

الموضوع :

أنا على استعداد لتقديم الدعم الكامل للمؤسسة التي أعمل فيها ، مع الخبرة والقدرة التي أمتلكها ، من أجل تحقيق أهداف المنظمة وخلق المنافع المتبادلة.

المؤهلات التعليمية

❖ جامعة هواتشونغ للعلوم والتكنولوجيا - الصين 2009-2013

• كلية علوم الحياة

○ درجة الدكتوراه في البيولوجيا الجزيئية

❖ جامعة صنعاء - اليمن

• كلية الطب والعلوم الطبية

○ ماجستير في الكيمياء الحيوية

❖ جامعة صنعاء - اليمن 1990 - 1995

• كلية الطب والعلوم الطبية

○ درجة البكالوريوس في المختبر

الخبرات العملية :

❖ جامعة الرازي - اليمن (2019-2023)

• رئيس قسم المختبرات الطبية

❖ جامعة الرازي - اليمن (2015-2023)

استاذ مساعد تدريس مقررات الكيمياء الحيوية - قسم الصيدلة وقسم المختبرات

الطبية

❖ مستشفى الشفاء - اليمن 1995 - 1997

• فني مختبر

الأوراق المنتشرة :

1. دور غشاء الميتوكوندريا في موت الخلايا المبرمج بواسطة Caspase Cascade.
2. بحث الفوكويدان على إيقاف طور G1 وموت الخلايا المبرمج من خلال مسار يعتمد على الكاسباز وتحويل ROS في خلايا MCF-7 لسرطان الثدي البشري.
3. يحفز الفوكويدان موت الخلايا المبرمج في خلايا MDA-MB-231 عن طريق تنشيط Caspase Cascade و XIAP المنظم للأسفل.

طريق المطار ، الحصة
صنعاء . الجمهورية اليمنية

(+967) 1 311 140



(+967) 773 913 172

معلومات شخصية :

تاريخ الميلاد : 1976/10/16م

مكان الميلاد : شبوة ، اليمن

الجنس : أنثى

الجنسية : يمنية

الحالة الاجتماعية : متزوجة

المؤتمرات التي أحضرها

1. المؤتمر الدولي لدراسة السرطان وعلاجه خلال الفترة من 4 إلى 6 أبريل 2016 في بالتيمور ، الولايات المتحدة الأمريكية.
2. المؤتمر الأوروبي حول التحليل الطيفي للجزيئات البيولوجية ECSBM 2015 من 6 سبتمبر إلى 10 سبتمبر 2015 في بوخوم.
3. الملتقى العلمي الأول للمختبرات الطبية بصنعاء - جامعة العلوم والتكنولوجيا أكتوبر 2016 (الأمراض المعدية في اليمن)

الأبحاث التي أشرف عليها :

1. الانتشار المصلي للعدوى المنقولة عن طريق نقل الدم بين المتبرعون بالدم التطوعي والاستبدالي في السبعين بنك الدم بالمستشفى.
2. انتشار متلازمة التمثيل الغذائي في مرضى القلب والأوعية الدموية مرض

التدريبات :

1. استخدام PCR.
2. دورة عن فيروس التهاب الكبد الوبائي ب.
3. استخدام الكوبا في الكيمياء الحيوية.

المراجع :

❖ متوفر عند الطلب

