



AIDE-MEMOIRE

pour une stratégie nationale visant à l'utilisation sûre et rationnelle des injections

Une injection sûre ne met en danger ni la personne qui la reçoit, ni la personne qui l'administre, ni le reste de la communauté.

Chaque année, dans le monde, l'utilisation abusive des injections se combine aux pratiques dangereuses pour causer 8 à 16 millions de cas d'infection par le virus de l'hépatite B, 2,3 à 4,7 millions de cas d'infection par le virus de l'hépatite C, et de 80,000 à 160,000 cas d'infection HIV.* Parmi les pratiques dangereuses, la réutilisation des seringues et des aiguilles sans stérilisation est particulièrement préoccupante.

La transmission de pathogènes par les injections peut être prévenue par une stratégie visant à réduire l'utilisation abusive des injections et à parvenir à des pratiques sûres. Cette stratégie doit être conduite par une coalition nationale coordonnée par le ministère de la santé.

Les trois points d'une stratégie nationale pour l'utilisation sûre et appropriée des injections sont décrits en détail au verso:

- Evolution des comportements pour réduire l'utilisation abusive et parvenir à des pratiques sûres;
- Approvisionnement en équipement et consommables;
- Gestion des déchets infectieux.

Quelques conseils

- **Procéder à une analyse initiale de la situation**
- **Assurer d'un soutien gouvernemental pour l'utilisation sûre et rationnelle des injections**
- **Etablir une coalition nationale coordonnée par le ministère de la santé**
- **Mettre en place une politique nationale et un plan d'action**
- **Développer une stratégie d'évolution des comportements chez les soignants et les patients**
- **S'assurer de la disponibilité en continu du matériel d'injection et des consommables**
- **Assurer la gestion des déchets infectieux**
- **Evaluer l'impact sur la fréquence et la sécurité des injections, ainsi que sur les infections.**

Liste de contrôle

Politique nationale

- Evaluation initiale des pratiques
- Coordination des activités
- Coalition nationale multidisciplinaire
- Plan d'action national
- Etude des coûts, du budget et du financement
- Approche en trois points
- Suivi et évaluation

Evolution des comportements

- Stratégie d'évolution des comportements
- Standard nationaux pour la sécurité des injections
- Sécurité des injections parmi les standards minimums de soin
- Promotion des technologies plus sûres
- Promotion de l'utilisation rationnelle des injections
- Autres composantes des stratégies de changement des comportements

Equipement et consommables

- Seringues auto-bloquantes pour les vaccins
- Choix d'un type de seringues pour les injections curatives
- Normes et standards en équipements
- Approvisionnement central, incluant les boîtes de sécurité
- Gestion centrale des stocks
- Système de distribution efficace

Gestion des déchets infectieux

- Politique pour la gestion des déchets
- Evaluation initiale de la situation
- Choix d'un système de traitement
- Cadre législatif
- Identification des ressources
- Mise en place des systèmes
- Formation et supervision

Éléments clés

Politique nationale pour une utilisation sûre et rationnelle des injections

Chaque gouvernement doit s'assurer de l'utilisation sûre et rationnelle des injections. Cet objectif requiert une coalition regroupant plusieurs départements du Ministère de la Santé ainsi que d'autres partenaires (ex: les organisations non gouvernementales (ONG), les associations, et les agents de santé des secteurs public et privé). Le Ministère de la Santé doit coordonner cette coalition et lui donner support politique, ressources financières, et personnel qualifié.

Les activités importantes d'une stratégie nationale pour l'utilisation sûre et rationnelle des injections incluent:

- L'évaluation initiale de la fréquence des injections, des pratiques dangereuses, et des effets secondaires des injections (avec une analyse des comportements et des systèmes);
- La coordination des secteurs concernés du Ministère de la Santé, parmi lesquels la promotion de la santé, les vaccinations, le planning familial, les médicaments essentiels, la prise en charge des soins, les infections nosocomiales, le service de transfusion, et la gestion des déchets médicaux;
- L'organisation d'une coalition nationale, avec l'OMS, les universités, les ONG, les spécialistes du comportement, et les associations (exemple: consommateurs, agents de santé des secteurs public et privé, tradipraticiens);
- Le développement d'une politique nationale et d'un plan d'action (incluant l'évaluation des coûts, du budget, et des sources de financement) par la coalition nationale, et ce, dans le contexte du plan d'action du Ministère de la santé;
- La prévention par 1) l'évolution des comportements pour réduire l'utilisation abusive et parvenir à des pratiques sûres, 2) l'approvisionnement en matériel d'injection et consommables, et 3) la gestion des déchets infectieux;
- L'évaluation de l'impact par des indicateurs de processus (fréquence et sécurité des injections) et des indicateurs de résultats (incidence des infections associées aux injections et utilisation rationnelle des injections).

Evolution des comportements

La base de l'utilisation sûre et rationnelle des injections est une évolution des comportements des consommateurs et des soignants (privés, public, et non qualifiés).

Les points importants comprennent:

- Stratégie de communication et d'évolution des comportements sur la base d'une analyse des comportements et des systèmes
- Standard national de sécurité
- Sécurité des injections dans les standards minimums de soin
- Promotion des technologies sécurisées
- Promotion de l'utilisation rationnelle des injections dans les programme de médicaments essentiels (ex: suppression des médicaments injectables inutiles) et avec le secteur privé
- Prise en charge des autres aspects (attitudes, émotions, incitations, croyances, rapports de forces, normes, et systèmes)

Matériel et consommables

L'éradication de la réutilisation des seringues et des aiguilles en l'absence de stérilisation requiert une disponibilité continue en matériel d'injection et en consommables dans tous les centres de santé.

Les points importants comprennent:

- Adoption des seringues auto-bloquantes pour les vaccins
- Choix d'un type de seringue pour les injections curatives (stérilisables, jetables, ou auto-bloquantes)
- Application des normes et des standards internationaux par l'autorité nationale
- Approvisionnement central en matériel d'injection et en consommables de lutte contre l'infection (notamment en boites de sécurité)
- Gestion centrale des stocks
- Distribution assurant une disponibilité suffisante et permanente dans tous les centres de santé

Gestion des déchets

La gestion efficace, sûre, et propre des déchets infectieux est la seule manière de s'assurer que le matériel à usage unique n'est pas réutilisé et qu'il ne conduit pas à des piqûres accidentelles.

Les points importants comprennent:

- Formulation d'une politique selon laquelle la gestion des déchets médicaux est la responsabilité du système de santé
- Evaluation initiale des besoins réels et exprimés
- Choix de systèmes de traitement appropriés à tous les niveaux du système de soin
- Mise en place d'un cadre légal
- Identification des ressources humaines et financières
- Mise en place des systèmes de traitement des déchets
- Formation et supervision

Des informations supplémentaires peuvent être obtenues sur Internet à www.injectionsafety.org et sur le forum courrier électronique du « Réseau Mondial pour la Sécurité des Injections » (SIGN) à sign@who.int