعمليات المالية في النظام الصحي	قسم نظم المعلومات و الإتصالات- مستشفى الملك فيصل التخصصي و مركز الأبحاث	الرياض- المملكة العربية السعودية
2006	أسبوع	معالجة الصور ثلاثية الأبعاد	نظم المعلومات في قسم الأشعة- مستشفى الملك فيصل التخصصي و مركز الأبحاث	الرياض- السعودية
2006	أسبوع	المستخدم الماهر لنظم انتقال و أرشفة صور الأشعة	قسم نظم المعلومات في قسم الأشعة- مستشفى الملك فيصل التخصصي و مركز الأبحاث	الرياض- السعودية
2005- يعاد كل عامين	يوم	الإنعاش القلبي الرئوي	جمعية القلب الأمريكية	الرياض- السعودية
2005	٣ أيام	دبلوم البرمجة اللغوية العصبية	الورد الأمريكي للبرمجة اللغوية العصبية	الرياض- السعودية
سبتمبر 2004	أسبوع	دورة مكثفة في التصوير بالرنين المغناطيسي	الأكاديمية السعودية للتقنية الطبية	الرياض- السعودية
مايو 2004	يومان	ورشة تصوير التدى الرقمي	مستشفى الملك فيصل التخصصي و مركز الأبحاث	الرياض- السعودية

المشاركات و الأوراق العلمية في المؤتمرات المحلية و العالمية في الخمس أعوام الماضية:

التاريخ	اسم الملتقى و الجهة الراعية	الدولة	موضوع المشاركة	نوعها
مارس 2015	المؤتمر الأوروبي للأشعة (ESR)- الرابطة الأوروبية للأشعة (ECR)	فيينا- النمسا	نتائج تصوير تشعب الصبغة في توسعات الأوعية الدموية في الشريان السباتي المتصلب بالرنين	ملخص علمي + تقديم محاضرة + حضور

المؤتمر	تتوافق مع مقابلتها بالغازات المجهرية في الأشعة الصوتية			
تقديم محاضرة عن الملخص العلمي و كلمة	محاضرة الفائزين بأفضل مادة علمية مقدمة في برنامج النجوم الصاعدين	فيينا- النمسا	المؤتمر الأوروبي للأشعة (ESR)- الرابطة الأوروبية للأشعة (ECR)	مارس 2015
المشاركة في تقديم محاضرة و حضور للمؤتمر	محاضرة الفائزين بجائزة إشورد لأبحاث أشعة الأعصاب	بلفاست-بريطانيا	الرابطة البريطانية لأشعة الأعصاب (BSNR)	أكتوبر 2015
ملخص + ورقة + تقديم محاضرة + حضور المؤتمر	النساء بين أرقى جامعات الجزيرة العربية و الجزيرة البريطانية: ملاحظات من القرن الماضي	فالينسيا- اسبانيا	المؤتمر العالمي للتقنية و التعليم و التطوير (INTED) - الأكاديمية العالمية للتقنية و التعليم و لتطوير (IATED)	2014
ملخص + ورقة علمية + تقديم ملصق علمي + حضور المؤتمر	إدخال أنظمة نقل و أرشفة صور الأشعة في الدول النامية: تجربة مستشفيات السعودية	فالينسيا- اسبانيا	المؤتمر العالمي للتقنية و التعليم و التطوير (INTED) - الأكاديمية العالمية للتقنية و التعليم و لتطوير (IATED)	2014
ملخص علمي + تقديم إلكتروني + حضور المؤتمر	الترابط بين نضح الغازات المجهرية في التصوير بالموجات فوق الصوتية و نضح الصبغة في التصوير بالرنين المغناطيسي للأوعية الدموية في لويحات الشريان السباتي	فيينا- النمسا	المؤتمر الأوروبي للأشعة (ESR)- الرابطة الأوروبية للأشعة (ECR)	2014
ملخص علمي + تقديم محاضرة + حضور	وصف توسعات الأوعية الدموية في تصلب الشريان السباتي، و تصويرها	الرياض- السعودية	المؤتمر العالمي لطب الأشعة (ICRM2014)	2014
ملخص علمي + تقديم ملصق علمي + حضور المؤتمر	التصوير النضحي بالرنين المغناطيسي و الموجات فوق صوتية لتكون أوعية دموية دقيقة حول إنسدادات الشريان السباتي	أدنبرد- بريطانيا	مؤتمر الطلبة السعوديين السابع في المملكة المتحدة	2014
ملخص + ملصق علمي + حضور الندوة	تصوير توسعات الأوعية الدقيقة لتحتاخي جلطات الدماغ	بريطانيا	يوم الأبحاث في مدارس الطب بجامعة كيبوردج	2013
ملخص + ورقة + تقديم محاضرة + حضور المؤتمر	رحلة من نظام الحرم الجامعي العلمي للبنات فقط إلى نظام كليات جامعتي أوكسفورد و كيمبردج	فالينسيا- اسبانيا	المؤتمر العالمي للتقنية و التعليم و التطوير (INTED) - الأكاديمية العالمية للتقنية و التعليم و لتطوير (IATED)	2013
ملخص علمي + تقديم إلكتروني + حضور المؤتمر	تمحيص توسعات الأوعية الدموية الدقيقة في لويحات الشريان السباتي	فيينا- النمسا	المؤتمر الأوروبي للأشعة (ESR)- الرابطة الأوروبية للأشعة (ECR)	2013
ملخص علمي + تقديم ملخص علمي + حضور المؤتمر	توسعات الأوعية الدموية الدقيقة: من مرحلة نموها إلى الجلطات الدماغية. لم لا نقيسها قبل أن يتأخر الوقت	شنغهاي- الصين	مؤتمر (ENDOVASCOLOGY 2012) العالمي	2012
ملخص علمي + تقديم ملخص علمي + حضور المنتدى و المشاركة في الفقرات الرئيسية	مناقشة خطة البحث الجديدة و المتطورة و إلقاء محاضرة في مسرح الجامعة عن بحث الدكتوراه و نتائجها الأولية	وو هان- الصين	ندوة جامعة التقنية و الطب في وو هان	2012
ملخص علمي + تقديم محاضرة + حضور	عندما يحتاج دماغك مزيد من الدم: الكشف عن تكون أوعية دموية دقيقة ضارة حول إنسدادات	كيمبردج- بريطانيا	ندوة الأبحاث المنبثقة (Emerging Research Seminars)- كلية كرايس-	2012

الندوة	الشريان السباتي	جامعة كيمبردج
--------	-----------------	---------------

العضوية و الأعمال التطوعية في الجمعيات المهنية و الخيرية:

أ. الطبية و العلمية		
عضوة الرابطة الأوروبية للأشعة	2014 - حالياً	
عضوة الرابطة العالمية للتصوير بالرنين المغناطيسي في الطب	2014 - حالياً	
عضوة في الهيئة الإدارية لجماعة الفيزياء في جامعة كيمبردج	2014 - 2013	
عضوة في الهيئة الإدارية لجماعة الفيزياء في جامعة كيمبردج	2013 - 2012	
زميلة الرابطة الأوروبية للقلب	2011 - حالياً	
عضوة في رابطة الأشعة وأمريكا الشمالية	2010 - حالياً	
عضوة في رابطة الطب في كلية كرايس بجامعة كيمبردج	2010 - حالياً	
ب. الإجتماعية		
نائبة نادي سعودي كيمبردج في المملكة المتحدة للدورة الرابعة و الثلاثون	2014 - حالياً	
منسقة الأنشطة و الشؤون النسائية في نادي كيمبردج في المملكة المتحدة للدورة الثانية و الثلاثون	2013 - 2012	
مسؤولة الشؤون الخارجية (سفيرة) لطلاب الدراسات العليا في كلية كرايس بجامعة كيمبردج	2013 - 2012	
نائبة نادي سعودي كيمبردج للنساء في المملكة المتحدة للدورة الإحدى و الثلاثون	2012 - 2011	
عضو فعال في الجمعية السعودية للسرطان	2005 - حالياً	
عضوية نادي الفنون القتالية بكلية وولفسون في جامعة أوكسفورد	2009 - 2008	
عضوية جماعة الفنون الشرقية بكلية وولفسون في جامعة أوكسفورد	2009 - 2008	

أبرز الجوائز و التكريمات العالمية و المحلية:

التاريخ	إسم الجائزة	الجهة المقيمة
سبتمبر 2015	تكريم سفير المملكة العربية السعودية بلندن للطلاب المتميزين علمياً و بحثياً في اليوم الوطني السعودي	السفارة السعودية بلندن
سبتمبر 2015	مكافأة للتميز العلمي و الأكاديمي للنصف الثاني من العام الدراسي من الملحقة الثقافية لسفارة خادم الحرمين الشريفين في لندن	الملحقة الثقافية السعودية بلندن
اغسطس ٢٠١٥	مكافأة للتميز العلمي و الأكاديمي للنصف الأول من العام الدراسي من الملحقة الثقافية لسفارة خادم الحرمين الشريفين في لندن	الملحقة الثقافية السعودية بلندن
مارس 2015	جائزة أفضل تقديم في النجوم الصاعدة للمؤتمر الأوروبي للأشعة	الرابطة الأوروبية للأشعة

جائزة أفضل ٢٠ ملخص علمي في النجوم الصاعدة للمؤتمر الأوروبي للأشعة، و أحد أفضل ٥ ملخصات كعالمة	يناير 2015	الرابطة الأوروبية للأشعة
منحة إيميلي أند بوتوملي للأبحاث للتقديم العلمي في مؤتمر الأشعة الأوروبي	2015	كلية كرايس- جامعة كيمبردج
جائزة إي جي فيرنسايد للأبحاث للتقديم العلمي في مؤتمر الأشعة الأوروبي	2014	الدراسات العليا، مدرسة الطب الإكلينيكي -جامعة كيمبردج
منحة إيميلي أند بوتوملي للأبحاث للتقديم و الملصق العلمي في مؤتمر التقنية و التعليم و التطوير	2014	جامعة كيمبردج
مكافأة للتميز العلمي و الأكاديمي للنصف الثاني من العام الدراسي من الملحقية الثقافية لسفارة خادم الحرمين الشريفين في لندن	2012 / 2013	الملحقية الثقافية السعودية بلندن
مكافأة للتميز العلمي و الأكاديمي للنصف الأول من العام الدراسي من الملحقية الثقافية لسفارة خادم الحرمين الشريفين في لندن	2012 / 2013	الملحقية الثقافية السعودية بلندن
منحة إيميلي أند بوتوملي للأبحاث للتقديم العلمي في مؤتمر الأشعة الأوروبي	2013	جامعة كيمبردج
جائزة روبن أند إيفيلي للأبحاث للتقديم العلمي في مؤتمر مؤتمر التقنية و التعليم و التطوير	2012	جامعة كيمبردج
جائزة كلية كرايس لأبحاث طلاب الدراسات العليا للتقديم العلمي في مؤتمر الأشعة الأوروبي	2012	جامعة كيمبردج
منحة طلاب الدراسات العليا للمؤتمرات- للمشاركة بملصق علمي في مؤتمر الإندوفزكولوجي في شنغهاي- الصين	2012	جامعة كيمبردج
منحة قسم الأشعة للباحثين- لمشاركة افكار البحث و تلبية دعوة مجموعة صينية في جامعة ووهان في الصين	2012	جامعة كيمبردج
منحة إيميلي أند بوتوملي للمشاركة في مؤتمر شمال أمريكا للأشعة	2011	جامعة كيمبردج
جائزة ايشروود لمشروع بحث الدكتوراة، قدمت بالتعاون مع د يونج	2011	الرابطة البريطانية لأشعة الأعصاب

أبرز المهارات و الإهتمامات:

مهارات علمية و بحثية:

تخرجت بتفوق من أقوى الجامعات محليا و عالميا. و حازت مشاركتها العلمية على تقدير عدة جهات عالمية. في مجالي الفيزياء الطبية و الطب، تطمح و تعمل لتطوير مجال الأشعة الطبية الغير مؤبنة و مجال تصوير الأعصاب و الأوعية الدموية.

مهارات إدارية و إجتماعية:

بالإضافة إلى كفاءتها في العمل منفردة، العمل الجماعي و تحفيز فريق العمل من مهاراتها المشهودة. تعمل بتعاون مع عدة جهات أكاديمية و إجتماعيا. سبق لها أن قامت بتنظيم العديد من المؤتمرات و المناسبات الإجتماعية. و أيضا أدارت فرق عمل بنجاح في عدة مناسبات كمثال نظمت لإقامة ثلاث منتديات علمية حدثت خلال أسبوع واحد و ذلك في المستشفى الجامعي في الرياض و مستشفى الملك فيصل التخصصي و مركز الدكتور سليمان الحبيب يقدمها أساتذة من جامعة كيمبردج. أيضا قامت بتنظيم دورات للبحث العلمي في مدينة كيمبردج للطلبة السعوديين بالإضافة إلى الترتيب لإقامة عدة أنشطة ثقافية و إجتماعية كإحتفالات الأعياد و المناسبات.

مهارات العرض و الإلقاء:

ترحب بالدعوة للمشاركة في المؤتمرات و المناسبات الطلابية و التخصصية. تعقد أبوطالب دورات لطلاب الطب في جامعة كيمبردج. و كمثال على إبداعها، أختيرت مؤخراً لجائزة أفضل إلقاء في جلسة علمية طبية في مؤتمر الأشعة الأوروبي. مشرفها بعد فوزها بهذه

الجائزة قال: "لست متفاجئاً. دائماً كنت أرى فيك سفيرة جيدة لوطنك، اليوم أثبتتي أنك أيضاً سفيرة جيدة لجامعة كيمبردج العريقة و نفتخر بك بيننا".

مجال التعليم و الإستشارات :

لها أبحاث منشورة في مؤتمرات عالمية عن مجال التعليم في السعودية و بريطانيا، بالإضافة إلى مشاركتها في تعليم طلاب بكالوريوس الطب و العلوم الطبية و الإشراف على الإختبارات و إختبارات القبول في جامعة كيمبردج. بالإضافة إلى عملها في تقديم الإستشارات التعليمية، وفاء مهتمة بمجال تقديم الإستشارات في المجالات المتعددة التي تستطيع تقديم يد العون فيها.

بعض الروابط ذات العلاقة:

بعض المواقع المهنية:

<https://radiology.medschl.cam.ac.uk/about-us/departmental-staff/phd-students/miss-wafa-abutaleb/>

<https://www.linkedin.com/pub/wafa-abutaleb/5b/b21/3b2>

خبر الجوائز الأوروبية الأخيرة و تصريح إعلامي لقناة الإخبارية السعودية:

<https://www.youtube.com/watch?v=31WqKutBb1Y>

<http://www.alriyadh.com/1089720>

<http://www.cam.ac.uk/for-staff/awards/european-society-of-radiology-rising-stars-awards>

<http://www.saudiacademics.com/news-home/rebounds-and-investigations/item/1894->

[html](http://www.saudiacademics.com/news-home/rebounds-and-investigations/item/1894-) وفاء-أبوطالب-باحثة-سعودية-تتفوز-بجائز-تتين-في-مؤتمر-عالمي

أمثلة على الأعمال الإجتماعية التطوعية:

<http://www.christsmcr.co.uk/previouscommittees>

<http://www.okaz.com.sa/new/Issues/20150205/Con20150205751341.htm>

في حال الرغبة بمناقشة العمل معاً أو لمزيد من التفاصيل: الرجاء عدم التردد بالتواصل معنا على إحدى وسائل التواصل المذكورة أعلاه. و تقبلوا أطيب التحايا.

أختكم / وفاء بنت محمد بن مثنى آل أبوطالب

غرة ١٤٣٧ الموافق يوليو ٢٠١٥