

TRAITER



Tester, Suivre et Traiter

Partenariat pour Accélérer les Tests en matière de la COVID-19 (PATC) en Afrique

Le Centre Africain de Contrôle et de Prévention des Maladies lance l'initiative du Partenariat pour accélérer les tests de la COVID-19 (PATC), pour intensifier les efforts de tests continentaux et réduire la transmission de la COVID-19 en Afrique. Le PATC mobilisera des experts, des travailleurs communautaires, des fournitures et d'autres ressources pour **TESTER, SUIVRE et TRAITER** les cas de la COVID-19 en temps opportun afin de minimiser l'impact de la pandémie de la COVID-19 sur le continent africain. Ancrée sur la stratégie continentale conjointe de l'Union Africaine pour l'épidémie de la COVID-19¹, l'initiative PATC permettra en fin de compte de prévenir la transmission, de prévenir les décès et de minimiser les dommages sociaux et économiques associés à la COVID-19.

¹ *Stratégie continentale commune pour l'Afrique en cas d'épidémie de COVID-19*

Toutes les parties prenantes sont appelées à coordonner, communiquer, collaborer et coopérer pour appuyer l'Initiative du PATC dont l'objectif est la lutte contre la COVID-19 en Afrique.





TRAITER

fournir des soins de soutien dans les cas symptomatiques

La plupart des patients atteints de COVID-19 présentent une maladie modérée non compliquée (81%) ; cependant, certains développeront une maladie nécessitant une oxygénothérapie (14%) et environ 5% nécessiteront un traitement de soins intensifs. La composante TRAITER du PATC vise à garantir que les patients présentant des symptômes modérés à sévères aient accès aux soins de soutien dont ils ont besoin, avec un impact minimal sur les services de santé existants. Pour garantir l'accès aux soins de soutien pour les patients symptomatiques de la COVID-19 et minimiser les décès associés à cette maladie, les actions devraient cibler les éléments suivants :

1 SOINS À DOMICILE

Les patients atteints d'une maladie bénigne et sans facteurs de risque peuvent être isolés et pris en charge à domicile tant qu'ils peuvent être soignés par des membres de la famille et suivis par des agents de santé. Cela nécessite un jugement clinique minutieux et une évaluation pour s'assurer que le milieu résidentiel est adapté à la prestation de soins. Les patients et les membres du ménage doivent être informés de l'hygiène personnelle, des mesures PCI de base et de la manière de soigner le patient du COVID-19 de la manière la plus sûre possible afin de prévenir la propagation de l'infection aux contacts familiaux. En revanche, les patients atteints d'une maladie bénigne et ne présentant aucun facteur de risque peuvent être pris en charge dans des **établissements non traditionnels**, tels que les hôtels et les stades réaffectés. L'isolement à domicile / les soins en établissement prennent fin lorsqu'un cas est négatif.

2 LE TRIAGE ET LES TESTS IMMÉDIATS

Le triage et les tests immédiats sont essentiels pour identifier rapidement, isoler et prioriser les tests pour les personnes présentant des symptômes suspects dans les établissements de santé. Les zones de triage doivent être clairement marquées, et idéalement aménagées avec une bonne ventilation (à l'extérieur, en plein air ils doivent être bien aménagées). Le dépistage des patients pour la COVID-19 doit être effectué en utilisant les définitions de cas recommandées et un questionnaire ou algorithme de triage normalisés.

3 IDENTIFIER LES VULNÉRABLES

Identifier les vulnérables devrait être un objectif précoce afin que les patients atteints d'une maladie grave et les personnes médicalement vulnérables qui sont plus à risque de développer une maladie grave (par exemple les patients plus âgés, les comorbidités existantes et les personnes obèses) puissent être admis, étroitement surveillés et leur accorder un traitement précoce. . L'adhésion stricte au protocole de prévention et de contrôle des infections (PCI) fait partie intégrante de la gestion clinique.

2 [Home care for patients with COVID-19 presenting with mild symptoms and management of their contacts](#)

3 [Clinical management of severe acute respiratory infection when COVID-19 is suspected](#)

4 ASSURER LA CAPACITÉ DE TRAITER

Assurer la capacité de traiter en s'assurant que des thérapies fondées sur des données probantes sont disponibles (par exemple, des presseurs et des anticoagulants) et qu'un équipement essentiel est en place et fonctionne bien (par exemple, l'oxygène et les ventilateurs). La fourniture de thérapies de soutien opportunes, efficaces et sûres est la pierre angulaire de la thérapie pour les patients atteints de COVID-19 sévère.

Considérations de prévention et de contrôle des infections (PCI)

- Des pratiques de prévention et de contrôle des infections⁴, des mesures de distanciation physique⁵ et une bonne hygiène des mains et des voies respiratoires pour la COVID-19 doivent être mises en œuvre tout au long de tous les efforts de réponse.
- Les travailleurs de la santé et le personnel hospitalier doivent avoir en leur possession et porter les EPI recommandés, respecter les précautions standard et basées sur la transmission liées à la COVID-19, et maintenir une distanciation physique appropriée le cas échéant⁶.
- Des postes de lavage des mains avec de l'eau courante et du savon ou des désinfectants pour les mains à base d'alcool doivent être placés à l'entrée de l'établissement de santé, des zones de triage et des zones d'attente des patients.
- Les patients entrant dans les installations doivent maintenir distance d'au moins 1 mètre dans la zone d'attente et pendant la consultation (par exemple, une barrière en plexiglas peut être placée entre le patient et les TS). Des masques médicaux doivent être fournis à tous les patients dans les zones de triage ou de détention temporaire.
- Les installations, y compris le triage et les zones de rétention temporaires, doivent être nettoyées en mettant l'accent sur les surfaces fréquemment touchées.⁷

Dans le cadre du soutien à la composante SUIVRE du PATC, Afrique envisage une formation de 100 000 travailleurs de la santé pour soutenir les efforts de réponse à la COVID-19 et établir une plate-forme d'achat à l'échelle du continent pour les fournitures de laboratoire et médicales d'ici octobre 2020.

4 CACM : Foyer de maladie à nouveau coronavirus 2019 : Ce que les travailleurs de la santé doivent savoir

5 CACM : Conseils sur la mise à distance physique des communautés pendant la pandémie de COVID-19

6 CACM : Guide COVID-19 : Équipement de protection individuelle (EPI) pour différents environnements et activités cliniques

7 CACM : Décontamination de l'environnement dans le cadre de COVID-19



Africa CDC, African Union Headquarters
P.O. Box 3243, Roosevelt Street
W21K19, Addis Ababa, Ethiopia
Tel: +251 (0) 11 551 77 00
Fax: +251 (0) 11 551 78 44
www.africacdc.org

