



جامعة الزقازيق

دليل وحدة إدارة الازمات والكوارث



السلامة اليوم تعنى أن لا يكون هناك حوادث بالمستقبل

7.17/7.17





جامعة الزقازيق

مُقَدمَة

لا تخلو حياة الإنسان من الأزمات والعقبات، سواء كانت مادية أو معنوية ، تعوق سيره نحو أهدافه. والطريق الطبيعي لإزالة هذه العقبات أو التغلب عليها هو أن يضاعف الفرد جهوده و أن يكرر محاولاته لتنحيتها من طريقة. وتعتبر مواجهة الأزمات والحالات الطارئة سواء بتوقعها أو الإستعداد لها أو التعامل معها إذا ما حدثت غاية يسعى لإنسان جاهداً بكل ما أوتي من أدوات ووسائل أن بيحققها، وعلى هذا الأساس يجب تكوين وحدة متخصصة لإدارة الأزمات والكوارث بالكلية لضمان توفير الحماية الشاملة للأفراد والمنشآت، ولتحقيق هذا كان لزاماً وضع سيناريوهات لعدة أزمات محتملة ،وكذلك خطة للإخلاء صممت لتساعد على مواجهة ما قد يحدث من مخاطر و أضرار مفاجئة ، وما يجب فعله عند حدث أى أزمة. من هنا نشأت فكرة دراسة و تحليل الأزمات باختلاف أنواعها و محاولة الخروج منها بأقل الخسائر الممكنة و العمل على تأخير الأزمة التالية في حال تعذر إبطالها.





الفهرس

رقم الصفحة	المحتوى	
٣	الرؤية و الرسالة و الأهداف الإستراتيجية للكلية	
٤	نشأة الوحدة	
٤	رؤية و رسالة و أهداف الوحدة	
٥ ـ ٢	الهيكل التنظيمي و مجلس إدارة الوحدة	
٧ _ ٦	مهام و إختصاصات مجلس إدارة الوحدة	
٨	دور و مهام لجان الوحدة	
٩	خطة إدارة الأزمات و الكوارث	
1 £ = 11	خطة الإخلاء في حالات الطوارئ	
۲۸ - ۱٥	سيناريو هات إدارة الأزمة	
79	إنجازات الوحدة	





رؤية كلية التمريض

تطمح كلية التمريض - جامعة الزقازيق أن تكون مؤسسة تعليمية وبحثية و مساهمة في التنمية المجتمعية بكفاءة تنافسية مع كليات التمريض على المستوى المحلى والإقليمي.

رسالة كلية التمريض

تلتزم كلية التمريض – جامعة الزقازيق بتقديم تعليم تمريضي يستوفى معايير الجودة و يحث على احترام أخلاقيات المهنة ويلبى احتياجات المؤسسات الصحية وانتاج أبحاث علمية تساهم في رفع كفاءة الرعاية الصحية وتوفير خدمات مجتمعية لتنمية البيئة المحلية في اطار من الحداثة و التنافسية

الغايات و الأهداف الاستراتيجية لكلية التمريض

الغاية الأولى: زيادة القدرة التنافسية للكلية كمؤسسة تعليمية في مجال التعليم التمريضي الأهداف الاستراتيجية:

- تحديث البرامج والمقررات لمرحلة البكالوريوس طبقا لمعايير الجودة
 - تطوير أنشطة التعليم و التعلم و خدمات الطلاب
 - تحسين الموارد المالية و المادية.
 - تنمية الموارد البشرية.
 - تفعيل الممارسات الخاصة بالعدالة و حقوق الملكية الفكرية.
 - تفعيل نظم ادارة الجودة

الغاية الثانية: تأكيد هوية الكلية كمركز للبحث العلمي في علوم التمريض.

الأهداف الاستراتيجية:

- النهوض بقطاع الدر اسات العليا.
 - رفع كفاءة القدرة البحثية للكلية

الغاية الثالثة: المساهمة في رفع كفاءة الرعاية الصحية في المجتمع المحلى الأهداف الاستراتيجية:

- تنمية الوعى الصحى و البيئي في المجتمع المحلى.
 - تعزيز تفاعل الكلية مع المجتمع المحلى.





نشأة الوحدة

بناء على قرار مجلس كلية التمريض رقم (١) المنعقد بتاريخ ٢٠١١/٩/٢٦ والخاص بالموافقة على اللائحة الداخلية لوحدة إدارة الأزمات و الكوارث، تمت الموافقة على إستحداث الوحدة كوحدة تابعة لقطاع شئون خدمة المجتمع و تنمية البيئة بالكلية.

رؤية الوحدة

تسعى وحدة إدارة الأزمات والكوارث بكلية التمريض جامعة الزقازيق إلي تحقيق التميز في إدارة الأزمات على مستوي الجامعة والجامعات المصرية بغرض تحقيق أعلى درجات الأمان عند أداء المهام التعليمية.

رسالة الوحدة

إنشاء نظام داخلي فعال لإدارة الأزمات والكوارث بتوفير الأمن والسلامة في منشآت الكلية وكذلك العاملين بها سعيا إلى استقرار مجتمع الكلية الداخلي .

الأهداف

- ا. نشرثقافة إدارة الأزمات وتوعية مسؤلي الكلية وتدريبهم على سبل التعامل معها حال وقوعها.
 - ٢. التنبؤ بالأزمات ممكنة الحدوث في حرم الكلية، وتحديد آليات للوقاية منها.
- ٣. التخطيط لإتخاذ إجراءات وقائية لتأمين منشأة الكلية والأفراد ضد الحرائق والكوارث
 والأزمات.
- ٤. توفير الأمن والسلامة للموارد البشرية بالكلية (أعضاء هيئة تدريس طلاب موظفين عمال)
 - تحقیق معاییر الأمن و السلامة .
- ٦. دراسة التقارير الدورية التي تتناول الأزمات والكوارث وسبل التغلب عليها وكيفية الاستفادة منها.



جامعة الزقازيق









مجلس إدارة الوحدة

رئيس مجلس الادارة	وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة	أ.د/ سحر حمدي السيد
مديراً للوحدة	مدرس تمريض صحة مجتمع	د/ فاطمه محمد أحمد
عضوأ		مدير وحدة الجودة
عضوأ	رئيس لجنة السلامة وتامين بيئة العمل	د/ عزة عبدالدايم عطا
عضوأ	رئيس لجنة الصحة المهنية والإسعافات الأولية	د/ نشوی صابر
عضوأ	رئيس لجنة التطوير والتوعية والاعلام	م.م/ نورا مهدى
عضوأ		أمين الكلية
عضوأ		قائد أمن الكلية

رئيس مجلس الادارة

وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

المهام والاختصاصات:

- ١. وضع التشكيل السنوى للوحدة وعرضة على مجلس الكلية.
- ٢. دعوة الاعضاء لحضور اجتماعات شهرية لتحديد اعمال وانشطة الوحدة ومسئوليات كل
 عضو.
 - ٣. متابعة سير العمل واتخاذ القرارات اللازمة طبقا للتقارير المقدمة من مدير الوحدة.





إختصاصات مدير الوحدة:-

- ١. متابعة تنفيذ السياسة العامة الموضوعة لتحقيق أهداف الوحدة.
 - ٢. متابعة تنفيذ قرارات مجلس الإدارة.
- ٣. تشكيل الهيكل الإداري والتنظيمي للوحدة واللجان التنفيذية لأنشطة الوحدة وتحديد المهام الوظيفية لجميع الأعضاء.
 - ٤. الاجتماع دوريا بأعضاء الوحدة.
 - ٥. الإشراف الفني والإداري على العاملين بالوحدة.
 - ٦. متابعة أداء العمل بالوحدة ووضع آليات للتقويم الداخلي والخارجي للوحدة.
- ٧. الإشراف علي حملات التوعية بإدارة الأزمات والكوارث للطلبة والعاملين وأعضاء هيئة التدريس.

اختصاصات نائب مدير الوحدة:

- ١. استخدام اليات التقييم الداخلي للوحدة
- ٢. تقديم التقارير عن سير العمل باللجنة كل شهر بناء على متابعة اللجان التالية:
 - لجنة السلامة وتامين بيئة العمل
 - لجنة الصحة المهنية والاسعافات الاولية
 - لجنة التطوير والتوعية والاعلام

اختصاصات أمين الكلية

يعتبر امين الكلية العضو الدائم باللجنة طبقا لوظيفتة ليقوم بنشر اداء باقى ادارات الكلية فى تنفيذ تعليمات وارشادات اللجنة والالتزام بها.





دور ومهام لجان الوحدة

أولاً لجنة السلامة وتأمين بيئة العمل

مهام اللجنة:

- ١. إعداد خطط الحماية للكلية
- ٢. وضع خطط الطوارئ والإخلاء مع تنفيذ سيناريو هات تحاكى كيفية التصرف في
 حال وجود أزمة.
- التأكد من صلاحية نظم مكافحة الحريق ومطابقتها للمواصفات وتأمين منشآت
 الكلية.
 - ٤. التواصل المستمر والتعاون مع وحدة الحماية المدنية.

ثانياً لجنة الصحة المهنية والإسعافات الأولية

مهام اللجنة:

- ١. إعداد البرامج الوقائية والعلاجية.
- ٢. نشر الوعي الصحي وخاصة في مجال الطب الوقائي في حال حدوث أوبئة.
- ٣. التأكد من وجود الإمكانيات المطلوبة للإسعافات الأولية في حال حدوث كارثة.
- ٤. التنسيق مع الجهات المختصة وخاصة المستشفيات لوضع آلية لكيفية التعامل أثناء الأزمة.

ثالثاً لجنة التطوير والتوعية والإعلام

مهام اللجنة:

- العمل على نشر التوعية بأمور السلامة والأمن من خلال الندوات والمحاضرات التثقيفية.
- ٢. تنفيذ وتطبيق المواصفات الواردة بلوائح الحماية المدنية لمختلف الأنشطة والمنشآت بالكلية.
 - ٣. رفع كفاءة العاملين بالوحدة وتشجيهم على حضور دورات تدريبية متخصصة.
- ٤. دراسة وتحليل الأزمات والكوارث من خلال حدوثها في أماكن أخرى مع وضع تصور لكيفية علاج أوجه القصور التي حدثت.
 - ٥. إتاحة المعلومات والبيانات في إطار كامل من الشفافية.





خطة إدارة الأزمات والكوارث

إدارة الكوارث

هي عبارة عن مجموع الإجراءات والخطوات الضرورية واللازمة للتعامل مع وضع غير طبيعي أو غير عادي، وذلك بهدف تقليل الأضرار والخسائر في الأرواح والممتلكات لأقصى حد ممكن.

الهدف من الخطة:

- 1. الإرتقاء بمهارات وقدرات العاملين وأعضاء هيئة التدريس في مواجهة الأزمات والكوارث محتملة الحدوث بالكلية.
- ٢. الإهتمام باستكمال وتطوير الأجهزة والمعدات التي تستخدم في مواجهة الأزمات و الكوارث بأنواعها المختلفة.

إعتبارات الخطة:

- ١. التوجهات القومية.
- ٢. توجيهات ومطالب متخذي القرار على مستوى الكلية / الجامعة / المحافظة.
 - أنشطة الكلية المختلفة وطبيعة عملها وما يترتب على ذلك من احتمالات.
 - ٤. استثمار الكوادر البشرية والأجهزة والمعدات.
 - ٥. الاستفادة بالخبرات المكتسبة في أماكن أخرى.
 - ٦. التنسيق مع وحدات إدارة الأزمات بالكليات الأخري والجامعة.

المحاور الرئيسية للخطة:

- ١. الإستخدام الأمثل للأجهزة والمعدات.
- ٢. نقل وتبادل الخبرات والتجارب الناجحة في مجال مواجهة الأزمات و الكوارث سواء كانت طبيعية أو نتيجة لظروف طارئة.
 - ٣. الاهتمام بالأنظمة التي تعمل بها الوحدات الخدمية في الأقسام المختلفة.
 - ٤. زيادة كفاءة وحدة مواجهة الأزمات و الكوارث والارتقاء بالكوادر العاملة فيها.
 - ٥. التدريب المستمر على عمل السيناريوهات المختلفة لمواجهة الأزمات.





مراحل إدارة الكارثة

يمكن تقسيم دور ومهام وحدة إدارة الأزمات و الكوارث بكلية التمريض طبقا للمنظومة القومية لإدارة الأزمات إلى ثلاث مراحل على النحو التالى:

أولاً ما قبل الأزمة أو الكارثة ويتم فيها:

- ١. التخطيط للأزمات والكوارث المحتمل حدوثها في المدى القريب أو البعيد
 - ٢. إعداد الخطط ورسم السيناريوهات لدرء الأزمات ومواجهة الكوارث.
 - ٣. إتخاذ الإجراءات الوقائية لمنع حدوث الأزمة أو الكارثة
 - ٤. الإستعداد للتعامل مع الأحداث مثل تدريب الأفراد وصيانة المعدات.
- نشر الوعي الثقافي بإدارة الكوارث والأزمات، وعقد ورش عمل تدريبية للارتقاء بمستوى
 كفاءة العاملين وأعضاء هيئة التدريس بالكلية في هذا المجال.
- ٦. تطوير آليات الرصد والإنذار المُبكر في مجال إدارة الأزمات والكوارث كُلَّما كان ذلك ممكناً.
 - ٧. تجهيز وحدة لإدارة الأزمات والكوارث مزودة بأجهزة الإتصال المناسبة.

ثانياً مرحلة المواجهة والاستجابة والاحتواء:

- ١. تنفيذ الخطط والسيناريوهات التي سبق إعدادها والتدريب عليها
- ٢. تنفيذ أعمال المواجهة والإغاثة بأنواعها وفقا لنوعية الازمة أو الكارثة.
 - ٣. القيام بأعمال خدمات الطوارئ العاجلة.
 - ٤. تنفيذ عمليات الإخلاء عند الضرورة.
- متابعة الحدث والوقوف على تطورات الموقف بشكل مستمر، وتقييمه، وتحديد الإجراءات المطلوبة للتعامل معه من خلال الوحدة.

ثالثاً مرحلة التوازن:

- حصر الخسائر في الأفراد والمنشآت.
 - التأهيل وإعادة البناء
- تقييم الإجراءات التي تمَّ اتخاذها للتعامل مع الكارثة والخروج بالدروس المستفادة.
 - توثيق الحدث و تقديم التوصيات والمقترحات اللازمة
 - تحديث الخطط وفقاً للمستجدات من أجل إدارة أفضل.





مراحل تنظيم وإدارة الأزمة أو الكارثة:

- ١. لتبليغ الفوري لوحدة إدارة الأزمات بالجامعة عن الحدث (حريق انهيار الخ).
 - ٢. إخطار غرفة عمليات المحافظة.
- ٣. رفع درجة الاستعداد للجهات المختصة مثل : شرطة النجدة (١٢٢) ، والإسعاف
 ٣. رفع درجة الاستعداد للجهات المختصة مثل : شرطة النجدة (١٢٩) ، والإسعاف
 ٣. (١٢٣) الحماية المدنية (١٨٠)، طوارئ المياه (١٢٥)، طوارئ الغاز (١٢٩)،
 - ٤. تأمين منطقة الحدث و إستدعاء فريق إدارة الأزمة المختص طبقا لنوعية الحدث.
 - ٥. تجميع وتحليل وتداول المعلومات الأولية مع المختصين.
- آ. إبلاغ الإعلام في حالة ضرورة تواجده تجنبا لإنتشار الشائعات (الإذاعة المحلية التليفزيون).
 - ٧. عدم التهوين أو التهويل بالحدث.
- أينتقال بعض أفراد طاقم إدارة الأزمة إلى منطقة الحدث للمتابعة واتخاذ بعض القرارات
 بالتنسيق مع وحدة إدارة الأزمات.
- ٩. تجميع المعلومات و إبلاغها لمركز إدارة الأزمات بالجامعة لتحليلها وتقدير الموقف لاتخاذ القرارات المناسبة وإبلاغها للجهات المنفذة مع الإبلاغ للمستوى الأعلى (مجلس الوزراء).
 - ١٠. إزالة آثار الحدث وإعادة الأوضاع إلى ما كانت عليه.
 - ١١. الخروج بالدروس المستفادة وتعديل السيناريوهات السابق وضعها.

وسائل التدخل السريع للإنقاذ:

- أفراد وحدة إدارة الأزمات من العاملين بالكلية المدربين على مكافحة الحريق والتدخل السريع.
 - الحماية المدنية

الوحدة المحلية

■ الإسعاف

■ جهاز التطهير ورفع المخلفات

الأجهزة المعاونة

الإدارة الهندسية بالجامعة
 الصرف الصحي
 الغاز الطبيعي

الكهرباء المياه







إن مواجهة الأزمات والحالات الطارئة سواء بالاستعداد لها أو توقعها أو التعامل معها إذا ما حدثت يضع على كاهل وحدة إدارة الأزمات العبء الأكبر في هذا المجال لضمان توفير الحماية الشاملة للأفراد والمنشآت، لذلك كان لزاما عليها إعداد خطة شاملة لمواجهة الكوارث والحالات الطارئة التي قد تتعرض لها منشآت الكلية، تتضمن كيفية إخلاء تلك المباني من شاغليها في الحالات الطارئة واتخاذ كافة الإجراءات اللازمة لتأمين سلامتهم وكفالة الطمأنينة والاستقرار والأمن لهم.

أولاً أهداف الخطة

تستهدف خطة مواجهة الأزمات والحالات الطارئة بمبانى الكلية ما يلى-:

- تشكيل وتدريب فريق إدارة الأزمات والحالات الطارئة وتحديد الواجبات والمهام المنوطة بهم لتكون بمثابة إطار عام لتنفيذ خطط الإخلاء ومكافحة الحرائق وعمليات الإنقاذ ودليلاً مرشداً في سبيل حماية الأفراد بالتنسيق والتعاون مع إدارة الحماية المدنية، الإسعاف،
- إخلاء المبني من شاغليه فور سماع جرس الإنذار وذلك بتوجههم إلى نقطة التجمع المحددة سلفاً.
- السيطرة على الخطر ومنع انتشاره والعمل على تقليل الخسائر الناجمة عنه.

ثانياً عناصر خطة الإخلاء

متطلبات نجاح خطة مواجهة الأزمات والحالات الطارئة تعتمد بشكل أساسي على فريق إدارة الأزمة ومدى تدريبه على كيفية إكتشاف إشارات الإنذار بالأزمة واتخاذ الإجراءات الوقائية والمواجهة الفعلية واحتواء الضرر وتعتمد أيضاً على الوسائل والمعدات المتوفرة ودليل التعليمات التي تنظم أسلوب تنفيذ الخطة ويمكن تصنيفها إلى:-





١. واجبات فريق إدارة الأزمات:-

يتم تشكيل فريق إدارة الأزمة من شاغلي المبنى في الكلية وتكليف أعضائه بالواجبات التالية:

- إرشاد شاغلي الكلية أو المبنى إلى طريق مسالك الهروب ومخارج الطوارئ ونقطة التجمع.
 - نقل الوثائق والأشياء ذات القيمة.
 - تقديم الإسعافات الأولية ورفع الروح المعنوية لشاغلي المبنى.
 - مكافحة الحرائق ومساعدة فرق الإطفاء والإنقاذ الإسعاف.

٢. واجبات أعضاء هيئة التدريس والموظفين و الطلاب في حالات الطوارئ:-

- التحلي بالهدوء وعدم الارتباك.
 - إيقاف العمل فوراً.
- قطع التيار الكهربائي عن المكان.
- عدم استخدام المصعد الكهربائي.
- التوجه إلى نقطة التجمع من خلال ومخارج الطوارئ.
- التنبيه على الأفراد بعدم الركض أو تجاوز الزملاء حتى لا تقع إصابات.
- لا تجازف ولا تخاطر بحياتك ولا ترجع إلى المبنى مهما كانت الأسباب إلا بعد أن يؤذن لك بذلك من المسئولين.

٣. واجبات رؤساء الأقسام:-

- التأكد من إغلاق الأبواب والنوافذ فيما عدا المخارج المخصصة لعمليات الإخلاء
 - التأكد من فصل التيار الكهربائي.
 - ا الإشراف على عمليات الإخلاء.
- التأكد من عمليات الاتصال بالجهات المختصة (الحماية المدنية ، الإسعاف،).
 - التأكد من وصول الفرق المتخصصة.
- التوجه إلى نقطة التجمع للتأكد من وجود جميع الزملاء والطلاب و العاملين وعدم تخلف أي منهم داخل المبني.





٤. واجبات الحرس:

- تأمين المبنى وحفظ النظام.
- منع دخول أي أفراد غير المختصين داخل المبنى.
- منع خروج أحد من البوابة الرئيسية إلى أن تنتهي عمليات الإخلاء والسيطرة على الأزمة وانتهاء الحالة الطارئة.
- انتظار الفرق المتخصصة من الحماية المدنية وإرشادهم لموقع الحريق مع أفراد من مجموعة الفنيين و المساعدة (لجنة تابعة لوحدة إدارة الازمات بالكلية).

ثالثاً الوسائل والمعدات المطلوب توافرها بالكلية

إن توفير الوسائل والمعدات اللازمة لمواجهة الكوارث والأزمات) نقطة التجمع - لوحات إرشادية - أجهزة إطفاء وإنذار - إسعافات أولية (تلعب دور كبير بصورة مباشرة في الحد من الخسائر الناجمة عن الأزمة لذلك كان من الضروري التأكد من توافر البنود التالية-:

- يجب تحديد نقطة التجمع الخاصة بالمبني.
- التأكد من توافر أجهزة المكافحة الأولية لجميع أنواع الحرائق وأن تكون صالحة للإستخدام الفوري.
- لتأكد من توافر الأدوية والمهمات والأدوات الطبية اللازمة لعمليات الإسعافات الأولية.
- التأكد من توافر مخارج وأبواب الطوارئ الكافية وكافة اللوحات الإرشادية التي تسهل عمليات الإخلاء وتدل شاغلي المبنى على مخارج الطوارئ ونقطة التجمع.

رابعا التجارب والاختبارات

إعداد سيناريو للازمة والبدء في تنفيذه باستخدام نقاط الإنذار المبكر ومراقبة ردة الفعل للفرق المشكلة لإدارة الأزمة وسلوك وتصرفات شاغلي المبنى أو الكلية وذلك من خلال التنسيق المباشر بين الجهات المختصة بالجامعة والجهات المعنية بالمحافظة مثل الحماية المدنية ، والإسعاف .. الخ.

خامسا تقييم النتائج

تحليل وتقييم مستوى أداء فريق إدارة الأزمة والأخطاء التي وقعت للوقوف على أوجه القصور بها والاستفادة مما قد يظهر من مشكلات لوضع الحلول العاجلة لها لتلافيها مستقبلا.











- يقوم أقرب شخص بحكم مكان عمله بإطلاق أجراس الإنذار المتعارف عليه و (يكلف بذلك عدد من الأشخاص).
- يقوم أقرب شخص بحكم مكان عمله بفصل إمدادات التيار الكهربي و الغاز و الماء و يكون ذلك في الدور الارضى للمبنى (يكلف بذلك عدد من الأشخصاص).
- الاتصال بالحماية المدنية ، الإسعاف ، ... (يكلف بذلك عدد من الأشـخاص).
- إضاءة مصابيح الطوارئ/ أوأى بديل (يكلف بذلك عدد من الأشخــــاص).
 - التزام الهدوء وإتباع التعليمات الموجه من فريسق الإخسسلا
- يراعي عدم التدافع لتجنب سقوط ضحايا أو الارتطام بالحائط.
- سرعة مغادرة الافراد للمبنى بطريقة الاصطفاف في خطواحد اذا أمكن أو خطين.
- الايست خدم المصعد (الأسانسير) مطلق
- إتباع خريطة مخارج الطوارئ أوأى من وسائل التوجيه الخاصة بالإخالاء.
- الابته ابدأ الاخراء نحره مصدرا لخطر
- 11 الإسراع الى نقطة التجمع المحددة والإبلاغ عن أي شخص مفقود أو مصاب.

ملحوظة: يجب عدم مغادرة نقطة التجمع حتى يتم الحصر الكلي.



مع تمنياتنا للجميع بالأمن والسلامة فريق العمل بالوحدة







سيناريوهات إدارة الأزمة سيناريوهات إدارة الأزمة











المقدمة

لقد أصبحت إدارة الازمات سلوك ومنهج يحمل في طياته ملامح رؤية للتفاعل والتكامل مع متطلبات التكيف مع الأزمات والتعامل معها وفيها. إن الأزمات قد تكون شديدة لأن بواعثها شديدة، و لأن روافد الأزمة المصاحبة لها شديدة بسبب التطورات التي عززت وقوعها وأضافت اليها مؤثرات أدت إلى قوة وشدة الأزمة. وبالتالي يجب علي كل منشاة أن تدرك أبعاد الأزمات وأن تشكل فيها فرق متنوعة لإدارة الأزمات والكوارث وعلي الأاخص الأزمات التي قد تعوق العملية التعليمية.

نماذج لحالات عملية عن أزمات جامعية:

- ١. إنتشار شائعات
- ٢. إعتصام الطلاب/عاملين/أعضاء هيئة التدريس
 - ٣. حريق داخل الكلية
 - ٤. سقوط أمطار غزيرة أثناء اليوم الدراسي
 - حوادث الغاز
 - إنغلاق الابواب
 - ٧. حالات تسمم غذائي بالكلية
 - حوادث الكهرباء
 - ٩. تعطل أحد المصاعد
 - ١٠. إنهيار جزء من مبنى الكلية
 - ١١. تسرب أسئلة الامتحانات
 - ١٢. سرقة الكنترول
 - ١٣. حوادث لرحلات ترفيهية
 - ١٤. إنتشار الأوبئة و الأمراض الفيروسية
 - ١٥. الهزات الارضية و الزلازل





سيناريو مقترح المواجهة الشائعات:

الشائعة:

رسالة معلوماتية تتناقلها الأفواه بصورة تلقائية غير واعية وللأسف الشديد فان إرتفاع القابلية للإيحاء وعدم إعمال العقل والحكمة وإختفاء المعلومات الصحيحة مع إنتشار الجهل تمثل جميعها بيئة خصبة لإنتشار الشائعات.

سيناريو التدخل العملي:

في حالة وقوع أزمة من نوع ما بسبب انتشار شائعات أو معلومات كاذبة عن: نشوب حريق، أو إنهيار مبنى الكلية أو إنتشار غازات سامة، فمن الضروري إتخاذ الاجراءات العملية الاتية:

- سرعة الإبلاغ عن إنتشار الشائعة الي جميع المسئولين في الكلية.
- سرعة استدعاء فريق ادارة الازمات والكوارث في الكلية، بالإضافة الي أعضاء هيئة
 التدريس مع التاكيد على النظام لأنه اساس التدخل.
 - من الضروري إستخدام مكبرات صوت توضح كذب الشائعة.
- الحزم الشديد في سرعة إنتشار أعضاء هيئة التدريس بالكلية لتنظيم الطلاب وعدم التدفق السريع علي السلالم، واذا حدث فلابد من السيطرة والحزم حتى يسود الهدوء، ويتم تنظيم:
- ✓ إعادة الطلاب لأماكنهم والتوضيح لهم أن ما حدث هو نتيجة شائعة بنوع
 من الهدوء والعنف.
- ✓ السماح لمن تملكه الخوف والذعر الخروج بنظام للخارج بمساعدة عضو هيئة التدريس مع توضيح أنه لا توجد مشكلة فقد يعود الطالب الي مكانه بهدوء.
 - ✓ التمسك بالنظام اثناء عملية التدخل.

سيناريو مقترح المواجهة التظاهرات الطلابية واالاعتصامات:

نحيا الآن بعد الثورة في عصر ملئ بالعديد من المشكلات، وخاصة لدي طلاب الجامعة، وبما ان الدستور يكفل حق التظاهر السلمي، فلابد من وضع مقترح للتعامل مع هذه الظاهرة بسلمية.





السيناريو الوقائى:

الحرص على دراسة مشكلات الطلاب وإيجاد حلول لها أو لا بأول.

سيناريو التدخل العملى:

- سرعة استدعاء فريق إدارة الأزمات والكوارث بالكلية، بالإضافة الي أعضاء هيئة التدريس مع التأكيد على النظام لأنه أساس التدخل.
 - التحدث مع ممثل للطلاب المتظاهرين ومعرفة المشكلة.
 - مناقشة المشكلة مع إدارة الكلية.
 - تهدئة الطلاب و التمسك بالنظام.
 - الحزم الشديد في سرعة انتشار اعضاء هيئة التدريس بالكلية لتنظيم الطلاب.

سيناريو لمواجهة الحرائق:



من المعلوم أن الكلية بها العديد من الاماكن الهامة من حيث محتوياتها الورقية أو الأجهزة الإلكترونية وأجهزة المعامل، وهذه الأماكن معرضة لسبب أو لآخر لحدوث حريق، لذا يتعين علينا وضع سيناريو كيفية التعامل مع الحريق.

السيناريو الوقائي:

- توفير طفاية حريق مناسبة مع مراعاة أن تكون في مكان بارز وعمل الصيانة الدورية لها.
 - توفير حقيبة إسعافات أولية ويوجد بها بعض الأدوية والمستلزمات الطبية الضرورية.
 - تحدید مخارج للطوارئ واماکن تجمع الافراد عند حدوث حریق.
 - التدریب علی کیفیة التعامل و التصرف بهدوء.

سيناريو التدخل العملي:

- ✓ إبلاغ الموجودين فوراً بحادث الحريق مع سرعة إخلاء المكان عن طريق مخارج الطوارئ الأمنة.
 - ✓ سرعة الإبلاغ لجميع المسئولين والجهات الامنية المختصة الحماية المدنية.





- ✓ لابد من التوجه السريع من خلال أعضاء فريق إدارة الازمات الي إيقاف مصدر الحريق
 كلما كان ذلك متاحا مع ضرورة التاكد من المحافظة على سلامة من يتولى تلك المهمة.
 - ✓ فصل التيار الكهربائي عن مصدره.
- ✓ التدخل الطبي السريع يمثل خطوة هامة لمن تعرضوا مباشرة للحريق حيث يمكن تفادي
 اي آثار نفسية تنشأ عن تشوه الوجه أو الجسد إذا ما تاخرنا بتقديم الخدمة الطبية السريعة.
- ✓ علي جميع أعضاء هيئة التدريس والعاملين التعاون والحزم في إقرار النظام حتى تتمكن فرق الاسعاف والمطافئ من تأدية الواجبات المطلوبة منها.
 - ✓ مكافحة الحريق بوسائل الاطفاء الاولية الموجودة .
- ✓ في حالة وجود دخان كثيف يوضع منديل مبلل علي الفم والانف والزحف علي الارض
 باتجاه مخرج الطوارئ حيث أن الدخان أقل كثافة في الهواء.
 - ✓ لا تحاول الرجوع الي موقع الحادث لأخذ أي شئ حتى ولو كان ثمينا.

سيناريو مواجهة سقوط امطار غزيرة اثناء اليوم الدراسي

السيناريو الوقائى:

- علي كل عضو هيئة تدريس أن يشرح للطلاب مدي الخطورة التي يمكن أن تحدث بسبب عدم الإنتظام في الصعود أو النزول علي السلالم.
- علي كل طالب أن يلتزم بالجلوس في مكانه وعدم التزاحم الي حين توقف سقوط الأمطار.
- التأكيد من قبل أعضاء هيئة التدريس في حملات توعية أن كل طالب يمكن أن يكون الضحية وهو الذي يصاب بأي مشكلة.
 - التأكيد على تعليم الطلاب أن النظام عادة سلوكية وليس عقاب.





سيناريو التدخل العملى:

- ✓ استدعاء فريق إدارة الأزمات، و سرعة إبلاغ أعضاء هيئة التدريس بضرورة الحزم الشديد في فرض النظام.
- ✓ يتم نشر كميات من الرمل في الأماكن الحساسة التي تؤدي الي حدوث اختناق في السير إذا لزم الامر.
- ✓ سرعة الابلاغ بعدم السماح بالخروج حتى يتوقف سقوط الامطار مع التشديد على
 النظام و التعاون مع الآخرين.
 - ✓ إستخدام الأبواب أو المخارج المتاحة بحيث لا يحدث تصادم.

سيناريو مواجهة حوادث الغازيـ

السيناريو الوقائى:

- إختيار المكان المناسب والأمن للإسطوانة ويفضل أن يكون ذلك في مكان جيد للتهوية وبعيداً عن أشعة الشمس.
- التأكد من التمديدات وسلامتها وعدم تعرضها للحرارة والعوامل الجوية التي تسبب في إتلافها واستبدال التالف فورا.
- إغلاق مفاتيح موقد الغاز، وكذلك مصدر الغاز عند مغادرة المكان، وهذه النقطة الاخيرة ضرورية وهامة للغاية.
 - غلق أنبوبة الغاز بعد كل استعمال حتى لا يحدث تسرب.
 - لا تقم برمي أو دحرجة الاسطوانة.
- التأكد من عدم تسرب باختبار رغوة الصابون (اذا ظهرت فقاعات دل ذلك علي وجود تسرب) والبعد عن الكشف عن التسرب بواسطة أعواد الثقاب.

سيناريو التدخل العملى:

- ✓ إذا شممت رائحة غاز لا تحاول التعامل مع مفاتيح الكهرباء بالتشغيل أو الإيقاف ولا تقم
 بتشغيل مراوح الشفط أو إشعال أعواد الثقاب.
 - ✓ إغلاق مصدر تسرب الغاز





- ٧ فتح النوافذ.
- √ قم علي الفور بإخلاء المنطفة من جميع الاشخاص.
 - ✓ قم بإحكام غلق صمام الغاز.

ي سيناريو مواجهة حوادث انفلاق الابواب

السيناريو الوقائى:

- إستخدام أقفال جيدة الصنع حتى لا تتسبب في إنغلاق الأبواب.
- عدم ترك مفاتيح الأبواب بها، والإحتفاظ بها في مكان واضح ومعروف.

سيناريو التدخل العملى:

- ✓ في حالة إحتجاز أحد الأشخاص في إحدي الغرف أو دورات المياه ينبغي تهدئة الشخص
 أو لا لحين الحصول على المفتاح في أسرع وقت.
 - ✓ الإتصال فورا بالحماية المدنية عند صعوبة التصرف وعدم إهدار الوقت.

سيناريو مواجهة حوادث التسمم بالاغذية:

التسمم الغذائي: يشمل عدداً كبيراً من الإضطرابات التي تظهر بشكل إسهال وتقيؤ ناجمة عن التهاب حاد في الجهاز الهضمي يتطور خلال ٢٤ ساعة بعد الأكل والشرب.

الأعراض والعلامات: ألم شديد بالبطن، إسهال، تقيؤ، غثيان، جفاف،

السيناريو الوقائى:

- التأكيد على الأفراد بضرورة مراجعة تاريخ صلاحية الأغذية قبل تناولها.
- التأكد من صلاحية المواد الغذائية سواء الجاهزة أو التي تحضر في الكافتيريا.
- التخلص فوراً من جميع الأغذية الفاسدة عند معرفة ذلك، وعدم تركها حتي لا يتناولها أشخاص يجهلون صلاحيتها من عدمه.
 - تجنب ترك الأكل مكشوفاً حتى لا يتعرض للحشرات الضارة و العوامل الجوية.
 - غسل الخضروات والفواكه جيداً قبل تناولها.





سيناريو التدخل العملي:

- ✓ الإتصال فوراً بالإسعاف.
- ✓ يجب إسعاف المصاب عن طريق إخراج أو تخفيف السم من المعدة وذلك بإعطاء المصاب كمية كبيرة من الماء ثم تفريغ المعدة بإحداث القي باعطائه كوب ماء مذاب فيه حوالي ملعقتين ملح، ثم يشرب المصاب كوب أو كوبين من اللبن بعد انقطاع القئ.
- ✓ تؤخذ عينة من القئ وترسل الي المختبر لتحليلها ومعرفة نوع السم الذي إبتلعه المصاب ويعطى على ضوء ذلك مضادا لنوع السم عند معرفته.

سيناريو مواجهة حوادث الكهرباء:

السيناريو الوقائى:

- التأكد دوماً من صلاحية الأسلاك الكهر بائية و مطابقتها للمو اصفات.
 - عدم تحمیل التو صیلات أکثر من طاقتها.
 - البعد عن ملامسة الاجهزة الكهربائية بأيدي مبللة.
- تجنب تشغيل الأجهزة على الارضيات المبللة ويفضل دائما لبس الحذاء.
 - الإبتعاد عن الكابلات المكشوفة في أي مكان.
 - صيانة الاجهزة الكهربائية دورياً.
 - فصل التيار الكهربائي عن الاجهزة المستخدمة فور الانتهاء منها.

سيناريو التدخل العملى:

- ✓ فصل التيار الكهربائي.
- ✓ في حالة حدوث قصور في القلب، يتم الإسعاف عن طريق الإنعاش القلبى الرئوى
 لحين و صول الإسعاف.





سيناريو مواجهة حوادث المصاعد الكهربائية:

السيناريو الوقائى:

- عدم سكب الماء أو السوائل داخل المصعد أو بالقرب منه حتى لا يتعطل.
 - الإلتزام بالحمولة المقررة للمصعد وتثبيتها علي لافتة بجوار المصعد.
- التدريب علي كيفية تشغيل المصعد يدوياً عند توقفه فجاة، وكتابة طريقة التشغيل وتعليقها في مكان ظاهر مع كتابة هواتف الاتصال في حالات الطوارئ.
 - إجراء الصيانة الدورية للمصعد من قبل شركات متخصصة في مواعيد محددة.

سيناريو التدخل العملى:

- ✓ عند توقف المصعد يجب الإلتزام بالهدوء والتصرف بحكمة وعدم ضرب الأبواب بشدة
 أو الضغط العنيف على الأزرار.
 - ✓ الإتصال فوراً بالحماية المدنية عندما تدعو الحاجة للمساعدة والإنقاذ.

سيناريو مواجهة انهيار جزء من مبني الكلية:

السيناريو الوقائى:

- ضرورة الإستعانة بالإدارة الهندسية لتقييم حالة المبني بصفة دورية.
 - معرفة العمر الإفتراضي للمبني.
 - ضرورة معرفة العوامل المؤثرة على العمر الإفتراضي للمبنى.

سيناريو التدخل العملى:

- ✓ الإخلاء الفوري للعاملين الموجودين بالمكان.
 - ✓ التأكد من فصل التيار الكهربائي.
- ✓ الاتصال بالجهات المختصة (الإسعاف-الادارة العامة للشئون الهندسية،....).
- ✓ التوجه الي نقطة التجمع للتأكد من وجود جميع العاملين وعدم تخلف أي منهم داخل المبنى.





سيناريو مواجهة تسرب الامتحانات:

حالة تسرب الإمتحان من الأزمات التي قد تتعرض لها الكلية، لسبب أو لآخر.

السيناريو الوقائى:

أن يقوم أستاذ المادة بتسليم عدد (٢) نسخة من إمتحان المادة وتسلم النسختان معاً الي السيد الأستاذ الدكتور/ رئيس الكنترول، علي أن يقوم أستاذ المادة بتوضيح أي من النسختين أساسية يتم العمل بها أو لا، وأي منهما إحتياطياً يتم العمل بها في حالة الطوارئ.

سيناريو التدخل العملى:

✓ السيد الاستاذ الدكتور/ عميد الكلية يقوم بعمل ما يراه مناسباً.

سيناريو مواجهة سرقة الكنترول:

السيناريو الوقائي:

- يجب أن يكون الكنترول في مكان واحد وثابت، وأن يكون منعزلاً، لايتردد عليه غير الأعضاء العاملين به، علي أن تقام أبواب حديدية مؤمنة علي الكنترول من الجهتين اذا كان يتطلب ذلك.
 - تثبيت دعامات حديدة علي الشبابيك.

سيناريو التدخل العملي:

✓ إستدعاء مسئول الأمن والشرطة.

سيناريو مواجهة حوادث لرحلات ترفيهية:

السيناريو الوقائي:

- يتم إخطار رئيس مجلس إدارة وحدة الازمات والكوارث بميعاد الرحلة.
- يتم إبلاغ المشرف علي الرحلة برقم تليفون أ.د/ رئيس الوحدة- أو من يقوم مقامه وذلك للاتصال به في حالة حدوث أي مكروه.





سيناريو التدخل العملي:

- ✓ في حالة حدوث أي مكروه، يقوم المشرف بالاتصال مع أ.د/ رئيس الوحدة وتلقي
 التوجيهات على حسب نوع الحادث.
 - ✓ يتم إبلاغ عميد الكلية بكل ما يحدث.
 - ✓ يستمر أ.د/ رئيس الوحدة في متابعة المشرف لحين إنتهاء الأزمة.
- ✓ إذا اقتضي الأمر، يتوجه أد/ رئيس الوحدة بنفسه الي مكان الازمة، وإبلاغ عميد
 الكلية.
- ✓ يقوم أ.د/ رئيس الوحدة بكتابة تقرير مفصل عن ملابسات الحادث، ويوقع عليه المشرف العام للرحلة، ويقدم الي أ.د/ عميد الكلية.

سيناريو مواجهة انتشار الاوبئة والامراض الفيروسية:

السيناريو الوقائي:

- العمل على تهوية المدرجات والقاعات بصورة جيدة.
- تقسيم الطلاب الي مجموعات در اسية منعا لتكدس الطلاب لفترات طويلة.
 - العمل على نظافة أماكن التجمعات الطلابية وقاعات المحاضرات.

سيناريو التدخل العملى:

✓ في حالة ظهور حالات مرضية يتم ابلاغ الجهات المسئولة في وزارة الصحة، ونقل المصاب الى المستشفى.

سيناريو مواجهة الهزات الارضية والزلازال:

السيناريو الوقائي:

توفير العدة الاحتياطية توقعا لحدوث هزات ارضية او زلازال وهي تتكون من:

- رادیو صغیر مع بطاریات إضافیة.
 - مصباح مع بطاریات إضافیة.





- حقيبة إسعاف وبها الأدوية المطلوبة.
 - كتيب عن الإسعاف الأولي.
 - مطفاة حريق.
- مفتاح انكليزي قابل للتعديل لإصلاح تسرب الغاز والمياه.
 - سلم هروب متنقل.
 - زجاجات میاه کافیة.
 - کبریت
 - أرقام هواتف الشرطة والطوارئ الصحية والحريق.
 - الإقتصاد في الماء لأننا نحتاجه عند الحالة الطارئة.

سيناريو التدخل العملى:

✓ الاستماع الى بلاغات السلطات والتقيد بتوجيهات الحماية المدنية .

كيفية التصرف اثناء وبعد حصول الهزات:

كيف تتصرف اذا كنت بالداخل:

- ✓ حافظ على الهدوء وتجنب الانفعال.
- ✓ لاتبادر الي الخروج فالبقاء بالداخل أسلم.
- ✓ إحتم تحت طاولة أو عتبة باب أو في إحدي الزاويا الداخلية.
- ✓ إبتعد عن النوافذ وعن الأشياء المثبتة علي السقوف والجدران.
 - ✓ إقطع جميع مصادر الطاقة إذا أمكن.
 - ✓ إحم راسك بوسادة أو ما شابه.

كيف تتصرف إذا كنت في المصعد:

✓ إضغط الزر المناسب لإيقاف المصعد وغادر بسرعة عبر السلالم الداخلية بإتجاه
 الأماكن الآمنة.





كيف تتصرف اذا كنت بالخارج، في الهواء الطلق:

- ✓ إبتعد عن المباني والأسوار بمعدل إرتفاعها، ولا تختبئ تحت الأشجار أو خطوط التيار الكهربائي واللوحات المعدنية، وحاذر الشوارع الضيقة والحفر.
 - ✓ إذا كنت في شارع ضيق تحيط به المباني من الجانبين، حاول الخروج منه بسرعة.

كيف تتصرف إذا كنت في أماكن عامة:

- ✓ لا تندفع نحو باب الخروج تجنبا للإزدحام وإبحث عن مخارج الطوارئ.
 - ✓ إبتعد عن كل شئ قابل للسقوط.
 - ✓ حاول تهدئة المواطنين واعطهم التعليمات اللازمة.
 - ✓ نظم عمليات الاخلاء، إذا كانت لديك خبرة.
 - ✓ تقيد ببلاغات السلطات المختصة وتعليمات فريق الإنقاذ.

بعد حدوث الهزة:

١. اذا كنت مصاب:

- حافظ علي هدوئك.
- حاول افت الإنتباه الي مكان وجودك بأي أسلوب.

٢. اذا لم تتعرض لأى إصابة:

- تفقد جميع الأفراد المحيطين بك.
- قم بإسعاف المصابين إذا كنت مدرب على ذلك.
 - ا قم بإخماد الحرائق إذا كنت مدرب على ذلك.
 - إقطع جميع مصادر الطاقة.
- إعمل على إخلاء المصابين إذا كانت حياتهم في خطر.
 - لا تلمس الأسلاك المتدلية.
- لا تستعمل الهاتف إلا في الحالات الطارئة وبخاصة في حالة تسرب الغاز.
 - إستمع الى الراديو وتقيد بتعليمات الجهات المختصة.
 - عند فتح الأبواب والمخازن، إحذر من سقوط الاشياء المتراكمة.
 - إستعد لحدوث هزات إرتدادية وغادر المكان قبل حدوثها.





الوقاية من حوادث السقوط والتعثر والانزلاق:

تعتبر حوادث السقوط من أكثر الحوادث شوعيا ويأتي ترتيبها الثاني من حيث كونها إحدى أهم الحوادث المؤدية للوفاة بعد حوادث الطرق، ويمكن أن تقع حوادث السقوط في أي وقت وفي أي مكان ، وبالتالى فينبغى إتباع تدابير الوقاية التالية:

- الحفاظ على إغلاق الأبواب المؤدية إلى الشرفات.
- وضع حواجز وموانع مناسبة تتفق مع اشتراطات السلامة على النوافذ.
- دم ترك بقایا سائلة على البلاط أو ترك أرضیات الحمام مبللة لتجنب وقوع
 حوادث الانزلاق.
- تجنب ترك الأشياء على الدرج أو في الممرات لأن ذلك قد يؤدي إلى التعثر أثناء
 السير ومن ثم السقوط.

الوقاية من حوادث خزانات مياه الشرب:

يجب أن يكون تصميم الخزان بشكل يسهل عملية غسله وتنظيفه وتهويته وذلك بوجود فتحة من الأسفل يمكن التحكم فيها ، ويجب أن يكون خزان المياه في مكان مرتفع ومزود بفلاتر قبل دخول المياه وفي مكان بعيد عن مصادر التلوث ، وكذلك يجب التأكد من نظافة خزانات مياه الشرب واحكام غلقها لمنع دخول الحشرات أو أي أجسام غريبة بداخلها.





إنجازات وحدة إدارة الأزمات و الكوارث إنجازات وحدة إدارة الأزمات و الكوارث

- ١. مقر للوحدة و جارى تزويدة بوسائل الإتصال المناسبة.
- ٢. خطة للوحدة لعام ٢٠١٤-٢٠١٥ ، معتمدة في مجلس الكلية (٢-١٢-٢٠)
- ٣. تحديث اللائحة الداخلية للوحدة و إعتمادها في مجلس الكلية (٤٣) ٩-٢-٥١٥.
- عمل مسح شامل لبيئة الكلية من قبل الدفاع المدنى و وضع خطة الامن و السلامة للكلية
 ۲۰۱۵-۲-۱۹)
 - ٥. وجود لوحات إرشادية و طفايات الحريق بكل الميني.
 - ٦. وجود بوسترات إرشادية موزعة على كل الأدوار.
 - ٧. عمل صيانة دورية لأجهزة الإطفاءالموجودة بالكلية.
 - ٨. جهاز إنذار بمشتملاته تم وضعه في الخطة المالية القادمة (١٠١٥-٢٠١٦)
- ٩. تدريب فريق إدارة الأزمات على إجراءات السلامة و الصحة المهنيه بمركز السلامة و
 الصحة المهنية و البيئية كلية الطب جامعة الزقازيق (مارس ٢٠١٥)
- ۱۰ تدریب أعضاء الفریق بمرکز التدریب علی طب الازمات و الکوارث کلیة الطب جامعة الزقازیق (۲۲-۲۱ ۲۰۱۱)
- 11. التأكد من صلاحية الشهادات الصحية للعاملين بكافيتريا الكلية للعام الجامعي ٢٠١٤-٢٠١٥
 - ١٢. ورشة عمل للجهاز الإدارى بالكلية عن الإسعافات الأولية (٢-١٥-٢٠١)
- 17. ندوة عن الحريق لأعضاء هيئة التدريس و معاونيهم ، و الجهاز الإدارى، و الطلاب بالكلية (٨-٢-٢٠١٥)
 - ١٤. ندوة عن أنفلونزا الطيور لطلاب الكلية (١٥-٢-٢٠١٥)





- ١٥. ندوة عن الإسعافات الأولية لطلاب الكلية (١٥-٢-٢٠١٥)
- ١٦. ندوة عن التعامل مع الحريق من قبل الدفاع المدنى (١٦-٢-١٥)
- 11. ندوة عن السلامة و الصحة المهنية لأعضاء هيئة التدريس و معاونيهم و فريق الوحدة (٢٠١٠-٢٠١)
- 1٨. ورشة عمل عن الحريق لأعضاء هيئة التدريس و معاونيهم، و الجهاز الإدارى، و الطلاب بالكلية (١٨ إلى ١٩- ٣-٢٠١٢)
- ١٩. ورشة عمل لأعضاء هيئة التدريس و معاونيهم عن الإسعافات الأولية (٢١-٣-٢٠)
 - ۲۰. عمل تجربتی إخلاء (۲۰۱۳-۲۰۱۳)
 - ٢١. تم اضافة النشاطات المختلفة للوحدة على الموقع الإلكتروني للكلية.
 - ZU Nursing D M Unit فيس بوك عمل جروب للوحدة على فيس بوك ٢٢. تم
- ٢٣. ندوة لطلاب الكلية الأعضاء في الوحدة عن الأزمات و الكوارث و إجراءات الأمن و السلامة (٢٠١٦/٢/٩).
 - ٢٤. عمل تجرية إخلاء (٢٠١٦/٤/١٠).
 - ٢٥ جاري إعداد دليل للإسعافات الأولية خاص بالوحدة.







سلامتك تهمن

عند دخولك (طلاب – عاملين – أعضاء هيئة تدريس و معاونيهم،) مبنى الكلية يرجى مراعاة الآتي لسلامتك:

- ✓ الدخول بكارنيه الكلية أو أى إثبات للشخصية، وتقبل تنفيذ ذلك من قبل أفراد الأمن إذا طلب منك ذلك.
- ✓ عدم جلب الأشياء الغير مسموح بدخولها ولا تخص العمل وتقبل تنفيذ ذلك
 من قبل أفراد الأمن عند دخولك المبنى.
 - ✓ التعرف على كروكي المبنى ، وخاصة مخارج الطوارئ.
 - ✓ تطبيق تعليمات الأمن والسلامة داخل المبنى ومعرفة خطط الطوارئ.
 - ✓ لا تترك أية مستندات أو أوراق هامة على المكتب إذا كان بالإمكان
 حفظها في الخزائن والإدراج.
 - ✓ لا تترك المبالغ النقدية والأوراق المالية على مكتبك عند مغادرتك العمل.
- ✓ عند نهایة الیوم الدراسي تأکد من جمع کافة المستندات و حفظها في
 مکان مقفل، وقم بإغلاق جمیع النوافذ والأبواب واحکام إقفالها.

مع تحيات وحدة إدارة الأزمات و الكوارث،

ان مه ل