

Détecter les maladies prioritaires et y répondre

	1.0 Identifier	2.0 Notifier	3.0 Analyser et interpréter	4.0 Mener des enquêtes	5.0 Répondre	6.0 Fournir un retour d'information	7.0 Evaluer et améliorer le système
	<p><i>Remarque - Les procédures en matière d'analyse biologique s'appliquent à tous les niveaux ayant accès à des services de laboratoire</i></p>			<p><i>Remarque - Cette procédure d'investigation pré-suppose des capacités de laboratoire appropriées</i></p>			
Communauté	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser les définitions de cas simplifiées pour identifier les maladies ou affections prioritaires dans la communauté. 	<ul style="list-style-type: none"> Savoir quels événements sanitaires il convient de notifier à la formation sanitaire et à quel moment 	<ul style="list-style-type: none"> Faire participer les personnalités locales à l'observation 	<ul style="list-style-type: none"> Appuyer les activités d'investigation de cas, telles que la présentation du problème à la communauté, le dépistage, la collecte d'échantillons, etc 	<ul style="list-style-type: none"> Aider les autorités sanitaires à choisir les activités de riposte Participer aux activités de riposte Mobiliser les ressources communautaires appropriées pour les activités de riposte Mener des activités d'éducation sanitaire destinées à la communauté 	<ul style="list-style-type: none"> Fournir aux membres de la communauté des informations en retour sur les cas notifiés et les activités de prévention 	<ul style="list-style-type: none"> Déterminer si l'action de santé publique a été mise en oeuvre comme prévu Evaluer la réponse de la communauté à l'action de santé publique
Etablissement sanitaire	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser les définitions de cas normalisées pour identifier les maladies ou affections prioritaires dans: <ul style="list-style-type: none"> les services de consultation externe et interne les rapports soumis par la communauté les rapports du secteur privé Enregistrer les informations concernant les cas suspects dans le registre clinique et les dossiers des malades <p><i>Utiliser les capacités des laboratoires locaux pour diagnostiquer les cas suspects</i></p> <p><i>Utiliser les protocoles standards pour traiter les échantillons de laboratoire</i></p> <p><i>Recueillir et transporter des échantillons cliniques pour évaluation en laboratoire</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> Notifier les informations par cas pour les maladies immédiatement notifiables Notifier les données recueillies auprès des services de consultation externe et interne, de la communauté et du secteur privé Transmettre les données synthétiques au niveau suivant <p><i>Communiquer les résultats de laboratoire obtenus à partir du dépistage de populations sentinelles dans des sites cibles (par exemple: clinique IST, service SMI, banque de sang)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> Préparer et mettre régulièrement à jour les graphiques, tableaux et cartes pour décrire les maladies et affections notifiées en fonction de la chronologie, du lieu et des caractéristiques individuelles Identifier et notifier immédiatement toute maladie ou affection qui: <ul style="list-style-type: none"> dépasse un seuil d'intervention se présente dans des endroits où elle était jusqu'alors absente survient plus fréquemment que par le passé dans un certain groupe de population présente des tendances ou caractéristiques inhabituelles Interpréter les résultats. Discuter des actions de santé publique possibles avec l'équipe de district <p><i>Observer les changements de tendances au cours de l'analyse systématique des résultats de laboratoire</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> Prendre part aux enquêtes sur les flambées épidémiques notifiées Recueillir, emballer, conserver et transporter les échantillons pour analyse en laboratoire Utiliser les résultats de l'enquête et des épreuves de laboratoire pour confirmer la flambée <p><i>Traiter et enregistrer les résultats de laboratoire</i></p> <p><i>Communiquer les résultats au personnel clinique et aux patients</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> Traiter les cas et les contacts selon les directives normalisées de prise en charge des cas Recourir à des mesures appropriées de lutte contre l'infection Mener avec le niveau de district des activités de riposte en santé publique Mobiliser la participation communautaire dans les interventions de riposte Mobiliser des ressources 	<ul style="list-style-type: none"> Fournir aux membres de la communauté des informations en retour sur l'issue des cas notifiés et les activités de prévention 	<ul style="list-style-type: none"> Contrôler la ponctualité et l'exhaustivité de la notification systématique par cas des données à l'intention du district Evaluer la détection et la notification de routine des maladies et affections prioritaires Evaluer l'état de préparation aux activités de riposte et la ponctualité de ces activités Déterminer si la prise en charge des cas est appropriée Prendre des mesures pour améliorer les pratiques de notification Prendre des mesures pour améliorer la planification préalable de ripostes ponctuelles aux flambées épidémiques Garder le contact avec la communauté pour entretenir les activités de planification préalable et de prévention <p><i>Contrôler le délai entre la réception des échantillons et l'envoi des résultats</i></p> <p><i>Contrôler la qualité des résultats de laboratoire</i></p>
District, Etat, province	<ul style="list-style-type: none"> Entreprendre des activités visant à recueillir les données de surveillance systématique de manière ponctuelle Examiner les registres des épidémies <p><i>Recueillir et transporter des échantillons cliniques pour évaluation en laboratoire</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> Aider les formations sanitaires à se familiariser avec les définitions de cas standardisées et à les utiliser pour la notification des maladies et affections prioritaires S'assurer que le personnel des structures sanitaires sait quand et comment notifier les maladies et affections prioritaires Notifier rapidement les maladies immédiatement notifiables au niveau suivant <p><i>Communiquer les résultats des examens de laboratoire aux responsables nationaux et locaux</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> Définir les dénominateurs et obtenir des données pour s'assurer de l'exactitude des dénominateurs Agréger les données provenant des rapports soumis par les formations sanitaires Analyser les données par cas en fonction de l'individu, du lieu et des facteurs chronologiques Calculer les taux et les seuils Comparer les données actuelles avec les périodes antérieures Préparer et mettre régulièrement à jour les graphiques, tableaux et cartes pour décrire les maladies et affections notifiées en fonction de la chronologie, du lieu et des caractéristiques individuelles Formuler des conclusions concernant les tendances, les seuils et les résultats de l'analyse Décrire les facteurs de risque pour les maladies et affections prioritaires 	<ul style="list-style-type: none"> Organiser et conduire l'enquête sur les cas ou flambées épidémiques notifiés Aider l'établissement sanitaire à prélever, emballer, conserver et transporter de manière sûre les échantillons pour confirmation en laboratoire Recevoir et interpréter les résultats de laboratoire Déterminer si la flambée épidémique notifiée est confirmée Notifier la flambée confirmée au niveau suivant <p><i>Distribuer des trousseaux de prélèvement d'échantillons pour des activités de surveillance spéciales</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> Choisir et mettre en oeuvre les mesures de riposte appropriées en matière de santé publique (par exemple, en fonction de la maladie, planifier un renforcement de la prise en charge des cas, mener des activités de vaccination, améliorer les activités de lutte et de prévention) Convoquer le comité de lutte contre les épidémies et planifier les activités de réponse Offrir une formation en gestion des situations d'urgence Planifier suffisamment tôt des activités d'information et d'éducation communautaire Informers les régions et districts limitrophes de la confirmation d'une flambée épidémique 	<ul style="list-style-type: none"> Alerter les régions et districts limitrophes de la survenue d'épidémies Fournir aux formations sanitaires des informations en retour régulières et périodiques concernant les activités systématiques de lutte et de prévention 	<ul style="list-style-type: none"> Contrôler et évaluer les objectifs de programme et les indicateurs destinés à mesurer la qualité du système de surveillance Contrôler et évaluer la ponctualité et l'exhaustivité de la notification par les structures sanitaires du district Contrôler et évaluer la ponctualité de la réponse aux épidémies Contrôler les activités systématiques de prévention et, le cas échéant, les modifier
Niveau national	<ul style="list-style-type: none"> Etablir la procédure à suivre pour la surveillance des populations sentinelles Réaliser des enquêtes spéciales pour rassembler des informations sur les cas, les épidémies ou les événements inhabituels notifiés Déterminer et réévaluer les besoins en matière de surveillance et mettre en place un programme de formation ainsi que d'autres activités de soutien pour chaque niveau Mobiliser des ressources adéquates pour appuyer l'identification et la notification des cas <p><i>Elaborer des politiques et procédures avec le laboratoire national de référence</i></p> <p><i>Utiliser le laboratoire national de référence pour maintenir les contrôles et les normes en matière de qualité</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> Elaborer des politiques et procédures pour la notification des maladies et affections prioritaires à chaque niveau Inclure les laboratoires du secteur privé dans le réseau de notification 	<ul style="list-style-type: none"> Elaborer des politiques et procédures pour l'analyse et l'interprétation des données Agréger les données provenant des rapports de district S'assurer que chaque niveau utilise des dénominateurs appropriés pour l'analyse Interpréter les tendances dans une perspective nationale Adapter ou définir les seuils d'intervention Fournir des ressources en matière de formation pour l'analyse et l'interprétation des données Analyser les données en fonction de la chronologie, du lieu et des caractéristiques individuelles Analyser la carte et stratifier par district et selon d'autres facteurs Formuler des conclusions sur la base des résultats d'analyse Etablir des rapports et mettre en commun les données avec les autorités nationales et l'OMS si nécessaire Définir les compétences d'analyse en matière de santé publique pour chaque niveau de personnel au sein du système 	<ul style="list-style-type: none"> Alerter le laboratoire et appuyer ses activités de confirmation: approvisionnements, milieu de transport, logistique, transport d'échantillons Appuyer les activités d'enquête relatives aux épidémies notifiées: approvisionnement, logistique, équipement, budget Collaborer, selon les besoins, avec les autorités nationales au cours des enquêtes Notifier les flambées confirmées aux réseaux régionaux et internationaux <p><i>Traiter les échantillons prélevés au cours de l'enquête et envoyer rapidement les résultats à chaque niveau</i></p> <p><i>Demander, si nécessaire, des échantillons supplémentaires</i></p> <p><i>Prendre part aux activités de l'équipe de lutte contre les épidémies</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> Elaborer des politiques et procédures pour la réponse aux cas et flambées de maladies et affections prioritaires Appuyer la lutte contre les épidémies et les activités de planification préalable Communiquer et diffuser les résultats de la lutte contre les épidémies par la voie des médias ainsi que dans des bulletins, des communiqués de presse et des réunions d'information 	<ul style="list-style-type: none"> Fournir à chaque niveau un retour d'information sur les activités de riposte Donner aux districts des informations en retour régulières et périodiques sur les activités systématiques de lutte et de prévention Elaborer et distribuer périodiquement un bulletin régional d'épidémiologie et de santé publique 	<ul style="list-style-type: none"> Elaborer et diffuser des politiques et procédures de contrôle des activités de surveillance et de lutte contre les épidémies Elaborer des politiques et pratiques de supervision des activités de surveillance et de lutte contre les épidémies Evaluer les activités de détection et de notification et y apporter les améliorations nécessaires: Contrôler et évaluer les objectifs de programme et les indicateurs destinés à mesurer la qualité du système de surveillance Contrôler et évaluer la ponctualité et l'exhaustivité de la notification par les niveaux intermédiaires Contrôler et évaluer la ponctualité de l'appui national à la riposte aux épidémies Contrôler et évaluer l'efficacité des activités de riposte aux épidémies au niveau du district Contrôler les activités systématiques de prévention et les modifier si nécessaire Contrôler l'assurance de la qualité pour les laboratoires aux échelons inférieurs
Représentant de l'OMS, Bureau régional de l'OMS	<ul style="list-style-type: none"> Appuyer aux niveaux national et régional l'élaboration de politiques en faveur de la détection des maladies prioritaires Mobiliser des ressources pour la formation, la logistique et la supervision Elaborer et diffuser des directives normalisées visant à établir les 'meilleures pratiques' en matière de surveillance Informers les pays des problèmes susceptibles de franchir les frontières ou d'avoir un impact à l'échelle régionale 	<ul style="list-style-type: none"> Recevoir les notifications d'épidémies et de maladies immédiatement notifiables 	<ul style="list-style-type: none"> Etablir et diffuser des directives normalisées pour l'analyse des données en ce qui concerne chaque maladie prioritaire 	<ul style="list-style-type: none"> Communiquer les recommandations concernant les investigations de cas et la confirmation en laboratoire Mobiliser des ressources pour améliorer les capacités et compétences en matière de laboratoire Mobiliser des ressources pour les activités d'enquête et de confirmation sur la base des besoins et des demandes au niveau national Fournir aux laboratoires des formations et des équipements Elaborer des directives pour la préparation aux épidémies et les enquêtes épidémiologiques Participer aux enquêtes si nécessaire 	<ul style="list-style-type: none"> Appuyer les activités de riposte (experts techniques, directives) Informers les autorités internationales des activités de réponse aux épidémies et leur soumettre des comptes rendus à ce sujet Calculer les indicateurs de réponse et notifier l'état final au niveau suivant Aider le niveau national 	<ul style="list-style-type: none"> Fournir un retour d'information sur la collaboration avec les niveaux national et régional Informers les pays des problèmes susceptibles de franchir les frontières ou d'avoir un impact sur les niveaux régionaux Diffuser les résultats d'analyse dans des bulletins régionaux et internationaux de tendances et schémas pathologiques Elaborer et distribuer un bulletin régional d'épidémiologie et de santé publique 	<ul style="list-style-type: none"> Utiliser les rapports de pays pour évaluer leurs systèmes et proposer des améliorations