

نموذج وصف المقرر

مراجعة أداء مؤسسات التعليم العالي ((مراجعة البرنامج الأكاديمي))

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنأ عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولا بد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.

كلية الهدى الجامعة	١. المؤسسة التعليمية
قسم تقنيات المختبرات الطبية	٢. القسم الجامعي / المركز
علم الدم	٣. اسم / رمز المقرر
بكالوريوس	٤. البرامج التي يدخل فيها
حضورى	٥. أشكال الحضور المتاحة
السنة الدراسية الثانية	٦. الفصل / السنة
١٢٠	٧. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
١٠/٩/٢٠٢٢	٨. تاريخ إعداد هذا الوصف
٩. أهداف المقرر تعليم الطالب مكونات الدم ووظائفه وأهميته لجسم الكائن الحي وأهم الامراض المتعلقة بالدم.	

١٠. مخرجات التعلم وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- المعرفة والفهم : ١- الالمام بأساسيات علم الدم من جميع النواحي
٢- دراسة اهم الفحوصات المختبرية المتعلقة .

ب - المهارات الخاصة بالموضوع
١ - فهم الطالب أسباب حالات الارتفاع والانخفاض للمتغيرات الدموية
٢ - معرفة أنواع الاختبارات والفحوصات المتعلقة
٣ - قدرة الطالب على اجراء كافة التحاليل الشاملة لعلم الدم

طرائق التعليم والتعلم

١ - اتباع أسلوب القاء المحاضرات بشكل توضيحي مفصل
٢ - استخدام الأمثلة والحقائق القريبة من الموضوع
٣ - عمل مناقشة وسؤال الطلبة حول بعض المفاهيم الخاصة بالموضوع المدروس
طرائق التقييم : عمل الواجبات المطلوبة مسبقا من الطلبة وإعادة سريعة لما تم شرحه في المحاضرة السابقة

ج-مهارات التفكير: تمكين الطالب من فهم الية وأسباب حدوث الامراض الدموية وربط الحقائق والقيم الطبيعية وحالات الارتفاع والانخفاض لكل تحليل.

د - المهارات العامة والمنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).
١ - التأكيد على روح التعاون والمشاركة بين الطلاب
٢- زرع المبادئ والقيم المطلوبة من الطالب الجامعي
٣- تنمية المشاركة في الأنشطة والمهارات

١١. بنية المقرر

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
امتحان + نشاط	محاضرات	Blood cell formation	علم الدم	٤	الأول
امتحان + نشاط	محاضرات	Erythropoiesis	علم الدم	٤	الثاني
امتحان + نشاط	محاضرات	Red blood cells	علم الدم	٤	الثالث
امتحان + نشاط	محاضرات	Iron deficiency anemia	علم الدم	٤	الرابع
امتحان + نشاط	محاضرات	Megaloblastic anemia	علم الدم	٤	الخامس
امتحان + نشاط	محاضرات	Pernicious anemia	علم الدم	٤	السادس
امتحان + نشاط	محاضرات	Hemolytic anemia	علم الدم	٤	السابع
امتحان + نشاط	محاضرات	Thalassemia	علم الدم	٤	الثامن
امتحان + نشاط	محاضرات	Aplastic anemia	علم الدم	٤	التاسع
امتحان + نشاط	محاضرات	White blood cells types	علم الدم	٤	العاشر
امتحان + نشاط	محاضرات	Immune response	علم الدم	٤	الحادي عشر
امتحان + نشاط	محاضرات	AIDS clinical features	علم الدم	٤	الثاني عشر
امتحان + نشاط	محاضرات	Leukemia	علم الدم	٤	الثالث عشر
امتحان + نشاط	محاضرات	Lymphoma	علم الدم	٤	الرابع عشر
امتحان + نشاط	محاضرات	Multiple myeloma	علم الدم	٤	الخامس عشر
امتحان + نشاط	محاضرات	Polycythemia	علم الدم	٤	السادس عشر

	١٢. البنية التحتية
المصادر: Rodak's Hematology, Elaine M. Keohane, 5 th 2016	القراءات المطلوبة : <ul style="list-style-type: none"> ▪ النصوص الأساسية ▪ مصادر المقرر ▪ أخرى
إقامة أنشطة طلابية لعمل التحاليل المختبرية	متطلبات خاصة (وتشمل على سبيل المثال ورش العمل والدوريات والبرمجيات والمواقع الالكترونية)
مشاركة الطلبة في التدريب الصيفي في الدوائر الصحية والمستشفيات الحكومية	الخدمات الاجتماعية (وتشمل على سبيل المثال محاضرات الضيوف والتدريب المهني والدراسات الميدانية)