



## السيرة الذاتية

الاسم: عبدالله بن عبدالرحمن حمد اليوسف

الجنسية: سعودي

الدرجة العلمية: أستاذ مساعد

التخصص: علم البكتيريا الطبية والجزئية

المنصب الإداري الحالي: رئيس قسم علوم المختبرات الإكلينيكية بكلية العلوم الطبية التطبيقية

العنوان:

قسم علوم المختبرات الإكلينيكية

كلية العلوم الطبية التطبيقية - جامعة الملك سعود

ص.ب 10219

الرياض 11433

هاتف: +96614693736

فاكس: +96614693738

جوال: +966546333983

البريد الإلكتروني:

[abalyousef@ksu.edu.sa](mailto:abalyousef@ksu.edu.sa)

[abalyousef@hotmail.com](mailto:abalyousef@hotmail.com)

## المؤهلات العلمية

- ❖ درجة الدكتوراه في علم البكتيريا الطبية - جامعه كاردف في بريطانيا - عام 2013 م.
- ❖ درجة الماجستير في علم الميكروبات الطبية الجزئية من كلية الطب - جامعه مانشستر في بريطانيا عام 2009 م.
- ❖ درجة البكالوريوس في علوم المختبرات الإكلينيكية من كلية العلوم الطبية التطبيقية بجامعة الملك سعود - عام 2003 م
- ❖ مصنف على درجة اخصائي اول في تخصص الاحياء الدقيقة الطبية من الهيئة السعودية للتخصصات الصحية عام 2015م

## العمل والخبرات

- ❖ رئيس قسم علوم المختبرات الإكلينيكية بكلية العلوم الطبية التطبيقية. جامعة الملك سعود من 2016 الى الان.
- ❖ رئيس قسم علوم صحة المجتمع بكلية العلوم الطبية التطبيقية. جامعة الملك سعود من 2014-2016م.
- ❖ استاذ مساعد في علم البكتريا الطبية - قسم علوم المختبرات الإكلينيكية - كلية العلوم الطبية التطبيقية- جامعة الملك سعود بالرياض من عام 2013 م الى الان .
- ❖ معيد في قسم علوم المختبرات الإكلينيكية كلية العلوم الطبية التطبيقية-جامعة الملك سعود بالرياض من عام 2005 - 2013 م.
- ❖ أخصائي مختبرات في مختبر الميكروبيولوجي مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الابحاث بالرياض من عام 2004 - 2005 م .
- ❖ متدرب لمدة سنة في مختبر الميكروبيولوجي تحت برنامج التطوير المهني السعودي - مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث بالرياض من عام 2003--2004 م .
- ❖ عام من التدريب الداخلي - سنة الامتياز- في مختبرات مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث بالرياض من عام 2002-2003 م .
- ❖ مقرر لجنة الامتياز بقسم علوم المختبرات الإكلينيكية، كلية العلوم الطبية التطبيقية ، جامعة الملك سعود من عام 2014 م الى 2015 م .
- ❖ مرشد اكاديمي لطلاب قسم علوم المختبرات الإكلينيكية، كلية العلوم الطبية التطبيقية عام 2014 م الى الان .
- ❖ عضو لجنة المناهج والخطط الدراسية بقسم علوم المختبرات الإكلينيكية، كلية العلوم الطبية التطبيقية ، جامعة الملك سعود من عام 2014 م الى الان.
- ❖ عضو لجنة الأخصائيين والفنيين بكلية العلوم الطبية التطبيقية. جامعة الملك سعود للعام الجامعي 2014-2015م
- ❖ عضو مجلس الكلية لكلية العلوم الطبية التطبيقية. جامعة الملك سعود من 6 -2014 م الى الان.
- ❖ عضو المجلس الاستشاري لقسم علوم صحة المجتمع بكلية العلوم الطبية التطبيقية. جامعة الملك سعود من 6 - 2014 م الى الان.

❖ عضو لجنة المقابلات الشخصية للطلاب الجدد للكليات الصحية بجامعة الملك سعود للعام الجامعي 2014-2015 م  
والعام الجامعي 2015-2016 م.

❖ ممثل لقسم علوم المختبرات الاكلينيكية في وحدة الخريجين بكلية العلوم الطبية التطبيقية للعام الجامعي 2014-  
2015م

❖ مقرر لجنة لامتياز والتدريب الاكلينيكي بكلية العلوم الطبية التطبيقية للعام الجامعي 2015-2016 م.

❖ عضو لجنة الاستقطاب بكلية العلوم الطبية التطبيقية للعام الجامعي 2015-2016 م.

❖ عضو مجلس مركز البحوث بكلية العلوم الطبية التطبيقية من 6- 2015 الى الان .

❖ عضو مجلس تأسيس برنامج الدكتوراه الفلسفة في العلوم الطبية التطبيقية المشتركة

## الدورات وورش العمل

- ❖ دورة اللغة الإنجليزية مركز اللغات، جامعة مانشستر أكتوبر 2006- مارس 2007 م .
- ❖ دورة اللغة الإنجليزية المتقدمة ، مركز اللغات، جامعة مانشستر ، أبريل 2007- سبتمبر 2007 م.
- ❖ دورة فوتوشوب (مقدمة) وفوتوشوب (استخدام متقدم)، برنامج الدراسات العليا ، جامعة كاردف مايو 2010 م.
- ❖ دورة في مهارات العرض (مقدمة)، برنامج الدراسات العليا جامعة، جامعة كاردف، سبتمبر 2010 م.
- ❖ دورة في استخدام برنامج الفهرسة ( Endnote ) ، برنامج الدراسات العليا ، جامعة كاردف، سبتمبر 2009 م.
- ❖ دورة في المعلوماتية الحيوية (Bioinformatics) برنامج الدراسات العليا ، وتتألف من محاضرات ودورات وورشة عمل (30 ساعة) ، جامعة كاردف، نوفمبر 2010، فبراير 2011م
- ❖ دورة في سلامة التعامل مع الأحياء المعدلة وراثيا (GMO) ، جامعة كاردف، ديسمبر 2011 م
- ❖ دورة في الانعاش القلبي الرئوي الاساسي- مدينة الأمير سلطان الطبية العسكرية و، ديسمبر 2014 م
- ❖ ورشة عمل تدريب طلبة الكليات الصحية بالمدينة الطبية الجامعية، الفرص والتحديات ، فبراير 2015 م
- ❖ حضور واجتياز البرنامج المعد من قبل عمادة تطوير المهارات بجامعة الملك سعود والمخصص لأعضاء هيئة التدريس الجدد من منسوبي الجامعة وتكون هذا البرنامج من جزئين :اولاً: تهيئة أعضاء هيئة التدريس الجدد ثانياً: إعداد أعضاء هيئة

التدريس الجدد برنامج الاعداد يشمل (تصميم وبناء المقرر الدراسي-التدريس الجامعي الفعال -تقويم مخرجات التعلم -  
التدريس المصغر) بواقع 36 ساعة مع الأنشطة والتكليفات 2014 م.

❖ حضور دورة تقويم مخرجات التعلم المقدمة من عمادة تطوير المهارات بجامعة الملك سعود ، ابريل 2015

## مؤتمرات علمية (حضور و/أو مشاركة)

- The 9<sup>th</sup> Tripartite Meeting of The Celtic Microbiology Associations, Cardiff, 2009.
- SfAM annual summer conference ,Brighton, UK, 2010.
- Isolation and characterization of lytic phage for treatment of *Clostridium difficile*. Welsh School of Pharmacy, Postgraduate Day, Cardiff, 2011. Poster presentation.
- Evaluation of bacteriophages and their products as potential therapeutics for the treatment of *Clostridium difficile*. Welsh School of Pharmacy, Postgraduate Day, Cardiff, 2012. Oral presentation.
- 2015 Molecular Genetics of Bacteria and Phages Meeting , University of Wisconsin-Madison, Madison , USA , August -2015.

## أبحاث منشورة

- **Joshi, L. T., Phillips, D.S., Williams, C.F., Alyousef, A., and Baillie, L. (2012).** Contribution of spores to the ability of *Clostridium difficile* to adhere to surfaces. Applied and Environmental Microbiology 78(21), pp. 7671-7679.
- **Marie MA1, Krishnappa LG, Alzahrani AJ, Mubarak MA, Alyousef AA (2015)**A prospective evaluation of synergistic effect of sulbactam and tazobactam combination with meropenem or colistin against multidrug resistant *Acinetobacter baumannii*. Bosnian Journal of Basic Medical Sciences 15 (4),pp.24-29
- Evaluation of MS2 phage as an internal control for PCR based assays (MSc thesis ),2009
- Identification and characterisation of lysin enzymes as potential therapeutics for the treatment of *Clostridium difficile* (PhD thesis ),2013