

تحتوي الهداف وإدامة مشروع
مكافحة الوباء (EpiC)

مضاهي تواجزي رقم
7200AA19CA00002

فرزال طبائلس عافي لتكامل، والختبار، ولعالجلإلعدادات لمثقل هي مواجهة لنوي-د-19: خوارزمية جنية لدعمكخاللقرار

يناير 2023

لجم هور لمرت هدف

للاعهورني مجال لارعلة للصحية (الطباء، مقدمو الخدمات غير الأطباء، الامرضات لتقبلات، لاعهورني مجال الصلحة لمرعادة، الاخصويون الاجتماعيون، لاعهورني مجال الصلحة لمجتمعية) وموظفو لادعم غير السيري لانيوني علمورفي يبعيات لارعلي لاصحية لتقولة. وبلتخدام هذه ألداءيجب أن يكون أي موظف في بعية سيري تق ادزا غويتويجه الامريضبأمان لاي لارعلة لانيبل فسي لمكان لانيبل ب فسي لوقت لانيبل ب.

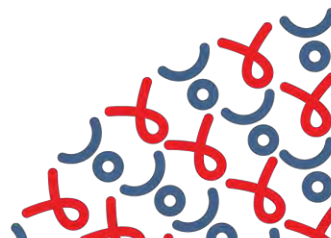
لموارد لنيبطة:

1. شروع مفلحة ألويئة Epic. لتتقلي مارات لارعلة لسيري في كوفيد-19 بمرنظام لارعلي لاصحية: لويل علميلع العين في مجال لارعلي لاصحية ألويئة. 2022 مارس. بتاح من: <https://www.fhi360.org/sites/default/files/media/documents/resource-covid-care-pathways-guide.pdf>
2. لوييل لاصحية فليس [التبنت]. لارعلة لنيزي لمصيري في كوفيد-19: لويل علميلع العين في مجال لارعلي لاصحية. لارعلة لال حجة وللمتوحة [تبتب سبتايخ 11 مارس 2022]. بتاح من: https://opencriticalcare.org/wp-content/uploads/2021/05/HBC-Guide-Presentation_ENG-Post-COMMS-ha9cwb.pdf
3. أدوات منظمة للصحة لعاله في فك عيز أنظمة لارعلة لال طاعة. [تبتب سبتايخ 10 يونيو 2023]. بتاح من: <https://www.who.int/health-topics/emergency-care>
4. لارعلة لال حجة وللمتوحة [التبنت]. أدوات لتقليلع الامفلق. [تبتب سبتايخ 11 مارس 2022]. بتاح من: <https://opencriticalcare.org/resources/tools-for-interfacility-transfer>
5. لال علاج لعاله في لولكللة أليكي فلتينيهي لالدوية: خوارزمية لتبيري في قف حص من ألال علاج من كوفيد-19 ولويل لتقيذ. [تبتب سبتايخ 10 يونيو 2023]. بتاح من: <https://opencriticalcare.org/resources/usa-id-global-goods-covid-19-test-to-treat-algorithm/>

التبباس لالمقترح بتحقيق الهداف وإدامة شروع مفلحة ألويئة (EpiC) (لطرز الطبلي إلس عهدي لتتكمامل، والصببار، ولعلاج لالعدادات لتتقل في مواجده كوفيد-19: خوارزمية جي دقل دعم بتاخ التقرار. FHI 360; 2023). Durham (NC).

شكر وعوان: طور هذه ألداء لكل من إلهي يديك (MSN, FNP-C، دلييت دوجالس، MPH، د. هروليس رجي مزي، MPH) شروع مفلحة ألويئة EpiC و FHI 360. (يود للمفون أنيشكروا لتتدين) هيجان (ليرنز، وأي لتفتش لدر، ويدرلبايش، من لولكللة أليكي فلتينيهي لالدوية USAID غي ما قدموه من دعم ومراجعة تطلت ألدواس وريت لتتيريقي؛ وتمتق فيم لتتحير نتوصهم لريس ومنتبول طقس اارة مونلر وماتني جاييل ومعتبر لكصهم لتتعلع - FHI 360.

هذه الالامتاحة من خالل لادعم لنيخي لقدم من لقصع الأليكي من خالل لولكللة أليكي فلتينيهي لالدوية (USAID) بتقع من لويئة لمصويات غي التتق FHI 360 وال تاعكس ليلاضرورة آراء لولكللة أليكي فلتينيهي لالدوية USAID أو لخدمه لال انشايتحدة. شروع مفلحة ألويئة Epic موافقا لياتع لويئة لالامية (PSI) Population Services International و Right to Care مع لتركاء اللهييين FHI 360 (تقوده 7200AA19CA00002).



ساعات، والاختبار، والعالج المتكامل لإعدادات الممتنقلة في إطار كوفيد-19

الفحص الشامل
يجب فحص كل شخص يدخل المنشأة للتحقق من أعراض كوفيد-19

إذا كانت الإجابة نعم

هل كانت نتيجة اختبار كوفيد-19 لديك إيجابية أو أي من الأعراض التالية في آخر 10 أيام؟
حمى، سعال، صداع، ألم في الجسم، التهاب الحلق، سيلان الأنف، الشعور بالمرض بشكل عام؟

معدات الوقاية الشخصية/الوقاية من العدوى ومكافحتها

المرضى يتداء الكمامات بشكل عام ونظافة الأيدي قبل الدخول
العمالون في مجال الرعاية الصحية: يجب على أي فرد يقوم بفحص المرضى غير المتهتمين بدراسة احتياطات العدوى بالرداذ/المنقولة بالهواء

راجع الإرشادات المحلية المتعلقة بالفحص للكشف عن التعرض للفيروس كوفيد-19

إذا كانت الإجابة ال

الفرز الطبي الإسعافي، ومعدات الوقاية الشخصية (PPE) لوقاية الممرضين ومكافحتها (IPC) والتجمع

مسار رعاية كوفيد-19

المرضى إلى منطقة من شدة الرعاية الصحية المخصصة لكوفيد-19

يجب اختبار جميع المرضى الذين يعانون من أعراض كوفيد-19 باستخدام RDT للحصول على نتائج سريعة إن كانت متاحة.
* الاختبار التشخيصي السريع ليس متقدماً ويجب ألا يتداخل الاختبار مع الفحص السريع للرعاية للمرضى الذين يعانون من عدوى خطر IIT³

معدات الوقاية الشخصية/الوقاية من العدوى ومكافحتها

المرضى يتداء الكمامات بشكل عام
العمالون في مجال الرعاية الصحية: احتياطات العدوى بالرداذ/المنقولة بالهواء

المرضى يتداء الكمامات بشكل عام
العمالون في مجال الرعاية الصحية: احتياطات العدوى بالرداذ/المنقولة بالهواء

المرضى يتداء الكمامات بشكل عام
العمالون في مجال الرعاية الصحية: احتياطات العدوى بالرداذ/المنقولة بالهواء

مسار الرعاية الروتينية

المرضى إلى المنطقة المخصصة للرعاية الروتينية، والمنفصلة عن المنطقة المخصصة لرعاية كوفيد-19

معدات الوقاية الشخصية/الوقاية من العدوى ومكافحتها

المرضى يتداء الكمامات بشكل عام
العمالون في مجال الرعاية الصحية: احتياطات الوقاية الشخصية

نتيجة إيجابية في اختبار RDT التشخيصي السريع
الشتباه أو التأكد من الإصابة بكوفيد-19
المرضى يتدربون على ارتداء الكمامات بشكل عام

الشتباه أو التأكد من الإصابة بكوفيد-19
المرضى يتدربون على ارتداء الكمامات بشكل عام

الشتباه أو التأكد من الإصابة بكوفيد-19
المرضى يتدربون على ارتداء الكمامات بشكل عام

نتيجة سلبية في اختبار RDT التشخيصي السريع
المرضى يتدربون على ارتداء الكمامات بشكل عام

المرضى يتدربون على ارتداء الكمامات بشكل عام
العمالون في مجال الرعاية الصحية: احتياطات العدوى بالرداذ/المنقولة بالهواء

المرضى يتدربون على ارتداء الكمامات بشكل عام
العمالون في مجال الرعاية الصحية: احتياطات العدوى بالرداذ/المنقولة بالهواء

المرضى يتدربون على ارتداء الكمامات بشكل عام
العمالون في مجال الرعاية الصحية: احتياطات العدوى بالرداذ/المنقولة بالهواء

المرضى يتدربون على ارتداء الكمامات بشكل عام
العمالون في مجال الرعاية الصحية: احتياطات العدوى بالرداذ/المنقولة بالهواء

المرضى يتدربون على ارتداء الكمامات بشكل عام
العمالون في مجال الرعاية الصحية: احتياطات العدوى بالرداذ/المنقولة بالهواء

المرضى يتدربون على ارتداء الكمامات بشكل عام
العمالون في مجال الرعاية الصحية: احتياطات العدوى بالرداذ/المنقولة بالهواء

المرضى يتدربون على ارتداء الكمامات بشكل عام
العمالون في مجال الرعاية الصحية: احتياطات العدوى بالرداذ/المنقولة بالهواء

الفرز الطبي الإسعافي والتقييم والتدبير السريري

الفرز الطبي الإسعافي السريري لكوفيد-19

تقرير النقل/القبول
علاجات التحذير من كوفيد-19

المرضى يتدربون على ارتداء الكمامات بشكل عام
العمالون في مجال الرعاية الصحية: احتياطات العدوى بالرداذ/المنقولة بالهواء

المرضى يتدربون على ارتداء الكمامات بشكل عام
العمالون في مجال الرعاية الصحية: احتياطات العدوى بالرداذ/المنقولة بالهواء

المرضى يتدربون على ارتداء الكمامات بشكل عام
العمالون في مجال الرعاية الصحية: احتياطات العدوى بالرداذ/المنقولة بالهواء

المرضى يتدربون على ارتداء الكمامات بشكل عام
العمالون في مجال الرعاية الصحية: احتياطات العدوى بالرداذ/المنقولة بالهواء

الفرز الطبي الإسعافي السريري للرعاية الروتينية

تقرير النقل/القبول
الطوارئ

تقييم الأولوية، والاستقرار، والإدارة
عاجل: أولوية عالية

تقييم الأولوية، والاستقرار، والإدارة
عاجل: أولوية منخفضة

تقييم الأولوية، والاستقرار، والإدارة
عاجل: أولوية عالية

تقييم الأولوية، والاستقرار، والإدارة
عاجل: أولوية عالية

تقييم الأولوية، والاستقرار، والإدارة
عاجل: أولوية عالية

تقييم الأولوية، والاستقرار، والإدارة
عاجل: أولوية عالية

روابط إلى الموارد الرئيسية:

1. أداة التقييم الإسعافي المبني على الوباء التابعة لمنظمة الصحة العالمية
2. Open Critical Care موارد خوارزمية تقييمية للفحص من أجل علاج
3. لتقييم مبررات الرعاية الروتينية لكوفيد-19: نظام الرعاية الصحية: دليل عملي للعاملين في الرعاية الصحية الأولية
4. Open Critical Care دليل الرعاية الأولية لكوفيد-19
5. إرشادات إعدادات الصحة الوطنية (الولايات المتحدة) لكوفيد-19

ملاحظات:

تتطلب هذه المبررات الإحالة والفرز الطبي الإسعافي مع الطار المحلي والاحتشال للمبادئ التوجيهية السريرية والأخلاقية المحلية.

تتطلب تقييم اختبار التشخيصي السريع (RDT) إذا لم يكن قوياً أو غير واضح نتيجة الاختبار السابق سلبية ولتقييمه لمريض بالمرض الذي تظهر عليه علامات أو أعراض كوفيد-19 للتأكد من أن نتائج إيجابية.

تتطلب تقييم الأطباء والسعة المحلية. على سبيل المثال، إذا كان المريض يحتاج إلى مستوى رعاية أعلى مما يمكن تقديمه في المنشأة. يجب على أي مريض تم تقييمه على أنه مريض بشعبي أي مرحلة من مراحل العدوى إلى الرعاية الفورية من أجل استقرار حالته. تشمل العلاجات التحذير من كوفيد-19 نسبة الكسجين في الدم (SpO2) المنخفضة، ظهور أعراض سريرية أخرى لعدوى تنفسية شديدة، أو التهاب في الصدر، وضيق شديد، أو عدم القدرة على تحمل الطعام أو السوائل عن طريق الفم، أو الرأى السريري باعتباره حالة طوارئ. تشمل عوامل الخطورة للإصابة بفيروس كوفيد-19 أو الحرج الأشخاص الذين تسببوا بأعراضهم 50 إلى 100 يوم بعد التعرض للمرض، أو تشخيص المناعة، أو الحمل، أو وجود مرض مزمن في القلب والرئوية الدموية، أو الكبد، أو الأمراض العصبية، أو النفسية.

الوقاية من العدوى ومكافحتها (IPC) والوقاية الشخصية (PPE) باستخدام الكمامات والقفازات المناسبة في مجال الرعاية الصحية (W) من أنه يمكن استخدام احتياطات إعدادات الرعاية الروتينية للتدخل مع المرضى في مجال الرعاية الصحية. قد يتغير التوجيه ليعكس السياقات المتغيرة (مثل المتغيرات).