

حلبة: الاميرة سلمى بنت عبدالله للتمريض
قسم: صحة المجتمع والصحة النفسية

توصيف مساق

1. معلومات مدرس المساق (Instructor)

روان باسل عبد الكريم الغرايبة دعاء علي يوسف الزعبي	اسم (مدرس / منسق) المساق :
روان الغرايبة الثلاثاء 11:00 – 12:30 الاثنين - الاربعاء 9:30 – 11:00 دعاء الزعبي : الاثنين – الأربعاء 12:30 – 1:30 الثلاثاء – الخميس 10:00 – 11:00	الساعات المكتيبة :
2884	رقم المكتب والرقم الفرعي :
Duaaliz1985@gmail.com rawan_gh1988@yahoo.com	البريد الالكتروني :
لا يوجد	مساعد البحث والتدريس/المشرف/الفني (إن وجد):

2. وصف المساق (Course Description)

This course provides student practical view of physiology, and the relation between the theoretical part of physiology and the clinicalone, it is also concentrate on the principle of methodology in the medical field and the related to the topics of human body system assessment

3. بيانات المساق (Course Title)

رقم المساق: 1001106	اسم المساق: علم الفسيولوجيا العملي لطلبة التمريض	المستوى: سنة اولى
طبيعة المساق: عملي	المتطلب السابق / المتزامن: لا يوجد	وقت المحاضرة: الاحد 11-2 الاثنين 2-5 الخميس 8-11
العام الجامعي: 2019 / 2020	الفصل الدراسي: الثاني	عدد الساعات الدراسية: ساعة

4. أهداف المساق (Course Objectives)

Students should understand the principle of methodology	أ-
Students should know how each system in our body is evaluated	ب-
Students should be able to differentiate between the type of instruments that is used in each test	ج-
Students should understand the purpose and the results of each test	د-

5. مخرجات التعلم (Intended Student Learning Outcomes)
(المعرفة والمهارات والكفايات)

يفترض بالطالب بعد دراسته لهذا المساق أن يكون قادرا على:

Students should be able to do the hematological tests and interpretive them.
Students should be able to do blood pressure test and differentiate the normal reading.
Students should be able to do ECG and can read it.
Students should be able to do respiratory evaluation tests and also demonstrate them to patients
Students should be to do the special sense evaluation tests and can read them.
Students should be able to do reflexes and differentiate the normal out of abnormal.

6. محتوى المساق (Course Content)

الموضوع	الأسبوع
Syllabus discussion	الأول
Microscope parts	الثاني
PCV & Hb	الثالث
Blood grouping	الرابع
Bleeding and coagulation time tests	الخامس
Differential WBCs test	السادس
الامتحان الأول	

Blood pressure measurement	الثامن
ECG	التاسع
Reflexes	العاشر
Vision assessment	الحادي عشر
الامتحان الثاني	
Hearing assessment	الثالث عشر
Spirometer	الرابع عشر
Incentive spirometer and peak flow meter	الخامس عشر
الامتحان النهائي	السادس عشر

7. استراتيجيات التعليم والتعلم وطرق التقويم

(Teaching and learning Strategies and Evaluation Methods)

ت	مخرجات التعلم	استراتيجيات التدريس	أنشطة التعلم	نوع التقويم/القياس (امتحان/عروض صفية/مناقشة/واجبات)
1	hematology	Clinical demonstration	Practical application	exams/duties/discussion/Reports
2	Cardiovascular assessment	Clinical demonstration	Practical application	exams/duties/discussion/Reports
3	CNS assessment	Clinical demonstration	Practical application	exams/duties/discussion/Reports
4	Special senses assessment	Clinical demonstration	Practical application	exams/duties/discussion/Reports
5	Respiratory assessment	Clinical demonstration	Practical application	exams/duties/discussion/Reports

8. تقييم الطلبة (Assessment)

توزيع الدرجات لكل أسلوب	توقيت التقييم	الأساليب المستخدمة
10	خلال الفصل	1-أعمال الفصل: (تقرير، وظائف، حضور)
	الأسبوع السابع	2-امتحان تحريري أول
40	الأسبوع الثاني عشر	2-امتحان تحريري ثاني
50	أسبوع الامتحانات النهائية	3-امتحان تحريري نهائي

9. الكتاب المقرر (Text Book)

physiology manual