

COVID19 INFOS

BULLETIN D'INFORMATION DE L'OMS CAMEROUN

N° 001 | JUILLET 2020 | EDITION SPÉCIALE



Organisation
mondiale de la Santé
Cameroun



LOGISTIQUE :

10.8 tonnes de matériel et équipement pour la prise en charge et la prévention de la Covid-19. **P35**

COMMUNICATION DES RISQUES ET ENGAGEMENT COMMUNAUTAIRE:

5500 influenceurs de confiance mobilisés et formés. **P29**



**MOBILISATION DES
RESSOURCES... P41**



PRISE EN CHARGE :

Naissance du 1^{er} bébé de mère COVID-19 Positive **P21**

SURVEILLANCE

: 1030 Agents de Santé Communautaire déployés sur le terrain pour la remontée des alertes, la sensibilisation et le suivi des contacts.

P15



KING BAUDOUIN
FOUNDATION
UNITED STATES

COMMISSION EUROPÉENNE



Aide humanitaire



Organisation
mondiale de la Santé

Tous unis contre la COVID-19

L'OMS et ses partenaires aux côtés du Cameroun : *Tous Unis contre la COVID-19*

Le 30 janvier 2020, l'Organisation mondiale de la Santé a déclaré l'épidémie du nouveau coronavirus qui a débuté en Chine depuis décembre 2019, Urgence de Santé Publique de Portée Internationale (USPPI). La maladie s'est propagée à travers le monde et plusieurs pays africains enregistrent des cas parmi lesquels le Cameroun qui, le 06 mars 2020 confirme 02 cas positifs de Covid-19 entraînant l'activation du Système de Gestion des Incidents.

Depuis janvier 2020, le Bureau de la Représentation de l'OMS au Cameroun multiplie les efforts aux côtés du pays et les autres partenaires de la santé, pour la préparation et la réponse à une éventuelle importation du nouveau coronavirus (SARS-COV2). À la suite de la confirmation du premier cas positif du Covid-19 au Cameroun, le 6 mars 2020, le Bureau de la Représentation de l'OMS au Cameroun n'a ménagé aucun effort au côté du Gouvernement Camerounais et des autres partenaires en vue d'interrompre la chaîne de transmission du coronavirus et renforcer la prise en charge des cas confirmés.

Au niveau stratégique, l'OMS au Cameroun apporte un soutien continu au Ministère de la Santé Publique et aux parties prenantes, à travers des conseils et des orientations, la participation aux différentes réunions de coordination au niveau central et le partage des principales informations en temps opportun avec les parties prenantes.

Pour optimiser les ressources humaines en vue du soutien à la mise en œuvre des actions ciblées, la riposte à la pandémie et le contrôle de la crise, l'Organisation mondiale de la Santé au Cameroun a mobilisé l'ensemble de son staff et consultants (169 personnes) pour la réponse à l'épidémie et déployé 39 experts Covid-19 dont 4 internationaux et 35 nationaux (24 épidémiologistes, 4 experts en prévention et contrôle des infections, 1 Expert en prise en charge des cas, 1 expert en géolocalisation, 1 pharmacien, 2 Experts en communication et 2 gestionnaires des données). Les autres niveaux de l'Organisation, à savoir l'OMS/HQ et l'OMS/AFRO, apportent un appui technique et financier constant. Ainsi, de nombreuses Directives, Normes, recommandations et Standards, tous Clusters confondus, ont été transmis pour des orientations techniques à la lutte contre la pandémie à Covid-19.

Dans l'optique de répondre aux besoins en équipement, pour un déploiement aisé des équipes, la prise en charge des cas et les interventions rapides sur le terrain (investigation des cas, prélèvement des cas suspects de Covid-19, désinfection des domiciles des cas confirmés...), l'Organisation mondiale de la Santé a fait un important don de 10.8 tonnes de matériel et équipement (masques, concentrateurs d'oxygène, écouvillons, désinfectants, gants, thermo flashes...) au Ministère de la Santé Publique, au Ministère de la Justice et au Dispensaire des Nations Unies.

Pour documenter toutes ces actions menées par le pays avec l'appui de l'OMS, il est mis en place un bulletin d'information spécial « Covid-19 Infos » qui récapitule les activités menées par l'OMS avec l'appui des autres partenaires, pour l'arrêt du Covid-19 au Cameroun. C'est un document qui rapporte les activités menées par l'OMS au cours de la période allant du 6 mars au 6 juillet 2020. Le bulletin est réparti en rubriques liées aux 8 différents piliers de la riposte au Covid-19.

Le Bureau de la Représentation de l'OMS au Cameroun, avec les autres partenaires à la santé renouvelle son engagement à poursuivre son appui technique et financier au Gouvernement Camerounais jusqu'à l'interruption définitive de la propagation de la pandémie au Covid-19. L'OMS remercie les partenaires qui lui ont permis d'accroître ses capacités en vue de mieux appuyer le Gouvernement Camerounais dans sa bataille contre la Covid-19. Ces remerciements s'adressent en particulier à la Délégation de l'Union Européenne/Protection Civile et Opérations d'aide Humanitaire Européennes (ECHO), l'Allemagne, la Chine et la King Baudouin Foundation United States.



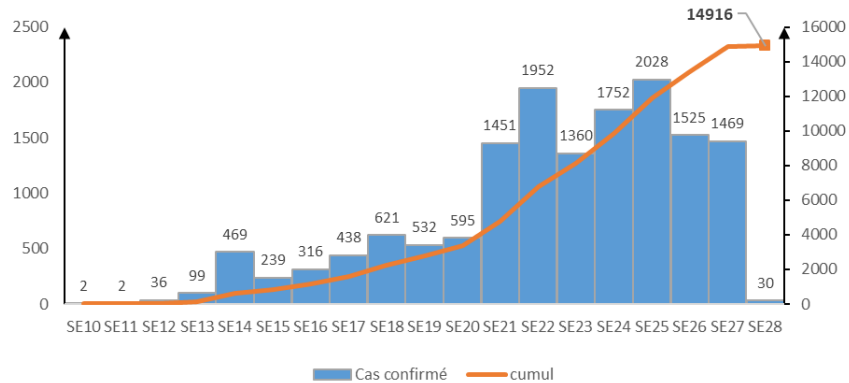
**DR PHANUEL HABIMANA,
REPRESENTANT DE L'OMS AU CAMEROUN**

Cas cumulés du 06 mars au 06 juillet 2020

Source : MINSANTE
SITREP N°38

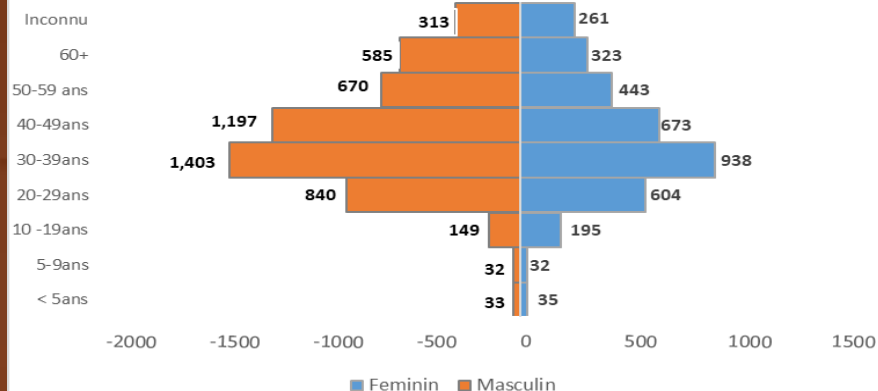
| Région | Cas Covid-19 | Décès | Guéris | Létalité en% |
|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|
| Adamaoua | 139 | 3 | 39 | 2.2 |
| Centre | 7885 | 103 | 6743 | 1.3 |
| Est | 935 | 23 | 532 | 2.5 |
| Extrême-Nord | 118 | 6 | 74 | 5.1 |
| Littoral | 3436 | 88 | 2972 | 2.6 |
| Nord | 128 | 11 | 98 | 8.6 |
| Nord-Ouest | 328 | 31 | 197 | 9.5 |
| Ouest | 868 | 54 | 444 | 6.2 |
| Sud | 501 | 13 | 285 | 2.6 |
| Sud-Ouest | 578 | 27 | 141 | 4.7 |
| Total | 14916 | 359 | 11525 | 2.4 |

Nouveau et cumul des cas de Covid-19 au Cameroun



Proportion des cas de Covid-19 par Age et Sexe

- Sexe masculin : 59,8% et sexe féminin 40,2%
- Âge prédominant de 20 -59 ans : 64,8%)



Depuis plus de 4 mois (6 mars au 6 juillet 2020), plusieurs actions ont été menées par le Ministère de la Santé Publique avec l'appui de l'OMS dont les faits et chiffres sont illustrés ci-dessous.





Au centre de la table, le Ministre de la Santé Publique, le Dr Manaouda Malachie (à droite) et le Secrétaire d'Etat à la Santé en charge de la lutte contre les épidémies et les pandémies, M. Alim Hayatou (à gauche), président une réunion de coordination au Centre des Opérations des Urgences de Santé Publique de Yaoundé.

Depuis le début de la pandémie de la Maladie à Coronavirus, Covid-19 au Cameroun, le Ministre de la Santé Publique avec l'appui de l'OMS et des autres partenaires ne ménage aucun effort dans le cadre de la coordination des actions.

En effet, le 22 janvier 2020, le Centre des Opérations des Urgences de Santé Publique, COUSP, a été mis en alerte maximale et est passé en mode opérationnel le 6 mars 2020, dès la confirmation du 1^{er} cas Covid-19 au Cameroun.

Puisieurs réunions techniques de concertations multisectorielles se sont tenues et se tiennent toujours aux niveaux national et décentralisés pour la lutte contre la Covid-19.

Pour encourager les équipes de la riposte, le Ministre de la Santé Publique en présence des partenaires techniques et financiers, dont entre autres l'OMS, a personnellement conduit plusieurs réunions de la Gestion de l'Incident au Centre des Opérations des Urgences de Santé Publique.

Au cours de ces réunions, l'OMS aux côtés du Ministère de la Santé Publique a toujours été présente et a soutenu les stratégies développées par le pays pour venir à bout du Covid-19.

Dans le cadre de la coordination des actions avec les départements ministériels connexes, le Ministre de la Santé Publique a tenu avec le Ministre de la Communication et le Ministre de l'Élevage, des Pêches et des Industries Animales, plusieurs réunions de concertation pour se préparer à une éventuelle importation du Covid-19 au Cameroun.

Cette collaboration s'est matérialisée par un point de presse interministériel, assortie d'une déclaration conjointe faite par le Ministre de la Santé Publique, le Ministre de la Communication et le Ministre de la pêche, de l'Élevage et des Industries Animales, le 7 mars 2020 au lendemain de la confirmation du premier cas Covid-19 au Cameroun.

C'était en présence d'une forte délégation de l'OMS conduite par le Représentant du Bureau pays, des Chefs d'Agences du Système des Nations Unies, des autres partenaires à la santé et d'un parterre de journalistes.

Cette sortie médiatique interministérielle a permis de rassurer l'opinion publique sur les actions conjointes mises en œuvre par ces départements ministériels en vue de stopper la propagation du Covid-19 au Cameroun.



7 mars 2020, Point de presse interministériel du Ministre de la Santé Publique (Dr. Manaouda Malachie), du Ministre de la Communication (M. René Emmanuel Sadi) et du Ministre de la Pêche, de l'Élevage et des Industries Animales (Dr. Taïga), sur l'épidémie de Covid-19 au Cameroun. Y prenaient part, une forte délégation du personnel de l'OMS Cameroun (photo ci-dessous) conduite par le Représentant du Bureau pays OMS (Dr. Phaniel Habimana), des autres partenaires à la santé et d'un parterre de journalistes.





Réunion de coordination de l'Equipe de Gestion de l'Incident de l'OMS à Yaoundé, présidée par le Dr Christian Itama, Gestionnaire de l'Incident pour l'OMS Cameroun.

L'OMS apporte un soutien technique et financier aux activités de coordination des interventions Covid-19 tant au niveau central qu'au niveau intermédiaire (régions), y compris la supervision formative des équipes du Système de Gestion de l'Incident (SGI) des régions par le niveau national. En ce qui concerne le niveau périphérique, l'OMS soutient le renforcement des capacités des chefs de district dans la coordination des activités opérationnelles.

L'OMS participe aux réunions de l'équipe de coordination Covid-19 des Nations Unies et aux réunions des partenaires du ministère de la santé qui ont lieu tous les mercredis et vendredis respectivement.

L'OMS soutient la mise à jour de la stratégie nationale de réponse Covid-19 dans le cadre du processus de décentralisation.

Un soutien est également apporté au processus de décentralisation en cours.

Un soutien financier a été accordé pour le déploiement de 24 experts du ministère de la santé pendant une période de 2 semaines afin de mettre en place le Système de Gestion de l'Incident (SGI) dans les régions et districts sanitaires nouvellement touchés par le Covid-19.

Dans toutes les Régions du Cameroun, l'OMS a maintenu tout son personnel (169 personnes) et recruté en supplément 39 experts Covid-19, dont 35 nationaux et 4 internationaux pour apporter un appui efficace dans la coordination et la mise en œuvre des activités de la riposte au Covid-19 dans les 10 Régions du pays.

A cet effet, l'OMS a accompagné le pays à activer le Système de Gestion de l'Incident dans les différentes Régions du pays, à mettre en route son fonctionnement et à tenir des réunions de coordination régulières.

Ainsi, le personnel de l'OMS prend régulièrement part aux réunions des

SGI à tous les niveaux et conseille le pays sur les actions clés à mener.

L'OMS accompagne le pays dans l'élaboration des guides et pictogrammes de prise en charge et de Prévention et Contrôle des Infections (PCI), des protocoles d'analyse d'enquêtes sur les connaissances, attitudes et pratiques des populations, dans l'élaboration des messages et outils de communication et à l'élaboration des lignes directrices pour la gestion des cadavres dans le contexte socioculturel africain. Aussi, un appui a été apporté dans l'élaboration des textes d'harmonisation de la stratégie de dépistage de Covid-19 à la frontière entre le Cameroun et la République-Centrafricaine.

L'équipe de Gestion de l'incident de l'OMS tient des réunions quotidiennes pour évaluer les progrès réalisés, identifier les lacunes et convenir de la meilleure façon d'orienter le soutien au gouvernement.

Déploiement des staffs et consultants OMS au Cameroun
Mai 2020



Bureau pays



Bureau terrain



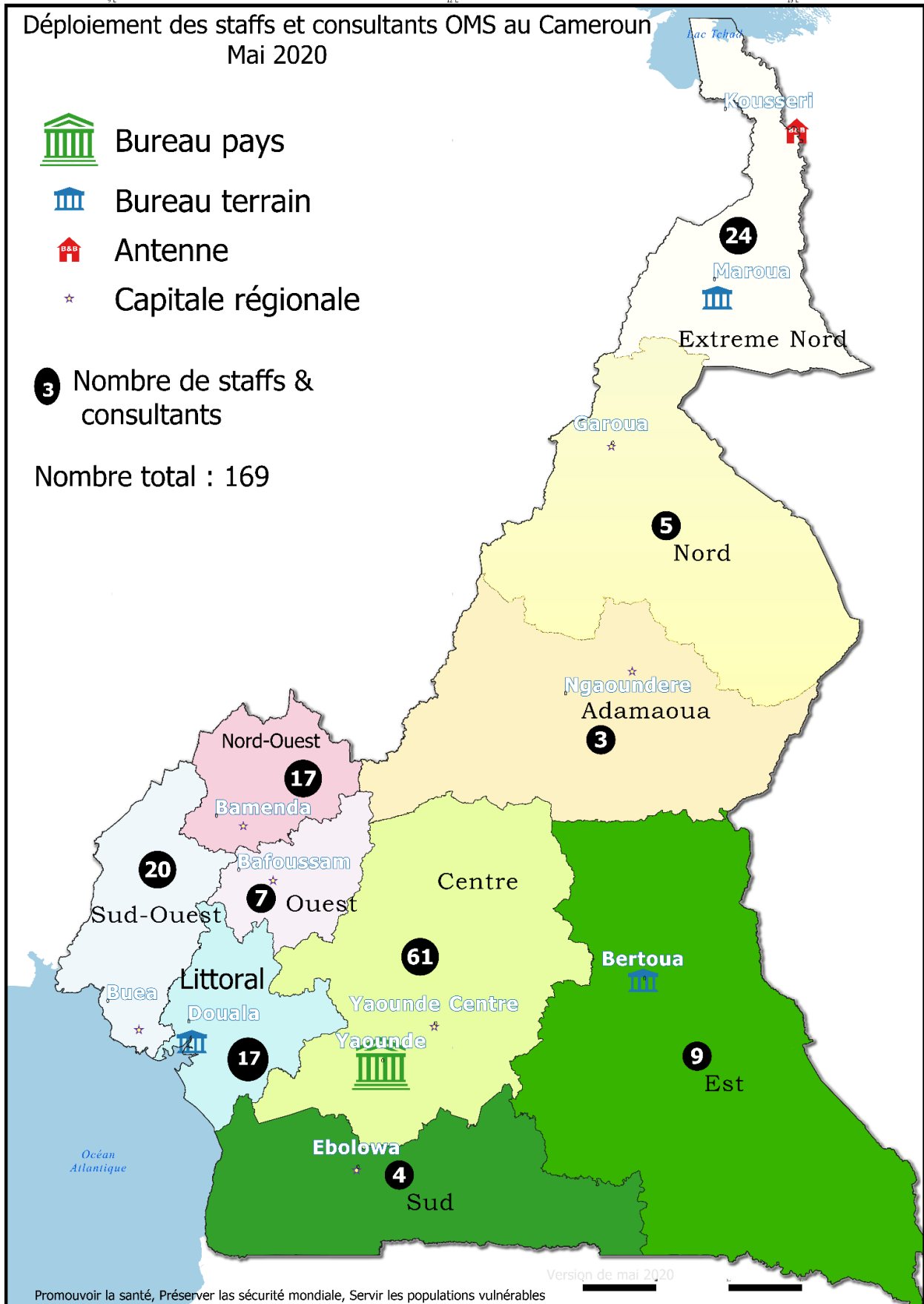
Antenne



Capitale régionale

3 Nombre de staffs & consultants

Nombre total : 169



Surveillance et investigation des cas

Les activités de surveillance font l'objet d'un suivi constant et les lacunes sont comblées, notamment en ce qui concerne les enquêtes, la recherche des contacts, la recherche des cas et la surveillance basée sur les événements.

L'OMS a contribué à la production et à la distribution de dépliants sur la définition de cas jusqu'au niveau périphérique, y compris des affiches collées dans les établissements de santé publics et privés. La définition de cas de Covid-19 a été incluse dans les modules de formation afin d'aider les personnes formées à comprendre les signes et symptômes de base de Covid-19.

Au total, 1030 agents de santé communautaire ont été recrutés et formés dans les trois régions les plus touchées (Centre, Littoral et Ouest) afin d'assurer la détection active des cas suspects de Covid-19 et des décès dans la communauté, ainsi que la recherche des contacts et la sensibilisation.

L'OMS a soutenu la formation de 240 ASC dans les 2 régions les plus touchées (Centre et Littoral) sur l'utilisation du logiciel de suivi DHIS2 pour la surveillance communautaire des cas de COVID-19. Ils ont été équipés de téléphones intelligents pour faciliter la collecte et le partage des données.

L'OMS apporte un soutien technique pour la production du rapport de situation qui indique la situation épidémiologique de Covid-19 au niveau national.

Un soutien logistique a été fourni à 45 équipes d'intervention rapide dans les 10 régions par la location de 66 véhicules pendant 3 mois afin de faciliter les enquêtes et les activités de gestion précoce des cas au sein de la communauté.

L'OMS a soutenu le développement du système de suivi Covid-19 DHIS2 qui est capable de signaler en temps utile les nouveaux cas et de fournir un tableau de bord analytique pour informer en permanence l'évaluation des risques et soutenir la prise de décision opérationnelle pour la réponse.

Un rapport trisannuel sur la situation dans le pays est produit par le niveau central avec l'aide du personnel technique de l'OMS et un rapport interne de l'OMS est produit toutes les deux semaines.



Surveillance et investigation des cas



Photo de famille à l'issue de l'atelier de formation de formateurs nationaux des Equipes d'Intervention et d'Investigation Rapides (EIIR) tenu à Ebolowa.

Les des Equipes d'Intervention et d'investigation Rapides (EIIR) sont les éléments clés dans la riposte contre les évènements de santé publique. Dans le cadre de la riposte contre la Covid-19 au Cameroun, une équipe d'intervention rapide est un groupe pluridisciplinaire de médecins, épidémiologistes, infirmiers, laboratoires, personnel de PCI, gestionnaires des données, communicateurs et psychologues qui sont formés pour aider aux investigations des cas suspects ou confirmés et à la prise en charge des personnes atteintes de Covid-19. Le but d'une équipe d'intervention rapide est de contribuer au contrôle de la propagation de la maladie.

C'est pour optimiser leur appui dans la nouvelle stratégie de riposte nationale sur la décentralisation des actions au niveau des districts de santé, que le Ministère de la Santé Publique a organisé avec l'appui financier et technique de l'OMS, l'atelier de formation d'un pool de 70 formateurs nationaux des Equipes d'Intervention et d'Investigation Rapide pour la riposte au Covid-19.

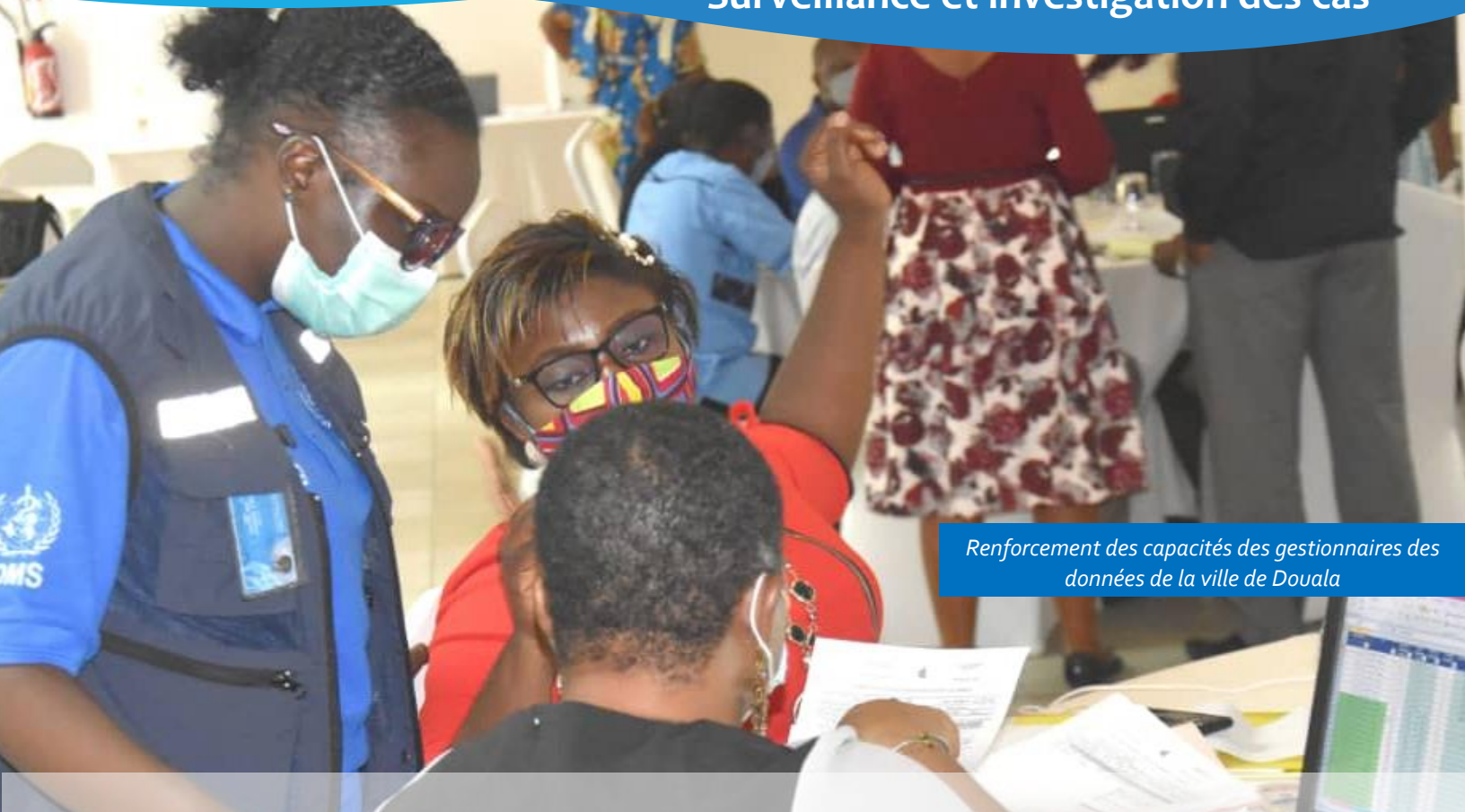
La stratégie de réponse à la pandémie à coronavirus au Cameroun est basée sur l'investigation rapide des alertes notifiées. A cet effet, il existe dans chaque district de santé des équipes d'Intervention et Investigation Rapide (EIIR) qui sont responsables des investigations des alertes/cas, des prélèvements et de l'acheminement des

échantillons au laboratoire, de la sensibilisation autour du cas, de la prise en charge médicale symptomatique initiale, de l'administration des premiers soins psychologiques, du WASH/PCI communautaire, du transport sécurisé des cas vers les centres de prise en charge des cas et de la participation aux enterrements dignes et sécurisés des dépouilles de Covid-19. L'investigation du cas permet d'établir l'origine de la contamination et les liens épidémiologiques qui existent entre les cas.

La formation des équipes d'intervention rapide nationales est donc l'une des priorités stratégiques du Ministère de la Santé Publique pour renforcer la capacité du pays à répondre au Covid-19. Cette formation a permis aux intervenants d'être capable de former, planifier, organiser, dispenser et évaluer des équipes d'intervention rapide adaptée aux contextes ainsi que les besoins et contraintes spécifiques.

A l'issue de la formation des formateurs des EIR au niveau national, une série de formations sera suivie dans les Districts de Santé des Régions, prioritairement celles du Centre, Littoral, Ouest et Est où on enregistre à ce jour le plus grand nombre de cas de Covid-19.

Surveillance et investigation des cas



Renforcement des capacités des gestionnaires des données de la ville de Douala

Dans l'optique de garantir un suivi et une évaluation de la riposte au Covid-19, la disponibilité en temps réel des données de qualité est l'un des éléments essentiels.

Dans ce cadre, l'OMS a apporté un appui au pays dans l'analyse de la situation de la gestion des données de l'ensemble du pays. Cette action a permis de relever des gaps importants dans la disponibilité et la qualité des données à tous les niveaux.

Ainsi, plusieurs actions ont été prises par le pays afin de rendre disponibles des données de qualité dans les délais voulus. Dans cette perspective, l'OMS a appuyé la mise en place d'un cadre de concertation entre les différents producteurs de données (Laboratoire, investigation, etc.) et mis à disposition des experts de l'OMS en gestion des données dans les Régions du Centre et du Littoral.

A cet effet, un système d'enregistrement en ligne d'alertes reçues par appel téléphonique au Call Center du Centre des Opérations des Urgences de Santé Publique de Yaoundé a été développé et automatisé avec le support technique de l'OMS. De même, la collecte électronique des données sur le terrain par des applications ODK et DHIS2 a été accompagnée par l'OMS pour plusieurs composantes de la riposte Covid-19. Dans ce registre, le bureau de l'OMS Cameroun a notamment accompagné la Cellule des Informations Sanitaires (CIS) pour le développement du DHIS2 tracker destiné à la collecte des données des cas Covid-19 de l'investigation à la prise en charge.

Pour relever le défi de l'amélioration de la disponibilité et la qualité des données, l'OMS a appuyé le Centre des Opérations des Urgences de Santé Publique de Yaoundé à l'élaboration et

la validation des procédures standards opérationnelles de gestion des données.

Aussi, la communication des données de la riposte s'est régulièrement effectuée par des SITREPs élaborés au sein du COUSP avec le support technique de l'OMS.

Au cours de la période écoulée, 38 SITREPs ont été validés et diffusés par les autorités nationales.

Dans le même sillage, l'OMS a apporté un appui technique et financier à l'élaboration d'un guide de gestion et d'analyse de l'information pour la réponse COVID-19 au Cameroun.

Tous unis contre la COVID-19

Surveillance et investigation des cas

Pour faciliter la collecte des données du suivi des contacts sur le terrain dans les districts de santé prioritaire des régions du Centre et du Littoral, une dotation de 243 Smartphones a été faite par l'OMS au ministère de la santé.

En outre, les traceurs communautaires ont été formés du 04 mai au 14 mai 2020 à l'utilisation de ces smartphones au suivi des contacts par le DHIS2-Tracker.

Dans la Région du Littoral l'appui de l'OMS a permis de passer en 3 mois de 3 à 7 bases de données sur les alertes, les investigations, le suivi des contacts, le laboratoire, la sensibilisation, les décès et la prise en charge de COVID-19 ; et à une amélioration dans la complétude du renseignement des indicateurs clefs passant de 63% à 72% même si la performance atteinte reste inférieure à la cible de 90%.



Remise de 243 Smartphones au Directeur de la CIS pour la collecte des données COVID-19 par le DHIS2-Tracker.



Participation du CDC Atlanta à l'atelier d'harmonisation des outils de gestion des données à Yaoundé.

Tous unis contre la Covid-19.

Surveillance des passagers à l'arrivée d'un vol humanitaire à l'Aéroport International de Yaoundé-Nsimalen.



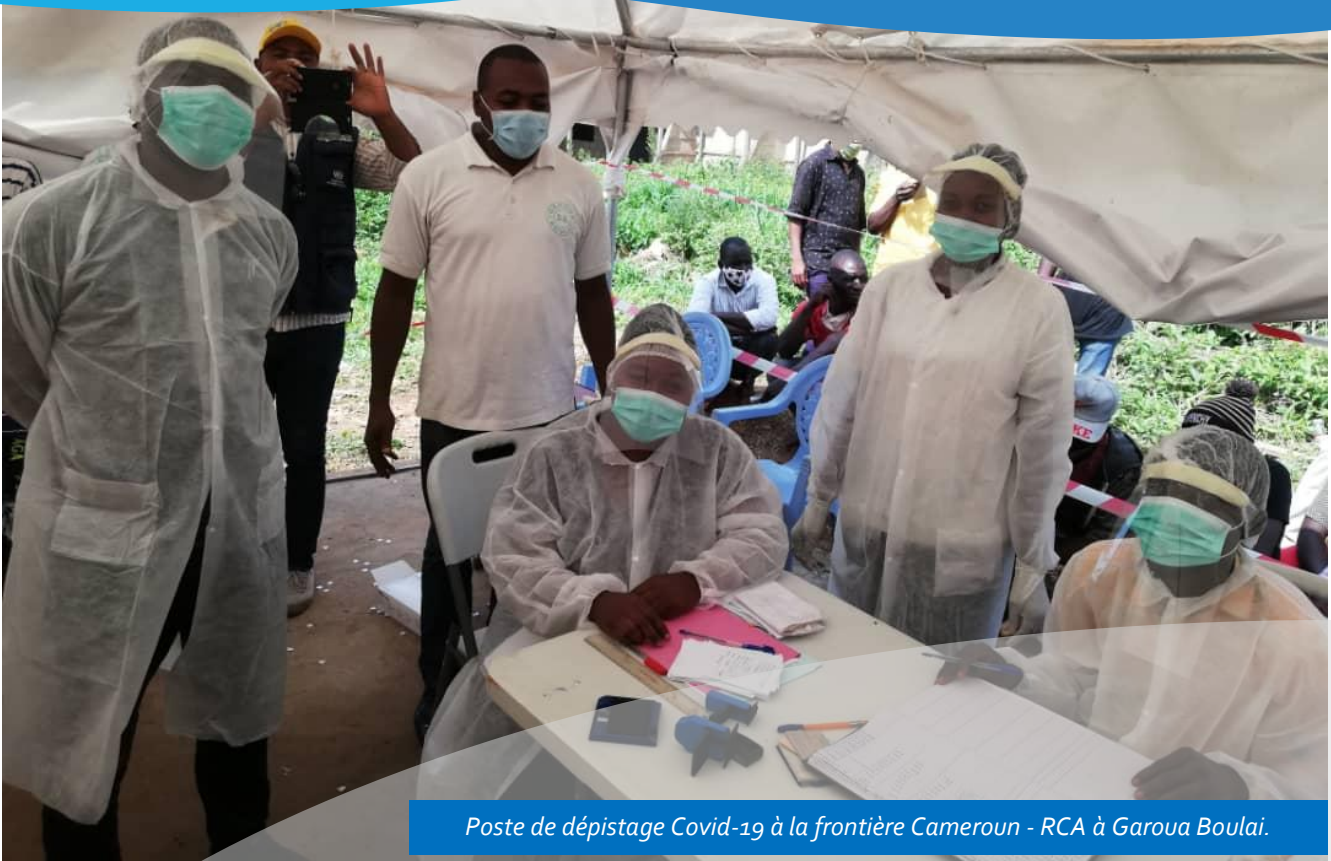
Dans le cadre de la prévention et de la riposte au COVID-19, le Ministère de la Santé Publique avec l'appui de l'OMS et de tous ses autres partenaires, a pris des initiatives pour renforcer la surveillance des cas de COVID-19 dans les Points d'Entrées (PoE) du pays dès février 2020 par la production et dissémination des fiches et dépliants de sensibilisation des voyageurs ; et la mise à disposition des équipements technologiques de surveillance dans les principaux aéroports internationaux du Cameroun dont l'Aéroport International de Yaoundé-Nsimalen et l'Aéroport International de Douala.

Avec l'appui de l'OMS et des autres partenaires, le Centre des Opérations des Urgences de Santé Publique, COUSP, a élaboré des directives pour la gestion et la surveillance de la pandémie aux Points d'entrée (PoE) depuis mai 2020. Ces directives assorties d'un algorithme de dépistage sont disponibles ainsi que des outils de collecte des données de surveillance. Parmi ces directives, figurent des textes d'harmonisation de la stratégie de dépistage de la Covid-19 à la frontière entre le Cameroun et la RCA, textes élaborés avec l'appui de l'OMS.

Bien plus, les personnels des postes aux frontières de 4 régions ont bénéficié des formations sur la surveillance aux PoE. Dans le cadre de ces formations, 18 personnels de l'Aéroport International de Yaoundé-Nsimalen ont été formés à la surveillance de la Covid-19 et aux mesures de santé publique. A ce jour, toutes les 9 régions ayant des Postes de Santé aux Frontières (PSF) effectuent des activités de surveillance de la Covid-19.

Dans le cadre de cette surveillance, depuis la réouverture des aéroports internationaux au Cameroun (Yaoundé et Douala), l'OMS accompagne le pays dans le dépistage systématique de tous les passagers débarquant au Cameroun. Dans ce cadre, à l'Aéroport International de Yaoundé Nsimalen sur 721 passagers testés entre le 25 mai et le 6 juillet 2020, 9 personnes ont été testées positives au Covid-19 ; et à l'Aéroport International de Douala, sur 246 passagers testés 2 ont été testés négatifs au Covid-19 entre le 15 juin et le 6 juillet 2020.

Points d'entrées



Poste de dépistage Covid-19 à la frontière Cameroun - RCA à Garoua Boulai.

L'OMS accompagne le Ministère de la Santé Publique dans la mise en œuvre du projet de collaboration pour renforcer le Corridor Douala-Bangui en passant par Garoua Boulai afin de prévenir les infections des transporteurs routiers contre la Covid-19 et promouvoir la santé.

En effet, en raison de la nécessité de maintenir l'approvisionnement en produits essentiels, le transport terrestre transfrontalier de marchandises par camions a été maintenu entre les pays d'Afrique Centrale durant la Covid-19. En guise d'exemple, les camions sont conduits de Douala au Cameroun à Bangui en République Centrafricaine (RCA) par le poste frontière de Garoua Boulai. Après la livraison des marchandises dans le pays de destination, les camions sont ensuite ramenés dans les pays d'origine.

Le mouvement transnational des chauffeurs routiers pose un risque de transmission transfrontalière de Covid-19 car ils pourraient éventuellement être infectés, surtout s'ils sont originaires d'un pays où la transmission est communautaire.

Afin de prévenir ou de minimiser le risque de

transmission transfrontalière de Covid-19 par les chauffeurs de camion, entre le Cameroun et la République Centrafricaine, un ensemble de mesures recommandé pour la prévention et le contrôle des infections pour les chauffeurs de camion à différentes étapes de leur voyage (avant le départ, aux points d'entrée et dans le pays de destination) a été élaboré.

Entre autres recommandations il est demandé au chauffeur du camion et à son chauffeur assistant de subir un test Covid-19 par un laboratoire agréé du pays, en utilisant le test PCR avant de quitter son pays d'origine. Aussi, la cabine du camion doit être équipée d'un kit COVID-19 comprenant les matériels de prévention et les toilettes et les salles de bains aux points d'entrée doivent être nettoyées et désinfectées toutes les 2 heures ou plus fréquemment selon les circonstances au point d'entrée, pour ne citer que ceux-là.

L'OMS va poursuivre son appui dans la matérialisation de ce projet de mise en œuvre du protocole de surveillance au Covid-19 sur la population des camionneurs du Corridor Douala-Garoua Boulai.

Laboratoire



Pour ce qui est des laboratoires, 25 membres du personnel de laboratoire (5 formateurs, 12 techniciens, 07 commis aux données et 01 gestionnaire de données) ont été formés avec le soutien de l'OMS.

Cet appui a permis de rendre opérationnel 7 laboratoires dans 6 Régions sanitaires dont deux dans la Région du Centre.

A l'heure actuelle, la décentralisation des activités des laboratoires Covid-19 s'est étendue dans 15 laboratoires répartis dans 9 Régions avec l'appui de l'OMS et d'autres partenaires comme le CDC.

Au cours des 4 précédents mois, les laboratoires accrédités ont diagnostiqué 14 916 cas positifs pour 95 380 échantillons analysés.

Avec l'appui du Bureau Régional de l'OMS pour l'Afrique et du siège de l'OMS, le bureau pays de l'OMS a accompagné le Ministère de la Santé Publique dans la mise à disposition de matériel et équipement de laboratoire pour la Covid-19.

Dans ce cadre, un don de 1052 matériels de 90.6 KG, d'une valeur estimée à 21 588 503 FCFA a été remis au Ministère de la Santé Publique.

Ce don était entre autres constitué de thermoflash, des réactifs de laboratoire et d'écouvillons.



Madame la Secrétaire Générale du Ministère de la Santé publique accompagnée du Représentant de l'OMS au Cameroun (à sa droite) réceptionne le matériel de laboratoire à l'aéroport international de Yaoundé-Nsimalen.



Tous unis contre la Covid-19.



Cérémonie de remise symbolique des concentrateurs d'Oxygène de l'OMS au Ministère de la Santé Publique.

Dans le cadre de la prise en charge des cas, L'OMS apporte un appui continu au Ministère de la Santé Publique. En effet, au cours des précédents mois, l'OMS a réalisé une évaluation de la capacité des unités de soins intensifs pour la Covid-19 en termes de ressources humaines et d'équipements.

Ainsi, après avoir identifié les besoins des formations sanitaires pour la prise en charge des patients infectés par la Covid-19, l'OMS a accompagné le Ministère de la Santé Publique dans l'élaboration d'une cartographie des ressources disponibles dans les unités de prise en charge.

A la suite de l'élaboration de cette cartographie qui a permis d'identifier les besoins, l'OMS a fait une dotation au Ministère de la

Santé Publique de 183 concentrateurs d'oxygène de marque Canta, modèle V8-WN-NS. Dotation faite avec l'appui financier de l'Union Européenne à travers son programme ECHO.

Les 183 appareils, sont facilement maniables, mobiles sur roues, recueillent et concentrent l'oxygène ambiant et sont capables de fonctionner sans arrêt pendant 5 ans et plus.

C'est un véritable bol d'air pour les formations sanitaires du pays destinées à les recevoir, et qui pourront ainsi assister les malades en leur fournissant de l'oxygène en maintes occasions, notamment lors des interventions chirurgicales, la réanimation des patients dans un état critique, les pneumonies aiguës y compris les cas sévères de la covid-19.



Le Représentant de l'OMS, Dr Phanuel Habimana (en costume noir) remet au Ministre de la Santé Publique un concentrateur d'oxygène. A gauche du Ministre de la Santé S.E. Jean-Christophe Heidseick, Ambassadeur de l'Ordre de Malte. A droite du Représentant de l'OMS S.E. Hans Pieter Schadek, Ambassadeur, Chef de la Délégation UE au Cameroun.

Son Excellence Hans Peter Schadek, Ambassadeur, Chef de Délégation Union Européenne au Cameroun

« Je suis particulièrement content car cette fourniture est une démonstration de solidarité. Elle est une contribution effective, visible, concrète, et on voit la destination. Pour moi, voilà la réalité du don. Nous allons poursuivre notre soutien au Cameroun ».

Prise en charge



Descente de terrain avec la presse : Démonstration du bon fonctionnement d'un concentrateur d'oxygène.



Lors de la cérémonie de remise officielle des 183 concentrateurs d'oxygène, le Représentant de l'OMS au Cameroun, le Docteur Phaniel Habimana, a précisé que ces appareils équipés de régulateurs de tension seront déposés dans les régions par les soins de l'OMS, selon la répartition faite par le Ministre de la Santé Publique.

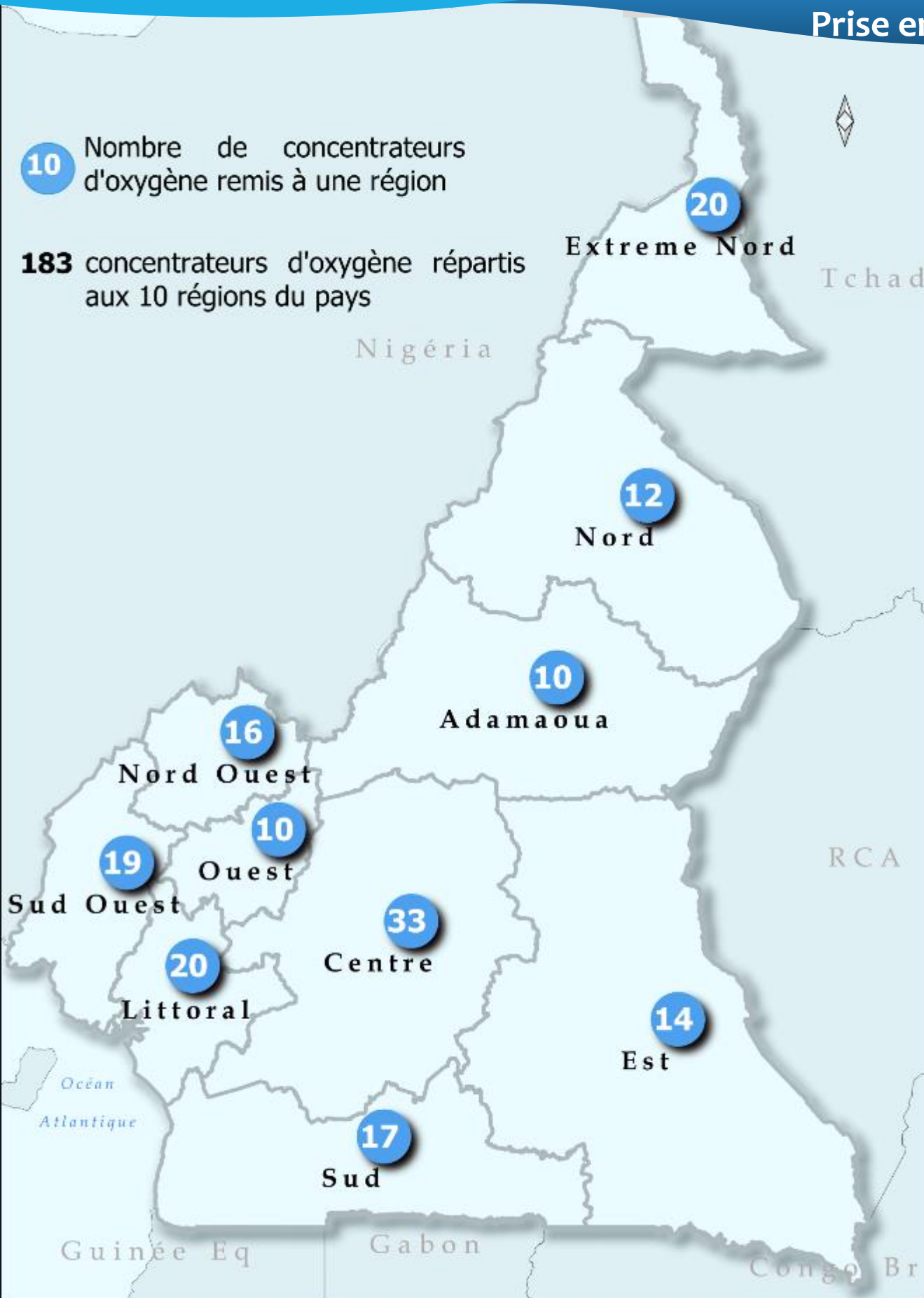
Le Représentant de l'OMS en a profité pour remercier l'Union Européenne pour son appui financier à travers son programme humanitaire ECHO, dont le financement a permis de réaliser l'achat de ces concentrateurs.

Tous unis contre la Covid-19.



Prise en charge

L'OMS a assuré le transport des 171 concentrateurs d'oxygène dans les 10 Régions du pays selon la répartition faite par le Ministère de la Santé Publique. 12 sont restés en stock au niveau central.





L'équipe médicale d'urgence (EMT) conduite par l'organisation Malteser-international visite l'unité de triage de l'Hôpital Central de Yaoundé



L'équipe médicale d'urgence (EMT) conduite par l'organisation Malteser-international tient une réunion de travail avec l'équipe de l'OMS déployée dans la ville de Douala pour la riposte au Covid-19.

A travers l'OMS, le pays a sollicité l'appui d'une équipe médicale d'urgence (EMT) conduite par l'organisation malteser-internationale pour le renforcement des capacités sur la Prise en charge des cas, la PCI, l'hygiène et l'assainissement.

Avec l'appui de l'Ambassade de l'Ordre Souverain de Malte au Cameroun, Cette équipe constituée de 6 experts (en PCI, anesthésie-réanimation, WASH) a travaillé avec les équipes de l'Hôpital Central de Yaoundé, Centre spécialisé Annexe ancien Orca, Hôpital Général de Douala, Hôpital Laquintinie de Douala, Hôpital Gynéco-Obstétrique de Douala.

Au terme de cette mission des suggestions d'amélioration et des pistes de partenariat à long terme seront identifiés avec le pays.

Bien plus, en collaboration avec le CDC Atlanta, l'OMS a apporté un appui dans l'élaboration des outils de supervision avec le Centre des Opérations et des Urgences de Santé Publique (COUSP) afin d'accompagner les formations sanitaires dans l'amélioration de la prise en charge des patients infectés par la Covid-19, la consolidation des bonnes pratiques et le suivi afin d'assurer une bonne continuité des services de santé.

De nombreux algorithmes ont été élaborés afin de faciliter la prise de décision et d'optimiser la prise en charge des patients infectés par la Covid-19 dans les formations sanitaires suivant les directives nationales. Il s'agit de l'algorithme de prise en charge des femmes enceintes, des nouveau-nés et des personnes infectées par la COVID19.



Atelier d'élaboration du Guide National de Prise en charge de la Femme enceinte et du nouveau-né en contexte Covid-19 au Bureau de l'OMS à Yaoundé.

Dans le cadre du pilier sur la prise en charge des cas, le SITREP a été enrichi par le nombre de femmes enceintes Covid-19 hospitalisées qui est mis à jour et régulièrement renseigné.

Ainsi, le Guide National de Prise en charge de la Femme enceinte et du nouveau-né en contexte Covid-19 a été élaboré avec l'appui technique et financier de l'OMS et des partenaires Unicef et UNFPA, sur le Leadership de la Direction de la Santé Familiale (DSF) du MINSANTE.

Ce guide développe les lignes directrices à suivre par les prestataires de soins afin de garantir une bonne prise en charge des femmes enceintes et des nouveau-nés.

Le premier résultat de l'utilisation de ce guide fut, la naissance le 5 Avril 2020 du premier bébé d'une jeune maman Covid-19 positive.

L'accouchement a été normal, par voie basse, d'un bébé de sexe féminin, pesant 2015 grammes, testé négatif au Covid-19.



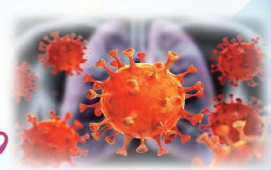
Naissance du 1er bébé de mère Covid-19 positive au Cameroun.

République du Cameroun
Paix - Travail - Patrie
Ministère de la Santé Publique
SECRETARIAT GENERAL
DIRECTION DE LA SANTE FAMILIALE



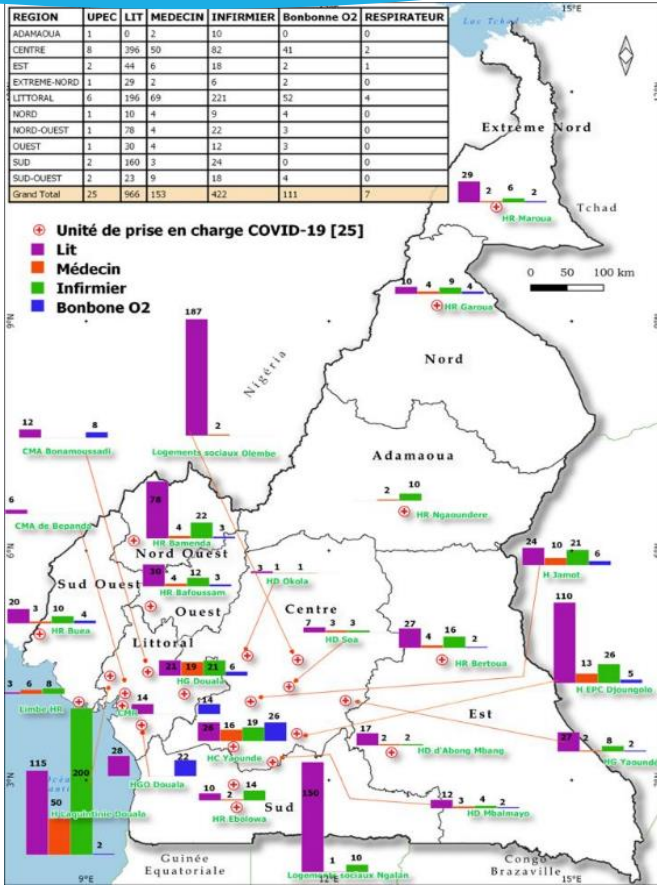
Republic of Cameroon
Peace-Work-Fatherland
Ministry of Public Health
GENERAL SECRETARIAT
DEPARTMENT OF FAMILY HEALTH

**DIRECTIVES NATIONALES
POUR LES SOINS MATERNELS ET NEONATAUX
DANS LE CONTEXTE DE COVID-19 AU CAMEROUN**



Jun 2020

Tous unis contre la Covid-19.



Cartographie des ressources dans les unités de prise en charge, élaborée avec l'appui de l'OMS.

Cartographie faite avant la nouvelle dotation de 183

La cartographie des ressources disponibles dans les unités de prise en charge a été élaborée avec l'appui de l'OMS.

Il est question de la ressource humaine (médecins, infirmiers, hygiénistes) disponible et des équipements (concentrateurs d'oxygène) affectés spécifiquement à la prise en charge des patients dans les régions du pays.



L'unité de prise en charge des patients Covid-19 du personnel des Nations Unies de Bamenda

L'unité de prise en charge des patients Covid-19 du système des Nations Unies, construite par le Programme Alimentaire Mondial (PAM) a été inaugurée le 18 Juin 2020 à Bamenda par l'équipe centrale composée du PAM, du médecin du dispensaire des Nations Unies et de l'OMS. Il s'agit d'un centre d'isolement fait de 2 conteneurs préfabriqués d'une capacité de 4 lits. Un briefing a été fait par le Médecin Chef de la Clinique des UN, afin d'édifier l'ensemble du personnel sur les mesures d'accompagnement mises en place pour porter assistance au personnel et leurs dépendants suspects ou infectés par la Covid-19 dans toutes les régions du pays.

Les autres régions du pays ne sont pas en reste ; des centres d'isolement pour le personnel des Nations Unies ont été identifiés et inaugurés, notamment ceux de la ville de Bamenda dans le Nord-Ouest et de la ville de Bertoua à l'Est du pays.

Pour accompagner ces actions, un guide a été développé et partagé aux personnels des Nations Unies sur les contacts des médecins identifiés dans chaque région pour un suivi rapproché du personnel et de leurs proches. Dans ce guide y figurent également les centres agréés de prise en charge des malades

Prise en charge



Atelier de formation de 74 formateurs nationaux sur la prise en charge et la prévention et contrôle des infections à Yaoundé

L'OMS Cameroun avec ses partenaires à la santé, notamment, la Délégation de l'Union Européenne/Protection Civile et Operations d'aide Humanitaire Européennes (ECHO), Médecins sans frontières, Alima et CDC Atlanta, a accompagné le Ministère de la Santé Publique dans l'organisation de l'atelier de formation de 74 formateurs nationaux (médecins, infirmiers, personnels de soutien psychologique, hygiénistes et équipes cadres des Délégations Régionales de la Santé Publique) du 8 au 12 juin 2020, pour la prise en charge des personnes atteintes de Covid-19 et la prévention et le contrôle des infections en milieu hospitalier et communautaire.

La formation s'est inscrite dans le cadre de la décentralisation de la riposte aux interventions de la lutte anti Covid-19 et vise à optimiser la gestion autonome de la pandémie dans les districts de santé pour une prise en charge rapide et efficace des malades, la réduction du taux de mortalité liée au Covid-19 et la réduction, voire l'absence de contamination des personnels de santé.

En plus de cette grande formation, l'OMS a apporté plusieurs formations auprès de 2000 personnels de santé des formations sanitaires privées et publiques de la ville de Douala, de Yaoundé, Maroua, Ngaoundéré et Bafoussam.



Formation des personnels de santé à Douala

Au sortir de toutes ces formations, les participants sont désormais capables de former dans leurs régions des personnels de santé à la détection précoce des cas susceptibles d'être atteints de Covid-19; renforcer leur capacité sur la prise en charge clinique et psycho-sociale des cas suspects ou confirmés de Covid-19; former les prestataires sur les mesures préventives et les précautions à prendre devant un cas suspect ou confirmé de Covid-19; renforcer les capacités de ce personnel à la prise en charge préhospitalière; développer les compétences en technique d'identification et d'isolement des cas positifs; assurer une bonne communication sur les risques envers les patients; les familles, et le personnel soignant; et assurer la bonne gestion des personnes susceptibles d'avoir été en contact avec le virus.

La continuité des services de santé durant Covid-19

L'OMS accompagne le Ministère de la Santé Publique dans le cadre de la continuité des services de santé durant la pandémie de Covid-19.

En effet, la mise en œuvre de la campagne de Chimio Prévention du Paludisme Saisonnier (CPS) dans la Région de l'Extrême-Nord lancée le 27 juin 2020 a bénéficié de l'appui technique et financier de l'OMS, qui a également déployé son personnel pour effectuer des missions de supervision de cette campagne dans la ville de Maroua.

Aussi, dans le cadre de la riposte à l'épidémie de choléra dans les Régions du Centre, Littoral, Sud et Sud-Ouest ; l'OMS a donné au Ministère de la Santé Publique un matériel constitué de 10 kits Choléra et 1250 tests de dépistage rapide du choléra afin de soutenir la réponse à cette épidémie. Chaque kit permet de prendre en charge 100 cas modérés ou 80 cas graves de choléra.

De façon spécifique, 2 kits communautaires capables de soutenir les besoins de 200 Agents de Santé Communautaires (ASC) pour la sensibilisation et la recherche active des cas ont été remis à la Région du Sud-Ouest et 120 ASC de la Région du Sud-Ouest ont été formés à la recherche active et à l'orientation des cas de choléra.

Aussi, 12 personnels de santé des districts de santé (DS) de Bakkassi, Ekondo-Titi et Tiko ont été formés à la collecte de données via l'outil EWARS (Early Warning Response System).

Dans le même sillage, l'OMS a financé une campagne de vaccination contre le choléra qui cible les Régions du Littoral, du Sud-Ouest et du Sud, ceci dans 07 districts de santé, touchant 20 aires de santé pour une population cible de 531 361 personnes.

Chacune de ces personnes recevra deux doses de vaccin choléra en deux tours de campagnes. Par ailleurs une commande des kits choléra est en cours d'acheminement au pays, permettant d'améliorer la prise en charge des cas dans les zones touchées.

Dans le cadre de la lutte contre le cancer, l'OMS a appuyé l'élaboration et la validation du plan stratégique national de prévention et de lutte contre le cancer.

Bien plus, le personnel de l'OMS a fourni au Ministère de la Santé Publique, un appui technique pour l'élaboration de deux demandes de financements, notamment celle de la Tuberculose/VIH et celle du Paludisme. Ces requêtes permettront au pays d'obtenir un financement de 250 millions d'Euros pour soutenir la réponse nationale face à ces 3 maladies durant la période 2021-2023.

L'OMS a également accompagné le pays dans l'élaboration de trois plans stratégiques nationaux (Sida, Tuberculose et Paludisme), servant de socle pour l'identification des priorités nationales à adresser avec l'appui du Fonds Mondial.

Aussi, l'OMS a appuyé l'élaboration d'une demande de financement qui permet au Cameroun de bénéficier d'un financement additionnel d'environ 11,9 millions d'Euros auprès du Fonds Mondial pour soutenir la riposte du pays face à la pandémie du COVID-19 pour la période avril 2020-juin 2021.

Cet appui financier permettra de réduire l'impact de la pandémie et d'assurer la continuité des services essentiels pour les programmes de lutte contre le VIH, la Tuberculose et le Paludisme dans le contexte de la pandémie Covid-19.

La lutte dans l'éradication de la poliomyélite dans le monde, en Afrique et au Cameroun a également avancé d'un pas durant cette pandémie Covid-19 avec l'appui de l'OMS et des autres partenaires de l'Initiative Mondiale d'Eradication de la Poliomyélite. En effet, le 18 juin 2020 le Cameroun a été déclaré libre de la circulation du poliovirus sauvage (PVS), à la suite de son passage devant le Comité Régional de Certification de la polio, pour l'Afrique (CRCA).

L'appui technique de l'OMS s'est également démontré dans le cadre de la mise en œuvre des campagnes de vaccination contre la rougeole dans les DS en épidémies des Régions de l'Est et de l'Adamaoua et la campagne de vaccination contre la méningite en cours dans 4 Régions du pays.

Pour le volet santé de la Mère, du nouveau-né, de l'enfant, de l'Adolescent et de la personne âgée et Nutrition (SRMNIA/NUT), l'OMS a apporté un appui au cadrage normatif et stratégique du monitoring SONU (Soins Obstétricaux Néonataux d'Urgence) et à la finalisation de la cartographie des ressources SRMNIA-NUT.

Bien plus, l'OMS a soutenu le pays dans la désignation d'un point focal national en charge de la continuité des services de santé en contexte Covid-19.

L'OMS a également appuyé le pays dans l'élaboration et la validation de la Stratégie de Développement de la Couverture Santé Universelle (CSU), la Stratégie de Financement de la santé et dans le cadre du lancement des Comptes Nationaux de la Santé.



Démonstration de la friction des mains avec du gel hydroalcoolique

Depuis l'enregistrement du premier cas de Covid-19 au Cameroun, le pays a enregistré 458 personnels de santé infectés par la Covid-19 (Sitrep N°37 du CNOUPS).

Les régions de l'Adamaoua et de l'Extrême Nord ont enregistré moins de personnels de santé infectés avec 4 et 5 cas respectivement ; contrairement à la région du Littoral et à celle du Centre qui ont enregistré la part belle avec 82 et 72 cas.

Afin de réduire ces chiffres et d'atteindre l'objectif « zéro personnel de santé infecté » par la Covid-19 dans les Formations Sanitaire (FOSA), le Cameroun multiplie

les efforts dans la Prévention et le Contrôle des Infections (PCI) en milieu hospitalier par la formation du personnel de santé en PCI ; car plus le personnel de santé est formé en PCI, moins il est infecté par la Covid-19.

Dans ce sillage, l'OMS apporte un appui dans la formation des personnels de santé en PCI.

A cette liste de personnels de santé formés figurent 33 formateurs au niveau de la région du Littoral et 74 formateurs nationaux issus de toutes les régions du pays. Ces personnels de santé formés en PCI poursuivent actuellement les formations en cascade dans les régions sanitaires et dans les districts de santé.

Aussi, l'OMS a accompagné le pays dans la décontamination des ménages, des Formations Sanitaires et lieux infectés par la Covid-19.

Un total de 2195 ménages et 535 FOSA ont été décontaminés.

Dans le même sillage, l'OMS a fait un don important de matériel de protection pour le personnel de santé dans tout le pays pour la protection contre la contamination par Covid-19. Des outils et supports de communication sur la PCI sont également en cours de production à large échelle.



De gauche à droite : Le Représentant de l'OMS au Cameroun, la représentante du Ministère de la Santé Publique, le Secrétaire d'État en charge de l'administration pénitentiaire et le représentant du Gouverneur de la Région du Centre

Conjointement organisée par la Délégation Régionale de l'Administration Pénitentiaire de la Région du Centre et le Ministère de la Santé Publique avec l'appui technique et financier de l'OMS une formation des formateurs du 17 au 19 Juin 2020, à l'intention de l'administration pénitentiaire de la Région du centre dans le cadre de la riposte contre la Covid-19. 44 personnels soignants venus des quatorze établissements pénitentiaires de la région du Centre du Cameroun ont bénéficié de cette formation sur les différents piliers clés de la riposte à la pandémie de Covid-19, parmi lesquels la prévention et le contrôle des infections Cette initiative de renforcement de capacité financée par l'OMS avec l'appui des fonds de l'Union européenne à travers son programme humanitaire ECHO a bénéficié également de la contribution d'autres partenaires dont CDC, Africa CDC, CICR, CRC, Unicef, PNUD et BAD. L'objectif principal était d'acquérir des connaissances sur la COVID-19 et des compétences nécessaires comme formateurs dans les différents domaines à savoir : la prévention et le contrôle des infections, la prise en charge des cas de COVID-19 ; la surveillance et la détection précoce des cas, la communication des risques et l'engagement communautaire ; ainsi que la promotion des mesures barrières.

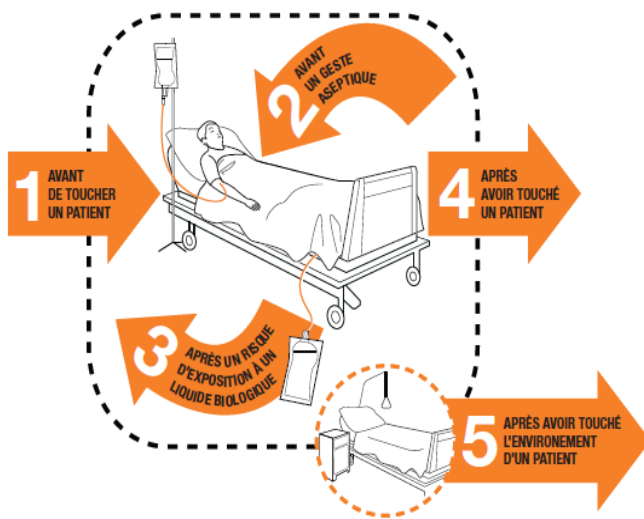
Cet évènement a été rehaussé par la présence du Secrétaire d'État en charge de l'administration pénitentiaire, Monsieur Doh Jérôme Penbaga, Représentant du Gouvernement camerounais qui s'est dit satisfait de la formation en remerciant l'OMS et le Ministère de la Santé Publique pour cette initiative.

Dans la Région de l'Extrême-Nord, le personnel de la prison centrale de Maroua a également bénéficié d'un renforcement des capacités pour la prévention du COVID-19 en milieu carcéral. 40 personnels pénitenciers au total ont été formés. A l'issue de cette formation, le personnel a reçu des outils et supports de prévention de la maladie à Coronavirus.



Une vue des participants à la formation

Les 5 indications de l'hygiène des mains



Tous unis contre la COVID-19



Communication des risques Et engagement communautaire

La communication des risques et l'engagement communautaire (CREC) est une intervention de santé publique requise tout au long des phases de préparation, de riposte et de redressement d'un incident grave de santé publique.

L'objectif primordial de la communication pendant une urgence sanitaire est d'atténuer les effets néfastes en assurant une prise de décision éclairée et en encourageant les comportements de protection parmi la population touchée.

La CREC est l'une des huit fonctions essentielles que les États Membres de l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) doivent remplir en tant que signataires du RSI qui aide à réduire au minimum les décès, les maladies et l'invalidité en faisant participer diverses parties prenantes, y compris le public, par un échange rapide et transparent de renseignements, prenant en considération leur contexte social, religieux, culturel, linguistique, politique et économique particulier.

C'est l'un des piliers par lequel l'OMS au Cameroun apporte un appui considérable au pays depuis le début de la riposte à la pandémie de la COVID-19.

En effet, dans ce cadre plusieurs actions de communication ont été mises en œuvre par les experts de communication des risques de l'OMS en collaboration avec d'autres partenaires en appui au Ministère de la Santé Publique.

Ces appuis portent entre autres sur le renforcement des capacités des acteurs, l'engagement communautaire, la sensibilisation, la mobilisation des médias, l'élaboration des stratégies, le partenariat...



Sensibilisation dans une Eglise à Bertoua, Région de l'Est

Communication des risques Et engagement communautaire



Dans le cadre de la communication des risques et l'engagement communautaire, 5500 influenceurs de confiance ont été mobilisés via des sessions d'information et de plaidoyer pour leur engagement dans la riposte au Covid-19.

A ce jour, on enregistre un vaste réseau d'acteurs communautaires qui se sont organisés dans leurs communautés et qui participent à rompre la chaîne de transmission de la maladie.



Reprise des cours dans les écoles le 1er juin 2020 : Causerie éducative avec les élèves dans la ville d'Amban, Région du Sud

Les Organisations de la Société Civile, les associations de femmes et des jeunes, les leaders administratifs, traditionnels et religieux, y compris les responsables de la communication de tous les ministères, les dirigeants communautaires, les médias nationaux et locaux, les inspecteurs des départements des Ministères de l'Éducation de Base et des Enseignements secondaires, les tradipraticiens, les tenanciers des débits de boisson et les gardiens de prisons ont été formés sur la communication des risques et l'engagement communautaire avec le soutien de l'OMS.

Au cours de ces sessions de formation, un accent particulier a été mis sur les techniques de communication visant à réduire les risques de propagation de la Covid-19, ainsi que le respect des mesures barrières.

Toutes ces formations ont intégré les modules de formation sur les généralités de la maladie à Covid-19, la prévention et le contrôle des infections, la prise en charge psychosociale, la lutte contre la stigmatisation sociale et la communication sur les risques et l'engagement communautaire; ainsi que des exercices pratiques de simulation avec des jeux de rôle.



Leaders traditionnels prenant part à la formation sur la communication des risques et l'engagement communautaire dans la ville de Yaoundé



Descente de terrain pour le monitoring de l'engagement communautaire des acteurs formés

Communication des risques Et engagement communautaire



Déploiement des ASC dans la ville de Douala

Dans le cadre du suivi des contacts, la sensibilisation au « porte à porte » et la remontée des alertes, en appui au Ministère de la Santé Publique, l'OMS a formé 1030 Agents de Santé Communautaires (ASC) ainsi que leurs superviseurs sur la communication des risques, la surveillance des cas suspects de Covid-19, ainsi que sur le suivi des contacts. Ces ASC ont par la suite été déployés dans les Régions du Centre, de l'Ouest et du Littoral.

L'identification des ASC s'est faite par les acteurs communautaires avec l'appui des Districts de Santé, en l'occurrence les points focaux communication et surveillance.

Dans la Région du Littoral, le déploiement des ASC sur le terrain a permis de sensibiliser après 1 mois de travail dans la ville de Douala, plus de 12 000 personnes sur les mesures barrières à respecter. Dans la Région de l'Ouest, 2000 alertes ont pu être remontées par les ASC et plus de 20000 personnes ont été sensibilisées dans les marchés et lieux de regroupement depuis mars 2020.



Communication des risques Et engagement communautaire

L'OMS en collaboration avec les autres partenaires a apporté un appui au Ministère de la Santé Publique dans l'élaboration d'un plan de communication sur les risques et l'engagement communautaire, la production et la dissémination des outils et supports de communication.

A cet effet plus de 80 000 outils et supports de communication constitués d'affiches, d'autocollants, de dépliants et T-shirts ont été produit et disséminés pour la sensibilisation des populations dans les 10 Régions du pays.

Bien plus, pour une meilleure appropriation des populations sur la maladie à Covid-19 au Cameroun, le Bureau de l'OMS appui également la diffusion des messages de sensibilisation dans les médias. A cet effet, nous avons produit une série de spots de sensibilisation sur la base des perceptions collectées.

L'OMS a aussi appuyé la conception et la production des messages de sensibilisation sur la santé mentale, la prévention de la stigmatisation, la gestion du stress, la sensibilisation des femme enceinte sur la Covid-19, la rentrée scolaire, la gestion de l'infodémie et la gestion des rumeurs.

Dans le cadre de la Prévention et le Contrôle des Infections, l'OMS en appui au pays a lancé la production de 60 000 affiches des pictogrammes et algorithme sur la prise en charge des patients COVID-19, la femme enceinte et le nouveau-né ; et sur l'hygiène des mains, la friction du gel hydroalcoolique et la gestion des déchets en milieu hospitalier.

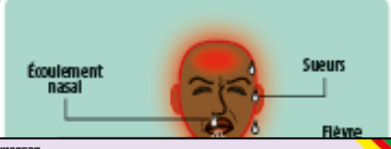
République du Cameroun

MALADIE À CORONAVIRUS (COVID-19)

TRANSMISSION




SYMPTÔMES



Republic of Cameroon

HOW TO PREVENT CORONAVIRUS DISEASE (COVID-19)



Wash water alcohol



Cover with the cough



MINSANTE

Organisation mondiale de la santé
COMMISSION EUROPÉENNE
Aide humanitaire

COMMENT EVITER LA PROPAGATION DE LA COVID-19?

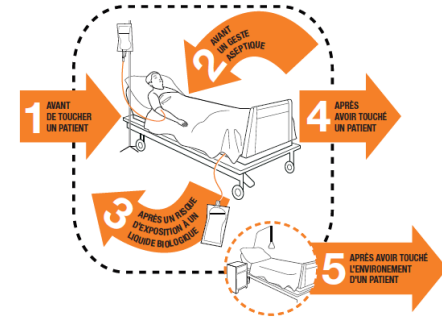
- 

Lavons-nous régulièrement les mains avec de l'eau propre coulante et du savon
- 

Portons un masque de protection lorsque nous sortons, et ne l'enlevons sous aucun prétexte
- Évitons les contacts rapprochés (accolades, salutations) et toutes activités de groupe (mariage, deuil, réunion, etc...)
- En cas de toux ou ternement, couvrons-nous la bouche et le nez avec le pli du coude, ou un mouchoir propre à usage unique et jettons-le immédiatement après usage dans une poubelle fermée
- Restons à la maison et ne sortons que en cas d'extrême nécessité

République du Cameroun

Les 5 indications de l'hygiène des mains



| | | | |
|----------|--|---------|---|
| 1 | AVANT DE TOUCHER UN PATIENT | QUAND ? | Pratiquer l'hygiène des mains en approchant le patient, avant de le toucher. |
| 2 | AVANT UN GESTE ASEPTIQUE | QUAND ? | Pour protéger le patient des germes présents sur les mains. |
| 3 | APRÈS UN RISQUE D'EXPOSITION À UN LIQUIDE BIOLOGIQUE | QUAND ? | Pratiquer l'hygiène des mains immédiatement avant d'effectuer un geste aseptique. |
| 4 | APRÈS AVOIR TOUCHÉ UN PATIENT | QUAND ? | Pour protéger le patient de l'encroûtement de germes, y compris ceux dont il est porteur. |
| 5 | APRÈS AVOIR TOUCHÉ L'ENVIRONNEMENT DU PATIENT | QUAND ? | Pour protéger le professionnel et l'environnement de soins des germes présents sur les mains. |



RÉPUBLIQUE DU CAMEROUN

MALADIE À CORONAVIRUS

EN CAS DE SUSPICION

APPELEZ GRATUITEMENT

1510



Communication des risques Et engagement communautaire



La formation des journalistes en communication des risques et l'engagement communautaire est l'une des activités importantes que le Ministère de la Santé Publique a réalisé avec l'appui de l'OMS.

En effet, dans les Régions, du Centre, de l'Ouest, du Littoral, de l'Extrême-Nord et du Sud, les experts déployés par l'OMS ont accompagné le pays dans le renforcement des capacités des Hommes des médias sur la façon de communiquer lors des urgences de santé publique.

De façon spécifique dans la Région de l'Extrême-Nord, le personnel de toutes les radios communautaires de la Région ont été formés au cours d'un atelier de formation qui a duré deux jours. A l'issue de cette formation, des spots de sensibilisation produits en langues locales ont été développés et disséminer dans toutes les radios et plateformes d'information.

Pour une meilleure coordination d'actions des journalistes et animateurs des radios communautaires, des groupes WhatsApp ont été créés et des messages de sensibilisation, les rapports de situation et suivi des rumeurs se font régulièrement par les spécialistes en communication du Ministère de la Santé Publique, de l'OMS et des autres partenaires.

Briefing dans la Région de l'Extrême-Nord



Photo de famille après le briefing des membres du Cercle National des Journalistes de Douala

Communication des risques Et engagement communautaire



Les activités de communication des risques et d'engagement communautaire ont été menées conjointement avec le COUSP, les DRSP, les municipalités, les OSC, les ONG internationales, les agences des Nations Unies, les partenaires au développement et plusieurs ministères, dont le ministère de la Santé publique, le ministère de la Communication, le ministère de la Justice, le ministère des Affaires sociales, le ministère de la Jeunesse et de l'Éducation civique, le ministère de la Promotion de la femme, le ministère de l'Éducation de base, le ministère des Enseignements secondaires et le ministère de l'Enseignement supérieur.

L'OMS a été un membre proactif du groupe de communication des Nations Unies, fournissant une assistance technique et participante à des initiatives conjointes avec des agences telles que l'UNICEF pour la formation des leaders religieux nationaux, des délégués du ministère de la communication, des médias et des autorités locales ; l'UNESCO pour la formation des personnels des radios communautaires ; RCO pour la production de vidéo-reportages d'impact ; UNFPA pour la production

de matériel de sensibilisation aux femmes enceintes et la COVID-19 ; HCR pour la formation des réfugiés ; HCDH pour la formation des journalistes ; OIM pour la production de matériel de prévention de la stigmatisation ; PNUD pour le Hackathon Cameroun vs COVID-19.

De même, l'équipe de Communication des risques et engagement communautaire de l'OMS participe régulièrement aux réunions de coordination des partenaires de la communication organisée par le COUSP, et aux réunions de coordination des piliers de la RCCE facilitées par l'UNICEF et l'OCHA, y compris la présentation de rapports hebdomadaires sur les principaux résultats des activités de la RCCE mises en œuvre par l'OMS.

Parmi les autres partenariats pertinents, on peut citer le CDC Afrique, pour la formation des agents de santé communautaires conjointement avec l'OMS ; le CDC pour la production de matériel de communication sur la santé mentale et pour la rentrée scolaire, et le renforcement des capacités du personnel de santé de l'administration pénitentiaire ; la Croix-Rouge camerounaise, pour la collecte de feedback sur l'engagement communautaire ; le Comité International de la Croix-Rouge, pour la formation de l'administration pénitentiaire et Plan International, pour la production de matériel de prévention et la collecte de feedback.

Logistique



Au 6 juillet 2020, l'OMS a donné au pays et au système UN, 10.8 tonnes de matériel et équipement d'une valeur estimée à 310 millions FCFA



La logistique joue un rôle important dans le cadre de la riposte à la pandémie du Covid-19 et dans ce cadre l'OMS ne ménage aucun effort pour soutenir le pays.

En effet, entre le 6 mars et le 6 juillet 2020, l'OMS a fait don de matériel et d'équipement de 10.8 tonnes d'une valeur de 310 millions FCFA aux différentes institutions nationales et aux nations unies pour la prise en charge des malades et la prévention et contrôle des infections : Le Centre des Opérations des Urgences de la Santé Publique, le Ministère de la Défense, le Dispensaire des Nations Unies, ainsi que le réseau international des princesses et reines mères de la Région de l'Ouest.

Ces équipements sont entre autres constitués de masques, gants, blouses, gel hydroalcooliques, thermo flash, écrans faciaux et lunettes, de 183 concentrateurs d'oxygène, 200 housses mortuaires pour le transport sécurisé des dépouilles et 6000 matériels de prélèvement et de transport d'écouvillons que l'OMS.

Aussi, l'OMS a fourni 300 smartphones aux agents de santé communautaires pour faciliter la collecte et le partage des données dans les deux régions les plus touchées, notamment le Centre et le Littoral.

Bien plus, l'OMS fournit un soutien logistique aux équipes d'intervention rapide dans les régions du pays en louant

64 véhicules pour une période de 3 mois renouvelable, afin de faciliter les enquêtes et les activités de gestion précoce des cas au sein de la communauté. Ces véhicules ont été repartis ainsi qu'il suit : 2 aux équipes de terrain de l'OMS, 10 au COUSP, 14 à la région du Centre, 14 à la région du Littoral, 4 à la région de l'Est, 4 au Sud, 3 à l'Adamaoua, 2 au Nord, 5 à l'Extrême-Nord et 6 à l'Ouest.

L'OMS assiste également le logisticien national dans la gestion, la planification et la distribution de ces produits dans toutes les régions. Un expert international en logistique et un expert national en gestion des médicaments ont été recrutés pour soutenir le pays.

Réception des véhicules loués pour une période de trois mois, dans la Région de l'Extrême-Nord.



Aussi, l'OMS a fait don de de **80 000** masques en tissu, **45** thermoflash et **20 000** paires de gants à l'université de Yaoundé II, à 5 facultés de médecine et 3 écoles des infirmiers dans 8 régions du pays.

Remise symbolique du don au recteur de l'Université de Yaoundé 2



Le Représentant de l'OMS remet symboliquement le don au Secrétaire d'Etat en charge de l'administration pénitentiaire.

Dans le même sillage, l'OMS a mis à la disposition de l'administration pénitentiaire de Yaoundé, un don en matériel et équipement pour la prévention de la Covid-19, contenant entre autres **60 000** masques en tissu, **8 900** paires de gants d'examen, **231** combinaisons, **250** écrans faciaux, **299** surblouses, **10 000** masques chirurgicaux...

Dans les Régions



Equipe de l'OMS déployée dans la Région du Littoral pour la riposte au Covid-19



Dans les Régions





Mobilisation des ressources

L'OMS remercie les partenaires qui lui ont permis d'accroître ses capacités en vue de mieux appuyer le Gouvernement Camerounais dans sa bataille contre la Covid-19.

Ces remerciements s'adressent en particulier à la Délégation de l'Union Européenne/Protection Civile et Operations d'aide Humanitaire Européennes (ECHO), l'Allemagne, la Chine et la King Baudouin Foundation United States.

L'OMS a mobilisé auprès de ces partenaires, un montant de 3,965,575 USD
soit 2 milliards 272 millions FCFA

COMMISSION EUROPÉENNE



Aide humanitaire



KING BAUDOIN
FOUNDATION
UNITED STATES

3,346,752 USD mobilisés
auprès de la Délégation de
l'Union

Européenne/Protection
Civile et Operations d'aide
Humanitaire Européennes

(ECHO), soit **1 milliard
918 millions FCFA**

155,000 USD mobilisés
auprès de la Chine, soit

**88 millions 843
mille FCFA**

70,000 USD mobilisés
auprès de l'Allemagne,

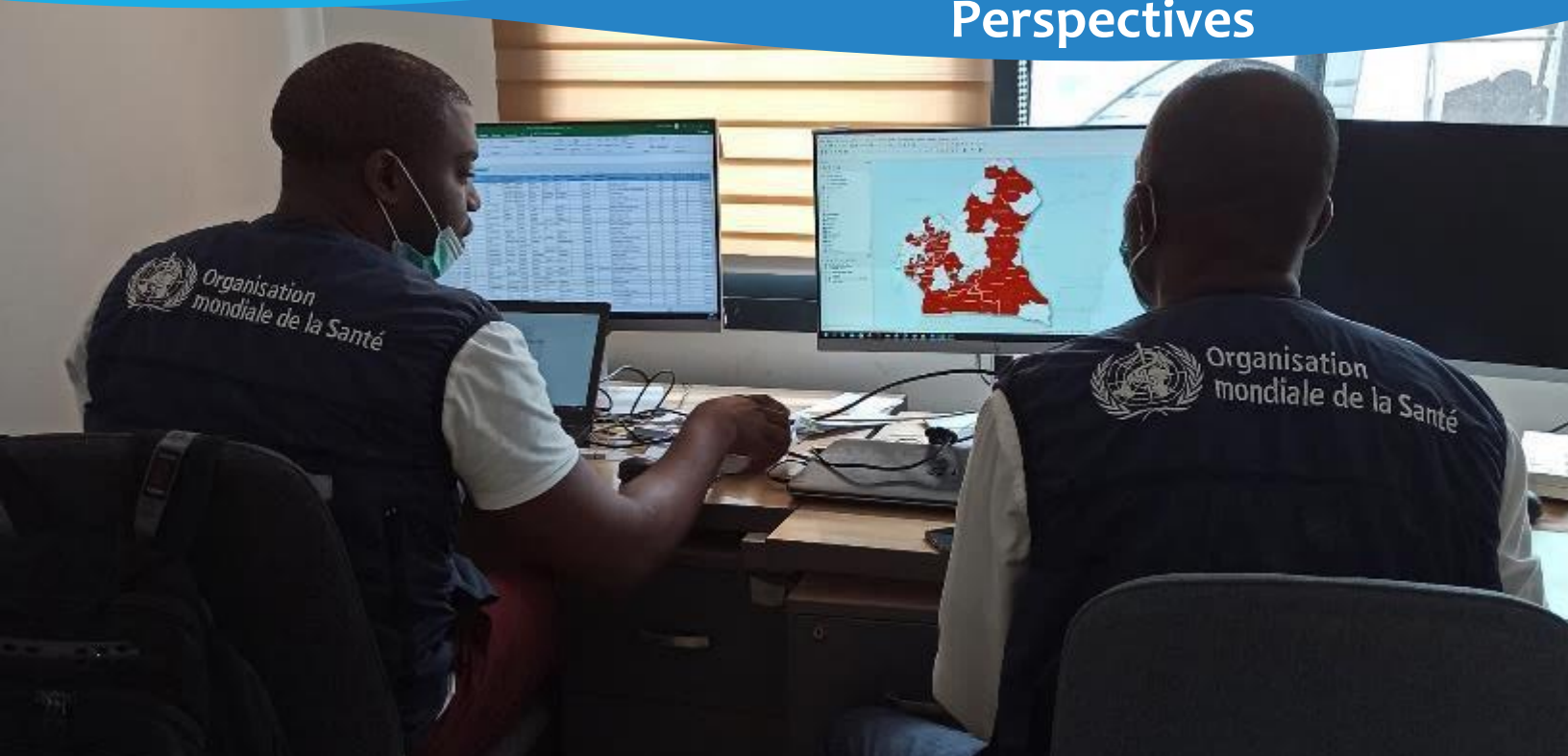
soit **40 millions
122 mille FCFA**

393,823 USD mobilisés
auprès de la King

Baudouin Foundation
United States, soit

**225 millions
731 mille FCFA**

Perspectives



1. Dans le cadre de la communication sur les risques, nous envisageons :

Poursuivre de la mobilisation des influenceurs de confiance et le déploiement des ASC dans les Régions ;

Mener une enquête CAP auprès des populations sur la maladie à Covid-19 avec l'appui des autres partenaires ;

Produire et disséminer les outils et supports de communication sur la prévention de la maladie.

Apporter un appui technique pour la collecte des données d'engagement communautaire à travers du scale-up du formulaire de feedback auprès des populations sensibilisés.

Évaluer l'impact des formations et briefings de la CREC.

2. Pour ce qui est de la Prévention et du Contrôle des Infections, l'OMS en appui au pays prévoit :

Poursuivre les formations en cascade dans les Régions, les districts de santé et les formations sanitaires ;

Organiser des Webinaires en ligne pour le renforcement de capacité du personnel d'appui de l'OMS déployés dans les zones difficiles d'accès ;

Contribuer à la réduction des décès de Covid-19 du personnel de santé.

3. Le Ministère de la Santé Publique avec l'appui de l'OMS envisage à long terme dans le cadre de la prise en charge des cas :

Mettre en réseau des unités de prise en charge pour obtenir en temps réel le nombre de lits disponibles dans chaque formation sanitaire.

Ceci contribuera à optimiser le système de référence des patients infectés par la Covid-19 qui nécessite une prise en charge adéquate en milieu hospitalier.

4. Dans l'optique de poursuivre l'amélioration de la gestion des données, il est prévu de :

Soutenir le processus de collecte et de transmission des listes linéaires au niveau des districts de santé ; renforcer les capacités des équipes sur l'amélioration de la qualité des données ;

Appuyer les centres de prise en charge dans la transmission journalière des données ; et appuyer le ministère à la mise en place des protocoles d'analyse des données et de production de l'information.

5. Pour ce qui est de l'appui dans la logistique, nous envisageons accompagner le pays par :

La dotation de 15 écrans TV et 15 kits de visioconférence pour les délégations régionales, le COUSP, les cabinets du Ministère de la Santé Publique pour un coût total de 35 000 000 FCFA environ ;

La fourniture en matériels de protection et d'hygiène aux maternités des régions du Centre, du Littoral et de l'Ouest pour un montant de 105 000 000 FCFA ;

La commande de 10 000 surblouses, 10 000 lunettes de protection, 10 000 visières, 10 000 masques FFP2/N95, 10 000 masques chirurgicaux, 25 tests de détection, 25 tests d'extraction et 25 000 écouvillons, pour un coût total de 421 560 000 FCFA.

Perspectives

*Pour la lutte contre la Covid-19,
l'OMS envisage de mobiliser :*

Financement en faveur
des régions de Nord-
Ouest et du Sud-Ouest
auprès de la Banque
mondiale.

60.000 USD de Bill and
Melinda Gates
Foundation pour le
projet d'atténuation
d'impacts indirects sur
les services de santé au
Cameroun.

Financement auprès
de l'AFD en faveur de
la région du Littoral.

Financement auprès
de l'Union
européenne en
faveur des régions du
Centre, de l'Est et de
l'Ouest.

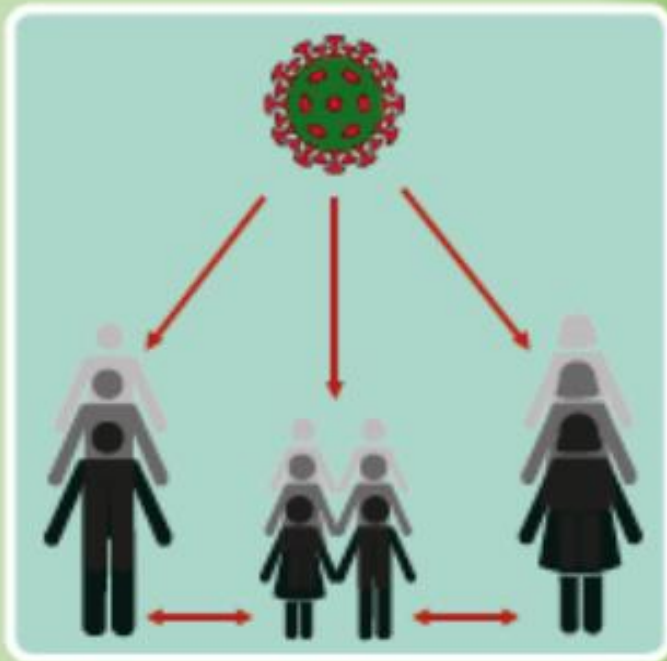
Financement Suédois
de 190.000 USD pour
le renforcement de la
continuité des services
de santé de
Reproduction.



L'OMS maintient tout son personnel dans les 10 Régions du pays pour l'appui à la riposte au Covid-19

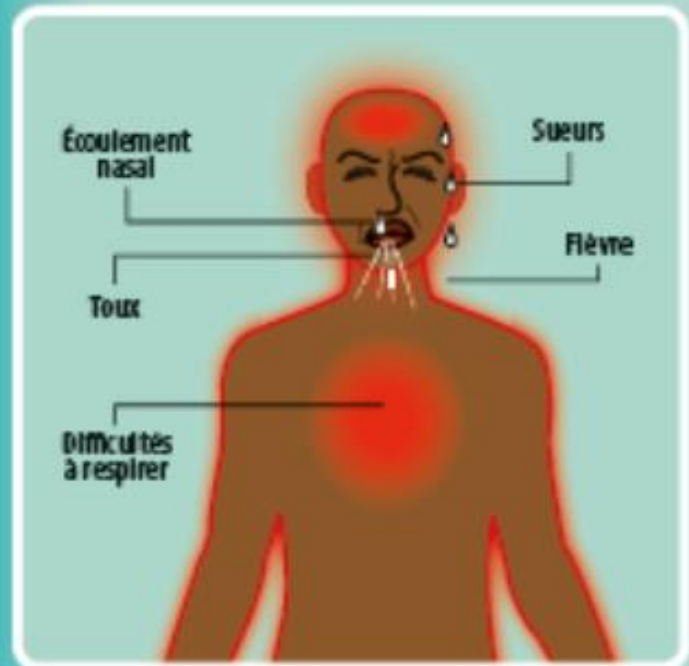
MALADIE À CORONAVIRUS (COVID-19)

TRANSMISSION



- ▶ D'une personne à une autre
 - Par projection de gouttelettes de salive ou par des sécrétions nasales
 - Au contact de sécrétions ou d'objets contaminés

SYMPTÔMES



- ▶ Si vous pensez avoir été exposé, continuez de surveiller l'apparition des symptômes pendant 14 jours

SI VOUS PRÉSENTEZ CES SYMPTÔMES

appelez gratuitement le 1510 



Organisation mondiale de la Santé

Cameroun

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Dr Phaniel HABIMANA, WR, E-mail : wcoafcm@who.int;

Dr Christian ITAMA Email: itamac@who.int;

Dr Emmanuel DOUBA Email : doubaem@who.int ;

Mme Barbara ETOA E-Mail etoankonob@who.int;

Mme Soterine TSANGA E-mail : tsangas@who.int;

Pour en savoir plus, veuillez suivre <http://www.afro.who.int/fr/countries/cameroon>