

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?

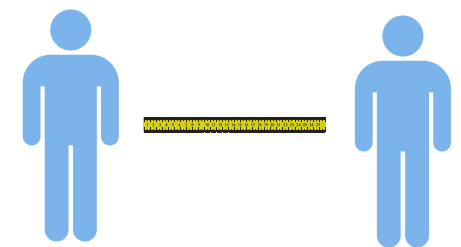
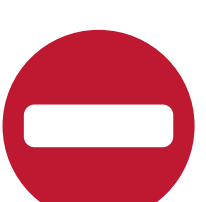
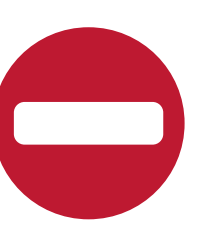
Not yet. To date, there is no vaccine and no specific antiviral medicine to prevent or treat COVID-2019. However, those affected should receive care to relieve symptoms. People with serious illness should be hospitalized. Most patients recover thanks to supportive care. Possible vaccines and some specific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

WHO IS AT RISK OF DEVELOPING SEVERE ILLNESS?

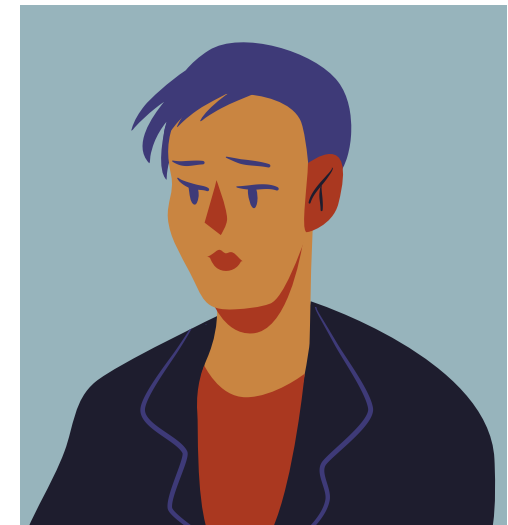
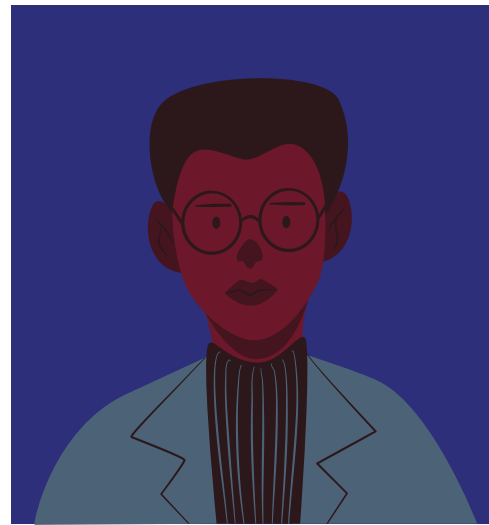
While we are still learning about how COVID-2019 affects people, older persons and persons with pre-existing medical conditions (such as high blood pressure, heart disease, lung disease, cancer or diabetes) appear to develop serious illness more often than others.

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)



FRENCH

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.

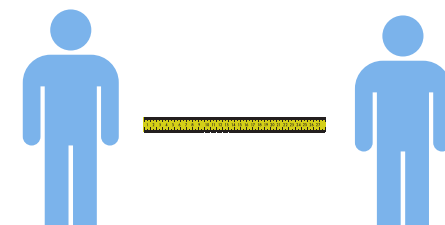
Des vaccins éventuels et certains traitements spécifiques sont à l'étude.

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 édi 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.

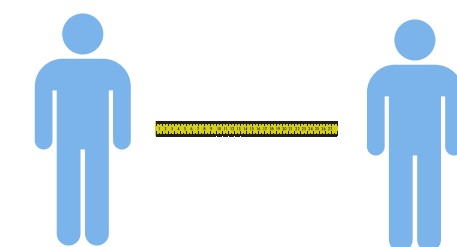
ÑAN LA JANGOROJI GËNËGAWA DAL?

Jangoraji ñimu gënë gawadal mòy magatyi ak mag yu werulyi, ñinga xamne dano am jangoroy xol, wala ñu am ay jafe-jafe ci den, wala ñu am feebaru “cancer” wala “diabète”.

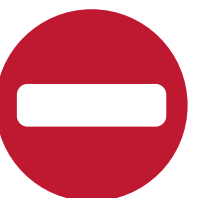
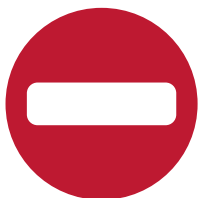
LANLA MËNË DEF NGIR ÀRU CI JANGOROJI WALAMA BAÑKO LAWAL?

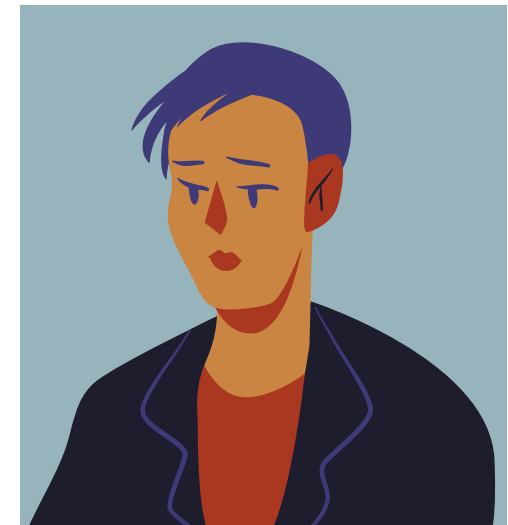


- Raxas say loxo ak ndox ak sàbu wala ak "alcol" mòoy ray doomu jangorobi.
- Déel soreyante ak nitñi lu tolòog ben méetar. Ndaxte doomu jangorobi mongi néek ci biir tiflit, te menena juge ci nit dem ci nit sà suñu jegewanté di nòyi, wala di tissoli wala ñuy sëxët, wala suñu yaram tàng.
- Bul difaral 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 MAKÀ 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 Coronaviruses 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 choperata ohuu choperata ("CO" nochirianya 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 oyibaa, nnukwu akuku iku ume na oria.

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

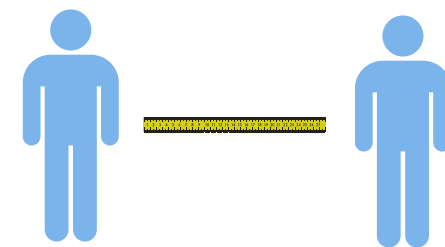
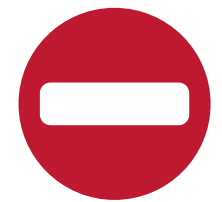
obubeghi. Ruo taa, enweghi ogwu mgochi na onwefhi ogwu mgochi o bula iji gbochie ma o bu mesoo COVID-19. Agbanyeghi, ndi ahu metutara kwesiri inweta nlekota iji belata mgabaama ha. Ekwesiri iga ulo ogwu na aria ndi nwere ajo oria. Imirikiri ndi oria na-agbake site na nlekota nkwado. Aga ga-enyocha ogwu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

ISNYE NWERE IHE OMUMA NKE IBUTE ORIA OJOO?

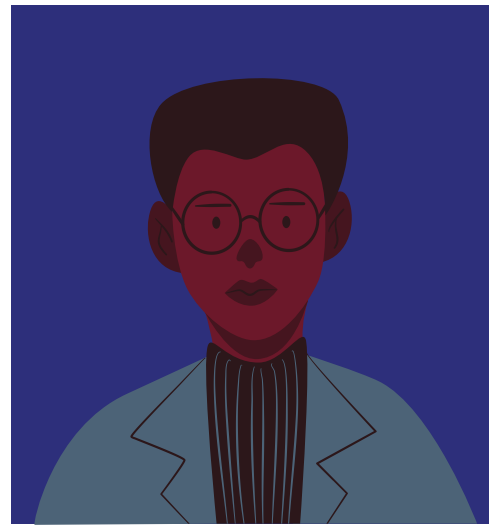
Mgbe anyi ka na-amu maka etu COVID- 2019 si emetuta ndi mmadu, ndi okenye na ndi nwere nsogbu ahuike dibu (dika obara mgbali elu, oria obi, oria ngugu, kansa ma o bu shuga) na-ebute oria siri ike karia mgbe ndi ozo.

GİNİ KA M GA-EME N'IHI NA MAKÀ ỌRÌA?

OHERE I NWERE IBUTE ỌRÌA MA Ọ BỤ GBASAA COVID - 19
SITE NA I KPACHARA ANYA.

- Jiri mmanya n'osusọ sachaa aka gi mgbe niile ma ọ bụ 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 bụ 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 Ọrìa.
- 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 bụ anụ ahụ kpuchie Ọnụ gi na imi gi mgbe ị na-ukwara ma ọ bụ ịsüsọ. 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 Ọrìa 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 tier 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.

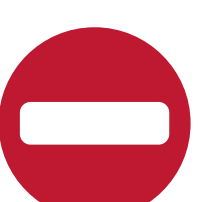
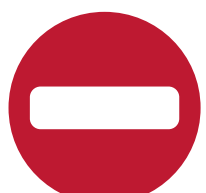
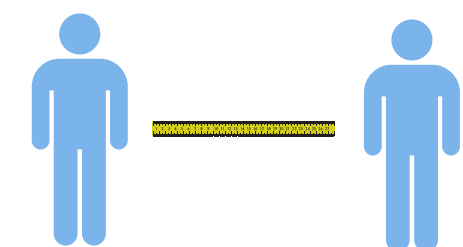
DEMWAN NA FIAFIAMARE NO GHA ME TIN MUE MIAMWEN NA?

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.

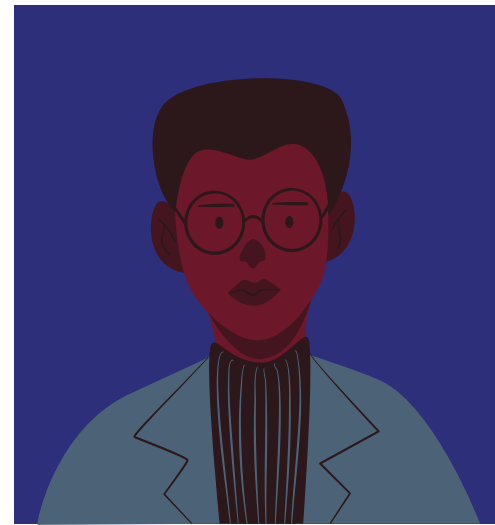
DEMWIN NI KHIAN SETIAN RU NI GHA YA DUOGUA GAE EGBE KEVBE' VBAGHA RU NA MIE WE RE' OMA SE EDOGBO NI MA YE.

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 ubugbehia 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 uhunwunova.
- 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 egiegie 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)



CHINESE

什么是冠状病毒？

冠状病毒是一种已知对动物及人类均可致病的病毒大族群，对人类可导致呼吸道感染，可由普通感冒发展至严重疾病。

什么是2019冠状病毒疾病（Covid-19）？

2019冠状病毒疾病（Covid-19）是由新型冠状病毒引发的传染病（“CO”指冠状，“VI”指病毒，“D”指疾病，“19”指此病毒出现的年份。这个新型病毒及其引发的疾病在2019年12月在中国武汉市出现前不为人知。

一个人感染2019冠状病毒的症状是什么？

最普遍的症状是发热，疲惫感和干咳。严重情况下，感染可造成肺炎、严重急性呼吸系统综合症甚至死亡。

存在针对2019冠状病毒的特效药或疫苗吗？

还没有，直至今日尚未存在预防此病毒的疫苗或针对性的抗病毒特效药物疗法。然而，一般感染者应接受相应症状的治疗，重症者则应住院治疗。大部分患者通过支持和辅助可恢复。目前，可能的疫苗及特效药正在研发中。

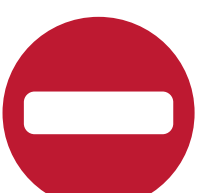
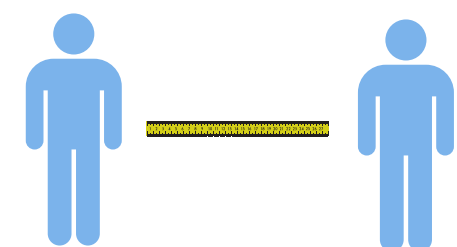
对谁会引发重病风险？

目前尚在研究2019冠状病毒对人类的影响，年迈者和有既往病史的人，比如高血压、心脏病、肺部疾病、肿瘤或糖尿病，似乎通常比其他人更易发展至重病。

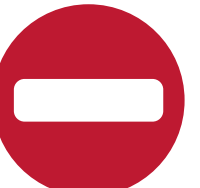
为保护自我和预防传染蔓延“我”可以做些什么？

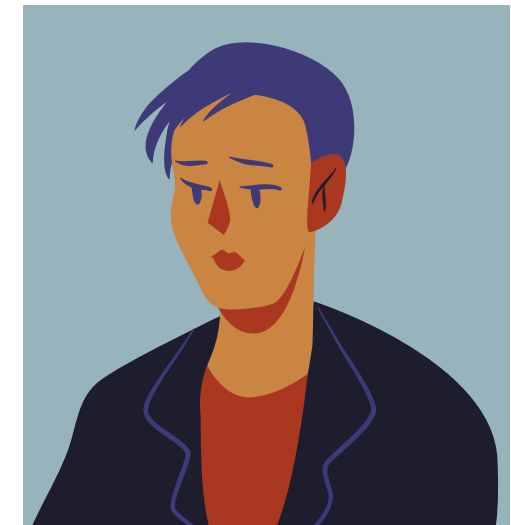
“你”可以通过一些简单的预防措施来减少被此病毒感染染或传播它的可能性：

- 常用清水和肥皂洗手，或使用含酒精的溶液来杀灭手上的病毒；
- 与他人之间保持至少一米的安全距离。包含于唾液抹中的病毒可通过呼吸在近距离范围内传播，尤其是在咳嗽、打喷嚏或发烧的情况下；
- 避免用手触摸眼、鼻、口。手接触各类物体表面可沾染病毒再将其传送到眼睛、鼻子和嘴巴里，再由此传送到体内致病；
- 遵循呼吸系统卫生学。使用一次性纸巾遮掩口鼻，无纸巾情况下可用弯曲手肘遮掩。由于飞沫可传播病毒，遵循好的呼吸卫生习惯可保护身边人远离感冒、流感和2019冠状病毒；
- 由于以上原因避免握手和拥抱；
- 如当局指示尽可能留在家中。如果“你”有发热、咳嗽和呼吸困难症状请联系家庭医生，“他”会指导“你”接受正确的医疗服务。在这种情况下，“你”更受保护，同时也帮助限制病毒和其他类型感染的传播。



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





SLOVAK

ČO JE KORONAVÍRUS?

Koronavírusy sú veľkou skupinou vírusov, ktoré môžu spôsobiť ochorenie u zvierat alebo u ľudí. U ľudí je známych niekoľko koronavírusov, ktoré spôsobujú respiračné infekcie od bežnej nádchy až po závažnejšie ochorenia.

ČO JE COVID-19?

COVID-19 je infekčné ochorenie spôsobené novoobjaveným koronavírusom („CO“ je označenie pre skupinu vírusov – korona; „VI“ znamená vírus; „19“ označuje rok, v ktorom sa objavil). Predtým ako v decembri 2019 prepukla nákaza v čínskej provincii Wuhan, nebol tento nový virus ani táto choroba známe.

AKÉ SÚ PRÍZNAKY OCHORENIA COVID-19?

Najčastejšími príznakmi ochorenia COVID-19 sú horúčka, únava a suchý kašeľ. V závažnejších prípadoch môže infekcia spôsobiť zápal plúc, závažný akútne respiračné syndróm alebo dokonca smrť.

EXISTUJE VAKCÍNA, LIEK ALEBO LIEČBA PROTI OCHORENIU COVID-19?

Momentálne nie. K dnešnému dňu neexistuje vakcína ani špecifický antivírusový liek na prevenciu alebo liečbu ochorenia COVID-2019. Postihnutým by však mala byť poskytnutá lekárska starostlivosť pre zmiernenie ich príznakov. Ľudia so závažným ochorením by mali byť hospitalizovaní. Väčšina pacientov sa vďaka poskytnutej lekárskej starostlivosti rýchlo zotavuje. Vakcíny a možnosti liečby sa v súčasnosti skúmajú.

KTO JE NAVIAC OHROZENÝ ROZVINUTÍM ZÁVAŽNEJ FORMY OCHORENIA?

Zatial' čo stále zistújeme dopady ochorenia COVID-19 na ľudí, u starších osôb a u osôb s existujúcimi zdravotnými ťažkosťami (ako je vysoký krvný tlak, ochorenie srdca, ochorenie plúc, rakovina alebo cukrovka), môže byť priebeh ochorenia závažnejší ako u iných.

AKO SA MÔŽEM CHRÁNIŤ A AKO ZABRÁNIM ŠÍRENIU OCHORENIA?

Pravdepodobnosť infikovania alebo šírenia ochorenia COVID-19 môžete znížiť dodržiavaním nasledujúcich opatrení:

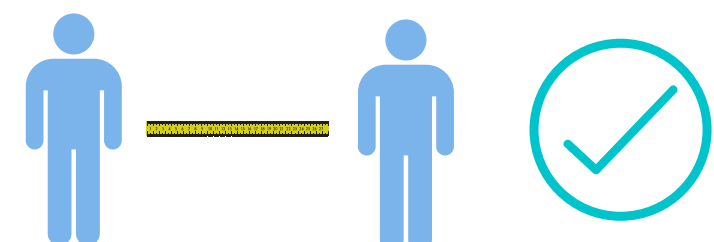
Pravidelne a dôkladne si umývajte ruky s čistiacim prostriedkom na báze alkoholu alebo mydlem a vodou. Týmto spôsobom zabijete vírusy, ktoré môžu byť na vašich rukách.

Udržujte bezpečnú vzdialenosť od ľudí najmenej 1 meter. Vírus sa nachádza v kvapôčkach slín a môže sa prenášať pri dýchaní zblízka, najmä v prípade kašľania, kýchania alebo horúčky.



Nedotýkajte sa očí, nosa a úst, pretože Vaše ruky sa dotýkajú mnohých povrchov a môžu zachytávať vírusy. Po kontaminácii môžu ruky preniesť vírus do očí, nosa alebo úst. Odtiaľ sa môže vírus dostat' do vášho tela a spôsobiť ochorenie.

Uistite sa, že vy a ľudia vo vašom okolí dodržiavate správne respiračné hygienické návyky. To znamená, že pri kašľaní alebo kýchaní si zakrývate ústa a nos laktom alebo vreckovkou. Použitú vreckovku ihneď zlikvidujte. Prečo? Kvapôčky šíria vírus. Dodržiavaním správnych hygienických návykov chrániť ľudí vo vašom okolí pred vírusmi a ochoreniami, ako sú nachladnutie, chrípka a COVID-19.

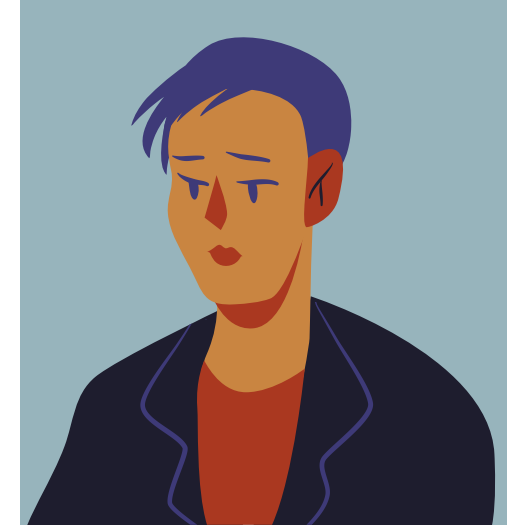
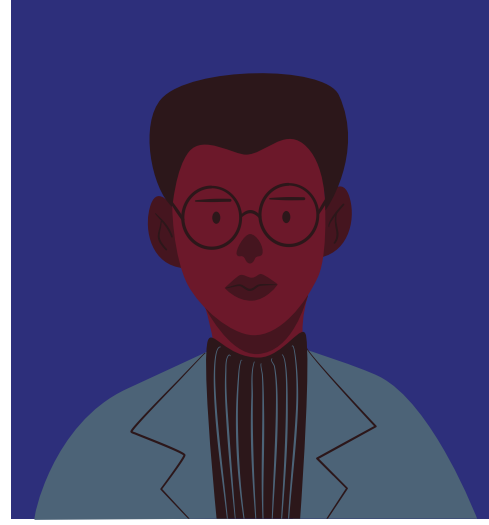


Vyvarujte sa podávaniu rúk a objímaniu z dôvodov uvedených vyššie. Snažte sa čo najviac zostať doma a dodržiavajte usmernenia stanovené úradmi. Ak máte horúčku, kašeľ a tăžkosti s dýchaním, vyhľadajte lekársku pomoc. Vášmu ošetrujúcemu lekárovi zavolajte vopred, aby Vás mohol rýchlo nasmerovať do správneho zdravotníckeho zariadenia. Toto opatrenie chráni nielen Vás ale pomôže zabrániť aj ďalšiemu šíreniu vírusov a iných infekcií.



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





ALBANIAN

Cfarë është një koronavirus?

Koronaviruset janë një familje e madhe virusesh që shkaktojnë sëmundje si tek kafshët ashtu edhe tek njerëzit; në këto të fundit, koronaviruset shkaktojnë infeksione të fryshtës duke filluar nga ftohja e zakonshme deri tek sëmundjet më të rënda.

Cfarë është COVID-19?

COVID-19 është sëmundje infektive e shkaktuar nga koronavirusi i ri ("CO" lidhet me kurorë, "VI" lidhet me virusin, "D" lidhet me sëmundjen dhe "19" lidhet me vitin në të cilin u shfaq). Ky virus i ri dhe kjo sëmundje ishin të panjohura përpala se të manifestoheshin në Wuhan, në Kinë në Dhjetor 2019.

Cilat janë simptomat e një personi me COVID-19?

Simptomat më të zakonshme janë ethe, ndjesi lodhjeje dhe kollë e thatë. Në rastet me të rënda, infekzioni mund të shkaktojë pneumoni, sindromë të rëndë respiratore akute, madje edhe vdekje.

A ka mjekim ose vaksinë për COVID-19?

Jo, aktualisht nuk ka vaksina ose ilaçe specifike antivirale për të parandaluar ose trajtuar COVID-2019. Sidoqoftë të prekurit duhet të marrin mjekimin e përshtatshëm për trajtimin e simptomave, ndërsa ata me sëmundje të rëndë duhet të shtrohen në spital. Shumica e patientëve shërohen falë ndihmës mbështetëse. Vaksinat e mundshme dhe disa trajtime specifike janë duke u studiuar.

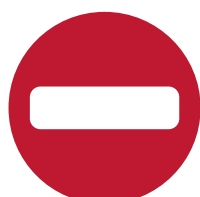
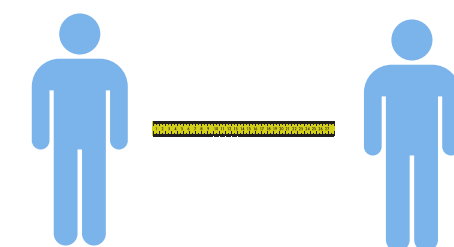
Kush rrezikon të zhvillojë një sëmundje të rëndë?

Ndërsa ndikimi i COVID-19 tek njerëzit është duke u studiuar, njerëzit e moshuar dhe ata me kushte mjekësore para-ekzistuese, si hipertensioni, sëmundje të zemrës, sëmundje të mushkërive, kancer ose diabet, duket se zhvillojnë një sëmundje serioze më shpesh se të tjera.

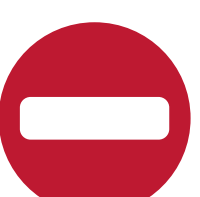
Cfarë mund të bëj për të mbrojtur veten time dhe për të parandaluar përhapjen e infekzionit?

Mund të zvogëloni shanset tuaja për t'u infektuar ose përhapur COVID-19 duke marrë disa masa paraprake të thjeshta:

- Lani shpesh duart me ujë dhe sapun ose pastrojini ato duke i fërkuar me dizinfektues me bazë alkooli për të eleminuar virusin nga duart tuaja.
- Mbani një distancë të caktuar – të paktën një metër – nga njerëzit e tjera, veçanërisht kur kolliten ose teshtijnjë ose nëse kanë ethe, sepse virusi gjendet në spërklat e pështymës dhe mund të transmetohet nëpërmjet frysma marrjes në distancë të afërt.
- Shmangni prekjen e syve, hundës dhe gojës me duar sepse ato, duke prekur shumë sipërfaqe, mund të mbledhin virusin dhe, pasi të jenë kontaminuar, mund të transferojnë virusin te sytë, hunda dhe goja. Nga këtu, virusi lëviz në trup dhe mund t'ju bëjë të sëmurë.
- Ndiqni një higjenë të mirë të frysma marrjes, d.m.th. mbuloni gojën dhe hundën me shami letre ose, në mungesë të shamisë, me gropëzën e bërryLit: spërklat në të vërtetë përhapin virusin, dhe duke ndjekur një higjenë të mirë të frysma marrjes, mbronit njerëzit pranë jush nga viruset si ftotja, gripi dhe COVID-19.
- Shmangni shtrëngimet e duarve dhe përqafimet, për shkak të arsyeve të sipërpërmendura.
Qëndroni në shtëpi sa më shumë që të jetë e mundur siç është vendosur nga autoritetet. Nëse keni ethe, kollë dhe vështirësi në frysma marrje, telefononi mjekun tuaj i cili do t'ju referojë në shërbimin shëndetësor të duhur. Në këtë mënyrë, do të jeni më të mbrojtur dhe do të ndihmoni në kufizimin e përhapjes së viruseve dhe infeksioneve të tjera.



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





PUNJABI

ਕੋਵਿਡ -19 ਐਮਰਜੈਂਸੀ 'ਤੇ ਪ੍ਰਵਾਸੀ ਜਨਸੰਖਿਆ ਲਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਕੋਰੋਨਾਵਾਇਰਸ ਕੀ ਹੈ?

ਕੋਰੋਨਾਵਾਇਰਸ, ਵਾਇਰਸਾਂ ਦਾ ਇੱਕ ਵੱਡਾ ਪਰਿਵਾਰ ਹੈ ਜੋ ਜਾਨਵਰਾਂ ਜਾਂ ਮਨੁੱਖਾਂ ਵਿੱਚ ਬਿਮਾਰੀ ਦਾ ਕਾਰਨ ਬਣ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਮਨੁੱਖਾਂ ਵਿੱਚ, ਕਈ ਕੋਰੋਨਾਵਾਇਰਸ ਸਾਧਾਰਣ ਜੁਕਾਮ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਜ਼ਿਆਦਾ ਗੰਭੀਰ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਜਿਵੇਂਕਿ ਸਾਹ ਦੀ ਗੰਭੀਰ ਇਨਫੈਕਸ਼ਨ ਦੇ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਦੇ ਕਾਰਨ ਵਜੋਂ ਜਾਣੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

ਕੋਵਿਡ -19 ਕੀ ਹੈ?

ਕੋਵਿਡ -19 ਇੱਕ ਛੁਤ ਵਾਲੀ ਬਿਮਾਰੀ ਹੈ ਜੋਕਿ ਗਾਲ ਵਿੱਚ ਹੀ ਵਿੱਚ ਲੱਭੀ ਗਈ ਹੈ, ਕੋਰੋਨਾਵਾਇਰਸ ("CO" ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ ਕੋਰੋਨਾ; "VI" ਵਾਇਰਸ ਲਈ; "19" ਜਿਸ ਸਾਲ ਇਹ ਪ੍ਰਗਟ ਹੋਇਆ ਸੀ)। ਇਹ ਨਵਾਂ ਵਾਇਰਸ ਅਤੇ ਬਿਮਾਰੀ, ਦਸੰਬਰ 2019 ਵਿੱਚ ਚੀਨ ਦੇ ਹੁਗਾਨ ਵਿੱਚ ਫੈਲਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਅਣਜਾਣ ਸੀ।

ਕੋਵਿਡ -19 ਦੇ ਲੱਛਣ ਕੀ ਹਨ?

ਕੋਵਿਡ-19 ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਆਮ ਲੱਛਣ ਬੁਖਾਰ, ਥਕਾਵਟ ਅਤੇ ਸੁੱਕੀ ਖੰਘ ਹਨ। ਵਧੇਰੇ ਗੰਭੀਰ ਮਾਮਲਿਆਂ ਵਿੱਚ ਇਨਫੈਕਸ਼ਨ ਨਮੂਨੀਆਂ, ਗੰਭੀਰ ਸਾਹ ਲੈਣ ਵਿੱਚ ਮੁਸ਼ਕਲ ਵਾਲੇ ਸਿੰਡਰੋਮ ਅਤੇ ਮੌਤ ਦਾ ਕਾਰਨ ਵੀ ਬਣ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਕੀ ਕੋਵਿਡ -19 ਲਈ ਕੋਈ ਟੀਕਾਕਰਣ, ਦਵਾਈ ਜਾਂ ਇਲਾਜ ਹੈ?

ਹਾਲੇ ਨਹੀਂ। ਅੱਜ ਤਕ, ਕੋਵਿਡ -2019 ਨੂੰ ਰੇਕਣ ਜਾਂ ਇਲਾਜ ਕਰਨ ਲਈ ਕੋਈ ਟੀਕਾ ਨਹੀਂ ਹੈ ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ ਕੋਈ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਐਂਟੀਵਾਇਰਲ ਦਵਾਈ ਹੈ। ਹਾਲਾਂਕਿ, ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਇਸਦੇ ਲੱਛਣਾਂ ਤੋਂ ਰਾਹਤ ਪਾਉਣ ਲਈ ਦੇਖਭਾਲ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਗੰਭੀਰ ਬਿਮਾਰੀ ਵਾਲੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਹਸਪਤਾਲ ਦਾਖਲ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਬਹੁਤੇ ਮਰੀਜ਼ ਸਹਾਇਤਾ ਦੇਖਭਾਲ ਕਰਨ ਤੋਂ ਉਪਰੰਤ ਠੀਕ ਹੋ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਸੰਭਾਵਤ ਟੀਕੇ ਅਤੇ ਕੁਝ ਖਾਸ ਦਵਾਈਆਂ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕੀਤੀ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ।

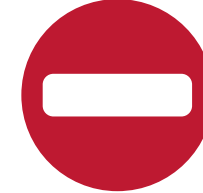
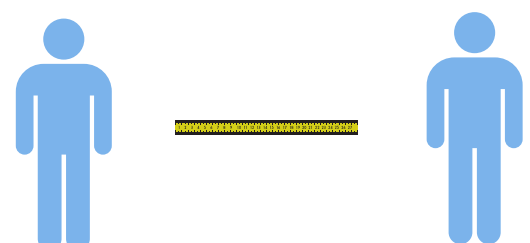
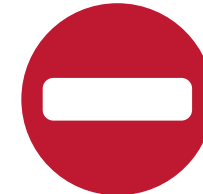
ਗੰਭੀਰ ਬਿਮਾਰੀ ਦੇ ਵਿਕਸਤ ਹੋਣ ਦੇ ਜੋਖਮ 'ਤੇ ਕੌਂਣ ਹੈ?

ਹਾਲਾਂਕਿ ਅਸੀਂ ਅਜੇ ਵੀ ਇਸ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖ ਰਹੇ ਹਾਂ ਕਿ ਕਿਵੇਂ ਕੋਵਿਡ-2019 ਲੋਕਾਂ, ਬਜ਼ੁਰਗ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਅਤੇ ਪਹਿਲਾਂ ਤੋਂ ਮੌਜੂਦ ਡਾਕਟਰੀ ਸਥਿਤੀਆਂ ਵਾਲੇ ਵਿਅਕਤੀਆਂ (ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਹਾਈ ਬਲੱਡ ਪ੍ਰੈਸ਼ਰ, ਦਿਲ ਦੀ ਬਿਮਾਰੀ, ਫੇਫੜੇ ਦੀ ਬਿਮਾਰੀ, ਕੈਂਸਰ ਜਾਂ ਸ਼ੁਗਰ ਵਾਲਿਆਂ) ਨੂੰ ਦੂਜਿਆਂ ਨਾਲੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਗੰਭੀਰ ਬਿਮਾਰੀ ਵਿਕਸਤ ਕਰਦਾ ਜਾਪਦਾ ਹੈ।

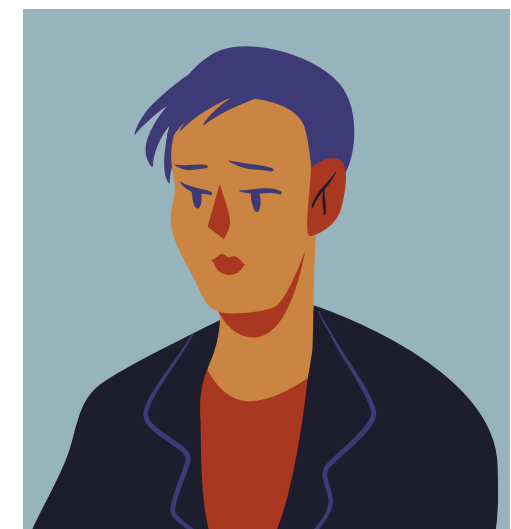
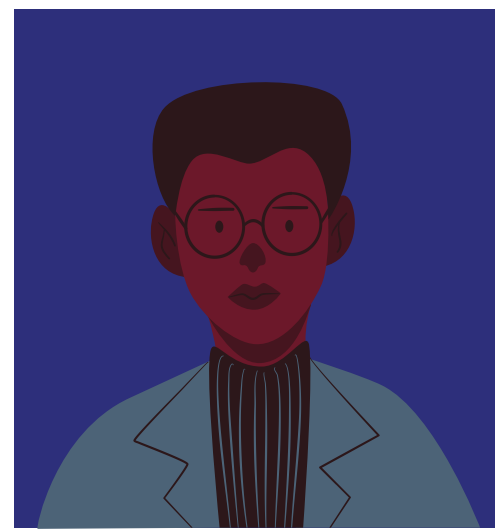
ਮੈਂ ਆਪਣੇ ਆਪ ਨੂੰ ਬਚਾਉਣ ਅਤੇ ਬਿਮਾਰੀ ਦੀ ਫੈਲਾਵਟ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਲਈ ਕੀ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹਾਂ?

ਤੁਸੀਂ ਕੁਝ ਸਧਾਰਣ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਵਰਤ ਕੇ ਕੋਵੀਡ -19 ਦੇ ਇਨਫੈਕਸ਼ਨ ਲੱਗਣ ਜਾਂ ਫੈਲਾਉਣ ਦੀਆਂ ਆਪਣੀਆਂ ਸੰਭਾਵਨਾਵਾਂ ਨੂੰ ਘਟਾ ਸਕਦੇ ਹੋ:

- ਆਪਣੇ ਹੱਥਾਂ ਨੂੰ ਨਿਯਮਿਤ ਅਤੇ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਅਲਕੋਹਲ ਅਧਾਰਤ ਪਦਾਰਥ ਨਾਲ ਰਗੜੇ ਜਾਂ ਸਾਬਣ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਧੋਵੋ ਕਿਉਂਕਿ ਇਹ ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਤੁਹਾਡੇ ਹੱਥਾਂ ਤੇ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਵਾਇਰਸਾਂ ਨੂੰ ਮਾਰਦੀਆਂ ਹਨ।
- ਲੋਕਾਂ ਤੋਂ ਘੱਟੋਂ ਘੱਟ 1 ਮੀਟਰ (3 ਫੁੱਟ) ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਦੂਰੀ ਰੱਖੋ। ਇਹ ਵਾਇਰਸ ਥੁੱਕ ਦੀਆਂ ਬੁੰਦਾਂ ਵਿਚ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਨਜਦੀਕੀ ਦੂਰੀ 'ਤੇ ਸਾਹ ਰਾਹੀਂ ਫੈਲ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਖਾਸਕਰ ਜਦੋਂ ਉਹ ਖੰਘਦੇ ਹਨ, ਛਿੱਕਦੇ ਹਨ ਜਾਂ ਓਹਨਾਂ ਨੂੰ ਬੁਖਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
- ਅੱਖਾਂ, ਨੱਕ ਅਤੇ ਮੁੰਹ ਨੂੰ ਛੁਹਣ ਤੋਂ ਪਰਹੇਜ਼ ਕਰੋ, ਕਿਉਂਕਿ ਹੱਥ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਸਤਹਾਂ ਨੂੰ ਛੁਹਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਵਾਇਰਸਾਂ ਨੂੰ ਚੁੱਕ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਇਕ ਵਾਰ ਦੁਸ਼ਕਤ ਹੋ ਜਾਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ, ਹੱਥ ਵਾਇਰਸ ਨੂੰ ਤੁਹਾਡੀਆਂ ਅੱਖਾਂ, ਨੱਕ ਜਾਂ ਮੁੰਹ ਵਿਚ ਤਬਦੀਲ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਉਥੋਂ, ਵਾਇਰਸ ਤੁਹਾਡੇ ਸਰੀਰ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਬਿਮਾਰ ਬਣਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
- ਇਹ ਸੁਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕਰੋ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਅਤੇ ਤੁਹਾਡੇ ਆਸ ਪਾਸ ਦੇ ਲੋਕ ਸਾਹ ਦੀ ਚੰਗੀ ਸਫ਼ਾਈ ਦਾ ਪਾਲਣ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਇਸਦਾ ਅਰਥ ਹੈ ਕਿ ਜਦੋਂ ਤੁਸੀਂ ਖਾਂਸੀ ਜਾਂ ਛਿੱਕਦੇ ਹੋ ਤਾਂ ਆਪਣੇ ਮੁੰਹ ਅਤੇ ਨੱਕ ਨੂੰ ਆਪਣੀ ਮੁੜੀ ਹੋਈ ਕੁਹਣੀ ਜਾਂ ਟਿਸੂਪੇਪਰ ਨਾਲ ਢਕੋ। ਫਿਰ ਵਰਤੇ ਗਏ ਟਿਸੂਪੇਪਰ ਦਾ ਤੁਰੰਤ ਨਿਪਟਾਗਾ ਕਰੋ। ਕਿਉਂ? ਬੁੰਦਾਂ ਵਾਇਰਸ ਨੂੰ ਫੈਲੋਉਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਸਾਹ ਦੀ ਚੰਗੀ ਸਿਹਤ ਦਾ ਪਾਲਣ ਕਰਕੇ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਅਤੇ ਆਪਣੇ ਆਸ ਪਾਸ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਵਾਇਰਸਾਂ ਤੋਂ ਬਚਾਓ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਜੁਕਾਮ, ਫਲੂ ਅਤੇ ਕੋਵੀਡ -19.
- ਉਪਰ ਦੱਸੇ ਕਾਰਨਾਂ ਕਰਕੇ ਹੱਥ ਮਿਲਾਉਣ ਅਤੇ ਜੱਫੀ ਪਾਉਣ ਤੋਂ ਪਰਹੇਜ਼ ਕਰੋ। ਅਧਿਕਾਰੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਦਰਸਾਏ ਨਿਯਮਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਿਆ, ਜਿੰਨਾ ਸੰਭਵ ਹੋ ਸਕੇ ਘਰ ਰਹੋ। ਜੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਬੁਖਾਰ, ਖਾਂਸੀ ਅਤੇ ਸਾਹ ਲੈਣ ਵਿੱਚ ਮੁਸ਼ਕਲ ਆਉਂਦੀ ਹੈ, ਤਾਂ ਡਾਕਟਰੀ ਸਹਾਇਤਾ ਲਈ ਅਤੇ ਪਹਿਲਾਂ ਤੋਂ ਹੀ ਕਾਲ ਕਰੋ। ਇਹ ਤੁਹਾਡੇ ਸਿਹਤ ਸੰਭਾਲ ਪ੍ਰਦਾਤਾ ਨੂੰ ਤੁਰੰਤ ਤੁਹਾਨੂੰ ਸਹੀ ਸਿਹਤ ਸਹੂਲਤ ਭੇਜਣ ਵਿੱਚ ਮੱਦਦ ਦੇਵੇਗਾ। ਇਸ ਨਾਲ ਤੁਹਾਡੀ ਰੱਖਿਆ ਹੋਵੇਗੀ ਅਤੇ ਵਾਇਰਸਾਂ ਅਤੇ ਹੋਰ ਇਨਫੈਕਸ਼ਨ ਦੇ ਫੈਲਣ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਤਾ ਵੀ ਹੋਵੇਗੀ।



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



HINDI

COVID -19 आपातकालीन में प्रवासी आबादी के लिए जानकारी

क्रोनावायरस क्या है ?

क्रोनावायरस वायरसों के एक बड़े परिवार से है जोकि जानवरों या इंसानों में बीमारी का कारण हो सकते हैं।

COVID-19 क्या है ?

COVID-19 संक्रामक रोग है जो हाल ही में खोजे गए क्रोनावायरस के कारण होता है।

("CO" का अर्थ क्रोना है; "VI" वायरस के लिए; "19" वह वर्ष जिसमें यह दिखाई दिया)। यह नया वायरस दिसंबर 2019 में चीन के वुहान में बीमारी के प्रकोप शुरू होने से पहले अज्ञात था ।

COVID-19 के लक्षण क्या हैं?

COVID-19 के सबसे आम लक्षण बुखार, थकान और सूखी खांसी हैं। अधिकतर गंभीर मामलों में, संक्रमण से निमोनिया, गंभीर तीव्र श्वसन(साँस)सिंड्रोम और यहाँ तक की मौत भी हो सकती है।

क्या COVID-19 के लिए कोई टीका, दवाई या इलाज है?

अभी नहीं। आज की तिथि तक COVID-2019 का कोई टीका इलाज के लिए नहीं है और इसे रोकने के लिए या कोई विशिष्ट एंटीवायरल दवा नहीं है।

हालांकि, प्रभावित लोगों को लक्षणों से राहत पाने के लिए देखभाल करनी चाहिए। गंभीर बीमारी वाले लोगों को अस्पताल में भर्ती होना चाहिए। अधिकांश रोगी सहायक देखभाल की मदद के साथ ठीक हो जाते हैं।

संभावित टीके और कुछ विशिष्ट दवा उपचार की जाँच पढ़ताल के तहत चल रहे हैं।

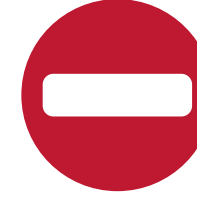
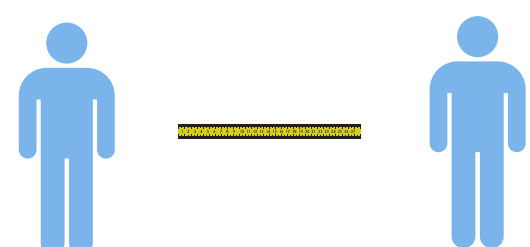
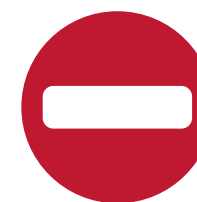
गंभीर बीमारी के विकसित होने के जोखिम पर कौन है?

हम अभी भी कैसे COVID -2019 लोगों को, वृद्ध व्यक्तियों और पहले से मौजूद चिकित्सा शर्तों के साथ लोगों को (जैसे उच्च रक्तचाप, हृदय रोग, फेफड़ों के रोग, कैंसर या मधुमेह) को प्रभावित करता है, के बारे में सीख रहे हैं क्योंकि दूसरों की तुलना में ये ज्यादातर गंभीर बीमारी को विकसित करते हुए दिखाई देते हैं।

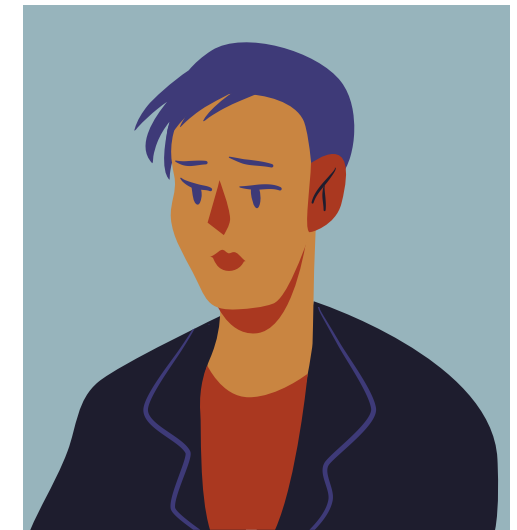
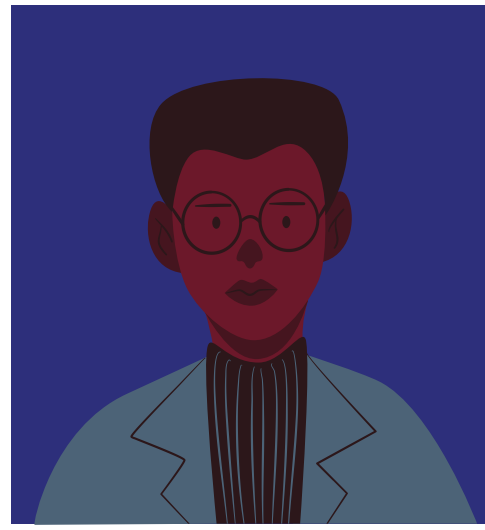
मैं अपने आप खुद को बचाने और बीमारी को ना फैलना के लिए क्या कर सकता हूँ?

कुछ सरल सावधानियां अपनाकर COVID-19 से आप संक्रमित होने या फैलने की अपनी संभावनाओं को कम कर सकते हैं:

- अलकोहल से नियुक्त हाथ धोने वाले पदार्थ से अपने हाथों को नियमित रूप से हाथ रगड़ें या साबुन और पानी से धोएं, क्योंकि ये क्रियाएं उन वायरस को मारती हैं जो आपके हाथों पर हो सकते हैं।
- लोगों से कम से कम 1 मीटर (3 फीट) की सुरक्षित दूरी बनाए रखें। वायरस थूक, छींक की बूंदों में मौजूद होता है और विशेष रूप से जब ये लोग जिनको खासकर कर खांसी, छींक या बुखार होता है, के करीब से सांस लेने से संक्रमण हो सकता है।
- आंखों, नाक और मुँह को छूने से बचें, क्योंकि हाथ कई सतहों को छूते हैं और वायरस उठा सकते हैं। एक बार दूषित होने पर, हाथ वायरस को आपकी आंखों, नाक या मुँह में स्थानांतरित कर सकते हैं। वहां से, वायरस आपके शरीर में प्रवेश कर सकता है और आपको बीमार कर सकता है।
- आप और अपने आसपास के लोगों के अच्छे सांस की स्वच्छता का पालन करने को सुनिश्चित करें। इसका मतलब है खांसी या छींक आने पर अपनी मुँड़ी हुई कोहनी या टिश्यु पेपर से अपने मुँह और नाक को ढंकना। फिर उपयोग किए गए टिश्यु पेपर का तुरंत निपटान करें। क्यों? बूंदों से वायरस फैलता है। अच्छा सांस की स्वच्छता का पालन करके आप इस तरह ठंड, फ्लू और COVID -19 के रूप में वायरस से अपने आसपास के लोगों की रक्षा करते हैं।
- ऊपर बताए गए कारणों की वजह से, हाथ मिलाने और गले लगाने से बचें। अधिकारियों द्वारा बताए गए नियमों का पालन करते हुए, जितना संभव हो सके घर पर रहें। यदि आपको बुखार, खांसी और सांस लेने में कठिनाई हो, तो चिकित्सा पर ध्यान दें और पहले से फोन करें। यह आपके स्वास्थ्य देखभाल प्रदान करने वाले को जल्दी से आपको सही स्वास्थ्य सुविधा के लिए निर्देशित करने की अनुमति देगा।



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



FARSI

ویروس کرونا چیست؟

کرونا ویروس ها خانواده بزرگی از ویروس ها هستند که ممکن است باعث ایجاد بیماری در حیوانات و انسان شوند. در انسان کرونا ویروس ها باعث عفونت های تنفسی مثل سرماخوردگی و یا بیماری های شدید تری می شوند.

کووید 19 چیست؟

کووید 19 نوعی بیماری عفونی ناشی از ویروس کرونا است که اخیرا کشف شده است.

(Disease Virus و co مخفف corona vi, مخفف D هم سالی که این بیماری کشف شده است.) این ویروس جدید و این بیماری تا قبل از شیوع این بیماری در شهر و هان چین در ماه دسامبر سال 2019 ناشناخته بود.

نشانه های کووید 19 در افراد چیست؟

شایع ترین علائم آن تب ، خستگی و سرفه خشک است در موارد خیلی شدید این عفونت می تواند باعث ذات الریه، سندرم حاد تنفسی و حتی منجر به مرگ شود.

آیا دارو و یا واکسن برای درمان کووید 19 وجود دارد؟

تا به امروز هیچ واکسن ویا داروی خاصی برای جلوگیری یا درمان کووید 19 وجود ندارد، با این حال افرادی که به این بیماری مبتلا می شوند باید از مراقبت های مناسب برخوردار شوند و افرادی که دچار بیماری شدید شده اند باید تحت مراقبت های ویژه قرار بگیرند. بیشتر افرادی که به این بیماری مبتلا شده اند بهبودی کامل یافته اند. تحقیقات برای کشف واکسن و کشف دارو برای درمان این بیماری همچنان ادامه دارد.

چه کسانی بیشتر در معرض خطر ابتلا به این بیماری قرار دارند؟

در حال حاضر تحقیقات بر روی ویروس کووید 19 بر روی انسان در حال انجام است، افراد مسن و افرادی که دارای مشکلات پزشکی اساسی مانند فشار خون بالا ، مشکلات قلبی، بیماری های تنفسی، سرطان و دیابت هستند بیشتر احتمال دارد به این بیماری مبتلا شوند.

برای مراقبت از خود و جلوگیری از ابتلا به این بیماری چه اقداماتی باید انجاد دهم؟

با اقداماتی خیلی ساده می توانید خطر ابتلا به ویروس کووید 19 را کاهش دهید.

دست هایتان را به طور مرتب با آب و صابون بشویید و یا با مواد حاوی الكل ضد عفونی کنید. شما با این کار ویروس های که ممکن است در دست تان شما باشد را از بین می برید.

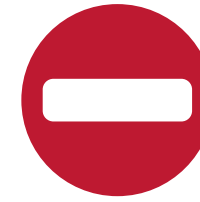
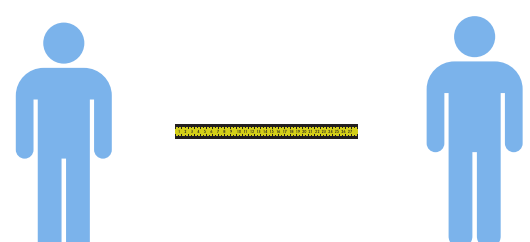
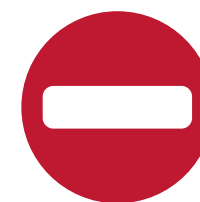
فاصله ایمنی حداقل یک متر را با افراد حفظ کنید. این ویروس در قطرات بزاق وجود دارد و در فاصله نزدیک هنگام نفس کشیدن از فردی به فردی دیگر منتقل شود، به خصوص هنگامی که فرد سرفه یا عده میکند و یا تپ دارد.

از لمس کردن چشم ها ، بینی و دهان جدا بپرهیزید، زیرا دست ها سطوح مختلفی را لمس می کند و ممکن است حاوی ویروس باشد و با تماس دست با چشم ها، بینی و دهان ممکن است این ویروس وارد بدن شود و فرد را بیمار کند.

اطمینان حاصل کنید که شما و افرادی که اطراف شما هستند بهداشت تنفسی را رعایت می کنید، در هنگام سرفه کردن و عده کردن دهان و بینی خود را با دستمال های یکبار مصرف بپوشانید و در صورت نبود آن ها با خمیدگی آرنج بپوشانید و خیلی سریع دستمال ها را در سطل زباله بیاندازید زیرا حاوی ویروس است و ممکن است پخش شود. بارعایت بهداشت تنفسی مناسب از ابتلای افرادی که در کنار شما هستند به ویروس های مانند سرماخوردگی و کووید 19 محافظت می کنید.

از دست دادن و در آغوش کشیدن همیگر جدا بپرهیزید.

در حد امکان در خانه بمانید و از دستورات مقامات پیروی کنید. اگر تپ دارید و یا سرفه می کنید و یا دچار مشکلات تنفسی هستید با پزشک خانوادگی تان تماس بگیرید و مطمئن باشید او به بهترین شکل ممکن شمارا راهنمایی می کند. به این ترتیب هم از خودتان محافظت کرده اید و هم از انتشار ویروس جلوگیری کرده اید.



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



GEORGIAN

რა არის კორონავირუსი?

კორონავირუსი იმ ვირუსების ჯგუფია, რომლითაც შეიძლება დაავადნენ ცხოველები ან ადამიანები. ადამიანებში, მწვავე კორონავირუსი იწვევს რესპირატორულ ინფექციას, დაწყებული ზოგადი გაციებით და დამთავრებული მწვავე დაავადებებით.

რა არის COVID-19?

COVID-19 არის ინფექციური დაავადება, რომელიც გამოიწვია ახლახანს აღმოჩენილმა კორონავირუსმა (C - შემოკლებული „კორონა“, VI - შემოკლებული „ვირუსი“ და D - შემოკლებული „დაავადება“). ეს ახალი ვირუსი და დაავადება პირველად 2019 წლის დეკემბერში გამოვლინდა ჩინეთის ქალაქ უხანში.

რა სიმპტომები ახასიათებს კორონავირუსს?

სიმპტომებს შორის შეიძლება იყოს ტემპერატურის მატება, ხველა და სუნთქვის პრობლემები. უფრო მძიმე შემთხვევებში, ინფექციამ შეიძლება გამოიწვიოს პნევმონია ან სუნთქვის გაძნელება. დაავადება შეიძლება იყოს სასიკვდილო.

არსებობს თუ არა ვაქცინა, მედიკამენტი ან მკურნალობა COVID-19-ისთვის?

ამ დროისთვის, კორონავირუსის ვაქცინა ან ანტივირუსული მედიკამენტი COVID-19-ის პრევენციის ან მკურნალობისთვის არ არსებობს. თუმცა, მათ, ვისაც ვირუსი უკვე აქვთ და ჰოსპიტალიზაციას საჭიროებენ, სამედიცინო დაწესებულებებში სიმპტომების შემსუბუქებაში დაეხმარებიან. პაციენტების უმეტესობა გამოჯანმრთელდება განსაკუთრებული მკურნალობის გარეშე, მოვლის და ზრუნვის შედეგად. ვაქცინების შემუშავება მიმდინარეობს და ისინი კლინიკურ ცდებს გადის.

ვის შეიძლება განუვითარდეს მძიმე დაავადება?

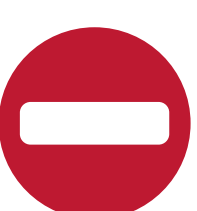
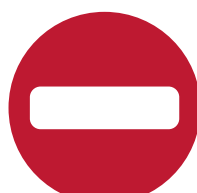
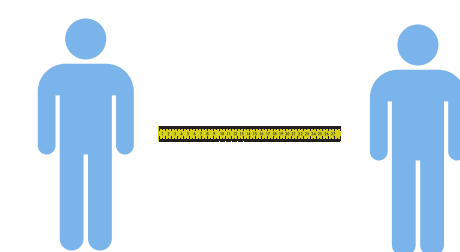
ჯერ კიდევ ვსწავლობთ, თუ რა გავლენა აქვს COVID-2019-ს ადამიანებზე, დაავადება ძირითადად რთულდება ასაკოვან ადამიანებში და ადამიანებში, რომლებსაც ჟანმრთელობის სხვა პრობლემები გააჩნიათ (მაგალითად მაღალი წნევა, გულის დაავადება, ფილტვის დაავადება, სიმსივნე ან დიაბეტი).

როგორ დავიცვა თავი და მოვახდინო დაავადების

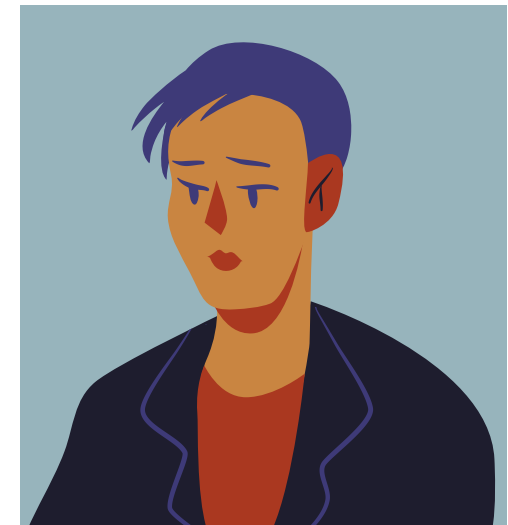
გავრცელების პრევენცია?

რამდენიმე მარტივი პრევენციული ზომა დაგეხმარება შეამცირო ინფიცირების და COVID-19-ის გავრცელების რისკი:

- ხშირად დაიბანე ხელები სპირტის შემცველი ხსნარით ან საპნითა და წყლით, ამით შეიძლება გაანადგურო შენს ხელზე არსებული ვირუსები.
- შეინარჩუნე უსაფრთხო დისტანცია, არანაკლებ 1 მეტრი შენსა და სხვა ადამიანებს შორის. ვირუსი ვრცელდება დაინფიცირებული ადამიანის რესპირაციულ წვეთებთან უშუალო კონტაქტის გზით, რომელიც წარმოიქმნება ხველის, დაცემინების ან სიცხის დროს.
- არ მიიდო ხელები თვალებზე, ცხვირზე და პირზე, რადგან ხელით ეხები ბევრ ზედაპირს და ისინი ვირუსის გადამტანია. ინფიცირების შემთხვევაში, ხელების საშუალებით ვირუსი შეიძლება მოხვდეს შენს თვალებში, ცხვირში ან პირში. საიდანაც, ვირუსი შეიძლება შევიდეს შენს ორგანიზმში და გახდე ავად.
- დარწმუნდი, რომ შენ და შენს გარშემო მყოფი ადამიანები იცავთ რესპირატორულ ჰიგიენას. ეს ნიშნავს, რომ დახველების ან დაცემინებისას დაიფარო პირის ღრუ მოხრილი მკლავით ან ერთკერადი ცხვირსახოცით. გამოყენებისთანავე გადააგდე ეს ცხვირსახოცი. რატომ? რესპირატორულ წვეთებს გადააქვს ვირუსი. რესპირატორული ჰიგიენის დაცვით შენ იცავ შენს გარშემო მყოფებს ისეთი ვირუსებისგან, როგორიც არის გაციება, გრიპი და COVID-19.
- ზემოთ აღნიშნული მიზეზების გამო მოერიდე ხელის ჩამორთმევას და ჩახუტებას. მაქსიმალურად ეცადე, დარჩე სახლში, დაიცავი ხელისუფლების მიერ მითითებული წესები. თუ გაქვს სიცხე, ხველა ან გიჭირს სუნთქვა, მიმართე ექიმს და შეუთანხმდი წინასწარ. ეს საშუალებას მისცემს შენს ექიმს სწრაფად გადაგამისამართოს შესაბამის კანდაცვის ობიექტში. ეს დაგიცავს და ხელს შეუწყობს ვირუსების და სხვა ინფექციების გავრცელების პრევენციას.



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



ROMANIAN

CE ESTE UN CORONAVIRUS?

Coronavirusurile sunt o familie numeroasă de virusuri care pot provoca boli la animale sau la oameni. La om, o parte dintre coronavirusuri pot provoca infecții respiratorii, de la răceală comună la boli mai severe.

CE ESTE COVID-19?

COVID-19 este boala infecțioasă cauzată de coronavirusul cel mai recent descoperit. („CO” înseamnă corona; „VI” pentru virus; „19” pentru anul în care a apărut). Acest nou virus și această boală nu au fost cunoscute încă dinainte de apariția focarului în Wuhan, China, în decembrie 2019.

CARE SUNT SIMPTOMELE COVID-19?

Cele mai frecvente simptome ale COVID-19 sunt febra, oboseala și tusea uscată. În cazurile mai grave, infecția poate provoca pneumonie, sindromul respirator acut sever și chiar moartea.

EXISTĂ UN VACCIN, MEDICAMENT SAU TRATAMENT PENTRU COVID-19?

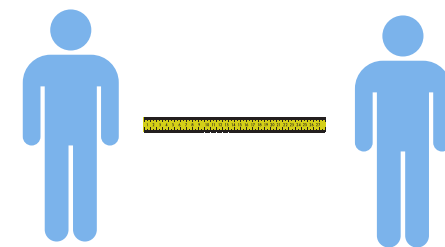
Nu încă. Până în prezent, nu există niciun vaccin și niciun medicament antiviral specific care să prevină sau să trateze COVID-2019. Cei afectați trebuie să fie plasați în îngrijire pentru ameliorarea simptomelor. Persoanele cu boli grave trebuie spitalizate. Majoritatea pacienților se recuperează datorită îngrijirii primite din faza incipientă. Posibile vaccinuri și unele tratamente medicamentoase specifice sunt în curs de investigare.

CINE RISCĂ SĂ DEZVOLTE FORME SEVERE ALE BOLII?

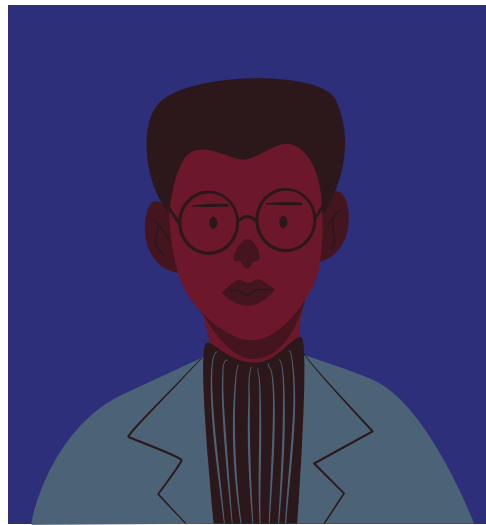
În timp ce se strâng informații despre modul în care COVID-2019 afectează oamenii, persoanele în vîrstă și persoanele cu afecțiuni medicale preexistente (cum ar fi hipertensiunea arterială, boli cardice, afecțiuni pulmonare, cancer sau diabet) par să dezvolte o formă gravă de boală, mai des decât celelalte categorii.

CE POT FACE SĂ MĂ PROTEJEZ ȘI SĂ PREVIN RĂSPÂNDIREA BOLII?

PUTEȚI REDUCE ȘANSELE DE A FI INFECTAT SAU DE A RĂSPÂNDI COVID-19 LUÂND SIMPLE MĂSURI DE PRECAUȚIE:

- Spălați-vă pe mâini bine și regulat cu apă și săpun sau cu soluții pe bază de alcool pentru a omorî posibilele virusuri aflate de pe mâinile dumneavoastră.
- Mențineți o distanță de cel puțin 1 metru față de alte persoane. Virusul se găsește în particulele de salivă și poate fi transmis prin respirație la distanță apropiată, în special când persoanele tușesc, strănută sau au febră.
- Evitați să vă atingeți ochii, nasul sau gura deoarece mâinile intră în contact cu suprafețe multiple și pot lua virusul. Odată contaminate, mâinile pot transfera virusul la ochii, nasul sau gura dumneavoastră. De aici, virusul poate intra corp și vă poate îmbolnăvi.
- Aveți grijă ca dumneavoastră și persoanele din preajma dumneavoastră să respectați o igienă respiratorie cât mai bună. Acest lucru însemnând acoperirea gurii și a nasului cu interiorul cotului sau cu un șervețel de unică folosință în momentul în care tușiți sau strănutăți. Aruncați șervețelul la coș imediat după utilizare. De ce? Particulele răspândesc virusul. Având o igienă respiratorie corectă puteți să protejați oamenii din preajma dumneavoastră de răceală, gripă și COVID-19.
- Evitați să dați mâna sau să vă îmbrățișați, din motivele mai sus-menționate. Stați acasă cât mai mult posibil și urmăriți indicațiile date de autorități. Dacă aveți febră, tuse și dificultăți respiratorii contactați telefonic medicul de familie. În acest mod medicul de familie vă poate asigura rapid servicii de îngrijire medicală necesare. De asemenea, în acest mod vă protejați și contribuiți la prevenirea răspândirii virsurilor sau a altor infecții.

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



HAUSA

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?

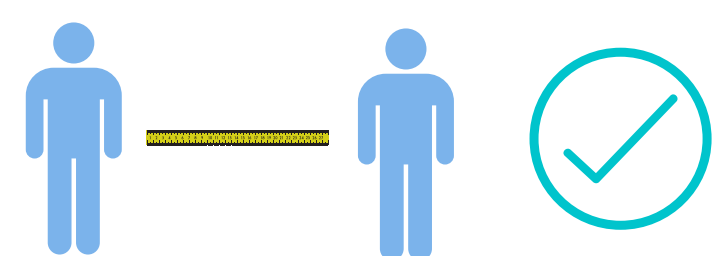
Yayinda ake nazarin tasirin COVID-19 akan mutane har yanzu, waɗanda suke da alama sun kamu da mummunan cuta fiye da yadda wasu keyi: tsofaffi da waɗanda ke da yanayin da suka rigaya, kamar hawan jini, cututtukan zuciya, cututtukan huhu, cancer ko ciwon sukari.

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:

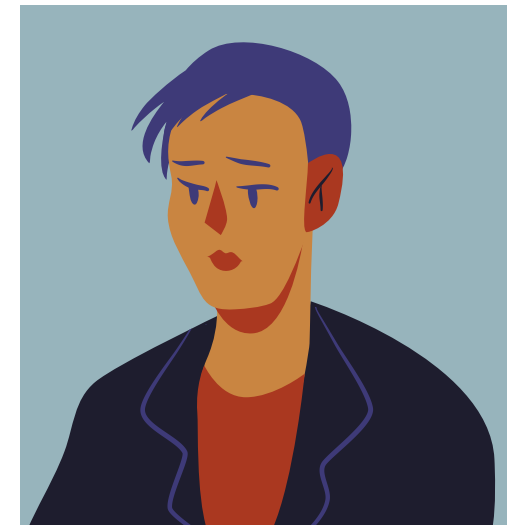
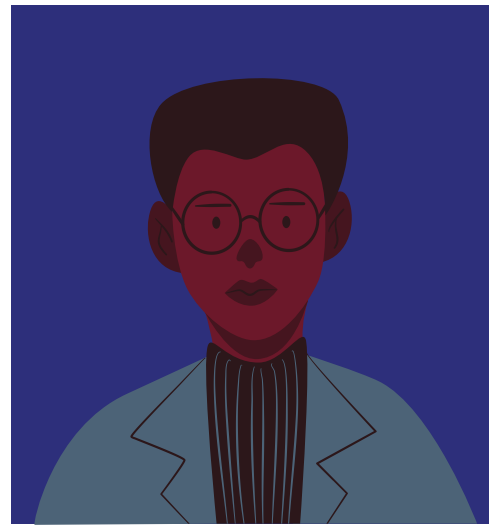


- Wanke hannuwanka sau da yawa tare da sabulu da ruwa ko kuma hanyoyin magance giya don cire kwayar cuta daga hannunka.
- Tsaya a kalla kafa uku daga wasu mutane. Kwayar cutar ta kunshi cikin ruwan kwayoyin ruwa kuma ana iya watsa ta ta hanyar kusancin numfashi, musamman idan sun yi tari, bugu ko kuma 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 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 jost 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

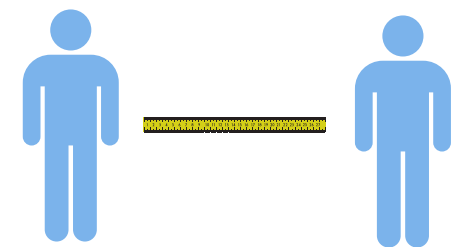
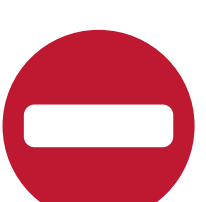
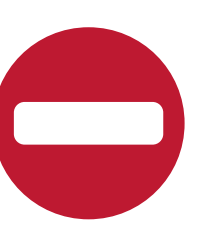
E neva dey for na , no ejection,no medisin to prevent or to trit COVID-19. Bot any persin wen e don get di sickness, make e go take tritment for pai killer. Pipo wen e dey sick well well for dis Virus, make dem go stay hospita for tritment. For plenty pipo wen e don well, tanks to soport di pipo wen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

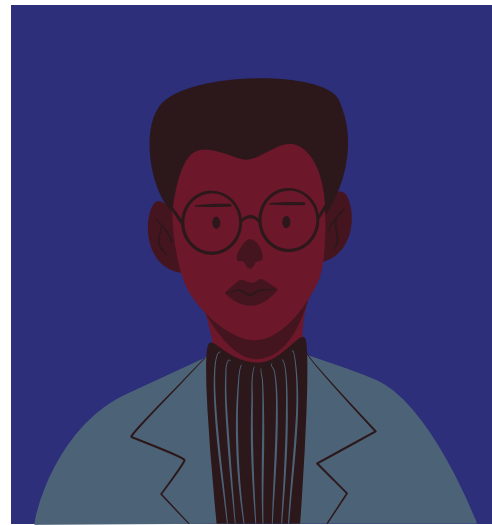
Why wi still dey learn as dis COVID 2019 tey dey affect pipo. Persin wen e don old well well, and persin wen e dey sick befor, and e get (sickness wen e dey make blood dey high well well, heart diziz and persin wen e no dey sabi breath well before or e get cancer, diabetes) e fit come dey develop big 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 ηinhakini 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 dìsney kuntε ka kɔrɔ fɔ decembre kalɔ tɛmɛnɛn na san 2019, a yεra cini dugu dɔla min tɔghɔt yε Wuhan.

COVID-19 SIMPTOMUW YE DJOUMENW YE?

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

COVID-19 bana yin na. O na taw ta, banay tigi la cgm ka kan ka furak ϵ . Bana ni tigi la mgw tjama kenyara ka sababu k ϵ demen sira minw b ϵ ala. Fura djn min b ϵ bana yin na, halissa o be ka jañiniin fll.

BANA NI BESE KA JUGUYA MOGO JUME MA?

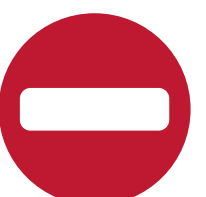
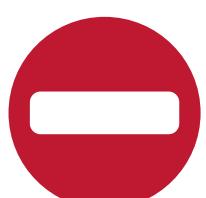
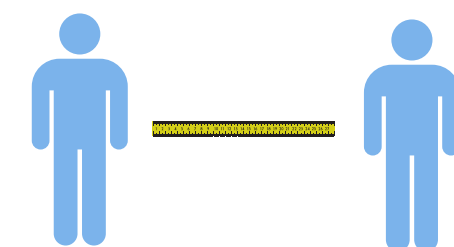
Ka banani ḥaጀini k t c inis c t c wadċċċ ġċċu, nes c t c ġċċu ġe minn ġċċu na inafċ (dussukun dimi tigi lamaw cancer, jeli kalaya bana, sħenkun dimi walima diabeti) olu tigi la qiegħi ka nangata ka qiegħi.

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

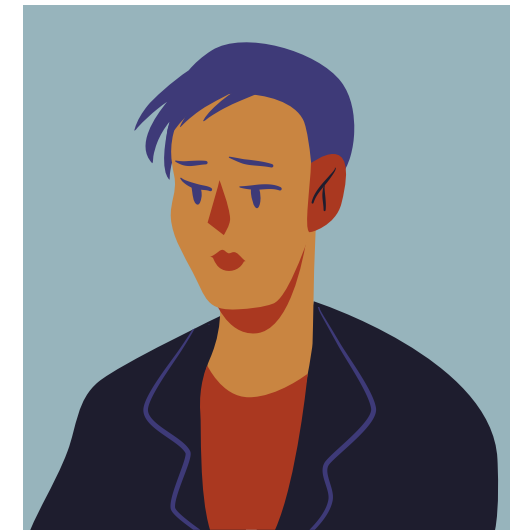
YASSA KASSE KA I YERE KISSI ANI KA FERE KE COVID-19 BANA NI
JCLI LA AN BESE KA TA BCDC DAMADOW SABATI, INAFD:



- Ka i t̄eḡe k̄ ka j̄e ni safun̄ ȳe sanga ani wagati walima ka i t̄eḡe j̄si ni alchol̄ ȳe l̄chol̄ c̄ k̄ numana, nin f̄er̄e nunun b̄es̄e ka virus bana faga kab̄ i t̄eḡe là.
 - An ka an c̄b̄s an kass̄e m̄etiri k̄l̄e ja t̄e la (s̄en j̄a 3 jat̄e). Virus nin b̄e s̄r̄s daji muru muru minw b̄e b̄la c̄b̄m t̄ison baga t̄la, walima s̄r̄s c̄b̄s bagan t̄, walima sumaya bagant̄ là. C̄b̄m b̄es̄e ka a la s̄r̄s ni f̄ij̄e saman sira ȳe ni aya s̄r̄s ini bana ni t̄igi la c̄b̄m ka surun c̄b̄m na.
 - An kana an t̄eḡe maga j̄e, nun walima daa la, kaa sababu k̄ b̄e b̄e maga f̄en tjama na ani ȳc̄y i tjama na. Nii b̄ll̄b̄ maga ȳc̄y virus daa l̄en b̄e ȳc̄y min, ka s̄r̄s ka i t̄eḡe k̄ ki i j̄a jossi walima i daa walima i nun, a b̄es̄e ka d̄n nin sira nunu f̄e ka i fari t̄ b̄es̄ la s̄r̄s
 - Anka jija t̄ḡt̄ b̄ela ka ninnakhini f̄er̄e j̄umanw ladamu. Nii b̄e tisso walima ka s̄r̄s, i ki jija kaa k̄ mussuar k̄n̄ ka s̄r̄s c̄b̄s c̄b̄s, ala fili ȳc̄y k̄r̄enk̄r̄en n̄ na. Mun kama? Daji murumuru nunu b̄e virus ni tjarin. Ninakhini fere j̄umanw matarafali be i tanga virusuw ma inaf̄ mura, kun maabin ani COVID-19
 - B̄c̄b̄ di j̄ogon ma ani j̄ogon ambarass̄eli, anb̄es̄e ka an s̄r̄s o wal̄e nunun na ni wagati kono, kaa sababu k̄i ȳer̄e tanga ina f̄ì a f̄raa t̄ḡt̄ minna sanf̄e s̄eb̄nw na. Ka t̄ s̄r̄s k̄ o ȳe tanga t̄ḡt̄ j̄uman ȳe, ni anga famaw ȳe wal̄eya min jira anga tugun o la. Ni farigan, s̄r̄s walima j̄innakhini d̄egun b̄e ila, i ka d̄gh̄t̄ch̄t̄ w̄c̄t̄ch̄t̄ walima ka w̄le li k̄ yassa i b̄e la tanga li s̄r̄s t̄liyala, a b̄e i kissi ani ka bana nin tjarini na j̄.



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 پیں 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۔

Covid-2019 کیا ہے؟

Covid-2019 ایک متعدد بیماری ہے جو حالیہ کورونا وائرس میں دریافت ہوئی۔ ("CO" کا لفظ کورونا، "VI" وائرس اور "2019" سال کے لیے استعمال ہوا ہے)۔ ووبان (Wuh) چائنہ میں یہ وبا پہلئے سے پہلے اس وائرس کے بارے میں دسمبر 2019 تک کوئی 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 موٹ کا سبب بھی بن سکتی ہے۔

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

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

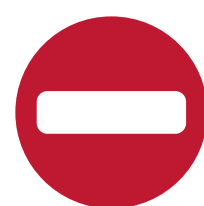
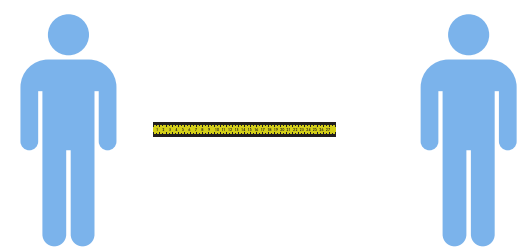
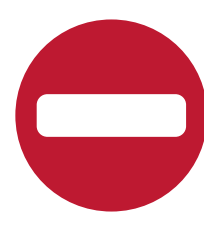
اگرچہ ہم ابھی تک یہ جانے کی کوشش کر رہے ہیں کہ کورونا-2019 سے کون کون سے لوگ ذیادہ متاثر ہو سکتے ہیں۔ ابھی تک یہ عمرسیدہ اور ایسے لوگوں کو متاثر کر رہا ہے جو پہلے سے کسی مرض میں مبتلا ہیں۔ (مثلاً بائی بلڈ پریشر، دل کی مریض، پہبیہزوں کے مریض، کینسر اور ذیابیطس کے مریض)۔ ایسی امراض والے مریضوں کو دوسروں کی نسبت ذیادہ شدت سے متاثر کر رہا ہے۔

اس بیماری سے بچاؤ اور پھیلاؤ کی روک تہام کے لئے ہم کون سی احتیاطی تدابیر اختیار کرسکتے ہیں؟

آپ خود کو متاثر ہونے سے بچانے اور کم از کم اس کے پھیلاؤ کے روک تہام کے لئے درج ذیل احتیاطی تدابیر اختیار کرسکتے ہیں۔
اپنے باتھوں کو باقاعدہ سے الکوحلکی ملاوت سے بنی ہوئی اشیاء یا صابن اور پانی سے اچھی طرح صاف کریں کیونکہ ایسا کرنے سے آپ ان جیراثیم کو مار سکتے ہیں۔
لوگوں سے کم از کم ایک میٹر (۳ فٹ) کے فاصلے پر رہیں۔ وائرس انسان کی تھوک/لباب 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 باتھوں سے ناک، منہ اور آنکھوں کو مت چھوٹیں کیونکہ باتھ کسی جگہ لگنے سے جراثیم آلودہ ہو سکتے ہیں۔ جب وائریسالودہ باتھ آنکھ، منہ یا ناک کو چھوٹیں گے تو 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 ارد گرد لوگ محفوظ طریقے سے سانس لے رہے ہوں۔ اس کا مطلب یہ ہے کہ جب آپ کو کھانسی یا چھینک آئے تو آپ اپنے منہ کو اپنی کھنی یا ٹشوپپر سے ڈھانپ لیں اور اس پیپر کو فوراً پھینک دیں۔ ایسا کیوں؟ کیونکہ ان کے قطرے وائریس پھیلانے کا باعث بنتے ہیں۔ احتیاط کرنے سے آپ اپنے پاس موجود دوسروں کو وائریس کے حملوں سے بچا سکتے ہیں جیسا کہ نزلہ، زکام پا کورونا وائریس-۲۰۱۹۔

ان وجوبات کی بنیاد پر جو اوپر بیان ہو چکی ہیں ایک دوسرے سے باتھ ملانے سے پریبیز کریں۔ جتنا ممکن ہو سکے زیادہ گھر کے اندر رہیں اور انتی یظامیہ 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 براہ پرست علاج کے لئے مخصوص جگہ پر لے جائے گی جس سے آپ کو طبی امداد بھی مل جائے گی اور آپ کے قریب رہنے والے لوگ بھی اس وائریس سے متاثر نہیں ہوں گے۔



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



ARABIC

انتبه، معلومات تهم صحتك

ما هو فيروس كورونا؟

فيروس كورونا هو فصيلة كبيرة من الفيروсов التي تسبب المرض للحيوان والإنسان، ومن المعروف أن عدداً من فيروсов كورونا تسبب للبشر حالات عدوى الجهاز التنفسى التي تتراوح حدتها من نزلات البرد الشائعة إلى الأمراض التنفسية الخطيرة.

ما هو مرض كوفيد-19؟

مرض كوفيد-19 هو مرض شديد العدوى، يسببه فيروس كورونا المستجد (ومصطلح كوفيد-19 يعني الآتي: (كوفيد) اختصار كورونا، (في) اختصار فيروس، (د) اختصار ديزيس ومعناها مرض بالإنجليزية و 19 هي السنة التي ظهر فيها المرض)، ولم يكن هناك أي علم بوجود هذا الفيروس وهذا المرض المستجدين قبل ظهورهم في مدينة يوهان الصينية في ديسمبر 2019.

ما هي الأعراض التي تظهر على الشخص المصاب بكوفيد 19؟

تتمثل الأعراض الأكثر شيوعاً لمرض كوفيد-19 في الإرتفاع الشديد في درجة الحرارة والشعور بالإرهاق والسعال الجاف، وفي الحالات الأشد قد يصاب المريض بالتهاب رئوي وصعوبة في التنفس قد تؤدي في بعض الحالات إلى الوفاة.

هل هناك لقاح أو دواء أو علاج لمرض كوفيد-2019؟

لا يوجد حتى يومنا هذا لقاح أو دواء محدد مضاد للفيروسو ل الوقاية من مرض كوفيد-19 أو علاجه، ولذلك ينبغي علاج جميع المصابين بالفيروس حسب الأعراض التي تظهر على كل منهم على وجه السرعة، أما المصابين الذين يعانون من أمراض مزمنة مسبقة فلابد من نقلهم للمستشفيات المتخصصة لاتخاذ الاجراءات الازمة لهم، وهناك حالات يتم شفائها من المرض بعد تلقيها الرعاية الطبية المناسبة. ويسعى العلماء حالياً في البحث عن لقاح ضد هذا الفيروس المستجد.

من هو الشخص المعرض للإصابة بمرض خطير؟

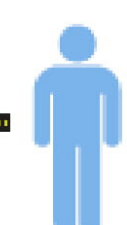
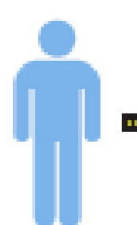
وحتى الان ما زال البحث جارياً لاكتشاف لقاح لفيروس كورونا المستجد(كوفيد 19)، فنجد أن أكثر الناس تعرضاً للخطر هم كبار السن والأشخاص الذين يعانون من امراض مزمنة، مثل ارتفاع ضغط الدم والذين يعانون من أمراض الرئتين والقلب ومرضى السرطان والسكري.

ما زال يمكّنني فعله لحماية نفسي ومنع إنتشار العدو؟

- إتخاذ بعض الخطوات لتقليل خطر الإصابة به والوقاية منه باتباع الاحتياطات التالية:



- غسل اليدين بصفة متكررة بالماء والصابون أو بمحلول كحولي لإزالة الفيروس من اليدين.



- المحافظة على مسافة الأمان وتكون على الأقل مسافة متر بين الأشخاص حيث إن الفيروس يمكن أن ينتقل عن طريق الكحة أو العطس أو التنفس من خلال المسافات القريبة.



- تجنب لمس العينين أو الفم أو الأنف باليدين حيث أن اليد يلامس أسطح عديدة من المحتمل أن تكون ملوثة بالفيروس وبالتالي ينتقل إلى الجسم من خلال الفم أو الأنف أو العينين .

- استخدام المناديل الورقية لتغطية الأنف والفم عند العطس أو السعال وإذا لم تجد استخدم مرفق الذراع (زاوية الكوع) حتى تحمي من حولك من انتقال العدوى إليهم.



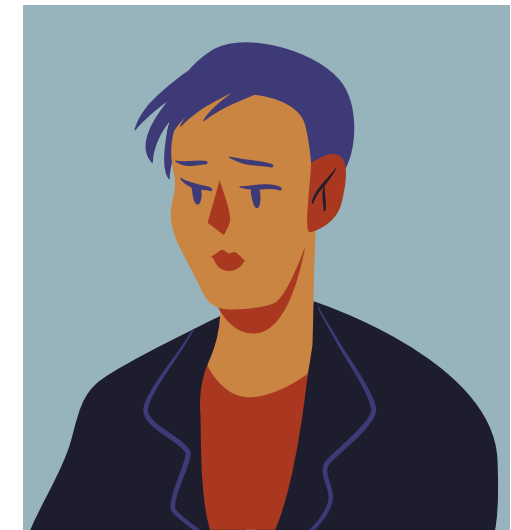
- تجنب المamacare والمعانقة ، للأسباب التي سبق ذكرها

- التزم بيتك في حالة الشعور بالتعب أو وجود سعال أو ارتفاع في درجة الحرارة أو الشعور بصعوبة في التنفس وعليك بالإتصال بالطبيب لإعطائك التعليمات المناسبة، وبهذا الشكل ستكون في أمان وسوف تساهم في عدم إنتشار الفيروس أو العدوى.

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

IOM Coordination Office for the Mediterranean

www.italy.iom.int



KURDISH SORANI

فایرۆسی کۆرۆنا چیه؟

فایرۆسە کانی کۆرۆنا خیزانیکی گەورەن لە فایرۆسەکان کە ئىكىيەت بىنە ھۆى نەخۆشى لە ئازەل يان لە مرۆڤدا. چەند فایرۆسیکى کۆرۆنا بەھو ناسراون كە لە مرۆڤدا ئىبىنە ھۆى نەخۆشى كۆئەنداماكانى ھەناسە، بىگە لە ھەلامەتىكى سادەوە تا چەند پەتايكى سەختر.

کۆفيد-۱۹ چیه؟

کۆفيد-۱۹ نەخۆشىيىكى پەتايكەيە كە ھۆكارەكەي فایرۆسیکى زۆر نويە كە پېشتر نەناسرابو (کۆفيد-۱۹) كورتكراوهى کۆرۆنا فایرۆسە كە لە سالى ۲۰۱۹ پەيدابو). ئەم نەخۆشىيە و ئەم فایرۆسە نويە نەناسرابون بەر لە سەرەمەلدىنى لە شارى ئۇھان لە چىن لا مانگى دىسەمبەرى ۲۰۱۹.

نىشانەكاني کۆفيد ۱۹ چىن؟

نىشانە ھاوبەشەكاني کۆفيد-۱۹ ئەمانەن؛ تاو رەلز، ھەست بە ماندوبون و كۆخەيىكى وشك. لە حالاتە سەختەكاندا ئەكىيەت بىت بە ھۆكارى ھەوركىرىنى سىيەكان، دىيارىدەتىيەن تىزى كۆئەندامى ھەناسە و ھەتا مردن. ئايا كوتان، دەرمان يان چارەسەر ھەيە بۇ کۆفيد-۱۹.

تا ئىستا نە كوتان و نە دىژە فایرۆس ھەيە بۇ بەرنگاربونەوە يان بۇ چارەسەرى كۆفيد-۱۹. بەلام ئەم كەسانەيى كە توش دەبن، پېوستە چاودىرىپىرىن بۇ ئەمە كارىگەرى نىشانەكان سوک بىكىيەتەوە. ئەم كەسانەيى نەخۆشى درېزخاييانىان ھەيە باشتەر بىكىيەن نەخۆشخانەوە. زۆربەمى نەخۆشەكان چاڭدەنەوە ئەوش دەگەرىتىمە بۇ ئەم خزمەتو چاودىرىيە كە وەرىدەگەرن. توپىزىنەوە بەرددوامە بۇ دۆزىنەوە كوتانو چەند دەرمانىكى تايىەت بۇ چارەسەر.

كىن ئەم كەسانەيى مەترسىييان لە سەرە بە قورسى نەخۆشىكەيانلى دەربەكەۋىت؟ لە كاتىكىدا ئىيمە ھېشىتا خەرىكىن فيردىبىن كۆفيد-۱۹ چۈن كارىگەرى لە سەر خەلک ھەيە. بە پېي ئامارەكان، كەسانى بەتمەن و كەسانى كە پېشتر نەخۆشى درېزخاييانىان لە گەلە (وەكى بەرزى فشارى خوين، نەخۆشى سىيىكان، شىرپەنچە يان نەخۆشى شەكرە) نەخۆشىكە قورستر دەگەرن بە وەراورت بە كسانى تر.

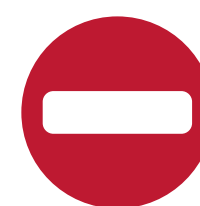
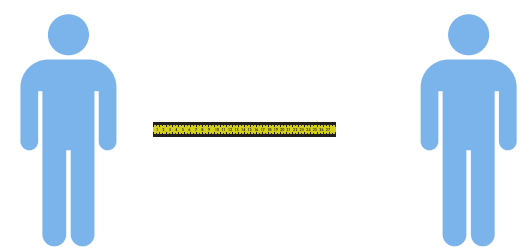
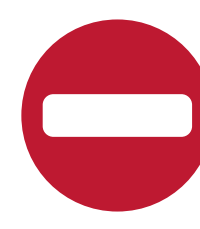
- چی بکم بق خوپاراستن و رینگریکردن له تهشهنه کردنی ئەم نەخوشیه؟
بە چەند ریکاریکی خوپاراستنى ساده نەتوانیت نەگەرى توшибونت يان نەگەرى بلاوکرنەمەوه قایرۆسەكە كەمبەھىتمەوه:
- بە شىۋىيىكى باش و بەردەواام دەستەكانى پاكىڭەرەوه بە ماددەئەملەكوحول يان بە سابون و ئاو بىيانشۇ، چونكە بەم شىۋىيە قایرۆسەكان دەكۈزۈت كە ئەكىرىت لە سەر دەستىن.

- مەودايىكى پارىزراو بەھىلەوه لە نىوان خۇتو خەلکدا، بەلاي كەممەوه 1 متر (3 پى). قایرۆسەكە لەناو دلۇپە بچوکەكانى ليكدا بونى هەمە، و ئەكىرىت لە رىيى ھەنمەدانەوه لە مەودايىكى نزىكەمەوه بگۈزىرىتىمەوه، بەتايمەتى لە كاتى كۆخە يان پېزمىن يان كەسىك تاي ھەبىت.

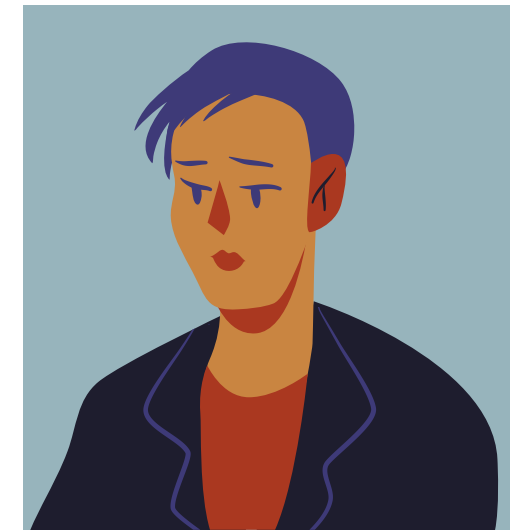
- تا ئەتوانىت دەست لە چاولو تو دەمت مەدە، چونكە دەستت بەرى رووى شەكان دەكمەت كە دەكىرىت قایرۆسەكە لە سەر ئەم شتانە نشتىتىمەوه و توش بە دەستت ھەلىان بگۈزىرىتىمەوه. دەست كە پىسبۇ ئەكىرىت قایرۆسەكە بگۈزىرىتىمەوه بق چاولو تو ت يان بق دەمت، و لەمۇيە قایرۆسەكە دەتوانىت خۇى بگۈزىرىتىمەوه بق ناو جەستەت دەواتر نەخوشت بىكەت.

- دلىيابە كە خۇتو ئەم كەسانەي دەزرو بەرت رىكارەكانى پاكو تەمىزىي كۆئەندامەكانى ھەناسە دەگەرنەبەر. واتا، لەكانى كۆخدا يان پېزمىن بە ئەنۋىشكەت يان بە دەسپ دەمۇ لوتن بېۋوشە. دۆاتر يەكسەرى دەسپكە فەرەدە. بق چى؟ چونكە دلۇپە بچوکەكان قایرۆسەكە بلاوەدەكەنەوه پابەندىبۇونت بە رىكارەكانى پاكو تەمىزىي كۆئەندامەكانى ھەناسە، خەلک دەپارىزى لە قایرۆسەكانى سەرما و ھەلامەت و كۆفید-19.

- باوشۇ تەموقە لەگەل كەسا مەكە، لەبەر ئەم ھۆيانەى كە پىشىر ئامازەمان پېىكەردى. تا ئەتوانىت لە ماللەوه بىمېنەوه پابەندبە بە رېنمايىكەن كە لە لايمەنى دەسەلەتدارانەوه جەختى لى كراوه. ئەگەر تاولەزت لىيە يان كۆختەت ھەمە يان بە زەممەت ھەناسە ئەكىشىت، بە زەوتلىن كات پەيوەندى بکە و داواى يارمەتى پېشىكى بکە. ئەمە ئاسانكارىيە بق كارمەندانى تەندروستى بق ئەمەوه بە خىرايى و بە ئاراستەيىكى دروست خزمەت پى بگەين و بىتىرىن بق نەخۆشخانەي تايىبەت بەھو نەخوشىمەوه. بەم شىۋىيە خۇت دەپارىزى و رىڭىرى دەكمەت لە تەشەنەكىرىنى قایرۆسەكە و پەتاڭانىتىر.



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



PACHTOU

د کورونا وايرس څه شی دی؟

د کورونا وايرس د وايرسونو یوه لویه کورنی ده له کومو نه چې په څارویو او انسانانو کښی ناروځي رامینځ ته شي. په انسانانو کښی، دا وايرس تر بیره د ساه بندۍ یا تنفسی ناروځي نه تر عام ریزش او نورو ډیرو سختو ناروځيوا لامل ګرځي.

کوید-۱۹ څه شی دی؟

کوید-۱۹ یو ساري ناروځي ده چې د کورونا وايرس له لاري رامینځته شوي ده، ("CO" کورونا، "VI" وايرس، "D" ناروځي او "19" یعنی دا په ۲۰۱۹ م کال کښی رابنکاره شو). دا وايرس او ناروځي مخکښی له دی چې په چین د اوهان بنار کښی د دیسمبر په میاشت ۲۰۱۹ کښی رامینځ ته شي چانه پیژندله.

پر کوید-۱۹ اخته کس نښي نښاني څه شی دی؟

عامي نښي یې تبه، ستريتا او وچ توخى دی. پر سختو حالاتو کښي دا وايرس کولی شي شش يا سيري التهابي ګري او سالندي رامينځ ته ګري او حتی د مرګ لامل شي.

ایا د کوید-۱۹ لپاره تداوی یا واکسین شته؟

تر اوسه د دی وايرس لپاره کوم ځانګړي واکسین یا درمل نشه چې د دی کوید-۱۹ درملنه یا مخنيوی پري وشي. لکن، کوم کسان چې پر دی وايرس اخته کېږي د هغوي لپاره ځانګړي پاملرنه ضروري ده. لکه هغه کسان چې له مخکښي نه په خطرناک مرض اخته وي باید روغتون کښي بستر شي. ډيری ناروغان د ځانګړي درملنۍ او پاملرنې له لاري بيرته بنه کېږي. د دی وايرس د مخنيوی او تداوی لپاره د واکسین او ځانګړي درملو پر جورولو څېرني روانې دی.

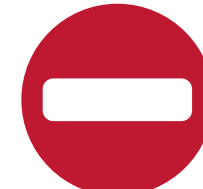
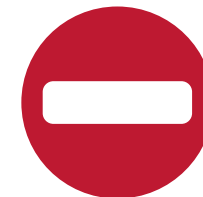
کوم کسانو ته د دی وايرس خطر ډير دي؟

تر دا مهاله کوشش روان دی چې معلومه شي چې کوم کسانو ته دا وايرس خطرناک ثابتېږي، لکن کوم کسان چې تر دی مهاله ورته ډير خطر دی او پري اخته شوي دي هغه دي: چې عمر يې ډير دی او یا هغه کسان چې له مخکښي نه پر کومه خطرناکه ناروځي، لکه د وینې فشار، د زړه ناروځي، د سیرو ناروځي، سرطان او یا هم د شکر په ناروځي اخته وي دوی له دی وايرس تر نورو ژر اغېزمېداي شي.

خنګه کولای شم چې د دی مرض نه هم ځان وساتم او هم نورو ته سرایت ونکړای شي؟

تاسي کولای شئ د لاندی احتیاطي تدابиро له لاري د کوید-۱۹ ناروغۍ نه هم خپل ځان وساتئ او هم د دی د خپريدو مخنيوئ وکړئ:

- باید په پرلپسي توګه لاسونه پر الکحولي موادو او يا صابون باندي ومينځل شي، ځکه پدي سره ستاسي پر لاسونو چې وايرس وي له مينځه ئې او وڅل کيزي.
- له نورو نه لبر لبره باید یو میتر (۳فته) واتن ونیسي. دا وايرس په لارو کښي موجود وي او د ساه اخيستلو پر مهال نورو ته انقاليدلاي شي، په ځانګري توګه د توخې، پرنجي او تبی لرلو پر وخت کښي.
- خپلو سترګو، پوزي او خولي ته لاسونه مه ورئ، ځکه چې تاسي په لاسونو سره ډيرې شيان لمس کوي، دي کار سره کیداي شي ستاسي لاسونه وايرس ځان سره ولري او لدی لاري تاسي وايرس ستاسي سترګو، پوزي او خولي ته انقال کړئ. همدا ده، چې وايرس ستاسي بدن ته انقاليني او تاسي پري اخته او نارو غه کيږي.
- ځان ډاډه کړئ چې تاسي او شاوخوا کسان مو د توخې يا پرنجي پر وخت وقایوي تدابير تعقیبوئ. پر دی معنی چې د پرنجي يا توخې پر وخت خپله خوله او پوزه په لاسپاک کاغذ پتوئ او ورسنه له استعمال نه يې غورځوي او، که هغه نه وي نو څنګل ورته نیسي: ځکه، پر دی وخت کښي د توخې يا پرنجي داري وايرس خپروي نو، پر دی وقایه سره تاسي کولي شي خپل خوا کښي کسان له مختلفو وايرسونو لکه زکام، ريزش او کوید-۱۹ اخخه وژغوري.
- همداسي یو بل سره د لاس او غاره ورکولو نه ځان وژغوري، چې د پورته ذکر شوي خطر نه ځان ساتنه وشي. کوشش وکړئ په کور کښي پاتي شي، او د چارواکو لخوا ورکړل شوي قانوني کرني تعقیب کړئ. کچيرته تاسي تبه لري، توخیرئ او یا په ساه اخيستلو کښي مشکل لري، مخکښي له مخکښي له ډاکټر سره اريکه ونیسي. لدی لاري هغوي تاسي ته د روغتیایي مرکز يا روغتون ته د د تداوی لپاره د تللو لارښوونه کوي. دا کار هم تاسي ژغوري او هم د وايرس د خپريدو په مخنيوئي کښي مرسته کوي.



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 elanben bhiegbe nosoria. Oni Coronavirus no kakabo bun no, ole aseyelen bhi emhiemhen no sionini natiole oguozi bhi emhiame nobun kakabor. Ebhegbenosoria, odin sabor kakabor siemiame nairesabore wenhien bhiemiame norionini fioria. Debah emhiamhen nobun.

BEBHOKIENI COVID-19

Emhamhen nodanzegbe dokere natiole 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 natiole 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?

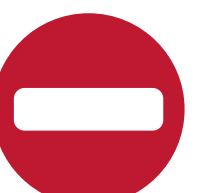
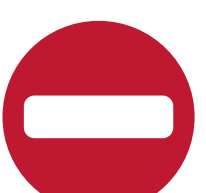
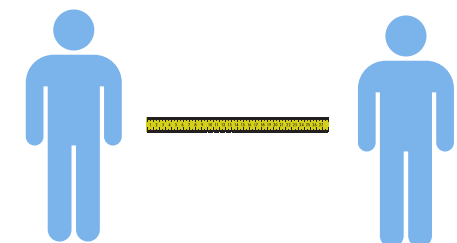
Bekize ni bhan lah lue ene mhiamhen natiole COVID-2019 ono keh muen ebho ne whanre ne kakabor domah, ne bhon emhiamhen uwegbe, nu udu mhiamhen, emhiamhen ne eboh toile cancer, emhiamhen eba fea, bhi na arhan la kakabor leh bhe egbe, bhi ebho ne ke khomhon ekherebhe.

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

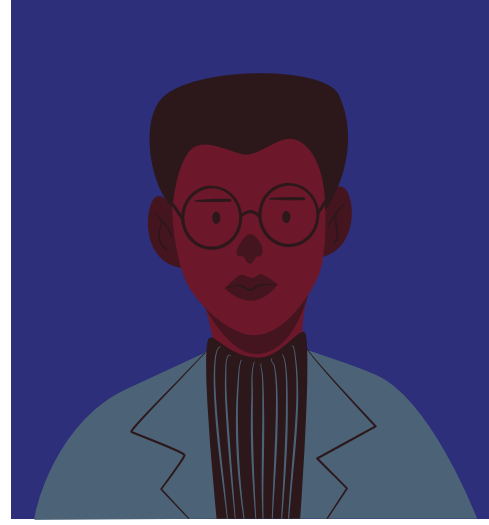
Ebi me khianlu ni me bhan khian la agha ene emhiamhen na noria, oleo na khin.

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 Ƞga 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 Ƞga. (“CO” ken Ƞgure 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 Ƞgari chine debe yo go di hi be toxo Ƞgani 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 Ƞga, manxa ana kara do a sababu ya.

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

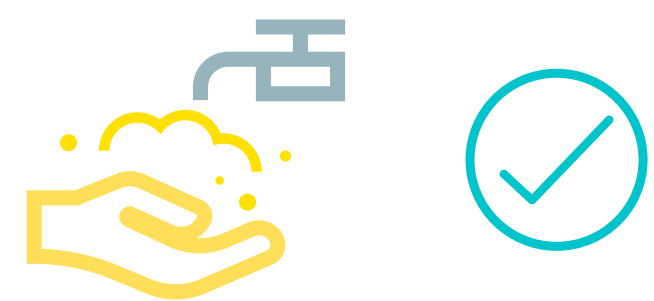
Ayii, naa tu nanti yite nta jangiro ke yi hilani, hi be raga COVID-19 ke gemu ndini manxa na jara. Ken di i diga tassu, a gana soro benu kita, ikamanu xawana jara ndi moxo si re kitaa. Jangiro bure Ƞga soro benu ya nxawa na diga doxotoronka Ƞga. Jangiro bure ke kaman gabe su di yime kitaa na sababu jarandi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

KE JANGIRO BURE NI TI KAN SERE DANBE YI?

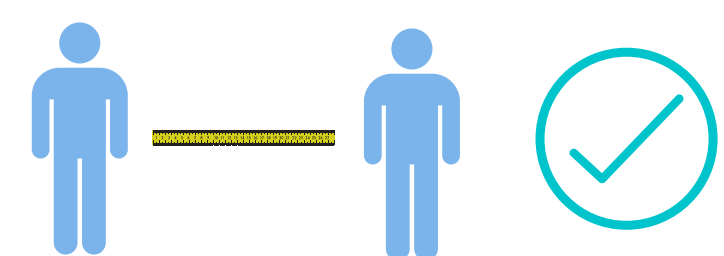
Naa toxo COVID-19 feranu Ƞga kama na muri, jangiro ke ȏnanጀgo ti sere be nu yi kuni, sere xaase a do watte ga sorobenuya nan xaaso missale di(tawaye, sondome biyi ye, butti in biye, cancer manxa jabeti gan soro be nu yi) ke watte ȏnanጀgo kun kamanu yi nan xoto soro kuttu nga.

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 burení 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)



RUSSIAN

ЧТО ТАКОЕ КОРОНАВИРУС?

Коронавирусы - это обширное семейство вирусов, которые могут вызывать болезни как у животных, так и у людей. Известно, что у последних некоторые коронавирусы вызывают респираторные инфекции - от простуды до более тяжелых заболеваний.

ЧТО ТАКОЕ COVID -19?

COVID-19 - это инфекционное заболевание, вызванное новым коронавирусом (аббревиатура «CO» означает корону; «Vl» - вирус; «19» - год, в котором он появился). Этот новый вирус и заболевание, вызванное им, были неизвестны до начала вспышки инфекции в Ухане, Китай, в декабре 2019 г.

КАКОВЫ СИМПТОМЫ COVID-19?

Наиболее распространенными симптомами COVID-19 являются лихорадка, усталость и сухой кашель. В более тяжелых случаях инфекция может вызвать пневмонию, тяжелый острый респираторный синдром (ТОРС) и даже смерть.

ЕСТЬ ЛИ ВАКЦИНА, ЛЕКАРСТВО ИЛИ ЛЕЧЕНИЕ ОТ COVID -19?

Еще нет. На сегодняшний день не существует вакцин и специальных противовирусных препаратов для профилактики или лечения COVID-2019. Тем не менее, все пострадавшие от вируса должны получать необходимую помошь для облегчения симптомов. Люди же с серьезной формой течения заболевания должны подлежать госпитализации. Большинство пациентов выздоравливают благодаря своевременно оказываемой помощи. На данный момент идет активная разработка вакцины и особых методов лечения.

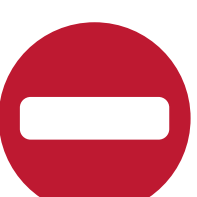
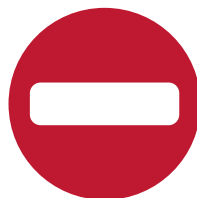
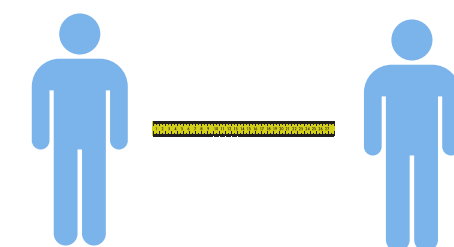
КТО В ЗОНЕ РИСКА РАЗВИТИЯ ТЯЖЕЛОЙ БОЛЕЗНИ?

В то время как вопрос влияния COVID-2019 на людей активно изучается, тяжёлая форма течения болезни с большей вероятностью развивается у пожилых людей или у людей с уже имеющимися заболеваниями (такими как высокое кровяное давление, болезни сердца, заболевания легких, рак или диабет), чем у других.

ЧТО Я МОГУ ПРЕДПРИНЯТЬ, ЧТОБЫ ЗАЩИТИТЬ СЕБЯ И ПРЕДОТВРАТИТЬ РАСПРОСТРАНЕНИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ?

ВЫ МОЖЕТЕ СНИЗИТЬ РИСК ЗАРАЖЕНИЯ ИЛИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ COVID-19, СОБЛЮДАЯ ЭТИ ПРОСТЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- РЕГУЛЯРНО МОЙТЕ РУКИ С МЫЛОМ И ВОДОЙ ИЛИ СПИРТОСОДЕРЖАЩИМИ РАСТВОРАМИ ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ ВИРУСА НА ВАШИХ РУКАХ.
- СОБЛЮДАЙТЕ БЕЗОПАСНОЕ РАССТОЯНИЕ НЕ МЕНЕЕ ОДНОГО МЕТРА ОТ ЛЮДЕЙ. ВИРУС СОДЕРЖИТСЯ В МЕЛКИХ КАПЛЯХ СЛЮНЫ И ЕСТЬ РИСК ИХ ВДЫХАНИЯ ПРИ БЛИЗКОМ НАХОЖДЕНИИ С КАШЛЯЮЩИМИ, ЧИХАЮЩИМИ ИЛИ ЛЮДЬМИ С ЛИХОРАДКОЙ.
- СТАРАЙТЕСЬ НЕ ПРИКАСАТЬСЯ РУКАМИ К ГЛАЗАМ, НОСУ И РТУ. РУКИ КАСАЮТСЯ МНОГИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ И С РУК ВИРУС МОЖЕТ С ЛЕГКОСТЬЮ ПОПАСТЬ В ГЛАЗА, НОС И РОТ, А ОКАЗАВШИСЬ ТАМ МОЖЕТ ПРОНИКНУТЬ В ОРГАНИЗМ И В СВОЮ ОЧЕРЕДЬ ВЫЗВАТЬ У ВАС ЗАБОЛЕВАНИЕ.
- ПРИДЕРЖИВАЙТЕСЬ ПРАВИЛ ГИГИЕНЫ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ. ПРИ ЧИХАНИИ И КАШЛЕ ПРИКРЫВАЙТЕ РОТ И НОС ОДНОРАЗОВЫМИ САЛФЕТКАМИ ИЛИ, В СЛУЧАЕ ИХ ОТСУТСТВИЯ, СГИБОМ ЛОКТА. ИСПОЛЬЗОВАННУЮ САЛФЕТКУ НЕОБХОДИМО СРАЗУ ЖЕ ВЫБРОСИТЬ. ТАК КАК НЕПОСРЕДСТВЕННЫМИ РАСПРОСТРАНИТЕЛЯМИ ВИРУСА МОГУТ ЯВЛЯТЬСЯ МЕЛКИЕ КАПЛИ СЛЮНЫ, СОБЛЮДЕНИЕ ПРАВИЛ ГИГИЕНЫ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ, ПОМОЖЕТ ЗАЩИТИТЬ ЛЮДЕЙ, НАХОДЯЩИХСЯ РЯДОМ С ВАМИ, ОТ ТАКИХ ВИРУСНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, КАК ПРОСТУДА, ОРВИ И COVID-19.
- ИЗБЕГАЙТЕ РУКОПОЖАТИЙ И ОБЪЯТИЙ ПО ПРИЧИНАМ, УЖЕ УПОМЯНУТЫМ.
- ОСТАВАЙТЕСЬ ДОМА КАК МОЖНО ДОЛЬШЕ, В СООТВЕТСТВИИ С УКАЗАНИЯМИ ВЛАСТЕЙ. ЕСЛИ У ВАС ЖАР, КАШЕЛЬ И ЗАТРУДНЕННОЕ ДЫХАНИЕ, ПОЗВОНИТЕ СВОЕМУ СЕМЕЙНОМУ ВРАЧУ, КОТОРЫЙ СМОЖЕТ НАПРАВИТЬ ВАС В ПОДХОДЯЩУЮ ВАМ МЕДИЦИНСКУЮ СЛУЖБУ. ТАКИМ ОБРАЗОМ, ВЫ ЗАЩИТИТЕ СЕБЯ И ОГРАНИЧИТЕ РАСПРОСТРАНЕНИЕ ВИРУСОВ И ДРУГИХ ИНФЕКЦИЙ.



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, Ọpọlọpọ coronaviruses ni a mọ lati fa awọn akoran ti atègun ti o wa lati otutu si awọn arun ti o nira sii.

KINI COVID-19?

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

KINI NI IBI TI COVID-19?

Awọn ami aisan ti o wọpọ ti COVID-19 je iba, rirẹ, ati lkọaláidúró gbẹ. Ni awọn işele dię sii, ikolu le fa ẹdoforo, ibajẹ eegun nla ti o lagbara ati pe o Şee Şe iku.

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

Rara. Titi di akoko yii, ko si ajesara ati pe ko si oogun ajesara kan pato lati şe idiwọ tabi toju COVID-2019. Sibésibẹ, awọn ti o fowo yẹ ki o gba itoju lati mu awọn aami aisan kuro. Awọn enyan ti o ni aisan lile yẹ ki o wa ni ile-iwosan. Ọpọlọpọ awọn alaisan bọsipọ Ọpẹ si itoju atiléyin. Awọn ajesara ti o ŞeeŞe ati dię ninu awọn itoju oogun pato ni o wa labé iwadii.

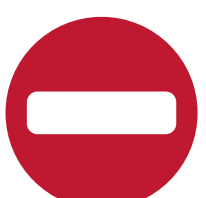
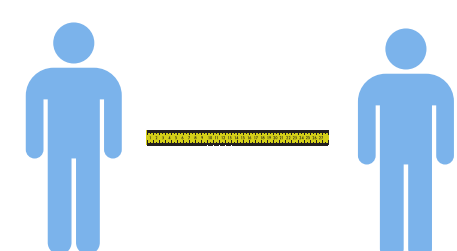
Tani NI Ewu TI Idagbasoke IDAGBASOKE?

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 iṣaaju (bii tité ejé giga, aisan okan, arun ẹdofóró, akàn tabi àtògbẹ) han lati dagbasoke aisan to nira nigbagbogbo ju awọn miiran lọ.

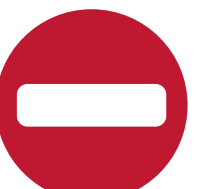
O LE DINKU AWỌN AYE RĘ TI ARUN TABI TAN COVID-19 NIPA GBIGBE DIĘ NINU AWỌN İŞỌRA TI O RỌRUN

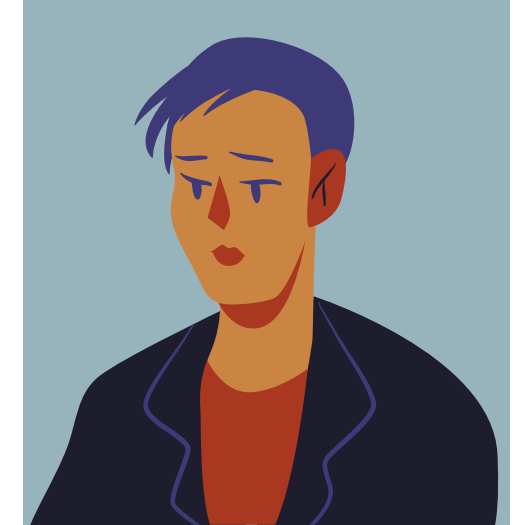
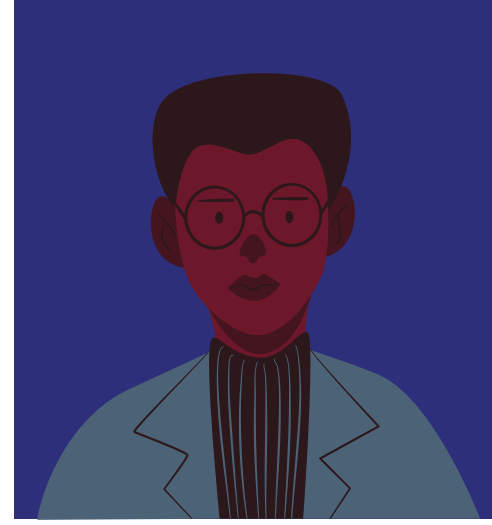


- O le dinku awọn aye rę ti arun tabi tan COVID-19 nipa gbigbe dię ninu awọn işọra ti o rọrun
- Jeki aaye to wa lailewu ti o kere ju mita kan (eşẹ meta) lati ọdọ eniyan. Kokoro naa wa ninu awọn isǫnū iṣan ati pe a le gbejade nipasę mimi ni ibiti o sunmǫ, pataki nigbati wọn ba Ikọ aláidúró, yọ tabi tabi iba.
- Jeki aaye to wa lailewu ti o kere ju mita kan (eşẹ meta) lati ọdọ eniyan. Kokoro naa wa ninu awọn isǫnū iṣan ati pe a le gbejade nipasę mimi ni ibiti o sunmǫ, pataki nigbati wọn ba Ikọ aláidúró, yọ tabi tabi iba.
- Rii daju pe iwọ, ati awọn eniyan ti o wa ni ayika rę, telle 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 titelle 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, telle 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 titelle 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

করোনাইভাইরাস কী?

করোনাভাইরাএই ভাইরাসগুলির একটি বৃহত পরিবার যা মানুষের বা প্রাণীদের অসুস্থতার কারণ হতে পারে, মানুষের মধ্যে করানেনভাইরাস শ্বাসযন্ত্রের সংক্রমণের কারণ হিসাবে পরিচিত, সাধারণ ঠাণ্ডা থেকে শুরু করে আরও মারাত্মক রোগ পর্যন্ত,

কোভিড -১৯ কি?

কোভিড -১৯ হল সর্বাধিক সন্ধান পাওয়া করোনাভাইরাস দ্বারা সংক্রামক রোগ ("co" করোনা; "vi"ভাইরাস " ১৯" বছর এটি প্রদর্শিত হয়েছে) এই নতুন ভাইরাসটি বা রোগটি ডিসেম্বর ২০১৯ এ চীনের উহান শহরে প্রাদুর্ভাব শুরু হওয়ার আগে এটি আজানা ছিল,

কোভিড -১৯ এর লক্ষণগুলি কী কী?

কোভিড -১৯ এর সাধারণ লক্ষণগুলি হল জ্বর, ক্লান্তি এবং শুকনো কাশি গুরুতর ক্ষেত্রে, এটি নিউমোনিয়া , গুরুতর শ্বাসযন্ত্র এবং হতে পারে মৃত্যু,

কোভিড -১৯ এর জন্য কোনও ভ্যাকসিন, ঔষধ বা চিকিৎসা আছে কি?

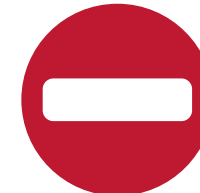
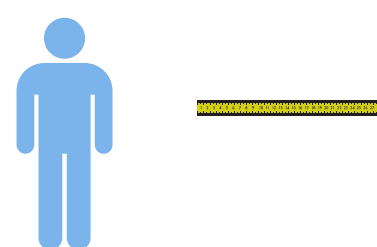
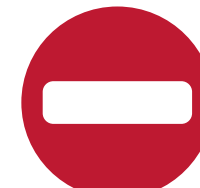
এখনো না, আজ পর্যন্ত, কোভিড -১৯ প্রতিরোধের জন্য কোনও ভ্যাকসিন এবং নির্দিষ্ট অ্যান্টিভাইরাল। ঔষধ নেই, তবে, ক্ষতিগ্রস্তদের লক্ষণগুলি থেকে মুক্তি দেওয়ার জন্য বিশেষ যত্ন নেয়া প্রয়োজন, বেশীরভাগগুরুতর অসুস্থ ব্যক্তিদের হসপাতালে ভর্তি করে বিশেষ যত্নের মাধ্যমে সুস্থ করা হয়েছে, সন্তান্য ভ্যাকসিন এবং কিছু নির্দিষ্ট ঔষধের তৈরির চেষ্টায় রয়েছে,

কারা বেশী এই রোগের ঝুঁকিতে রয়েছে?

এখনও গবেষণা চলছে কি ভাবে কোভিড -১৯ মানুষের উপর প্রভাব ফেলে, তবে ব্যক্তি ব্যক্তি এবং যারা কঠিন রোগের সাথে জড়িত (যেমন উচ্চ রক্তচাপ, হাটের রোগ, ফুসফুসের রোগ, ক্যান্সার বা (ডায়াবেটিস) গুরুতর অসুস্থতা প্রায় বেশী দেখা দেয় অন্যদের তুলনায়,

নিজেকে রক্ষা করতে এবং রোগের বিস্তার প্রতিরোধ করতে আমি কী করতে পারি?

- নিয়মিত আপনার হাত সাবান এবং পানি বা এলকোহল দিয়ে ধুয়ে ফেলুন, কারন নিয়মিত হাত পরিষ্কার এই ভাইরাসগুলি হত্যা করে,
- মানুষ থেকে কমপক্ষে 1 মিটার (৩ ফুট) একটি নিরাপদ দূরত্ব রাখুন। ভাইরাসটি লালা ফোঁটায় থাকে এবং ঘনিষ্ঠ পরিসরে শ্বাস-প্রশ্বাসের মাধ্যমে সংক্রামিত হতে পারে, বিশেষত যখন তারা কাশি, হাঁচি দেয় বা জ্বর হয়।
- হাত মিলানো বা কোলাকোলি করা থেকে বিরত থাকুন, উপরে উল্লেখিত কারনে, যত বেশী সম্বব বাসায় থাকুন, যেমনটা বিশেষজ্ঞরা নির্দেশ দিচ্ছে, যদি আপনার জ্বর, কাশি এবং শ্বাস নিতে অসুবিধা হয় তবে আপনার পারিবারিক ডাক্তার এর সাথে যোগাযোগ করুণ তিনি আপনাকে প্রয়োজনীয় স্বাস্থ্যসম্মত পরামর্শ দিবেন, এটি আপনাকে কঠিন রোগ থেকে রক্ষা বা ভাইরাস বিস্তার রোধ করতে সহায়তা করবে,
- চোখ, নাক এবং মুখ স্পর্শ করা এড়িয়ে চলুন, কারণ হাতগুলি স্পর্শ করে এবং ভাইরাস বাছাই করে। পৃষ্ঠগুলি একবার বহু দৃষ্টিত হয়ে গেলে, হাতগুলি আপনার চোখ, নাক বা মুখে ভাইরাস স্থানান্তর করতে পারে। সেখান থেকে ভাইরাসটি আপনার দেহে প্রবেশ করতে পারে এবং আপনাকে অসুস্থ করতে পারে
- নিশ্চিত করুন যে আপনি এবং আপনার চারপাশের লোকেরা ভাল শ্বাস-প্রশ্বাসের হাইজিন অনুসরণ করেন। এর অর্থ আপনার যখন কাশি বা হাঁচি হয় তখন আপনার বাঁকাণো কনুই বা টিসু দিয়ে আপনার মুখ এবং নাকটি ঠেকে কে রাখুন। তারপরে অবিলম্বে ব্যবহৃত টিস্যুগুলি নিপত্তি করুন। কেন? ফোঁটা ভাইরাস ছড়ায়। ভাল শ্বাস প্রশ্বাসের হাইজিন অনুসরণ করে আপনি আপনার চারপাশের লোকজনকে যেমন ঠাণ্ডা, ফ্র্যু এবং কোভিড -১৯ এর ভাইরাস থেকে রক্ষা করেন।



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?

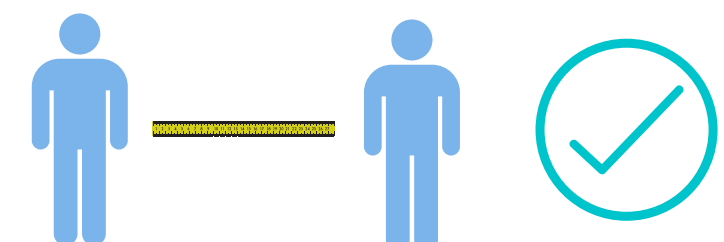
MBA NGIN KARANGO MINA PUR KA LON COVID-19 SA MOL BATANDI NYAMIN, AJETAKO KEBAL ANIN MOLU MINYALONKO YE SASA KOTOL SOTO MINKA MUNTAKO (YELE SELE SASA, JUSU SASA, KONO KONO SASA, CANCER, WALA JEBETO) WOLEBA KOLEYA SOTOLA KA TAMBI DOOL TI.

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

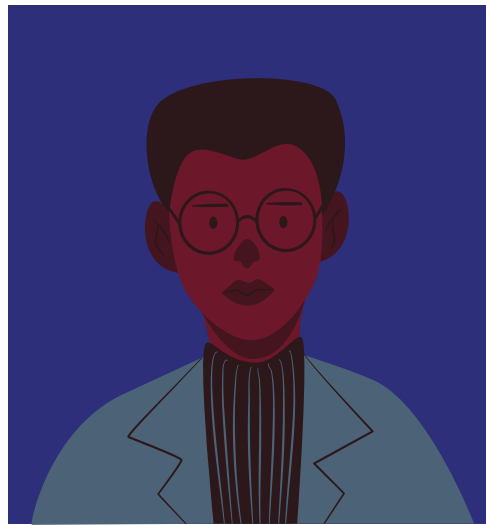
ISEA FANGO TANKANO NGIN COVID-19 LALE NI I BULATA NGIN TANKARANG LUWALU NOMA;



- 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)



SOMALI

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 ASTAAMAH A 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.

I COVID-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 ee, 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?

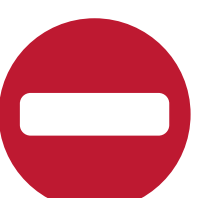
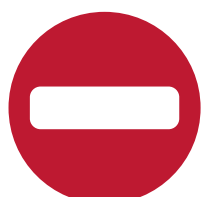
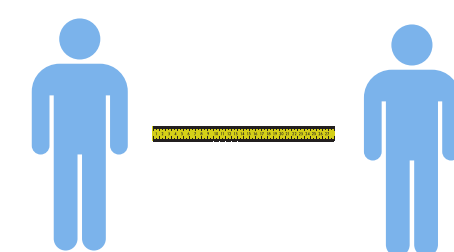
Si kasto wali la baranayo siyaabaha faafintaanka COVID-19ku, waxaa la sheegay in ay khatar ku jiraan dadka wayeelka ah iyo dadyawga la nool xanuunada dabo-dheeraada, sida dhiig karka, sambab xanuun, wadna xanuun, kansarka iyo macaanka.

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..
- Marwlabaa waxaad hubisaa in adiga iyo dadka ku dhaw ay si sax ah u raacaan hannaanka saxda ah ee lagu xaqiijiyo nadaafadda neef mareenada. 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?

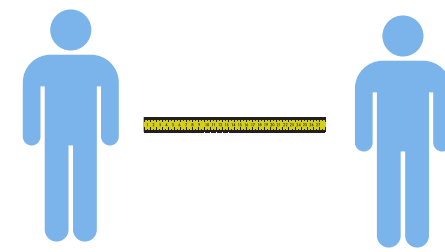
ALAA. PIKIRRU WALA LEEKKY FEE NDEH NAWNAAREH COVID-19 HEEBAKY TAWO. KONONONG, HEBUBEEH NYAAW ONG FOTU HEBBUDU BALLO NYAWNDU NGOL MANDARRGAAJI NDING. MO NAWNA ONG TAMPINY FOTU WALLINEEDEH NYAWDEH KA LABUTAANEH. HEWWUMBEH EH NAWWNUBEH BENG JAASAI C MBEH YAAWAMA WALLEHDEH. PIKURUUJI EH LEEKKEH LEH FEE OHH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

KO HOMBO NDEEH NAWNAAREH WAANI TAMPINDEH?

HAAJONI YIMBEH NOO JANGU DEHH FEE OHH NYAW KONO HOLLINERH 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 WAAKILo JOKA LAAABAL 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 YAHATA 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)



TIGRINYA

የደና ስይሬት አገተለ እና?

-ከደፍ ንይሩስ አካል ፈይ ስራው በተሰጠ ንይሩስ ከደና ብሎት አገልግሎት ወደ ስብን ክሸም የስዕስ፡አብሔር እዋን
ከደፍ ንይሩስ ፍቃድ ሲሆን ማስተናቀስ የጥቅም ከበት ቤት አገልግሎት ክዳታ ክሸም የስዕስ፡

የCOVID-19(COVID-19) አንተይ እና?

በኢትዮ-19(COVID-19) ዘመኑ አንድ ታሪክ እንደሆነ አይደለም

እኔ ነበር ማልከት፣ ፈሰኑ፣ ይኩምን ደረቅ አካላን፣ እገልጻለ ነፃል እኔ መልከፍቱ ከበደ ፏደ ሂሳብ ጽሑፍ ተስፋል፡ አዲባቸው ፏደ ሲጠቀሙ ማስታወሻ ለማስተካከለ ለማስታወሻ እኔ ፏደ ማኅ አዲነ የጊዜም፡፡

መድሃኒት ወደወን አታስት ፈይሳ ከኩዲ-19 (COVID-19) አለዎ?

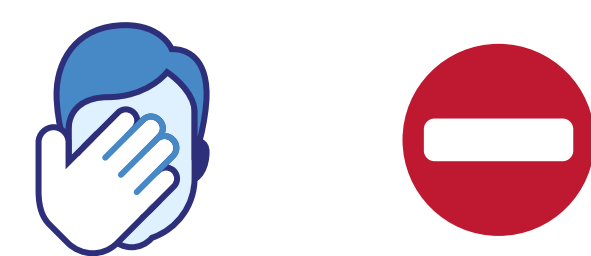
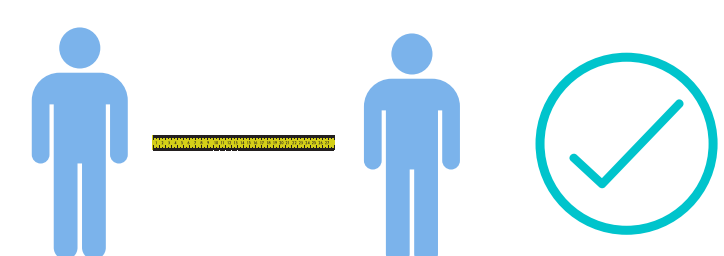
ክደናኝ ከሚያ ካማቃለ አነስተኛ ስራ መን እየም?

እኩ ከሽድ 1(COVID-19) ተያዥና እን ወደ ስነ እን መጽናዕት እና ካለ፡ አገሮይንን ክፍር ክማም አላቀም ለበት ክም ዓቅር ይሞ፡ ይኝም ለረ፡ ፍይ ለንበሻ ክማም፡መንጻድ(ከንሰር)፡ሽኬይ፡ አላቀም ክን ክልጋት በክፍል ቅጂነን ተደራሽ ክማም አማካይ ይመስላ፡

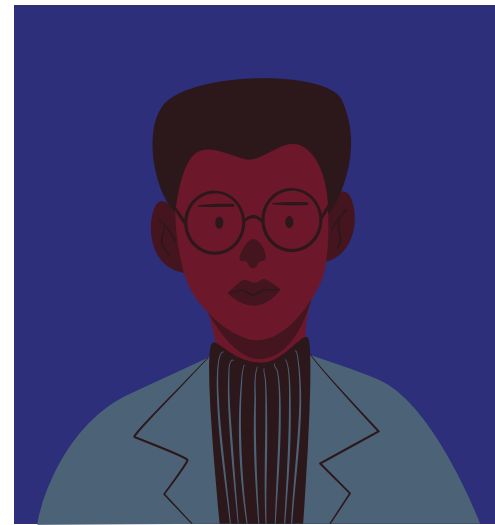
የኢትዮ ቤትና ከዘመን አብ ባለቤት ቅድመ ካነት አውሳድ ቤትምድ አከላቸል ይችናል?

በዚህ ከኩድ-19(COVID-19)ንኋይተጣቸውን ቤትአጋኗት ከዚ ምልጠቅ
ከተከላሽነት ተኩናል እና፡ ገለ ካብቶም አተወስደም አባባኑ ቅለል ጥንቃቄ፡

- ከቀድለ የእዳወሻ በሚይሳምናን ምሽቶን ወደወን ካም ፕሮስ ፏቃት ፊል እልተለ መሰረት ዘላው ጽጋፍነና ተራካ እኩ ስይረስ ከብ የእዳወሻ እጥፋናያ::
 - ከብ ስብት በወቅታዊ አድ ማኅድ ፊል ይሆናት ስሸፍት አሉ፡ እኩ ስይረስ በመሰረት ሰርዓት እስከንተዋስ ከብ ጽጋፍ(የጠብጥብ) ፊል ጥሩጻዊ እስ ቀበ ስሸፍት ከመከላለፈ ይችኗል፡በኞላይ ምስ አስቃላ፡ ወይ ምክንያት ወደወን ጥናና ምስ አሁልዋ::
 - በየእዳወሻ ዓይነት፡አፍጻች፡አፍካ እይታዎ፡ ምክንያቱ በየእዳወሻ ነገዎች ንብረት ሲለ ታተክና ከብና ይሆና ስሸፍ ከንከዎን ተኩስል፡ አድ ግዢ ምስተበከላል ከብና በአፍጻች፡አፍጻች፡ዓይነና በማኅስለፈ ፊስ እነዚ በማኅታው ከተተማም ተኩስል::
 - እኩ ስይረስ በ ጽጋፍ(የጠብጥብ) ፊል ጥሩጻዊ ሲለ ምክንያት ወደወን ይሆና ይሆናት ምስተንተዋስ ከተከዎ፡ስለዎ እፍካ እፈጻች፡ስኩር ትኩር(ሙንዲል) ስኩር እኩ ምስዘይሆወሻ ብርና እኩ በማዕዲኖ፡ እስ ጥቃቄ ንዘሎ ሲባ ከብ ስይረስን ከብ ሁሸም ስኩልን ከብ ከኩድ 19(covid-19) ምክልኩል::
 - በዎ እስ ለወለ ዘተጠቃስ ምክንያቱ በማግበር፡ በፊደነን አቂቃቄና ከብ ምስተም ከተገኘደ እልካ፡ ይጠቃ ምስ ዘይትሬዎን ከብ የዚኑ እይታወያኑ ; እነት ጥናና፡ ስኩልን ፊል ምስተንተዋስ ወገምን ፍልዎና፡ኩር ይከተሉ (አኩምና)ደወል፡ንስ ቁሱ አበደታን ፊል ጥሩ አጋልጋሎኑ ከተረከቡለ እኩስል መገኑና እፍጻው ሲለዘለዋ፡ በዎ መገኑና እስከና ከተወከሰን ለበደ ስይረስ ምግኑናን ከምተወካኝ ፊስ ከልጋኑ ሲባ ተኩስ ተኩስ ይችኗል::



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



AMHARIC

የደፍ ሂሳብ ቅጌዥን ነው?

ከደፍ ንይሩስ በጥም ስዕት ያለው ንይሩስ ሲሆን በእንስሳና በሰው ላይ ከበድ የጤና ቁጥርን ያስተካክለ::
በሰው ላይ ከደፍ ጽሑስ ከተለመደው የጥንቃኑ በሽታ በተለየ ሂደት በጥም ከበድ በመተንፈሻ እነል
ለይ እንዲከናዣ ይረዳ::

COVID-19 ቅንድን ነው?

COVID-19 ማለት በቅርቡ የታወቁ ተለለፈ በሽታ ክይሩስ ነው፡፡ “CO” ካደናን ያጠለክታል፡፡ “VI” ማለት ክይሩስን ሲሆን “19” ደንግሞ የታየበት ዓመት ቅሁፍ ነው፡፡ ይህ ክኩስ እስከ ችግር መጨረሻ 2019
ኬድስ በጀዴና ወካም በሚገል ከተማ ገልታዎች ነበር፡፡

COVID-19 ታልካቶች የሚደን ፊቃዎ?

የነዚሪ ስራስ የተለመደኑ ማልከቶች ተከሳኑ፡ይህም እና ይረቀ አል ፎቶ፡በተጨማሪ በአንበሳ መተንሸሻ ላይ
እንዲከናወን በመቀመር እስከ ማኅ ይረቀ ያደርጋል፡፡

ለኋይ ምክንያት COVID-19 ክትት፡መደኑና ወይም ሂሳብና አለውን?

ከደና ስራ እስከ አሁን ደረሰ ቅንም ዓይነት ክትባቶም ሆኖ መድኑኔት አልተኞለኝም፡ሆናም ገን በበሽታው
ለተጠቃቄ ስዋች ሆመሙት ለማስተካከለ አዝከብዎ ይደረገለችዋል፡፡ከበደ ሆመም ያለባቸው ስዋች ሆስተታል
መተኩኑ አለባቸው፡፡በዚህ በሽታ የተያዘ ስዋች በሚደረገለችው ሁኔታ የሚደኑም አሉ፡፡በዚህ
በሽታ ስትባችን ወይም መድኑኔችን ለማግኘች በትርት በመስራቱ ላይ ይገኘል፡፡

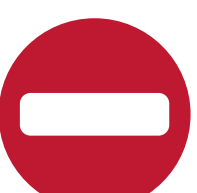
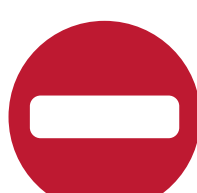
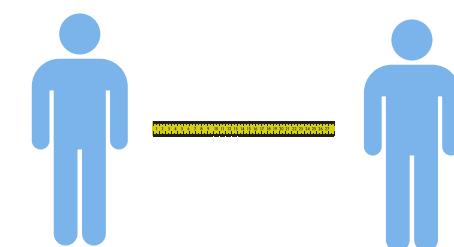
አኞች በኋላ COVID-19 በቍል ለማውቅ የሚችለው ማንኛው?

ከደና ስራስ በቀላሉ ለሰዕኑ ለያጠቃቻው የሚችለው ለሻማገልዕና አይደቻቸው እንዲሁም ከዚህ በፊት የጤና ቅኑር ለለባቻው ማለት እንደ ከፍተኛ የደም ግዴት : የልብ በሽታ፡የሳንበ በሽታ፡የከንሰር በሽታና የስኔ በሽታ ያለቃውን ሰጥቶ በቀላሉ ይጠቃል::

አራሻ ለመከላከል እና የበሽቃውን መስፈርቶች ለማቅም ፈጻ ማድረግ አቋላለሁ?

አንዳንድ ቅል የጥንቃቄ እርምጃዎችን በመወሰድ በCOVID-19 የመያዝና
የመስቀል እና ስት መቀበለሁ::

- እኩን በደንብ እድር በጥንቃቄ በኋላነት በተገኘ የሽያጭ መግዛኛ ቁል
እድር መቀበለሁ:: እንዲሆም እኩን በደንብ እድር በወካና በሳሙና
መታወቃ ያስፈልጋል ምክንያቱም በእቃችን ላይ ያለውን ስይረሰ
ይገልጻል::
- ከሰዎች ጋር በይንስ እና ማኅር ወይም ደንብ እርምጃ እርቀት ለኖሩ
ይገባል:: ስይረሰ በሞራች ንጉሴዎች ወሰጥ ይገኘል:: በቅርቡት
ትኑፍና:: በተለይ በሚያስተካክሉ እና ተከተሉት በለጥቃች ስት
ይተላለዋል::
- በተቻለ መጠን አይደኝን : አፍንጂችንና አፍችንን አለመነካት
ምክንያቱም በእቃችን በዘመና ስይረሰ በእቃችን ልኋኑው
ስለምንቻል:: እና ሆኖ ከተከተሉ እኩን ስይረሰ በቀላለ ወደ
አይደኝን:: አፍንጂችንና አፍችንን በመግባት በሽታው ስወጣችን ወሰጥ
በመግባት አንታምማለሁ::
- እርስዎ እና በአካባቢው ያላ ስዋች ጥሩውን የመተኞች አካላት ነወሆና
መከተላቸውን ያረጋግጣ :: ይህ ማለት በሚያስተካክሉ በሚያስተካክሉ
ገዢ እና አፍንጂችን በተኩ መገኘት ወይም ክንደ ላይ ማድረግ
ማለት ነው :: ከዚያም የተጠቀሙትን ተኩ በተላለ መጠል :: ለምን ?
ጠበታች ስይረሰ ያስፈልጋል:: ጥሩ የመተኞች አካልን ነወሆና
በመከተል በአካባቢው ያላቸን ስዋች :: ከገንዘና::ኩል እና ከሽድ:: ያላ
ሸይረሰ ይከላከላለ::
- በተቻለሁ መጠን በእቃ ስለም ማለትና መተቀቀነ ተወቃምናያቱም
ከለይ በተራለወው መሰረት:: በተቻለሁ መጠን ከበታችን
አንዳንዱ መጠን:: በበለሰለዎ የሚወጠኑን ሁኔታ መከተል:: ተከተሉት:: ክል
ውይም የመተኞች ቅጋር ካለበት በስተኞድ ወደ አኩም አስቀድሞ ስልክ
መደዋል:: ይህ ለእርስዎ በአስተኞድ ማያስፈልገኑን ተከተሉ ሁኔታ
አንዳንዱ ያደርጋል:: ይህ ማኅር ለእርስዎ እና ወደ ለለ ስዋች ስይረሰ
አንዳንዱ ይረዳል::



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



SPANISH

¿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?

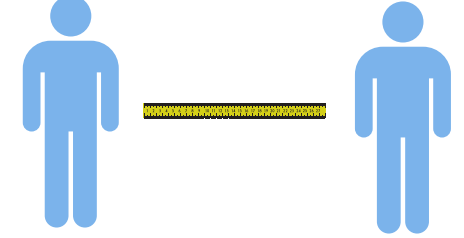
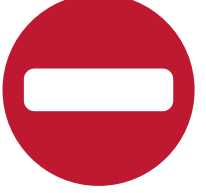
Todavía no, hasta la fecha no hay vacunas o medicamentos antivirales específicos para prevenir o tratar el COVID-2019. Sin embargo, los afectados deben recibir un tratamiento adecuado para el tratamiento de los síntomas, mientras que los que padecen una enfermedad grave deben ser hospitalizados. La mayoría 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?

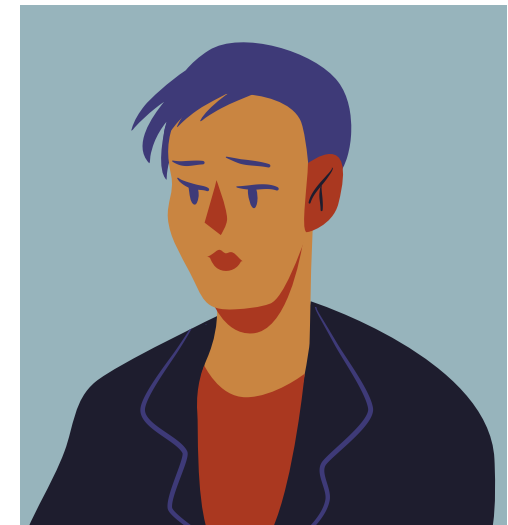
Aunque todavía se está estudiando el impacto de COVID-19 en las personas, aquellos que parecen desarrollar una enfermedad grave con mayor frecuencia que los demás son: las personas mayores y las que tienen afecciones médicas preexistentes (como hipertensión, enfermedades cardíacas, enfermedades pulmonares,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



ITALIAN

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.

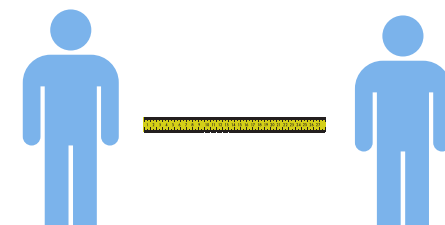
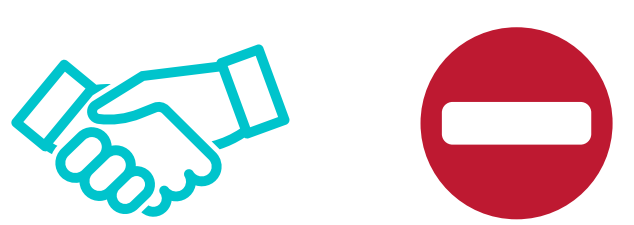
ESISTE UN TRATTAMENTO O UN VACCINO PER IL COVID-19?

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)