



Stand Up For
Cameroon

Lutte Contre COVID-19 au Cameroun

Proposition d'un Plan d'Action pour
les Communes

1er Avril 2020



COVID-19 in Cameroon

- Le Cameroun suit le même trajectoire que les autres pays
- Nous sommes au 29ième jour depuis l'annonce du premier cas
- Très peu de personnes ont été testées



COVID-19 à Douala II

- Le virus est déjà présent depuis plusieurs semaines, voire des mois
- Le virus se répand de manière exponentielle
- Environ 15% de cas nécessitent l'hospitalisation
- Environ 5% de cas nécessitent l'aide à la respiration
- Le taux de létalité va de 3 à 8%

- Pour se faire une idée du nombre de porteurs du virus
- Multiplier le nombre de cas par 10 pour les pays qui testent beaucoup et par 50 pour les pays qui testent peu.
- Le nombre de cas double environ tous les 2 jours. Multiplier par 2 au 5^{ème} degré pour avoir l'estimation en 2 semaines. Et par 2 au 10^{ème} degré pour avoir l'estimation en un mois.
- Sur cette population de cas environ 15% auront besoin d'hospitalisation, pendant que 5% auront besoin de respirateur.



Stand Up For
Cameroon

Ce à quoi une Commune peut s'attendre

38

cas confirmés
à Douala le
29 mars 2020

Scenarios ↓	Estimation du nombre de cas réel	x2 situation au 12 avril	15% nécessitant l'hospitalisation	5% nécessitant les respirateurs
Best case x10	380	12 160	1 824	92
Medium case x30	1140	36 480	5 472	274
Worst case x50	1900	60 800	9 120	456
Un arrondissement de la ville – Pop. 261 407 sur 1 931 977 (soit 13,5%)				
Best case x10	53	1642	246	12
Medium case x30	154	4925	739	37
Worst case x50	257	8208	1232	62

Ce modèle utilisé pour le calcul est basé sur un pays occidental. La démographie et autres facteurs pour le Cameroun sont différents. Ce tableau n'est PAS pour publication. Il sert uniquement à estimer l'ordre de grandeur.



standforcameroon@gmail.com



@Stand4Cameroon



StandUp4Cameroon



657 87 1158



Approche de Gestion du COVID-19 par une Commune au Cameroun



Quelques Principes Clés

Solidarité

- La crise a un impact sur tout le monde. Il n'est possible de gagner contre COVID-19 que si toute la société est impliquée dans la réponse
- Toute la société a des idées, des ressources et des compétences. Il faut mobiliser dans tous les secteurs et groupes pour apporter la réponse

Protection

- On n'est aussi fort que notre plus faible maillon.
- Il faut apporter des solutions aux plus vulnérables et aux personnes les plus à risque en premier

Multiforme

- La crise est sanitaire, économique et sécuritaire
- Il est nécessaire d'apporter des solutions à tous les niveaux



Approche Globale

Stratégie

4

Coordination

Prévention

Prise en
Charge

Sécurité



COORDINATION





Coordination

Cellule de Coordination Générale

Mairie, Santé, Economie, Transport, Finance, Sécurité, Public

Cellule de Crise Médicale

Directeur d'hôpitaux de la ville, Responsables d'arr. de la santé, Médecins de la ville, Cellule Régionale COVID-19, Syndicats des médecins, Ordre des Médecins, Ordre des pharmaciens, Personnel Médical, Personnels des pharmacies

Cellule de Communication

Mairie, médias public & privé, médias en ligne

Cellule des Responsables des Quartiers

Cellule Economique

Opérateurs économiques, Responsables Marchés, Institutions Financières

Cellule de Sécurité

Police Municipale, Police de la Ville, Volontaires dans les quartiers

Gestion de la Base des Données



Baseline Information

Pour apporter une solution à la hauteur de la crise et de la ville, les informations, les statistiques, les analyses sont cruciales

Population	Points de Grand Rassemblement	Structures de Santé	Acteurs Economiques
<ul style="list-style-type: none"> • Quadrillage par quartier et par bloc • Différentes catégories de la population et leur poids <ul style="list-style-type: none"> • Catégorie socio-professionnelle • Groupes Ethniques • Groupes Religieux • Leaders à la base 	<ul style="list-style-type: none"> • Marchés • Gares • Supermarchés • Points moto-taxi 	<p><u>Structures</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Hôpitaux • Centres de Santé • Cliniques <p><u>Personnel</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Nbre de personnel de santé • Personnel spécialisé <p><u>Equipement</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Nbre De salles de réanimation • Respirateurs • Scanneurs • Tests, gans, masques, etc... 	<ul style="list-style-type: none"> • Grandes Entreprises • Grands Commerçants • Agences des multinationales <ul style="list-style-type: none"> • Identification des acteurs économiques pouvant contribuer: <ul style="list-style-type: none"> • 10M fcf • 5 Mfcfa • 1 M fcfa • Structures économiques de l'Etat pour l'accompagnement des entreprises.





Coordination

1. Les informations de base permettront de sélectionner les meilleures personnes pour les cellules de coordination
2. Tout le travail doit être bénévole
3. Les cellules de coordination devront faire des réunions journalières
4. Tout le travail doit être virtuel – via différents plateformes sur internet

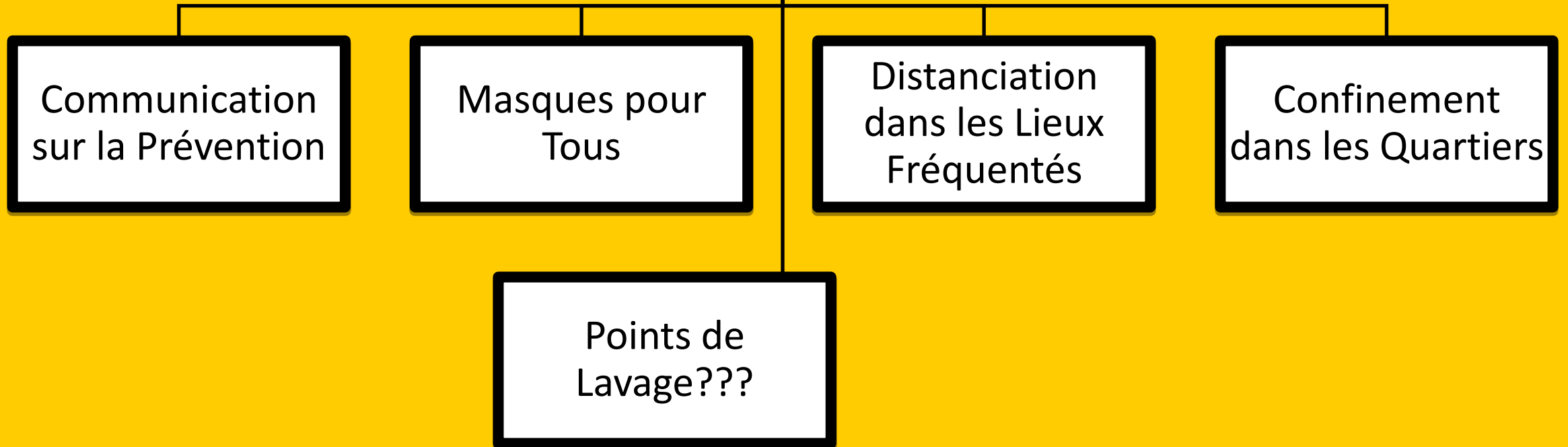


PRÉVENTION





Prévention





Prévention

Volet	Description
Communication sur la Prévention	<ul style="list-style-type: none">• Mise en place d'une équipe dédiée• Développement d'une stratégie de communication journalière• Création d'un groupe de journalistes volontaires dont les médias touchent directement la ville
Masques pour Toutes et Tous	<ul style="list-style-type: none">• Objectif 1: Tout le personnel de santé de la ville a des masques• Objectif 2: Chaque citoyen de la ville porte un masque pendant les sorties incontournables• Mobilisation des fonds pour la confection des masques• Distribution des masques gratuitement aux citoyen.nes• Contrôle du port du masque dans les lieux de grande affluence et dans les quartiers
Points de Lavage ?? (Approvisionnement en eau???)	<ul style="list-style-type: none">• Mobilisation des fonds pour les points de lavage• Mise en place des points de lavage dans tous les lieux de grande affluence
Distanciation Sociale	<ul style="list-style-type: none">• Objectif 1: Réduire les probabilités pour les personnes qui doivent continuer à sortir• Organisation d'une rotation aux lieux de grande affluence – marchés, points moto, etc. Auto-organisation pour mener une activité à 50% du temps• Distanciation dans les espaces public – Voir exemple indien



SÉCURITÉ





Mesures de sécurité

- Utiliser les données de base pour établir une cartographie des lieux à forte densité de population
 - Quartiers populaires, Marchés, Gares routières
- Former des unités mixtes (Police nationale, police municipale et responsables des quartiers/marchés/blocs...) pour le contrôle de la population sans brutalité, ni répression.
- Mise en place des unités mixtes pour la sensibilisation et le contrôle du respect des instructions de protection
 - ✓ Distance sociale, dispersion des attroupements, interdiction des surcharges
 - ✓ Encourager le port du masque
- Mise en place d'un programme de surveillance
 - ✓ Programme de patrouilles
- Mise en place dans les quartiers, en rapport avec les populations, de comités de vigilance
- ***Les élus doivent contrôler pour s'assurer qu'il n'y a pas d'abus de pouvoir. Il s'agit d'assurer la sécurité des populations, pas de les réprimer!***



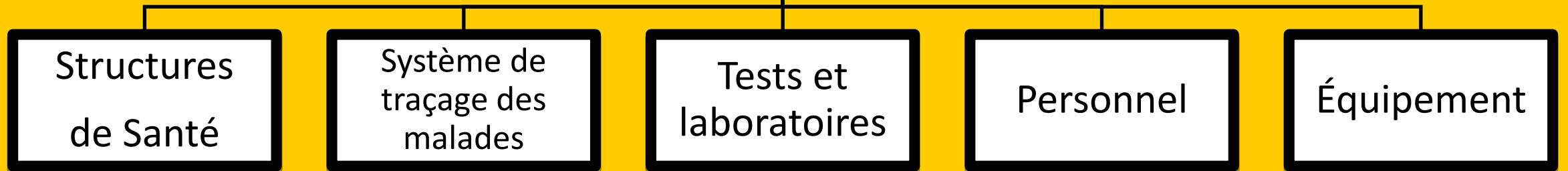
PRISE EN CHARGE





Prise en Charge

5 Aspects





Prise en Charge

Aspect	Description
Structures de Santé	<ul style="list-style-type: none">• Recensement et catégorisation• Fiche de base sur chaque structure• Identification d'un point focal COVID-19 dans chaque structure• Mobilisation des fonds• Mise en place d'une ou des structures d'isolement pouvant accueillir au moins 1250 personnes• Mise en place d'une ou des structures de réanimation pouvant accueillir au moins 65 personnes
Système de traçage des malades	<ul style="list-style-type: none">• Mise en place d'un système de traçage des malades sur la base de:<ul style="list-style-type: none">• Quadrillage de la ville – quartiers et blocs• Mise en place d'une ligne d'urgence connectée à la ligne nationale• Développement d'une base de données avec catégorisation des malades
Tests et Laboratoires	<ul style="list-style-type: none">• Négociation et coordination avec l'unité de coordination régionale COVID-19 pour obtenir des tests pour au moins 10 personnes dans la semaine du 1^{er} au 7 avril• Négociations entre la cellule médicale de la ville et l'unité de coordination régionale pour effectuer des tests sur place, dans la ville.



Prise en Charge

Aspect	Description
Personnel	<ul style="list-style-type: none">• Recensement et catégorisation de l'ensemble du personnel médical• Formation des responsables des structures de santé• Formation du personnel médical par catégorie• Facilitation de l'accès à la formation en ligne pour le personnel• Assurer l'accès au matériel de protection: masques et gants pour le personnel médical
Équipement	<ul style="list-style-type: none">• Recensement des équipement clés: scanners, respirateurs, etc.• Définition des protocoles pour avoir accès à tout le matériel disponible<ul style="list-style-type: none">• Frais d'utilisation couverts par l'Etat• Garanties en cas de panne• Etc.



PLAN D'ACTION GLOBAL CONSOLIDE





Plan d'Action (Jours 1 & 2)

Jour	Actions Clés
1	<ul style="list-style-type: none">• Collecte des Informations de Base• Mise en place de la Cellule de Coordination Générale• Mise en place de la Cellule de Coordination Médicale• Information de l'unité de coordination régionale COVID-19 et négociation des différents points clés
2	<ul style="list-style-type: none">• Mise en place du premier fonds de soutien• Mise en place des cellules de communication, économique et sécurité• Réunion avec l'Unité de Coordination Régionale• Développement de la stratégie de communication• Développement de la stratégie de distanciation sociale• Développement du système de quadrillage de la ville• Développement du système de confinement pour les quartiers• Développement du système de traçage des malades à D1a 2^{ième}



Plan d'Action (Jours 3 & 4)

Jour	Actions Clés
3	<ul style="list-style-type: none">• Conférence de presse pour l'annonce de la stratégie communale de lutte contre COVID-19• Appel pour la mobilisation des ressources humaines, financières, matériel, etc.• Lancement de la production des masques• Lancement de la production des points de lavage• Formation des responsables des structures de santé• Lancement de la communication de prévention journalière
4	<ul style="list-style-type: none">• Lancement de la formation de l'ensemble du personnel de la santé• Négociation avec les entreprises pour une ligne verte COVID-19 Douala 2^{ième}• Lancement de la formation des responsables dans les quartiers• Lancement de la formation du personnel de sécurité

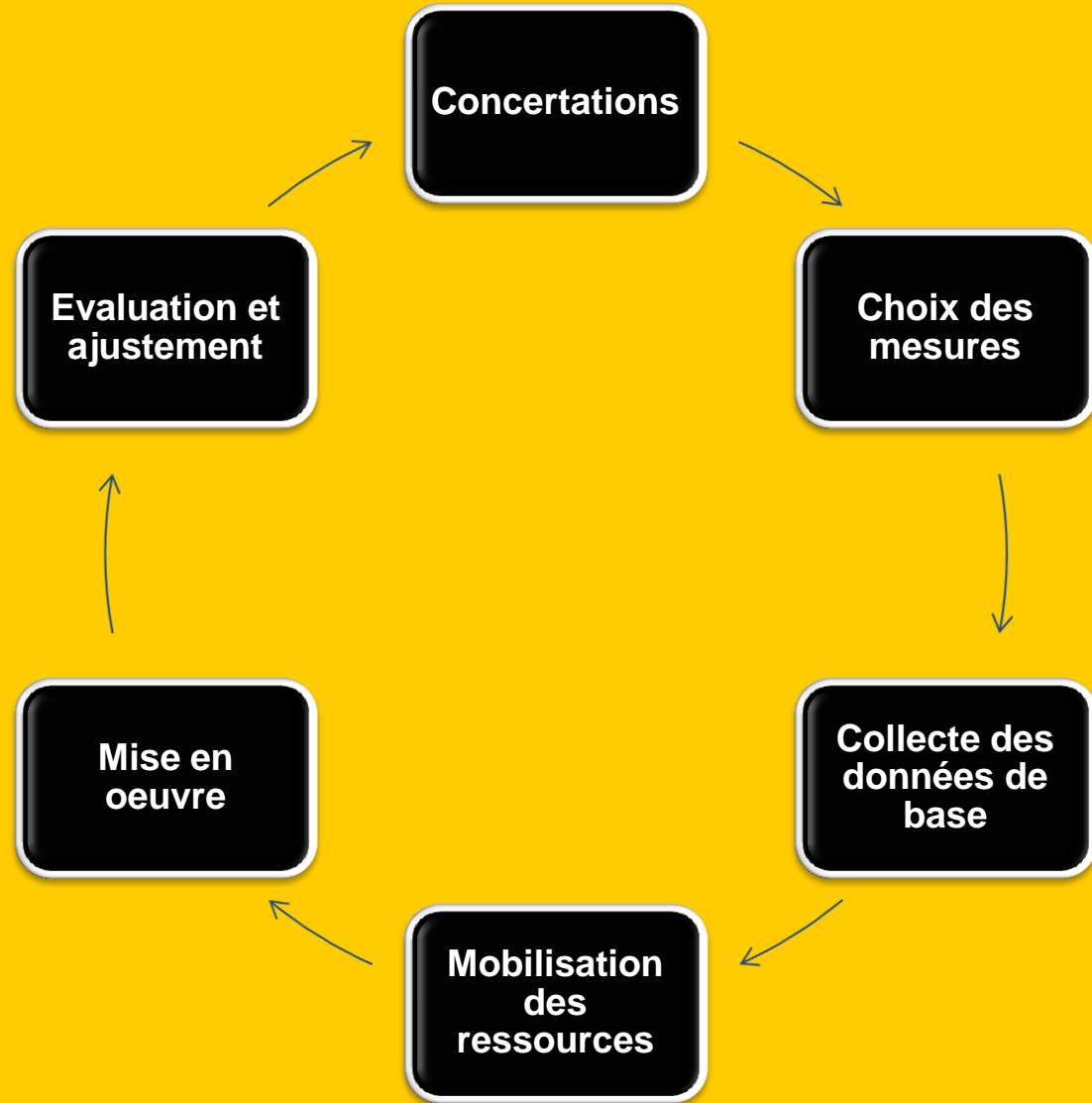


Plan d'Action (Jours 5 à 10)

Jour	Actions Clés
5	<ul style="list-style-type: none">• Contrôle de la mise en œuvre de la distanciation sociale• Contrôle de la mise en œuvre du confinement dans les quartiers• Contrôle du déroulement effective de tous les programmes de formation• Réunion d'évaluation et d'ajustement
6 à 10	<ul style="list-style-type: none">• Mise en œuvre de l'approche• Contrôle des différents éléments et ajustement• Mobilisation des ressources• Gestion des patients• Reporting journalier



L'approche en résumé





STAND UP FOR CAMEROON est disponible pour contribuer a la recherche et la mise en œuvre de solutions efficaces a cette crise du COVID 19

ENSEMBLE NOUS SOMMES PLUS FORTS !