

رؤية الكلية: أن تكون كلية الطب جامعة كفر الشيخ مركزاً للتميز في التعليم الطبي والبحث العلمي وخدمة المجتمع، وشريكاً فعالاً في الارتقاء بالخدمات الصحية محلياً وإقليمياً.

عناوين موضوعات أبحاث طلاب المستوى الاول للعام الجامعي 2019-2020 وهي
كالتالي :

CVS module:

Project Title	Project outlines
1. Ischemic heart disease	<ul style="list-style-type: none"> • Clinical overview • Demonstration of coronary circulation. • Histology of coronary arteries. • Pathology of atherosclerosis. • Predisposing factors of dyslipidemia (Cholesterol biosynthesis and transport) and causes of hyperlipidemia • Effect of atherosclerosis on cardiac function. • ECG changes with ischemic heart diseases. • Markers of cardiac muscle damage (myocardial infarction). • Drugs used in this case (antihypertensive, anti-hypercholesterolemia, Anti-platelet.....etc)
2. Congestive heart failure	<ul style="list-style-type: none"> • Clinical overview • Anatomy of the heart • Histology of the cardiac tissues. • Pathogenesis and possible causes. • Cardiac cycle, variables of cardiac output. • Compensatory mechanisms of the heart

رسالة الكلية: تلتزم كلية الطب جامعة كفر الشيخ بإعداد كوادر طبية متميزة ملزمة بالأسس العلمية والمعرفية والمهارات التقنية وفقاً للمعايير القومية الأكاديمية المرجعية لقطاع العلوم الطبية، وقادرة على تشخيص وعلاج الأمراض المختلفة وإجراء الأبحاث العلمية التطبيقية، وتقديم المشورة العلمية والطبية التي تسهم في تنمية البيئة وخدمة المجتمع المحلي.

العنوان: شارع الجيش، كفر الشيخ، جمهورية مصر العربية

رؤية الكلية: أن تكون كلية الطب جامعة كفر الشيخ مركزاً للتميز في التعليم الطبي والبحث العلمي وخدمة المجتمع، وشريكاً فعالاً في الارتقاء بالخدمات الصحية محلياً وإقليمياً.

	<ul style="list-style-type: none"> • Dyslipidemia. • Drugs used in this case and their mechanism of action.
3. Rheumatic fever	<ul style="list-style-type: none"> • Clinical overview • Anatomy of the heart • Histology of the cardiac valves. • Pathogenesis and causative organism. • Prevention. • Cardiac cycle and cardiac auscultator sounds • Laboratory diagnosis • Complications associated with such condition.
4. Atrial and ventricular septal defects	<ul style="list-style-type: none"> • Clinical overview • Development of the heart • Histology of the cardiac septum. • Cardiac output (cardiac cycle) • Effect on cardiac efficiency. • Complications
5. Mitral valve stenosis	<ul style="list-style-type: none"> • Clinical overview • Anatomy of the heart and surface anatomy • Histology of the cardiac septum. • Pathology of valve diseases • Effect on cardiac cycle

رسالة الكلية: تلتزم كلية الطب جامعة كفر الشيخ بإعداد كوادر طبية متميزة ملزمة بالأسس العلمية والمعرفية والمهارات التقنية وفقاً للمعايير القومية الأكاديمية المرجعية لقطاع العلوم الطبية، وقادرة على تشخيص وعلاج الأمراض المختلفة وإجراء الأبحاث العلمية التطبيقية، وتقديم المشورة العلمية والطبية التي تسهم في تنمية البيئة وخدمة المجتمع المحلي.

العنوان: شارع الجيش، كفر الشيخ، جمهورية مصر العربية

رؤية الكلية: أن تكون كلية الطب جامعة كفر الشيخ مركزاً للتميز في التعليم الطبي والبحث العلمي وخدمة المجتمع، وشرطيًا فعلاً في الارتقاء بالخدمات الصحية محلياً وإقليمياً.

	<ul style="list-style-type: none"> • Complications
6. Hypertension	<ul style="list-style-type: none"> • Clinical overview • Anatomy of the heart and systemic circulation • Histology of large blood vessels. • Effect of hypertension on Cardiac cycle • Pathology of hypertension • HS, pressure volume loop & concepts of SV, EDV,ESV,EF & work output of the heart • Estimation of blood pressure.

رسالة الكلية: تلتزم كلية الطب جامعة كفر الشيخ بإعداد كوادر طبية متميزة ملزمة بالأسس العلمية والمعرفية والمهارات التقنية وفقاً للمعايير القومية الأكاديمية المرجعية لقطاع العلوم الطبية، وقادرة على تشخيص وعلاج الأمراض المختلفة وإجراء الأبحاث العلمية التطبيقية، وتقديم المشورة العلمية والطبية التي تسهم في تنمية البيئة وخدمة المجتمع المحلي.

العنوان: شارع الجيش، كفر الشيخ، جمهورية مصر العربية