

# PROGRAMMA CORSO PRIMO SOCCORSO AZIENDALE

## AZIENDE GRUPPO B-C (12 ore)

### MODULO A (totale 4 ore)

#### *Allertare il sistema di soccorso*

- a) Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, ecc.)
- b) comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai Servizi di assistenza sanitaria di emergenza

#### *Riconoscere un'emergenza sanitaria*

##### 1) Scena dell'infortunio:

- a) raccolta delle informazioni
  - b) previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili
- ##### 2) Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato:
- a) funzioni vitali (polso, pressione, respiro)
  - b) stato di coscienza
  - c) ipotermia ed ipertermia
- ##### 3) Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio.
- ##### 4) Tecniche di auto-protezione del personale addetto al soccorso

#### *Attuare gli interventi di primo soccorso*

##### 1) Sostenimento delle funzioni vitali:

- a) posizionamento dell'infortunata e manovre per la pervietà delle prime vie aeree
  - b) respirazione artificiale
  - c) massaggio cardiaco esterno
- ##### 2) Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso:
- a) lipotimia, sincope, shock
  - b) edema polmonare acuto
  - c) crisi asmatica
  - d) dolore acuto stenocardico
  - e) reazioni allergiche

- f) crisi convulsive
- g) emorragie esterne post-traumatiche e tamponamento emorragico

#### *Conoscere i rischi specifici dell'attività svolta*

### MODULO B (totale 4 ore)

#### *Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro*

- 1) Cenni di anatomia dello scheletro
- 2) Lussazioni, fratture e complicanze
- 3) Traumi e lesioni cranio-encefalici e della colonna vertebrale
- 4) Traumi e lesioni toracico - addominali

#### *Acquisire conoscenze generali sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro*

- 1) Lesioni da freddo e da calore
- 2) Lesioni da corrente elettrica
- 3) Lesioni da agenti chimici
- 4) Intossicazioni
- 5) Ferite lacerate contuse
- 6) Emorragie esterne

### MODULO C (totale 4 ore)

#### *Acquisire capacità di intervento pratico*

- 1) Principali tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.
- 2) Principali tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute
- 3) Principali tecniche di primo soccorso nella sindrome respiratoria acuta
- 4) Principali tecniche di rianimazione cardiopolmonare
- 5) Principali tecniche di tamponamento emorragico
- 6) Principali tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato
- 7) Principali tecniche di primo soccorso in caso di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici

# PROGRAMMA CORSO PRIMO SOCCORSO AZIENDALE

## AZIENDE GRUPPO A (16 ore)

### MODULO A (totale 6 ore)

#### *Allertare il sistema di soccorso*

- a) Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, ecc.)
- b) comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai Servizi di assistenza sanitaria di emergenza

#### *Riconoscere un'emergenza sanitaria*

##### 1) Scena dell'infortunio:

- a) raccolta delle informazioni
- b) previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili

##### 2) Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato:

- a) funzioni vitali (polso, pressione, respiro)
  - b) stato di coscienza
  - c) ipotermia ed ipertermia
- ##### 3) Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio
- ##### 4) Tecniche di auto-protezione del personale addetto al soccorso

#### *Attuare gli interventi di primo soccorso*

##### 1) Sostenimento delle funzioni vitali:

- a) posizionamento dell'infortunata e manovre per la pervietà delle prime vie aeree
- b) respirazione artificiale
- c) massaggio cardiaco esterno

##### 2) Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso:

- a) lipotimia, sincope, shock
- b) edema polmonare acuto
- c) crisi asmatica
- d) dolore acuto stenocardico
- e) reazioni allergiche
- f) crisi convulsive

- g) emorragie esterne post-traumatiche e tamponamento emorragico

#### *Conoscere i rischi specifici dell'attività svolta*

### MODULO B (totale 4 ore)

#### *Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro*

- 1) Cenni di anatomia dello scheletro
- 2) Lussazioni, fratture e complicanze
- 3) Traumi e lesioni cranio-encefalici e della colonna vertebrale
- 4) Traumi e lesioni toracico - addominali

#### *Acquisire conoscenze generali sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro*

- 1) Lesioni da freddo e da calore
- 2) Lesioni da corrente elettrica
- 3) Lesioni da agenti chimici
- 4) Intossicazioni
- 5) Ferite lacerate contuse
- 6) Emorragie esterne

### MODULO C (totale 6 ore)

#### *Acquisire capacità di intervento pratico*

- 1) Principali tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.
- 2) Principali tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute
- 3) Principali tecniche di primo soccorso nella sindrome respiratoria acuta.
- 4) Principali tecniche di rianimazione cardiopolmonare
- 5) Principali tecniche di tamponamento emorragico
- 6) Principali tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato
- 7) Principali tecniche di primo soccorso in caso di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici