| **S N** | **Title English** | **Title Arabic** | **Author** | **Year** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **Evaluation of coronary aniography in q &wave myocardial ifarction.** | **تقييم التصوير الصبغي للشرايين التاجية لمرضي الاحتشاء القلبي المكتمل والغير مكتمل** | **احمد محمد عبد العزيز عماره** | **1996** |
| **2** | **Two-dimensional and doppler echocardiographic assessment of left ventricular diastolic function in patients with ischemic heart disease.** | **تقييم وظيفة البطين الايسر الانبساطية في المرضي المصابين بقصور في الشريان التاجي باستخدام الموجات فوق الصوتية والدبلر** | **ولاء فريد عبد العزيز** | **1990** |
| **3** | **Silent changes during ambulatory electro-cardiogram monitoring in diabetic patients.** | **التغيرات الصامتة اثناء المتابعة المستمرة لرسم القلب في مرضي السكر** | **امانى رجب محمود سراج** | **1989** |
| **4** | **Clinical preentation and evaluation of ptients with acute myocardial intarction follow up for 24 hours.** | **العرض الاكلينكي والتقويم المصيري لمرضي الحتشاء القلبي الحاد ومتابعتهم لمدة 24 ساعة في وحدات العناية المركزة** | **سعيد شلبى ابراهيم منتصر** | **1985** |
| **5** | **Effect of garaduated physical exercise on blood pressure in patients with mild essential hypertension.** | **تاثير المجهود البدنى التدريجى على الضغط فى المرضى المصابين بارتفاع معتدل فى ضغط الدم** | **ايمن حسنى عماره حجازى** | **1995** |
| **6** | **Prevalence of ischemic heart disease in diabetic patients.** | **معدل انتشار قسور الشريين التاجية عند مرضى السكر** | **غاده محمود سلطان** | **1995** |
| **7** | **Assessment of left ventricular diastolic function in aortic valve disease.** | **تقييم الوظيفة الانبساطية للبطين الايسر فى مرضى الصمام الاورطى** | **هاله السيد محفوظ بدران** | **1990** |
| **8** | **Study of right ventricular function in essential hypertension with left ventricular hypertrophy.** | **دراسة وظيفة البطين الايمن فى حالات الضغط المرتفع الابتدااى المصاحب بتضخم البطين الايسر** | **هشام حسن ابراهيم** | **1992** |
| **9** | **Various types of clinical presentation and non-invasive studies in patients with prolapsed mitral cusp.** | **تقييم الاعراض المختلفة التى يعانى منها مرضى انزلاق الوريقة الخلفية للصمام المترالى بالوساال غير النافذة** | **عبد الله مصطفى كمال عبد الله** | **1983** |
| **10** | **Partial anomalous pulmonary venous return.** | **المصبات الغير الطبيعية لبعض الاوردة الراوية** | **طارق صلاح خليل** | **1985** |
| **11** | **Changes in left ventricular filling early after acute myocardial infarction.** | **تغيرات الامتلاء البطينى الايسر مبكرا عقب الاحتشاء القلبى الحاد** | **محمود على محمود سليمان** | **1995** |
| **12** | **Interrelationship between leftventricular mass and mitral flow pattern after acute mi; apulsed doppler study.** | **العلاقة بين كتلة البطين الايسر ونمط التدفق الميبترالى بعد الاحتشاء العضلى القلبى الحاد** | **السيد بسطوسى محمد غزالى** | **1997** |
| **13** | **Assessement of improvement of tricuspid incompetence after mitral valve replacement (with or without de vega repair) using doppler echocardiography.** | **تقييم التحسن فى ارتجاع الصمام ذى الثلاث شرفات بعد استبدال الصمام الميترالى (مع اصلاح دى فيجا او بدونه ) باستخدام جهاز الدوبلر للصدى الصوتى للقلب** | **محمود على عبده البربرى** | **1988** |
| **14** | **Diagnosis of perioperative myocardial infarction by considering relationship of postoperative electrocardiogram changes and enzyme increases after coronary bypass operation.** | **تشخيص احتشاء عضلة القلب اثناء وبعد عملية استبدال الشريان التاجية للقلب - بمقارنة التغيرات بين رسم القلب الكهربى والزيادة فى الانزيمات** | **اسامه عبد الرؤوف احمد** | **1995** |
| **15** | **Diagnostic accuracy of doppler tissue imaging in detecting segmental wall motion abnormality in patients with coronary artery disease.** | **الدقة التشخصية لتصوير الانسجة بالدوبلر فى تحديد الحركة الجزاية الجدارية الغير طبيعية فى مرضى قصور الشريان التاجى** | **محمد فهمى النعمانى** | **1998** |
| **16** | **Validation of transesophogeal color doppler echocardiography for quantifying the severity of chronic pure mitral regurgitation.** | **تقييم درجة ارتجاع الصمام الميترالى المزمن باستخدام الموجات فوق الصوتية الملونة والدوبلر عبر منظار المرا** | **ساميه محمد طه تقى الدين** | **1999** |
| **17** | **Troponin t,myoglobin & ck.mb.in early diagnosis of acute myocardial infarction & monitoring of reperfusion following thrombolytic therapy.** | **قيمة التروبونين تى والميوجلوبين ومحرك فسفور الكريتين م.ب.فى التشخيص المبكر لحالات احتشاء القلب الحاد وامكانية التنبا باستعادة السريان الدموى فى الشريان التاجى بعد العلاج بمذيبات الجلطة** | **عادل عبد الحى على مقبل** | **1998** |
| **18** | **Extracardiac shunts.** | **التحويلات الخلقية خارج القلبية** | **على محمد الامين عبد المجيد** | **1983** |
| **19** | **Renovascular hypertension diagnosis and management literature review with report of some cases.** | **ارتفاع ضغط الدم الكلوى الوعااى تشخيصا وعلاجا** | **محمد ابراهيم على سيد احمد** | **1986** |
| **20** | **Comparison between 48-iiours ambulatory ecg monitoring and treadmil stress testing in detecting arrytiimias and silent ischaemia after uncomplicated myocardial infarction.** | **الاقفار الدموى الصامت لعضلة القلب :دراسة مقارنه بين التخطيط الكهربى المتصل والمتزامن مع تحركات المريض والتخطيط الكهربى مع المجهود فى الكشف عن الافقار الصامت واحتلال نظم البطين فى مرضى احتشاء عضله القلب** | **احمد حسين احمد سيد الشريف** | **1989** |
| **21** | **Heart muscle diseases.** | **الامراض التى تصيب عضلة القلب** | **احمد طارق الرخاوى** | **1984** |
| **22** | **Ergometer exercise tolerance test in systemic hypertension.** | **اختبار تحمل المجهود بالعجلة الثابتة فى ضغط الدم المرتفع** | **محمد زكى حسين كامل** | **1985** |
| **23** | **Radionuclide angiographic evaluation of the effect of intravenous oxyfedrine on left ventricular function in patients with chronic ischemic heart disease.** | **تقييم بالنظاار المشعة لتاثير حقن عقار الاوكسيفيدرين على وظااف البطين الايسر لمرضى التصلب المزمن لشريين القلب التاجية** | **رضا سعد الدين حامد توكل** | **1985** |
| **24** | **Study of p wave changes in isolated rheumatic mitral valve disease.** | **دراسة تغيرات الموجة "ب" فى مرضى الصمام الميترالى الروماتيزمى** | **علاء محمد ابراهيم على** | **1988** |
| **25** | **Pattern of tissue doppler imagine in patients with mitral valve prolapse** | **نمط تصوير الدوبلر النسيجى فى مرضى ارتخاء الصمام الميترالى** | **وسام الدين حداد الشافعي** | **2007** |
| **26** | **Cardiovascular changes in psychiatric population.** | **تغيرات القلب والجهلز الدورى فى حالات الامراض النفسية** | **محمود ضياء سمير المنشاوى** | **1985** |
| **27** | **Diagnostic and therapeutic problems in pericardial diseases review of literature and study of 16 cases.** | **الصعوبات فى تشخيص وعلاج امراض غشاء القلب (التامور)** | **محمود لطفى محمود سليمان** | **1985** |
| **28** | **Study the prevalence of rheumatic heart disease in some governmental primary schools.** | **دراسة نسبة انتشار امراض القلب الروماتيزمية فى بعض المدارس الابتدااية الحكومية** | **هانى محمد امين** | **1989** |
| **29** | **Ergometer exercise tolerance test in diabetes mellitus.** | **اختبار تحمل المجهود فى مرض البول السكرى باستخدام العجلة الثابتة** | **جمال سرور حليم سرور** | **1985** |
| **30** | **Endocardial diseases.** | **الامراض التى تصيب الغشاء الداخلى المبطن لعضلة القلب** | **محمود احمد زهران** | **1985** |
| **31** | **A study of the cardic pacing.** | **دراسة تنظيم ضربات القلب صناعيا** | **محمود عرفه عبدالحليم الزمرانى** | **1985** |
| **32** | **The use of inotropic agents in acute and chronic low cardiac output states.** | **استخدام مقويات عضلة القلب فى حالات ضعف نتاج القلب الحاد والمزمن** | **خالد عبد الغنى محمد بركه** | **1983** |
| **33** | **Usefulness of heart rate variability and diastolic filling patterns in the assessment of patients with chronic heart failure.** | **فاادة التغير فى معدل ضربات القلب وانماط الوظيفة الانبساطية فى تقييم حالات فشل عضلة القلب المزمن** | **محمد احمد الطنطاوى** | **2000** |
| **34** | **Risk factors of ischemic heart diseases.** | **دراسة العوامل التى تزيد احتمال الاصابة بامراض القلب التاجية** | **سمير امين متى** | **1985** |
| **35** | **Prevalence of cardiac complications among hypertensive egyptians.** | **نسبة حدوث مضاعفات القلب عند المرضى المصريين المصابين بارتفاع ضغط الدم** | **محمد انور شلبى** | **1985** |
| **37** | **Study of serum lipid profile in the apparently healthy farmers of menofia governorate.** | **صور دهون مصل الدم فى فلاحى المنوفية الاصحاء ظاهريا** | **اشرف محمود الجمل** | **1999** |
| **38** | **Comparative study between dobutamine stress echocardiography and coronary angio in detection of coronary artery disease.** | **دراسة مقارنة بين تخطيط صدى القلب الاجهادى باستعمال الدوبيتامين وبين تصوير الشرايين التاجية لاكتشاف مرض الشرايين التاجية** | **ايهاب محمد مصطفى عبدالفتاح** | **1994** |
| **39** | **Correlation between the autonomic profile and severity of hypertension.** | **الارتباط بين نشاط الجهاز العصبى الاارادى ومقدار ارتفاع ضغط الدم** | **محمد الجيوشى الرفاعى السيد** | **2000** |
| **40** | **Prevalence of congenital heart diseases among children attending menoufiya university hospital.** | **معدل انتشار عيوب القلب الخلقية فى اطفال مستشفى جامعة المنوفية** | **نجلاء فهيم احمد** | **2001** |
| **41** | **Assessment of the valsalva maneuver as a method of differentiation between normal and pseudonormal left ventriculart filling patterns.** | **تقييم طريقة فالسالفا فى تمييز اشكال الامتلاء البطينى الطبيعية والكذابة** | **احمد مختار القرش** | **2002** |
| **42** | **The carotidintima - media thickness as a marker of the persence of coronary artery disease in hypertensive patients.** | **سمك الطبقة الداخلية والوسطى فى الشرايين السباتية كدليل للاصابة بقصور الشرايين التاجية فى مرضى ضغط الدم المرتفع** | **حاتم حلمى محمد عيسى** | **2002** |
| **43** | **Importance of gated spect in improving diagnostic accuracy of myocardial perfusion imaging in patieent with ischaemic chest pain.** | **اهمية التصوير المقطعى ثلاثى الابعاد فى تدعيم دقة تشخيص تصوير الشرايين التاجية باستخدام المسح الذرى لغضلة القلب** | **محمد عبد الرحمن سليمان عمر** | **2002** |
| **44** | **Heart rate variability in early phase of acute myocardial infarction. Its correlation to the extent of coronary artery disease, electrocardiographic changes and clinical variables.** | **تغير معدل ضربات القلب فى المراحل المبكره بعد الاحتشاء الحاد بعضلة القلب وعلاقته بمدى قصور الشريان التاجى وبتغيرات رسم القلب الكهربى وبالتغيرات الاكلينيكية** | **وليد عبده ابراهيم حامد** | **2003** |
| **45** | **Endothelial function of siblings of hypertensive patients.** | **وظيفة الغشاء المبطن لجدار الاوعية الدموية عند ابناء المرضى المصابين بارتفاع ضغط الدم** | **عدنان فتحى حسين** | **2003** |
| **46** | **Libid profile among patients with ischemic heart disease in menoufiya and cairo governorates: a comparative study.** | **خريطة الدهون فى مرضى قصور الشريان التاجى فى محافظة المنوفية ومحافظة القاهرة :دراسة مقارنة** | **احمد محمد زياده** | **2003** |
| **47** | **Prognostic value of n-terminal pro-brain natriuretic peptide in patients with acute myocardial infarction.** | **تقييم دور البيتيد المخى الابتدااى المدر للصوديوم فى التنبا بوظااف عضلة القلب اليسرى فى المرضى المصابين باحتشاء القلب الحاد** | **ايناس على ابراهيم خليفه** | **2004** |
| **48** | **Myocardial protection in patients undergoing isolated coronary artery bypass grafting using antegrade crystalloid cardioplegia versus antegrade warm blood cardioplegia.** | **حماية عضلة القلب فى المرضى اثناء اجراء عملية توصيل الشرايين التاجية وذلك باستخدام المحول الساالى المشل لعضلة القلب فى الاتجاه الامامى بالمقارنة مع المحول الدموى الدفا المشل لغضلة القلب فى الاتجاه الامامى** | **ايمن محمد عبدالعزيز** | **2004** |
| **49** | **Left ventricular response to dobutamine stress echocardiography in women with angina and normal coronary angiogram.** | **استجابة البطين الايسر للمجهود باستخدام عقار الدبيوتامين اثناء الفحص بالموجات فوق صوتية فى السيدات التى يعانين من الذبحة الصدرية مع عدم وجود ضيق بالشريان التاجى** | **عونيى جمال سالم شلبى** | **2004** |
| **50** | **Usefulness of transesophgeal doppler tissue imaging in assessment of left atrial appendage mechanical function in patients with atrial fibrillation.** | **فاادة الدوبلر النسيجى المصور عبر المرا فى دراسة الوظيفية الميكانيكية للجيب الاذينى فى مرضى الذبذبة الاذينية** | **محمود كمال احمد** | **2004** |
| **51** | **Predictive value of myocardial performance index in early detection of in-hospital complications in patients admitted with first acute myocardial infarction.** | **تقييم دور عامل الاداء القلبى بالتنبا المبكر للمضاعفات التى تحدث داخل المستشفى للمرضى المصابين بالاحتشاء القلبى الحاد للمرة الاولى** | **رحاب ابراهيم ابراهيم السيد ياسين** | **2003** |
| **52** | **Echocardiographic evaluation of left atrial function and its application for assessment of patient with mitral regurge.** | **تقييم وظيفة الاذين الايسر بواسطة الموجات فوق الصوتية على القلب واستخدامه فى دراسة وتقييم مرضى الارتجاع الميترالى** | **تامر عزت ابراهيم غازى** | **2005** |
| **53** | **Value of doppler tissue imaging in assessment and evaluation of patients with symptomatic and asymptomatic left ventricular diastolic dysfunction.** | **دور التصوير النسيجى الدوبلرى فى تقييم مرضى القصور الانبساطى للبطين الايسر العرضى والغير عرضى** | **جلال عبد الستار عبد السلام دويب** | **2006** |
| **54** | **Assessment of papillary muscle function in non rheumatic mitral regurge,tissue doppler imaging study.** | **تقدير وظيفة العضلة الحلمية بواسطة تصوير الدوبلر النسيجى للارتجاع غير الرماتيزمى للصمام الميترالى** | **محمد عبدالعزيز محمد محرم** | **2006** |
| **55** | **Diagnostic value of troponin i in patients with chest pain (ua/nstemi) admitted in the emergency department .** | **دراسة المتغير البيوكيمى (تروبونين اى) لدى مرضى قصور الشريان التاجى (الذبحة الصدرية الغير مستقرة ) فى قسم العناية المركزة لامراض القلب** | **محمد عاطف نجم** | **2006** |
| **56** | **Correlation btween the level of serum oxidized low density lipoprotein and the extent of coronary disease in diabetic patients** | **علاقة مستوى الدهون منخفضةالكثافة الماكسدة بالدم وشدة تاثر الشرايين التاجية فى مرضى داء البول السكرى** | **مصطفي حامد عبد السميع** | **2007** |
| **57** | **Usefulness of transesophgeal doppler tissue imaging in assessment of left atrial appendage mechanical function in patients with stroke in sinus rhythm** | **فاادة الدوبلر النسيجى المصور عبر المرىء فى دراسة الوظيفية الميكانيكية للجيب الاذينى فى مرضى السكتة الدماغية ذوى تناغم النبض الجيب الاذينى** | **مراد بشاى مينا** | **2006** |
| **58** | **Assessment of myocardial performance index in patients with left ventricular systolic dysfunction : conventional method versus doppler tissue imaging** | **تقييم معامل اداء عضلة القلب فى مرضى اضطراب الوظيفة الانقباضية للبطين الايسر : الوسيلة التقليدية فى مقابل تصوير الدوبلر النسيجى** | **محمد ابراهيم سلامه** | **2008** |
| **59** | **Pattern of risk factors and management strategies in patients with acute coronary syndrome,in different age groups** | **دراسه انماط عوامل الخطوره وخطط العلاج فى مرضى الازمه القلبيه الحادة فى المراحل العمريه المختلفة** | **نيفين ابراهيم سامي عجور** | **2007** |
| **60** | **High -sensitivity c-reactive protein in patient with acute coronary syndrome : correlation with diagnosis,ejection fraction and angiographic finding** | **برتين سى التفاعلى عالى الحساسية فى مرضى امراض الشرايين التاجية الحادة : العلاقة بينة وبين التشخيص , ونسبة القذف ونتااج التصوير الوعااى للشرايين** | **مصطفى محمد عز الدين** | **2008** |
| **61** | **Relevance of homocysteine to brachial flow-mediated vasodilatation and carotid and femoral intima-media thickness in offspring of hypertensive patients** | **علاقة الهوموسيستين بسريان الدم فى الشريان العضدى بالاتساع الشريانى وسمك البطانة الداخلية والوسطى للشريانين الفخذى والسباتى فى ابناء مرضى الضغط المرتفع** | **نيفين عبد المنعم محمد الشيخ** | **2008** |
| **62** | **Role of stem cell therapy in ischemic heart****disease** | **دور الخلايا الجزعيه من علاج القصور بالشريان التاجى لعضلة القلب** | **احمد عبد الله مصطفى كمال** | **2008** |
| **63** | **Coronary angiographic findings among egyption patients with ischemic heart disease** | **نتااج التصوير الصبغى للشرايين التاجية فى المرضى المصابين بقصور الشريان التاجى** | **محمد السيد محمد ابراهيم هدهود** | **2008** |
| **64** | **Left atrial appendage function in patients with mitral regurgitation : transoesophageal doppler tissue imaging study** | **وظيفة الزاادة الاذينيه اليسرى فى المرضى المصابين بارتجاع الصمام الميترالى : فاادة الدوبلر النسيجى المصور عبر المرىء** | **منصور فاروق منصور** | **2009** |
| **65** | **Evaluation of coronary artery disease in asymptomatic diabetic patients** | **تقييم قصو الشرايين التاجيه فى مرضى السكر الذين لا تظهر عليهم اعراض القصور** | **شريف محمد شوقى** | **2009** |
| **66** | **Prognostic value of admission serum sodium, potassium, pro bnp and term morbidity and mortality in patients aditted for acute heart failure** | **قيمة مستوى الصوديوم والبوتاسيوم والهيموجلوبين والبيتبتيد المخى الابتدااى المدر للصوديوم عند الدخول فى متابعة المرضى المصابين بفشل حاد فى عضلة القلب فى المدى القريب** | **احمد محمد هلالى مصطفى** | **2009** |
| **67** | **Relation ankle brachial index to risk facors n patient with acute coronary syndrome** | **دراسة العلاقة بين الماشر الكاحلى العضدى وعوامل الخطورة فى المرضى وى المتلازمة التاجية الحادة** | **مى محمد عبد الرؤوف سالمان** | **2009** |
| **68** | **Lipid profile in hypertensive patients with ischemic heart disease** | **دهنيات الدم فى المرضى الين يعانون من ارتفاع فى ضغط الدم مع قصور فى الشريان التاجى** | **سماح السيد محمد** | **2009** |
| **69** | **Assessment of endothellial function in mitral valve prolapse syndrome ; clinical and echocardiograhic relationship** | **تقييم وظيفة الطبقة المبطنة للاوعية الدموية فى مرضى متلازمة ارتخاء الصمام الميترالى وعلاقتها بالتغيرات فى الموجات فوق الصوتية والحالة الاكلينيكية** | **طارق مصطفى محمود لولح** | **2009** |
| **70** | **Left ventricular dysfunction due to atrial fibrillaton in patients with dilated cardiomyopathy; predictors and influences** | **تحديد مدى تاثير الذبذبات القلب الاذينية على وظااف البطين الايسر فى مرض داء العضال التمددى باستخدام الموجات فوق الصوتية على القلب** | **احمد عبد الله الشحات عبد السميع** | **2009** |
| **71** | **Right ventricular function in diabetic patients : a tissue doler imaging study** | **دراسة وظيفة البطين الايمن فى مرضى السكر باستخدام التصوير بالدوبلر النسيجى** | **مصطفى فاروق الشريف** | **2009** |
| **72** | **Prognostic value of microalbuminuria in detection of in hospital outcomes in patients admitted with acute coronary syndrome** | **القيمة التتبعية للزلال المجهرى بالبول فى اكتشاف مضاعفات مرضى متلازمة قصور الشرايين التاجية الحادة** | **وليد احمد حيدر** | **2010** |
| **73** | **Serum adiponectin levels in patients with coronary artery disease** | **مستويات الديبونكتن فى مرضى الشريان التاجى** | **سماح عبد السميع زهران** | **2010** |
| **74** | **Right ventricular isovolumic relaxation time and endothelin-1 levels in patients with pulmonary hyperension** | **وقت الانبساط الثابت الحجم للبطين الايمن ومستويات مادة الاندوثيلين -1 فى بلازما الاشخاص المصابين بارتفاع ضط الشريان الراوى** | **محمد السيد الحبيبى** | **2010** |
| **75** | **Echocardiographic evaluation of right ventricular fuction in patients with pulmonar hypertension : correlation with brain natriuretic peptide** | **تقييم وظيفة البطين الايمن ى مرضى ارتفاع ضغط الشريان الراوى بواسطة الموجات فوق الصوتية مقارنة بمستويات ببتيد الناتريورتيك الدماغى فى الدم** | **وليد حسان احمد عبد الرحيم** | **2010** |
| **76** | **Risk factors profile in a sample of egyptian apparently healthy individuals with no evidence of coronary artery disease** | **دراسة انماط عوامل الخطورة بالنسبة لقصور الشريان التاجى فى عينة من المصريين الذين لا يعانون ظاهريا من اغراض قصور الشريان التاجى** | **غاده محمد اسماعيل سيد احمد** | **2010** |
| **77** | **Anemia in patients with acute coronary syndrome** | **مرض فقر الدم وعلاقاتة بالمرضى المصابين بمتلازمة قصور شريان التاجى الحاد** | **احمد عبد الحميد متولى** | **2010** |
| **78** | **Relation of qt- interval parameters to carotid atherosclerosis in type ii diabetic patients with and without coronary artery disease: correlation with high sensitivity c-reactive protein levels** | **علاقة متغيرات فترة ال(كيو - تى) فى رسم القلب الكهربااى بتصلب الشريان السباتى فى النوع الثانى من مرضى السكر فى وجود وعدم وجود مرض الشريان التاجى : وعلاقتها بمستوى بروتين (سى) التفاعلى عالى الحساسية** | **احمد سعيد عبد المنعم محمود سعد** | **2010** |
| **79** | **Correlation between cholesteryl ester transfer protein gene mutation and metabolic syndrome in patients with and without coronary heart disease** | **دراسة الارتباط بين التغير الجينى للبروتين الناقل للكوليستيريل استر والمتلازمة الايضية فى المرضى المصابين وغير المصابين بامراض الشرايين التاجية** | **محمد فهمى مصطفى** | **2011** |
| **80** | **Correlation between visceral obesty and the extent of coronary artery disease : a64 multislice computed tomography study** | **دراسة العلاقة بين دهون الاحشاء ومدى تاثيرها على الشرايين التاجية باستخدام جهاز الاشعة المقطعية متعددة المقاطع 64** | **هند محمد عبده الديب** | **2011** |
| **81** | **Prognostic value of high sensitive c-reactive protein in acute coronary syndrome** | **القيمة التقديرية لبروتين سى التفاعلى العالى الحساسية فى مرضى متلازمة امراض الشرايين التاجية الحادة** | **شريف محمد رشيد عبد الخالق** | **2011** |
| **82** | **Ventricular performance in patients with left sided heart failure: correlation with brain natruretic peptide levels** | **تقييم اداءالبطين الايمن فى مرضى هبوط الجانب الايسر لعضلة القلب وعلاقته بنسبة البيبتيد المخى المدر للبول** | **احمد على رحيم الغلبان** | **2012** |
| **83** | **Recent advances of tissue doppler imaging and its applications in cardiovascular diseases** | **التطورات الحديثة فى التصوير النسيجى الدوبلرى وتطبيقاته فى امراض القلب والاوعية الدموية** | **وائل محفوظ عبد العظيم** | **2012** |
| **84** | **Relationship of mechanical dyssynchrony to electrical instability in hypertrophic cardiomyopathy** | **العلاقة بين عدم التناغم الميكانيكى لعضلة القلب مع عدم الاستقرار الكهربااى لمرضى اعتلال عضلة القلب الضخامى** | **محمد احمد عزت عنايت** | **2011** |
| **85** | **Anlysis of right ventricular deformation using 2-dimensional strain echocardiography in hypertrophic cardiomyopthay anew view of pathologic hypertrophy** | **دراسة تحليل تشوه البطين الايمن باستخدام الموجات فوق الصوتية ثنااية الابعاد لمرضى التضخم الوراثى لعضلة القلب راية جديدة للتضخم المرضى لعضلة القلب** | **رائد احمد فؤاد محمد عبد الفتاح** | **2012** |
| **86** | **Asessment of osteopontin level in patients with acute coronary syndrome** | **القيمة التشخيصية لقياس هرمون الاستيوبونتين فى المرضى المصابين بمتلازمة الشريان التاجى الحاد** | **اسامه محمد ابو بكر** | **2012** |
| **87** | **Tei index as a predictor of left ventricular thrombus formation after acute myocardial infarction** | **ماشر تاى كمتنبا لتكون جلطة بالبطين الايسر بعد احتشاء القلب الحاد** | **مصطفى عطيه فارس الدجوى** | **2012** |
| **88** | **Carotid intima media thickness and risk factors profile in hypertensive patients: correlation with high sensitivity c-reactive protein levels** | **سمك الطبقة الداخلية والوسطى للشريان السباتى وعوامل الخطورة فى مرضى ارتفاع ضغط الدم وارتباطه بمستويات بروتين سى التفاعلى العالى الحساسية** | **فاطمه الزهراء عبد المنعم ابراهيم زين** | **2012** |
| **89** | **Impact of anemia in patients with acute myocardial infarction undergoing primary percutaneous coronary intervention** | **تاثير فقر الدم على المرضى الذين يعانون من احتشاء عضلة القلب الحاد والذين يخضعوا لقسطرة الشريان التاجى التداخلية الاولية** | **بيشوى عبد مريم ملك** | **2012** |
| **90** | **Left atrial function in hypertrophic cardiomyopathy using speckle tracking. Is it a signal for disease severity?** | **وظيفة الاذين الايسر فى تضخم عضلة القلب باستخدام التتابع الرقطى وهل هى دلالة على شدة المرض؟** | **احمد نظمى امين شعراوى** | **2012** |
| **91** | **Correlation between estimated creatinine clearance to incidence of contrast induced nephropathy after elective percutaneous coronary intervention in patients with diabetes mellitus** | **العلاقة بين قيمة تنقية الكرياتين المحسوبة ونسبة حدوث العطب الكلوى فى حالة المرضى المصابين بداء السكرى مابعد التدخل الغير طارا بالقسطرة للشرايين التاجية** | **محمد عبد المنعم ابو طه** | **2013** |
| **92** | **Left ventricular response to exercise in hypertensive patients versus patients with hypertrophic cardiomyopathy (comparative study)** | **استجابة البطين الايسر للتمرين لدى مرضى ارتفاع ضغط مقارنة بمرضى تضخم عضلة القلب الوراثى (دراسة مقارنة)** | **محمد سعد الصعيدى** | **2013** |
| **93** | **Atrial septal defects: clinical presentation and recent approach in its diganosis and treatment** | **الثقب الاذينين : المظاهر الاكلينيكية واحدث طرق التشخيص والعلاج** | **محمد احمد الرفاعى عطوه** | **2013** |
| **94** | **Impact of Cardiometabolic Risk Factors and Metabolic Syndrome on Clinical Outcome in Patients Admitted with Acute Coronary Syndrome** | **دراسة اثر عوامل الايض القلبية الخطرة ومتلازمة الايض والمضاعفات المصاحبة لها بالمستشفى على مرضى الازمة القلبية الحادة** | **احمد محمود حمزه** | **2013** |
| **95** | **Subclinical Left Ventricular Dysfunction in Subclinical Left Ventricular Dysfunction in Asymptomatic Patients with Type 2 Diabetes Mellitus: A Speckle-tracking Imaging Study** | **اختلال وظااف البطين الايسر تحت الاكلينيكى فى مرضى السكرى النوع الثانى اللاعرضى: دراسة فى التتبع الرفطى** | **عليه فرغلى حسين** | **2013** |
| **96** | **EFFECTS OF ISOLATED OBESITY ON LEFT VENTRICULAR FUNCTION: A STRAIN & STRAIN RATE IMAGING STUDY** | **تاثير السمنة على وظااف البطين الايسر للقلب : دراسة باستخدام الاجهاد ومعدل الاجهاد (التوتر) عن طريق الموجات فوق الصوتية على القلب** | **محمد عاطف حلمى** | **2013** |
| **97** | **Risk Factor Profile and in-Hospital Complications in Patients Admitted with Acute Coronary Syndrome in Menoufia Governorate** | **دراسة انماط عوامل الخطورة والمضاعفات المصاحبة لها بالمستشفى فى مرضى الازمة القلبية الحادة فى محافظة المنوفية** | **محمد محمد جلال الصواف** | **2013** |
| **98** | **Effect of Exercise on Right Ventricular Performance in Hypertrophic Cardiomyopathy** | **تاثير المجهود على اداء البطين الايمن فى مرض تضخم عضلة القلب** | **ماجد محمد محمد خليفه** | **2013** |
| **99** | **ROLE OF DOBUTAMINE STRESS ECHOCARDIOGRAPHY IN ASSESSMENT OF DIASTOLIC RESERVE IN HYPERTENSIVE PATIENTS WITH PRESERVED LEFT VENTRICULAR SYSTOLIC FUNCTION AT REST** | **دور الموجات فوق الصوتية على القلب بالاجهاد باستخدام عقار الدوبيتامين فى تقييم احتياطى القدرة الانبساطية للقلب فى مرضى ارتفاع ضغط الدم ذوى الكفاءة الطبيعية الانقباضية للبطين الايسر** | **محمد عبد السلام ابو النجا** | **2013** |
| **100** | **Comparison between strain and strain rate pattern of hypertensive patients with and without LVH.** | **مقارنة نمط الاجهاد (التوتر) ومعدل الاجهاد فى مرضى ارتفاع ضغط الدم المصحوب وغير المصحوب بتضخم البطين الايسر** | **احمد جبر بريك** | **2013** |
| **101** | **Echocardiographic Assessment of Right Ventricular Function in Patients with Pulmonary Hypertension: Strain Imaging Study** | **تقييم وظيفة البطين الايمن بواسطة الموجات فوق الصوتية لدى مرضى ارتفاع ضغط الشريان الراوى : دراسة تصويرية للتوتر** | **عصام محمد صالح رجب** | **2013** |
| **102** | **ASSESSMENT OF LEFT VENTRICULAR DYSSYNCHRONY IN HYPERTENSIVE PATIENTS WITH NORMAL SYSTOLIC FUNCTION BY TISSUE SYNCHRONIZATION IMAGING** | **تقييم عدم التزامن بالبطين الايسر فى مرضى ضغط الدم المرتفع ذوى الوظيفة الانقباضية الطبيعية بواسطة التصوير المتزامن للانسجة** | **محمد انور احمد** | **2013** |
| **103** | **Assessment of left atrial function in hypertensive patients: speckle tracking‐strain imaging study** | **تقييم الاداء الوظيفى للاذين الايسر فى مرضى ارتفاع ضغط الدم عن طريق التصوير الاجهادى (التوترى)** | **احمد حمدى عبد العظيم الانبابى** | **2013** |
| **104** | **The Relationship between Functional Capacity and Right Ventricular Function in Patients with Isolated Mitral Stenosis and Sinus Rhythm: A Tissue Doppler Study** | **العلاقة بين القدرة البدنية ووظيفة البطين الايمن فى مرضى ضيق الصمام الميترالى بالنظم الاذينى باستخدام التصوير النسيجى الدوبلرى** | **محمد حمدى ابراهيم** | **2013** |
| **105** | **Assessment of Aortic Stiffness in patients With Venous Thrombosis** | **تقييم التصلب الاورطى فى مرضى التجلطات الوريدية** | **باسم جمال غالى** | **2013** |
| **106** | **Effect of Mitral Annular Calcification On Atrial & Atrioventricular Conduction Times Tissue Doppler Imaging Study** | **تاثير التكلس بحلقة الصمام الميترالى على التوصيل الاذينى والاذينى البطينى دراسة بالتصوير النسيجى الدوبلرى** | **محمد احمد صبرى** | **2013** |
| **107** | **Assessment of Left Atrial Function in Patients With Systolic Heart failure (Strain imaging study)** | **تقييم وظيفة الاذين الايسر فى مرضى ضعف عضلة القلب الانقباضى (دراسة بالاجهاد)** | **رانيا سعيد عبد الغنى السعداوى** | **2013** |
| **108** | **Plasma Urotensin II as a Marker for severity of Rheumatic Mitral regurge** | **دراسة لقياس نسبة هرمون اليوروتينسين II فى البلازما لحساب مدى خطورة الارتجاع الروماتيزمى للصمام الميترالى** | **احمد فاروق محمد عبد الحميد ابو العينين** | **2013** |
| **109** | **Relationship Between T Wave Alternans and Cardiac Mechanics as Evaluated by 2 D strain imaging in Patients with Hypertrophic cardiomyopathy** | **العلاقة بين الموجة تى التبادلية ووظااف القلب المقيمة بواسطة معامل الشد فى حالات اعتلال عض القلب التضخمى** | **احمد عبد الخالق عطيه** | **2013** |
| **110** | **Reprocessing Single-Use Cardiac Catheters for Interventional Cardiology** | **المعالجة فى اعادة استخدام القساطر القلبية التداخلية فى امراض القلب** | **اسلام محمود على عبيد** | **2013** |
| **111** | **Management Of Mitral Valve Regurgitation And Analysis Of Different Methods Of Interventional And Surgical Management Of Mitral Valve Diseases** | **علاج الارتجاع فى الصمام الميترالى وتحليل لطرق العلاج الجراحى والتداخلى لعلاج امراض الصمام الميترالى** | **وائل احمد عبد السميع طلحه** | **2013** |
| **112** | **Heart Rate Variability and Cardiac Mechanics in Hypertrophic Cardiomyopathy** | **الاختلاف فى معدل ضربات القلب وميكانيكية القلب فى مرضى داء عضلة القلب المتضخم** | **هيثم محمد سعدان على الهبيرى** | **2014** |
| **113** | **Atorvastatin for Reduction of Postoperative Atrial Fibrillation in Patients Undergoing CABG** | **دراسة تاثير عقار الاتورفاستاتن فى تقليل حدوث الذبذبة الاذينية فيما بعد جراحة ترقيع الشرايين التاجية** | **محمد محمد هجرس** | **2014** |
| **114** | **Plasma Urotensin II as a Marker for severity of Rheumatic aortic regurge** | **دراسة لقياس نسبة هرمون اليوروتينسين II فى البلازما لحساب مدى خطورة الارتجاع الروماتيزمى للصمام الاورطى** | **هيثم احمد محمد حنيش** | **2013** |
| **115** | **Real time three-dimensional echocardiography(4DE) speckle-tracking strain parameters in hypertrophic cardiomyopathy : comparison with 2DE speckle-tracking strain parameters** | **مقارنة بين تقنية الاسكبيل تراكينج باستخدام اشعة الموجات الصوتية رباعية الابعاد و تقنية الاسكبيل تراكينج باستخدام اشعة الموجات الصوتية ثنااية الابعاد في مرضى ضخامية القلب الغير متماثل** | **محمد حمدى محمد قطقاط** | **2014** |
| **116** | **Association Between Left Atrial Strain And CHA2DS2-VASc Risk Score In Patient With Atrial Fibrillation** | **العلاقة بين اجهاد الاذين الايسر و ماشر الخطورة (شادس-فاسك) في مرضى الرجفان الاذيني** | **مفيد احمد ناصف** | **2014** |
| **117** | **Sublingual Isosorbide Dinitrate For Evaluation Of Left Ventricular Outflow Tract Obstruction In Hypertrophic Cardiomyopathy** | **استخدام ثنااي ايزوسوربيد تحت اللسان في تقييم انسداد عضلة القلب ف مرضى تضخم عضلة القلب** | **تامر عبد النبى عزب زكى الاشقر** | **2014** |
| **118** | **Assessment of left ventricular performance in patients with aortic regurgitation : a strain rate imaging study** | **تقييم وظيفة البطين الايسر لدي مرضي الارتجارع الابهري :** | **احمد حسن السيد سليمان** | **2014** |
| **119** | **Speckle Tracking Echocardiography In Evaluation The Effect Of Haemodialysis Induced Preload Changes On The Left Ventricular Function In Patients With Chronic Renal Failure** | **سعد شلبي ابراهيم** | **وجدى عبد الغفار عبد الواحد** | **2014** |
| **120** | **Diagnostic impact of Serum Myoglobin and Human Heart-type Fatty Acid Binding Protein in patients with Acute Myocardial Infarction** | **الوضعية التشخيصية للميوجلوبين والبروتين القلبي المرتبط بالاحماض الدهنية فى مصل الدم فى حالات احتشاء عضلة القلب** | **امتياز فؤاد امين اللقوه** | **2014** |
| **121** | **Aortic Biomechanics in Hypertrophic Cardiomyopathy** | **التغيرات الميكانيكية الحيوية للشريان الاورطي لمرضي تضخم عضلة القلب** | **محمد توفيق قنديل** | **2014** |
| **122** | **Spectrum of Pregnancy With Heart Diseases in Menoufyia Governorate** | **افق امراض القلب مع الحمل فى محافظة المنوفية** | **عمرو رفعت حامد** | **2014** |
| **123** | **Left atrial function in hypertrophic cardiomyopathy versus systemic hypertension using strain imaging** | **وظيفة الاذين الايسر فى اعتلال عضلة القلب الضخامي مقابل ارتفاع ضغط الدم باستخدام الجهد** | **اسماء عبد الكريم محمد قناوى** | **2014** |
| **124** | **Assessment of Right Ventricular Function in Patients with First Inferior Myocardial Infarction:Strain Imaging Study** | **تقييم وظيفة البطين الايمن فى مرضي الاحتشاء الاولى بالجزء السلفي لعضلة القلب** | **هشام محمد سعد الطويل** | **2014** |
| **125** | **Prediction of Short-term Mortality after Primary Percutaneous Coronary Intervention for Acute ST Elevation Myocardial Infarction** | **التنبا علي المدي القصير بالوفاة فى حالات الاحتشاء الحاد بعضلة القلب بعد التدخل الاولي بالقسطرة العلاجية** | **السيد عبد العظيم السباعى على هبه** | **2014** |
| **126** | **Left ventricular deformation as a determenant of exercise capacity in patients with hypertrophic cardiomyopathy** | **دراسة تشوه البطين الايسر كعامل محدد لقدرة التمرين عند مرضى تضخم عضلة الفلب** | **نهى سيد حسن** | **2014** |
| **127** | **SERUM URIC ACID AS A PREDICTOR OF CORONARY FLOW IN PATIENTS WITH STEMI UNDERGOING PRIMARY PCI** | **قياس حمض اليوريك كدلالة على سريان الدم بالشرايين التاجية في مرضى جلطات القلب بعد اجراء القسطرة العلاجية العاجلة** | **احمد محمد عبد الرحمن الجمل** | **2015** |
| **128** | **Apical Rotation In Patients With ST Elevation Myocardial Infarction** | **الحركة الدورانية فى مرضي احتشاء عضلة القلب الحاد** | **لوثر صموئيل امين** | **2015** |
| **129** | **Heparin induced thrombocytopenia after cardiac surgery(CABG versus Valvular)** | **الهيبارين المسبب لنقص الصفااح الدموية بعد عمليات القلب المفتوح تغيير الشرايين وتغيير الصمامات** | **شريف محمد الدسوقى** | **2015** |
| **130** | **Relationship of QT interval Prolongation to mechanical Dyssynchrony in Idiopathic Dilated Cardiomyopathy** | **علاقة الفاصل الزمني للكيوتي بعدم التزامن الميكانيكي في مرض تمدد عضلة القلب مجهول السبب** | **جمال سمير جمال على** | **2015** |
| **131** | **Assessment of Right Ventricular Function using Echocardiographic Speckle Tracking in Patients with First Anterior Myocardial Infarction** | **تقييم كفاءة البطين الايمن باستخدام خاصية التتبع الرقطي للموجات فوق الصوتية على القلب في مرضى الاحتشاء الامامي الاول لعضلة القلب** | **احمد السيد احمد سليمان** | **2015** |
| **132** | **Correlation Of Echocardiographic Findings With Cerebrovascular Stroke In Old Aged Patients** | **علاقة الفحص بالايكو على القلب بالسكته الدماغية في المرضى كبار السن** | **جرجس كرومل اديب** | **2015** |
| **133** | **value of using serum testosterone levels as a biomarker in acute non s-t segment elevation myocardial infarction** | **فاادة استخدام مستوى هرمون الذكورة ( تستوسترون ) بالدم كعامل دلالة في مرضى الاحتشاء الحاد لعضلة القلب الغير مصاحب بارتفاع جزء S-T في رسم القلب الكهربااي** | **عمرو على زوين** | **2015** |
| **134** | **Assessment of Right Ventricular Hypertrophy In Patients with Hypertension** | **تقييم تضخم البطين الايمن في مرضى ارتفاع ضغط الدم** | **ديفيد ثروت حكيم** | **2015** |
| **135** | **Role of Ascorbic Acid in Prevention of Contrast- Induced Nephropathy in Diabetic Patients Undergoing Coronary Angiography** | **تاثير حمض الاسكوربيك في الوقاية من الاعتلال الكلوس الناتج عن استخدام الصبغة في عملية قسطرة الشرايين التاجية للقلب لمرضى داء السكرى** | **احمد صابر حلمى زين الدين** | **2015** |
| **136** | **Cystatin C as an early diagnostic marker for contrast nephropathy in diabetic patients undergoing coronary angiography** | **استخدام (سيستاتين سي) كعامل تشخيصي مبكر لاعتلال الكلى الناتج عن حقن الصبغة اثناء اجراء القسطرة للشرايين التاجية في مرضى السكر** | **عزت عدلى يوسف** | **2015** |
| **137** | **Strain and strain rate imaging in assessing early Left ventricular dysfunction in type 1 diabetic patients** | **تصوير معدل الاجهاد في عضلة القلب بالموجات الفوق صوتية ودوره في تقييم التاثير المبكر على وظيفة البطين الايسر في مريض السكري المعتمد على الانسولين** | **حازم اسماعيل اسماعيل معجوز** | **2015** |
| **138** | **Value of Copeptin as a novel biomarker in the diagnosis of Acute Myocardial Infarction** | **قيمة مادة الكوبيبتين كاحد العلامات البيولوجية الجديدة في تشخيص الارتشاح الحاد في عضلة القلب** | **محمد هلال احمد هلال** | **2015** |
| **139** | **A Comparative Analysis Of The Level Of High Sensitivity C-Reactive Protein In Individuals With And Without Hypertension** | **تحليل مقارن لمستوى البروتين التفاعلي سي عالي الحساسية في مرضى ارتفاع ضغط الدم الشرياني والاشخاص الاصحاء** | **رضا محمد محمود البرل** | **2015** |
| **140** | **Clinical and angiographic predictors of success in chronic total occlusion coronary angioplasty** | **الماشرات الاكلينيكية والتداخلية لنجاح عملية توسيع الانسدادات المكتملة المزمنة بالشرايين التاجية** | **احمد محمد محمود الشيخ** | **2015** |
| **141** | **The Nontraditional Risk Factors for Atherosclerotic Coronary Heart Diseases** | **عوامل الخطورة غير التقليدية لامراض تصلب شرايين القلب التاجية** | **حلمى احمد احمد عبد الرحمن** | **2015** |
| **142** | **Osteopontin in patients with cor pulmonale and patients with left sided heart failure** | **الاوستيوبونتين فى مرضى القلب الراوى والمرضى الذين يعانون من فشل فى الجانب الايسر للقلب** | **عمرو ابراهيم احمد الشبكه** | **2015** |
| **143** | **Study of right ventricular function in patinet with pulmonary hypertension by speckle tracking** | **دراسة وظيفة البطين الايمن للقلب للمريض المصاب بارتفاع ضغط الشريان الراوي بواسطة الموجات فوق الصوتية على القلب باستخدام التتبع الرقطي** | **احمد خالد عبد اللطيف برج** | **2015** |
| **144** | **Safety and Efficacy of Transradial versus Transfemoral Approach in Coronary Angioplasty for myocardial Infarction** | **مقارنة امان وفاعلية التداخل للشريان التاجي عن طريق الشريان القعبري وشريان الفخذ في مرضى جلطة الشريان التاجي الحادة** | **احمد محمود عبد الله الشافعى** | **2015** |
| **145** | **Effect of oxygen therapy on the incidence of contrast induced nephropathy in patients undergoing coronary angiography** | **تاثير العلاج بالاكسجين عبى معدل حدوث اعتلال الكلية الصبغي في المرضى الذين يخضعون للتصوير الصبغي للشرايين التاجية** | **ماجد منير حنا** | **2015** |
| **146** | **The acute effect of high loading dose of rosuvastatin before percutaneous coronary intervention** | **الاثر الحاد لجرعة تحميلية عالية من الروزفاستاتين قبل قسطرة الشرايين التداخلية** | **محمد سعيد عبد المنعم محمود** | **2015** |
| **147** | **Effect Of Percutaneous Mitral Balloon Valvuloplasty On Mean Platelet Volume Among Patients With Rheumatic Mitral Stenosis** | **دراسة تاثير توسيع ضيق الصمام الميترالي الروماتيزمي بالبالون علي متوسط حجم الصفااح الدموية فى مرضي ضيق الصمام الميترالي الروماتيزمي** | **عمرو سامى حسين مصطفى** | **2015** |
| **148** | **Strain and strain rate imaging in assessing early left ventricular function affection in anemic patient** | **تصىوير معدل الاجهاد في عضلة القلب بالموجاث الفوق صوتية ودوره في تقيين التاثيرالمبكرعلي وظيفة البطين الايسر في مريض فقر الدم** | **جمال عوض محمد الصياد** | **2016** |
| **149** | **Correlation Of Neutrophil To Lymphocyte Ratio And The Extent Of Atherosclerotic Coronary Artery Disease** | **الارتباط بين نسبة خلايا الذم البيضاء المتعادلة الي الخلايا الليمفاوية ومذي الاصابة بمرض تصلب الشرايين التاجية** | **اسماء رشاد التراس** | **2016** |
| **150** | **Study of Prevalence of Hyperlipidemia and Cardiovascular Risk Factors between School Age Children of Menoufia Schools** | **دراست مذى اوتشار مرض ارتفاع وسبه الذهون في الذم وعوامل الخطورة لامراض القلب والاوعيت الذمويت بيه الاطفال في مذارس محافظه المىوفيت.** | **احمذ عاطف سيد احمد البقيعى** | **2016** |
| **151** | **Left ventricular end diastolic pressure as predictor of mortality in patient with hypertrophic cardiomyopathy** | **ضغظ البطين الايسر فى نهايت الانبساط كمتنبا للوفياث فى مرضى تضخم عضلت القلب الوراثى** | **رضا صبرى المليجى** | **2016** |
| **152** | **Subclinical right ventricular dysfunction in type I diabetes mellitus : strain imaging study** | **دراسة الخلل الوظيفي قبل الاكلينيكى للبطين الايمن فى النوع الاول من مرضي البول السكرى بالموجات فوق الصوتية بقياس (الاجهاد /معدل الاجهاد)** | **محمد السيد محمد المليجى** | **2016** |
| **153** | **Assessment Of Left Ventricular Mass In Patients With Pulmonary Hypertension** | **تقييم كتلة البطين الايسر في المرضى ذوي ارتفاع ضغط دم الشريان الراوي** | **السيد ابراهيم السيد الصعيدى** | **2016** |
| **154** | **Assessment of Right Ventricular function in patients with Congenital Left to Right Shunt (pre and post device closure): Strain Imaging Study** | **تقييم وظيفة البطين الايمن في المرضى الذين يعانون من عيوب القلب اللخلقية المتعلقة بوجود وصلة تحويلية من الجانب الايسر الى الجانب الايمن للقلب : دراسة تصويرية للتوتر قبل وبعد اصلاح هذه الوصله عن طريق القسطرة** | **سوزى صلاح لاشين** | **2016** |
| **155** | **Electrocardiographic prediction of culprit artery in acute ST elevation myocardial infarction** | **تحديد الشريان التاجي المتسبب فى حالات احتشاء القلب من خلال شريط تسجيل الموجات الكهربااية للقلب** | **مؤمن عبد العزيز عبد القادر** | **2016** |
| **156** | **Comparison Between Fasting and Non Fasting Lipid Profile in Patients Receiving Treatment with 3-Hydroxy-3-Methylglutaryl-Coenzyme A Reductase Inhibitors** | **المقارنة بين مستويات الدهون بالدم للمرضى متعاطى مثبطات مختزل انزيم مساعد ا - 3 هيدروكسي - 3 ميثيل جلوتارايل فى حالتى الصيام والافطار** | **احمد محمد احمد عامر** | **2016** |
| **157** | **The value of Speckle tracking Echocardiography in the detection of viable myocardium as compared with myocardial perfusion imaging (MPI)** | **قيمة طريقة تتبع النقاط بالموجات الصوتية على القلب في الكشف عن حيوية عضلة القلب بالمقارنة مع المسح الذري على عضلة القلب** | **بيتر فيليب شاكر** | **2016** |
| **158** | **Right atrium deformation in hypertrophic cardiomyopathy : two-dimensional strain imaging study** | **تشوه الاذين الايمن في مرضى تضخم عضلة القلب باستخدام ثنااي الابعاد تخطيط صدى القلب بتتبع رقطي** | **حاتم السمان محمد السمان** | **2016** |
| **159** | **Left Atrial Function by Speckle Tracking in Correlation with Atrial Electrical Activity in Patients with Idiopathic Dilated Cardiomyopathy** | **علاقة وظيفة الاذين الايسر بطريقة تتبع النقاط بالنشاط الكهربي للاذين الايسر فى مرضى اعتلال عضلة القلب التمددي مجهول السبب** | **كيرلس وجدى وسيلى** | **2016** |
| **160** | **Left ventricular Dyssynchrony in acute myocardial infarction patients assessed by Tissue synchronization imaging study** | **تقييم عدم تزامن عضلة البطين الايسر بواسطة التصوير التزامني للانسجة في مرضى احتشاء القلب الحاد** | **احمد محمد صبرى عزازى** | **2016** |
| **161** | **Assessment of Leptin Hormone Level in Diabetic Patients with Acute Coronary Syndrome** | **قياس نسبة هرمون الليبتن فى مرضي السكر ممن يعانون من متلازمة الشريان التاجى الحاده** | **عبد الله السعيد عبد الوهاب بركات** | **2016** |
| **162** | **Study of strain and strain rate imaging in patients with normal coronary angiography** | **دراسة التصوير الاجهادى ومعدل الاجهاد (التوتر) باستخدام الموجات فوق الصوتية على القلب للمرضى ذوى الشرايين التاجية السليمة بعد اجراء تصوير صبغى للشرايين التاجية** | **احمد احمد محمد الشحات** | **2016** |
| **163** | **Relationship between Red Blood Cell Distribution width and Extent of Coronary Artery Diseases in Patient with Acute ST Elevation Myocardial Infarction** | **العلاقة ما بين توزيع عرض خلايا الم الحمراء ومدي امراض الشرايين التاجية فى مرضي احتشاء عضلة القلب الحاد** | **محمد احمد ابراهيم عثمان** | **2016** |
| **164** | **Thrombus Asplration Versus Standard Technique In Primary Percutaneous Coronary Intervention In Patients With S-T Elevation Myocardiai Infarction** | **شفط الجلطة اثناء التدخل تحت الجلدي الاولي للشرايين التاجيت مقارنة بالتقنية المعتادة في مرضي الاحتشاء القلبي الحاد** | **كريم صبحى سيد** | **2016** |
| **165** | **Oral Hydration versus Intravenous Hydration in Protection of Contrast Induced Nephropathy in Patients Undergoing Coronary Angiography** | **مقارنة التروية المااية بالتروية الوريدية وتاثيره فى الحماية من مرض الاعتلال الكلوى الناتج من الصبغة المستخدمة فى التصوير الصبغى** | **منى السيد منصور** | **2016** |
| **166** | **New Generation of Drug Eluting Stents** | **الجيل الجديد من الدعامات الدوائية** | **محمد مندى محمد عريبى** | **2016** |
| **167** | **Association of Echocardiographic Epicardial fat with the extent of coronary artery disease** | **العلاقة بين دهون غشاء التامور المحيطة بالقلب ومدى خطورة مرض قصور الشرايين التاجية** | **وائل انور عبد الحميد بدر** | **2016** |
| **168** | **Medium-term effectiveness of L-thyroxine treatment in idiopathic dilated cardiomyopathy** | **تأثير دواء ال-ثيروكسين على مرضى تمدد عضلة القلب مجهول السبب على المدى المتوسط** | **عمرو عبد الفتاح خنيزى زيدان** | **2016** |
| **169** | **The Role OF Novel Oral Anticoagulants In Acute Coronary Syndromes** | **دور مضادات التجلط الحديثة المعطاه عن طريق الفم فى علاج قصور الشرايين التاجية الحادة** | **عاصم محمد وفيق عبد الله** | **2017** |
| **170** | **The correlation between level of plasma leptin in diabetic patients with atherosclerotic coronary artery disease and extent of coronary artery lesion by coronary angiography** | **العلاقة ما بين مستوى هرمون الليبتين ومدى إصابة الشرايين التاجية فى مرضى السكر** | **احمد اسماعيل رياض اسماعيل** | **2017** |
| **171** | **Left ventricular deformation using vector velocity imaging in idiopathic dilated cardiomyopathy** | **تشوه البطين الأيسر باستخدام التصوير بمعامل السرعة فى اعتلال القلب الانبساطى مجهول السبب** | **علاء محمد ياسر محمود سلامه** | **2016** |
| **172** | **Pattern of risk factors and management strategies in patients with acute coronary syndrome, in different age groups and sex category** | **دراسة أنماط عوامل الخطورة وخطط العلاج فى مرضى الازمة القلبية الحادة فى المراحل العمرية المختلفة ونوع الجنس** | **احمد نادر طه حسين** | **2016** |
| **173** | **The role of intra cardiac devices in the management of heart diseases** | **دور أجهزة القلب الداخلية فى علاج أمراض القلب** | **حسن جمال محمد على** | **2016** |
| **174** | **Left ventricular deformation as a predictor of long term outcome in hypertrophic cardiomyopathy** | **اختبار معامل الضغط الالتوائى كعامل مؤثر فى الوفاة عند مرضى تضخم عضلة القلب الانسدادى** | **احمد يحيى سالم** | **2017** |
| **175** | **Incidence of atrial fibrillation in ischemic and non ischemic dilated cardiomyopathy** | **حدوث الرجفان الأذينى فى نقص التروية وغير نقص التروية التمددى عضلة القلب** | **كريم محمد العربى حسين** | **2017** |
| **176** | **Right Ventricular Mechanics in Patients with Idiopathic Dilated Cardiomyopathy Using Strain Imaging** | **دراسة ميكانيكية البطين الايمن فى مرض تمدد عضلة القلب مجهول السبب باستخدام تصوير التوتر** | **ايهاب السيد مهدى على موسى** | **2017** |
| **177** | **Assessment of Right Ventricular Function in Patient with inferior myocardial infarction using Right Ventricular Outflow Tract Systolic Excursion** | **تقييم الوظيفة الإنقباضية للبطين الأيمن فى المرضى المصابين لأول مرة باحتشاء الجدار السفلى بعضلة القلب عن طريق استخدام الحركة الإنقباضية لمخرج البطين الأيمن** | **احمد محمد غريب حسين** | **2017** |
| **178** | **Prevalence and predictors of renal artery stenosis in hypertensive patients undergoing coronary angiography** | **معدل انتشار والتنبؤ بوجود ضيق بالشريان الكلوى فى مرضى ارتفاع ضغط الدم أثناء خضوعهم للقسطرة التشخيصية على الشرايين التاجية** | **اشرف فؤاد عبد الله** | **2017** |
| **179** | **Efficacy of High dose Atorvastatin in Preventing Contrast Induced Nephropathy in Patients Undergoing Elective Coronary Angiography** | **فعالية الجرعة العالية من الأتورفاستاتين فى الوقاية من الاعتلال الكلوى الناتج عن عوامل التباين عند إجراء التصوير الاختيارى للشرايين التاجية** | **اسامه رمضان قنديل** | **2017** |
| **180** | **Pattern of risk factors profiles of acute myocardial infarction in Delta region residents.** | **أنماط عوامل الخطورة للإصابة باحتشاء عضلة القلب الحاد فى مرضى منطقة الدلتا** | **احمد حسن عدلى عبد الله** | **2017** |
| **181** | **Serum lipoprotein-a in patients with aortic valve sclerosis as a predictor for severity of coronary artery disease** | **مستوى الليبوبروتين أ فى الدم فى مرضى تصلب الصمام الاورطى كدلالة لشدة اصابة الشرايين التاجية** | **ريمون صالح عدلى عبد الله** | **2017** |
| **182** | **Acute Coronary Syndrome Registry in National Heart Institute Cross Sectional Study** | **دراسة احصائية لمرضى الازمات القلبية الحادة فى معهد القلب القومى (دراسة مقطعية)** | **محمد اسامه سعيد العالم** | **2017** |
| **183** | **mechanical deformation in idopathic dilated cardiomyopathy with and without left bundle branch block** | **التشوة الميكانيكى فى مرض إعتلال عضلة القلب فى وجود إنسداد بالضفيرة الكهربية اليسرى** | **محمد فتحى صابر** | **2017** |
| **184** | **Correlation between the serum alkalinephosphatase level and the severity ofcoronary artery disease** | **العلاقة بين مستوى إنزيم الفوسفات القلوى بالدم ودرجة شدة ضيق الشرايين التاجية فى مرضى القصور المزمن بالشرايين التاجية** | **اسلام ابراهيم حجازى** | **2017** |
| **185** | **The relationship between neutrophil/ lymphocyte ratio and the coronary flow in patients with STEMI undergoing primary PCI** | **العلاقة بين نسبة خلايا العدلات للخلايا الليمفاوية وعلاقتها بتدفق الدم بالشرايين التاجية فى مرضىالاحتشاء الحاد لعضلة القلب اللذين يخضعون للتدخلالأولى بالقسطرة العلاجية** | **احمد محمد طارق غيث** | **2017** |
| **186** | **Early Versus Late Intervention in High Risk Patients with Non ST Elevation Myocardial Infarction** | **التدخل المبكر مقارنة بالتدخل المتأخر فى المرضى عالى الخطوره والذين يعانون من إحتشاء بعضلة القلب الغير مصحوب بإرتفاع فالمقطع إس تى** | **محمود عبد العال محمود** | **2017** |
| **187** | **The association between serum adiponectin levels and the severity of coronary artery disease** | **دراست العلاقت بين مستوياث الأديبوهكتين بالدموشدة ضيق الشرايين التاجيت** | **الشيماء على احمد** | **2017** |
| **188** | **Corrleation between severity of AS and global LV strain (speckle tracking study).** | **دراسة العلاقة بين مدى ضيق الصمام الأورطى ومعدلالاجهاد الكلى بالبطين الأيسر** | **السعيد زين محمد** | **2017** |
| **189** | **Platelet to lymphocyte ratio as a predictor of severity of coronary artery disease** | **دراسة العلاقة بين " نسبة الصفائح الليمفاوية ومدى تصلب الشرايين التاجية** | **على الغريب محمد رشيد** | **2017** |
| **190** | **Impact of Direct Stenting on Post Procedural TIMI flow in Patients Undergoing Primary Percutaneous Coronary Intervention** | **تأثير الدعامات المباشرة على معدل تدفق الدم فيمرضى التدخل الأولي عن طريق القسطرة** | **فاطمه محمد على فتح الباب** | **2017** |
| **191** | **The association between Uric Acid and coronary collateral Circulation in stable coronary artery disease patients** | **العلاقة بين حمض اليوريك والشرايين التاجية الجانبيةفى مرضى الشريان التاجي المستقر** | **احمد جمال السيد الراعى** | **2017** |
| **192** | **Assessment of viable myocardium by nitrate augmented technetium 99 sestamibi myocardial perfusion imaging** | **تقييم حيوية عضلة القلب بإضافة النترات إلى المسحالذرى على عضلة القلب بإستخدام التكنيشيوم المشع 99** | **احمد صلاح عيسوى** | **2017** |
| **193** | **Relationship between glycated hemoglobin and complexity of coronary artery lesion in diabetic patients** | **العلاقة بين الهيموجلوبين السكرى وتعقيد أفة الشرايين التاجية لدى مرضى داء السكرى** | **عبد الله ابو زيد حمد رضوان** | **2018** |
| **194** | **The Neutrophil to Lymphocyte Ratio and Platelet to Lymphocyte Ratio as Predictors of Coronary Artery Ectasia** | **نسبة الخلايا المتعادلة إلى الخلايا الليمفاوية ونسبة الصفائح الدموية إلى الخلايا الليمفاوية كمتنبئات للتوسع الوعائى للشرايين التاجية** | **ايمن منير محمد السيد** | **2018** |
| **195** | **Aortic stiffness is increased withpremature coronary artery disease:A tissue Doppler imaging study.** | **ازدياد صلابه الشريان الاورطى فى مرضى قصور الشريان التاجى المبكر:دراسه عن طريق الدوبلر النسيجى** | **نادر نبيل خليفه بربرى** | **2018** |
| **196** | **Exercise Related Circumferential Strain In Idiopathic Dilated Cardiomyopathy** | **تاثير المجهود علي تشوه البطين الايسر في مرضياعتلال القلب الانبساطي مجهول السبب** | **مازن محمد ربيع فتحى** | **2018** |
| **197** | **Page 1 Assessment of left ventricular function by speckle tracking imaging in patients with cardiac syndrome X** | **تقييم وظيفة البطين الأيسر فى المرضى المصابين بالمتلازمة السينية بالقلب بواسطة التتبع الرقطى بالموجات الصوتية** | **محمود سعيد محمود سعيد** | **2018** |
| **198** | **Assessment of left atrial appendage function by strain imaging in patients with mitral stenosis by tranesophageal echocardiography** | **تقييم وظيفة الجيب الأذينى الأيسر فى المرضى المصابين بضيق الصمام الميترالى بواسطة التصويرالاجهادى بالموجات فوق الصوتية للقلب باستخدام منظار المرئ** | **سحر احمد محمد على حنطور** | **2018** |
| **199** | **4D Strain Assessment of Left Ventricle in Hypertensive Patients** | **تقييم الإجهاد رباعى الأبعاد للبطين الأيسر فى مرضى فرط الدم** | **احمد ابراهيم احمد المسدى** | **2018** |
| **200** | **Subendocardial dysfunction in Hypertensive patients with strain ST-T changes on the Electrocardiogram by 2D Speckle-tracking** | **الخلل الوظيفي تحث الغشاء المبطن للقلب في مرضي ارتفاع ضغط الدم لديهم تغيرات س ت ت توترية في رسم القلب الكهربائي بواسطة ايكو التتبع الرقطي ثنائي الابعاد** | **جرجس رفعت ثابت** | **2018** |
| **201** | **The Impact of Percutaneous Coronary Intervention on Regional Myocardial Function in Patients with Chronic Stable Angina and Apparent Normal Ventricular Function: A Tissue Doppler Study** | **أثر قسطره القلب التداخليه على وظيفة عضله القلبالإقليميه في مرضى الذبحة الصدرية المستقرة المزمنةباستخدام تخطيط صدى القلب بدوبلر الأنسجة** | **عبد العزيز عاطف شاهين** | **2018** |
| **202** | **Atrial fibrilation pathophysiology and management** | **الرجفان الأذينى:آليات الفسيولوجية المرضية و طرقالتشخيص و العلاج** | **جورج سمير كامل** | **2018** |
| **203** | **sudden cardiac death and cardio pulmonary resuscitation** | **الموت القلبى المفاجيء والإنعاش القلبى الرئوى** | **اسلام جمال كامل يوسف كشك** | **2018** |
| **204** | **Predictive Value of Neutrophil to Lymphocyte Ratio in Outcomes of Patients with Acute Coronary Syndrome** | **القیمة التنبؤیة لنسبة خلایا الدم البیضاء المتعادلة إلى الخلایا اللیمفاویة في مصائر المرضى الذین یعانون من متلازمة الشریان التاجي الحادة** | **خالد حسین عبد السلام الشرنوبى** | **2018** |
| **205** | **The Impact Of Highly Sensitive C-Reactive Protein And Adiponectin Level On The Severity Of Coronary Artery Disease In Patients With Chronic Stable Angina** | **تـأثـير مـستـوى الـبروتـيـن الـنشط سـي فائــق الدقة ومستوى الأديبونكتين على حـدة قـصـور الشرايـيـن التاجـية لــدى مـرضى الـذبـحـة الـصدريـــة الـمستقـرة** | **احمد عثمان عثمان السيسى** | **2018** |
| **206** | **Association of serum chemerin levels with the severity of coronary artery disease** | **العلاقة بين مستويات الكيمرين بالدم وشدة مرض الشريان التاجى** | **لبني طلعت عبد الفتاح الزهار** | **2018** |
| **207** | **Pattern of Neutrophil-Lymphocyte ratio in Patients with acute Coronary syndrome undergoing Primary Percutaneous coronary intervention** | **ومط وسبه ) العدلاث/اللمفاوياث( في المرضي الذيه يعاوىن مه متلازمت الشريان التاجي الحادة والذيه يتم علاجهم مه خلال تدخل اولي بالشراييه التاجيه** | **مرقس زكريا سلامه غالى** | **2018** |
| **208** | **Correlation between SYNTAX Score and Pattern of Risk Factors in Patients Referred for Coronary Angiography in Cardiology Department Menoufia University** | **العلاقة بين معامل سينتاكس ونمط عوامل الخطورة في المرضى المحولين لتصوير الشرايين التاجية في قسم أمراض القلب - جامعة المنوفية** | **محمد جمال الحداد** | **2018** |
| **209** | **Left Ventricular Untwist in Patients with LV Diastolic Dysfunction: Speckle Tracking Imaging Study** | **فك الالتواء فى البطين الايسر فى مرضى خلل القلبالانبساطى: دراسه بتصوير التتبع الرقطى** | **محمد سعيد شلبى منتصر** | **2018** |
| **210** | **The Demographic Profile, Clinical Presentation & Angiographic prevalence and pattern of Coronary artery disease in women undergoing Coronary angiography** | **الملف الديموغرافى والأعراض الإكلينيكية ودراسة انتشار ونمط مرض الشريان التاجى فى النساء اللاتى يخضعن للقسطرة التشخيصية لشرايين القلب التاجية** | **محمد فاروق عبد الغفار جادو** | **2018** |
| **211** | **Pattern of Coronary Artery Disease in High Risk Patients Without Prior Myocardial Infraction** | **نماذج أمراض الشرايين التاجية في المرضى الأكثر عرضة للإصابة بدون وجود جلطة سابقة بالشرايين التاجية** | **عبد المعطى جلال الدين سليمان كشك** | **2018** |
| **212** | **The Cardiovascular Risk Factors in Egyptian population with Acute Coronary Syndrome: part of a Multi-Center Observational study** | **عوامل الخطورة القلبية الوعائية في المرضى المصريينالمصابين بقصور الشرايين التاجية الحادة : جزء مندراسة بحثية متعددة المراكز** | **محمد احمد اشرف رضا** | **2018** |
| **213** | **Assessment of left atrial function by speckle tracking echocardiography in heart failure patients with preserved and reduced ejection fraction: correlation with brain natriuetic peptide levels** | **قياس وظائف الأذين الأيسر للقلب بواسطة الموجات الفوق صوتية الرقطية التتبعية في مرضى فشل عضلة القلب مع اختزال وانخفاض الكسر القذفي لللقلب و علاقتها بمستوي البروتين المخي المدر للصوديوم** | **احمد جلال عبد الرحمن شخبه** | **2018** |
| **214** | **Risk Factor Profile in Patients Admitted with Acute Coronary Syndrome** | **دراسة أنماط عوامل الخطورة في مرضى الدتلازمة التاجية الحادة** | **فارس عبد العظيم محمد الوكيل** | **2018** |
| **215** | **Assessment of Left Atrial Function in Patients with Ischaemic and Non-Ischaemic Dilated Cardiomyopathy using Speckle Tracking Echocardiography** | **تقييم وظيفة الأذين الأيسر في مرضى اعتلال عضلةالقلب التوسعي الإقفارى وغير الإقفاري بواسطة التتبعالرقطي للموجات فوق الصوتية على القلب** | **محمد حمدى مصطفى على** | **2018** |
| **216** | **Prevalence of heart failure in Menoufia University cardiac intensive care unit** | **انتشار فشل عضلة القمب في وحدة العناية المركزةللقلب في جامعة المنوفية** | **مروه احمد محمد الغرابلى** | **2019** |
| **217** | **Characteristics of Angiographic Finding in Patient with Coronary Artery Disease** | **خصائص التصوير الوعائي للشرايين التاجية لمرضيالشرايين التاجية** | **ساره سعد مليجى الميهى** | **2019** |
| **218** | **Short Term Clinical Outcomes and Comorbidities for Patients Admitted To Menoufia University Hospital Cardiac Intensive Care Unit** | **النتائج قصيرة الأجل و علاقتها بالتواكب المرضي للمرضي المحجوزين بوحدة الرعاية المركزة للقلب بمستشفي جامعة المنوفية** | **احمد جابر السيد السيد عماره** | **2019** |
| **219** | **Value of Apical circumferential strain in the early post-myocardial infarction period for prediction of left ventricular remodeling** | **قيمة الجهد المحيطي الواقع علي قمة البطين الايسر في بداية احتشاء عضلة القلب وذلك للتنبؤ بإعادة تشكيل البطين الأيسر** | **حمدى نجاح عبد الودود محمد** | **2019** |
| **220** | **Assessment of Left Ventricular Function by Speckle Tracking Echocardiography in Heart Failure Patients: Correlation with Galectin-3 Levels** | **قياس وظائف البطين الأيسر للقلب بواسطة الموجات الفوق صوتية الرقطية التتبعية في مرضى فشل عضلة القلب وعلاقتها بمستوى الجلاكتين 3** | **اميره احمد غريب عزام** | **2019** |
| **221** | **related protein 6 (LRP6) polymorphism in patients with acute myocardial infarction** | **تعدد أشكال المستقبل البروتينى الدهنى منخفض الكثافة الضار رقم 6 فى المرضى الذين يعانون من إحتشاء عضلة القلب الحاد** | **دعاء حسن زكى صقر** | **2019** |
| **222** | **The Relation between Neutrophil to Lymphocyte ratio and Severity of Coronary artery disease, coronary angiographic study** | **العلاقة بين نشبة الخلايا المتعادلة إلى الخلايا اللنفاويةكننبئ بشدة القصور خلال دراسة تصويريةللشرايين التاجيه** | **بهاء سعيد نصار** | **2019** |
| **223** | **Galectin 3 level in patients with acute coronary syndrome and its relation to severity of coronary artery disease** | **مستوى الجالكتين 3 في مرضي متلازمت الشريان التاجي الحادة وعلاقته بشدة مرض الشريان التاجي** | **على نصر على مشعل** | **2019** |
| **224** | **Diagnostic accuracy of strain imaging by Speckle tracking echocardiography in detecting ischemic etiology of acute chest pain** | **تقييم دقة التصوير بالموجات فوق الصوتية علي القلببواسطة التتبع الرقطي في تشخيص قصور الشرايينالتاجية لحالات الام الصدر الحادة** | **محمد سمير جمعه** | **2019** |
| **225** | **Multicenter observational study of risk factors profile in a sample of Egyptian Patients with Acute Coronary Syndrome (part of Egyptian Cardiovascular Risk Factors Project)** | **الدراسة الوصفية متعددة المراكز لملف الخطورة فى عينة من المرضى المصريين المصابين بمتلازمة الشريان التاجى الحادة ( جزء من المشروع المصرى لعوامل الخطورة لأمراض القلب والأوعية الدموية )** | **خالد امام محمود الشافعى** | **2019** |
| **226** | **Role of Cardiac Resynchronization Therapy in Chronic Heart Failure** | **دور اعادة تزامن القلب في علاج فشل القلب المزمن** | **محمود جمال عرفه هلالى** | **2019** |
| **227** | **Assessment of Left Ventricular Function by 2D Speckle Tracking Imaging in Patients withSubclinical Hypothyroidism** | **تقييم وظيفة البطين الأيسر بواسطة التتبع الرقطى فيالمرضي الذين يعانون من قصور الغدة الدرقية قبلالسريري** | **عمر فوزى السيد ندا** | **2019** |
| **228** | **Assessment of left ventricular torsion by eprckle tracking in hypertensive patients** | **تقييم إلتواء البطين الأيسر بإستخدام تتبع النقاط بالموجات الصوتية فى مرضى إرتفاع ضغط الدم** | **امانى محمود سعد عوف** | **2019** |
| **229** | **Value of platelet to lymphocytes ratioin predicting angiographic reflow afterprimary percutaneous coronaryintervention in STEMI Patient** | **قيمت نسبت الصفائح الذمويت إلى الخلايا الليمفاويتفي التنبؤ بئنحسار التصوير الوعائي بعذ القسطرةالتذاخليت الأوليت في مريض الجلطه القلبيه مننوع ارتفاع جزء "اس – تي"** | **محمد احمد الجندى** | **2019** |
| **230** | **Relation between Glycosylated Hemoglobin Level and the Angiographically Proven Coronary Artery Disease Severity In Non – Diabetic patients** | **العلاقة بين نسبة الهيموجلوبين السكرى وشدةمرض الشريان التاجي المثبت بالقسطرة القلبيةالتشخيصية في المرضي غير المصابين بمرض السكرى** | **احمد سامى عبد الجليل عبد الكريم** | **2019** |
| **231** | **Left Atrium Function in Patient on Regular Dialysis: Speckle Tracking Echocardiography** | **دراسة وظيفة الاذين الايسر بالموجات فوق الصوتية بخاصيه التتبع الرقطى في مرضى الغسيل الكلوي** | **محمد عبد الحكیم سالم** | **2019** |
| **232** | **Correlation Between Left Ventricular End Diastolic Pressure And Torsional Dynamics In Patient With Diastolic Dysfunction (Speckle Tracking Imaging Study)** | **العلاقة بين ضغط نهاية الإنبساط للبطين الأيسر عن طريق القسطرة القلبية وديناميكات الإلتواء للبطين الأيسر لمرضى إختلال وظيفةالإنبساط ) دراسة بالتتبع الرقطي (** | **احمد عبد الرزاق محمد عبدالمنعم** | **2019** |
| **233** | **Cystatin C in patients with coronary artery disease** | **تقييم سيستاتين سي فى مرضى الشرايين التاجية** | **محمد وصفى محمد فرج** | **2019** |
| **234** | **Assessment of Aortic Root Mechanics in Hypertensive Patients by Speckle Tracking Echocardiography** | **تقييم ديناميكية جذر الشريان الأورطي في مرضى فرط ضغط الدم باستخدام تقنية التتبع الرقط** | **كريم فتحى ادم** | **2019** |
| **235** | **Relation of the level of thyroid hormones to the extent of myocardial injury in patients with acute coronary syndrome** | **العلاقة بين مستوى هرمونات الغدة الدرقية في الدم ودرجة إصابة عضلة القلب في مرضى قصورالشريان التاجي الحاد** | **عبد الفتاح محمد خليفه بلال** | **2019** |
| **236** | **Non-Pharmacological Treatment of Dilated Cardiomyopathy** | **الوسائل غير الدوائية لعلاج ضعف عضلة القلبالتمددي** | **احسان صلاح سليمان سرحان** | **2019** |
| **237** | **Serum Bilirubin As a predictor of Coronary Artery Disease Severity in Patients Undergoing Primary Percutaneous Coronary Intervention** | **معدل صفراء الدم كمؤشر لشدة مرض الشريان التاجى فى المرضى الذين يخضعون لقسطرة الشرايين التاجية التداخلية** | **محمد عاصم على الملا** | **2019** |
| **238** | **Correlation between HbA1c level and severity Of coronary atherosclerosis in non-diabetic patients** | **العلاقة بين مستوى الهيموجلوبين السكرى وشدةتصلب الشرايين التاجية في المرضي الغير مصابينبمرض السكرى** | **محمد سعيد عبد المرضى عبد الله** | **2019** |
| **239** | **Contrast Induced Nephropathy after Radial or Femoral Access for Invasive Acute Coronary Syndrome Management** | **اعتلال الكلية الناتج عن استخدام الصبغة في علاجمتلازمة الشريان التاجي الحادة بالقسطرة عن طريقالفخذ او الساعد** | **احمد عبد الباقى عبد العزيز سيد احمد** | **2019** |
| **240** | **Left ventricular untwist duringisovolumic relaxation time in patientswith diastolic dysfunction** | **فك الالتواء فى البطين الأيسر اثناء مرحلة الارخاء متساوى الحجم فى مرضى قصور القلب الانبساطى** | **محمد محمد سيد احمد الفرنوانى** | **2019** |
| **241** | **Value of remote ischemic preconditioning (RIPC) in patient with chest pain under investigation presented to ER** | **قيمة التكيف المسبق عن طريق القصور الشريانى فى المريض الذى يعانى من ألم بالصدر قيد البحث** | **محمد عبد القادر الهلالى طمبه** | **2019** |
| **242** | **Microalbuminurea in non-diabetic patientswith acute coronary syndrome** | **دراسة البول الميكروزلالى في المرضى الغير مصابينبداء السكري ومصاببن بقصور حاد في الشرايينالتاجية** | **محمد سمير امين الشاذلى** | **2019** |
| **243** | **Chemerin Levels in Patients with CoronaryArtery Disease** | **مستويات الكيمرين في مرضي قصور الشرايين التاجية** | **محمود عبد الفتاح محمود ابوالعز** | **2019** |
| **244** | **Association of the Monocyte to HDL Cholesterol ratio with thrombus burden in patients With Acute Coronary Syndrome** | **العلاقة بين نسبه كرات الدم البيضاء أحادية النواة الي البروتين الشحمي مرتفع الكثافه و الخثرة في المرضي الذين يعانون من متلازمه الشريان التاجي الحاد** | **صفوت عصام احمد عبدالعال** | **2019** |
| **245** | **Clinical outcomes of intracoronary glycoprotein IIb/IIIa inhibitors bolus only versus intracoronary bolus followed by intravenous infusion of glycoprotein IIb/ IIIa inhibitors in primary percutaneous coronary intervention** | **النتائج الإكلينيكية لإستخدام جرعة مكثفة فقط مقارنة بجرعة أولية مكثفة مصحوبة بالتروية الوريدية لعقار مثبطات جليكوبروتين (2) ب و (3) أ خلال القسطرة التداخلية الأولية** | **محمد عبد الوهاب هاشم تمام** | **2019** |
| **246** | **Correlation between Serum Vitamin D Level . and Systemic Hypertension** | **دراسة العلاقة بين مستوى فيتامين )د( وارتفاع ضغط الدم الشرياني.** | **مروه عبد الغنى البسيونى الخولى** | **2020** |
| **247** | **Evaluation of Left Ventricular Function after Percutaneous Recanalization of Chronic Coronary Occlusions: The Role of Two-Dimensional Speckle Tracking Echocardiography** | **تقييم وظيفه البطين الايسر مابعد القسطرة التداخليهلعلاج الانسداد الكامل المزمن للشريان التاجى عنالطريق التتبع النقطى** | **شادى عبد الناصر فتح زهران** | **2020** |
| **248** | **Non-Pharmacological Treatment of Resistant Hypertension** | **العلاج غير الدوائي لارتفاع ضغط الدم المقاوم** | **محمد نجدى وديد حسن** | **2020** |
| **249** | **Clinical outcome of low dose contrast protocol in patients with moderate to severe kidney impairement during percutaneous coronary intervention** | **النتائج الاكلينيكية لاستخدام جرعات قليلة من الصبغةفي مرضي الاعتلال الكلوى المتوسط والشديد اثناء القسطره القلبيه التداخليه** | **محمد محمود خطاب** | **2020** |
| **250** | **Ankle Brachial Index in Patient with Type II DM under Going Coronary Angiography** | **قياس المؤشر الكاحلي العضدي في مرضي السكريالنمط الثاني الذين يعانون من قصور بالشريان التاجي المحولين لعمل قسطرة تشخيصية علي القلب** | **اسلام محمد عبد الغنى الحبشى** | **2020** |
| **251** | **Assessment of Left Ventricular Function inPatients with Chronic Renal Failure Undergoing Hemodialysis** | **تقییم وظیفة البطین الأیسر في مرضى الغسیل الكلوي المزمن** | **دیفید جاد الله انور ابراھیم** | **2020** |
| **252** | **Global left ventricular longitudinal strain in hypertrophic cardiomyopathy. is it measurement default?** | **معامل الضغط الالتوائي الكلي للبطين الايسر في مرضي تضخم عضلة القلب الانسدادي .هل هو قياس خاطئ؟** | **محمد محسن عبد الفتاح احمد** | **2020** |
| **253** | **Role of 2D strain and strain rate in assessment of rheumatic mitral valve stenosis.** | **دور تقنيه الإجهاد و معدل الإجهاد ثنائى الأبعادبالموجات فوق الصوتية على القلب فى تقييم ضيقالصمام الميترالى الروماتزمي** | **ساره عبد المقصود عمر عبد المجيد** | **2020** |
| **254** | **Correlation of Invasively Estimated Left Ventricular End Diastolic Pressure with Acceleration of E' Wave by Tissue Doppler Imaging Of Mitral Annulus** | **الارتباط بين قياس نهاية الضغط الانبساطي للبطين الأيسرعن بالتصوير الدوبلريE' طريق القسطرة التداخلية و تسارع الموجة النسيجى لحلقة الصمام الميترالي** | **محمد محمود احمد عبد الرحمن** | **2020** |
| **255** | **Follow up of Complete Revascularization versus Culprit Revascularization in ST segment Elevation Myocardial Infarction patients undergoing Primary Percutaneous coronary Intervention** | **متابعة تأثير عودة التروى كاملاً مقابل عودة التروى بالشريان المسبب بحالات القسطرة التداخلية بالمرضى الذين يعانون من جلطة الشريان التاجى** | **محمد محمود نوار** | **2020** |
| **256** | **Assessment of Coronary Artery Disease Extension and Severity in Hepatitis C Patients** | **تقييم امتداد وشدة قصور الشريان التاجي لدي مرضيالالتهاب الكبدي الوبائي سي** | **جون رفعت ناجح** | **2020** |
| **257** | **Tissue Doppler Imaging Assessment of left Ventricular function in Diabetic patients with Hepatitis C Virus (HCV)** | **تقييم وظيفة البطين الأيسر باستخدام دوبلر الأنسجة في مرضى السكري المصابين بفيروس الكبدي سى** | **محمد عبد الرحيم على الطنوبى** | **2020** |
| **258** | **Diagnostic Value of Low Density Lipoprotein type 4 in patients with Documented Coronary Artery Disease** | **القيمة التشخيصية لمستوى البروتينات الدهنية منخفضةالكثافة من النوع الرابع بالدم في مرضي ضيق الشرايينالتاجية** | **أحمد مرضى جابر حماد** | **2020** |
| **259** | **Aortic Root Motion as a predictor of Left Ventricular Systolic Function** | **حركة جذر الاورطي كمؤشر لوظيفة القلب الكلية** | **غدير يحيى محمد المكاوى** | **2020** |
| **260** | **Extent and severity of coronary artery disease by coronary CT angiography in relation to left ventricular diastolic function and diastolic pressure** | **العلاقة بين شدة مرض الشريان التاجي بالتصوير المقطعي علي الشرايين التاجية ووظائف البطين الايسر والضغط الانبساطي للقلب** | **اسامة محمد عبد الله عمر** | **2020** |
| **261** | **Predictive value of Pre-Infarction Angina and Plasma D-Dimer on post Interventional coronary flow After Primary Percutaneous Coronary Intervention in ST-Segment Elevation Acute Myocardial Infarction Patient** | **القيمة التنبؤية لألم الذبحة الصدرية ما قبل احتشاء عضلة القلب ونسبة تحليل ال دي دايمر على معدل التروية في الشريان التاجي بعد اجراء القسطرة التداخلية الاولية لمرضى الجلطة الحاده بالشريان التاجي** | **ايمان سمير محمد الشناوى** | **2020** |
| **262** | **Post Operative Pericardial Effusion after Mitral versus Aortic Valve Replacement** | **انصباب الغشاء الميترالى بعد عملية تغيير الصمام الميترالى مقارنة بما بعد عملية تغيير الصمام الأورطى** | **أحمد شوقى على حسن** | **2020** |
| **263** | **Left Ventricular Deformation in Mitral Valve Prolapse** | **تشوه البطين الميترالى فى حالات إرتخاء الصمام الميترالى** | **أحمد الحسينى عبد الغفار أبو حسين** | **2020** |
| **264** | **Prevalence of Peripheral Arterial Disease in patients with Documented Coronary Artery Disease** | **نسبة حدوث أمراض الأوعية الدموية الطرفية لدى المرضى المصابين بأمراض الشريان التاجى** | **محمود حسان الكومى** | **2020** |
| **265** | **Torsional dynamics and 2D speckle tracking in heart failure with reduced ejection fraction on patients taking Entresto and non (SpeckleTracking Imaging Study)** | **ديناميكيات الالتواء للبطين الأيسر في فشل عضلة القلب الانقباضي للمرضى المعالجين بالانتريستو والغير معالجين )دراسة بالتتبع الرقطي(** | **مينا عماد شفيق ديمترى** | **2020** |
| **266** | **Assessment of Right Ventricular Function Using Strain and Strain Rate in Patient with Acute Anterior ST Segment Elevation Myocardial Infarction** | **تقييم وظيفة البطين الأيمن بإستخدام معدل الإجهاد والتوتر فى المريض المصاب بإحتشاء عضلة القلب الأمامية المصاحب بإرتفاع فى قطعة الاس تى** | **محمود حامد محمد حجاج** | **2020** |
| **267** | **Relation of atrial electromechanical delay to P-wave dispersion on surface ECG using vector velocity imaging in patients with hypertrophic cardiomyopathy** | **علاقة التاخر الكهروميكانيكى الارينى باختلاف طول الموجه )ب( فى رسم القلب الكهربائى فى مرضى تضخم عضلة القلب الوراثى بأستخدام مخطط القلب الأتجاهى التحفيزى** | **إسلام صلاح الطحان** | **2020** |
| **268** | **Early Outcome of Coronary Artery Bypass Graft in Patients with Low Ejection Fraction** | **النتائج المبكرة لعملية زراعة وصلات على الشرايين التاجية للقلب في مرضى ذو انخفاض كفاءة عضلة القلب** | **طاهر محمد احمد النجار** | **2020** |
| **269** | **Risk factors in a sample of Egyptian patients with Premature coronary atherosclerosis** | **عوامل الخطر في عينة من المرضى المصريين المصابينبتصلب الشرايين التاجية المبكرة** | **شادى هانى نبيه أمين** | **2020** |
| **270** | **The Relation between apoB/apoA-1 ratio and the severity of coronary artery disease in patients with acute coronary syndrome.** | **العلاقة بين نسب صميم البروتين الديني ب/أ- 1 وشدة ضيق الشرايين التاجية في المرض المصابين بمتلازمة الشريان التاجى الحادة** | **محمد هشام اللبودى** | **2020** |
| **271** | **Correlation between fibrinogen to albuminratio and complexity of coronary arterydisease in patients with STEMI** | **العلاقة بين نسبة الفيبرينوجين إلى الألبومين و درجةتعقيد قصور الشرايين التاجية في المرضى المصابينبإحتشاء عضلة القلب المصحوب بارتفاع القطعة إستي** | **لبنى أيمن على حمد** | **2020** |
| **272** | **The Relationship Between Platelet Lymphocyte Ratio And Coronary Flow In patient With Acute STEMI That Managed With Primary PCI** | **نسبة الصفائح الذهىيه للخلايا الليمفاوية وعلاقتها بتدفق الدم بالشرايين التاجية لمرضي الإحتشاء الحاد لعضلة القلب عند علاجهم بالقسطرة التداخلية للشرايين التاجية** | **أحمد عبد الفتاح السيد** | **2020** |
| **273** | **Impact of Surgical Myectomy on Electrocardiographic Changes in Patients of Hypertrophic Obstructive Cardiomyopathy** | **تأثير الإستئصال الجراحى لجزء من عضلة القلب على تغيرات رسم القلب فى مرضى إعتلال عضلة القلب الإنسدادى الضخامى** | **أحمد محمد جلال سند** | **2020** |
| **274** | **Relation of Sphericity Index to Left Ventricular Twist in patients with Ischemic Cardiomyopathy, Speckle Tracking Study** | **علاقة مؤشر الكروية بالتواء البطين الأيسر في المرضى الذين يعانونمن اعتلال عضلة القلب الإقفاري، دراسة تتبع رقطي** | **أيمن عثمان عبد المنعم** | **2020** |
| **277** | **Prediction of Cardiovascular Events in Patients with Isolated Coronary Artery Ectasia** | **التنبؤ بالأحداث السلبية للقلب والاوعية الدمويةعند مرضى التمدد الانعزالي للشرايين التاجية** | **مهاب مجدى محمد أبو غصيبة** | **2020** |
| **278** | **Assessment of Left Ventricular Functions in****Hypertensive Diabetic Patients by Speckle****Tracking Imaging: Correlation with Brain****Natriuretic Peptide Levels.** | **تقييم وظائف البطين الأيسر في مرضي إرتفاع ضغط الدم و السكري عن طريق التصوير بالموجات الصوتية بواسطة التتبع الرقطي وعلاقتها بنسبة الببتيد المخي المدر للملح في الدم** | **نورس عماد حامد عامر** | **2020** |
| **279** | **Assessment of right atrial function in patients with first inferior myocardial infarction with & without right ventricular involvement by 2D speckle tracking echocardiography** | **تقييم وظيفة الاذين الايمن في مرضي الاحتشاء الاولي للجزء السفلي مع و بدون احتشاء البطين الايمن لعضلة القلب باستخدام تقنية تتبع الرقاط ثنائي الابعاد للموجات الصوتية للقلب** | **هيثم محمد عمر الاحول** | **2020** |
| **280** | **Evaluation of Left Ventricular Function in****Patients with Coronary Artery Ectasia****Speckle Tracking Imaging Study** | **تقييم وظيفة البطين الأيسر في مرضى الاتساع الوعائي****للشرايين التاجية دراسة باستخدام تقنية التتبع الرقطي** | **محمود جمال عبد الخالق الخولى** | **2020** |
| **281** | **Echocardiographic assessment of right ventricular function in hemodialysis patients** | **تقييم وظائف البطين الأيمن للقلب في مرضى غسيل الفشل الكلوي باستخدام الموجات الصوتية** | **محمد فتحى احمد السباعى** | **2020** |
| **282** | **Predictive value of Monocyte to High-density lipoprotein cholesterol ratio in the Assessment of Coronary artery disease severity in patients with Stable coronary artery disease** | **القيمت التنبؤيت لنسبت الخلايا الأحاديت الى البروتين****الدىنى عالى الكثافت مه الكوليسترول لتقييم شدة****مرض الشريان التاجى فى مرضى الشريان التاجى** | **محمد احمد احمد النعا** | **2020** |
| **283** | **Correlation between microalbuminuria and severity of coronary artery disease in non diabetics** | **دراسة العلاقة بين البول الميكروزلالى وشدة ضيق****الشرايين التاجية في المرضى الغير مصابين بداء السكرى** | **محمد منصور مصطفى شتله** | **2020** |