

## -CV-

- الاسم: عبد الوهاب محمد نور نورالله
- مكان و تاريخ الولادة: اللاذقية 1965/6/6
- شهادة الثانوية العامة 1982
- إجازة دكتور في طب الأسنان من جامعة حلب 1987
- شهادة دبلوم الدراسات العليا في اختصاص طب أسنان الأطفال- جامعة دمشق 1989
- تعيين كمعيد في كلية طب الأسنان جامعة تشرين 1994/12/18
- شهادة الماجستير في اختصاص طب أسنان الأطفال – جامعة دمشق 1998
- إيفاد إلى ألمانيا لتحضير شهادة الدكتوراه بتاريخ 2000/9/6
- عضوية لجنة مراجعة البحوث العلمية في مجلة Angle Orthodontist الأمريكية منذ 2003
- شهادة دكتوراه في علوم طب الأسنان – اختصاص طب أسنان الأطفال من جامعة Ernst Moritz  
2003 Arndt University- Greifswald- GERMANY
- تعيين في عضوية الهيئة التدريسية (مدرس متمرن) في كلية طب الأسنان جامعة تشرين 2005/11/15
- نائب عميد كلية طب الأسنان للشؤون الإدارية و شؤون الطلاب/جامعة تشرين 2010- 2013
- نائب عميد كلية طب الأسنان للشؤون العلمية /جامعة تشرين عام 2013-2015
- تعيين كأستاذ مساعد في قسم طب أسنان الأطفال بتاريخ 2014/3/16
- رئيس قسم طب أسنان الأطفال من 2015
- اللغات المتقنة: الانكليزية و الألمانية

### الإشراف على رسائل الماجستير المنجزة

- 1- مشرف رئيسي: دراسة الانتشار و الشدة و الأسباب الإراضية المحتملة لنقص التمعدن الرحوي القاطعي عند أطفال مدينة اللاذقية. الطالبة أفرح صبيح. سلسلة العلوم الطبية في مجلة جامعة تشرين للعلوم الطبية 2012/9.
- 2- مشرف مشارك: دراسة فعالية التخدير بالارتيكائين 4% مع الإيبينفرين 1/100000 من أجل الاجراءات العلاجية للرحى الأولى السفلية الدائمة الفتية. الطالبة ديمة ديب . سلسلة العلوم الطبية في مجلة جامعة تشرين للعلوم الطبية 2012/9.

- 3- مشرف رئيسي: المقارنة بين الفعالية الوقائية للفراشي التقليدية و المزودة بقضيب نصف ناقل من ثاني أكسيد التيتانيوم (TiO2) عند اليافعين.  
الطالب أنور رفیق جبلاوي. سلسلة العلوم الطبية في مجلة جامعة تشرين للعلوم الطبية 2014.
- 4- مشرف مشارك: دراسة انتشار النخر السني و الحالة اللثوية عند أطفال المدارس في عمر 13-15 سنة في مدينة اللاذقية. الطالبة كندة سلطان. سلسلة العلوم الطبية في مجلة جامعة تشرين للعلوم الطبية 2014.
- 5- مشرف رئيسي: تقييم فعالية تقنية فتح العضة في تدبير التهاب الأذن الوسطى المصلي المزمن عند الأطفال. الطالبة لمى ياسر عثمان. سلسلة العلوم الطبية في مجلة جامعة تشرين للعلوم الطبية 2015.

### عضو لجان التحكيم في الرسائل التالية:

- 1- رسالة ماجستير: دراسة مخبرية مقارنة لكمية و نواتج تحضير النظام القنيوي الجذري المندفعة خارج الذروة باستخدام نظام التحضير الآلي ( Universal Protaper & Protaper Next و اليدويين ( Protaper و القياسي). د. عماد محمد أيمن الواع، قسم مداواة الأسنان / 2015/7.
- 2- رسالة ماجستير: التأثيرات المخدرة الموضعية و المسكنة للترامادول في قلع الأسنان المؤقتة العلوية، دراسة مقارنة مع الليدوكائين. د. ياسمين طابع، جامعة تشرين، قسم طب أسنان الأطفال 2015/4/30.

### الأبحاث و الدراسات المنشورة باللغة العربية

- 1- عبد الوهاب نورالله: معدل انتشار نخور الطفولة المبكرة عند الأطفال بين عمر 3-5 سنوات في مدينة اللاذقية. مجلة جامعة تشرين للبحوث و الدراسات العلمية سلسلة العلوم الصحية. 2009

2- عبد الوهاب نورالله: تقييم سريري و شعاعي لأداء مادة ال® Pulpotec في بتر اللب الحي على الأسنان الدائمة الفتية. مجلة جامعة تشرين للبحوث و الدراسات العلمية سلسلة العلوم الصحية. 2010.

3- عبد الوهاب نورالله، نبيه رسلان، أفراح صبيح: دراسة المظهر السريري لنقص التمعدن الرحوي القاطعي عند مجموعة من أطفال اللاذقية. مجلة جامعة تشرين للبحوث و الدراسات العلمية سلسلة العلوم الصحية /3/. 2012.

4- فائق بدر، عبد الوهاب نورالله، ديماء ديب: دراسة فعالية التخدير بالارتشاح باستخدام الأرتيكائين (4%) مع الإبينفرين (1/100000) من أجل الاجراءات العلاجية للرحى الأولى السفلية الدائمة الفتية. مجلة جامعة تشرين للبحوث و الدراسات العلمية سلسلة العلوم الصحية /3/. 2012.

5- عبد الوهاب نورالله: تقييم فعالية استخدام القوس اللساني الحيايدي في حل ازدحام القواطع الدائمة. مجلة جامعة تشرين للبحوث و الدراسات العلمية سلسلة العلوم الصحية. 2013.

6- عبد الوهاب نورالله، أنور جبلاوي: المقارنة بين الفعالية الوقائية للفراشي التقليدية و المزودة بقضيب نصف ناقل من ثاني أكسيد التيتانيوم (TiO2) عند اليافعين. مجلة جامعة تشرين للبحوث و الدراسات العلمية سلسلة العلوم الصحية. 2014.

7- بسام سلمان، عبد الوهاب نورالله، كندة سلطان: دراسة انتشار النخر السني و الحالة اللثوية عند أطفال المدارس في عمر 13-15 سنة في مدينة اللاذقية. الطالبة كندة سلطان. مجلة جامعة تشرين للبحوث و الدراسات العلمية سلسلة العلوم الصحية. 2014.

**الأبحاث و الدراسات المنشورة بالمجلات العالمية:**

- 1- **Nourallah et al.:** New Regression Equations for Predicting the Sizes of Unerupted Canines and Premolars in a Contemporary Population. Angle Orthodontist, 2002; 72:216-221
- 2- **Nourallah AW,** Steffen H, Splieth Ch.: Chemo-mechanical caries removal with Carisolv and rotating fissure cleaning brushes. Caries Res 2002; 36(3):187
- 3- Splieth Ch, Soehnel A, **Nourallah AW:** Messung von De- und Remineralisation mit einem Kolorimeter. Autoreferate-Band. Wissenschaftliches Programm der Jahrestagung der GKP 2002. Verlag Lengenfelder, Erlangen 2002.
- 4- Splieth & **Nourallah:** Orale Praeventivmedizin. ZWR 111. 2002; 12:665-668.
- 5- **Nourallah AW,** Splieth Ch.: Occlusal Plaque Quantification: A New Highly reliable Plaque Index. Caries Research 2003; 37:302-303
- 6- Splieth & **Nourallah:** Kinderzahnheilkunde in der Praxis. Quintessenz Verlags-GmbH, Berlin 2003
- 7- **Nourallah et al.:** Caries Prevalence, Incidence and Distribution in Adolescents from 12 to 15 Years of Age. Caries Research 2004; 38:357-412
- 8- **Nourallah et al.:** Efficacy of occlusal plaque removal in erupting molars: a comparison of an electric toothbrush and the cross-tooth brushing technique. Caries Res 2004; 38:91-94
- 9- Splieth Ch, **Nourallah AW,** Koenig KG.: Caries Prevention Programs for Groups: Out of fashion or up to Date?. Clinical Oral Investigation, Online Publication. 2004; 8: 6 – 10

**10- Nourallah et al.:** An Occlusal Plaque Index (OPI) Measurements of repeatability, reproducibility, and sensitivity. The American Journal of Dentistry, 2006; 19: 135-7.

**11- Splieth Ch, Schwahn Ch, Hölzel C, Nourallah AW, Pine C:** Prävention nach Maß? Mundhygienegewohnheiten bei 3-4-jährigen Kindern mit und ohne kariöse Defekte . Oral Prophylaxe, 2004, 26:106-109

**12- Splieth Ch, Schwahn Ch, Hölzel C, Nourallah AW, Pine C:** Prävention nach Maß? Mundhygienegewohnheiten bei 3-4-jährigen Kindern mit und ohne kariöse Defekte. Dentalhygiene Journal 2004, 4, 22-26.

**13- Nourallah et al.:** Standardizing Inter-Arch Tooth Size Harmony among a Syrian Population. Angle Orthodontist, Vol 75, No 6, 2005, 790–793.

**14- Meller C, Nourallah A W, et al.:** Chemo-mechanical Dentine Caries Removal with Carisolv <sup>TM</sup> Using a Rotating Brush. European Journal of Pediatric Dentistry. 2006; 7:73-76.

**15- Nourallah et al.:** Effektivitaet und Akzeptanz einer elektrischen Zahnburste und der queren Zahnputztechnik an durchbrechenden ersten permanenten Molaren. Prophylaxe Impuls, 10. 125-131, 2006.

**16- Nourallah A., Heyduck Ch., Splieth Ch.:** Prevalence and distribution of early childhood caries in Syria. Caries Res. 41:300-301; 2007.

**17- Splieth Ch., Nourallah A., Heyduck Ch.:** Caries Prevalence, Distribution and treatment Patterns in Kindergarten Children in Germany and Syria. Caries Res.; 41:301; 2007.

18- Qadri G., **Nourallah AW.**, Splieth Ch.: Early childhood caries and feeding practices in kindergarten children. Quintessence Int. 2012;43:503-510.

19- Marouf H., **Nourallah AW.**, Reslan N.: A comparison between conventional and nano-veneered stainless steel and an evaluation of parental satisfaction with the veneered crowns: A randomized clinical study. International Arab Journal of dentistry, 2014.

### محاضرات في المؤتمرات العالمية:

1- Ch Splieth, Ch Schwahn, **AW Nourallah\***, M Rosin: Responder and non-responder analysis for a caries-preventive program. The fifth congress of the European Association of Dental Public Health; Marburg, Germany 2001.

2- **Nourallah AW\***, Steffen H, Splieth Ch.: Chemo-mechanical caries removal with Carisolv and rotating fissure cleaning brushes. ORCA, Turko, Finland 2002.

3- **Nourallah AW\***, Splieth Ch.: Occlusal Plaque Quantification: A New Highly reliable Plaque Index. ORCA, 2003, Konstanz, Germany.

4- **Nourallah et al.:** Caries Prevalence, Incidence and Distribution in Adolescents from 12 to 15 Years of Age. ORCA, Marburg, Germany 2004.

### المحاضرات في المؤتمرات و الندوات المحلية:

1- اليوم العلمي لنقابة أطباء الأسنان في اللاذقية/ مشفى الأسد الجامعي: مفاهيم حديثة في الوقاية من نخر الأسنان. 2003/03/23

2- الملتقى العلمي الثالث لكلية طب الأسنان / جامعة تشرين اللاذقية: تدبير النخر السني باستخدام الأوزون. 2005/04/18-17

3- الملتقى العلمي الرابع لكلية طب الأسنان / جامعة تشرين اللاذقية: التركيب الاستنشاقى بغاز النايتروس. 2006/04/18-17

4- دورات التعليم المستمر – جامعة دمشق / الدورة التدريبية لحفظ المسافة و الوقاية من سوء الإطباق : تحاليل المسافة. جامعة دمشق كلية طب الأسنان 2004/10/10-7

- 5- دورات التعليم المستمر – جامعة دمشق- رضوض الأسنان عند الأطفال: مرضى رضوض الأسنان من الأستقبال إلى خطة المعالجة. جامعة دمشق كلية طب الأسنان 27-28/04/2005
- 6- المشفى أبواب مفتوحة: الصحة الفموية و الوقاية عند الأطفال. جامعة تشرين- كلية الطب البشري 17-18/05/2006.
- 7- المشفى أبواب مفتوحة: نخور الطفولة المبكرة- مسؤولية مشتركة. جامعة تشرين-كلية الطب البشري 28-29/3/2007.
- 8- المؤتمر التخصصي السادس لكلية طب الأسنان / جامعة تشرين: نخور الطفولة المبكرة – مسؤولية مشتركة. 1-2/4/2008
- 9- ندوة علمية في الوقاية و العلاج في طب أسنان الأطفال/ مدرج المشفى الوطني في اللاذقية: تحاليل المسافة عند الأطفال السوريين. 24/4/2008
- 10- الملتقى العلمي الدولي السادس لكلية طب الأسنان/جامعة حلب: الوقاية المركزة لمرضى الخطورة النخرية العالية. 28-30/4/2009
- 11- اليوم العلمي الخامس لجامعة البعث/جامعة البعث - حماة: تدبير المرضى ذوي الخطورة النخرية العالية. 29/4/2010
- 12- المؤتمر العلمي الثالث لنقابة أطباء الأسنان في اللاذقية: الوقاية المكثفة لمرضى الخطورة النخرية العالية. 5-6/5/2010
- 13- المؤتمر العلمي التاسع لكلية طب الأسنان / جامعة تشرين: الرحي الأولى الدائمة: مشكلات و حلول. 9-10/5/2012
- 14- ندوة علمية في الوقاية و العلاج في طب أسنان الأطفال/ مدرج المشفى الوطني في اللاذقية: الرحي الأولى الدائمة: مشكلات و حلول. اللاذقية 20/5/2012
- 15- اللقاء العلمي الرابع لعام 2013 في مديرية صحة اللاذقية / قاعة المحاضرات مشفى الأطفال: المعالجات الترميمية عند الأطفال على ضوء المستجدات. 24/4/2013
- 16-المؤتمر العلمي المشترك الأول بين مديرية صحة اللاذقية و نقابة أطباء الأسنان في اللاذقية/ منتج روتانا – اللاذقية: الفلور في الوقاية على ضوء المستجدات. 25-26/6/2013
- 17-الدورة التدريبية لمساعدات طبيب الأسنان في إطار التعليم المستمر في دائرة طب الأسنان و صحة الفم / مديرية الصحة في اللاذقية: الصحة الفموية، اللاذقية 30/6/2013
- 18-تصميم وتنفيذ دورة تدريبية ليوم واحد لأطباء الأسنان في دائرة طب الأسنان و صحة الفم / مديرية الصحة في اللاذقية في مجال الصحة الفموية و استخدام الفلور في الوقاية من نخر الأسنان / قاعة مشفى الأطفال و العيادات السنوية في مشفى السكري – اللاذقية 24/7/2013
- 19-يوم علمي في مديرية صحة اللاذقية: الاستخدام الواعي للفلور في العناية الفموية اليومية. اللاذقية 23/12/2013.
- 20- محاضرة في إطار النشاط العلمي التثقيفي لدائرة طب الأسنان و صحة الفم: الفلور في الاستخدام اليومي . مدرج مديرية الصحة في اللاذقية 23/1/2014.

- 21- تصميم وتنفيذ دورة تدريبية ليوم واحد لأطباء الأسنان في دائرة طب الأسنان و صحة الفم /  
مديرية الصحة في اللاذقية في مجال برامج الوقاية الجماعية من نخر الأسنان و استخدام الفلور  
فيها / قاعة مشفى الأطفال و العيادات السننية في مشفى السكري – اللاذقية 2014/3/30
- 22- المعهد العالي لبحوث البيئة، ورشة بيئية بعنوان: مساهمات و رؤى بيئية لنادي الباحثين الشباب  
البيئي في جامعة تشرين. قاعة المكتبة المركزية في جامعة تشرين: النفايات الصلبة و السائلة  
الخطرة في كلية طب الأسنان و الرؤية الأولية للحل. 2014/11/3
- 23- تصميم وتنفيذ دورة تدريبية ليوم واحد لأطباء الأسنان في دائرة طب الأسنان و صحة الفم /  
مديرية الصحة في اللاذقية في مجال برامج الوقاية الجماعية من نخر الأسنان و استخدام الفلور  
فيها / قاعة مشفى الأطفال و العيادات السننية في مشفى السكري – اللاذقية 2015/3/10
- 24-محاضرة بعنوان: تدبير التهاب الأذن الوسطى المصلي باستخدام رفع العضة عند الأطفال.  
المؤتمر العلمي الحادي عشر لكلية طب الأسنان جامعة تشرين نيسان 2016