



سيرة الذاتية

حيدر حميد عبد محسن الفرطوسي
دكتوراه كيمياء حياتية سريرية

معلومات عامة :

الاسم: حيدر حميد عبد محسن الفرطوسي
محل وتاريخ الولادة: بغداد 1973/4/8

اللقب العلمي :

أستاذ – دكتوراه في الكيمياء الحياتية السريرية – الهرمونات

عنوان اطروحة الدكتوراه:

Hormonal and biochemical changes in patients receiving oral dose of sildenafil citrate.

عنوان اطروحة الماجستير :

Study three potential liquid crystal stationary phases in gas chromatography .

المناصب الادارية:

- رئيس فرع العلوم الاساسية
- معاون العميد للشؤون الادارية والمالية والقانونية – كلية طب الأسنان الجامعة المستنصرية
- معاون العميد للشؤون العلمية والطلبة – كلية طب الأسنان الجامعة المستنصرية
- عميد وكالة – طب الاسنان – الجامعة المستنصرية .
- تدريسي لمادة الكيمياء الحياتية السريرية – طب الاسنان – الجامعة المستنصرية.
- محاضر – دورة المختبرات-وزارة الصحة.

الفعالية

- مدرس مادتي الكيمياء السريرية والكيمياء الطبية – كلية طب الاسنان الجامعة المستنصرية
- معاون العميد للشؤون العلمية والطلبة
- معاون العميد للشؤون الادارية والمالية والقانونية
- رئيس فرع العلوم الاساسية

الشهادات العلمية

الجامعة	موضوع الاختصاص	الدرجة
كلية الطب – الجامعة المستنصرية	الكيمياء السريرية	دكتوراه كيمياء الحياتية سريرية – الهرمونات
Certiport -USA	حاسبات	اجازة القيادة الدولية IC3 2007+2005
وزارة الصحة – العراق	الكيمياء السريرية	اجازة العمل المختبري - استشاري

الخبرة العملية :

الموقع	من	إلى	موقع العمل
رئيس فرع العلوم الاساسية	2019	حتى الان	طب الاسنان – الجامعة المستنصرية
معاون العميد للشؤون الادارية	2011	2018	كلية طب الأسنان – الجامعة المستنصرية
معاون العميد لشؤون العلمية والطلبة	2005	2006	كلية طب الأسنان – الجامعة المستنصرية
أستاذ مساعد – كيمياء حياتية سريرية	2008	2014	كلية طب الأسنان – الجامعة المستنصرية
استاذ – كيمياء حياتية سريرية	2014	حتى الان	كلية طب الأسنان – الجامعة المستنصرية
تدريس الكيمياء الحياتية السريرية لخريجي كليات العلوم والصيدلة (دورة المختبرات)	2016	حتى الان	وزارة الصحة

خبرات اخرى :

- تحضير وتحليل الادوية
- تحليل وتقييم الادوية
- التحليل الطيفي والكرموتغرافي.
- التدريب على الاجهزة الخاصة بالتحليل الطبي
- اجازة العمل المختبري السريري / وزارة الصحة

اللغة :

اللغة	الفهم	القراءة	الكتابة	التحدث
عربي	ممتاز	ممتاز	ممتاز	ممتاز
انكليزي	ممتاز	ممتاز	ممتاز	ممتاز

كتب الشكر والتقدير من الوزارة ، الجامعة والكلية منها :

رقم الكتاب	تاريخ الكتاب	نوع الكتاب
18966	2010/7/5	وزاري
772	2011/5/19	وزاري
18966	2010/7/5	وزاري
28364	2013/10/2	وزاري
7307	2014/3/26	وزاري
بلا	2013/4/16	محافظة بغداد /شكر وتقدير
2304	2013/3/12	تثمين جهود /مكتب الوكيل
1453	2006/9/24	شكر جامعي
14964	2007/5/24	شكر جامعي
23547	2008/11/24	شكر جامعي
14600	2010/6/13	شكر جامعي
30086	2011/11/28	شكر جامعي
27701	2011/10/3	شكر جامعي
10285	2003/4/9	شكر جامعي
11143	2013/2/22	شكر جامعي
34656	2012/12/25	شكر جامعي
35278	2014/12/30	شكر جامعي
35279	2014/12/30	شكر جامعي
9407	2015/3/30	شكر جامعي
1282	2008/6/12	شكر اداري
2902	2008/11/26	شكر اداري
1694	2009/7/19	شكر اداري
435	2010/2/24	شكر اداري
787	2012/2/19	شكر اداري
1450	2012/5/14	شكر اداري

شكر اداري	2012/8/6	2264
شكر اداري	2013/4/28	1235
شكر اداري	2014/5/27	1767
شكر اداري	2014/8/31	2496
شكر اداري	2014/11/24	3229

والعديد من كتب الشكر الاخرى الوزارية والجامعية والادارية وتبلغ عددها (23) جامعي ،
(6) وزارى، (24) ادارى ، (2) مجلس محافظة واسط ، (1) مجلس نواب

درجة تقييم الاداء السنوى

الدرجة	سنوات التقييم
100%	2013-2014
100%	2014-2015
99%	2015-2016
96%	2016-2017
93 %	2017-2018
93 %	2019-2020
90 %	2021-2020

براءات الاختراع (فى الحقل الطبى) عدد (2):

1. براءة اختراع: استخدام الماء كوسيلة لانحلالية حبوب الاسيتوامنوفين – (طريقة مع ظروف تحليل) التصنيف الدولي: A61K31/00.

2. براءة اختراع استخدام مركب 4 - بارا ميثوكسي بنزلايين امينو ازو بنزين كعمود جديد من نوع البلورات السائلة لجهاز كروموتوكرافيا الغاز لفصل الكحولات المستقيمة والكحول في الدم. التصنيف الدولي: A61K9/00-A61K47/00.

المؤتمرات وبرامج التدريب :
البعض منها :

البلد	الموضوع	الفترة	الجهة المنظمة
العراق	فصل المركبات البيولوجية	4 ايام -1998	جامعة النهرين-كلية العلوم
وزارة الصحة -العراق	تطوير التمريض في العراق	3 ايام -2008	مؤتمر التمريض الشامل
وزارة التخطيط -العراق	مبادئ الجودة الشاملة	14 يوما -2006	برامج الجودة الشاملة
جامعة بغداد	استخلاص الحامض النووي من مصادر مختلفة	14 يوما -2007	معهد الهندسة الوراثية - جامعة بغداد
وزارة الصحة -العراق	التحليل الكيميائي السريري والهرموني	من 2003-2006	وزارة الصحة -العراق
العراق	تطوير الصناعات الصيدلانية	يومان	المؤتمر العلمي للعلوم الصيدلانية
نقابة الصيادلة - العراق	تطوير الصناعات الصيدلانية	يومان -2010	كلية بغداد للصيدلة
كلية طب الأسنان -الجامعة المستنصرية	بحوث علمية طب الأسنان	2010	المؤتمر العلمي الأول لطب الأسنان
كلية طب الأسنان -الجامعة المستنصرية	بحوث علمية طب الأسنان	2011	المؤتمر العلمي الثاني لطب الأسنان
Certiport	IC3 2005	2011/4/22	كلية طب الأسنان
Certiport	IC3 2007	2011/4/5	كلية طب الأسنان
كلية طب الاسنان -الجامعة المستنصرية	الامراض الفموية	2013	كلية طب الاسنان
الجامعة المستنصرية	نظام المقرارات	2019/3/13	وزارة التعليم العالي والبحوث العلمي
طب المستنصرية	الهيكالية العلمية	2018/5/1	الجامعة المستنصرية

والعديد من المشاركات الاخرى

عدد البحوث المنشورة: 11 بحث

مؤخرا نشرت :

1. The effectiveness of chelating properties of chitosan nanoparticles on dentin, Indian journal of public health research & development Vol.10, No. 11, 2019. (scopas).

2. Evaluating the effect of adding chitosan nanoparticles on disinfection properties of glyde material: an in vitro study. Research journal of pharmacy and technology; Vol: 13, No. 01. January 2020. (scopas).
3. Investigating the efficiency of simple aqueous extract of nigella sativa activity against serratia marcescens bacteria. Al-Mustansiriyah Journal of Science, VOL 31, NO 2 (2020)

الدراسات المقدمة الى وزارة الصحة:
البعض منها

1. Accelerated stability study of chlorophenrimine maleate tablets
2. Long term stability study of metronidazole tablets
3. Accelerated stability study of thiamine tablets
4. Accelerated stability study of pydoxine tablets
5. Long term stability study of mubic -15 tabets.

الانتساب الى الجمعيات العلمية:

- عضو الجمعية العراقية البريطانية لبحوث طب الاسنان
- عضو جمعية المخترعين

الدورات والورش:

1. دورة تشريعات واسلوب منح براءة الاختراع 2007/5/6
2. دورة تعريفية لاستخلاص DNA في 2007/6/17
3. دورة تاهيلية تربوية (طرائق تدريس) 2008/9/21
4. مؤتمر التمريض الوطني الثالث 2008/5/3
5. ورشة الحوكمة الالكترونية 2002/5/10
6. ورشة عمل Technical aspect of oral pathology
7. ورشة الحوكمة الالكترونية /الهيئة العراقية للحاسبات والمعلوماتية
8. ورشة مواصفات الاجهزة
9. ورشة التدقيق الاداري والمالي
10. ورشة نظام المقررات
11. العديد من رشة جودة المختبرات GLP
12. ورشة الاستجابة لحوادث الامن والسلامة الكيماوية والبايولوجية والاشعاعية CBRN .

اضافة الى العديد من الدورات والورش في اختصاصات مختلفة.

رئاسة وعضوية عدد من اللجان في الكلية :

- لجنة الترقيات العلمية
 - رئيس اللجنة العلمية في فرع العلوم الاساسية
 - لجنة تحديد مفردات المنهج لطب الاسنان
 - لجنة الامتحان التناقسي لطلبة الدراسات العليا
 - اللجنة الامتحانية (7 سنوات)
 - لجنة استلام وتدقيق ملفات الموظفين
 - لجنة انتقال الطلبة
 - رئيس لجنة العلاوات والترفيعات
 - رئيس لجنة تداول المواد الخطرة والسامة
 - لجنة فتح العطاءات
 - لجنة شراء المواد الطبية
 - لجنة صندوق التعليم العالي
 - لجنة ملئ المؤشرات الكمية والنوعية
 - لجنة الية التعاون مع الجامعات
 - لجنة المقاصة العلمية
 - لجنة فحص واستلام الاجهزة المختبرية
 - لجنة وضع الخطة الاستراتيجية للكلية
 - لجنة الخطة السنوية لكلية طب الاسنان
 - لجنة صندوق التعليم العالي
 - لجنة تحديد الاحتياجات من الكوادر الوظيفية
- والعديد من اللجان الاخرى.

ب. عضوية اللجان في الجامعة :

- عضو لجنة المواصفات للاجهزة العلمية
- عضو اللجنة المركزية للسيطرة على تداول المواد الخطرة والسامة
- لجنة فريق عمل /زيارات متبادلة بين الكليات
- لجنة تقييم النتاج العلمي للجامعة المستنصرية

والعديد من اللجان الاخرى.

Email:

dr.haderhamed@umomustansiriah.edu.iq

dr.hayderhamed@gmail.com

dr.hayderhamed@yahoo.com



Hayder Hamed Abed
B.Sc., M.Sc. Ph.D (Clinical Biochemistry)

Private Information:

First name	Hayder	Mid name	Hamed	last name	Abed
Birth day	8 / 4 / 1973		Birth location	Baghdad – Iraq	
Gender	Male		Marital status	single	
Nationality	Arabic		Citizenship	Iraqi	

Occupation:

Head of basic science dept. College of Dentistry.- Al-Mustansiriyah University.
Dean Deputy - College of Dentistry- Al-Mustansiriyah University.

Last Occupation:

Head of basic science dept., professor of clinical biochemistry, head of basic science department - College of Dentistry- Al-Mustansiriyah University

Activities:

- Professor. of clinical biochemistry – Basic science dept.- college of dentistry Al-Mustansiriyah University
- Dean Deputy for management's affairs - College of dentistry- Al-Mustansiriyah University.
- Dean deputy for scientific and students affairs – College of dentistry - Al-Mustansiriyah University
- Head of basic science Dept. College of dentistry - Al-Mustansiriyah University.

Academic Degree:

Degree	Subject	University
Ph.D	Clinical Biochemistry	College of medicine – Al-Mustansiriyah university.
Master	Analytical chemistry	Dept. of chemistry -College of science – Al- Nahrain University
B. SC.	Chemistry	Dept. of chemistry -College of science – Al- Nahrain University.
Certificate for private clinical lab work sector	Clinical chemistry	Ministry of health –Iraq

Language :

Language	Read	Write	Understanding	Speaking
Arabic (mother lan.)	Excellent	Excellent	Excellent	Excellent
English	Very Good	Very Good	Very Good	Very Good

Meetings & training programs :

Attendance/Co untry	Time period	Subject	Sponsor
Second scientific conference –Iraq	4 days 1998	New stationary phases in gas chromatography	College of science – Al- Nahrain university
Nursing conference -Iraq	3 days – 2008	Developing of nursing in Iraq	Ministry of health -Iraq
ISO programs- Iraq	14 days (16-21) Dec. 2006	Concepts and types of ISO	Ministry of planning –Iraq
Extraction of DNA from different sources	14 days 2007	Method of extraction of DNA from different biological sources	Institutes of genetic engineering – Baghdad university
Clinical chemistry lab training program – Iraq	365 days -2003-2006	Hormonal and biochemical analysis	Ministry of health –Iraq Ibn AL-Nafes teaching hospital
Workshop-	2 days February-2010	development of pharmaceutical industries in Iraq	College of Baghdad pharmacy with cooperation of pharmacist association in Iraq

Publications:

Two patent:

Research (included 11 published researches)

Recently published

1. The effectiveness of chelating properties of chitosan nanoparticles on dentin, Indian journal of public health research & development Vol.10, No. 11, 2019. (scopas).
2. Evaluating the effect of adding chitosan nanoparticles on disinfection properties of glyde material: an in vitro study. Research journal of pharmacy and technology; Vol: 13, No. 01. January 2020. (Scopas).

3. Investigating the efficiency of simple aqueous extract of nigella sativa activity against serratia marcescens bacteria. Al-Mustansiriyah Journal of Science, VOL 31, NO 2 (2020)

Studies submitted to ministry of health- registration dept. of pharmacology:

6. Accelerated stability study of chlorophenrimine maleate tablets
7. Long term stability study of metronidazole tablets
8. Accelerated satiability study of thiamine tablets
9. Accelerated stability study of prydoxine tablets
10. Long term stability study of mubic -15 tabets.

Connection:

Mobile	+964 7901718188
e-mails	dr.hayderhamed@umoustansiriyah.iq dr.hayderhamed@gmail.com dr.hayderhamed@yahoo.com