



ENGLISH

WHAT IS A CORONAVIRUS

Coronaviruses are a large family of viruses which may cause illness in animals or humans. In humans, several coronaviruses are known to cause respiratory infections ranging from the common cold to more severe diseases.

WHAT IS A COVID-19?

COVID-19 is the infectious disease caused by the most recently discovered coronavirus ("CO" stands for corona; "VI" for virus; "19" the year in which it appeared). This new virus and disease were unknown before the outbreak began in Wuhan, China, in December 2019.

WHAT ARE THE SYMPTOMS OF COVID-19?

The most common symptoms of COVID-19 are fever, tiredness, and dry cough. In more severe cases, infection can cause pneumonia, severe acute respiratory syndrome and even death.

IS THERE A VACCINE, DRUG OR TREATMENT FOR COVID-19?

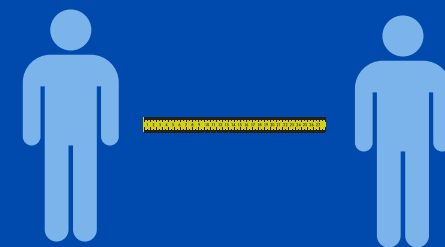
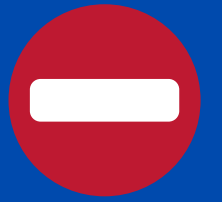
Not yet. To date, there is no vaccine and no specific antiviral medicine to prevent or treat COVID-2019. However, those affected should receive care to relieve symptoms. People with serious illness should be hospitalized. Most patients recover thanks to supportive care. Possible vaccines and some specific drug treatments are under investigation.

WHO IS AT RISK OF DEVELOPING SEVERE ILLNESS?

While we are still learning about how COVID-2019 affects people, older persons and persons with pre-existing medical conditions (such as high blood pressure, heart disease, lung disease, cancer or diabetes) appear to develop serious illness more often than others.

WHAT CAN I DO TO PROTECT MYSELF AND PREVENT THE SPREAD OF DISEASE?

You can reduce your chances of being infected or spreading COVID-19 by taking some simple precautions:

- Regularly and thoroughly clean your hands with an alcoholbased hand rub or wash them with soap and water, because these actions kill viruses that may be on your hands.
- Keep a safe distance of at least 1 metre (3 feet) from people. The virus is contained in saliva droplets and can be transmitted by breathing at close range, particularly when they cough, sneeze or have a fever.
- Avoid touching eyes, nose and mouth, because hands touch many surfaces and can pick up viruses. Once contaminated, hands can transfer the virus to your eyes, nose or mouth. From there, the virus can enter your body and can make you sick.
- Make sure you, and the people around you, follow good respiratory hygiene. This means covering your mouth and nose with your bent elbow or tissue when you cough or sneeze. Then dispose of the used tissue immediately. Why? Droplets spread virus. By following good respiratory hygiene you protect the people around you from viruses such as cold, flu and COVID-19.
- Avoid shaking hands and hugging, for the reasons mentioned above. Stay at home as much as possible, following the rules indicated by the authorities. If you have a fever, cough and difficulty breathing, seek medical attention and call in advance. This will allow your health care provider to quickly direct you to the right health facility. This will also protect you and help prevent spread of viruses and other infections.

All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)



FRANÇAISE

QU'EST-CE QU'UN CORONAVIRUS?

Les coronavirus sont une grande famille de virus connus pour provoquer des maladies tant chez les animaux que chez les hommes; chez ces derniers, les coronavirus provoquent des infections respiratoires allant du simple rhume à des maladies plus graves.

QU'EST-CE QUE COVID-19?

COVID-19 est la maladie infectieuse causée par le nouveau coronavirus ("CO" signifie couronne, "VI" pour virus, "D" pour maladie et "19" l'année où elle est apparue). Ce nouveau virus et cette nouvelle maladie étaient inconnus avant son apparition à Wuhan, en Chine, en décembre 2019.

QUELS SONT LES SYMPTÔMES D'UNE PERSONNE ATTEINTE DE COVID-19?

Les symptômes les plus courants sont la fièvre, la fatigue et la toux sèche. Dans les cas les plus graves, l'infection peut provoquer une pneumonie, un syndrome respiratoire aigu sévère et même la mort.

EXISTE-T-IL UN TRAITEMENT OU UN VACCIN POUR LA COVID-19?

Il n'existe pas encore de vaccins ou de médicaments antiviraux spécifiques pour prévenir ou traiter COVID-2019. Toutefois, les personnes concernées doivent recevoir une thérapie appropriée pour le traitement des symptômes, tandis que celles qui souffrent d'une maladie grave doivent être hospitalisées. La plupart des patients se rétablissent grâce à des soins de soutien.

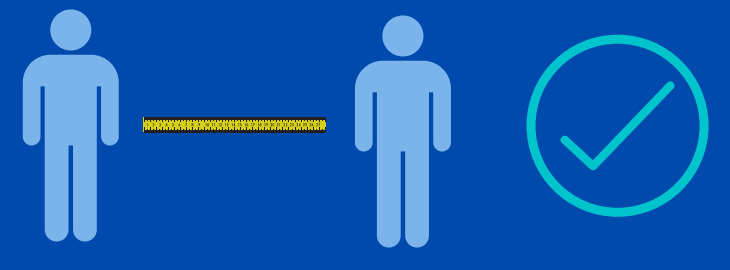
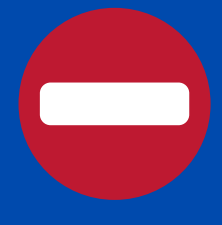
Des vaccins éventuels et certains traitements spécifiques sont à l'étude.

QUI RISQUE DE DÉVELOPPER UNE MALADIE GRAVE?

Alors que l'impact de COVID-19 sur les personnes est encore à l'étude, ceux qui semblent développer une maladie grave plus fréquemment que d'autres sont: les personnes âgées et celles souffrant de maladies préexistantes, telles que l'hypertension, les maladies cardiaques, les maladies pulmonaires, le cancer ou le diabète.

QUE PUIS-JE FAIRE POUR ME PROTÉGER ET EMPÊCHER LA PROPAGATION DE L'INFECTION?

Vous pouvez réduire les risques d'être infecté ou de propager le COVID-19 en prenant quelques précautions simples:

- Lavez-vous souvent les mains avec de l'eau et du savon ou avec des solutions à base d'alcool pour éliminer le virus de vos mains.
- Tenez-vous à au moins un mètre des autres personnes. Le virus est contenu dans des gouttelettes de salive et peut être transmis par la respiration à distance rapprochée, en particulier lorsqu'elles toussent, éternuent ou ont de la fièvre.
- Évitez de vous toucher les yeux, le nez et la bouche avec vos mains car vos mains, en touchant de nombreuses surfaces, peuvent collecter le virus et, une fois contaminées, peuvent transférer le virus à vos yeux, votre nez et votre bouche. De là, le virus se transfère dans votre corps et peut vous rendre malade.
- Suivez une bonne hygiène respiratoire, c'est-à-dire couvrez votre bouche et votre nez avec des mouchoirs jetables ou, en leur absence, avec le pli du coude: les gouttelettes propagent le virus et, en suivant une bonne hygiène respiratoire, protégez les personnes à côté de vous contre les virus tels que le rhume, la grippe et le COVID-19.
- Évitez les poignées de main et les câlins, pour les raisons déjà mentionnées.
- Restez chez vous autant que possible, en suivant les règles indiquées par les autorités. Si vous avez de la fièvre, de la toux ou des difficultés à respirer,appelez votre médecin de famille qui pourra vous orienter vers le service de santé approprié. Ainsi, vous serez mieux protégé et vous contribuerez à limiter la propagation des virus et autres infections.

All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)



WOLOF

LAN MOOY CORONAVIRUS?

Coronavirusyi doomu jangoro yu yaatu lañu yuy tek feebar nit yi ak malayi. Nit yi daf léen di andil ay jafe-jafe ci seen noyikay lu melni soc wala jangoro yu gëna jegi dayo.

LAN MOOY COVID-19?

COVID-19 (“CO” moy corona, “VI” doomu jangoro, “D” feebar ak “19” at bimu feeñ) feebarla buy wàlète likoy ëdi mooy doomu jangoro bu beesbi ñu nàn Coronavirus. Doomu jangorobi (Coronavirus) ak jangorobi (COVID-19) keen xamuleenwoon balaa ñuy feeñu ci weeru décembre ci atum 2019, ca Wuhan, reewum Chine.

LUY MÀNDARGAAL NIT KU AM COVID-19?

Màndarga yiñu gënë raañe moy yaram wuy tagn, yaram wu diis mànàm còono ak sëxët. Ñi jangorobi gënë sori ci ñòom man nañu am jafe-jafe nooyi yu meeti ba man fa jaare fàtu.

JANGOROJI AM NA GARAP BU KOY FACC WALA ÑAKK BULACIY ÀR?

Ba fiiñu tool jangoroji amul garap amul ñakk bulasi mënë àr. Wàye kéep kumu dal dinañula taxawu joxla ay garap ba facc lu melni soccbi, yaram buy tagnbi, còonobi ak sëxëtbi. Ñi jangoroji sonal dinanulén téye kér doktòr. Mbòtay biy sàm wërgiyaramu nitñi ñòngi saytu garap bu koy facc wala ñakk buy àràte ci jangoroji.

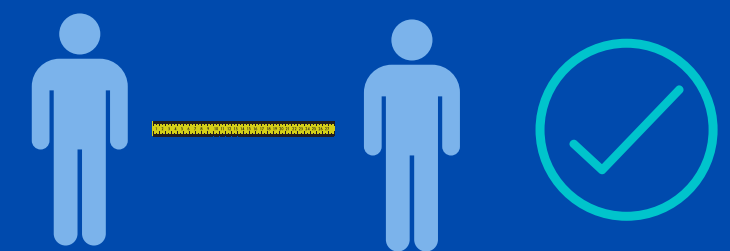
ÑAN LA JANGOROJI GËNËGAWA DAL?

Jangoraji ñimu gënë gawadal móy magatyi ak mag yu wérulyi, ñinga xamne dano am jangoroy xol, wala ñu am ay jafe-jafe ci dën, wala ñu am feebaru “cancer” wala “diabete”.

LANLA MËNË DEF NGIR ÀRU CI JANGOROJI WALAMA BAÑKO LAWAL?



- Raxas say loxo ak ndox ak sàbu wala ak "alcol" mòoy ray doomu jangorobi.
- Déel soreyante ak nitñi lu tolòog ben méetar. Ndaxte doomu jangorobi mongi néek ci biir tiflit, te menena juge ci nit dem ci nit sà suñu jegewanté di nòyi, wala di tissoli wala ñuy sëxët, wala suñu yaram tàng.
- Bul difaral di làlak sa loxo say bët, sa bakkan ak sa gémmin ndax doomu jangorobi manena néek sa loxo. Té doomu jangorobi bu duggé ci say bët, wala sa bakkan wala sa gémmin rek dafay dugu ci sa yaram tè manena èndi jangoroji ci yaw.
- Déel taf sa gémmin ak sa bakan ak "mouchoir" bòoy sëxët wala ngay tissoli, bòoko amul nga diko def ci sa còñcu.
- Bul di joxe loxo wala ngay fòon ci ay lex. Tòogal sa kér bu sa yaram néexul. Bu sa yaram tàngée, wala ngay sëxët wala nga am jafe-jafe nòyi, wowal sa doctòr mu waxla lòoy def. Buko defée nga mënë àru ci jangoroji walama bañko lawal.



All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)





IGBO

OZI MAKAKA NDI NA-AKWAGA MBA OZO NA COVID-19 MBEREDE

Gini bu coronavirus Coronaviruses bu nnukwu ezinulo nke nje nke nwere ike ibute ori ana anumanu ma o bu mmadu. N'ime mmadu, a ma otutu Coronaviruses ka o na-ebute oria na anumanu ma o bu mmadu. N'ime mmadu, a ma otutu Coromaviruses ka o na-ebute oria nke akuku okuku ume na-esite na oyi na atukari na oria ndi siri ike.

GINI BU COVID-19?

COVID-19 bu ori na-efe nke CORONAVIRUS choputara ohuu choputara ("CO" nochiri anya Corona, "VI" maka nje, "19" afo nke o putara). Amabeghi nje ohuru na oria ahu tupu ntiwapu amalite na Wuhan, China, na Disemba afo 2019.

KEDU IHE MGBAAMA NKE COVID-19?

Mgabaama ndi a na-ahukari na 19 bu fever, ike ogwugwu, na ukwaea kporo nku. N'onodu ndi ka njo, ofufe oria nwere ike ibute oyi baa, nnukwu akuku iku ume na oria.

ENWERE OGWU MGBOCHI, OGWU MA O BU OGWUGWO MAKAKA COVID-19?

obubeghi. Ruo taa, enweghi ogwu mgochi na onwefhi ogwu mgochi o bulu iji gbochie ma o bu mesoo COVID-19. Agbanyeghi, ndi ahu metutara kwesiri inweta nlekota iji belata mgabaama ha. Ekwesiri iga ulo ogwu na aria ndi nwere ajo oria. Imirikiri ndi oria na-agbake site na nlekota nkwado. Aga ga-enyocha ogwu mgbochi na ogwu ufodu akowaputara.

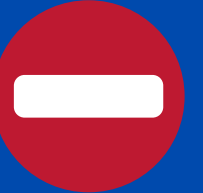
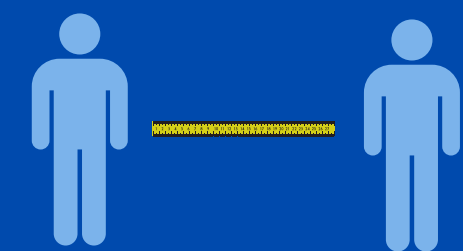
ISNYE NWERE IHE OMUMA NKE IBUTE ORIA OJOO?

Mgbe anyi ka na-amu maka etu COVID- 2019 si emetuta ndi mmadu, ndi okenye na ndi nwere nsogbu ahuike dibu (dika obara mgbali elu, oria obi, oria ngugu, kansa ma o bu shuga) na-ebute oria siri ike karia mgbe ndi ozo.

GİNİ KA M GA-EME N'IHI NA MAKAN ỌRỊA?

OHERE İ NWERE IBUTE ỌRỊA MA Ọ BU GBASAA COVID - 19
SITE NA İ KPACHARA ANYA.

- Jiri mmanyia n'osusọ sachaa aka gi mgbe niile ma ọ bu sachapụ ya na mmiri, n'ihi na omume ndị a na-egbu nje nwere ike ịdị gi n'aka.
- Dowe ebe dị mma ịnọ opekata mpe 1 (uzọ atọ) ndị mmadụ. A na-ebute nje ahụ na ụmụ irighiri mmiri ma nwee ike ibunye ya site na iku ume site na nso, ọkachasị mgbe ha gakwara ụkwara, ịmjị afọ ma ọ bu nwee ahụ ọkụ.
- Zere imetụ anya, imi na Ọnụ aka, n'ihi na aka na-emetụ ọtụtụ ihe dị iche iche ma nwee ike ị nweta nje. Ozugbo mmeru ahụ, aka nwere ike ibute nje gi n'anya, imi na Ọnụ. Site ebe ahụ, nje nwere ike ịbanye n'ahụ gi ma mee ka ị daa Ọrịa.
- Gbaa mbọ hụ na gi na ndị niile gbara gi gburugburu, na-eso ezigbo iku ume iku ume. Nke a pütara ikpuchi egbugbere Ọnụ gi ma ọ bu anụ ahụ kpuchie Ọnụ gi na imi gi mgbe ị na-ukwara ma ọ bu ịsusọ. Wepụ anụ ahụ ejirila ya ozugbo. N'ihi gini? Okụ na-agbasa nje. Site n'igbaso usoro iku ume dị mma ị na - echeckwa ndị nọ gi nso nje na-efe efe dị ka oyi, flu na COVID-19.
- Zere iwere aka na ịmakụ, maka ihe ndị e kwuru n'elu. Nọrọ n'ulọ dịka o kwere mee, na-agbaso iwu ndị Ọchịchị nyere. Ọ bürü na ị nwere ahụ ọkụ, ụkwara na oke iku ume, chọọ nlekọta ahụike ma kpọọ tupu ịmalite. Nke a ga - eme ka onye na - ahụ maka ahụike gi duzie gi ozugbo na ebe ahụike dị mma. Nke a ga - echebe gi ma nyere aka gbochie mgbasa nke nje na Ọrịa ndị ọzọ.



All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)



EDO

DEMWIN NORE CORONAVIRUS?

E coronaviruses iran ore egbe nokhua oghavbe e virus ni bun, no gha sie emiamwen ne arhanmwen kevbe emwanagbon.Oghe emwanagbon, nibun nebun waro narenren no sie emiamwen oghe uhionromwen no ke gbe onighagbomwan suen ya se gbe miamwen noghi tua se.

DEMWIN NORE E COVID-19?

E covid-19 erore emiamwen ne coronavirus si, no da dumwun la dian na. ("CO") evbayare kha orore corona, "VI" na vbe ghare e virus; "19" onighi ghare ukpo no zumia la dian.Emiamwen na ke zumia la dian, ama ka roren, vbo ke sue uhunmwun ova gha mui ran vbe evbo na tiere WUHAN vbe otoe arhioba vbe e CHINA, vbe uki emwin-ukpo 2019.

DEMWIN NO ITAIMWEN OGHE COVID-19?

Itaimwen no ghi kpekpe se vbe covid-19 erore, emwinraro,egbewuomwen, ohuen no kakae. Onaghi kakabo tua, evbi no ghi le lère na khin, emiamwen-efen, aighi hionron so tòe, no ma yegbe se uwu re.

UKHUMWUN RORO RA, OLODE, NA YA GBARO GHE GBE VBE COVID-19 NA?

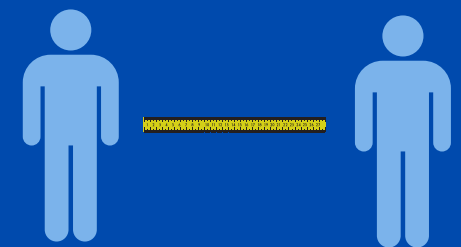
Amaremien dofiebabana,olode ere rò, ukhumwun kpataki ereyevbe rò, na ghaya khuaren ra naghaya gbaro ghe gbe no kanre covid-2019. Vbo riri gha yere, emwan no mue emiamwen na, agha gbaro ghi ran na khuanren itaimwin. Emwan no ghiran ghi kpatè aghi muiran gharie owa-oghisimwiengbe. Egbe raen ni bun vbo, zevbe iyobo ni ran mien yeghè. Olode kevbe ukhunmwun na gha ya se tin emiamwen na, a gualo toe vbo bo nia.

DEMWAN NA FIAFIAMARE NO GHA ME TIN MUE MIAMWEN NA?

Do fie babana nia, te ima heye re irhuemwin vbe kpa oghe covid-2019, vbe no ya de kun emwan rè,emwan ni kpagbon,kevbe emwan ni ka mwen iguengue emiamwen vbu we gbe (ze vbe igiemwin, emiamwen oghe okpa,emiamwen udu,emiamwen efen,ohuen-ofiokpan kevbe emiamwen emwinmiemie.) enena agha ka beghe emiamwen na vbe egbe oghi ran se emwan ovbere.

DEMWIN NI KHIAN SETIAN RU NI GHA YA DUOGUA GAE EGBE KEVBE' VBAGHA RU NA MIE WE RE' OMA SE EDOGBO NI MA YE.

UGHA SE TIN SIOBOVBO NE EMIANMWEN NA COVID-19,NE GHE
SE EDOGBO NU YE KEVBE NE GHE SU UMWAN
UGHI LE LE ILELE NA NO MA LOGHO GBE:

- Kakabo kpe aborue ugbugbehia ughi lue emwin na ya kpobo non fian vba ayon, ra ughi ya amen kevbe vbakhue ya kpo obo. Rhunmwunda egbemwin vbe nia ogbe avbe okhoe nai beghe no te lele rue obo.
- Riekpoto no se ibata eha ne emwan ni lega rue.okhoe oghe emianmwen na vbe lele ikpe oghe asen khian, avbe mue emianmwen na vbe aghahionron si ke egbe, katekate vbe emwan ghe tolohuen,tihin ra ogha mwen emwinraro.
- Hia nu ghe ye obo tolo aro, ihue ra unu, rumwunda obo dekaen emwin ni bun, ke vbe osetin levba vie okhoe nai beghe na.Oghghi mu ne, oghi kevba lae aro, ihue ra unu. Kevba ghi kpa osetin lae egbe oghi si uhummwunova.
- Ghiegha re amusoe nuen, kevbe emwan ni legae rue, lele uhionronmwen vbe no kheke. Ona ere re wèrè ughi siobo kuen vbe ugha khian tolohuen,ra uha khian tihin. Ughi fie ebe ne fure fure nu ya zoe fua vbobo vbobo ni. Vboghize? Ikpasen mue ne ne okhoe emianmwen na.Agha lele ilele oghe uhionmwen no ma, oghi mue si yo ne emwan ni lega rue vbo obo oghe okhoe mianmwen na, zevbe igiemwin oni, egbe no ton kevbe covid-19.
- Wa ghi siegbe vbe obo na suegbere kevbe na na muegbe dede,rhumwunde emwin na ta de sin. Diowarueya esese, lele illele ne arioba khare. Adeghé umwen evbiraro,ohuen ra ologhomwan oghe uhionronmwen, giegie gualoe oboebo, ughi rere tie yeghe.Ona gha rie igieodu ne no gbaro ghe egberamwen rue giode egiégie no kheke no kaen egberamwen.Ona ghavbe deba duogua le gae rue, ne ghe sumwan ghe okhoe na kevbe iwinwinzin ovbehe hia.

All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)



ARABIC

ما هو فيروس كورونا؟

فيروس كورونا عبارة عن عائلة كبيرة من الفيروسات معروفة بأنها تسبب المرض للإنسان والحيوان معاً ... في حالة الإنسان بسبب فيروس كورونا إلتهابات في الجهاز التنفسي تتراوح بين نزلة البرد العادمة والأمراض التنفسية الخطيرة.

ما هو الكوفيد ١٩ ؟

كوفيد ١٩ (اختصار كورونا) هي اختصار لـ COVID-19، وهو مرض بالإنجليزية و COVID-19 هي السنة التي ظهر فيها المرض. وهذا الفيروس الجديد والممرض الذي يسببه لم يكونوا معروفيين قبل ظهورها في مدينة ووهان الصينية في ديسمبر عام ٢٠١٩.

ما هي الأعراض التي تظهر على الشخص المصابة بـ كوفيد ١٩؟

الأعراض الشائعة هي ارتفاع في درجة الحرارة، الشعور بالإرهاق وكحة جافة ... في الحالات الأشد خطورة العدوي يمكن أن تسبب التهاب رئوي، صعوبة شديدة في التنفس وفي بعض الحالات تؤدي إلى الموت.

هل يوجد علاج أو تطعيم ضد مرض الكوفيد ١٩ ؟

للأسف لا يوجد حتى الآن أي أدوية للعلاج من مرض كوفيد ١٩ أو للتطعيم ضده. لذلك كل الأشخاص المصابين بالمرض يجب أن يتم معالجتهم حسب الأعراض التي يشعرون بها ، أما الأشخاص الذين يعانون من أمراض مزمنة من قبل يجب نقلهم إلى المستشفى فوراً لتلقي العلاجات الضرورية، و في معظم الحالات يتم التعافي من المرض بسبب تلقي الرعاية الطبية الضرورية. وفي الوقت الحالي يقوم العلماء بالبحث عن إمكانية إيجاد تطعيم ضد هذا المرض.

من هو الشخص المعرض للإصابة بـ مرض خطير؟

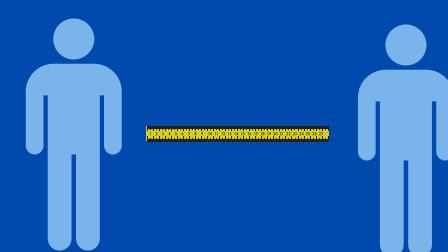
نظراً لأنه ما زال البحث جارياً عن علاج لمرض كوفيد ١٩ وتأثيره على الإنسان، نجد أن أكثر الناس تعرضاً للخطر هم كبار السن والأشخاص الذين يعانون من أمراض مزمنة مثل ارتفاع ضغط الدم وأصحاب أمراض القلب والرئتين ومرضى السرطان والسكري.

ماذا يمكن أن أفعل لحماية نفسي و منع انتشار العدوى؟
يمكننا تقليل نسبة العدوى و منع انتشار مرض كوفيد ١٩ بإتباع
بعض الإجراءات البسيطة



غسيل اليدين بصفة متكررة بالماء و الصابون او بمحلول كحولي لازالة الفيروس من اليدين

المحافظة على مسافة الأمان و تكون على الأقل مسافة متر بين الأشخاص حيث ان الفيروس يمكن أن ينتقل عن طريق الكحة او العطس او عن طريق النفسي المسافات القريبة



تجنب لمس العينين او الفم او الأنف باليدين حيث أن هذه الأيدي تلمس اسطح عديدة من المحتمل ان تكون ملوثة و وبالتالي ينتقل المرضالي العينين او الأنف او الفم و وبالتالي يدخل الى الجسم و يصيبه الفيروس

استخدم دائمًا المناديل الورقية لتغطية الفم و الأنف عند العطس او الكحة و اذا لم تجد استخدم زاوية الكوع حتى تحمي من حولك من انتقال العدوى إليهم



التزم بيتك في حالة شعورك بالتعب و في حالة وجود كحة او حرارة مرتفعة او صعوبة في التنفس قم بالاتصال بالطبيب و سيقوم هو باعطائك التعليمات المناسبة و بهذا الشكل تكون في امان و سوف تساهم في عدم انتشار الفيروس او العدوى

All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)





OUSSA

MENE NE CORONAVIRUS?

Coronaviruses babban iyali ne na kwayoyin cuta waɗanda aka sani suna haifar da cuta a cikin dabbobi da mutane; a karshen, coronaviruses suna haifar da cututtukan numfashi daga fari na yau da kullun zuwa mafi munin cututtuka.

MENE NE COVID-19?

COVID-19 cuta ce mai kamuwa da cuta wanda ke haifar da sabon coronavirus ("CO" yana nufin kambi, "VI" don kwayar cuta, "D" don cuta da "19" shekarar da ta bayyana). Ba a san wannan sabuwar cutar da cuta ba kafin ta bayyana a Wuhan, China a watan Disamba na 2019.

MENE NE AIKIN MUTANE DA MUTANE DA COVID-19?

Mafi alamun bayyanar cututtuka sune zazzabi, gajiya da bushe tari. A cikin mafi yawan lokuta, kamuwa da cuta na iya haifar da ciwon huhu, matsanancin ciwo na rashin lafiya har ma da mutuwa.

SHIN BAYANIN KYAUTA KO KYAUTA A CIKIN CIKIN-19?

Babu takamaiman alurar riga kafi ko magungunan rigakafi tukuna don hana ko bi da COVID-2019. Koyaya, waɗanda abin ya shafa ya kamata su sami jiyya ta dace don magance alamun, yayin da waɗanda ke fama da mummunan cuta ya kamata a asibiti. Yawancin marasa lafiya suna murmurewa tare da kulawa mai taimako. Ana iya nazarin magungunan da za a iya amfani da su da kuma takamaiman magani.

WANENE KE CIKIN HADARIN HA'BAKA CUTAR CUTAR TA?

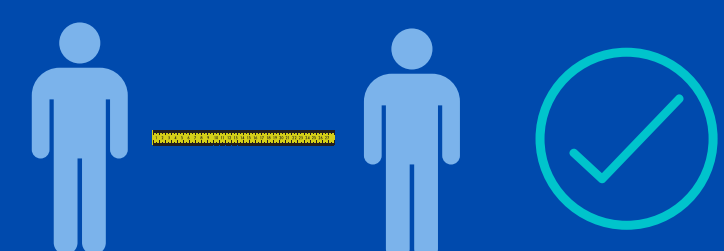
Yayinda ake nazarin tasirin COVID-19 akan mutane har yanzu, waɗanda suke da alama sun kamu da mummunan cuta fiye da yadda wasu keyi: tsofaffi da waɗanda ke da yanayin da suka rigaya, kamar hawan jini, cututtukan zuciya, cututtukan huhu, cancer ko ciwon sukari.

MENE NE ZAN YI KYAUTA DON KYAUTATA NA KASAR DA TAFIYA?

KUNA IYA RAGE HADARIN KAMUWA DA CUTAR KO YADA COVID-19 TA HANYAR DAUKAR SIMPLEAN TSARAN MATAKAN KARIYA:



- Wanke hannuwanka sau da yawa tare da sabulu da ruwa ko kuma hanyoyin magance giya don cire kwayar cuta daga hannunka.
- Tsaya a kalla kafa uku daga wasu mutane. Kwayar cutar ta kunshi cikin ruwan kwayoyin ruwa kuma ana iya watsa ta ta hanyar kusancin numfashi, musamman idan sun yi tari, bugu ko kuma da zazzabi.
- Guji taba idanunku, hanci da bakinku da hannuwanku azaman hannayenku, ta taba abubuwa da yawa, na iya tattara kwayoyin kuma, da zarar gurbataccen abu, na iya tura kwayar cutar zuwa idanunku, hanci da bakinku. Daga nan, kwayar cutar tana canzawa zuwa jikin ku kuma yana iya cutar da ku.
- Bi ingantaccen tsabtataccen numfashi, i.e. rufe bakinka da hanci tare da kayan zubar hannun ko, a cikin rash, tare da gwiwar hannu: ruwan sauro yada cutar kuma, ta bin ingantaccen tsabtace numfashi, kare mutane kusa da ku game da kwayoyin cuta kamar mura, mura da COVID-19.
- Guji musayar hanu da hurawa, saboda dalilan da aka ambata. Kasance a gida gwargwadon iko, bin dokokin da hukumomi suka bayar. Idan kana da zazzabi, tari, ko wahalar numfashi, kira likitan dangi wanda zai iya tura ka zuwa aikin kiwon lafiyar da ya dace. Wannan zai kare ka da kyau da kuma iyakance yaduwar kwayoyin cuta da sauran kamuwa da cuta.



All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)





PIDGIN

WETIN BI CORONAVIRUS

Coronavirus na big family of yamayama sickness wen e bi say e fit cost sickness for anima or infection for person wen e fit bi say e fit arenge comon col for plenti diziz.

WETIN BI COVID-19?

COVID-19 na e bi infection diziz wen e cos di yamayama coronavirus wen dey just discova so. ("CO" I sand for Corona; "VI" for Virus; 19 na di year wen di sickness show). Dis new virus and dis diziz, no bodi don no am bifor onti e stat for obodo oyinbo for WUHAN, CHANA side in december 2019.

WETIN BI DI YAMAYAMA SICKNES OF DIS COVID-19

Di comon sickenss of dis COVID-19, na em bi dis. Fiva, taya, and dry cof. In plenty cases, di infection fit cos pneumonia and pain wen persin no fit brit e fit kill persin.

E GET ANY EJECTION, MEDISIN FOR TRETMENT FOR DI COVID -19

E neva dey for na , no ejection,no medisin to prevent or to trit COVID-19. Bot any persin wen e don get di sickness, make e go take tritment for pai killer. Pipo wen e dey sick well well for dis Virus, make dem go stay hospita for tritment. For plenty pipo wen e don well, tanks to soport di pipo wen e take care. Posable ejection and some specific medisin for tritment na im dem dey fain na.

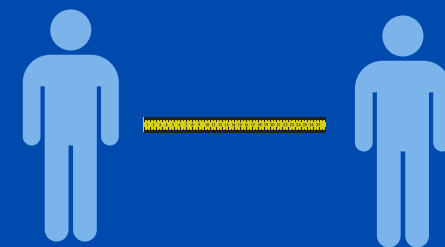
WHO DEY RISK TO DEVELOP PLENTI SIKNESS PASS?

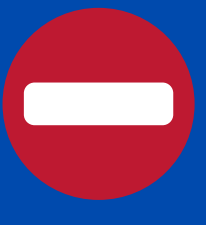
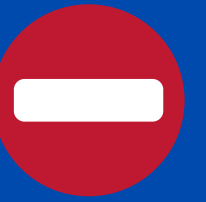
Why wi still dey learn as dis COVID 2019 tey dey affect pipo. Persin wen e don old well well, and persin wen e dey sick befor, and e get (sickness wen e dey make blood dey high well well, heart diziz and persin wen e no dey sabi breath well before or e get cancer, diabetes) e fit come dey develop big big sickness wen e plenty every time wen e pass di one wen e get befor.

WATIN I FIT DO TO PROTECT MAI SEF AND TO STOP YAMAYAMA SICKNESS MAKE E NO GO WAKA MIT ANODA PERSIN.

YOU FIT LESS THE SCHANCE WEN YOU FIT TAKE KARRI THE YAMAMA SICKNES WEN DEN DEY KOL COVID-19 BY TAKIN SOME PREVENTION.

- Make you dey clean ya hand well well wit ogogoro wen dem take dey clean and wit soap and wata. Becos e can kill all the yamayam Virus wen e fit Karri enter ya hand.

- Make you may shor say you keep betta schance for minimon of 1 mita (3 feet) from pipi dis yamayama Virus dey inside spit for mouth too. If e comot enter you if the persin wen e get am dey cof, dey sneeze or dey brow cata, if e dey breat near you or even for fiva too.

- Make you stop to dey touch ya eye, mouth and nose. Becos, hand too dey touch touch plenti tins wen e dey see and e fit from there karri di yamayama virus. You fit from there put am for ya eye, nose or mouth. From there, di yamayama virus fit enter ya bodi. And you fit get sik.

- Make you make shor say you and di pipi wen e dey near you folo dey betta place wen e clean well well. Make una fit breath well. Wetin wi tey dis one mean bi say, you dey cova ya mouth and nose wit ya elbow hand or tissue pepa. any time wen you tey cof and sneeze/brow cata finish, make you trowey di tissue fast fast. As you folo betta clean place for breathin, you help protect di pipi wen e dey near you from di yamayama sickness like col, flu and COVID-19.

- Make you no dey give persin hand to shake and no dey own persin join ya bodi like embrez. Becos of wetin wi dey yam you since. No dey comont for house as di govement talk. If you get five, cough and u no dey sabi breath well, make you contact doctor fast fast befor e go wost. Dis wi make ya doctor to give you betta place wen e get betta medisin wen dem go tey take of you. E go stil protect you and help you make you no share di plenty yamayama diziz and yamayama Virus.


All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)



BAMBARA

TOGOMALAW KA KUNNAFONI COVID-19 TJARNI KOLA MUNDEYE CORONAVIRUS YE?

Coronavirusuw yε virus jεkulu dεyε minun bεsε ka bana la sε bakanw walma hadamadew ma. Coronavirusiw tchaman dònεn dòn uka ɳinhakini degun banaw fε, inafo mura ani banasuguya werew.

MUNDEYE COVID-19 YE

COVID-19 yε coronavirus ka banayεlema ta bana yε min bɔlendo sisan (“CO” obε corona dε kɔfɔ; “VI” obε virus kɔfɔ; “19” oyε a bɔra san mina). Ni virus banna dònɛɛ kuntε ka kɔrɔ fɔ decembre kalɔ tɛmɛnɛn na san 2019, a yεra cini dugu dɔla min tɔghɔ yε Wuhan.

COVID-19 SIMPTOMUW YE DJOUMENW YE?

YALIMA PIQIRI, FURAKISSE, WALIMA FERE WEREW BE COVID-19 LA WA?

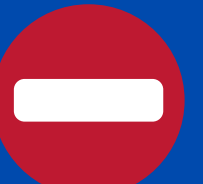
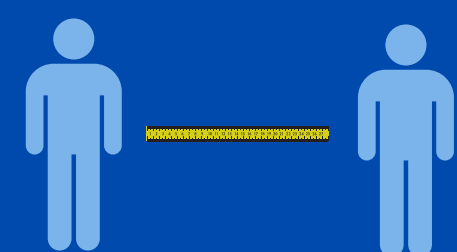
BANA NI BESE KA JUGUYA MOGO JUME MA?

Ka banani ḥaጀini kɔtɔ iñi sɛn na, mɔgɔcɔw bawani bana damadɔw bɛ mɔgɔ minw na inafɔ (dussukun dimi tigi lamaw cancer, jɛli kalaya bana, sɔnkun dimi walima diabɛti) olu tigi la cɔcɔ ka nangata ka bɔcɔ.

BE SE KA MUN KE YASSA KAN NERE KISSI ANY KA BANA NI TJARNI LAJO?

YASSA KASSE KA I YERÉ KISSI ANI KA FERÉ KE COVID-19 BANA NI JOLI LA AN BESE KA TA BCLO DAMADOW SABATI, INAFD:

- Ka i tēgē kō ka jē ni safunē yē sanga ani wagati walima ka i tēgē psi ni alcohōl yē jōsi kō jūmanā, nin ferē nunun bēsē ka virus bana faga kabō i tēgē là.
- An ka an sōs na kassē metiri kēlē ja tē la (sēn jā 3 jatē). Virus nin bē daji muru muru minw bē bōla gōmōla baga tōla, walima sōs gōs gōs bagan tō, walima sumaya bagantōtō là. mōsē ka a la ni sōs saman sira yē ni aya sōs ini bana ni tigi la gōmōla surun sōs na.
- An kana an tēgē maga jē, nun walima daa la, kaa sababu kē bē maga fēn tjama na ani yōrō tjama na. Nii bēllētē maga ala fili yōrō kerēnkerēn nē na. Mun kama? Daji murumuru nunu bē virus ni tjarin. Ninakhini fere jūmanw matarafali bē i tanga virusuw ma inafō mura, kun maabin ani COVID-19
- Bōlē di sōs ma ani jōgon ambarassēli, anbēsē ka an walē nunun na ni wagati kono, kaa sababu kē yē yērv tanga ina fē a fētētē minna sanfē sēbēnw na. Ka tō sōtētē o yē tanga gōtētē jūman yē, ni anga famaw yē walēya min jira anga tugun o la. Ni farigan, sogosogo walima jinnakhini dēgun bē ila, i ka dōghōtētē sēgērētē jōna walima ka wēlē li kē yassa i bēsē la tanga li sōs tēliyala, a bē i kissi ani ka bana nin tjarini na jō.



All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)



URDU

کورونا وائرس کیا ہے؟

کورونا وائرس کی بہت ساری اقسام بین جو انسانوں اور جانوروں میں بیماریوں کا باعث بنتے ہیں۔ انسانوں میں پہلے ہی بہت سارے کورونا وائرس دریافت ہو چکے ہیں جو سانس کی متعدد بیماریوں جیسے نزلہ اور بہت سی دوسری موزی امراض کا باعث بنتے ہیں۔

کیا ہے Covid-2019؟

ایک متعدد بیماری ہے جو حالیہ کورونا وائرس میں دریافت ہوئی۔ Covid-2019 وائرس اور "2019" سال کے لیے استعمال ہوا ہے۔ "VI" کا لفظ کورونا ("CO") چائے میں یہ وبا پھیلنے سے پہلے اس وائرس کے بارے میں دسمبر 2019 تک کوئی (Wuhan) ووبان

خاص معلومات موجود نہیں تھی۔ کورونا وائرس-19 کی علامات کیا ہیں؟

اس وائرس کی عمومی علامات میں بخار، تھکن اور خشک کھانسی شامل ہیں۔ شدید علاالت کی صورت میں یہ متعدد مرض نمونیہ اور آپکی نظام تنفس میں دشواری پیدا کرتی ہی جو موت کا

کیا کورونا وائرس-19 کی لئے کوئی ویکسین، دوائی یا علاج موجود ہے؟

ابھی یا آج تک نہیں ہے۔

اس موزی مرض کے علاج کے لیے کوئی ویکسین یا اینٹی وائرل دوائی ابھی تک دریافت نہیں کی جاسکیتے۔

بہر حال جو لوگ اس سے متاثر ہوتے ہیں ان کو نگہداشت کی ضرورت ہوتی ہے۔ شدید علاالت کی صورت میں ہسپیتال میں داخل کیا جاتا ہے۔ ڈاکٹروں کی طبی امداد ملنے سے بہت سارے مریض صح تیاب بھی ہو جاتے ہیں۔ ممکنہ ویکسین اور دوائی کی دریافت کے حصول کے لیے تجربات جاری ہیں۔

وہ کون سے لوگ ہیں جو اس سے شدید متاثر ہو سکتے ہیں؟

اگرچہ ہم ابھی تک یہ جائے کی کوشش کر رہے ہیں کہ کورونا-2019 سے کون کون سے لوگ زیادہ متاثر ہو سکتے ہیں۔ ابھی تک یہ عمر رسیدہ اور ایسے لوگوں کو متاثر کر رہا ہے جو پہلے سے کسی مرض میں مبتلا ہیں۔

(مثلاً ہائی بلڈ پریشر، دل کی مریض، پھیپھڑوں کے مریض، کینسر اور ذیابیطس کے مریض)۔ ایسی امراض والے مریضوں کو دوسروں کی نسبت ذیادہ شدت سے متاثر کر رہا ہے۔

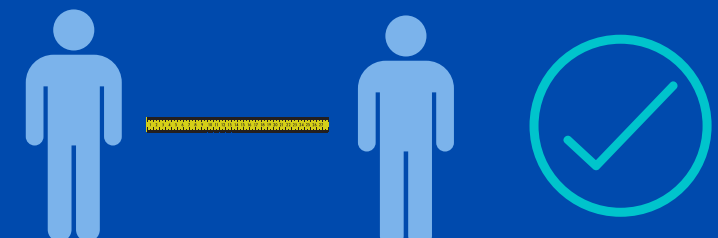
اس بیماری سے بچاؤ اور پھیلاؤ کی روک تھام کے لئے ہم کون سی احتیا طی تدابیر اختیار کر سکتے ہیں؟

آپ خود کو متاثر ہونے سے بچانے اور کم از کم اس کے پھیلاؤ کے روک تھام کے لئے درج ذیل احتیاطی تدابیر اختیار کر سکتے ہیں۔



وگوں سے کم از کم ایک میٹر (۳افٹ) کے فاصلے پر رہیں۔ وائرس انسان کی تھوک / لہاب کے اندر موجود ہو سکتے ہیں اور اسکے نزدیک سانس لینے سے دوسروں میں منتقل ہو سکتے ہیں خاص طور پر جب کسی کو کھانسی اور چھینک آئے یا بخار ہو۔

اپنے ہاتھوں سے ناک، منہ اور آنکھوں کو مت چھوئیں کیونکہ ہاتھ کسی جگہ لگ نے سے جراثیم آلودہ ہو سکتے ہیں۔ جب وائرسآلودہ ہاتھ آنکھ، منہ یا ناک کو چھوئیں گے تو وہاں سے وہ جراثیم آپ کے جسم میں داخل ہو کر آپ کو بیمار کر سکتے ہیں۔



اس امر کو یقینی بنایا جائے کہ آپ اور آپ کے اردگرد لوگ محفوظ طریقے سے سانس لے رہے ہوں۔ اس کا مطلب یہ یہ کہ جب آپ کو کھانسی یا چھینک آئے تو آپ اپنے منہ کو اپنی کھنی یا ٹشوپیپر سے ڈھانپ لیں اور اس پیپر کو فوراً پھینک دیں۔

ایسا کیوں؟ کیونکہ ان کے قطرے وائرس پھیلانے کا باعث بنتے ہیں۔ احتیاط کرنے سے آپ اپنے پاس موجود دوسروں کو وائرس کے حملوں سے بچا سکتے ہیں جیسا کہ نزلہ، زکام ہا کورونا وائرس-۲۰۱۹۔



ان وجوہات کی بنیاد پر جو اوپر بیان ہو چکی ہیں ایک دوسرے سے ہاتھ ملانے اور گلے ملنے سے پریبیز کریں۔ جتنا ممکن ہو سکے زیادہ سے زیادہ گھر کے اندر رہیں اور انتیظامیہ کی طرف سے جاری کردہ قوائد و ضوابط کی پاسداری کریں۔ اگر آپ کو بخار، کھانسی اور سانس لینے میں دشواری ہو رہی ہے تو فوری طور پر طبی امداد حاصل کریں۔ اس طرح امدادی ٹیم آپ کو برایراست علاج کے لئے مخصوص جگہ پر لے جائے گی جس سے آپ کو طبی امداد بھی مل جائے گی اور آپ کے قریب رینے والے لوگ بھی اس وائرس سے متاثر نہیں ہوں گے۔



All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)



ESAN - ISHAN

BAKIROTA CORONAVIRUS?

Coronavirus , emhiamhen no wegbe kakabor oleno, omuen idiuwa nobun. Odin sabor siemhiamhen bhegbe nose elanbhen bhiegbe nosoria. Oni Coronavirus no kakabo bun no, ole aseyelen bhi emhiemhen no sionini natiolé oguozi bhi emhiame nobun kakabor. Ebhegbenosoria, odin sabor kakabor siemiame nairesabore wenhien bhiemiame norionini fioria. Debah emhiamhen nobun.

BEBHOKIENI COVID-19

Emhamhen nodanzegbe dokere natiolé Coronavirus ("CV" olekhi CORONA; "VI" olekhi VIRUS; "19" ole ukpe ne ene mhiamhen zegbe dokere. Abhanse kalen ene mhiamhen khe

BOBHORE ZEGBE DOKEREYE, ENEMHIAMHEN NATIOLE COVID-19?

Nokeh mama ghen segbe bhene emhiamhen natiolé COVID-19, oleonakhin; five, egbe no mhiamhen, ohuen no kaka, ode no resunu egheso, osabore sio oguozi nonini rekakabor refioria. Ase mi agbede nare Ikhunmu, Ebare gbelo ghegbe ne ene COVID-19 la segbe, ade olasegbe, abe mhie a bare himegbe? Ene mhiamhen no bhare na ese mhon ikhunmu bhi agbede na rhe na la mhien ene mhiamhen bhan segbe. Okpa ino, onoi bhon ene mhiamhen, okia khian asibito egia la himhe egbe. Bhan kuenbhen ene himon oria, bhi ene guali ikhumu khian bhi agbede ne guegue na re himhe egbe.

ELAH BHOR ENE MHIAMHEN KEH GUO LE EGBE NO OFEN LA MUN KAKABOR?

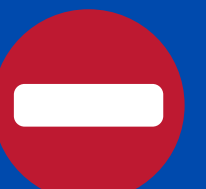
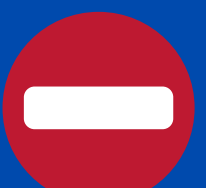
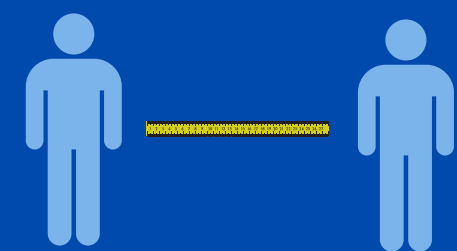
Bekize ni bhan lah lue ene mhiamhen natiolé COVID-2019 ono keh muen ebho ne whanre ne kakabor domah, ne bhon emhiamhen uwegbe, nu udu mhiamhen, emhiamhen ne eboh toile cancer, emhiamhen eba fea, bhi na arhan la kakabor leh bhe egbe, bhi ebho ne ke khomhon ekherebhe.

BI ME KHIAN LUYE NA LA MHIEN ME BHAN MUE ENE EMHIAMHEN NA NI ME ADEBHA ALE A GHAN ENE MHIAMHEN KHIAN?

Ebi me khianlu ni me bhan khian la agha ene emhiamhen na noria, oleo na khin.

BI ME KHIAN LUYE NA LA MHIEN ME BHAN MUE ENE EMHIAMHEN NA NI ME ADEBHA ALE A GHAN ENE MHIAMHEN KHIAN?

- Ebi me khianlu ni me bhan khian la agha ene emhiamhen na noria, oleo na khin. Me kakabor akpobor kuan egherebhe bhi ayon na tiole ekankan, amen bhi ebakhor no kuan. Ona okpa khian sabor gbe ene mhiamhen bhor egiegie.
- Re ibata okpa (obhan 3) ne ebho rebhe. Rambhudewe ene emhiamhen na, asabor muno oria bhe esen no va bhu unure, bhi ohuen natolo, ihien natin, uwenhienmhin na wenhien yaegbe ba la kakabor sikegbe, bhi emhiamhen na tiole i fiva.
- Ayearobor suunu, ihue, elo, ranmude we, obo naresuebhin rebhe, asabor rosue egie ene emhiamhen ye. We la rosue elo, weilaroseulo, ene mhiamhen kila sue elo, odin sue egberebhe. Oakinse egbefo emhiamhen kivae.
- Giamhen wegheghe nia uwe bhi ebhe ne sikeuwe mudia bhe egiebhen nibha la sabor awenhienose. Ebaronatania oleonakhin, nuwe re erho obor akokuno bifie ebarekhienkhien obhobho no kuanlen nuwe roaguo unu buwe khan tolo ohuen, atin ihien, we atin ihien tolo huen fo, ebuwe re gue ihue bhi unu, we refia egie egie. Wela lue enarebhe natamawe, oluwe hinmhen ebho ne sike we neamue ene mhiamhen na tiole oguzizi bhi bhi emhiamhen nekeh bhi COVID-19
- Ayea suoriabor ayea amuoria dede, aseyea dokere bhuhi nebho ne gberogheoria ne riukpo gbenoria bhegiayena ranbhude ene mhiamhena. Wela akhonmhon, wetolo ohuen, we bhon fiva, udu giuwe re wenhien nose, tiatie ene gbelogheoria bhu uwa asibito egiegie ne do gbeloghewe. Ne miala ghen giagie giode nodia nuwe egihuwe khian lagbeloghegbe egiegie nuwe mala bhe mue ene mhiamhen noria bhebhe.



All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)



SONINKE

CORONAVIRUS NI MANI YA YE?

Coronavirusu nu ni virus gabe kafo ya yi hi be nu ga jangiro kiñe dini naburu ɳga manxa hadamaremu. Coronavirus nu ku tu yi in te ni ti iga hanke kile n'cigindini a do jangiro tana nu xoy mura manxha jangiro bure tananu.

COVID-19 NI MANI YA YE?

COVID-19 ni coronavirus ke jangiro kurunba bogun te ya ye hi be go watte bure kiñe dini sere ɳga. (“CO” ken ɳgure ni corona ya ye; “VI” ke ni virus ya ye; “19” ke ni a ga bogu sine bey). Ke virus kurunba bogunte tu yi in te maññi naa xaaso, ma 2019 desembre danginte ke a ni i gada a ɳgari chine debe yo go di hi be toxo ɳgani Wuhan.

KAN MISSALE NU NA COVID-19 KE KO YI NI?

Missale tuuyi in te benu ga COVID-19 ni tawaye, tanpiye, a do texuye kawante. Ta nu ya anda buro moxo siri, a rawa y ina pnemoni, manxa na hanke kutu an ɳga, manxa ana kara do a sababu ya.

YALIMA YITI HUNCE, PIKIRI, MANXA JARENDI MOXO WA COVID-19 KE YA BA?

Ayii, naa tu nanti yite nta jangiro ke yi hilani, hi be raga COVID-19 ke gemu ndini manxa na jara. Ken di i diga tassu, a gana soro benu kita, ikamanu xawana jara ndi moxo si re kitaa. Jangiro bure ɳga soro benu ya nxawa na diga doxotoronka ɳga. Jangiro bure ke kaman gabe su di yime kitaa na sababu jarandi moxonu yogonu ya ye hi be go jangirante ke demana ni yime kitaa. Ma lenki kota ke yi jangiro ke yituu ɳga kama na muri.

KE JANGIRO BURE NI TI KAN SERE DANBE YI?

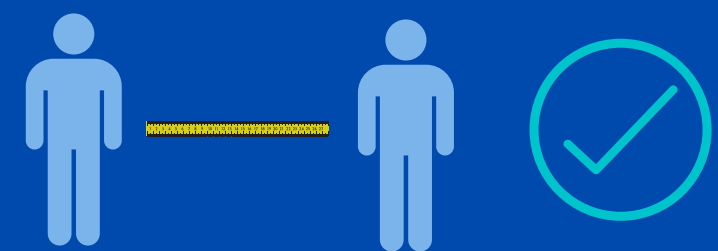
Naa toxo COVID-19 feraunu ɳga kama na muri, jangiro ke ñanɳgo ti sere be nu yi kuni, sere xaase a do watte ga sorobenuya nan xaaso missale di(tawaye, sondome biyi ye, butti in biye, cancer manxa jabeti gan soro be nu yi) ke watte ñanɳgo kun kamanu yi nan xoto soro kuttu nga.

NKE RANA MANI NYANA NIN DU KISSI A DO NA KE WATTE SIGINDI?

NA DU KISSI KE COVID-19 YA A DO NA KE JANGIRO BURE SIGINDI, OSSU RAWAYII NA O MOXO TU HI DATANTO TOYA, MISSALEDI:



- An na nkitu ñanxi moxo siri nii xurandi ti sabune ñga a do ji in xule, manxa ana an kitu sussa ti alcol ñga, ke wa ña na sababu ya virus ke ga kala baka an kitu ñga.
- Ona bera lo odo me naxa nankiñe ma metiri bane yi (tan paaxo 3 meya). Virus ke wo kite ne laxaanji missu n'di, ado an gana hanke futu jangirante ke tinte ye n'di, i kamanu daa texu, manxa naa tisso an kara ñga bureni moxosiri.
- Maxa kati an ñaxe, nuxune, manxa laxe, na sababu seren kite ñgo kati ni hondanbe su ya, kendi virus ke raway naa an kite ke raga. An da kite ke raga tani an gana katu ndi a ñaxe, manxa nuxune, manxa laxe ñga tani awa anxa ragana, naa lo an pate ndi na an jangirandi.
- Aana an dudo xoto an do soro benu gan tinta meya, axana hanke kita, kita moxosire yi. Ke wure ni an gana yi teexu nu manxa tiisso no, anna ho yo go bihindi a laxe manxa an nuxu ne ñja, ma yirame xule manxa an doroke kite, moxo bedi hanke bega baka a laxe nda nuxune di ado laxanji namaxa kiñe sere tana yi. Ossu n'da ku moxo nu raga ni tanga, orawa yi na o du kissi virus nu yagonu yi xo: mura, tisonde ado COVID-19.
- Na kite kinin me ya ado nan toxo meraga na, ora wa yi na kun laxe wara o du tangade maxa. On toxo ka noxo ndi gana yi ora gayi. Ona hankama nu saria laga ni bato. An danyi tawaye, teexuye, manxa hanke kita ye xonte gana yi an danñga, ana doxotoro nu n'xiri jewo ñje di. Ken rawa yi ñana sababu ya an jara de kamanu ragaa an demana na jarandi moxo sire tanga an da ñjani. A rawa yi ñana sababu xayi na an kissi ado na virus ke xa sigindi, ado jangiro tananu benu ga yile ne do sorun do menaxa.



All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)



YORUBA

KINI CORONAVIRUSI

Coronavirusi je ębi nla ti awọn ọlojẹ eyiti o le fa aisan ninu awọn ęranko tabi enyan. Ninu enyan, Ọpolopọ coronaviruses ni a mọ lati fa awọn akoran ti ategun ti o wa lati otutu si awọn arun ti o nira sii.

KINI COVID-19?

COVID-19 ni arun ajakale-arun ti o şelę nipasę coronavirusi ti a ti Şawari laipé ("CO" dúró fun corona; "VI" fun ọlojẹ; "19" ni Ọdun eyiti o farahan). Kokoro tuntun ati aisan yii je aimo şaaaju ki ibesile na béré ni Wuhan, China, ni Oṣu kejila Ọdun 2019.

KINI NI IBI TI COVID-19?

Awọn ami aisan ti o wopó ti COVID-19 je iba, riré, ati lkọaláidúró gbé. Ni awọn işele dię sii, ikolu le fa ędoforo, ibajé eegun nla ti o lagbara ati pe o şee şe iku.

Njé IBI wa, oogun ati itoju fun awó COVID-19?

Rara. Titi di akoko yii, ko si ajesara ati pe ko si oogun ajesara kan pato lati şe idiwó tabi toju COVID-2019. Sibésibé, awọn ti o fowo yé ki o gba itoju lati mu awọn aami aisan kuro. Awọn enyan ti o ni aisan lile yé ki o wa ni ile-iwosan. Ọpolopọ awọn alaisan boshipó Ọpẹ si itoju atiléyin. Awọn ajesara ti o şeeşé ati dię ninu awọn itoju oogun pato ni o wa labé iwadii.

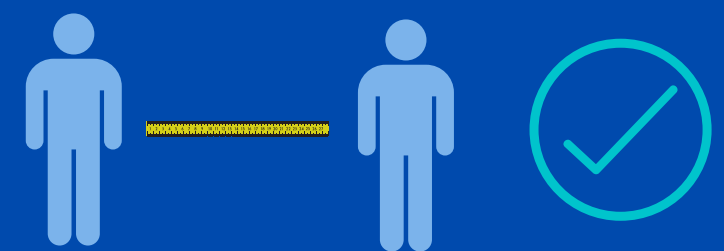
Tani NI Ewu TI Idagbasoke IDAGBASOKE?

Lakoko ti a tun n kọ ękọ nipa bii COVID-2019 şe ni ipa lori awọn enyan, awọn agbalagba ati awọn enyan ti o ni awọn ipo iṣoogun ti iṣaaaju (bii tité ejé giga, aisan okan, arun ędofóró, akàn tabi àtògbé) han lati dagbasoke aisan to nira nigbagbogbo ju awọn miiran lo.

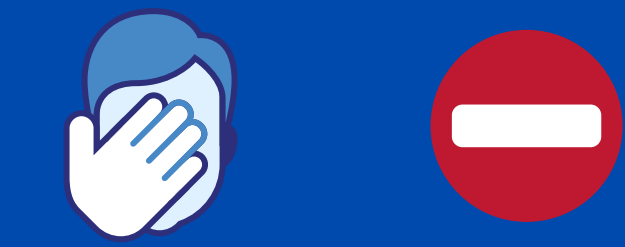
O LE DINKU AWỌN AYE RĘ TI ARUN TABI TAN COVID-19 NIPA GBIGBE DIĘ NINU AWỌN İŞORA TI O RỌRUN



- O le dinku awọn aye rę ti arun tabi tan COVID-19 nipa gbigbe dię ninu awọn işora ti o rọrun
- Jeki aaye to wa lailewu ti o kere ju mita kan (eşẹ meta) lati ọdọ eniyan. Kokoro naa wa ninu awọn isönü işan ati pe a le gbejade nipasę mimi ni ibiti o sunmọ, pataki nigbati wọn ba Ikọ aláidúró, yọ tabi tabi iba.
- Jeki aaye to wa lailewu ti o kere ju mita kan (eşẹ meta) lati ọdọ eniyan. Kokoro naa wa ninu awọn isönü işan ati pe a le gbejade nipasę mimi ni ibiti o sunmọ, pataki nigbati wọn ba Ikọ aláidúró, yọ tabi tabi iba.
- Rii daju pe iwọ, ati awọn eniyan ti o wa ni ayika rę, tèle itoju eegun ti o dara. Eyi tumọ si bo ẹnu rę ati imu rę pẹlu igbọnwọ rę tabi eegun nigba ti o ba fa Ikọra tabi hindhu. Léhinna sọ disiki ti o ti lo lésékésé. Kilode? Awọn aami itankale kokoro. Nipa titélé itoju eemi ti o dara o daabobo awọn eniyan ti o wa nitosi rę lati awọn ọlojẹ bii otutu, aisan ati COVID-19.
- Rii daju pe iwọ, ati awọn eniyan ti o wa ni ayika rę, tèle itoju eegun ti o dara. Eyi tumọ si bo ẹnu rę ati imu rę pẹlu igbọnwọ rę tabi eegun nigba ti o ba fa Ikọra tabi hindhu. Léhinna sọ disiki ti o ti lo lésékésé. Kilode? Awọn aami itankale kokoro. Nipa titélé itoju eemi ti o dara o daabobo awọn eniyan ti o wa nitosi rę lati awọn ọlojẹ bii otutu, aisan ati COVID-19.



All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)





BENGALI

কর দেনোইভোই দেস কী?

তরোণেনোইরোএই টিইরোসগ্নিভির এ টি বৃহে পভরবোর যো মোনুতের বো প্ৰেীতের অসুস্থ্বেৱ
দৱে হতে পোতৱ, মোনুতের মধ রোত নোইরোস শ্বেসযতেৱ সংক্ৰমতেৱ দৱে ভহসোতৱ পভৱভি,
সোধোৱে ঠোল্ডো কথ্ত শুৰু তৱ আৱও মোৱোত্ব কৱোগ পয়ষ্ট,

ক দেভিড -১৯ ভ ?

ক দেভিড -১৯ হি সবঘোভধ সন্ধোন পোওয়ো তরোণেনোইরোস দ্বাৱো সংক্ৰোম কৱোগ ("co"
তৱোনো; "vi" টিইরোস " ১৯" বছৱ এটি প্ৰেভশয়ে হতয়তছ) এই লু ন টিইরোসটি বো কৱোগটি
ভডতসম্বৱ ২০১৯ এ তিনিৰ উহোন শহতৱ প্ৰোঘি দেব শুৰু হওয়োৱ আতগ এটি আজোনো ভছি,

ক দেভিড -১৯ এৱ ক্ষেণ্টভী?

ক দেভিড -১৯ এৱ সোধোৱে ক্ষেণ্টভি হি জ্বৱ, ৱোভন্ত এবং শু তনো দেভশ গুৱেৱ কক্ষতে, এটি
ভনডুতমোভনয়ো , গুৱুৱ শ্বেসয়ে এবং হতে পোতৱ মু য,

ক দেভিড -১৯ এৱ জনয ক দেনও যো ভসন, তেধ বো ভিড ৎসো আতছ ভ ?

এখতনো নো, আজ পয়ষ্ট, ক দেভিড -১৯ প্ৰভেতৱোতধৰ জনয ক দেনও দিয়ো ভসন এবং
ভনডেয়ষ্ট অযোভোইৱো। তেধ কনই, তেব, ক্ষভেগ্ৰাস্তেৱ ক্ষেণ্টভি কথ্ত মুভি কেওয়োৱ জনয
ভবতশে যন্ত্ৰ কনয়ো প্ৰতয়োজন, কবশীৱোগ গুৱেৱ অসুস্থ বয়ভিতেৱ হোসল্পেৱাতি ভিয তৱ
ভবতশে যতন্ত্ৰ মোধযতম সুস্থ রো হতয়তছ, সন্তোবয যো ভসনএবং ভ ছু ভনডেয়ষ্ট তেধৰ
তেভৱৱ কিষ্টোয রতয়তছ,

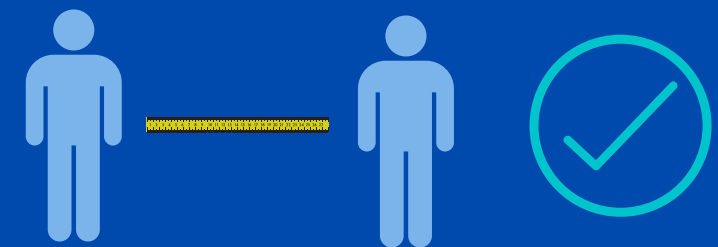
দেৱো কবশী এই কৱোতগৱ ঝুঁ ভ তে রতয়তছ?

এখনও গতল্বো তিচ ভ টিতৱ ক দেভিড -১৯ মোনুতেৱ উপৱ প্ৰোৱ কেতি, তেব বয়স্ক বয়ভি এবং
যোৱো ঠিন কৱোতগৱ সোতথ জড়ি (তয়মন উচ্চ দিৱোপ, হোতেৱ কৱোগ, তু স্নে তসৱ কৱোগ,
যোন্নোৱ বো। ডোয়োতৱটিস) গুৱেৱ অসুস্থ্বেৱ প্ৰোয কবশী কেখো কেয অনযতেৱ তু নিয়োয

ভনতজত রক্ষা রতে এবং করোতগর ভবস্তোর প্রভেতরোধ রতে আভমী রতে পোতৰ?



- উভয়ভাবে আপনোর হো সোবোন এবং পোতৰ বো ত্রিত দেহ ভেতয় ধুতয় কুন, দেরন উভয়ভাবে হো পড়াক্ষোর এই টিইরোসগুভি হেয়ো তৱ,
- মোনু কথ্ত মপতক্ষ । ভমোর (৩ দু ৫) এ টি ভনরোপে দুৰ্ব রোখুন। টিইরোসটি টিমি কেঁচোয় থ্যাত এবং ঘভনষ্ঠ পড়াসতৱ শ্বেস-প্ৰশ্বেতসৱ
মোধ্যতম সংক্ৰোডমে হতে পোতৰ, ভবতশে যখন মোৰো দেভশ, লেঁভি
কেয় বো জ্বৰ হয়।
- কিওখ, নো এবং মুখ স্পশষ রো এভিতয় টুনি, দেৱে হোগুভি স্পশষ তৱ
এবং টিইরোস বোছোই তৱ। পৃষ্ঠগুভি এ বোৱ বল লুভে হতয় কগতি,
হোগুভি আপনোৱ কিওখ, নো বো মুখ টিইরোস স্থোনোন্তৱ রতে
পোতৰ। কসখোন কথ্ত টিইরোসটি আপনোৱ কেতহ প্ৰতবশ রতে পোতৰ
এবং আপনোত অসুস্থ রতে পোতৰ
- ভনভি রুন কয় আপভন এবং আপনোৱ টিৱপোতশৱ কিওত রো টিমি
শ্বেস-প্ৰশ্বেতসৱ হোইভজন অনুসৱে তৱন। এৱ অথ্য আপনোৱ যখন
দেভশ বো লেঁভি হয় খেন আপনোৱ বুঁ দেতনো নুই বো টিসুয ভেতয়
আপনোৱ মুখ এবং নো টি কঠত ক রোখুন। মোৰপতৱ অভবিতষ্ব বযবহৰে
টিসুযগুভি ভনম্পভি রুন। ক ন? কেঁচো টিইরোস ছিয়ায়। টিমি শ্বেস
প্ৰশ্বেতসৱ হোইভজন অনুসৱে তৱ আপভন আপনোৱ টিৱপোতশৱ কিও
জনত কযমন ঠোল্ডো, ফ্লু এবং ক দেভিড -১৯ এৱ টিইরোস কথ্ত রক্ষা
তৱন।
- হো ভমোতনো বো ক দেমিত দেভি রো কথ্ত ভবৱে থ্যাকুন, উপতৱ
উতেভথে দেৱতন, যে কবশী সম্বৱ বোসোয় থ্যাকুন, কযমনো
ভবতশেজ্ঞৱো ভনতেযশ ভেতে, যভে আপনোৱ জ্বৰ, দেভশ এবং
শ্বেস ভনতে অসুভবধো হয় তেব আপনোৱ পোড়াৰবোভৱ দেড়োৱ
এৱ সোতথ কযোগোতযোগ কে ভেভন আপনোত পত্যোজনীয়
স্বেচ্ছসম্মে পৱোমশ্য ভেতবন, এটি আপনোত ঠিন কৱোগ কথ্ত
রক্ষা বো টিইরোস ভবস্তোৱ কৱোধ রতে সহোয়ো রতব,



All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)



MANDINKA

MUNUMU CORONAVIRUS TI

CORONAVIRUS MU JANKARO FAMILY BAA LETI MINKA DAAFENGOL WALA HADAMADINGOL SASA. HADAMADINGOLTO, CORONAVIRUS SA NIGIO KOLEYANDIMA HANIFO SUMAYA KURANGO KATA KURAN JAMA.

MUNUMU COVID-19 TI?

COVID-19 MU SAWUNDI KURANGO MINYALONKO AKA SABU NYING CORONAVIRUS MING FINTITA KUTAKE. (“CO” WOLOM CORONANATI “VI” WOLOM VIRUS TI; “19” WOLOM SANGOTI A FINTITA MINA). MOL MAN NGIN JANKAR KUTO ANIN NGIN SASA LONU FO A FINTI WATO SATE TO IKAFO MINYE WUHAN, CHINA DECEMBER 2019 KONO.

MUNUMU COVID-19 LA TAMANSERO TI?

COVID-19 LA TAMANSERO WOLOM BALA KANDO, BALABATA, WALA TOTO. WATI JAMA AKA, SAS KOKO SASA FANA KELE, NIGI KOLEYA JAMA HANIFO KEA FA.

COVID -19 DUNG FO ASA JARA NO WALA BORO BALALE DUN?

AMANG SOTO FOLO DE. FOR BI, JARAAL MAN SOTO ANING BORO FANANG MAN SOTOLA MINYALONKO ASA COVID-19 JARAA NO. MINUL YA SASA NGIN SOTO SOLATA MAKOIROLA. MOLU MIN YE SASA JAWOL SOTO NYANTAKA LANDI LOPITANOTO. MO JAMA KA KENDEYA ALA NING MAKOIROL IKA MIN SOTO LOPITANOL TO. IBA GIBERO KEKAN A JARAL KUWO LALE ANA BORO FANA.

JUMALE SA NGIN SASA SOTONO TARIN?

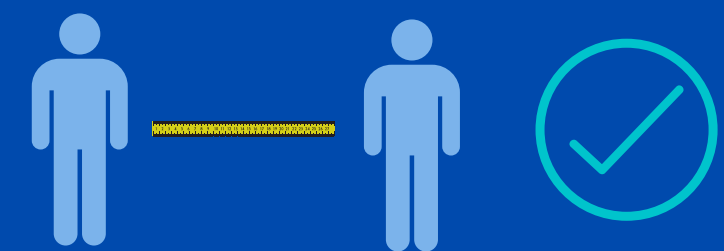
MBA NGIN KARANGO MINA PUR KA LON COVID-19 SA MOL BATANDI NYAMIN, AJETAKO KEBAL ANIN MOLU MINYALONKO YE SASA KOTOL SOTO MINKA MUNTAKO (YELE SELE SASA, JUSU SASA, KONO KONO SASA, CANCER, WALA JEBETO) WOLEBA KOLEYA SOTOLA KA TAMBI DOOL TI.

NSA MUNE KENO PUR KAN FANGO MAKOI ANING KAN FANGO TANKA JANKARO NGIN LA?

ISEA FANGO TANKANO NGIN COVID-19 LALE NI I BULATA NGIN TANKARANG LUWALU NOMA;



- WATO WATI YEA BULO KU NIN SAFUNO LA ANIN JEYOO, WOMU KULETI MINYALONKO AKA NGIN JANKARO FALE.
- WATO WATI A KATA ATLEST IKA (SIN TAMA SABA) 1METER BULA INING MOLU TEAMA. NGIN JANKARO KATARA DAGIOLETO ADUN ASA MO SAWUNDI NO NING IKATATALA BAKE NA TOTOTA, WALA A TISOTA, WALA NAYE BALA KANDI SASA SOTO.
- KANA SONG KEA I BULO MA I NGIA, I NGUNGO ANIN I DA LA, BULO KA MA DULA JAMALLA ADUNG NGIN JANKARO SA TARANO I BULO BALALE. NING JANKARO BEA BULO BALA, JANKARO NGIN SA DUN NO I BALO KONO NGIN I BULO MATEA I NGIALA, I DA LA WALA I NGUNGO LA. NINGWO BOTALA ASINEA SASA.
- AKATA IFANGO, ANING MOLUMIN BEA BALA, ALBU NIGI LUWA SENEMA NOKANG. WOLOMU I NONGON KUNGO LA I NUNGO NING I DA KAN NIBA TOTO LA WALA TISOO LA WALA MUSUWARO. MUSUWAROL NGIN FAY NI PARETA. MUNATINA? JANKAROL SA TARANO ABALALE. NI NGANA NIGIO SENEYANDI I SEA FANGO ANIN MOLU MING BEA BALA TANKANO JANKARO LALE MINBOKO SUMAYA SASA, ANIN COVID-19.
- IIFOGNO KA BULO DI MOLU LA WALA KEA MINING NGIOLA, KOM NGA MINFO KOMANTOLA, AKATA YE TU SUWOO KONO WATOO BEA, AL BULA ALFALU LA KUMO NOKANG. NING YE BALAKANDI SASA, TOTO WALA NIGI KOLEYA SOTO, MAKOIRO NGINI JARAL LALU BULU ADUN AKE A WATOLA. NGIN BA KELALEILA JARAL LA BA LONALE ABEA DEAMALA NYAMIN. ABE DEAMALALE ADUN ABE TANKALE PUR YE MO DOLU SAWUNDI.



All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)



SOMALO

WA MAXAY KORONAFAYRUS-KU?

Koronafayras-yadu waa koox fayrasyo ah oo xanuun u keena bani-aadamka iyo xayawaanka. Dadka oo xanuunkan ku dhaco wuxuu u keenaa caabuqyo neef-mareenka sida hargabka caadiga ah iyo cuduro kale oo halis ah.

WA MAXAY COVID-19?

COVID-19 waa xanuunka dadku isku gudbin karaan oo ka tirsan fayraska cusub koronafayras ("CO" waxay ka dhigan tahay corona, "VI" waa fayras, "D" waa xanuun iyo "19" sanadkii u la ogaaday). Fayraskan cusub iyo xanuunkan oo hore aqoon loo lahayn waxay ku soo ifbaxeen magaalada Wuhan ee wadanka shiinaha bishii laba iyo tobnaad ee sanadkii 2019.

WAA MAXAY ASTAAMAHAD QOFKA UU HAYO COVID-19?

TAstaamaha ugu waaweyn waxaa ka mid ah qandho, daal iyo qufac. Kiisaska ugu halista badan, infekshanku wuxuu sababi karaa oof-wareenka, xanuunka neefsashada ee aad ka u daran iyo ilaa dhimashada.

ICOVID-19KU MUU LEEYAHAY TALAAL AMA DAAWO?

Ilaa iyo hadaa lama helin talaal rasmi ah ama daawooyin lidka-fayraska si looga hortago xanuunka COVID-19-ka. Hasayeesh, dadka uu xanuunku ku dhacay waxaa laga daweyn karaa astaamaha xanuunka, kuwa xooga u jiran waa in isbitaalka la dhigo. Bukaanka badankood waxay ka helaan daryeel caafimaad iyo tageero. Waxaa la baadhayaa daawooyin looga reysan karo.

WAA CIDEEDADKA UGU NUGUL XANUUNKAN?

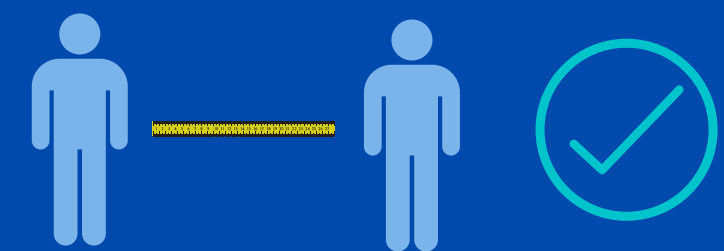
Si kasto wali la baranayo siyaabaha faafintaanka COVID-19ku, waxaa la sheegay in ay khatar ku jiraan dadka wayeelka ah iyo dadyawga la nool xanuunada dabo-dheeraada, sida dhiig karka, sambab xanuun, wadna xanuun, kansarka iyo macaanka.

SIDEE AYAAN ISKAGA DIFAACI KARAA CUDURKAN IYO DADKA KALANA UGA ILAALIN KARAA?

Waxaa jira talaabooyin la qaadi karo oo markaa ku caawinaysa inaad ka hortagto faafitaanka COVID-19ka:

- ku dhaq gacmahaaga had iyo jeer saabuun iyo biyo ama aalkohoosha gacmaha nadiifisa si aad uga dishid fayraska gamahaaga.
- AHa u dhawaan dadka, waa inaad 1 mitir inii dhaxeeyo. Fayrasku wuxuu ku jiraa dhibcaha ee yaryar ee candhuufta, waxaana laga kala qaadi kara neefta marka la isku dhow yahay iyo walibana marku qofka jiran qufacayo ama hindishoonayo iyo markay qandho leeyihiin.
- Ha is taaban indhaha, sinka iyo afka waayo waxaa dhici kara inay gacmahaagu ay sidaan xanuunka oo ay u tabin karaan indhaha, afka iyo sinka kadibna jirko dhan..
- Marwlaba waxaad hubisaa in adiga iyo dadka ku dhaw ay si sax ah u raacaan hannaanka saxda ah ee lagu xaqiijiyo nadaafadda neef mireenada. Waxaa muhiim ah in qofka uu daboolo afka iyo sinka. Marwalba oo aad hindishotid waxaad ku dedaashaa in ad isticmaasho marin ama xaanshi nadiif ah. Tani waxay adiga iyo dadka kale ee kugu ag hareereysan idiin ku caawineysaa in uusan xanuunada sida hargabka iyo fayraska COVID-19ku faafin oo aan la qaadsiinin dadka kale.
- Iska ilaali is-gacan-qaadka iyo dhunkashada. Guriga joog hadii aad jirantihid. Hadii aad leedahay qandho, qufac ama neefsashadu ay kugu adagtahay, wac xafiiska dhakhtarkaaga, isaga ayaa ku sheeqi halkaad tegi kartid. Sidaa ayaad isku ilaalin kartaa oo uga ilaalin karta dadka faafinta xanuunkan iyo kuwa kalaba

All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)





FULA

KO HONDUNG WONY CORONAVIRUS

CORONAVIRUS KO NYAAW MAWNDU JONADUNG NAAWNAAREH EH KULLEH WALA YIMBEH. EH NEDDO, NYAWW CORONAVIRUS ONG HINNO WAAWY JONNUDEH NAAWNA FOFAA NGO WANNO DURMA ENG WALA NAWNAA JEH MAWDEH.

KO HUNDUNG WONI COVID-19?

COVID-19 WONI KO JONIRR TA NYAAW CORONAVIRUS YALTU NDO KO MBOYAALY. OHHH NYAAW CORONAVIRUS ANDA NOOKA HAA NDUNG YALTY EH NDERR WUHAN, SAAREH WONDEH CHINA, EH NDERR DECEMBER, 2019.

KO HUNDUNG WONI MANDARGAAGI HOLLAI NDI COVID-19?

KO BURI HEEWUDEH EH MANDARGAAGI COVID-19 WONI MBANDU WULNDU, TAMPEREH EH NDOIRU YORNDU. C NYAWW ONG MAWNII, HE NDA WAAWY HEMBUDEH PNEUMONIA WALA NAWWNAAJEH FOFAANGO MAWDEH WALA SAH MAIDEH.

PIKIRRU WALA LEKEEH LEH NOO WOODI FEE NDEEH NAWNAAREH?

ALAA. PIKIRRU WALA LEEKKY FEE NDEH NAWNAAREH COVID-19 HEEBAAKY TAWO. KONONONG, HEBUBEEH NYAAW ONG FOTU HEBBUDU BALLO NYAWNDU NGOL MANDARRGAAJI NDING. MO NAWNA ONG TAMPINY FOTU WALLINEEDEH NYAWDEH KA LABUTAANEH. HEWWUMBEH EH NAWWNUBEH BENG JAASAI C MBEH YAAWAMA WALLEHDEH. PIKURUUJI EH LEEKKEH LEH FEE OHH NYAW NYO NDABEH DEH FEWWNDO NDOO.

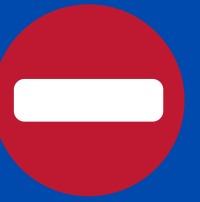
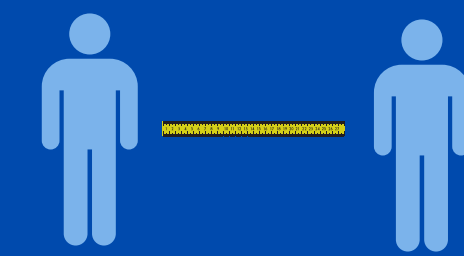
KO HOMBO NDEEH NAWNAAREH WAANI TAMPINDEH?

HAJJONI YIMBEH NOO JANGU DEHH FEE OHH NYAW KONO HOLLINAH NYAW ONG NOO MBURI TAMPINDEH MAWDO MU DUUBY MUNG TOOWY, WALA HEBBUDU NAWNAAREH WONDEH GOOO WANO MO JIJANG MUNG NJAWY, NYAW MBERDEH, NYAW JOPPEH, CANCER WALA NYAW SUKARR.

**KO HONNO MI DANNDIRR TA HORREH ANG EH OR
NYAAW TEH KADI MI WALA DUITUGOL NO NDUG WONI EH
SAAKIREEDEH?**

HIYAA WAAWY DANDU HOREH MAA WALA SAAKU GOL
NYAAW COVID-19 C AH JOKYYY YAMIROOGY YOMBUDI.

- LOOTEEH JUDEH MONG EH HAND-RUB JOGIDOO ALCOHOL WALA LOTTIRONG JUDEH MONG NDIYANG EH SABBUNDEH MBAIRY DUNG WALAI EH WARUGOL NYAWUUGI WONUDI EH JUDEH.
- ACHHEEEH WANO METERR GOOTO HAKUNDEH MONG EH YIMBEH. NYAAWU ONG KO EH TO MBEH TUUTAA WONI TEH HIYA WAAWY RAABUDEH GODDOH SI AH FOOFYY HARAH YONG MBATO NDIRY SAKA C OHH DOJGY, OHH EELLY WALA HIMO HEBBY MBANDU WULNDU.
- WOTA MEEMU GITTEH MAA, KINNEH MAA WALA HUNNDUKO MAA MBAIRY JUDEH MEEMAI KA HEEWY TEH HINNO WAAWY NJETORDEH NYAAW ONG. C JUNGO NGOL HEEBHY NYAW ONG HINNO WAAWY RAABUDEH GITTEH NDEG, KINNEH NDENG WALA HUNDU KOKONG TEH HINNO WAAWY NAATU NDEH MBANDU ONTYGY HAAA ONAAWNA.
- KOYO ONTIGY WAAKLO JOKA LAABAL NGANL BEH YAMIRI NGAL. NDUNG WONI BUUMU GOL HUNDUKO WALA KINALNGAL C YA DOJUDEH WALA HIYA EELUDEH, WALA HEELAA SOMBUDU JONGONGON WALA NJETAA TISSUE PAPER C YAA EEELUDEH WALA DOJUDEH. C AH PARI BUGO NDAA TISSUE PAPER ONG KA MBAALEETY. NDUNG NONG KO FEE HONDUNG? KO TOPMBEH SAAKATA NYAW ONG. C ONTIGY JOKII NGAL LAAMBAL YAAMIRAA NGAL, HINOO WAAWU MAA DAANDUDEH NYAAWU GII WANO DURMA EH COVID-19.
- ACHEEEH NJONI NDIRR NGOL JUDEH WALA FILO NDIRO FEE NDII KONNGULI HAALADI MBAAWO. WOONEEH KA CHUU NDI MONG TEH JOKONG YAAMIROO GII HOOREEEH MBEMBENG. C AH HEEBI MBANDU WULDU, HIYAA NDOJUDEH, WALA FOFAANGO NO SATTIRR MAA, DABU BALLALWALA NODDA BALLO KO YAAWY. NDUNG WALAI GOLAI MBEH KA LABUTAANEH WALLAMAA TINDI NAMAA KA YAHAATA KO YAAWY. DUNG KADI WALLEHTEH NO AYNIRAA HORREHMAA EH KADI WAALA NO SAAKUGOL NYAAWONG EH NYAWUUGY GODNDY NO NDUITORO.



All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)



TIGRINO

የደና ስይሬን አንተይ እና?

-ከደፍ ንይሩስ አካል ፈይ ስራሽ ቤተሰብ ᕕይሩስ ከደኑ ገጽንሰሳን ወደ ስብን ክማም የሰበሰብ፡አብዱ እዋን
ከደፍ ንይሩስ ፖክስ ሲሆኖታ ምስተንፈስ የጥቃቁ ከበ ነበር አዲል ከዚህ አድራሻ ክማም የሰብ፡፡

የCOVID-19(COVID-19) አንተይ እና?

የሽ-19 ተማሪው አስፈላጊ ስምም ነይና አዎንታዊ የደረሰ አይነት ክፍል ነው (“ከ”= ከርድና “ኩ”=ከፍል፡ “ኩ”=ኩክክ(ሻምም)፡ “19”አተገኘበት ዓመት ማህተት) ቁጥሮች እንደሚከተሉ እንደሚያስተካክለ ተስተካክለ
2019 ማርያም፡ እኔ አይነት ክፍል ነውም ፍለጥ አይነበን፡

በCOVID-19(ኮቻዲ-19) ዘመኑ ከዚህ ማለከታቸው አንተይ እደ?

እኔ ነበር ማለከት፣ ገበኩ፣ ይኝምን ደረቅ አካልን፣ እስ ገለ ክፍል እኔ መለከቻ፣ ከበደ ፏደ ሂሳብ ስምም ሲሸጋል
ኩስዕስ ይኝኗል፣ ቅደማች ፏደ ሂርቆት ማስታገኑበት ለገምን፣ አካላ ፏደ ማኅ ቅደ የጤጥም::

መድሃኒት ወደወን አታስት ፍይሳ ከጻድ-19 (COVID-19) አለዎ?

አዲና አማካይ ከሚከተሉ ዘመን እና ስራ ተስፋይ?

የኢትዮ ቤትልና ከበደ ማረጋገጫ ቅድመ ካነት አውሳድ በኋማይ አከላቸል ይችል?

በዚህ ከኩድ-19(COVID-19)ንኝድተጣችና ነኩሎጂ ከነ ማልባው ክትከላከል ተኩል እና፡ ገለ ክብቶም አተወስኩም አገባኝ ቅለል ጥንቃቄ፡



All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)



AMARICO

የደፍ ስራዎች ቅጂዎን ነው?

ከደና ስራስ በጥም በዚ ያለው ክይሩስ ሲሆን በእንስሳኑ በሰው ላይ ከበድ የጤናን ፅግናን ያስከተላለ::
በሰው ላይ ከደና ስራስ ከተለመደው የገንዘኑ በሽታ በተለየ ሁኔታ በጥም ከበድ በተንሂኑ እኩል
ለይ እንደከሻን ይፈጥረል::

COVID-19 ቅንድን ነው?

COVID-19 ማለት በቅርቡ የታወቁ ተለላሬ በሽታ ክይሩስ ነው፡፡ “CO” ካደናን ያመለከታል፡፡ “VI” ማለት ክይሩስናን ሲሆን “19” ደንግሞ የታየበት ዓመት ቅሁፍ ነው፡፡ይህ ካደና ሽፏት እስከ ታህሳስ መጠሪያን ደረሰኝ በታደና ወካም በሚገል ከተማ ገልታዎችም ነበር፡፡

COVID-19 ታልካቶች ማንኛု? ፎዕስ?

የተደረገ ተናሽ የተለመደኑት ምልክቶች ትኩስኑ፡ደካም እና ደረቅ ካል ፍቃዣ፡በተጨማሪ በከንባ መተንሸሻ ላይ
እንዲከናሽ በመኖር እስከ ምኑ ደረጃ ያደርሳል፡፡

ለተደርግ በኩስ COVID-19 እናበት፡መድኬነት ወይም ሂሳብና አለውን?

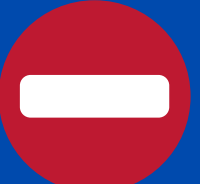
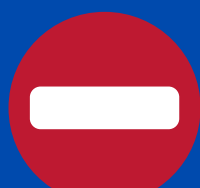
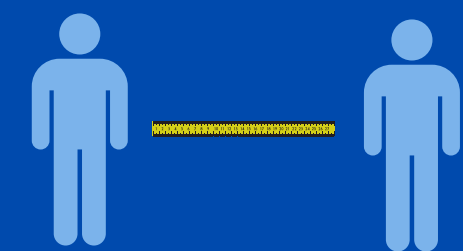
ለተደደ በኩል COVID-19 በቍል ለመ የሚችለው ማን ነው?

ከዚህ ስራ በቀላሉ ለሰዕናና ለያጠቃቻው የሚችለው ለሻማላዎችና አይነቶች እንዲያም ከዚህ በፊት የጊዜ ቅጂዎች ለገባዎች ማለት እንደ ከፍተኛ የደም ግዢት : የልብ በሽታ፡የሳንበ በሽታ፡የካንሰር በሽታ የስታ ያለቃውን ስም በቀላሉ ይጠቃል::

አራኞን ለመከላከል ከዚህ በሽታ ስይረስ እንደሆነዎች ፈጣን ማድረግ አለበት?

ከተማ ገዢ ከመያዝ እንደገኝ ቅል ጥንቃቄዎችን በማድረግ መቀበለ
ይችላለ:

- እኩን በደምድ እድር በጥንቃቄ በኋላው በተሰራ የሻይረስ መግዳታ ታል
እድር መቀበት፣ እንዲሁም እኩን በደምድ እድር በውጭና በሳሙና
መታወሻ ያስፈልጋል ምክንያቱም በሻይፋን ላይ ያለውን ስይረስ
ይገልጻል::
- ከስዋቂ ጋር ቤቶን እኩ ማኅር ወይም የ እርምጃ እርቀት ለኖሩን
ይገባል::ሻይረስ በማራቂዎችን ነጠበጣሪዎች ወሰጥ ለኖር ይችላል
እንዲሁም በኋላውን እኩ በሻይፋን ላይ በቀላሉ ይተላለፈ
ምልክቶም ማስተካከለ እና ተከተት ፍቃድ::
- በተቻለ መጠን አይደኝን : አፍንጻችንና አቅኑን ለለመዘዝር
ምክንያቱም መሻይፋን በተ የገኘ ስለምንነቱ ስይረስን በሻይፋን ልኋነሰው
ስለምንቻል::እኩ ሆነ ከተበከለ እኩን ስይረስን በቀላሉ ወደ
አይደኝና::አፍንጻችንና አቅኑን በመግባት በሽታው ስወጪታችን ወሰጥ
በመግባት እንታመማለሁ::
- እርስ እና አካብዎ ያለ ስወችን ያተናፈሩ ሲከሰሩት ነዕሱን
የስታውላይሁ ማለት አፍጋና እና አፍንጻችናን መሻፈንና
በሚያስተካከለበት ሆነ በሻይፋን ክንድ በመጠማዙዎ በማስተካከለ
ውይም እኩ ሆነ የተጠቀሙበትን ስፍት ወረቀት መጠል:: ለምን?
ነጠበጣጡ ስይረስዎን በአካብዎ ያለኝን ስወች እኩ ጉንፈናን ከደና
ገኘ እንዲሞላቸልኝ ይጠቀማል::
- በተቻለሁ መጠን በሻይፋን ስለም ማለትናን መተቻቁኑ ተወቃምኩንያቱም
ከለይ በተገለዥው መስረቱ፡በተቻለሁ መጠን ከበታችን
እንዲያወጣ፡በበለሰጠኑ የሚወጠኑን ሁኔታ መከተል፡፡ትክክለት፡፡ስል
ውይም የሚተናገለ ትግራዊ ከለበት በስተናድ ወደ አካባቢ አስቀድሞ ሲፈሻ
መደወል፡፡ይሁ ለእርስዎ በሻይፋን ማሻሻልኑን ተከከለኛ ለክምና
እንዲያገኘ ያደርጋል፡፡ ይሁ ጥንቃቄ ለእርስዎ እና ወደ ለለ ስወች ስይረስ
እንዲያስተላልኝ ይረዳል::



All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)



ESPAÑOL

¿QUÉ ES UN CORONAVIRUS?

Los coronavirus son una gran familia de virus conocidos por causar enfermedades tanto en los animales como en los seres humanos; en estos últimos, los coronavirus causan infecciones respiratorias que van desde el resfriado común hasta enfermedades más graves.

¿QUÉ ES COVID-19?

COVID-19 es la enfermedad infecciosa causada por el nuevo coronavirus ("CO": corona, "VI": virus, "D": enfermedad y "19": el año en que ocurrió). Este nuevo virus y enfermedad eran desconocidos antes de que apareciera en Wuhan, China, en diciembre de 2019.

¿CUÁLES SON LOS SÍNTOMAS DE UNA PERSONA CON COVID-19?

Los síntomas más comunes son fiebre, fatiga y tos seca. En los casos más graves, la infección puede causar neumonía, síndrome respiratorio agudo grave e incluso la muerte.

¿EXISTE UN TRATAMIENTO O UNA VACUNA PARA EL COVID-19?

Todavía no, hasta la fecha no hay vacunas o medicamentos antivirales específicos para prevenir o tratar el COVID-2019. Sin embargo, los afectados deben recibir un tratamiento adecuado para el tratamiento de los síntomas, mientras que los que padecen una enfermedad grave deben ser hospitalizados. La mayoría de los pacientes se recuperan mediante cuidados de apoyo. Se están estudiando posibles vacunas y algunos tratamientos específicos.

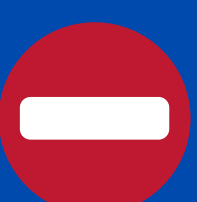
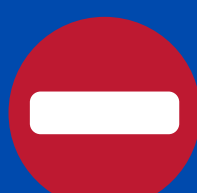
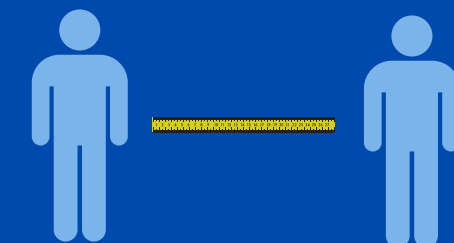
¿QUIÉN ESTÁ EN RIESGO DE DESARROLLAR UNA ENFERMEDAD GRAVE?

Aunque todavía se está estudiando el impacto de COVID-19 en las personas, aquellos que parecen desarrollar una enfermedad grave con mayor frecuencia que los demás son: las personas mayores y las que tienen afecciones médicas preexistentes (como hipertensión, enfermedades cardíacas, enfermedades pulmonares, cáncer o diabetes).

¿QUÉ PUEDO HACER PARA PROTEGERME Y EVITAR LA PROPAGACIÓN DE LA INFECCIÓN?

Puedes reducir las posibilidades de infectarte o de propagar el COVID-19 tomando unas simples precauciones:

- Lávese las manos a menudo con agua y jabón o con soluciones a base de alcohol para eliminar el virus de sus manos.
- Manténgase al menos a un metro de distancia de otras personas. El virus está contenido en las gotitas de saliva y puede transmitirse por la respiración a corta distancia, en particular al toser o estornudar o al tener fiebre.
- Evite tocarse los ojos, la nariz y la boca con las manos porque las manos, al tocar muchas superficies, pueden acumular el virus y, una vez contaminadas, pueden transferirlo a los ojos, la nariz y la boca. Desde aquí, el virus se transfiere a tu cuerpo y puede enfermarte.
- Siga una buena higiene respiratoria, es decir, cúbrase la boca y la nariz con pañuelos desechables o, en su defecto, con el pliegue del codo: las gotitas propagan el virus y, siguiendo una buena higiene respiratoria, proteja a las personas que están a su lado de virus como los resfriados, la gripe y el COVID-19.
- Evita los apretones de manos y los abrazos, por las razones ya mencionadas.
- Permanezca en su casa lo más posible, siguiendo las reglas indicadas por las autoridades. Si tiene fiebre, tos o dificultad para respirar, llame a su médico de cabecera, quien podrá remitirle al servicio de salud adecuado. De esta manera, estará mejor protegido y ayudará a limitar la propagación de virus y otras infecciones.



All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)



ITALIANO

COSA È UN CORONAVIRUS?

I Coronavirus sono una vasta famiglia di virus noti per causare malattie sia negli animali che negli esseri umani; in questi ultimi, i coronavirus causano infezioni respiratorie che vanno dal comune raffreddore a malattie più gravi.

COSA È IL COVID-19?

COVID-19 è la malattia infettiva provocata dal nuovo coronavirus ("CO" sta per corona, "VI" per virus, "D" per disease e "19" l'anno in cui si è manifestata). Questo nuovo virus e malattia erano sconosciuti prima che si manifestassero a Wuhan, in Cina nel Dicembre 2019.

QUALI SONO I SINTOMI DI UNA PERSONA CON COVID-19?

I sintomi più comuni di sono febbre, stanchezza e tosse secca. Nei casi più gravi, l'infezione può causare polmonite, sindrome respiratoria acuta grave e persino la morte.

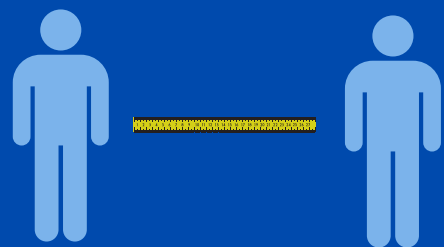
ESISTE UN TRATTAMENTO O UN VACCINO PER IL COVID-19?

Non ancora, ad oggi non esistono vaccini né specifiche medicine antivirali per prevenire o trattare il COVID-2019. Tuttavia, le persone colpite dovrebbero ricevere cure adeguate per il trattamento dei sintomi, mentre quelle con una malattia seria dovrebbero essere ospedalizzate. La maggior parte dei pazienti recupera grazie ad un'assistenza di supporto. Si stanno studiando possibili vaccini ed alcuni specifici trattamenti.

CHI È A RISCHIO DI SVILUPPARE UNA GRAVE MALATTIA?

Mentre si sta ancora studiando l'impatto del COVID-19 sulle persone, le persone anziane e quelle con condizioni mediche preesistenti, come ipertensione, cardiopatie, malattie dei polmoni, cancro o diabete, sembrano sviluppare una malattia grave più frequentemente degli altri.

COSA POSSO FARE PER PROTEGGERE ME STESSO E PREVENIRE LA DIFFUSIONE DEL CONTAGIO?

- Puoi ridurre le possibilità di essere contagiato o di diffondere il COVID-19 prendendo alcune semplici precauzioni:
- Lavati spesso le mani con acqua e sapone o con soluzioni a base di alcol per eliminare il virus dalle tue mani.
- Mantieni la distanza di sicurezza di almeno un metro dalle persone. Il virus è contenuto nelle goccioline di saliva e può essere trasmesso col respiro a distanza ravvicinata, e in particolare quando tossiscono o starnutiscono o se hanno la febbre.
- Evita di toccarti occhi, naso e bocca con le mani poiché le mani, toccando molte superfici, possono raccogliere il virus e, una volta contaminate, possono trasferire il virus agli occhi, naso e bocca. Da qui, il virus si trasferisce nel corpo e può farti ammalare.
- Segui una buona igiene respiratoria, copri cioè bocca e naso con fazzoletti monouso o, in loro assenza, con la piega del gomito: le goccioline infatti diffondono il virus e seguendo una buona igiene respiratoria, proteggi le persone accanto a te dai virus come raffreddore, influenza e COVID-19.
- Evita le strette di mano e gli abbracci, per le ragioni già menzionate.
- Rimani a casa il più possibile come indicato dalle autorità. Se hai febbre, tosse e difficoltà nella respirazione chiama il tuo medico di famiglia che saprà indirizzarti al giusto servizio sanitario. In questo modo, sarai più protetto e aiuterai a limitare la diffusione dei virus e di altre infezioni.

All the measures included in the present leaflet follow what established by the world health organization (WHO)