***السيرة الذاتية***

**حيدر حامد عبد اللطيف**

***الجامعة المستنصرية – كلية الطب***

***Email****:* [*h.abdulateef@uomustansiriyah.edu.iq*](mailto:h.abdulateef@uomustansiriyah.edu.iq)

ملخص تعريفي:

* طبيب وتدريسي في فرع التشريح البشري، اطمح لتعليم طلبتي أن كل الذي يدرسوه سيفيدهم في وقت ما وفي موقف ما قد ينقذون به حياة مرضاهم.
* الاهتمام البحثي في مجال تنكس الأنسجة الرابطة والغضاريف، الدلالات الخلوية لأورام الغدة الدرقية.

**الشهادات الدراسية:**

* Ph.D.1: كلية الطب – الجامعة المستنصرية – فرع التشريح 2020
* M.Sc. #2: كلية الطب – الجامعة المستنصرية – فرع التشريح 2015
* MB.Ch.B. #3: كلية الطب – الجامعة المستنصرية 2008

الخبرة الأكاديمية والتدريس:

* #1: تدريس مادة التشريح البشري للمراحل الأولى والثانية
* #2: تدريس مادة الأحياء الطبية والأنسجة للمراحل الأولى والثانية

**المقررات الدراسية التي تم تدريسها:**

|  |
| --- |
| **الدراسات الأولية** |
| Upper limb anatomy (first stage)  Lower limb anatomy (first stage)  Thorax anatomy (first stage)  Anatomy of head and neck (second stage)  Anatomy of abdomen and pelvis (second stage) |

**الأنتساب المهني او الجمعيات:**

* عضو في اللجان التالية: اللجان التحضيرية لمؤتمرات الكلية، لجنة الاستلال العلمي في الفرع، لجنة تشغيل المجهر الألكتروني، اللجنة الامتحانية، لجنة اعداد دليل الطالب، عضو ارتباط شعبة ابن سينا، لجنة اعداد الموقع الألكتروني للكلية.
* عضو نقابة الأطباء العراقية
* عضو نقابة الأكاديميين العراقية

**المنشورات العلمية**

* بحوث علمية منشورة:

## Immunohistochemical expression of ALHD1A1 in thyroid goiter and normal peritumor tissue around papillary thyroid carcinoma in a sample of Iraq patients

## Immunohistochemical Co-Expression of Nanog And Oct4 In Normal Tissue Around Papillary Thyroid Cancer and Multinodular Goiter

1. The Significance of Height on Median and Ulnar Nerves Conduction Parameters in Male Subjects

***Curriculum Vitae***

**Hayder Hamed Abdulateef**

***Mustansiriyah University – College of Medicine***

***Email****:* [*h.abdulateef@uomustansiriyah.edu.iq*](mailto:h.abdulateef@uomustansiriyah.edu.iq)

**Personal Summary:**

* A physician and a lecturer at human anatomy dept. I am keen to pursue a role in learning my students that everything they study is going to make sense sometime, somewhere, they could save patients’ lives.

**Education:**

* Ph.D. #1: dept. of human anatomy – college of medicine 2020
* M.Sc. #2: dept. of human anatomy – college of medicine 2015
* B.Sc. #3: college of medicine 2008

**ACADEMIC /TEACHING EXPERIENCE:**

* #1: Teaching human anatomy for both first and second stages
* #2: Teaching medical biology & histology for first and second stages, respectively.

**COURSES TAUGHT:**

|  |
| --- |
| **Undergraduate** |
| Upper limb anatomy (first stage)  Lower limb anatomy (first stage)  Thorax anatomy (first stage)  Anatomy of head and neck (second stage)  Anatomy of abdomen and pelvis (second stage) |

**PROFESSIONAL AFFILIATIONS:**

* A member in the following Committees: the preparatory committees of our college scientific conferences, dept. committee of plagiarism, EM operation committee, exams committee, students’ guide committee, linking member of Ibn Sina dept., college website preparation committee.
* Iraqi medical syndicate
* Iraqi academics syndicate

**PUPLICATIONS:**

## Immunohistochemical expression of ALHD1A1 in thyroid goiter and normal peritumor tissue around papillary thyroid carcinoma in a sample of Iraq patients

## Immunohistochemical Co-Expression of Nanog And Oct4 In Normal Tissue Around Papillary Thyroid Cancer and Multinodular Goiter

* The Significance of Height on Median and Ulnar Nerves Conduction Parameters in Male Subjects

**PROFFESSIONAL DEVELOPMENT**

Primary Emergency Skills

Basic life support BLS course

Advanced Trauma Life Support Course ATLS

TurnItin

Real-Time PCR

Medical Education course

ISO 9001