

COVID-19 dans les pays à revenu faible ou intermédiaire

Cette crise COVID-19 non déclarée appelle à l'universalité et au respect des principes de santé publique qui incluent la messagerie, le dépistage, l'isolement, le traitement et l'accès à un système de santé robuste.

Une attention particulière sera portée aux femmes enceintes et à celles présentant des comorbidités pour réduire l'impact mondial de Covid-19. Dans les pays à faible revenu faible ou intermédiaire (PRITI), les plus grands défis seront le manque d'infrastructures et de ressources, que ces ressources soient naturelles, construites par l'homme ou des inégalités de longue date. Ces défis seront amplifiés lorsque les ressources seront limitées. Il place encore PLUS le besoin de stratégies de prévention efficaces.

Eau et assainissement pour l'hygiène des mains

COVID-19 se propage par le biais de gouttelettes libérées par des individus infectés, et ces gouttelettes peuvent atterrir sur des surfaces, durant des jours selon la surface. Le contact avec des surfaces contaminées, le placement des mains sur la figure et un contact étroit avec d'autres personnes propagent facilement le virus.

Nous devons tenir compte des campagnes de sensibilisation visant à briser ce cycle, y compris celles de l'OMS "*SAUVER DES VIES: Lavez -vous les mains*" et pour le personnel soignant tel que Infirmières et sages-femmes: "*les soins propres sont entre vos mains*".

Les directives internationales et nationales préconisent l'hygiène, mais la conformité fait défaut même dans les établissements de santé. Dans les PFR-PRI, les défis d'accès à l'eau courante et propre peuvent être accablantes et inclus à la fois le manque et le rationnement urbain. les contraintes liées aux camps de réfugiés: les zones géographiques (arides et semi-arides), les changements climatique avec réduction des précipitations et prolongation des saisons de sécheresse, le manque de gestion et le stockage de l'eau, les distances parcourues pour aller chercher de l'eau, les restriction de l'eau par ménage; et tout ceci est particulièrement important pour les populations vulnérables telles que les réfugiés, les personnes âgées et les itinérants.

Les déterminants sociaux et environnementaux sont en outre limités par la mauvaise qualité et le rationnement de l'eau et les contraintes financières. Les messages concernant la santé doivent être adaptés de manière appropriée pour le public selon le niveau d'éducation et de la sensibilité culturelle.

La réduction des infections reliée à l'hygiène des mains est basé sur la réduction des agents pathogènes viables. Un lavage minutieux des mains avec de l'eau et du savon pendant au moins 20 secondes ou l'utilisation d'un désinfectant pour les mains à 60% d'éthanol et à 70% d'isopropanol peut inactiver d'autres formes de coronavirus similaires à COVID-19. Les défis des PRFM peuvent être énormes avec des obstacles tels que l'accès à un désinfectant approprié, largement produit, distribué et abordable. Alors même que

nous écrivons ce résumé, nous entendons parler d'inflation des prix dans certaines parties du monde, qui mettent en péril des mesures préventives précoces contre le COVID-19.

Transformation des comportements sociaux

Les comportements humains sont la clé pour vaincre la pandémie de COVID-19 notamment la distanciation sociale, l'isolement et quarantaine volontaire. De plus les mesures de santé publique peuvent faire face à une résistance dans de nombreux pays à faible revenu et intermédiaire tel qu'observé ailleurs dans le monde.

La distanciation sociale peut être associée à une perturbation de l'environnement socio-écologique et économique. Cependant, la reconnaissance de telles barrières doit être abordée directement et immédiatement afin de diminuer les tensions, les risques financiers et le risque d'échec .

Systèmes de santé

Les contraintes des systèmes de santé posent un risque important dans la réponse au COVID-19 dans les PRFI. Afin d'éviter la propagation du virus une réponse rapide et globale est cruciale ce qui inclus des tests ciblés ou universels ainsi que le suivis des contacts et l'isolement. Les tests sont désormais basés sur des questions de triage, sur le profil de risque, les symptômes et les comorbidités. Cependant, l'afflux accru de personnes des zones à haut risque de Covid-19, la migration transfrontalière et les porteurs asymptomatiques remettent en question les mesures de tests universels, d'isolement et de distanciation sociale.

Enfin, un équipement de protection individuelle (EPI) adéquat et la sécurité des prestataires de soins de santé sont essentiels. La disponibilité et les coûts des équipements et du matériel peuvent entraver la lutte contre le COVID-19 et placer les travailleurs de la santé à risque. Un approvisionnement adéquat des équipements de protection est nécessaire ainsi que leur disposition approprié. Il est clair que la société civile, les ONG et les gouvernements doivent être organisés et mobilisés pour garantir la santé du personnel et des patients. L'importance des partenariats public-privé ne saurait être suffisamment soulignée.