
MODULE III – ADOPTER

**UNE AIDE À LA PLANIFICATION :
DES OUTILS PRATIQUES**

BIBLIOGRAPHIE

Module 2 – Chapitre 1

ASSOCIATION QUÉBÉCOISE POUR L'ÉVALUATION D'IMPACTS. *La perception du risque : un phénomène méconnu mais essentiel à la prise de décision*, Montréal, novembre 1994.

Auf der Heid, Erik. *Disaster Response : Principles of Preparation and Coordination*, Saint Louis, Mosby Company, 1989.

CENTRE PATRONAL DE SANTÉ ET SÉCURITÉ DU TRAVAIL DU QUÉBEC, *La gestion des crises et des urgences en santé-sécurité et environnement*, Montréal, mai 1991.

GISS, Richard et LUBIN, Bernard. *Psychosocial Aspects of Disaster*, New York, Willey, 1989.

HANNA, James A. *Disaster Planning for Health Care Facilities*, Ottawa, CHA Press, 1995.

LAGADEC, Patrick. *La gestion des crises*, Paris, McGraw-Hill, 1991.

MINISTÈRE DE LA SÉCURITÉ PUBLIQUE. *La connaissance du milieu et l'étude de vulnérabilité*, Sainte-Foy, septembre 1994.

MINISTÈRE DE LA SÉCURITÉ PUBLIQUE. *La sécurité civile au Québec : Manuel de base*, Sainte-Foy, mars 1994.

PINEAULT, Marie-Ève. *Formation en sécurité civile : connaissance du milieu et étude de vulnérabilité*, Collège Ahuntsic, octobre 1995.

PROTECTION CIVILE DU Canada. *Plans et opérations (paix)*, PCC 230, Arnprior, septembre 1991.

BIBLIOGRAPHIE

Module 2 – Chapitre 2

- ASSOCIATION QUÉBÉCOISE POUR L'ÉVALUATION D'IMPACTS. *La perception du risque : un phénomène méconnu mais essentiel à la prise de décision*, Montréal, novembre 1994.
- AUF DER HEID, Erik, *Disaster Response : Principles of Preparation and Coordination*, Saint Louis, Mosby Company, 1989.
- CENTRE PATRONAL DE SANTÉ ET SÉCURITÉ DU TRAVAIL DU QUÉBEC. *La gestion des crises et des urgences en santé-sécurité et environnement*, Montréal, mai 1991.
- GISS, Richard, et LUBIN, Bernard. *Psychosocial Aspects of Disaster*, New York, Willey, 1989.
- HANNA, James A. *Disaster Planning for Health Care Facilities*, Ottawa, CHA Press, 1995.
- LAGADEC, Patrick. *La gestion des crises*, Paris, McGraw-Hill, 1991.
- MINISTÈRE DE LA SÉCURITÉ PUBLIQUE. *La connaissance du milieu et l'étude de vulnérabilité*, Sainte-Foy, septembre 1994.
- MINISTÈRE DE LA SÉCURITÉ PUBLIQUE. *La sécurité civile au Québec : Manuel de base*, Sainte-Foy, mars 1994.
- PINEAULT, Marie-Ève. *Formation en sécurité civile : Connaissance du milieu et étude de vulnérabilité*, Collège Ahuntsic, octobre 1995.
- PROTECTION CIVILE DU Canada. *Plans et opérations (paix)*, PCC 230, Arnprior, septembre 1991.

BIBLIOGRAPHIE

Module 2 – Chapitre 3

AUF DER HEID, Erik, *Disaster Response : Principles of Preparation and Coordination*, Saint Louis, Mosby Company, 1989.

CENTRE PATRONAL DE SANTÉ ET SÉCURITÉ DU TRAVAIL DU QUÉBEC. *La gestion des crises et des urgences en santé-sécurité et environnement*, Montréal, mai 1991.

GISS, Richard, et LUBIN, Bernard. *Psychosocial Aspects of Disaster*, New York, Willey, 1989.

HANNA, James A. *Disaster Planning for Health Care Facilities*, Ottawa, CHA Press, 1995.

LAGADEC, Patrick. *La gestion des crises*, Paris, McGraw-Hill, 1991.

MINISTÈRE DE LA SÉCURITÉ PUBLIQUE. *La sécurité civile au Québec : Manuel de base*, Sainte-Foy, mars 1994.

PROTECTION CIVILE DU Canada. *Plans et opérations (paix)*, PCC 230, Arnprior, septembre 1991.

BIBLIOGRAPHIE

Module 2 – Chapitre 4

- BELL, James R. « Hospital fire shows value of planning design, training », *Fire Journal*, vol. 74(2), n° 6, novembre 1980, p. 65 à 83.
- BEST, Richard. « 500 safely evacuated in Montreal Hospital fire », *Fire Journal*, vol. 74, n° 6, novembre 1980, p. 26 à 31.
- BURRENHAGEN, Dan W. « Evacuation of patients during a fire at General Hospital », *Annals of Emergency Medicine*, février 1987, p. xx
- COLIN, Weston. « The operating theatru's on fire », *Health Services Management*, juin 1988, p. 20 à 23.
- DENIS, Hélène. Gérer les catastrophes. L'incertitude à apprivoiser, Montréal, Les Presses de l'Université de Montréal, coll. Intervenir, 1993, 248 p.
- FALLU, GINGRAS ET ASSOCIÉS INC. *Gestion de l'information en situation d'urgence – Conférence des Maires*, Arnprior, 15 janvier 1992.
- GOVERNEMENT. *Plan d'urgence Centre d'accueil*.
- GOVERNEMENT. *Plan d'urgence Centre hospitalier soins de courte durée*.
- GOVERNEMENT. *Plan d'urgence Centre hospitalier soins de longue durée*.
- GOVERNEMENT. *Plan d'urgence pour les centres hospitaliers de soins de courte durée*.
- HANNA, James A. Disaster Planning for Health Care Facilities, Ottawa, CHA Press, 1995, 273 p.
- HARGEST, Thomas S., CCE. « Emergency hospital evacuation plans : how adequate are they? », *Medical Institute*, vol. 16, n° 3, mai-juin 1982, p. 174-175.
- KLAUSNER, Kim *et al.* « The evacuation hospital in civilian disasters », *Israel Journal of Medical Sciences*, vol. 22, 1986, p. 365 à 369.
- MAYES, Ann. « Evacuation : anatomy of an emergency plan », *Dimension in Health Service*, janvier 1984, p. xx
- MINISTÈRE DE LA SÉCURITÉ PUBLIQUE. La sécurité civile au Québec : Manuel de base, Sainte-Foy, Direction générale de la sécurité civile, Service de la formation, 1994, 137 p.

MORIN, Jacques Denis. *Plan désastre Centre hospitalier-Centre d'accueil*, MAP, 1992.

MULLIGAN, Karen. « Developing an evacuation procedure for a nursery complex », *Neonatal Network*, vol. 6, n° 6, juin 1988, p. 47 à 52.

NATIONAL RESEARCH Canada. *Manuel sur la sécurité incendie dans les foyers pour personnes âgées*.

Plan des mesures d'urgence de l'hôpital du Haut-Richelieu.

Plan des mesures d'urgence du CHRDL révisé, sinistre interne et externe.

Plan des mesures d'urgence du CHRDL, sinistre interne.

Plan type des mesures d'urgence pour Centre hospitalier.

PROTECTION CIVILE CANADA. Manuel sur les alertes à la bombe, PCC mars 1988, 56 p.

PROTECTION CIVILE CANADA. Manuel de formation : Planification communautaire des services de santé d'urgence, 250 p.

PROTECTION CIVILE DU CANADA. *Planification des services de santé d'urgence*.

SAFETY MANAGEMENT COURSE. *Temps de paix*, Canada MDN 1989.

SANTÉ ET BIEN-ÊTRE CANADA. *Alimentation secours*.

SERVICE DES COMMUNICATIONS – CHRDL. *Soyons prêts en cas d'incendie*, janvier 1992.

BIBLIOGRAPHIE

Module 2 – Chapitre 6

DENIS, Hélène. Gérer les catastrophes. L'incertitude à apprivoiser. Montréal, Les Presses de l'Université de Montréal, coll. Intervenir, 1993, 248 p.

MINISTÈRE DE LA SÉCURITÉ PUBLIQUE. La sécurité civile au Québec : Manuel de base, Sainte-Foy, Direction générale de la sécurité civile, Service de la formation, 1994, 137 p.

LISTE DES AIDE-MÉMOIRE

Module II

Chapitre IV

- La planification des centres de décision
- La planification des mécanismes d'alerte
- La planification des mécanismes d'information
- La planification de l'évacuation
- La conception de schémas d'évacuation
- La planification du confinement
- Actions et moyens facilitant le choix d'un site de relocalisation
- La planification du matériel essentiel sur un site de relocalisation
- Principaux éléments à planifier lors de la réception massive d'usagers et de blessés

LISTE DES TABLEAUX

Module I

Chapitre II

- Tableau 1.1 – Exemple de rôles et de responsabilités du responsable des mesures d'urgence
- Tableau 1.2 – Exemple de rôles et de responsabilités d'un comité de planification
- Tableau 1.3 – Exemple de la constitution d'un comité de planification
- Tableau 1.4 – Exemple de rôles des équipes de travail

Module II

Chapitre I

- Tableau 1.5 – Le profil démographique de l'établissement
- Tableau 1.6 – Exemple de caractéristiques physiques d'un établissement
- Tableau 1.7 – Les ressources internes de l'établissement
- Tableau 1.8 – L'environnement externe de l'établissement
- Tableau 1.9 – Les ressources externes
- Tableau 1.10 – L'historique des sinistres
- Tableau 1.11 – Les sources d'information

Chapitre II

- Tableau 2.1 – Les facteurs influençant la perception du risque
- Tableau 2.2 – Exemple d'estimation des probabilités en fonction du risque
- Tableau 2.3 – Exemple d'estimation des conséquences en fonction du risque
- Tableau 2.4 – L'estimation des niveaux d'exposition en fonction du risque
- Tableau 2.5 – Exemple d'évaluation de la capacité de réaction
- Tableau 2.6 – L'indice de vulnérabilité pour chaque risque retenu

Chapitre IV

- Tableau 4.1 – Exemple de rôles des membres du comité de coordination des mesures d'urgence
- Tableau 4.2 – Exemple de constitution d'un comité de coordination des mesures d'urgence
- Tableau 4.3 – Les mécanismes d'alerte
- Tableau 4.4 – Des types d'évacuation
- Tableau 4.5 – Exemple de codification des usagers
- Tableau 4.6 – Exemple d'actions et de moyens facilitant la relocalisation
- Tableau 4.7 – Conséquences possibles d'une perte de service
- Tableau 4.8 – Exemple de lignes de conduite lors d'une réception à l'urgence
- Tableau 4.9 – Exemple de critères de qualité d'un plan des mesures d'urgence
- Tableau 4.10 – Exemple de présentation d'un plan des mesures d'urgence
- Tableau 4.11 – Exemple d'avis de mise à jour

LISTE DES FIGURES

Module II

Chapitre IV

- Figure 4.1 – Exemple d'anénagement d'un centre de coordination d'un centre hospitalier
- Figure 4.2 – Organisation d'un centre de coordination dans une salle de conférence
- Figure 4.3 – Exemple de valise contenant tout l'équipement nécessaire afin d'organiser rapidement le centre de coordination
- Figure 4.4 – Centre des opérations situé près du site sinistré afin de gérer les activités d'opération terrain du sinistre
- Figure 4.5 – Exemple d'organigramme de gestion d'un sinistre
- Figure 4.6 – Lien de communication entre le centre des opérations, le centre de coordination et les autres départements de l'établissement
- Figure 4.7 – Représentation graphique des types d'évacuation
- Figure 4.8 – Schéma de décision pour évacuation horizontale optimisée
- Figure 4.9 – Schéma de décision pour évacuation verticale optimisée selon le degré de mobilité du client
- Figure 4.10 – Exemple d'une technique d'évacuation improvisée avec l'aide d'une couverture
- Figure 4.11 – Exemple d'équipement spécialisé pour l'évacuation (modèle Evac-5)
- Figure 4.12 – Positionnement de l'établissement de santé par rapport à la source d'émission de la matière dangereuse
- Figure 4.13 – Concentration de chlore dans l'air au niveau de l'établissement de santé
- Figure 4.14 – Phase d'intervention lors de la relocalisation
- Figure 4.15 – Démonstration de la compartimentation favorisant une diminution de la propagation de la fumée
- Figure 4.16 – Séquence d'évacuation des chambres lors d'un déplacement horizontal

LISTE DES ACTIVITÉS

- Activité 1** Pourquoi tant de difficultés ?
- Activité 2** Un bilan
- Activité 3** Portrait général de l'établissement
- Activité 4** Perception de la vulnérabilité de votre établissement
- Activité 5** Étude de vulnérabilité du Centre de santé de Gravelbourg
- Activité 6** Programme de prévention et d'atténuation du Centre de santé de Gravelbourg
- Activité 7** Flash sur votre établissement – coordonner les interventions
- Activité 8** L'évaluation du niveau de planification de l'isolement pour son établissement
- Activité 9** La distribution du plan des mesures d'urgence
- Activité 10** Plan d'intervention relatif à un déversement de matières dangereuses au Centre de santé de Gravelbourg
- Activité 11** Une vérification préliminaire
- Activité 12** Un programme de formation et d'exercice
- Activité 13** Pourquoi une révision ?