

1. بيانات عامة :

الاسم :انتصار محمد عثمان بن عامر	الرقم الوطني :219740170186
الجنسية : لبيبة	تاريخ الميلاد : 13-10-1974
الحالة الاجتماعية : متزوجة	النقال :0925315793-0915318520
العنوان : مصراتة -ليبيا	البريد الالكتروني :benamerantisar@gmail.com

2. المؤهلات العلمية

المرحلة الدراسية	تاريخ الحصول عليها	بلد الدراسة	اسم الجامعة	اسم الكلية	التخصص
بكالوريوس	1999	ليبيا	جامعة العرب الطبية /بنغازي	كلية طب وجراحة الفم والاسنان	طب وجراحة الفم والاسنان
ماجستير	2014	مصر	جامعة الإسكندرية	كلية طب وجراحة الفم والاسنان	امراض الفم

3. التاريخ الوظيفي : (من الاحداث الى الاقدام)

م	الوظيفة	جهة العمل	مكان العمل	مدة العمل بالسنوات
1	رئيس قسم الاستعاضة السنوية وامراض وعلاج اللثة	كلية طب وجراحة الفم والاسنان	جامعة مصراتة	من 2019 الي الان
2	عضو هيئة تدريس	كلية طب وجراحة الفم والاسنان	جامعة مصراتة	من 2018 الي الان
3	متعاونة	كلية طب وجراحة الفم والاسنان	جامعة مصراتة	من 2015 الي 2017
4	عضو هيئة تدريس	كلية طب وجراحة الفم والاسنان	جامعة بنغازي	من 2015 الي 2017
5	معيدة	كلية طب وجراحة الفم والاسنان	جامعة بنغازي	من 2004 الي 2007
6	طبيبة	مستشفى 7 اكتوبر	بنغازي	من 2000 الي 2004

4. الدورات التدريبية التي حصلت عليها :

م	عنوان الدورة	المكان
1	دورة في زراعة الاسنان	بنغازي
2	دورة في علاج المتطور للحشو الجذور	بنغازي
3	دورة في الحشو التجميلي	مصراتة
4	دورة في تطوير البحوث	المعهد القومي للاورام

5. المؤتمرات والملتقيات العلمية :

م	العنوان	تاريخ انعقاده	المكان
1	المؤتمر الليبي الأول لطب الاسنان	2007	بنغازي
2	ملتقى الرواسي لطب الاسنان	2020	مصراتة
3	اليوم العلمي للمكافحة سرطان الثدي	2021	مصراتة /المعهد القومي للاورام
4	اليوم العلمي للمكافحة سرطان الثدي	2022	مصراتة /المعهد القومي للاورام
5	اليوم العلمي لطب الاسنان	2022	مصراتة /المعهد القومي للاورام
6	اليوم العلمي لطب الاسنان	2022	كلية الاسنان /مصراتة
7	الملتقى العلمي للأطباء الامتياز	2023	قاعة الحديد الصلب /مصراتة

6. الأبحاث العلمية :

م	عنوان البحث	تاريخ النشر	اسم الناشر
1	Expression of Extracellular Matrix MetalloProteinase Inducer (EMMPRIN) as A Biomarker in Oral squamous cell carcinoma (OSCC)	2022	مجلة العلوم الطبية
2	Immunohistochemical Expression of Metallothionein as A Biomarker in Salivary Gland Neoplasmas	جاهزة للنشر	
3	Oral Candida colonization among adult cancer patients at National Cancer Institute (N.C.I) in Misurata.	جاهزة للنشر	