



جامعة كفر الشيخ

كلية طب الفم والأسنان

وحدة ضمان الجودة

## خطة الاستعداد والإخلاء في حالة مواجهة الطوارئ/الكوارث

جامعة كفر الشيخ  
كلية طب الاسنان

مع تمنياتي بالصحة والامن والسلامة

عميد الكلية  
دكتور / إيناس الجندي

## المقدمة

تنفيذاً لتوجيهات معالي عميد الكلية لإعداد خطة شاملة لمواجهة الكوارث والحالات الطارئة التي قد تتعرض لها منشآت الكلية، بحيث تتضمن هذه الخطة كيفية إخلاء المبنى من شاغليه في الحالات الطارئة واتخاذ كافة الإجراءات اللازمة لتأمين سلامتهم وكفالة الطمأنينة والأمن لهم.

ومتطلبات نجاح خطة مواجهة الأزمات والحالات الطارئة تعتمد بشكل أساسي على فريق إدارة الأزمة بالكلية ومستوى تدريبه على كيفية اكتشاف إشارات الإنذار بالحالات الطارئة واتخاذ الإجراءات الوقائية والمواجهة الفعلية واحتواء الضرر.

كما تعتمد الخطة في نجاحها على الوسائل والمعدات والتجهيزات المتوفرة ووضوح التعليمات والإجراءات التي تنظم أسلوب تنفيذها.

وتتضمن هذه الخطة كافة المتطلبات والتعليمات والإجراءات التي يجب إتباعها حال إعلان حالة طوارئ نتيجة لوقوع كارثة (لا سمح الله). و المسئوليات والأعمال المطلوبة من جميع منسوبي الكلية والإجراءات الواجب إتباعها للتنسيق مع الجهات المختصة بالتعامل مع الطوارئ .

كما توضح كافة مستلزمات نجاح خطط الطوارئ والإخلاء لمساندة الكلية لاستكمال استعداداتها لحالات الطوارئ ومواجهتها والتقليل من أخطارها.

## أهداف ادارة الامن والسلامة

- 1- إنشاء وتطبيق نظام متكامل للأمن والسلامة في الكلية والعمل الدائم لتطويره والتنسيق في ذلك مع الجهات المعنية بالأمن والسلامة داخل وخارج الكلية.
- 2- المحافظة على الأرواح والممتلكات داخل الكلية.
- 3- حفظ النظام والارتقاء بمستوى الانضباط داخل الكلية .
- 4- الاستعداد والمشاركة في حالات الطوارئ التي قد تحدث لا سمح الله والتنسيق الدائم مع الإدارات الأخرى في الكلية فيما يخص الحوادث والكوارث الطبيعية وتطوير خطة التعامل معها .
- 5) تفعيل دور رجال الأمن والسلامة في الكلية والعمل على استقطاب وتدريب الكفاءات البشرية وتأهيلها ورفع مستواها للقيام بأعمال الأمن والسلامة بالكلية.
- 6- دراسة وتطوير وتحديث أنظمة الأمن والسلامة في المباني والمنشآت ومواكبة التقنيات الحديثة وحمايتها من التلوث.
- 8- توعية منسوبي الكلية وتعريفهم بالواجبات والأعمال الوقائية المترتبة عليهم في حالات الطوارئ والكوارث العامة وتدريبهم على أعمال الدفاع المدني لإمكانية الاستفادة منهم عند الحاجة.

## اختصاصات ادارة الامن والسلامة

- 1- وضع سياسات وخطط الكلية في مجال السلامة المهنية والأمن الصناعي في كافة مباني ومنشآت الكلية وبخاصة في المعامل والمختبرات والورش بالكلية.
- 2- اتخاذ إجراءات الأمن والسلامة الكفيلة بالمحافظة على المباني والمنشآت ومواقع العمل والعاملين بها من الناحية الوقائية والأمنية.
- 4- التأكد من تطبيق شروط وقواعد الأمن والسلامة الكفيلة بحماية المنسوبيين والعاملين خلال تنفيذ الأعمال داخل الكلية.
- 5- متابعة أجهزة الأمن والسلامة المستخدمة في كافة المباني والمنشآت ومواقع العمل بالكلية والتأكد من صلاحيتها وسلامتها وبأنها تؤدي عملها بطريقة أمنية، ومطابقة لشروط الوقاية والسلامة.
- 6- إعداد التقارير الدورية والعاجلة عن حالات الحوادث التي قد تحدث بالكلية.

## مهام ادارة الامن والسلامة

١. إدارة جميع عمليات الامن والسلامة بالكلية ، والعمل على منع وقوع الحوادث ، ومعالجتها عند الوقوع وتلافي استنفال أضرارها
٢. مباشرة التحقيق المبدئي في المشكلات والحوادث التي تقع في الكلية سواء أحييت اليها من المسؤولين بالكلية، أو تم اكتشافها من قبل ادارة الامن والسلامة
٣. العمل على نشر التوعية بأمور الامن والسلامة .
٤. مراقبة موظفي وعمال الشركات والمؤسسات العاملة ومرتادي الكلية في حدود اختصاصها .
٥. اعداد مناوبات الحراسة بالكلية في أيام العمل والعطلات والاجازات .
٦. العمل على تطوير كفاءة العاملين بالإدارة عن طريق التدريب بالتنسيق مع الجهات المختصة .
٧. حراسة المباني والمحافظة عليها لمنع تعرضها لأعمال التخريب أو سرقة محتوياتها .
٨. مراقبة موظفي وعمال الشركات والمؤسسات العاملين .
٩. اتخاذ الإجراءات الضرورية للوقاية من وقوع الحوادث ومعالجتها وتلافي استنفال الأضرار .
١٠. مباشرة الحوادث والمخالفات الأمنية واتخاذ الاجراءات اللازمة لذلك .
١١. التحقيق فيما يحال الى الإدارة من المسؤولين بالكلية ، او تكتشفه بحكم اختصاصها ، ثم الرفع إلى جهة الاختصاص
١٢. القيام بجميع أعمال السلامة وأعمال مكافحة الحريق والتحقق من توفر شروطها في منشآت الكلية.
١٣. التأكد من صلاحية أجهزة الإنذار بالتنسيق مع الجهة المعنية .
١٤. التأكد من صلاحية أجهزة الإطفاء والتعاون مع الدفاع المدني فيما يخص وحدات الكلية.

## الإسعافات الأولية

### تعريفها

هي إجراءات فورية يتم اتخاذها لتقديم الرعاية اللازمة لشخص تعرض لإصابة أو وعكة مفاجئة لحين وصول المساعدة الطبية.

### أهمية الإسعافات الأولية :

- ١- تقديم الحماية والرعاية للشخص المصاب أو المريض.
- ٢- تقديم الرعاية الطبية الفورية للشخص المصاب من جراء الكوارث الجماعية.
- ٣- تعليم الأشخاص كيفية التعامل مع من هم في حاجة العناية الطبية الطارئة.
- ٤- القدرة على تحديد ما يجب فعله وما يجب تركه.
- ٥- توجيه الآخرين لاتباع الوسائل الصحيحة لتقديم الإسعافات الأولية .
- ٦- تأهيل الأفراد لتقديم المساعدة في حالة الكوارث

### إرشادات عامة في حالة إصابة أو وعكة مفاجئ:

١. قم في ذلك الإثناء بتقديم الإسعافات الأولية مثل نقل المصاب بعيدا عن الحريق أو الأبخرة السامة .
٢. تفقد المسالك الهوائية وتأكد من عدم إعاقة التنفس وكن مستعدا للقيام بالتهوية إذا لزم الأمر.

٣. تحكم في النزيف اذا وجد.

٤. تأمين الإسعافات الأولية لحالات التسمم البائي .

### عند إكمال الخطوات المشار إليها يجب الأخذ في الاعتبار ما يلي :

- لا تحاول تحريك المصاب أو المريض إذا كان هناك خطر ظاهر يهدد حياته.
- اجعل المصاب في وضع مناسب وقم بحماية المصاب ممن أي معوقات
- قم بحماية المريض من برودة الطقس بتغطية ببطانية
- حاول أن تتعرف على مكان الإصابة أو الأسباب المفاجئة التي تعرض لها.
- حاول الحصول على نبذة مختصرة عن الإصابة أو العلة من الشخص المصاب نفسه أو ممن هو بجانبه.
- تحسس عما إذا كانت هناك أي رابطة أو ملصقة حول الرسغ أو الرقبة قد تعطي أي معلومات عن ظروفه الطبية.
- قم بفحص المصاب بطريقة منهجية على أساس أن تؤدي نتائج تلك إلى موجهات بشأن الرعاية الطبية اللازمة له .
- يجب أن تكون كل خطوة تقوم بها محسوبة وواضحة الأسباب
- أنزع عن المصاب كل الملابس المضايقة له ولكن تجنب إزالة الحزام من البنطلون اذا كان مرتديا له وذلك متى ما كان هناك اشتباه في إصابته في عموده الفقري.
- راقب حالة المصاب بصورة عامة خاصة تغير لون بشرته اذ ربما يعطيك ذلك مؤشرا لنوع الإصابة التي قد تعرض لها
- قد يصعب أحيانا نلاحظ تغير لون البشرة بالنسبة للأشخاص ذوي السحنة السوداء وفي هذه الحالة لاحظ لون الشفاه والقدم وغشاء باطن الجفن.
- تحسس نبض المصاب وإذا لم يكن النبض واضحا من خلال العرق الكعبري تحسس نبضه من خلال عرق العنق.
- تفحص مدى حالة وعيه وإدراكه لما يدور حوله إذا لم يكن في حالة وعي حاول التحسس عما إذا كان قد تعرض لأي إصابة في الرأس أو وجود شلل نصفي أو كان له تاريخ قريب بأي حالة تشنج وخلافه أو انه قد تعرض لعض اللسان أو ما شابه ذلك .
- تفحص العينين وحاول إن تحسس عما إذا كانت هنالك إصابات أخرى أو علامات تدل على وجود كسر العظام
- في حالة الاشتباه في تعرضه للتسمم حاول اكتشاف وجود أي تحرق أو أي تغير في لون الجلد وكذلك التعرف على مصدر للتسمم يكون قريبا من المصاب مثل وجود قارورة دواء أو كبسولات وخلافه.
- أثناء تقديم الإسعافات الأولية حاول أن تتجنب النقاش عن تشخيص الإصابة أو حالة المريض مع المتواجدين بالقرب من حالة الإصابة.
- أخيرا ابق بجانب المصاب الذي له الإسعافات الأولية لحين وصول الفريق المختص.

### إجراءات الإنقاذ والإسعافات الأولية:

عند نقل الشخص المصاب من مكان الحادث يجب الأخذ في الاعتبار كافة الاحتياطات اللازمة خاصة أن عملية النقل غير الصحيحة التي قد يخضع لها المريض من شأنها أن تؤدي إلى تفاقم الإصابة التي يعاني منها مثل:  
الحرق أو احتمال مخاطر الحريق - مخاطر نقص الأكسجين أو وجود غازات سامة - مخاطر الحركة - ارتفاع درجة الحرارة أو الظروف البيئية غير السامة - احتمال انهيار الجدار أو المبنى - الصعق الكهربائي

في حالة الانحباس أو الاشتباك وتقييد داخل إحدى المعدات.

يجب عمل الآتي :

تفادي الحركة التي قد تؤدي إلى تفاقم الإصابة  
تفحص المساك الهوائية وتأكد من عدم إعاقة التنفس وكن جاهز لعملية إسعاف التنفس بواسطة نقل الهواء من الفم إلى فم المصاب - تحكم في النزيف إذا وجد تفحص مكان الإصابات التي تعرض لها المصاب- ثبت أطراف المصاب قبل مباشرة تحريكه نقله - جهز وسائل النقل المناسبة.

يجب اتخاذ الإجراءات التالية عند نقل المصاب.

- متى ما لزم نقل المصاب قبل إجراء تقييم لحالته يجب عندئذ حماية جميع أطراف المصاب من تعرضها لأي أذى آخر.
- التأكد من ثبات جميع الأطراف والرأس والعنق والظهر.
- أي عملية نقل غير صحيحة ربما تعرض للإصابة في رأسه أو عجزته أو الفخذ وهو في حالة جلوس وإذا أمكن يستحسن الانتظار إلى أن تصل التسهيلات الخاصة لنقل الأشخاص المتعرضين لمثل هذا النوع .  
طريقة إنقاذ الأشخاص المصابين : أهم الوسائل للقيام بهذا العمل:

**السحب:**

ويجب أن يتم عن طريق السحب من الكتف على إمداد المحور الطولي للبدن وتفاذي لي أو اعوجاج أي جزء من البدن وخاصة بالنسبة للعنق والظهر ويجب وضع المصاب على بطنية أو ما شابهها وسحبه بعد ذلك لا تحاول حمل المريض إلا إذا تأكدت من عدم تعرضه للإصابة في عموده الفقري.

**الرفع :**

قد يستطيع شخص واحد حمل المصاب ويتوقف ذلك على وزن وعمر المصاب مع العلم أن الرفع لا يتم إلا بعد التأكد من عدم وجود إصابة في العمود الفقري ويتم الرفع عن طريق وضع إحدى يديك تحت ركبة المصاب والأخرى تحت عنقه.

**المساعدة:**

عندما يكون المصاب في كامل وعيه لا يوجد ما يشير إلى تعرضه لإصابة خطيرة اطلب منه الوقوف على قدميه ثم بعد ذلك أرح أحد ذراعيه على كتفك وادعمه من الخلف بتطويق أسفله بيدك.

## خطة الاستعداد والإخلاء في حالة مواجهة الطوارئ/الكوارث

### الهدف العام

وضع خطة عملية ومبسطة يمكن البدء في تنفيذها واستخدامها تلقائيا متى ما أعلن عميد الكلية / او من ينوبه عن وقوع حالة طارئة - لا سمح الله - بالكلية، تتضمن التعليمات التي تضبط تحركات ومسئوليات كل الفرق المشاركة بها مما يساهم في رفع كفاءة العاملين وتحقيق أكبر قدر من الجاهزية و الأداء لاحتوائها والتقليل من الخسائر البشرية والمادية بإذن الله تعالى.

## خطة الإخلاء في حالات الطوارئ

إن مواجهة الأزمات والحالات الطارئة سواء بالاستعداد لها أو توقعها أو التعامل معها إذا ما حدثت يوضع على كاهل إدارة الكلية بالتعاون مع ادارة الأمن والسلامة العبء الأكبر في هذا المجال لضمان توفير الحماية الشاملة للأفراد والمنشآت ، لذلك كان لزاما إعداد خطة شاملة لمواجهة الكارثة والحالات الطارئة التي قد تتعرض لها منشآت الكلية، تتضمن كيفية إخلاء المبني من شاغليه في الحالات الطارئة واتخاذ كافة الإجراءات اللازمة لتأمين سلامتهم وكفالة الطمأنينة والاستقرار والأمن لهم . كما أن متطلبات نجاح خطة مواجهة الأزمات والحالات الطارئة تعتمد بشكل أساسي على فريق إدارة الأزمة بالكلية ومدى تدريبه على كيفية اكتشاف إشارات الإنذار بالأزمة واتخاذ الإجراءات الوقائية والمواجهة الفعلية واحتواء الضرر .  
وتعتمد الخطة علي الوسائل والمعدات المتوفرة بالكلية- ادارة الامن والسلامة، التي تنظم أسلوب تنفيذ الخطة عند وقوع اي طارئ .

## تعريف المصطلحات

- **الكارثة** : هي عبارة عن طارئ رئيسي مثل : - حوادث الحريق الكبيرة .
- - وقوع تلف إنشائي كبير للمرافق أو المباني والانهيارات بحيث هناك حاجة لإخلاء المكان .
- - الانفجارات والاحتراق الناشئ بسبب المواد والغازات والجوامد القابلة للاشتعال .
- - حوادث المواد الخطرة (مثل : المواد الكيميائية والإشعاعية وغيرها).
- - حوادث تسمم الطعام الجماعي.
- - الحرائق - قصور في عمل الأجهزة والمعدات .
- - حوادث المواد الخطيرة( تلوث كيميائي أو حيوي أو إشعاعي) - اضرار في بنية المبنى.
- - تلوث أو انقطاع المياه - الانفجارات .
- - الكوارث الطبيعية مثل (الأمطار الغزيرة) .
- - الحوادث الجيولوجية الأخرى مثل (الزلازل) .
- نقاط التجمع : هي المناطق التي ينشئ فيها مناطق التجمع والإسعافات الأولية .
- فريق الإخلاء: فريق مختص يقوم بمسح كامل لمنطقة الكوارث و المساعدة في إنقاذ المصابين وتوجيه المنسوبيين لإخلاء المباني و المرافق .
- فريق إسعافات الكوارث : هو فريق لتقديم الإسعافات الأولية وإسعاف الأشخاص المصابين
- إنذار الكوارث : هي عبارة: عن إشارة من صفارات الإنذار يتم تركيبها داخل الكلية.

## إجراءات خطة الإخلاء

إن إخلاء الطلاب والعاملين والمرضى هو أهم ما يجب القيام به وقت الطوارئ وان كافة الجهود يجب أن تنصب لتحقيق ذلك في أسرع وقت وبأسلوب منظم

### الترتيبات المسبقة

#### ■ خطة الإخلاء

من الضروري وجود خطة واضحة وسهلة للأخلاء أثناء حوادث الحريق، ويجب تدريب كافة العاملين عليها. تحديد موقع للتجمع للتأكد من وجود الجميع علي ان يكون بعيدا عن مبني الكلية .  
- لابد أن يوضح في الخطة أرقام هواتف عمليات الأمن والسلامة .ويجب أن تكون مكتوبة في موقع بارز لاستخدامها عند الحاجة .

#### ■ تنفيذ الإخلاء

في حالة وقوع كارثة أو طارئ حادث داخل الكلية - حريق مثلا- ويتطلب إخلاء المبنى من الطلاب والعاملين والمرضى ، فيجب اتخاذ الإجراءات التالية :  
أ- إطلاق جرس الإنذار .  
ب- إخلاء جميع الطلاب والعاملين والمرضى بالطريقة التي تم التدريب عليها ...الخ

### اتناء الإخلاء

#### ❖ تعليمات الإخلاء عند سماع أجهزة الإنذار ( للجميع )

1. أغلق مصادر الكهرباء و الغاز والمياه
2. غادر الغرفة والمبنى في هدوء, ولا تحاول العودة بأي حال من الأحوال
3. عدم استخدام المصاعد , واستخدم السلالم في هذه الحالة
4. التوجه إلي مخارج الطوارئ ومنها إلي نقاط التجمع المحددة مسبقا
5. الانتظار في نقطة التجمع والتعاون مع المشرفين
6. بلغ عن وجود أي فرد بالمبني وتأكد من وجود الجميع
7. التبليغ عن أي معلومات , لمسؤولي نقاط التجمع تساهم في إنقاذ الآخرين
8. تجنب الركض والتدافع حتى لا تتسبب في إصابة الآخرين والتزم الجانب الايمن من السلم

#### ❖ تعليمات واجبات مسؤول نقطة التجمع

- مسؤول مسؤولية كاملة عن نقطة التجمع .
- التنسيق مع مراقبي الطوابق /المبني فور وصولهم لنقطة التجمع للتأكد من أن الطوابق / المبني اختصاصهم قد أخليت .
- مراجعة أسماء من تم إخلاؤهم المتواجدين بنقطة التجمع على القائمة لديه .
- عدم السماح لأي شخص بمغادرة نقطة التجمع تحت أي ملابس إلا بعد صدور تصريح بذلك .

- إخطار المشرف العام بتطورات عملية الإخلاء ، ووصول جميع مراقبي الطوابق / المباني إلى نقطة التجمع وتمام الإخلاء.
- إبلاغ مسؤول السلامة عن أي حالة غير عادية قد تحدث في نقطة التجمع .

## توزيع المجموعات مجموعة الاتصال

التوقيع	الاسم	التسلسل
		١
		٢
		٣

أهم أعمالها  
هي الاتصال بالشرطة او الدفاع المدني او الاسعاف او أي جهة مختصة  
**مجموعة السلامة**

التوقيع	الاسم	التسلسل
		١
		٢
		٣
		٤

أهم الأعمال التي تقوم بها :

- تفقد وسائل السلامة بالكلية ومدى صلاحيتها والرفع عن كل ملاحظة وعن كل ما يهدد سلامة الجميع إلى الإدارة التي تقوم بدورها بمعالجة الوضع من قبلهما أو رفعه لجهة الاختصاص .
- التنسيق مع إدارة الكلية للحصول على ما هو كل جديد من النشرات التوعوية في مجال السلامة من الدفاع المدني
- تخصيص لوحة للدفاع المدني توضع في مكان بارز ( لوحة الأمن و السلامة ) بالكلية توضع بها إرشادات والملصقات الخاصة بهذا الجانب في جميع مجالات الدفاع المدني .
- إبلاغ الدفاع المدني عن أي حالة تحدث في الكلية وقت حدوثها لأن العامل الزمني في مثل هذه الحالات مهم ومن ثم مباشرة الحالة عن طريق المجموعات كل في مجال عمله حتى وصول رجال الدفاع المدني .
- إقامة أنشطة ثقافية بين جميع الاطراف المعنية في مجال الأمن والسلامة .
- الاعلان عن أرقام هواتف عمليات الدفاع المدني في اماكن بارزة و ظاهرة لاستخدامها في الحالات الضرورية التي تستدعي ذلك .



## مجموعة فصل التيار

التوقيع	الاسم	التسلسل
		١
		٢
		٣

- مجموعة فصل التيار الكهربائي  
 - الحيلولة دون اتساع رقعة الحريق  
 - ضرورة معرفة أعضاء المجموعة بموقع العدادات الكهربائية وكل ما يتعلق بهذا الجانب  
 - المشاركة مع بقية المجموعات المختلفة .

## مجموعة الإخلاء

التوقيع	الاسم	الدور	التوقيع	الاسم	الدور
		الثاني			الأرضي
		الثالث			الأول



## مهام مجموعة الإخلاء :

- معرفة جميع المداخل الرئيسية وجميع مخارج الطوارئ بالكلية و التدريب على عمليات الإخلاء
- وضع لوحات إرشادية دالة على موقع المخارج ببارز وتكتب بخط واضح .
- التنسيق مع إدارة الكلية لوضع كروكي عام للمنشأة بالمدخل الرئيسي للمبنى يبين به مخارج الطوارئ والمداخل الرئيسية وأقصر الطرق المؤدية إليها والمعلومات الهامة عن المبنى بالإضافة لوضع كروكي بكل دور على حده يوضح به مخارج الطوارئ للأقسام الموجودة به .
- معرفة نقاط التجمع بالكلية أو خارجها ووضع اللوحات الدالة على تلك النقاط ( يتم تجميع الطلاب بها في حالة إخلائهم من المباني ) على أن تكون آمنة تتوفر بها شروط السلامة بعيداً عن مكان الحادث والتأكد من معرفة العاملين بالكلية بتلك النقاط .
- يبدأ الإخلاء من المناطق الأكثر تعرضاً للخطر أي تبدأ من الدور الأرضي فالأقرب إلى المخارج .
- أن تكون عمليات الإخلاء بشكل منظم لتفادي عمليات الدهس و حدوث الإصابات والوفيات \_ لا قدر الله \_
- في حالة عدم وجود مخارج طوارئ يكون خروجهم من السلالم على النحو التالي ( أثناء مرورهم من السلم يجب عليهم النزول من الجانب الأيسر والأيمن ) بحيث تكون منطقة الوسط للسلم تستخدم للدفاع المدني والمسؤولين بالكلية .
- التأكد من عدم وجود تخزين عند مخارج الطوارئ.

## مجموعة الإطفاء

التوقيع	الاسم	رقم الطفاية	الدور
		طفاية رقم ١	الأرضي
		طفاية رقم ٢	
		طفاية رقم ٣	الأول
		طفاية رقم ٤	٢
		طفاية رقم ٥	الثاني
		طفاية رقم ٦	٢
		طفاية رقم ٧	الثالث
		طفاية رقم ٨	٢
		الاقرب لمكان الطفاية أو الخرطوم	طوارئ

د / مجموعة الإطفاء ومن أهم مهمها :

- سرعة التوجه لمكان الحريق بثقه وثبات والالتزام بالهدوء واكتشاف الحالة وإبلاغ الإدارة عنها ومحاولة السيطرة قبل استفحالها وذلك بالوسائل المتوفرة بالكلية .
- معرفة مواقع جميع الطفايات بالكلية ومواقع شبكات الحريق الرطبة .
- معرفة كيفية إستخدامها والتدريب عليها حسب التعليمات وإعادة تعيبتها بالتنسيق مع إدارة الكلية .
- التنسيق مع إدارة الكلية باستمرار فحص تلك الطفايات في حالة إنتهاء مدة صلاحيتها وأن تعلق في مكان بارز بحيث تكون في متناول اليد ، ووضع اللوحات الإرشادية الدالة على مكانها وكيفية استخدامها ويكون على النحو التالي
- \* أن يكون استخدام الطفاية باتجاه الريح .
- \* ترك مسافة بين مستعملها وبين النار تتراوح بين ( ٢ - ٣ ) أمتار ليضمن القضاء على النار وعدم انتشاره
- \* سحب الضامن .
- \*مسك صنوبر الطفاية وتوجيه نحو النار
- \* الضغط على مكبس السماح لخروج المادة المطفية . ( و ) كن حذراً في تقدمك إلى النار
- \* إبدأ باللهب مع إستمرار المكافحة من اليمين واليسار والعكس .
- \*\* معرفة التعليمات الواجب إتباعها عند مشاهدة الحريق وكتابتها بخط واضح ووضعها في أماكن بارزة بالكلية بالتنسيق مع الإدارة وهي كما يلي :

- حاول أن تكون هادئاً منضبط الأعصاب فعادة الارتباك يؤدي إلى نتائج عكسية
- أبلغ الدفاع المدني على هاتف ( ٩٩٨ ) بطلب المساعدة وإعطاء اسم الكلية ونوع الحادث
- حاول أن تفصل الكهرباء من مصدرها الرئيسي ( الطبلون ) إذا لم يكن هناك خطر عليك .
- إبلاغ رؤساء المجموعات وأعضائها عن الحالة للقيام بمهامها .
- كافح الحريق باستخدام طفاية الحريق وابتعاد المواد القابلة للاشتعال إن أمكن .

## مجموعة الاستقبال

التوقيع	الاسم	التسلسل
		١
		٢
		٣
		٤

مجموعة الاستقبال :

- يتواجدون بمواقع أو نقاط التجمع لاستقبال جميع الاطراف المعنية وتهدئتهم والتخفيف من حده فزعهم ومهمتها :
- استقبال جميع الاطراف المعنية في الأماكن الأمنة البعيدة عن موقع الخطر .
- تهدئتهم وتخفيف حدة الخطر .
- حصر جميع الاطراف المعنية ومعرفة المتخلف منهم في المبنى .

مع أطيب تمنياتي بالسلامة لجميع زملائي وأبنائي وزوارنا الكرام بالسلامة والصحة

عميد الكلية

دكتور / إيناس الجندي