



Melele ko Rejimwe kin Wā ñan Jukjukinbed ko an Tōmak eo an Hindu

Ta eo ritel ro an kabun rej ba kin jimwe ko ilo bōke wā eo?

“**Lokah Samastah Sukhino Bhavantu**” Jar eo an aoleb ro rej Hindu ej melelein – “Aoleb men ko ilo aoleb jikin remaron mōnōnō im anemkwoj, im lomnak, naan, im makutkut ko ij kommani ilo mour eo aō make lelok ilo juon wāween mōnōnō im anemkwōj ñan aoleb.”

Alikin etale melele ko ewor, kim ej rojan bwe aoleb kajojo ro remaron tobrak ren lomnak aer bōke wā eo ñan kejbarok er make im bareinwot aoleb ro rej bed iturier ilo jukjukinbed eo. – Chinmaya Mission Portland

Lomnak im wāween mour eo an Dharmic kin jab mōñā menninmour

Wā ko ruo an mRNA ewor ilo U.S. -- **Pfizer-BioNTech im Moderna** – rejab komman ilo aer kojerbal cell ko an ko in ninnin.

Ejellok cell ko an ko in ninnin emoj kojerbal nan kommani, im melelein ejellok cell in ko in ninnin iloan wā eo kwōnaj bōke, im cell in ko in ninnin ko rejab kojerbali ilo madmodin ien aer kommani. Kij ko rej aikuj cell ko rej mour ñan aer eddek. Ro rej katak emoj aer kommane “lain in cell ko” an cell ko remour im rej bar komman nejeir ilo ejellok jemlok ilo jikin kakolkol, im rej kojerbal nan kaddek kij ko. Ilo ien jinoin katak eo an wā kein an COVID-19, juon lain in cell an ko in ninnin ear jermal nan teeje kobban eo elab, messenger mRNA, im ear jermal einwot ear kar konaan. Teej ko rar kwalok ke messenger RNA, ilo ien an kobalok nan cell ko an armij ear kommane juon kij protein eo ej komman ad kein bōbrae jen kij eo ej komman COVID-19.

Wā ko an **Moderna and Pfizer-BioNTech** ilo U.S. ejellok jabdewot mottan ko rej itok jen menninmour. Ejellok mottan pik ak kao iloan wā kein. Ewōr kobban kin messenger RNA, dān, jukwa, jool, im kein kajir (kirij) im rejab itok jen menninmour.

Wā eo juon **Johnson & Johnson** ej kojerbal juon kij (“Adenovirus 26”) eo ejaje makke bar komman nejin. Ilo ien an kij in kobalok nan cell eo an armij, rej kommane ejja protein eo einwot wā ko jet, im ej kōmman ad kein bōbrae jen COVID-19. Kommane kij in wā in ejab aikuj ad kojerbal “lain in cell in ko in ninnin” ak cell ko rej eddek iloan jikin kakolkol jen cell in ko in ninnin ko remor jen 1970 ko, labtata PER.C6 nan kommane juon kein kakokol viral vector im aikuj nan wā eo, botab wā eo ejellok cell in ko ko an ninin iloan ak cell ko rar kaddeki.

Ta in lain in cell an ko in ninnin? Lain in cell jen ko an ninnin rej kaddek ilo jikin kakōlkōl ko jen cell ko rar bōk jen ko in ninnin. Remaron eddek ilo ejellok jemlok. Ro rej kommane wā eo an COVID-19 emoj aer kommane lain in cell in ko in ninnin ilo ien aer teej im kommani wā ko:

- HEK-293 — Juon lain in cell in kitini im rar kojenolok jen ko in ninnin iturin 1972

- PER.C6 -- Juon lain in retinal im emoj kar kojeno lok jen ninin eo kobban lojeen jinen ilo 1985

Kōmman wā ko rej bedbed ion lain in cell kein rejab aiku j an manman lojeen kora, kinke cell ko rej kaddek iloan jikin kakōlkōl. [Jaat eo ej laajrak](#) jet wā ko an COVID-19 im rej kommani kio im elane im wāween aer kojerbal ko in ninnin ko ilo jabdewot ien ilo madmodin aer kommani. Aurok in kememej ke, ejellok kobban ko in ninnin iloan wā ko.

Kajitōk ko Ekkut an Armij Kajitōki

Ejellok ke wonnen wā eo? Aet. Obij eo Ej Bōk Eddoin Kakien Mōñā im Uno (Food and Drug Administration, FDA) ej aiku j bwe en kajur an teej in lale jorren mokta jen an maroñ kōmelim jabdewōt wā. Taujin armij - ekoba armij in Oregon - jen elōñ kadkad ko im joñan yiō ko im jukjukin bed ko rejab armij mouj emōj aer bōk kwōnaer ilo teej in wā ko. Teej kein rar loloorjak ke wā ko rej letōk kejbarok im kejbarok armij ro oktak joñan yiō ko aer, lal ko aer im lal ko rar ejaak jeñe.

Ewor ke jorraan in boke wā eo an COVID-19 elañe ewōr kadede aō naninmij? Aet. Wā eo an COVID19 elabtata an aurok nan armij ro ewor kadede aer naninmij einwot naninmij in menono, naninmij in ār, toñal, im kileb. Armij ro kin naninmij kein elablok aer maron lukkun naninmij jen COVID-19. Armij ro kin nañinmij kein rar bar kobalok ilo katak ko an wā eo.

Ta abnono ko rej walok tokelik? Ekkar ñan FDA, nañinmij ko rekkātata loi ilo katak ko an wā eo an COVID-19 ekoba metak, būrōrō ak ebbōj ilo ijo rar wāiki, mōk, metak bar, bio, metak majel im enbwin. Abnono kein rej melelein wā eo ej jibañ katakini enbwinim wāween an manne COVID-19 elañe kwonaj kebaake naninmij eo. Nan elon armij, abnono kein enaj aitok ien aer walok jen jet raan. Ne ewor am abnono, kurlok takto ak nooj eo am. Ewor ke microchip iloan wā eo bwe kien en anoke na? Ejellok microchip (kein ebōk melele) iloan wā ko an COVID-19 ñan anōke armij. Remaron anōke pok in wā ko rej jilkinlok ñan jikin ko wōj, einwōt ad bar maron anōke men ko jej jilkinlok, ñan loloorjak ke rej ajej ilo jikin ko rej aiku j im bōbrae jen koot. Ewōr bar rekoot kin ia eo kwar bōke wā eo am ñan loloorjak ke kwōnaj bōke aoleb wā ko am aiku j.

Ewor ke kejbarok ilo wā eo ñan ien bōroro ak kaninnin? Jekdon wā ko rejanin katak ilo ien bōroro, ejellok kij mour iloaer, im ro ewor aer kapeel rej rōjañ wā ilo aoleb ien, mokta jen bōroro, ien bōroro, im alikin bōroro. Im elablok, armij ro rebōroro ekka an lablok aer naninmij jen COVID-19 jen armij ro rejab, im elablok aer maron deloñ aujbitol im aiku j komadmod ko relab. Kin men kein, Obij eo ej bok eddon kejbarok im bobrae jen naninmij (CDC) ej rojan aer lelok wā ko an COVID-19 nan armij ro rebōroro. Im bareinwot, jekdon ejellok melele kin wā ko an COVID-19 ibben ro rej kaninnin, rejab lomnak ewor uwota nan ninnin jidik ko rej ninnin, innem ro rej kaninnin remaron kelet in bōke wā eo. Elañe ewōr am kajitōk ko jet kin am bōk wā eo, emmon bwe kwon kenono ibben taktō eo am. Bok melele ko relablok kin bōroro im wā ko an COVID-19 [ijin](#).

Maroñ loe beba in: Ñan armij ro im elōñ aer utamwe ak armij ro im rejelā juon bar kajin im ejab Kajin Belle, OHA emaroñ lelok melele ko ilo wewein ko jet einwōt ukok ko, jeje kileb, ak jeje ko an ribilo. Kebaak Jikin Melele in Ejmour eo ilo 1-971-673-2411, 711 TTY ak COVID19.LanguageAccess@dhs.ohio.gov