

أ.د. عبد الله بن سليمان بن عبد الله الحريش	الاسم
١٣٧٦هـ - ١٩٥٧م	تاريخ الميلاد
الرس - المملكة العربية السعودية	مكان الميلاد
متزوج - (٥) أطفال	الحالة
	الاجتماعية
٢٩٦٥ شارع عبد العزيز أبا حسين - حي المرسلات - رقم الوحدة (١) الرياض ١٢٤٦١	العنوان
٦٥٩١ المملكة العربية السعودية	
مكتب ٤٦٧١٥٦٦ - ٠١ سكرتير : ٤٦٧٠٨٠٧ - ٠١	الهاتف
نداء : ٤٦٧١٠٠٠ - ٠٥٧٠ - رقم هاتفك #	
منزل : ٤٥٠٦٣١٣ - ٠١	
فاكس : ٤٦٧٩٤٦٣ - ٠١	
جوال : ٥٥٥٢٥٣٣١٣	
<a href="mailto:asalherbish@yahoo.com">asalherbish@yahoo.com</a>	البريد الإلكتروني
١. أستاذ واستشاري طب الأطفال ( غدد وسكر ) قسم طب الأطفال - كلية الطب والمستشفيات الجامعية - جامعة الملك سعود الرياض	الوظيفة الحالية
٢. استشاري غير متفرغ - كبير الأطباء - الإدارة الطبية - مركز الدكتور سليمان الحبيب الطبي - الرياض	
١. بكالوريوس الطب والجراحة	الشهادات
كلية الطب - جامعة الرياض ( الملك سعود حالياً )	
١٤٠١هـ ( ١٩٨١م )	
الرياض - المملكة العربية السعودية	
٢. الزمالة الكندية في طب الأطفال	
جامعة كالجارى - ألبيرتا - الكلية الملكية الكندية للأطباء والجراحين	
١٤٠٨هـ ( ١٩٨٨م )	
كندا	
٣. البورد الأمريكي في طب الأطفال	
جامعة كالجارى - ألبيرتا - كندا	
١٤٠٨هـ ( ١٩٨٨م )	
٤. الزمالة الكندية في أمراض الغدد والاستقلاب	
جامعة كالجارى وجامعة تورونتو - الكلية الملكية	
١٤٠٩هـ ( ١٩٨٩م )	
الكندية للأطباء والجراحين	
٥. البورد الأمريكي في غدد وسكر الأطفال	
جامعة كالجارى - وجامعة تورونتو - كندا	
١٤٠٩هـ ( ١٩٨٩م )	

٦. معادلة الهيئة السعودية للتخصصات الطبية

٧. شهادات أخرى

- أ. شهادة المعادلة الطبية الأمريكية ( ECFMG ) ١٤٠٣هـ - (١٩٨٣م)  
ب. شهادة المعادلة الطبية الكندية ١٤٠٣هـ - (١٩٨٣م)  
ج. شهادة المعادلة الطبية ( FLEX ) ١٤٠٧هـ - (١٩٨٧م)  
د. شهادة الترخيص الطبي الكندي ١٤٠٨هـ - (١٩٨٨م)

عضوية الجمعيات الطبية

١. عضو: جمعية الغدد الأمريكية - أمريكا  
٢. عضو: قسم الغدد - الأكاديمية الأمريكية لطب الأطفال  
٣. عضو: جمعية طب الأطفال السعودية  
٤. عضو: مجلس الإدارة والأمين العام لجمعية طب الأطفال  
السعودية  
٥. عضو: الأكاديمية الأمريكية لطب الأطفال  
٦. عضو: للجنة الاستشارية للمسح عن الأمراض الاستقلابية  
- وزارة الصحة - السعودية  
٧. عضو: الكلية الملكية الكندية للأطباء والجراحين  
٨. عضو: جمعية طب الأطفال الكندية - كندا  
٩. عضو: الاتحاد السعودي للطب الرياضي  
١٠. عضو: الجمعية العالمية لسكر الأطفال والبالغين

الخبرة الوظيفية :

١. في كلية الطب والمستشفيات الجامعية - جامعة الملك سعود - الرياض :  
\* أستاذ  
\* أستاذ مشارك طب الأطفال (سكر و غدد ) ١٤١٥هـ - (١٩٩٥م) - ١٤٢٣هـ (٢٠٠٢م) إلى تاريخه  
\* أستاذ مساعد طب الأطفال ( سكر و غدد ) ١٤٠٩هـ - (١٩٨٩م) - ١٤١٥هـ - (١٩٩٥م)  
\* استشاري غدد وسكر الأطفال ١٤٠٩هـ ( ١٩٨٩م ) إلى تاريخه  
\* معيد ١٤٠٢هـ - (١٩٨٢م) - ١٤٠٤هـ - (١٩٨٤م)  
٢. في مركز الدكتور سليمان الحبيب الطبي - الرياض  
\* استشاري غير متفرغ - كبير الأطباء - الإدارة الطبية ١٤١٥هـ - (١٩٩٥م) إلى تاريخه  
٣. عمل سابقاً  
\* طبيب مقيم - مستشفى البرتا لطب الأطفال - كالجاري - كندا ١٩٨٤م - ١٩٨٧م  
\* طبيب زمالة تخصص دقيق في غدد وسكر الأطفال - كالجاري - كندا ١٩٨٧م - ١٩٨٨م

- \* طبيب زمالة تخصص دقيق في غدد وسكر الأطفال – تورنتو – كندا ١٩٨٨م – ١٩٨٩م
- \* استشاري غير متفرغ – مستشفى قوى الأمن – الرياض – ١٩٩٣م
- \* استشاري زائر في عدة مستشفيات ومراكز طبية في المملكة العربية السعودية

### الخبرة العلمية والعملية

١. فترة الامتياز في عدة مستشفيات حكومية تحت إشراف جامعة الملك سعود ١٤٠١ – ١٤٠٢هـ
٢. فترة طبيب مقيم ١٤٠٢ – ١٤٠٩هـ

#### أ. معيد وطبيب مقيم

- قسم طب الأطفال – كلية الطب ومستشفى الملك خالد الجامعي – جامعة ١٤٠٢ – ١٤٠٤هـ  
الملك سعود – الرياض

#### ب. طبيب مقيم

- ١٤٠٧ – ١٤٠٧هـ مستشفى البيرونا للأطفال – جامعة كالجاري – كندا
- ج. زميل (تخصص دقيق) وحدة الغدد والصماء

- ١٤٠٧ – ١٤٠٨هـ مستشفى البيرونا للأطفال – جامعة كالجاري – كندا
- د. زميل ( تخصص دقيق) وحدة الغدد والصماء

- ١٤٠٨ – ١٤٠٩هـ مستشفى الأطفال – تورونتو – كندا
٣. استشاري غدد وسكر الأطفال

### مهام إدارية

#### أ. قسم طب الأطفال – كلية الطب – جامعة الملك سعود

- ١٤١٢هـ ( ١٩٩٢م ) عضو لجنة لوائح زمالة جامعة الملك سعود لطب الأطفال
- ١٤١٠ – ١٤١١هـ ( ١٩٩٠ – ١٩٩١م ) عضو لجنة المناهج
- ١٤١١ – ١٤١٢هـ ( ١٩٩١ – ١٩٩٢م ) منسق الزمالة العربية
- ١٤٠٩ – ١٤١٢هـ ( ١٩٨٩ – ١٩٩٢م ) عضو لجنة تدريب الأطباء المقيمين
- ١٤١٤هـ ( ١٩٩٤م ) رئيس القسم بالنيابة
- ١٤١٥ – ١٤١٩هـ ( ١٩٩٥ – ١٩٩٩م ) مقرر مجلس القسم
- ١٤٢١هـ ( ٢٠٠١م ) رئيس وحدة الغدد الصماء لدى الأطفال
- ١٤٢٤هـ ( ٢٠٠٣م ) رئيس لجنة الامتحانات التحريرية
- ١٩٢٦هـ ( ٢٠٠٦م ) إلى تاريخه رئيس لجنة الدراسات العليا

#### ب . كلية الطب

- ١٤١٢هـ ( ١٩٩٢م ) عضو لجنة المناهج
- ١٤١٠ – ١٤١٢هـ ( ١٩٩٠ – ١٩٩٢م ) عضو مجلس تدريب الأطباء المقيمين
- لعدة سنوات عضو لجنة مقابلة الطلبة المقبولين بالكلية

٤. منسق الدورات السريرية بالكلية ١٤١٠-١٤١٢هـ (١٩٩٠-١٩٩٢م)
٥. رئيس مختبر الغدد في مستشفى الملك خالد الجامعي ١٤١٣-١٤١٥هـ (١٩٩٣-١٩٩٥م)
٦. مدير مركز البحوث - كلية الطب - جامعة الملك سعود ١٤١٥-١٤١٧هـ (١٩٩٥-١٩٩٧م)
٧. عضو لجنة تنظيم في ندوة الغدد ١٤٢٠هـ (٢٠٠٠م)
٨. عضو لجنة المناقشة لعدة رسائل ماجستير ١٤٢٢هـ (٢٠٠٢م)

#### ج. جامعة الملك سعود

١. عضو لجنة تعليم الأطفال المصابين بالسكر - مركز السكر ١٤١٧هـ (١٩٩٧م)
- مستشفى الملك عبد العزيز الجامعي
٢. عضو ومقرر لجنة قواعد البحوث على الحيوانات ١٤١٦هـ (١٩٩٦م)

#### د. خارج الجامعة

١. كبير الأطباء ومسئول الإدارة الطبية - مركز الدكتور سليمان الحبيب ١٤١٥هـ (١٩٩٥م) إلى تاريخه الطبي - الرياض
٢. المشرف على وحدة التعليم الطبي - مركز الدكتور سليمان الحبيب ١٤١٥هـ (١٩٩٥م) إلى تاريخه الطبي - الرياض
٣. عضو لجنة البحوث اتحاد الطب الرياضي ١٤١٤-١٤١٦هـ (١٩٩٤-١٩٩٦م)
٤. عضو في لجان تقييم مستوى الأطباء الممارسين - الهيئة السعودية للتخصصات الطبية لعدة سنوات
٥. عضو لجنة تنظيم اليوم العالمي للسكر مركز الأمير سلمان ١٤١٥هـ (١٩٩٥م) إلى تاريخه
٦. عضو اللجنة المنظمة في ندوة أمراض الغدد انظرية مستشفى الأطفال بالسليمانية - الرياض ١٤٢١هـ (٢٠٠١م)
٧. عضو اللجنة المنظمة في ندوة الكالسيوم - مستشفى الأطفال بالسليمانية - الرياض ١٤٢٢هـ (٢٠٠٢م)

#### أنشطة أكاديمية

#### أ. ممتحن

١. الزمالة السعودية الهيئة السعودية للتخصصات الطبية - الرياض لعدة سنوات
٢. الزمالة العربية لطب الأطفال - الرياض لعدة سنوات
٣. ممتحن خارجي : كلية الطب - جامعة أم القرى - مكة المكرمة ١٤٢١هـ
٤. ممتحن - امتحان ترقيّة الأطباء المقيمين لعدة سنوات
٥. ممتحن خارجي : كلية الطب - أبها - جامعة الملك سعود ١٤١٦هـ

ب . محاضر أو مشارك في امتحانات الزمالات التجريبية لعدة سنوات

- ١ . مستشفى الأطفال بجدة
- ٢ . قسم الأطفال – مجمع الرياض الطبي
- ٣ . مستشفى الأطفال السلیمانية – الرياض
- ٤ . مستشفى الملك فهد بالحرس الوطني – الرياض
- ٥ . مستشفى الملك خالد للحرس الوطني – جدة
- ٦ . مركز الدكتور سليمان الحبيب الطبي – الرياض
- ٧ . مستشفى الملك خالد الجامعي – الرياض

أنشطة بحثية

أ. مراجع لبحوث حسب الطلب

- ١ . مجلة مدونات الطب السعودي
- ٢ . المجلة السعودية الطبية
- ٣ . مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية
- ٤ . مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث

ب . باحث مشارك في المشاريع التالية :

- ١ . مشروع رقم / م ص – ٤ – ٤ المدعوم من مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية
- ٢ . مشروع رقم أ – ر – ١٨ – ٥٠ المدعوم من مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية
- ٣ . مشروع رقم م ص – ٣ – ٣٦ المدعوم من مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية
- ٤ . مشروع رقم أ – ت – ٢٠ – ٦٣ المدعوم من مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية

ج . ندوات

كمحاضر

- ١ . دورة معلمي السكر : سنوياً من ١٤١٢هـ (١٩٩٢م) إلى تاريخه
- ٢ . الكساح الغير مستجيب لفيتامين " د " في ندوة اضطرابات الكالسيوم في مستشفى الملك فيصل التخصصي بالرياض ١٤١٦هـ (١٩٩٦م)
- ٣ . سكر الأطفال في ندوة مستشفى الملك خالد التخصصي للعيون ١٤١٦هـ (١٩٩٦م)
- ٤ . التمارين والسكر لدى الأطفال في ندوة الاتحاد السعودي للطب الرياضي
- ٥ . هفوات مسح نقص الغدة الدرقية لدى المواليد – الدورة السادسة للبرنامج ١٤١٧هـ (١٩٩٧م)
- ٦ . استخدامات هرمون النمو في ندوة المستجدات في طب الأطفال في مستشفى الملك فهد بجدة ١٤١٩هـ ( ١٩٩٩م )
- ٧ . تعيين وتغيير الجنس في ندوة الغدة الكظرية في مستشفى الأطفال السلیمانية – الرياض ١٤٢٠هـ
- ٨ . سكر الأطفال في ندوة اليوم العالمي للسكر – مركز الأمير سلمان ١٤٢٠هـ (٢٠٠٠م)

٩. هل السكر مختلف لدى الأطفال في ندوة العناية بالسكر في القرن الجديد — مستشفى الملك خالد للعيون — الرياض ١٤٢٠هـ ( ٢٠٠٠م )
١٠. سكر الأطفال في ندوة التغلب على السكر ١٤١٩ هـ ١٩٩٩ م الرياض
١١. الحالات الاسعافية في أمراض غدد الأطفال في ندوة الحالات الاسعافية لطب الأطفال لعام ١٤٢٠ / ٢٠٠٠ م جدة .
١٢. حموضة السكر في ندوة الحالات الاسعافية لطب الأطفال لعام ١٤٢٠ هـ / ٢٠٠٠ م — جدة
١٣. سكر الأطفال في ندوة عن السكر في المجمع ١٤٢٠ هـ ٢٠٠٠ م .
١٤. السكر: النوع الأول — في ندوة دراسة الجينات في مستشفى الملك فيصل التخصصي الرياض ١٤٢١هـ — ٢٠٠١ م

١٥. حموضة السكر لدى الأطفال في ندوة طب الأطفال — القصيم ١٤٢٠هـ ٢٠٠٠ م
١٦. ندوة سكر الأطفال — مستشفى احد بالمدينة المنورة ( ١٤٢٤ هـ ) ٢٠٠٣ م
١٧. ندوة تحديد وتصحيح الجنس — جدة ١٤٢٨هـ — ٢٠٠٧ م

أوراق علمية عرضت في مؤتمرات عالمية منها :

١. الاجتماع رقم ٨٢ لجمعية الغدد الأمريكية — تورنتو — كندا ٢٠٠٠م ( ٣ ورقات )
٢. الاجتماع العالمي لوهن العظام — شيكاغو — أمريكا ٢٠٠٠ م
٣. الاجتماع السادس لجمعية الغدد الأوربية ومجموعة لوسن ولكنز ٢٠٠١ م
٤. الاجتماع الآسيوي السادس للطب النووي ١٩٩٦ م
٥. الاجتماع العلمي العاشر لأمراض الغدد — سان فرانسيسكو

رئيس جلسة أو منظم أو حضور

١. ندوة الغدد والسكر ١٤٢٠ / ٢٠٠٠ م — جامعة الملك سعود
٢. ندوة الأمراض الباطنة — مستشفى القوات المسلحة — الرياض ١٤١٨ / ١٩٩٨ م
٣. محاضرة النظام الصحي الكندي — السفارة الكندية — الرياض ١٤١٩ / ١٩٩٩ م
٤. الندوة السابعة والثلاثون لجمعية غدد الأطفال الأوربية ١٤١٨ / ١٩٩٨ م
٥. ندوة مسح الغدة الدرقية ١٤١٤ / ١٤١٥ هـ الرياض
٦. صحة الطفل ما بعد عام ٢٠٠٠ م — اونتاوا كندا ٢٠٠١ م
٧. ندوة الغدة الكظرية — مستشفى السلمانية بالرياض ١٤٢٠ / ٢٠٠٠ م
٨. ندوة اتحاد جمعيات حوض البحر المتوسط لطب الأطفال ١٩٩٣ م
٩. ندوة اضطرابا بات الكالسيوم مستشفى السلمانية بالرياض ١٤٢١ هـ / ٢٠٠١ م
١٠. ندوة جمعية الغدد الأمريكية رقم ٨٢ — تورنتو كندا ٢٠٠٠ م

## الكاتب

١. **الطفل** : التاريخ المرضي والفحص السريري - مطابع جامعة الملك سعود : مقرر لطبابة كلية الطب
٢. أسئلة متعددة الخيارات في طب الأطفال - مطابع هلا
٣. الأطفال وداء السكر - مطابع مكتبة العبيكان
٤. نقص الغدة الدرقية ، مطابع دار الهلال

## البحوث

١. خمسة وخمسون من البحوث المحكمة منشورة في المجلات العلمية المحلية والدولية
٢. مشاركات في مجلات وصحف محلية مواضيع عن سكر الأطفال وأمراض الغدد لدى الأطفال في جريدة الرياض والجزيرة وصحيفة اليمامة ومجلة سيدتي ومجلة الدعوة
٣. مشاركات في ندوات وحلقات حول صحة الطفل في القناة الأولى وقناة الإخبارية

## جوائز

١. جائزة أحسن مدرس لعام ١٤١٠ / ١٩٩٠ م قسم طب الأطفال كلية الطب جامعة الملك سعود

## أنشطة بحثية

### أ. مراجع لبحوث في :

١. مجلة مدونات الطب السعودي
٢. المجلة السعودية الطبية
٣. مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية
٤. مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث

### ب. باحث مشارك في المشاريع التالية :

١. مشروع رقم / م ص - ٤ - ٤ المدعوم من مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية
٢. مشروع رقم أ ر - ١٨ - ٥٠ المدعوم من مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية
٣. مشروع رقم م ص - ٣ - ٣٦ المدعوم من مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية
٤. مشروع رقم أ ت - ٢٠ - ٦٣ المدعوم من مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية