

## نموذج وصف المقرر

1. اسم المساق:						
علم انسجة انسان						
2. رمز المساق:						
--Phcls24 129						
3. السنة الدراسية/الفصل الدراسي:						
السنة الأولى/الفصل الثاني						
4. تاريخ اعداد الوصف:						
2025/2/1						
5. استمرارات الحضور المتوفرة:						
استماراة حضور موقعة من الطالب						
6. عدد الساعات والوحدات الدراسية:						
2 نظري + 2 عملي، عدد الوحدات: 3						
7. اسماء التدريسيين المسؤولين عن الكورس الدراسي مع الايميل الرسمي:						
النظري						
ا.م.د. فرح حازم عمر، الرمز البريدي <a href="mailto:farahomer@uomosul.edu.iq">farahomer@uomosul.edu.iq</a>						
ا.م.د. محمد عبدالله عجیل، الرمز البريدي <a href="mailto:mohammed91@uomosul.edu.iq">mohammed91@uomosul.edu.iq</a>						
العملي						
م.د. اسراء محمد عادل شريف <a href="mailto:hakam.22@uomosul.edu.iq">hakam.22@uomosul.edu.iq</a>						
م. م اطياف طلال محمود <a href="mailto:atyaf.alchalabi@uomosul.edu.iq">atyaf.alchalabi@uomosul.edu.iq</a>						
م. م اسلام خالد كمال <a href="mailto:Islam.khalid@uomosul.edu.iq">Islam.khalid@uomosul.edu.iq</a>						
م.م عبير مظفر حاتم <a href="mailto:abeer.hatem@uomosul.edu.iq">abeer.hatem@uomosul.edu.iq</a>						
م.م صباح صبحي اسماعيل <a href="mailto:sabah.barani@uomosul.edu.iq">sabah.barani@uomosul.edu.iq</a>						
م.م ايناس حازم احمد <a href="mailto:enashazem@uomosul.edu.iq">enashazem@uomosul.edu.iq</a>						
8. اهداف الكورس:						
لدراسة التركيب النسيجي لجسم الانسان وهو يعطي خلفية للطالب لدراسة اعلام اخرى مثل علم الفسالجة وعلم الامراض .						
في نهاية الكورس يصبح الطالب على دراية بالتركيب التشريحي الدقيق لاعضاء واجهزة جسم الانسان الطبيعي. (الانسجة غير المريضة).						
9. إستراتيجيات التعلم والفهم						
الجزء النظري: اعطاء محاضرة حضورية في الصف ومن ثم طرح الاسئلة التفاعلية واتاحة الفرصة للاسئلة والنقاشات عبر الصف الالكتروني للمادة						
الجزء العملي: شرح نظري لمبادئ الجزء العملي وبدء اجراء الفحوصات المختبرية واعداد تقارير حول المعلومات التي حصدها الطالب من هذا الموضوع واجراء امتحانات يومية لتقدير مدى فهم الطالب.						
10. بنية المقرر:						
الاسبوع	الساعات	مخرجات التعلم	اسماء المواضيع	طرق التعلم	طرق التقييم	امتحانات وتقارير
1	2	التركيب النسيجي للقلب	التركيب النسيجي للقلب	نظري وعملي	التركيز	امتحانات وتقارير
2	2	التركيب النسيجي للأوعية الدموية واللمفية	التركيب النسيجي للأوعية الدموية واللمفية	نظري وعملي	التركيز	امتحانات وتقارير

امتحانات وتقارير	نظري وعملي	التركيب النسيجي وتصنيف الانسجة الملفية	التركيب النسيجي وتصنيف الانسجة الملفية	2	3
امتحانات وتقارير	نظري وعملي	الأنسجة المفاوية المنتشرة	الأنسجة المفاوية المنتشرة	2	4
امتحانات وتقارير	نظري وعملي	التركيب النسيجي للجهاز العصبي المركزي	التركيب النسيجي للجهاز العصبي المركزي	2	5
امتحانات وتقارير	نظري وعملي	التركيب النسيجي للجهاز العصبي المحيطي	التركيب النسيجي للجهاز العصبي المحيطي	2	6
امتحانات وتقارير	نظري وعملي	التركيب النسيجي للجهاز التنفسى	التركيب النسيجي للجهاز التنفسى	2	7
امتحانات وتقارير	نظري وعملي	التركيب النسيجي للقناة الهضمية	التركيب النسيجي للقناة الهضمية	2	8
امتحانات وتقارير	نظري وعملي	التركيب النسيجي للأعضاء والغدد الملحقة بالقناة الهضمية	التركيب النسيجي للأعضاء والغدد الملحقة بالقناة الهضمية	2	9
امتحانات وتقارير	نظري وعملي	التركيب النسيجي للغدة النخامية	التركيب النسيجي للغدة النخامية	2	10
امتحانات وتقارير	نظري وعملي	التركيب النسيجي للغدة الكظرية والدرقية وجار الدرقية	التركيب النسيجي للغدة الكظرية والدرقية وجار الدرقية	2	11
امتحانات وتقارير	نظري وعملي	تركيب الجهاز التناسلي الذكري	تركيب الجهاز التناسلي الذكري	2	12
امتحانات وتقارير	نظري وعملي	تركيب الجهاز التناسلي في الانثى	تركيب الجهاز التناسلي في الانثى	2	13
امتحانات	نظري	تركيب الجهاز البولي	تركيب الجهاز البولي	2	14
امتحانات	نظري	تركيب الجلد السميك والرقيق	تركيب الجلد السميك والرقيق	2	15

#### 11. التقييم

- 20 درجة تقييم نظري (2% نشاط صفي واسئلة تفاعلية+18% امتحانات نظرية حضورية)
- 20 درجة تقييم عملي (5% تقارير اسبروبوغرافية حول كل موضوع يدرس عملياً+3% نشاط صفي واسئلة تفاعلية+امتحانات يومية نظرية وعملية 12%)
- 60 درجة امتحان نهائي نظري

• مجموع 100 درجة

#### 12. المصادر التعليمية

Basic Histology by Luiz Carlos 11th ed. (2005) Atlas of Human Histology. By Victor P Eroschenko. 10th (2005) & 11th ed. 2008	الكتب المنهجية
Stevens & Lowe's Human Histology (Fourth Edition) Book • Fourth Edition • 2015 James S. Lowe and Peter G. Anderson	المصادر الرئيسية
Basic Histology	المصادر الإضافية
<a href="https://histologyguide.com">https://histologyguide.com</a>	الموقع الالكترونية