

Surveillance en santé au travail dans les établissements de soins

EL AMRI, B.BENALI, A. EL KHOLTI

Service de santé au travail

Casablanca



Unité de Santé au Travail

Faculté de Médecine de Casablanca

Tél +212 22 47 14 54 - Fax +212 22 29 80 70

akholti@fmipc.ac.ma

Contexte...



International Commission on Occupational Health

Founded in 1906 as Permanent Commission



Unité de Santé au Travail

Faculté de Médecine de Casablanca
Tél +212 22 47 14 54 – Fax +212 22 29 80 70
akhelti@fmpe.ac.ma



Centers for Disease Control and Prevention

CDC 24/7: Saving Lives, Protecting People™



**Organisation
mondiale de la Santé**



Justification...



■ Surveillance

- Collecte systématique et continue
- Analyse et interprétation
- Diffusion

Systeme d'alerte

Guide les politiques et stratégies

Impact des interventions

Fixer les priorités

Objectifs...



Consensus sur les données que tout organisme de soins devrait collecter en ce qui concerne la santé au travail de ses employés

Définir tout les thèmes impliqué dans le processus
Examiner les différents systèmes de classification utilisés dans les documents précédents

Elaborer des protocoles, des méthodes et des instruments normalisés
Partage de données au niveau international

Document de synthèse
Accréditation, auto évaluation, amélioration de la qualité

Systemes de classification



- **Code de bonnes pratiques de l'OIT sur l'enregistrement et la déclaration des accidents du travail et des maladies professionnelles (1994)**
- **Résolution sur les statistiques des lésions professionnelles (1998)**
- **Classification statistique internationale des maladies et des problèmes de santé connexes (CIM-10) en santé au travail (1999)**
- **famille des classifications internationales OMS: définition, étendue et objectif (2007)**
- **Niveau santé 7 (HL 7)**
- **santé et sécurité dans l'Union européenne**
- **Enquête sur la population active Eurostat UE (2007)**
- **OMS Directives de surveillance des blessures (2001)**
- **OMS définitions de cas de VIH pour la surveillance et la modification de la détermination des stades clinique et de la classification immunologique des maladies liées au VIH chez les adultes et les enfants (2006)**
- **2010 Classification type des professions (CTP)**

- **Majeurs**

- Amélioration des performances en matière de sécurité

- **Mineurs**

- Évolution vers le respect des règles de sécurité

- **Le programme de sécurité devra utiliser une combinaison des deux**
-



Indicateurs majeurs

- 1. Politique SST**
 - 2. Programme SST**
 - 3. Comité de santé et de sécurité**
 - 4. Évaluation du milieu de travail, recommandations écrites**
 - 5. Formation aux pratiques sécuritaires**
 - 6. Disponibilité d'équipement de protection individuelle**
 - 7. Vaccination (VHB, ROR...)**
 - 8. Examen des travailleurs**
 - 9. Programme de retour au travail en toute sécurité**
 - 10. Programme de bien être**
 - 11. Dépistage de la tuberculose**
 - 12. Dépistage et soutien pour le VIH**
-



Indicateurs mineurs

taux, nombre, temps perdu, coût

- 1. Blessures**
 - 2. Blessures ayant causé un arrêt de travail**
 - 3. Blessures/ troubles musculo-squelettiques**
 - 4. Blessures par aiguilles**
 - 5. Décès**
 - 6. Nouveaux cas de tuberculose**
 - 7. Travailleurs mis en quarantaine**
 - 8. Maintien au poste**
 - 9. Pathologies professionnelles autres que les TMS**
 - 10. Incidents violents contre le personnel**
 - 11. Incapacité permanente/ perte de la main d'œuvre**
-



Conclusion

- **Personnel dans le milieu de soins**
 - **Mains d'œuvre ayant un rôle central dans la progression de la santé dans tout système**
 - **C'est des gens qui sauvent des vies**
 - **Aidons les à faire leur travail sans qu'ils y perdent la leur**
-