



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : سحر رفعت حبيب متي

القسم العلمي : الطب الشرعي والسموم

العنوان : 22 شارع الخلفاء ارض سلطان المنيا

رقم التليفون : 01274187914

تاريخ الميلاد : 1967/10/14

البريد الإلكتروني : dr_saharrefaat@yahoo.com

الدرجة العلمية الحالية : استاذ

التخصص الدقيق : الطب الشرعي

قائمة النشر العلمي 22 بحث: 4 عالمي – 18 محلي

يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم

1-The Possible Toxic Effects of Glutathione Intramuscular Injection on Ovaries of Female Albino Rats (Experimental Study)

Mariam Kamal Kamel, Sahar Refaat Habib, Azza Mohamed Abdel Zaher, Nada AhmedYousri Mohamed Fathi
Minia Journal of Medical Research 35 (1), 167-177, 2024

2-Habib S.R., Abdel Azim E.K, Fawzy I.A., Kamal N.N. and Elsherbiny A.M. Prevalence and effects of violence against women in a rural community in Minia governorate, Egypt. **Journal of Forensic Science (international journal)**. Accepted 23, October 2010 and published on November, 2011

3-Zaher J.F., Fawzy I.A., Habib S.R. and Ali M.M.Age Estimation from pulp/tooth area ratio in maxillary incisors among Egyptians using dental radiographic images. **Journal of Forensic and Legal Medicine. 2011; 18: 62-65**

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنوير المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



4-Habib SR and Kamal NN. Stature estimation from hand and phalanges lengths in Egyptians. **Journal of Forensic and Legal Medicine** .(international Journal). 2010; 17:156-160

5-Zakaria MS, Mohamed AH, Habib SR, Hanna MM and Fahim AL. Calcaneus radiograph as a diagnostic tool for sexual dimorphism in Egyptians. **Journal of Forensic and Legal Medicine**. 2010; 17: 378-382.

6-Habib S.R. and Ahmed A.K. An initial study of insect succession and carrion decomposition in various environments in Minia Governorate. The Egyptian J. Forensic Sci. Appl. Toxicol.2009; 9 (1): 107-120

7-Habib S.R., Ramzy M.M. and Abdel Ghany M.I. Role of N-Acetylcystein in protection against Cisplatin nephrotoxicity. Bull. Egypt. Soc. Physiol. Sci. 30 (1) .2010

8-Habib S.R., Fawzy I.A., Abdel Azim E. K., Abdel Aziz M. and Hafez E.M. Acute and subchronic toxicity of Hydrogen Cyanamide on thyroid, testes and ovaries of .albino rats. Journal of the Egyptian Society of Toxicology. 2010, 43, 85-95

9-Omar A.H., Habib S.R., Fawzy I.A., Ahmed A.M. and Hassan E.I. The long-term effects of some common volatile substances (Acetone, Benzene and Kolla) on brain and kidney: A study on albino rats and human. Mansoura Journal of Forensic .Medicine and General Toxicology. 2008; XVI (2): 17-42

10-Fawzy I.A., Abdel-Azim E.K., Habib S.R., Hashim M.A. and Ahmed H.M. Diagnosis of skin lesions caused by electrocution thermal injury and abrasions by histopathological examination. The Egyptian J. Forensic Sci. Appl. Toxicol. 2008; 8 .(2) (suppl.): 63-73

11-Omar A.H., Zakaria M.S., Habib S.R., Khalaf M.A. and Abass M.F. Acute sever organophosphate toxicity induced hepatic, renal and pancreatic dysfunction in .children: clinical study. Zagazig J. Forensic Med. Toxicol.7 (2), 2009

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية
التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



12-Omar A.H., Habib S.R., Abdel-Kader N. and Abdel-Hakim A.M. Is ear print a reliable identification Method? An experimental study. The Egyptian J. Forensic Sci. Appl. Toxicol. 2008; 8 (1): 39-52

13-Zakaria M.S., Hanna M.M., Fawzy I.A., Habib S.R. and Abdo A.M. Mental incompetence and legal guardianship; a retrospective medicolegal study “the Egyptian model”. The Egyptian J. Forensic Sci. Appl. Toxicol. 2005; 5(2): 217-227

14-Hashim M.A., Habib S.R. and Khalaf M.A. Haematogenic effects of long-term use of the most commonly used antiepileptic drugs (AEDs) in Upper Egypt: clinical and experimental study. Zagazig University Medical Journal. 2002; VIII, (5): 1331-1342

15-Habib S.R. and Ali A.H. Chronic toxicological effect of cimetidine on tests of (1) male albino rats. El-Minia Med. Bull. 2005; 16

16-Habib S.R and Eid N.A. Sex determination of the femur among Egyptians using discriminant functions. The Egyptian J. Forensic Sci. Appl. Toxicol. 2005; 5 (1):13-20

17-Omar A.H., Hashim M.A., Hanna M.M., Habib S.R., Ahmed A.M. and Mekhemer S. Role of dexamethasone for protection from Salicylate toxicity. Zagazig University Medical Journal. 2001; VII (7): 323-334

18-Mohamed A.H., Ahmed A.M., Hashim M.A., Habib S.R. and Abdel-Latif M.A. Potency of multiple weapons at different distances: experimental study. Ain Shams J. Forensic Med. Clin. Toxicol. 2005; V: 34-44

19-Habib S.R., Hashim M.A., Hanna M.M., Khalaf M. and Ahmed AM. Protection from gentamicin and cisplatin ototoxicity by desferoxamine(Iron Chelator) in albino rats. Zagazig University Medical Journal. 2002; VIII (5): 996-1006

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنمية المستمرة للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



20-Hanna M.M., Habib S.R., Fawzy I.A., Ahmed H.M. Protective effect of ascorbic acid against chronic hepatotoxicity of aflatoxin B1 on albino rats. Zagazig J. of .Forensic Med. And Toxicol. 2003; 1 (1):71-83

21-Seliman KH.M., Hanna M.M., Habib S.R. and Fawzy I.A. Genetic damage in operating room personnel exposed to anesthetic gases. Sc.J.Az. Med. Fac. (Girls). .2003; 24(1):27-37

22-Hashim M.A., Fawzy I.A., Hanna M.M., Habib S.R. and Abdel-Azim E.K. Post-mortem autopsy of heart and brain in some violent deaths. Zagazig Univesity Medical Journal. 2003; IX(2):11-25.

سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : محمد عبد العظيم محمد خلف

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



القسم العلمي : الطب الشرعي والسموم

العنوان : المنيا

رقم التليفون : 01014514604

تاريخ الميلاد : 1986/7/6

البريد الإلكتروني : mohamedabdelazeem_khalaf@yahoo.com

الدرجة العلمية الحالية : استاذ

التخصص الدقيق: السموم الاكلينيكية

قائمة النشر العلمي

❖ يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم

- ❖ Khalaf, M. A., Amin, F. N., & Hishmat, A. M. (2023). **OUTCOMES OF ACUTE ALUMINIUM PHOSPHIDE POISONING AND ROLE OF MAGNESIUM SULFATE AS AN ANTIDOTE IN MINIA POISONING CONTROL CENTER, MINIA GOVERNORATE, EGYPT.** *The Egyptian Journal of Forensic Sciences and Applied Toxicology*, 23(4), 135-148.
- ❖ Khalaf, M. A., Zaher, J. F., Ahmed, H. M., Abdel-Kareem, S. M. M., & Ahmed, N. A. F. (2020). **Impact of antiepileptic monotherapy on intelligence quotient (IQ) in children with idiopathic epilepsy.** *Journal of critical reviews*, 7 (10): 6303-6307.
- ❖ Khalaf, M. A., Zaher, J. F., Ahmed, H. M., Abdel-Kareem, S. M. M., & Ahmed, N. A. F. (2020). **The effect of carbamazepine monotherapy on**

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلنزم كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلنزم الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



Intelligence in children with idiopathic epilepsy. Minia Journal of Medical Research, 31(3), 363-366.

- ❖ **First Case of Human Latrosectism in Egypt: Case Report. Glob J Emerg Med. 2017; 1(1): 1003.**
- ❖ **Values of Using QTc and N-terminal Fragment of B-Type Natriuretic Peptide as Markers for Early Detection of Acute Antipsychotic Drugs-Induced Cardiotoxicity. Cardiovasc. Toxicol. J, Jan., 2011.**
- ❖ **Effects of Chronic Tadalafil Use on the Testes and Sperm Parameters of Old Male Albino Rats. Andrologia, 2011.**
- ❖ **The Protective Effect Of Nigella sativa and Silybum marianum Against Acetaminophen-Induced Hepatotoxicity In Rats. Ind J Foren. Med. & Toxicol., 2011.**
- ❖ **A Study of The Effect of Low-Level Environmental Lead Exposure on The Intellectual Functions of Children of El-Minia City, El-Minia Governorate, Egypt. Alex J Pediatr, 27(1), Jan 2011.**
- ❖ **Protective Effect of Carnosine on Amikacin-Induced Nephrotoxicity in Rats. Mansoura J Foren. Med. Clin. Toxicol. 2010 (Jan); XVIII(1):81-97.**
- ❖ **Nephrotoxicity of Long-Term Occupational Exposure to Gasoline in El-Minia Governorate. Ain Shams J Foren. Med. Clin. Toxicol. 2010 (Jan); XIV: 113-119.**
- ❖ **The Protective Effect of Melatonin Against Indomethacin-Induced Gastric Ulceration : Experimental Study. Arab Union J Foren. Sci. 2010 (July), vol. 2:51-62.**

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



- ❖ **Neurologic evaluation of Carbon Monoxide intoxicated patients: Clinical, Laboratory and Radiological Study. Arab Union J Foren. Sci. 2010 (July), vol. 2:39-50.**
- ❖ **Prophylactic and Antidotal Effects of L-Carnitine Administration Against Valproic Acid-Induced Hepatotoxicity In High Risk Children: Clinical Study. Ind J Foren. Med. & Toxicol. July-Dec 2010, 4(2):48-51.**
- ❖ **Clinical, Biochemical and Electrical Cardiotoxic Effects Of Snake Bite In Children In El-Minia Governorate Upper Egypt, Egypt. El-Minia Med. Bull.; The Scientific Journal Of El-Minia Faculty Of Medicine, June, 2010.**
- ❖ **Acute Severe Organophosphate Toxicity Induced Hepatic, Renal And Pancreatic Dysfunction In Children: Clinical Study. . Zagazig J Foren. Med. & Toxicol., 2009 (July); 7(2): 1-13.**
- ❖ **Hemorrhagic Snake Bites In Children In El-Minia Governorate: Clinical Study. Zagazig J Foren. Med. & Toxicol., 2009 (July); 7(2): 1-13.**
- ❖ **Toxic Peripheral Neuropathy Induced By Epilepsy And The Commonest Used Antiepileptic Drugs In Children In El-Minia Governorate: Clinical Study. The Egyptian J Foren. Sci. & Appl. Toxicol., 2009(June); 9(1):121-137.**
- ❖ **Cytokines As Predictors Of Severity In Scorpion Envenomed Children In El-Minia Governorate. The Egyptian Journal of Forensic Sciences and Applied Toxicology 2006(Dec); 6(2):73-83.**
- ❖ **Scorpion Sting During Pregnancy: Is Intravenous Antivenom Administration Beneficial In Life-Threatening Envenomations?. Ain Shams J Foren. Med. Clin. Toxicol., Dec., 2005.**
- ❖ **Use Of Diazoxide And Octreotide For Treating Prolonged, Refractory And Life-Threatening Sulphonylurea-Induced Hypoglycemia. Ain Shams J Foren. Med. Clin. Toxicol. June, 2005.**

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



- ❖ **New Strategy For Treating Captopril Overdose: Naloxone As An Antidote In Case Of Acute Captopril Overdose-Induced Refractory Hypotension: Clinical Study. Ain Shams J Foren. Med. Clin. Toxicol., June, 2005.**
- ❖ **Toxic Effects Of Some Tricyclic Antidepressant Drugs on The Heart: Clinical & Experimental Study. El-Minia Medical Bulletin; The Sci. J El-Minia Faculty Of Medicine, Jan., 2005.**
- ❖ **Effect Of Acute Antioxidants Overdose On Blood Hemostasis: Experimental Study. Ain Shams J Foren. Med. & Clin. Toxicol., Jan., 2005.**
- ❖ **Garlic As A Possible Protector In Paracetamol Genotoxicity. The Egyptian Journal of Forensic Sciences and Applied Toxicology 2005.**
- ❖ **Studying The Protective Effect Of Concomitant administration Of Dimethyl-4-4'-Dimethoxy-5,6,5',6'-Dimethylene Dicarboxylate (D.D.B.) With N-Acetylcysteine (NAC) Against Paracetamol-Induced Hepatotoxicity In Rats. J Basic Med. Sci. Society, Dec., 2004.**
- ❖ **Neurotoxicity Of The Commonest Volatile Substances Abused In El-Minia Governorate: Clinical And Experimental Study. El-Minia Med. Bull.; The Scientific Journal Of El-Minia Faculty Of Medicine, June, 2004.**
- ❖ **Biochemical And Histopathological Nephrotoxic Effects Of Acute Lithium Intoxication In Rats. Zagazig J Forens. Med. & Toxicol., Jan., 2004.**
- ❖ **Clinical And Laboratory Evaluation Of Vipers Bite In El-Minia Governorate. Zagazig Univ. Med. J, Sep., 2002.**
- ❖ **Acute Carbon Monoxide-Induced Cardiotoxicity: Clinical Study. Egy. J Foren. Sci. (In Press).**
- ❖ **Pediatric Toxicity In Al-Minya Governorate: Prevalence, Patterns,**
- ❖ **Management And Outcome. Egy. J Foren. Sci. (In Press).**

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



- ❖ **Hematotoxic Effects Of Long-Term Use Of The Most Commonly Used Antiepileptic Drugs (AEDs) In Upper Egypt: Clinical And Experimental Study. Zagazig Univ. Med. J, Sep., 2002.**
- ❖ **Chronic Biochemical And Histopathological Hepatotoxic Effects Induced By The Most Commonly Used Antiepileptic Drugs (AEDs) In El-Minia Governorate: Clinical And Experimental Study. Zagazig Univ. Med. J, Sep., 2002.**
- ❖ **Protection From Gentamicin And Cisplatin Ototoxicity By Desferoxamine (Iron Chelator) In Albino Rats. Zagazig Univ. Med. J, Sep., 2002.**

سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم: Irene Atef Fawzy

القسم العلمي: Forensic Medicine & Toxicology

العنوان: 195b EL Nile Street

رقم التليفون: 01225819184

تاريخ الميلاد: 11-8-1970

البريد الإلكتروني: ireneatef@yahoo.com

الدرجة العلمية الحالية: Professor from 24/9/2012 till now

التخصص الدقيق: Forensic Medicine & Toxicology

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتزم كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتزم الكلية بالتطوير المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



قائمة النشر العلمي

يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم



(list for all internal and external publications "papers ")

- 1- **Paulis et al., (2020):** Auricular cartilage as a tool for postmortem interval estimation in human. *The Egyptian Journal of Forensic Sciences and Applied Toxicology*, Dec. 2020.
- 2- **Abd-ElZaher et al., (2012):** Some toxicological health hazards associated with subchronic dermal exposure to paraphenylene-diamine (PPD): An experimental study. *Egyptian Journal of Forensic Sciences*, 2(3):105-111. (international publication)
- 3- **Habib et al., (2011):** Prevalence and effects of violence against women in a rural community in Minia governorate, Egypt. *Journal of Forensic Sciences*, November. (international publication)
- 4- **Zaher et al., (2011):** Age estimation from pulp/tooth area ratio in maxillary incisors among Egyptians using dental radiographic images. *Journal of Forensic and Legal Medicine*, Vol.18, p.62-65. (international publication)
- 5- **Fawzy et al., (2011):** Reproductive toxicity of tobacco shisha smoking on semen parameters and hormone levels among adult Egyptian men. *Research Journal of Environmental Toxicology*, 5(5), p.282-292.
- 6- **Fawzy et al., (2011):** The changes in the hippocampus of young rats intoxicated with fluoride and lead. *Mansoura J. Forensic Med. Clin. Toxicol.*, Vol. XIX, No. 2, July, p.139-158.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنمية المستمرة للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



- 7- **Ahmed et al., (2011):** The effects of 900-MHz-emitted mobile phone on the uterus and ovaries of albino female rats. *Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology*, Vol.XVI, Jan 2, p.124-134.
- 8- **Zakaria et al., (2011):** Detection of some pain managing drugs in bone, bone marrow and hair (human and experimental study). *Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology*, Vol.XVI, Jan, p.105-115.
- 9- **Habib et al., (2010):** Acute and subchronic toxicity of hydrogen cyanamide on thyroid, testes and ovaries of albino rats. *Journal of The Egyptian Society of Toxicology*, Vol.43, July, p.85-95.
- 10- **Fawzy et al., (2010):** Green tea extract administration protects against the nephrotoxicity induced by gentamycin and amikacin in rats. *Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology*, Jan, p.33-40.
- 11- **Fawzy et al., (2010):** Determination of postmortem fluoxetine concentration in blood, liver, hair and in different regions of brain of albino rats. *Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology*, Vol.XV, June, p.51-60.
- 12- **Fawzy et al., (2010):** Effects of chronic exposure to Freon on liver, kidney and blood among air conditioning workers. *The Egyptian Journal of Forensic and Applied Toxicology*, July.
- 13- **Fawzy & Kamal (2010):** Stature and body weight estimation from various footprint measurements among Egyptian population. *Journal of Forensic Sciences*, Vol.55(4), July, p.884-888. (international publication)
- 14- **Omar et al., (2008):** The long-term effects of some common volatile substances (acetone, benzene and glue) on brain, liver and kidney of albino

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنوير المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



rats and humans. *Mansoura J. Forensic Med. Clin. Toxicol.*, Vol.XVI, No.2, July, p.17-44.

15-Fawzy et al., (2008): Diagnosis of skin lesions caused by electrocution, thermal injury and abrasions by histopathological examination. *The Egyptian Journal of Forensic and Applied Toxicology*, Vol.8(2), Suppl., Dec.

16-Fawzy et al., (2005): The effects of vitamin E administration on cisplatin-induced oxidative and histopathological damage of kidney, liver and lens tissues in albino rats. *Ain Shams Journal of Forensic Medicine & Toxicology*, Vol.IV, Jan, p.81-95.

17-Abdel Azim et al., (2005): The role of light and electron microscope in investigating the effect of low voltage electric accidents on heart and nerve tissues. *Ain Shams Journal of Forensic Medicine & Toxicology*, Vol.V, June, p.100-112.

18-Ahmed et al., (2004): The teratogenic effects of inducing ginseng to pregnant albino rats. *Zagazig Journal of Forensic Medicine & Toxicology*, Vol.II, No.2, July, p.59-68.

19-Ahmed et al., (2004): The effects of tricyclic antidepressants in patients with depression and dementia on handwriting. *The Scientific Journal of El-Azhar Medical Faculty (Girls)*, Vol.25, No.2, May, p.1761-1770.

20-Hashim et al., (2004): Mandible as a tool for sex and age identification in Egyptians. *Zagazig Journal of Forensic Medicine & Toxicology*, Vol.I, No.1, p.13-23.

21-Hashim et al., (2003): Postmortem autopsy of heart and brain in some violent deaths. *Zagazig University Medical Journal*, Vol.IX, No.2, p.11-25.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



22-Seliman et al., (2003): Genetic damage in operating room personnel exposed to anesthetic gases. *The Scientific Journal of El-Azhar Medical Faculty (Girls)*, Vol.24, No.1, Jan, p.27-37.

سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : موريد ملاك حنا تادرس

القسم العلمي : قسم الطب الشرعي و السموم

العنوان : 113 شارع محمود عبد الرازق - مدينة المنيا

رقم التليفون : 01007118276 - 0862324036

تاريخ الميلاد : 1965/11/25

البريد الإلكتروني : moridmalak@yahoo.com

الدرجة العلمية الحالية: دكتوراه الطب الشرعي و السموم

التخصص الدقيق : الطب الشرعي و السموم

قائمة النشر العلمي

يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم



- Zagazic university medical journal vol. V11 ,No. 7 , Dec . 2001
" Role of Dexamethasone"
- Zagazic university medical journal vol. V111 ,No. 5 , Sep . 2002
" Chromic biochemical"

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتطوير المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



- Scientific journal of Al Azher Medical faculty (girls) vol . 24 No . 1 , Jan, 2003
"Genetic damage"
- Zagazic university medical journal vol. 1X ,No. 2 , Mar . 2003
" Post – mortern....."
- Zagazic journal of forensic Medicine and Toxicology vol 1 , No 1 , july 2003
" Protective effect of"
- Scientific journal of Al Azher Medical faculty (girls) vol . 25 No . 1 , Jan 2004
"Diagnosis and"
- Zagazic journal of forensic Medicine and Toxicology vol 2 , no 2 , July , 2004
"Chronic lung tox"
- Scientific journal of Al Azher Medical faculty (girls) vol . 25 No . 3 , September 2004
"Effevt of Ascorbic"
- Scientific journal of Al Azher Medical faculty (girls)
"Guardian ship for"
- Zagazic university medical journal vol. ,No. , Sep .
" Protection from Gentamycin"
- Zagazic journal of forensic Medicine and Toxicology vol , no , July ,
" Mandible as atool"
- " Chronic lung toxicity" Puplished in 1st scientific congeris of faculty Medicine
Garynous university Banghazi Libya feb 2005 .
- Egyptian journal of forensic sciences and Applid toxicology vol 6 (1) , june 2006
" Protocol for"
- Ain Shams journal of forensic Medicine & clinical toxicology vol . VII , jan . 2007
" Cytogentic abnormlities"

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



- Zagazig journal of forensic Medicine and Toxicology vol , no , July , 2008
" Erectile Dysfunction"
- Ain Shams journal of forensic Medicine & clinical toxicology vol . VIII1 , june .2009
" Calcanuous"
- Al Tahadi University Journal 2010
" Protective Role Of antioxidant (Vitamin C) on Liver Toxicity
Induced by chronic Aflatoxin B1 Exposure"

MINIA UNIVERSITY

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الإسم : ا.د جكلين فكري زاهر تادروس

القسم العلمي : الطب الشرعي والسموم الاكلينيكيه

العنوان : ١٤٩ أ شارع عدنان المالكي. المنيا

رقم التليفون : ٠١٢٢٥٣٢٠٠٢٦

تاريخ الميلاد : ٧ يناير ١٩٧٠

البريد الإلكتروني : jacky7009 @ hotmail.com

الدرجة العلمية الحالية : استاذ

التخصص الدقيق طب شرعي وسموم

قائمة النشر العلمي

يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم

Impact of type of organophosphate insecticide compounds on outcome of acute poisoning

MJMR, 32(2): 99-103, 2021

The effect of carbamazepine monotherapy on intelligence in children with idiopathic epilepsy.

MJMR, 31(3);363-366, 2020.

Impact of antiepileptic monotherapy on intelligence quotient (IQ) in children with idiopathic epilepsy

Journal of critical care review, 7(10): 6303- 7, 2020

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلنزم كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلنزم الكلية بالتنظيم المستمر للعمليات التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : منال عبد العزيز عبد الظاهر

القسم العلمي: الطب الشرعي والسموم

العنوان : بني مزار - المنيا

رقم التليفون 01222661588

تاريخ الميلاد : 1971/1/4

البريد الإلكتروني : samad.ed@gmail.com

الدرجة العلمية الحالية: استاذ

التخصص الدقيق: الطب الشرعي

الحالة الاجتماعية: متزوجه

Scientific Degrees: 1- MB BCH December 1993 El-Minia faculty of Medicine

2- Master degree in Forensic Medicine and Toxicology 4/6/1998 El-Minia faculty of Medicine

3- M.D. Degree in Forensic Medicine and toxicology 20/7/2003 El-Minia Faculty of Medicine

Job Graduates: Junior staff 1/3/1995

Assistant lecturer 26/7/1998

Lecturer 28/10/2003

Assistant Professor 30/12/2008

Professor /1/2014 up till now.

Social Status: Married

قائمة النشر العلمي

يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم



Effects of tremors on handwriting in patients end stage renal diseases and on chronic hemodialysis

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية

رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنوير المستمر للعملية

التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



Glutathione S-transferase (A1) as a marker of Acute Acetaminophen Induced Hepatotoxicity and Nephrotoxicity, and the Protective Role of Dexmedetomidine.



هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلنزم كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلنزم الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : هاله محمد أحمد

القسم العلمي : الطب الشرعي و السموم الاكلينيكية

العنوان : المنيا- مصر

رقم التليفون : 0862630239 -01276429885

تاريخ الميلاد : 7-7-1968

البريد الإلكتروني : halamko@yahoo.com

الدرجة العلمية الحالية : أستاذ

التخصص الدقيق : الطب الشرعي

قائمة النشر العلمي

يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم



Role of Carboxyhemoglobin as a predictor of delayed neuropsychiatric syndrome of acute carbon monoxide poisoning in Minia poisoning control center- Egypt

Ain shams journal – The Egyptian journal of forensic sciences and applied toxicology – Zagazig journal of forensic medicine and toxicology – Journal of Forensic and legal medicine

Oxidative Stress and Altered Semen Quality in Chromium (VI) Electro Plating Workers

The Role of Light and Electron Microscope in Identifying the Effect of Low Voltaage Electric Accidents on Heart and Nerve Tissues in Albino Rats

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعمليات التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



Cytogenetic Abnormalities in Persons Occupationally Exposed to X-Ray Radiation in Radiation Rooms

Mandible as a Tool for Sex and Age Identification in Egyptians

Zinc Protection from Fluoride-Induced Toxicity on Reproductive Functions and Testicular Injury in Male Mice

Period of Detection of Viagra, Fluoxetine, Imipramine and Diazepam in Hair Samples After Chronex Exposure: An Experimental Study.

An Experimental Study for Forensic Application of Ubiquitin and Vascular Endothelial Growth Factor Expressions and Their Values in Skin Wound Age Determination

Diagnosis of Skin Lesions Caused by Electrocution. Thermal Injury and Abrasions by Histopathological examination

The Effects of 900-MHz-Emitted Mobile Phone on the Uterus and Ovaries of Albino Female Rats.

Sex steroid receptors as a tool in determination of postmortem interval

Toxicological Hazards Induced By Subchronic And Chronic Styrene Exposure On The Heart And Thyroid Gland of Albino Rats.

A Correlative Study Between The Patterns Of Lip Print And Finger Print For Gender Identification In The Upper Egyptian Population

Gender determination from hand bones length and volume using Multidetector Computed Tomography: A study in Egyptian people.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



Some toxicological health hazards associated with sub-chronic dermal exposure to paraphenylene-diamine (PPD): An experimental study

Possible hazardous potentials induced by oral nutmeg oil on stomach and heart of albino rates .

The possible ameliorative effect of melatonin on oxidative stress and delayed apoptosis in rat's brain exposed to deltamethrin

Protective Role of Nigella Sativa Oil in Chronic Cyclophosphamide Toxicity on Urinary Bladder and Liver's rats .

Sex estimation from measurements of the 12th thoracic vertebra using Multidetector Computed Tomography in Egyptian population

سيرة ذاتية

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلنزم كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلنزم الكلية بالتطوير المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



بيانات شخصية

الاسم : Enas Kamal Abdelazeem

القسم العلمي: Forensic Medicine and Toxicology

العنوان : اكتوير التوسعات الشماليه كومبوند مروج فيلا D176

رقم التليفون : 01098445547

تاريخ الميلاد : 13/11/1970

البريد الإلكتروني : enaskamal 3535@gmail.com

الدرجة العلمية الحالية : professor from 30/7/2016 until now

التخصص الدقيق : Forensic Medicine and Toxicology

قائمة النشر العلمي

يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم



عنوان البحث باللغة العربية:

التأثير الوقائي للمونتيلوكاست على سمية الغدة النخامية المستحدثة بالكاديوم

عنوان البحث باللغة الإنجليزية:

Protective Effect of Montelukast against Cadmium Induced Pituitary Gland Toxicity

مكان وتاريخ النشر:

International Journal of Clinical Pharmacology & Toxicology (IJCPT), 6(2), 256-261 256,
March, 2017.

MINIA UNIVERSITY

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتطوير المستمر للعملية
التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



عنوان البحث باللغة العربية:

تحديد فترة ما بعد الوفاة بواسطة تقييم التغيرات النسيجية الانحلالية الكلوية فى الفئران البيضاء البالغة

عنوان البحث باللغة الإنجليزية:

Determination of Time Passed Since Death by the Assessment of Renal Histopathological Degenerative Changes in Adult Albino Rats

مكان وتاريخ النشر:

مجلة عين شمس للطب الشرعى و السموم الاكلينيكية الجزء 18 عدد يناير 2012 الصفحات من 51-60.

Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology
January 2012,18:51-59.

عنوان البحث باللغة العربية:

التأثيرات السمية للدايازينون على الجهاز التناسلي لذكور الفئران: الدور الملطف المحتمل لفيتامين ج

عنوان البحث باللغة الإنجليزية:

Toxic Effects of Diazinon on the Reproductive System of Male Rats: the Possible Ameliorative Role of Vitamin C

مكان وتاريخ النشر:

مجلة عين شمس للطب الشرعى و السموم الاكلينيكية الجزء 17 عدد يناير 2011 الصفحات من 32-41.

Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology. vol XVII June
2011. P32 41

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبى الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلنزم كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلنزم الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



عنوان البحث باللغة العربية:

مدى انتشار وتأثير العنف ضد المرأة في مجتمع ريفي بمحافظة المنيا، مصر

عنوان البحث باللغة الإنجليزية:

Prevalence and effects of violence against women in a rural community in Minia governorate, Egypt.

مكان وتاريخ النشر:

Journal of Forensic Sciences, November, 2011.

عنوان البحث باللغة العربية:

آثار 900 ميغاهيرتز، المنبعثة من الهاتف الجوال على الرحم والمبايض لإناث الجرذان البيضاء.

عنوان البحث باللغة الإنجليزية:

The Effects of 900-MHz-Emitted Mobile Phone on the Uterus and Ovaries of Albino Female Rats.

مكان وتاريخ النشر:

مجلة عين شمس للطب الشرعي و السموم الاكلينيكية الجزء 16 عدد يناير 2011 الصفحات من 124-134.

Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology Vol.XVI , Jan 2011,P.124-134.

MINIA UNIVERSITY

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتطوير المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



عنوان البحث باللغة العربية:

تأثير التعرض المزمن للفرين على الكبد و الكلى و الدم لعمال التكييف

عنوان البحث باللغة الانجليزية:

Effects of chronic exposure to Freon on liver, kidney and blood among air conditioning workers

مكان و تاريخ النشر:

المجلة المصرية للعلوم الطبية الشرعية و السموم التطبيقية يوليو ٢٠١٠ .

The Egyptian Journal of Forensic and Applied Toxicology, July, 2010.

عنوان البحث باللغة العربية:

مستقبلات الاستيرويد الجنسية كوسيلة في تحديد فترة ما بعد الوفاة

عنوان البحث باللغة الإنجليزية:

Sex steroid receptors as a tool in determination of postmortem interval

مكان وتاريخ النشر:-

المجلة المصرية للعلوم الطبية الشرعية و السموم التطبيقية - الجزء العاشر - ديسمبر ٢٠١٠

The Egyptian Journal Of Forensic Sciences And Applied Toxicology,
Vol.10 December.2010



هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية
التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



عنوان البحث باللغة العربية:

دور تصوير الرضفة باستخدام التصوير المقطعي المحوسب ثلاثي الأبعاد في تحديد الجنس و الطول في صعيد مصر

عنوان البحث باللغة الإنجليزية:

Role of Patellar Imaging using 3D Computed Tomography in Determination of Sex and Stature in Upper Egypt Population

مكان وتاريخ النشر:

International Journal of Forensic Science & Pathology (IJFP) 4(11), 289-296

عنوان البحث باللغة العربية:

التأثير المحرض لليثيوم على الأوكسدة وسمية الكلى فى الجرذان البيضاء والإنسان الحماية بالكافيك أسيد فينيثيل إستر

عنوان البحث باللغة الإنجليزية:

Title: Lithium Induced Oxidative Damage and Nephrotoxicity in Albino Rats and Humans: Protection by Caffeic Acid Phenethyl Ester

مكان وتاريخ النشر: مجلة عين شمس للطب الشرعى والسموم الإكلينيكية، الجزء التاسع،

يونيو ٢٠٠٧.

Ain Shams Journal of Forensic Medicine Clinical Toxicology, Vol. IX, June 2007, 35-46.

MINIA UNIVERSITY

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : أسامة عبدالعزيز حسن عبدالمحسن

القسم العلمي : الطب الشرعى والسموم الاكلينيكية

العنوان : الحى الخامس - المنيا الجديدة - المنيا

رقم التليفون : 01100077817

تاريخ الميلاد : 21 - 7 - 1968

البريد الإلكتروني : hazem13579@yahoo.com

الدرجة العلمية الحالية : أستاذ

التخصص الدقيق: الطب الشرعى والسموم

قائمة النشر العلمي

يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم

1- Hanaa Nabil Himdan, **Osama Abdel Aziz Hassan**, Dalia Mohamed Ali and Elzahraa Ahmed Elrefaie Ali (2025): Prediction of morbidity and mortality in patients with acute organophosphorus poisoning using the sequential organ failure assessment (SOFA) score. Minia Journal of Medical Research, <https://doi.org/10.21608/mjmr.2025.350012.1869>

2- Asmaa S. Taghian, **Osama Abdel Aziz Hassan**, Aya Mohamed Roshdi Abd-ElAzeem and Mohamed Bakr Ahmed Sarhan (2024): The early predictive value of certain hematological parameters in suicidal cases with acute single paracetamol overdose. Mansoura J. Forens.Med. Clin.Toxicol, 22 (2): 9-29.

3- Aya Mohamed Roshdi ; **Osama Abdel Aziz Hassan**; Mohamed Bakr Ahmed; Asmaa Salah Abd-EL Azeem (2024): Evaluation of the impact of an acute single paracetamol overdose on renal functions and serum electrolytes. Minia Journal of Medical Research, 35 (2): 72-79

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



- 4- **Osama Abdelaziz Hassan**, Entesar Farghally Amin, Rabab Ahmed Moussa (2020): Protective effect of erdosteine against methotrexate induced hepatotoxicity in rats. *Trop J Pharm Res*, 19(7): 1465-1471.
- 5- Mennatallah M. Mohamed, Hala M. Ahmed, **Osama A. Hassan**, Moustafa A. Abdelwahab and Rehab H. Younis (2020): The accuracy of sex determination by metacarpal parameters using multi-detector computed tomography scanning in Egyptian population. *Minia Journal of Medical Research (MJMR)*, 31(1): 129-134.
- 6- **Osama A. Hassan** and Melad G. Paulis (2020): Anti-inflammatory and antioxidant properties of Ecballium elaterium juice against cyclophosphamide induced hepatotoxicity in rats. *Egyptian Journal of Forensic Sciences and Applied Toxicology*, 20 (1): 51-64.
- 7- Mennatallah Mahmoud Ahmed Mohamed, Hala Mohamed Ahmed, **Osama Abdelaziz Hassan**, Moustafa Abdelkader Abdelwahab & Rehab Hosni Abdelkareem Younis (2020): Sex determination in a Sample of Egyptian Population based on outer and medullary metacarpal measurements. A multi-detector Computed Tomographic study. *Indian Journal of Public Health Research & Development*, 11 (2)
- 8- Mennatallah Mahmoud Ahmed Mohamed, Hala Mohamed Ahmed, **Osama Abdelaziz Hassan**, Moustafa Abdelkader Abdelwahab & Rehab Hosni Abdelkareem Younis (2020): Reliability of internal metacarpal measurements for sex determination using multi-detector computed tomographic imaging in a sample of Egyptian population. *Australian Journal of Forensic Sciences*. DOI: 10.1080/00450618.2019.1711181
- 9- **Osama A. Hassan**, Adel H. Saad and Azza H. Hamouda (2019): Silver Nanoparticles Induced Multiple Organ Toxicity In Mice Egyptian Journal of Forensic Sciences and Applied Toxicology, 19 (2):31-47
- 10- Rana Adel, Hala Mohamed Ahmed, **Osama A. Hassan** and Ehab A. Abdelgawad (2019): Is cranial multi-detector computed tomography imaging valuable for stature estimation in Egyptian population? *Egyptian Journal of Forensic Sciences* 9:59.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



- 11- Rana Adel, Hala Mohamed Ahmed, **Osama A. Hassan**, and Ehab A. Abdelgawad (2019): Assessment of Craniometric Sexual Dimorphism Using Multidetector Computed Tomographic Imaging in a Sample of Egyptian Population. American Journal of Forensic Medicine & Pathology; 40(1):19-26.
- 12- **Osama A. Hassan**, Shereen Abdelhakim Abdelaleem and Lamiaa Hamdy (2018): A prospective Comparative Study between Three Chemical Markers for Predicting Delayed Neurological Sequelae in Patients with Acute Carbon Monoxide Poisoning of Poison Control Center in Minia University Hospital. Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology, 31: 23-32.
- 13- Dalia M Ali ; **Osama A Hassan**; Maggie M Ramzy; Nagwa M Zenhom (2018): Estimation of postmortem interval from mRNA degradation and autolytic changes in the brain and adrenal gland. Mansoura Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology, 26 (2):125-142.
- 14- Shereen Abdelhakim Abdelaleem , **Osama A Hassan** , Rasha F Ahmed , Nagwa M Zenhom , Rehab A Rifaai, Nashwa F El-Tahawy (2017): Tramadol Induced Adrenal Insufficiency: Histological, Immunohistochemical, Ultrastructural, and Biochemical Genetic Experimental Study. Journal of Toxicology, 14 pages. DOI.org/10.1155/2017/9815853
- 15- Mohamed Abbas; **Osama Hassan**; Hasan El-Fakahany (2016): Mitigating Effect of Vardenafil Against Colchicine –Induced Testicular Toxicity in Adult Male Albino Rats. Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology. 27:83-91.
- 16- Abdelaleem SA, **Hassan OA**, Abdelazeem IK, Abdel Kader M (2016): Role of Patellar Imaging using 3D Computed Tomography in Determination of Sex and Stature in Upper Egypt Population. International Journal of Forensic Science & Pathology (IJFP), 4(11): 289-296.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنمية المستمرة للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



- 17- **Osama A. Hassan** and Mostafa A. Mahmoud (2009): Study of relationship between stature and foot measurements., Egypt. J. Forensic Sci. Appl. Toxicol.
- 18- A.F.El-Kirdasy, Saad Shousha , **Osama A. Hassan** (2008): Protective effect of Curcumin against injury induced stress in male albino rats., MINUFIYA VET. J.
- 19- Ghada Attia Eshak, Jaklin Fekri Zaher, **Osama Abd El –Aziz Hassan**, Azza Hussein (2008): Thermic torture: An experimental study on rat testes. Ali, Egypt. J. Forensic Sci. Appl. Toxicol.
- 20- Mohamed A. Hashem, Amany M. Ahmed, **Osama A. Hassan**, Mahmood A. El-gharieb (2007): Effects of α Tocopherol (vit.E) & Nigella sativa oil on hepatic toxicity induced by chronic exposure to Malathion in human and albino rats., Zagazig j. Forensic Med. Toxicol.
- 21- Mahmoud S. Zakaria, Irene A. Fawzy, Inas K. Abdel Azim, Hala H. Ahmed, **Osama A. Hassan** and Mervat H. Abd El-Salam (2006): Zinc protection from fluoride-induced toxicity on reproductive functions and testicular injury. Egypt. J. Forensic Sci. Appl. Toxicol.
- 22- Jaklin Fekri Zaher, **Osama Abdel-Aziz Hassan**, Saad M. El- Sekelly & Salah A. Shaheen (2005): Protective effects of spironolactone and carvedilol administration in subchronic cyclosporine-induced nephrotoxicity in albino rats. Egypt. J. Forensic Sci. Appl. Toxicol.
- 23- Ghada Attia Eshak, **Osama AbdEl -Aziz Hassan**, Heba Gamal Kotb, Mohamed Khaled Mahmoud Saleh, Saad mansour El-sekelly (2004): Effects of anabolic androgenic steroid use on cardiovascular status and reproduction in adult male athletes. Mansoura J. Forensic Med. Clin. Toxicol.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية

رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



جامعة المنيا



سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : ايمان اسماعيل حسن شلقامى

القسم العلمي : الطب الشرعى والسموم الاكلينيكية

العنوان : ميدان بالاس- مدينة المنيا

رقم التليفون : 01004996135

تاريخ الميلاد : 1976/9/13

البريد الإلكتروني : Emanismail13976@yahoo.com

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



الدرجة العلمية الحالية : استاذ

التخصص الدقيق: الطب الشرعى

قائمة النشر العلمي

يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم



- 1- تحديد الجنس بقياس النهاية البعيدة للعظمة الفخذية للبالغين في محافظة المنيا ، مصر
- 2- التغيرات المعدنية والكيميائية الحيوية للسائل النخاعي في الغرق: نموذج تجريبي فى الأرناب
- 3- تحديد الجنس والقامة من بصمات الكف الكامنة الموجودة على الوثائق في عينة من السكان المصريين
- 4- الاستعمال الجلدى للجسيمات النانوية للفضة على الجرذان البالغة: دراسة هستوباثولوجية و كيمونسيجية مناعية للكلى والرئة
- 5- التسمم المزمن للكارجينان والدور المحسن المحتمل للدياثيرين في حيوانات التجارب
- 6- دور بيتا 2 ميكروجلوبولين فى التقييم المبكر للتأثر الكلوي في عمال بطاريات الرصاص - مدينة المنيا
- 7- فوائد الفحص البيوكيميائى للسائل الزليلي بعد الموت
- 8- تحديد فترة ما بعد الموت من تغيرات غضروف الأذن للارنب
- 9- التأثيرات السمية للدايازينون على الجهاز التناسلي لذكور الفئران: الدور الملطف المحتمل لفيتامين ج
- 10- التأثير الحامى للكارفيديلول والسيليمارين على سمية الكلى الناتجة عن الدوكسوروبوسن فى الفئران

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبى الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتطوير المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



- 11- تحديد جنس العظمة الالامة من خلال قياسات معينة من التصوير الرقمي والأشعة
 - 12- الدور الوقائي للثوم وفيتامين هـ فى تسمم الكبد المستحث بالأيزونيمازيد والريفامبيسين فى الفئران البيضاء
 - 13- دراسة التكاثر الخلوي القولوني الناتج عن التسمم المزمن بعقار الاورليستات والتأثير الوقائي المحتمل للجنسج فى حيوانات التجارب
 - 14- مستقبلات الاستيرويد الجنسية كوسيلة فى تحديد فترة ما بعد الوفاة
 - 15- التأثيرات على القرن الامونى لصغار الفئران المسممة بواسطة الفلورايد و الرصاص
 - 16- تحديد عمر الجروح من خلال تقييم تعبير عوامل النمو المتحولة الفا وبيتا ا فى الجلد البشرى
 - 17- تحديد الجنس للمصريين باستخدام الاشعة المقطعية متعددة المقاطع للجيب الانفي الفكي
- التعرف على الجنس من ملامح اطراف الاصابع للمصريين

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبى الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتطوير المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : أ.د/ شيرين عبد الحكيم عبد العليم الشربيني

القسم العلمي : الطب الشرعى و السموم الاكلينيكية

العنوان : المنيا-حى شلبى- برج 152- الدور الاول علوى- شقة 1

رقم التليفون : 01012346893/01050930096

تاريخ الميلاد : 1978-9-19

البريد الإلكتروني :

shereen_hakim1978@yahoo.com/ Shyreen.abdelaleem@minia.edu.eg/

shery.sherbeen@gmail.com

الدرجة العلمية الحالية : أستاذ الطب الشرعى و السموم الاكلينيكية

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبى الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلنزم كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلنزم الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



التخصص الدقيق: أستاذ الطب الشرعى و السموم

قائمة النشر العلمي

يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم



1. Ahmed AM, Abdelazim EK, Abdelaleem SA, Hashem RMM, Adel R, Asem MM. Three dimensional morphometric analysis of palatal rugae patterns for stature estimation: a cross sectional study in Minia governorate, Egypt. Minia Journal of Medical Research **2025**.
2. Ahmed AM, Abdelazim EK, Abdelaleem SA, Hashem RMM, Adel R, Asem MM. The Role of Palatal Rugae Pattern in Sex Identification of the Egyptian Population in Minia Governorate. Medicina Katastrof **2025**; 1.
3. Zakaria MS, Fawzy IA , Abd-Elaleem SA , Abd El Wahab SA , Ali AMM , Asem MM , Zaki MM. Antioxidant Effect of Nigella Sativa Oil on Hormonal and Oxidative Stress Markers in Thyroid Gland Induced by Chronic Toxicity of Potassium Bromate in Adult Male Albino Rats. NeuroQuantology **2022**; 20 (8): 1920-27 | doi: 10.14704/nq.2022.20.8.NQ44213.
4. Hassan O, Abdelaleem SA, Hamdy L. A Prospective Comparative Study between Three Chemical Markers for Predicting Delayed Neurological Sequelae in Patients with Acute Carbon Monoxide Poisoning of Poison Control Center in Minia University Hospital. Ain Shams J Forensic Med Clin Toxicol **2018**; (31): 23-32.
5. Abdelaleem SA, Hasan El, El-Tahawy N, Ali D. Chronic Carrageenan Toxicity and the Possible Ameliorative Role of Diacerein in Experimental Animals. Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology **2018**; 30(1): 88-100.
6. Abd-Elaleem SA, Hassan El, Asem Mohammed M. Determination of Sex and Stature from Latent Palm Prints Present on Documents in Egyptian Population Sample. Int J Forensic Sci Pathol. **2017**; 5(4): 360-69. doi: <http://dx.doi.org/10.19070/2332-287X-1700079>

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



7. Amar RA, Hashem MA, Hasan EI, Abdelaleem SA. Benefits of biochemical parameters of synovial fluid after death. Egypt J. Forensic Sci. Appli. Toxicol **2017**; 17 (2): 1-12.
8. Abdelaleem SA, Hassan OA, Ahmed RF, Zenhom NM, Rifaai RA, El-Tahawy NF. Tramadol Induced Adrenal Insufficiency: Histological, Immunohistochemical, Ultrastructural, and Biochemical Genetic Experimental Study. J Toxicol. **2017**; 9815853. doi: 10.1155/2017/9815853. Epub 2017 Nov 27. PMID: 29279713; PMCID: PMC5723970.
9. Abdelaleem SA, Younis RHA, Abdel Kader M. Sex determination from the piriform aperture using multi slice computed tomography: Discriminant function analysis of Egyptian population in Minia Governorate. Egyptian Journal of Forensic Sciences **2016**; 6(4): 429-36. <https://doi.org/10.1016/j.ejfs.2016.11.003>.
10. Abdelaleem SA, Younis RHA, Ahmed RF. Postmortem Interval Estimation Using Myoglobin Concentration in Different Glandular Tissues. Int J Forensic Sci Pathol. **2016**; 4(8), 259-265. doi: dx.doi.org/10.19070/2332-287X-1600062.
11. Abbas MF, El-sherbeney SAA, Ahmed RF. The Possible Ameliorative effect of Zafirlukast on Renal Toxicity Induced by Methotrexate in Experimental Animals. Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology **2016**; 27: 92-104
12. Abdelaleem SA, Abdelbaky FFA. Estimation of Stature in Upper Egypt Population from External Ear Morphometry. Int J Forensic Sci Pathol. **2016**; 4(10): 276-84. doi: <http://dx.doi.org/10.19070/2332-287X-1600065>
13. Abdelaleem SA, Hassan OA, Abdelazeem IK, Abdel Kader M. Role of Patellar Imaging using 3D Computed Tomography in Determination of Sex and Stature in Upper Egypt Population. Int J Forensic Sci Pathol. **2016**; 4(11), 289-296. doi: <http://dx.doi.org/10.19070/2332-287X-1600067>.
14. Eshak GA, Zaher JF, Eltahawy NF, Abdelaleem SA. Cerebellar toxicity of 21 days old rat offspring after prenatal morphine sulphate exposure: histological and Ultrastructural study. The Egyptian Journal of Forensic Sciences and applied Toxicology **2013**; 13 (1): 45-63.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية
التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



15. Ahmed HM, Abdelaleem SA, Abd Elzaher MA, Rifaai RA, Mesaleem FA, Abd-Allah AM. Toxicological hazards induced by subchronic and chronic styrene exposure on heart and thyroid gland in albino rats. The Egyptian Journal of Forensic Sciences and applied Toxicology **2013**; 13(1): 115-129.
16. Abd Elzaher MA, Ahmed HM, Abdelaleem SA, Mesaleem FA. A Correlative Study between the Patterns of Lip Print and Finger Print for Gender Identification in the Upper Egyptian Population. The Egyptian Journal of Forensic Sciences and Applied Toxicology **2013**; 13(1):95-113.
17. Abdelaleem SA, Ahmed HM, El-Tahawy NF, Abdalla AM. The Possible Ameliorative Effect of Melatonin on Oxidative Stress and Delayed Apoptosis in Rat's Brain Exposed to Deltamethrin. Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology **2013**; 20: 38-50.
18. Abd Elzaher MA, Abd-elaleem SA, Abdullah AM, Mahmoud AM, Mossalem FA, Gamal N. Early postmortem biochemical changes and renal Immunohistochemical expression of aquaporin 2 to differentiate between saltwater and freshwater drowning: an experimental study. Journal of American Science **2013**; 9 (6): 28-37.
19. Abd-Elzaher M, Abd-Elaleem S, Mossalem F, Osman A, Riffai R. A Comparative Study between The Potential Health Risks Associated with Subchronic Smoke Exposure to Electronic Cigarettes and Tobacco Cigarettes. Mansoura Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology **2013**; 21(1): 49-66. doi: 10.21608/mjfmct.2013.47717.
20. Abd-elaleem SA, Ahmed HM, El-Tahawy NF, Abdallah AM, Kamel BM. Protective Role of Nigella Sativa Oil in Chronic Cyclophosphamide Toxicity on Urinary Bladder and Liver's Rats. Mansoura Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology 2012; 20(1): 29-56.
21. Abd-elaleem SA, Hasan EI, Abdelgaber NA, Sadek AF. Wound aging through evaluation of transforming growth factors alpha and beta I expression in human skin. Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology **2012**; 18: 110-18.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



22. Abd-elaleem SA, Abd-elhameed M, Ewis AA. Talus measurements as a diagnostic tool for sexual dimorphism in Egyptian population. J Forensic Leg Med. 2012 Feb; 19(2):70-6. doi: 10.1016/j.jflm.2011.12.003. Epub **2012 Jan** 11. PMID: 22281214.
23. Abdelaleem SA, Hasan EI, Abdel Azeem IK, Rifaai AR, Abdalla AM. Toxic effects of diazinon on the reproductive system of male rats: the possible ameliorative role of vitamin C. Ain-Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology **2011**; 17: 32-41.
24. Abd Elzaher MA, Abdelaleem SA, Ahmed AM, Ewees AA, Gamal Eldeen HM. Estimation of stature from anthropometric cephalofacial dimensions in upper Egyptian population. The Egyptian Journal of Forensic Sciences and Applied Toxicology **2011**; 11(2).
25. Abd-elaleem SA, Hasan EI, Abdel Azeem IK, Rifaai AR, Abdalla AM. toxic effects of diazinon on the reproductive system of male rats: the possible ameliorative role of vitamin C. Ain-Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology **2011**; 17: 32-41.

سيرة ذاتية

بيانات شخصية

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنوير المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



الاسم : داليا محمد على حسن

القسم العلمي : الطب الشرعى والسموم الاكلينيكية

العنوان : 49 ق شارع كلية الاداب تقسيم شلبى

رقم التليفون : 01016191999

تاريخ الميلاد : 1978/6/17

البريد الإلكتروني : omerzeinedin@yahoo.com

الدرجة العلمية الحالية : استاذ

التخصص الدقيق الطب الشرعى والسموم

قائمة النشر العلمي

❖ يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم

- Prediction of morbidity and mortality in patients with acute organophosphorus poisoning using the sequential organ failure assessment (SOFA) score. Minia Journal of Medical Research. Doi: 10.21608/MJMR.2025.350012.1869
- Drowning versus postmortem submersion: Biochemical and histopathological examination and estimation of postmortem intervals (an experimental study). Legal Medicine 59 (2022) 102138. <https://doi.org/10.1016/j.legalmed.2022.102138>
- Interleukin 6 as a Novel Biomarker for Differentiating Drowning from Postmortem Submersion. NeuroQuantology|June 2022| Volume 20|Issue 6|Page 3467-3470| doi: 10.14704/nq.2022.20.6.NQ22351
- Pituitary Luteinizing Hormone Analysis for Estimation of Time Passed Since Death: Biochemical Study (An Experimental Study). MJMR, Vol. 33, No. 2, 2022, pages (26-29).
- Effect of acute severe carbon monoxide poisoning on the intellectual function in children. Annals of R.S.C.B, 2021; 25(6): 17125-17132.
- Ameliorating effect of leukotriene receptor antagonist in multiorgan toxicity induced in rat offspring, a possible role for epidermal growth factor. Immunopharmacology and immunotoxicology, Jan 2021, 43(2): 183-191.
- Cerebellar histopathological, immunohistochemical and biochemical changes after electrocution in rats. 10th International conference on forensic medicine and sciences (AUFT 2019).
- Ante-, Peri- And Postmortem Bone Fracture: Could Histopathology Differentiate Between them? Egypt J Forensic Sci and Clinical Toxicol, Sept 2018, 18(3):135-160.
- Prevalence Of Drug Abuse Among Drivers In Minia Governorate. Egypt J Forensic Sci and clinical Toxicol, Sept 2018, 18(3):115-133.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبى الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنمية المستمرة للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



- Estimation of postmortem interval from mRNA degradation and autolytic changes in the brain and adrenal gland. Mansoura J Forens Med Clin Toxicol, July 2018; 26(2):125-142.
- Evaluation of the rivastigmine role against botulinum toxin-A-induced osteoporosis in albino rats: A biochemical, histological, and immunohistochemical study. Human and Experimental Toxicolog 2018; 37(12):1323–1335.
- The Protective Role Of Coenzyme Q10 Against Nandrolone Decanoate-Induced Cardiotoxicity In Rats: Biochemical, Genetic, Histological And Immunohistochemical Study. Egypt J Forensic Sci Applied Toxicol March 2018, 18(1):19-34.
- Could Licorice prevent Bisphenol A-Induced Biochemical, Histopathological And Genetic Effects In The Adult Male Albino Rats? Ain-Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology Jan 2018,30:73-87.
- Possible Protective Effect of Pumpkin Seed Oil against Sodium Nitrite in Rats; A Biochemical and Genetic Study. Int J Clin Pharmacol Toxicol. 2017, 6(2), 262-269.
- Sex identification and reconstruction of length of humerus from its fragments: an Egyptian study. Egyptian journal of forensic sciences Jun 2016, 6(2):48–55.
- Hazards of mobile irradiation on some body organs. The Egyptian journal of forensic sciences and applied toxicology, vol 2(1), Jan. 2010.
- Period of detection of Viagra, fluoxetine, imipramine and diazepam in hair samples after chronic exposure/an experimental study. The Egyptian journal of forensic sciences and applied toxicology, vol 6(1), Jun. 2006.

سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : مصطفى أبو الحمد محمد علي

القسم العلمي : الطب الشرعي و السموم الإكلينيكية

العنوان : التجمع الخامس - القاهرة

رقم التليفون : 01010156173

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتزم كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتزم الكلية بالتنمية المستمرة للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



تاريخ الميلاد : 1979/08/04

البريد الإلكتروني : mostafa.abuelhamed@minia.edu.eg

الدرجة العلمية الحالية : أستاذ مساعد

التخصص الدقيق : الطب الشرعي و السموم الإكلينيكية

قائمة النشر العلمي

يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم



Jan 2023: “Mansoura Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology”;

■ A Thesis titled

“Role of serum erythropoietin level in evaluating severity of hypoxia in carbon monoxide intoxicated patients”

Volume 31, No. (1)

May 2017: “Human and Experimental Toxicology Journal”;

■ A Thesis titled

“Auto-Brewery Syndrome: Ethanol Pseudo-Toxicity in Diabetic and Hepatic Patients”

Volume 36, No. (5)

January 2017: “Human and Experimental Toxicology Journal”;

■ A Thesis titled

“Baclofen Systemic Toxicity: Experimental Histopathological and Biochemical Study”

doi: 10.1177/0960327117712369

December 2016: “Egyptian Journal of Forensic Sciences”;

■ A Thesis titled

“Patterns of violent deaths associated with positive ethanol finding in Eastern Province, Saudi Arabia”

Volume 6, No. (4)

December 2016: “Egyptian Journal of Forensic Sciences”;

■ A Thesis titled

“Spectrum of unnatural deaths associated with positive toxicology findings in Eastern province”

Volume 6, No. (4)

September 2016: “Egyptian Journal of Forensic Sciences”;

■ A Thesis titled

“Suicidal Deaths in Depth-Eastern Province-Saudi Arabia”

Volume 6, No. (3)

July 2016: “Mansoura Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology”;

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنمية المستمرة للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



■ A Thesis titled

“Circulating Kidney Injury Molecule-1 (KIM-1) As An Early Predictor Of Chronic Gasoline Exposure-Induced Nephrotoxicity In Minia City, Minia, Egypt”
Volume 24, No. (2)

July 2016: *“Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology”*;

■ A Thesis titled

“Serum Cytokeratin 18-Asp 396 as an Early Predictor of Acute Paracetamol Hepatotoxicity”
Volume 27

June 2015: *“The Egyptian Journal of Forensic Sciences and Applied Toxicology”*;

■ A Thesis titled

“Determination of Sex in Minia Government using External Ear Print Measurements”
Volume 15

January 2010: *“The Scientific Journal of El-Minia Faculty of Medicine”*;

■ A Thesis titled

“Renal Toxic Effect of Cadmium on Rats & The Protective Role of Selenium”
Volume 21, No. (1)

سيرة ذاتية

بيانات شخصية

Eman Shaaban Mahmoud : الاسم

القسم العلمي : **Minia University, Faculty of Medicine, Department of Forensic**

Medicine and Clinical Toxicology

.Mattay city, Minia, Egypt : العنوان

+201068650907 : رقم التليفون

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتزم كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتزم الكلية بالتنمية المستمرة للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



تاريخ الميلاد : 25 September 1983

البريد الإلكتروني : eman.shababan@mu.edu.eg & dr.eman2020@yahoo.com

الدرجة العلمية الحالية : **Assistant professor of Clinical Toxicology**

التخصص الدقيق : **Assistant professor of Clinical Toxicology**

قائمة النشر العلمي ❖

Eman S.M. Abd El-Rahman, Mohamed A.M Khalaf, Jaklin F. Zaher and Mohamed F. Abbas Effects of Low-Level Environmental Lead Exposure on the Behavioural Functions of Children in Minia, Egypt. MJMR, Vol.27, No. 1, 2016, Page (111-120).

□

Alaa M. Abdel-Moez, Manal A.A. and Eman Shaaban Mahmoud. (2020). Glutathione STransferase (A1) as a marker of Acute Acetaminophen Induced Hepatotoxicity and Nephrotoxicity, and the Protective Role of Dexmedetomidine. Minia Journal Medicinal Research, Vol. 31 (3): 240-251.

□ Mohamed, A. M. Khalaf, Eman Shaaban Mahmoud and Asmaa M. Hishmat (2020). Poisoning accompanying Covid- 19 pandemic in minia governorate, Egypt: a burden problem. Forensics Middle East & Africa Conference 2020.

□ Mohammed Bakr Ahmed Sarhan, Zaki Mohamed Zaki and Eman Shaaban Mahmoud (2022). Mid-regional pro atrial natriuretic peptide (MR-PRO-ANP) as a novel biomarker for early prediction of cardiac injury following scorpion sting among children. Egypt J. Forensic Sci. Appli. Toxicol. Vol. 22 (2): 35-46.

□

Marwa M.M. Refaie, Maram El-Hussieny, Elshymaa A. Abdel-Hakeem, Michael A Fawzy, Eman Shaaban Mahmoud and Sayed Shehata (2022). Phosphodiesterase inhibitor, Vinpocetine, guards against doxorubicin induced cardiotoxicity via modulation of HIF/VEGF and cGMP/cAMP/SIRT signaling pathways. Human and Experimental Toxicology, Vol. 41: 1–11.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



- Mohammed Bakr Ahmed Sarhan, Eman Shaaban Mahmoud, Marwa M. M. Refaie, Sayed Shehata, Al Shaimaa Mahfouz Abdelrahman , Mostafa Abuelhamed (2023). Role of serum erythropoietin level in evaluating the severity of tissue hypoxia in carbon monoxide intoxicated patients. Mansoura Journal of Forensic Medicine & Clinical Toxicology, Vol. 31(1): Acceptance date: 30 October, 2022.
- Mohamed Ismail Hafez, Enas Kamal Abdel Azeem, Esraa Adel Abdel Magid, Amr Mostafa Abdel Hafeez and Eman Shaaban Mahmoud (2023). A prospective clinical study to compare between the role of Rosuvastatin against Nigella Sativa (N sativa) in protection of azithromycin toxicity in covid-19 patients in isolation centers, Minia Governorate, Egypt. Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology, Vol. 40: 59- 65.
- Eman Shaaban Mahmoud and Mohammed Bakr Ahmed Sarhan (2022). Acute Toxicity of Abused Drugs in Minia Poison Control Center. Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology, Vol. 39: 77-85.
- Eman Shaaban Mahmoud, Mohammed Bakr Ahmed Sarhan, Azza M. Abdel Zaher, Marwa M. M. Refaie, Omima M Mohamed and Asmaa S. Taghian (2022). The effects of hydrogen cyanamide (dormex) on the brain and lungs of albino rats and the potential protective impact of vitamin E. Egypt J. Forensic Sci. Appli. Toxicol. Vol. 22 (4): 85-98. Page 5
- Marwa Monier Mahmoud Refaie, Manar Fouli Gaber Ibrahim, Michael Atef Fawzy, Elshymaa A. Abdel-Hakeem, Eman Shaaban Mahmoud Abd El Rahman, Nagwa M. Zenhom & Sayed Shehata (2023). Molecular mechanisms mediate roflumilast protective effect against isoprenalineinduced myocardial injury. Immunopharmacology and Immunotoxicology. VOL. 45, NO. 6, 650– 662.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



□ Marwa Monier Mahmoud Refaie , Sayed Shehata , Maram El-Hussieny , Michael Atef Fawzy , Nagwa Zenhom Mustafa Ahmed , Heba Marey , Asmaa Mohammed Hishmat , Turki Alkully , Eman Shaaban Mahmoud Abd El Rahman

(2023). Molecular mechanism of empagliflozin cardioprotection in 5-fluorouracil (5-FU)-induced cardiotoxicity via modulation of SGLT2 and TNF α /TLR/NF- κ B signaling pathway in rats. Toxicol Res 2023 Oct 3;40(1):139-151.

سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : Asmaa Mohammed Hishmat

القسم العلمي : الطب الشرعي والسموم

العنوان : المنيا الجديد

رقم التليفون : 01000381421

تاريخ الميلاد : April 13, 1981

البريد الإلكتروني : asmaa.heshmat@mu.edu.eg

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلنزم كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلنزم الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



الدرجة العلمية الحالية : Doctor of Philosophy - Ph.D Forensic Medicine and Clinical Toxicology, 2016, Faculty of Medicine, Minia University.

التخصص الدقيق Lecturer of Forensic Medicine and Clinical

Toxicology

قائمة النشر العلمي

:PUBLICATIONS •

Mohamed A.M. Khalaf, Asmaa Mohammed Hishmat and Fatma Nassar Amin. (2022): Acute aluminium phosphide toxicity: Clinical picture and outcomes in Minia Poisoning Control Center, Minia Governorate, Egypt. MJMR; under press

Abdel-Azim E.K, Nesreen A.A Osman, Hishmat A.M. and Elewa R. A. (2020): Testicular changes after non fatal electrical injury. MJMR; 31(1):179-181

Mohamed AM Khalaf, Mohamed A Bahaa El-deen and Asmaa Mohammed Hishmat (2021): Scorpion sting: N-terminal fragment of proB-type natriuretic peptide as an early predictor of pediatric cardiotoxicity. Human & Experimental Toxicology; 40(5): 754-760

Tomomi Michiue, Asmaa Mohammed Hishmat Mustafa, Shigeki Oritani, Kazunori Miyamoto, Mohamed Farghally Amin, Takaki Ishikawa, Hitoshi Maeda "Virtual computed tomography morphometry of the patella for estimation of sex using postmortem Japanese adult data in forensic identification". Forensic Sci Int; 285: 206.e1-206.e6 (2018)

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



Osamu Inamori–Kawamoto, Takaki Ishikawa, Tomomi Michiue, Asmaa Mohammed Hishmat Mustafa, Nozomi Sogawa, Tetsuya Kanou, Shigeki Oritani, Hitoshi Maeda “Possible application of CT morphometry of the calcaneus and talus in forensic anthropological identification”. Int J Legal Med; 130(2):575–85 (2016)

Asmaa Mohammed Hishmat, Tomomi Michiue, Nozomi Sogawa, Shigeki Oritani, Takaki Ishikawa, Irene Atef Fawzy, Mohamed Abdel Mohsen Hashem, Hitoshi Maeda “Virtual CT morphometry of lower limb long bones for estimation of the sex and stature using postmortem Japanese adult data in forensic identification”. Int J Legal Med; 129(5):1173–82 (2015)

Mariko Tominaga, Tomomi Michiue, Osamu Inamori–Kawamoto, Asmaa Mohammed Hishmat, Shigeki Oritani, Masashi Takama, Takaki Ishikawa, Hitoshi Maeda “Efficacy of drug screening in forensic autopsy: retrospective investigation of routine toxicological findings” Leg Med (Tokyo); (3):172–6 (2015)

Tetsuya Kano, Shigeki Oritani, Tomomi Michiue, Takaki Ishikawa, Asmaa Mohammed Hishmat, Nozomi Sogawa, Osamu Inamori–Kawamoto, Hitoshi Maeda “Postmortem CT morphometry with a proposal of novel parameters for sex discrimination of the mandible using Japanese adult data”. Leg Med (Tokyo); 17(3):167–71 (2015)

Asmaa Mohammed Hishmat, Tomomi Michiue, Nozomi Sogawa, Shigeki Oritani, Takaki Ishikawa, Mohamed Abdel Mohsen Hashem, Hitoshi Maeda “Efficacy of automated three–dimensional image

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



reconstruction of the femur from postmortem computed tomography data in morphometry for victim identification". Leg Med (Tokyo); 16(2):114-7 (2014)

سيرة ذاتية

محمد احمد بكر محمد : السـم
الكلينيكية والسموم الشرعي الطب : العلمي القسم
زايد الشيخ ش المنيا : العنوان
01002059812 : التليفون رقم
تاريخ الميالد : 1983/01/29
البريد الإلكتروني mohamed.baker@mu.edu.eg :
مساعد استاذ : الحالية العلمية الدرجة
الكلينيكية السموم : الدقيق التخصص

قائمة النشر العلمي
دميراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم

MID-REGIONAL PRO ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE (MR-PRO- ANP) AS A NOVEL BIOMARKER FOR EARLY PREDICTION OF CARDIAC INJURY FOLLOWING SCORPION STING AMONG CHILDREN.

Acute Toxicity of Abused Drugs in Minia Poison Control Center

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلنزم كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلنزم الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



BENEFITS OF ADDING NEBULIZED ATROPINE TO ATROPINE INFUSION IN †
TREATMENT OF ACUTE SEVERE ORGANOPHOSPHATE INSECTICIDE
POISONING.

THE EFFECTS OF HYDROGEN CYANAMIDE (DORMEX) ON THE BRAIN AND †
LUNGS OF ALBINO RATS AND THE POTENTIAL PROTECTIVE IMPACT OF
VITAMIN E

Role of serum erythropoietin level in evaluating the severity of tissue hypoxia in
carbon monoxide intoxicated patients.

The Outcome of Patients Poisoned with Corrosive Substances in Minia University
Hospital: A Retrospective Study

The early predictive value of certain hematological parameters in suicidal cases
with acute single paracetamol overdose

Impact of type of organophosphate insecticide compounds on outcome of acute †
Poisoning

MINIA UNIVERSITY

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية
التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : رانا عادل عمار المصري
القسم العلمي : الطب الشرعي والسموم الاكلينيكية
العنوان : كلية طب – جامعة المنيا
رقم التليفون : 01020678811
تاريخ الميلاد : 1986/8/31
البريد الإلكتروني : rana.adel@minia.edu.eg
الدرجة العلمية الحالية : استاذ مساعد
التخصص الدقيق : الطب الشرعي والسموم

قائمة النشر العلمي

يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم

- ❖ Fawzy, I. A., Abd-Elzaher, M. A. E., Abuelhamed, M., & Adel, R. (2025). The effect of chronic hemodialysis on the kinematic analysis of handwriting with Arabic language. A prospective cross sectional study. Minia Journal of Medical Research.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



- ❖
- ❖ Adel, R., Gaballah, M. H., Sehsah, R., Sayed, S. I., Asem, M. M., & Yousri, N. A. (2024). Defensive medicine practice among physicians in Egypt versus Saudi Arabia: causes and associated factors. *Egyptian Journal of Forensic Sciences*, 14(1), 41.
- ❖
- ❖ Rana Adel , Manar Fouli Gaber Ibrahim , Samar Hisham Elsayed , Nada A Yousri (2024): Oxidative stress and NF-KB/iNOS inflammatory pathway as innovative biomarkers for diagnosis of drowning and differentiating it from postmortem submersion in both fresh and saltwater in rats. *Int J Legal Med* 2024 Sep;138(5):2021-2036. doi: 10.1007/s00414-024-03249-5.
- ❖ Nada Yousri, Azza Abdel Zaher, Meriam Rezk and Rana Adel (2024): Potential Toxic Effects of Different High Doses of Glutathione Injection: An Experimental Study. *Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology*. January 2024, 42: 1-9. <http://dx.doi.org/10.21608/ajfm.2024.333646>.
- ❖ Mohammed Baker Sarhan, Mohammed I. Hafez, and Rana Adel. (2022): "Benefits of adding nebulized atropine to atropine infusion in treatment of acute severe organophosphate insecticide poisoning." *The Egyptian Journal of Forensic Sciences and Applied Toxicology*; 22(3): 1-8. DOI: 0.21608/EJFSAT.2021.94990.1219

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



- ❖ Asmaa Mohammed Hishmat, Nashwa Mohamed Adel Mahmoud, Mohamed Ahmed Amin and Rana Adel (2022): Palatine bone analysis for sexing human crania: a computed tomography study of 500 Egyptians from Minia governorate. The Egyptian Journal of Forensic Sciences and Applied Toxicology. 2022; 22(3): 9-16. <https://doi.org/10.3390/ph16020168>
- ❖ Morid M. Hanna, Soha A. Abd El Wahab, Rana Adel and Abeer M. Ahmed(2021): immunohistochemical markers study from different organs of rats after death for estimation of postmortem interval: an experimental study. Minia journal of medical research, 32 (2): 80-90
- ❖ Rana Adel , Hala Mohamed Ahmed, Osama A Hassan, Ehab A Abdelgawad (2019): Is Cranial Multi- Detector Computed Tomography Imaging Valuable for Stature Estimation in Egyptian Population?. Egyptian journal of forensic sciences; 9 (59)1-12.
- ❖ Rehab H. A. Younis and Rana Adel (2019): Forensic Medical Study of Road Traffic Accident Cases Admitted to Minia University Hospital. Mansoura J. Forens. Med. Clin. Toxicol.; 27 (2):11-1. DOI: 10.21608/mjfmct.2019.52465.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنمية المستمرة للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : Mennatallah Mahmoud Ahmed Mohamed – منة الله محمود احمد محمد

القسم العلمي : Forensic Medicine and Clinical Toxicology – الطب الشرعي والسموم الاكلينيكية

العنوان : Minia University, Faculty of Medicine, Minia, Egypt

رقم التليفون : 01010647456

تاريخ الميلاد : 1 - 1 - 1988

البريد الإلكتروني : menna.mahmoud@mu.edu.eg

الدرجة العلمية الحالية : مدرس طب شرعي وسموم اكلينيكية

التخصص الدقيق: الطب الشرعي والسموم

قائمة النشر العلمي

Evaluation of Polyethylene Microplastics Toxicity using Nrf2/ARE and MAPK/Nrf2 signaling pathways

Prostatic estimation of time passed since death; oxidative stress markers, histological and immunohistochemical examination (an experimental study)

MicroRNAs molecular biomarkers for determination of drowning death in relation to postmortem interval in different organs of albino rats

Role of glandular hormones in estimating time passed since death: histological and biochemical examination (an experimental study)

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



Pituitary Luteinizing Hormone Analysis for Estimation of Time Passed Since Death Pituitary Luteinizing Hormone Analysis for Estimation of Time Passed Since Death: Biochemical Study (An Experimental Study)

Sex Determination in a Sample of Egyptian Population based on Outer and Medullary Metacarpal Measurements. A Multi-Detector Computed Tomographic Study

Reliability of internal metacarpal measurements for sex determination using multi-detector computed tomographic imaging in a sample of Egyptian population

The accuracy of sex determination by metacarpal parameters using multi-detector computed tomography scanning in Egyptian population

MINIA UNIVERSITY

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلنزم كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلنزم الكلية بالتنمية المستمرة للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : أسماء صلاح عبد العظيم تغيان

القسم العلمي : الطب الشرعي والسموم

العنوان : المنيا .. المنيا الجديدة – الحي السادس - فيلا رقم 841

رقم التليفون : 01015754220

تاريخ الميلاد : 1986-1-25

البريد الإلكتروني : Asmaasalah.ay@gmail.com

الدرجة العلمية الحالية : مدرس السموم الاكلينيكية

التخصص الدقيق: السموم الاكلينيكية

قائمة النشر العلمي

يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم



-Packed RBCs versus sodium bicarbonate in the treatment of aluminum phosphide-induced cardiotoxicity and metabolic acidosis in rats

-Cardioprotective effect of tofisopam against isoprenaline-induced myocardial infarction in rats via modulation of NLRP3\IL-1 β \caspase-1 pathway

-The early predictive value of certain hematological parameters in suicidal cases with acute single paracetamol overdose

-Outcome of patients poisoned with corrosive substances in Minia University Hospital: retrospective study

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنوير المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



-The effects of hydrogen cyanamide (dormex) on the brain and lungs of albino rats and the potential protective impact of vitamin E

-A Comparative Study between the Use of Atropine Alone and in Combination with Glycopyrrolate in Acute Organophosphorus Poisoning in Minia Poison Control Center.

First Case of Human Latrodectism in Egypt: Case Report



هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : ندى أحمد يسري محمد فتحي

القسم العلمي : الطب الشرعي و السموم الاكلينيكية

العنوان : المنيا الجديدة - الحي الثاني - ميدان مصطفى كامل

رقم التليفون : 01065019009

تاريخ الميلاد : 1989- 2 -25

البريد الإلكتروني : nada.ahmed@mu.edu.eg

الدرجة العلمية الحالية : مدرس

التخصص الدقيق : الطب الشرعي و السموم

قائمة النشر العلمي

- ❖ يراعي كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم
- ❖ Mohamed, M. M. A., Yousri, N. A., Khamis, N. H., Abdel Hakim, S. A. B., Elsayed, S. H., & Ali, E. A. E. (2025). Evaluation of polyethylene microplastics toxicity using Nrf2/ARE and MAPK/Nrf2 signaling pathways. *Toxicology Mechanisms and Methods*, 1-20.
 - ❖ Adel, R., Gaballah, M. H., Sehsah, R., Sayed, S. I., Asem, M. M., & Yousri, N. A. (2024). Defensive medicine practice among physicians in Egypt versus Saudi Arabia: causes and associated factors. *Egyptian Journal of Forensic Sciences*, 14(1), 41.
 - ❖ Adel, R., Ibrahim, M. F. G., Elsayed, S. H., & Yousri, N. A. (2024). Oxidative stress and NF-KB/iNOS inflammatory pathway as innovative biomarkers for diagnosis of drowning and differentiating it from postmortem submersion in both fresh and saltwater in rats. *International journal of legal medicine*, 138(5), 2021-2036.
 - ❖ Rezk, M. N., Ahmed, S. M., Gaber, S. S., Mohammed, M. M., Yousri, N. A., & Welson, N. N. (2024). Curcumin protects against lamotrigine- induced chronic ovarian and uterine toxicity in rats by regulating PPAR- γ and ROS production. *Journal of Biochemical and Molecular Toxicology*, 38(1), e23599.
 - ❖ Yousri, N., Abdel Zaher, A., Rezk, M., & Adel, R. (2024). Potential toxic effects of different high doses of glutathione injection: an experimental study. *Ain Shams Journal of Forensic Medicine and Clinical Toxicology*, 42(1), 1-9.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



- ❖ Kamel, M. K., Habib, S. R., Abdel Zaher, A. M., & Mohamed Fathi, N. A. Y. (2024). The Possible Toxic Effects of Glutathione Intramuscular Injection on Ovaries of Female Albino Rats (Experimental Study). *Minia Journal of Medical Research*, 35(1), 167-177.
- ❖ Khalaf, M. A., Zaher, J. F., Ahmed, H. M., Abdel-Kareem, S. M. M., & Ahmed, N. A. F. (2020). Impact of antiepileptic monotherapy on intelligence quotient (IQ) in children with idiopathic epilepsy. *Journal of critical reviews*, 7 (10): 6303-6307.
- ❖ Khalaf, M. A., Zaher, J. F., Ahmed, H. M., Abdel-Kareem, S. M. M., & Ahmed, N. A. F. (2020). The effect of carbamazepine monotherapy on Intelligence in children with idiopathic epilepsy. *Minia Journal of Medical Research*, 31(3), 363-366.

MINIA UNIVERSITY

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : Meriam Nabil Nasseif

القسم العلمي : ICU Department, Minia University clinical toxicology and Hospital

العنوان : Louis Awad st. New Minia, Minia, Egypt

رقم التليفون : 01003306977-002

تاريخ الميلاد : 1986/4/1

البريد الإلكتروني: mmariamnabil23@gmail.co

الدرجة العلمية الحالية : Consultant and teacher in clinical toxicology and ICU
'Department, Minia University Hospital
التخصص الدقيق Consultant and teacher in clinical toxicology and ICU
'Department, Minia University Hospital
Egypt -Minia

قائمة النشر العلمي

❖ يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم

M.Sc assay: Some clinical aspects associated with carbon monoxide gas poisoning

M.D assay: The Possible Cardiotoxic Effects Associated with Recent Direct is C Virus Infected Antiviral Agents (DAAs) Used in Treatment of Hepatitis Patients: Clinical Study

:Publications

Direct antiviral agents related cardiac complications in HCV treated - patients

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلنزم كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلنزم الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



in Minia governorate Khalaf, M.A., Abbas, M.F., Abbas, A.H. and Rezk, M.N., Direct antiviral

complications in HCV treated patients in Minia agents related cardiac governorate. Food and

.Drug, 2, p.3

Assessing adverse cardiac effects of direct antiviral agents in hepatitis C – virus infected patients

..Azem Mohamed, M.A., Abbas, M.F., Abbas, A.H. and Nasseif Rezk, M.N

.2020

Assessing Adverse Cardiac Effects of Direct Antiviral Agents in Hepatitis C Virus Infected

(2)Patients. Indian Journal of Public Health Research & Development, 11

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية
التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : الزهراء احمد الرفاعي علي عوض

القسم العلمي : السموم الاكلينيكية

العنوان : المنيا - مغاغة - منشية فوزية - شارع كيلوبترا

رقم التليفون : 01026339792

تاريخ الميلاد : 1988-05-21

البريد الإلكتروني : elzahraaahmed56@gmail.com - dr.elzahraa@yahoo.com

الدرجة العلمية الحالية : مدرس سموم اكلينيكية

التخصص الدقيق : سموم اكلينيكية

قائمة النشر العلمي

يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم



Mohamed, M. M. A., yousri, N. A., Khamis, N. H., Abdel Hakim, S. A. B., Elsayed, S. H., & Ali, E. A. E. (2025). Evaluation of polyethylene microplastics toxicity using Nrf2/ARE and MA AP/Nrf2 signaling pathways. Toxicology Mechanisms and Methods, 1-20.

Himdan, H. N., Hassan, O. A. A., Ali, D. M., & Ali, E. A. E. (2025). Prediction of morbidity and mortality in patients with acute organophosphorus poisoning using the sequential organ failure assessment (SOFA) score. Minia Journal of Medical Research.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتطوير المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



Khalaf, M. A., Ali, D. M., Zaki, M. M. A. M., & Aoud, E. A. E. A. (2021). Studying the effect of acute sever Carbon monoxide poisoning on the intellectual function in children. Minia Journal of Medical Research, 32(3).

Khalaf, M. A. A. M., Ali, D. M., Zaki, M. M. A. M., & Aoud, E. A. E. A. (2021). Effects of acute sever Carbon monoxide poisoning on the intellectual function in children. Annals of the Romanian Society for Cell Biology, 25(6), 17125-17132.



سيرة ذاتية

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



بيانات شخصية

الاسم : **Asmaa Mohamed Mahmoud Ali**

القسم العلمي : **Department of Forensic Medicine and Clinical Toxicology, Faculty of Medicine,**
Minia University, Minia, Egypt.

العنوان : **Matay, Minia.**

رقم التليفون : **01061235669**

تاريخ الميلاد : **July 2, 1989.**

البريد الإلكتروني : **dr_asmaamohamed89@yahoo.com**

الدرجة العلمية الحالية : **Lecturer of Clinical Toxicology**

التخصص الدقيق : **Clinical Toxicology**

قائمة النشر العلمي

Abdelzaher, W. Y., Khalaf, H. M., Ahmed, S. M., Attya, M. E., Mohamed, A. A., Ali, A. M. M., ... & Hassan, M. (2025). Obeticholic acid prevents cyclophosphamide-induced placental injury via SIRT1 and TLR4/NF- κ B pathways. *BMC Pharmacology and Toxicology*, 26(1), 156.

Zakaria, M. S., Fawzy, I. A., Abd-El, S. A. E. H., Abd El, S. A. E. K., Ali, A. M. M., & Zak, M. M. A. M. (2022). Antioxidant Effect of Nigella Sativa Oil on Hormonal and Oxidative Stress Markers in Thyroid Gland Induced by Chronic Toxicity of Potassium Bromate in Adult Male Albino Rats. *NeuroQuantology*, 20(8), 1920.

Mahmoud, A. M., Zaher, J. F., Hafez, M. I., Hasan, E. I., & Mounir, A. M. (2017). ROLE OF β 2 MICRO-GLOBULIN IN EARLY ASSESSMENT OF RENAL AFFECTION IN LEAD BATTERY WORKERS MINIA CITY. *The Egyptian Journal of Forensic Sciences and Applied Toxicology*, 17(2), 13-25.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتزم كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتزم الكلية بالتنمية المستمرة للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



سيرة ذاتية

بيانات شخصية

الاسم : اسراء عادل عبدالمجيد عبدالمقصود

القسم العلمي : الطب الشرعي والسموم الاكلينيكيه

العنوان : المنيا- ملوي مكرم عمر شارع ١٥

رقم التليفون : ٠١٠١٣٢٥٢٥٠٢

تاريخ الميلاد : ١٩٩١/١/١

البريد الإلكتروني : Dr_esraa_adel@yahoo.com

الدرجة العلمية الحالية : مدرس سموم اكلينيكيه

التخصص الدقيق : السموم الاكلينيكيه

قائمة النشر العلمي

Effect of Nigella Sativa against Azithromycin Induced Cardiotoxicity I
Covid-19 Patients: A One-year prospective study

Effect of Nigella Sativa against Azithromycin Induced Cardiotoxicity In Covid-19
Patients: A One-year prospective study

سيرة ذاتية

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعمليات التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



بيانات شخصية

الاسم : مريم ماهر شفيق قرياقص

القسم العلمي : الطب الشرعي والسموم الاكلينيكية - كلية الطب البشري- جامعة المنيا

العنوان : 21 شارع المديرية- المنيا

رقم التليفون : 01222522601

تاريخ الميلاد : 1991-1-7

البريد الإلكتروني : mariam.shafeek@mu.edu.eg

الدرجة العلمية الحالية : مدرس

التخصص الدقيق : الطب الشرعي والسموم الاكلينيكية

قائمة النشر العلمي

يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم



1- Rezk, M.N., Keryakous, M.M.S., Fawzy, M.A., Abd El, F.E.Z.A., Dawood, A.F., Yassa, H.D. and Welson, N.N., 2025. The role of nuclear receptor peroxisome proliferator-activated receptor gamma (PPAR- γ) and Nrf2 signalling in methanol-induced on brain, eye, and pancreas toxicity in rats. *NeuroToxicology*.

2- Nader, H.N., Shafek, M.M., Attya, M.E. and Zakaria, M.S., 2024. Fibrinogen gamma chain analysis to estimate post mortem interval after strangulation and cut throat (An experimental study). *Minia Journal of Medical Research*.

3- Rezk, M.N., Fekry Hanna, C.M., Shafek Keryakous, M.M. and Welson, N.N., 2024. Prognostic values of neutrophil-to-lymphocyte and platelet-to-lymphocyte ratios in the early prediction of aluminum phosphide-poisoned patients' outcomes. *Immunopharmacology and Immunotoxicology*, 46(6), pp.843-849.

4- Shafek Keryakous, M.M., Hashem, M.A.M., Hassan, E.I. and Ail, D.M., 2023. Receptor for advanced glycation end products (RAGE) as a novel biomarker for differentiating drowning from postmortem submersion. *Minia journal of medical research*, 34(1), pp.232-236.

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية

رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتطوير المستمر للعملية

التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



5- Keryakous, M.M.S., Hashem, M.A.M., Hasan, E.I., Hafez, S.M.N.A. and Hasan, D.M.A., 2022. Interleukin 6 as a Novel Biomarker for Differentiating Drowning from Postmortem Submersion. *NeuroQuantology*, 20(6), pp.3467-3471.



سيرة ذاتية

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علمياً قادرين على تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محلياً ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



بيانات شخصية

الاسم : رضوى عبدالرؤوف عليوه فريد

القسم العلمي : الطب الشرعي والسموم الإكلينيكية

العنوان : أبراج الإعلاميين بدماريس

رقم التليفون : 01067509336

تاريخ الميلاد : 30/8/1992

البريد الإلكتروني : radwaelewa141@gmail.com

الدرجة العلمية الحالية : مدرس طب شرعي وسموم

التخصص الدقيق طب شرعي وسموم

قائمة النشر العلمي

❖ يراعى كتابة الأبحاث من الأحدث إلى الأقدم

andwriting in patients at end stage renal diseases and on chronic Effect of tremors on h
hemodialysis

هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتزم كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتزم الكلية بالتنوير المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .



وحدة ضمان الجودة
Quality Assurance unit (QAU)



هدف الكلية : أن تصبح الكلية منارة للتعليم الطبي المتميز المستمر وتحقيق الارتقاء بالبحث العلمي والابتكار بما يلبي الاحتياجات المجتمعية
رسالة الكلية : تلتمز كلية الطب بإعداد أطباء مؤهلين علميا قادرين علي تقديم رعاية صحية متميزة ، كما تلتمز الكلية بالتنظيم المستمر للعملية التعليمية والبحث العلمي المتميز بما يحقق معايير الجودة المعتمدة محليا ويواجه المشكلات الصحية المجتمعية بكفاءة واقتدار .