



ALERTA BIBMED ONLINE

N° 34 - ABRIL 2021

GOBIERNO DISPONE QUE LAS MEDIDAS VIGENTES CONTRA LA COVID-19 SE EXTIENDAN HASTA EL 18 DE ABRIL



NIVEL EXTREMO



El Gobierno decidió extender las medidas vigentes para enfrentar la pandemia a nivel nacional hasta el domingo 18 de abril, anunció este jueves la presidenta del Consejo de Ministros, Violeta Bermúdez.

"Hemos evaluado las medidas que venimos adoptando frente a la pandemia y hemos acordado extender las medidas vigentes frente a la pandemia hasta el domingo 18 de abril", dijo en conferencia de prensa en la que informó los acuerdos adoptados en vísperas en el Consejo de Ministros.

<https://rpp.pe/peru/actualidad/coronavirus-en-peru-gobierno-dispone-que-las-medidas-vigentes-se-extiendan-hasta-el-18-de-abril-noticia-1330489>

COVID-19: ASPECTOS DA ORIGEM, FISIOPATOLOGIA, IMUNOLOGIA E TRATAMENTO - UMA REVISÃO NARRATIVA

da Silva C. C., de Carvalho C. M. D., de Lima D. C., Costa E. S., de Andrade V. M. B., Tenorio B. M., Britto D. B. L. de A., & Tenorio F. C. A. M.

Objetivo: descrever as principais informações descritas na literatura acerca das informações referentes a infecção pelo coronavírus e aspectos sobre o surgimento da doença, fisiopatologia, imunologia e tratamento. Revisão bibliográfica: A Covid-19, por meio do vírus SARS-CoV-2, apesar de ser de uma família viral conhecida até mesmo de outra pandemia no passado, possui mecanismos que precisam ser estudados para compreender com detalhes informações acerca da sua etiologia, mecanismos de infecção e tratamentos eficazes no combate da infecção. Análises microscópicas de amostras teciduais além do entendimento da imunologia aplicada à defesa viral podem ser a solução para o desenvolvimento de vacinas que consigam realizar uma proteção eficaz contra o vírus e suas mutações já conhecidas. O tratamento e as vacinas, em sua maioria, ainda se encontram em fase final de testes e sua distribuição para a população a partir da aprovação da eficácia, pode levar um bom tempo, e até lá, muitas pessoas poderão perder a vida. Considerações finais: Estudos voltados a fisiopatologia e principalmente, imunologia da SARS-CoV2 podem facilitar o desenvolvimento de terapêuticas mais eficazes e de vacinas contra a infecção do coronavírus, diminuindo o número de mortos e infectados por todo o mundo e ajudando o reestabelecimento da economia pós normalidade.

<https://acervomais.com.br/index.php/saude/article/view/6542>

BRASIL DETECTÓ NUEVA VARIANTE DE COVID-19 QUE COMBINA 18 MUTACIONES Y QUE SERÍA MÁS CONTAGIOSA



Un grupo de científicos de la Universidad Federal de Minas Gerais (sureste de Brasil) detectó una nueva variante del coronavirus COVID-19 en la capital regional, Belo Horizonte, con 18 mutaciones con respecto a la original.

Algunas de esas alteraciones son las mismas que aparecen en la otra variante brasileña, surgida en el estado de Amazonas (norte) y conocida como P.1, así como en las de Reino Unido y Sudáfrica, todas ellas asociadas a un mayor poder de infección.

La investigación preliminar apunta a que este nuevo linaje también podría ser más transmisible y ya estaría extendido en Belo Horizonte y en otras ciudades de Minas Gerais, que este miércoles volvió a registrar un nuevo récord diario de óbitos asociados a la covid-19, con 508 fallecidos en las últimas 24 horas.

Por su parte, el presidente de Brasil, el ultraderechista Jair Bolsonaro, se quejó este miércoles en un acto oficial de que la pandemia está siendo utilizada con fines políticos, no para derrotar al coronavirus, sino para "destruirlo" a él y a su Gobierno.

Desde el inicio de la crisis sanitaria, el mandatario Jair Bolsonaro ha desdenado la gravedad de la covid-19, a la que calificó de "gripecita", censurado el uso de las mascarillas y defendido tratamientos con fármacos cuya eficacia contra esa enfermedad no ha sido comprobada, como la cloroquina.

También se mostró resignado ante el avance inexorable de contagios en el país y afirmó que "el virus no se irá" y que "prácticamente es imposible erradicarlo".

<https://elcomercio.pe/mundo/latinoamerica/coronavirus-brasil-detecta-nueva-variante-de-covid-19-en-belo-horizonte-combina-18-mutaciones-jair-bolsonaro-noticia/>



ALERTA BIBMED ONLINE

N° 34 - ABRIL 2021

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA

COVID-19, A TALE OF TWO PEAKS: PATIENTS' CHARACTERISTICS, TREATMENTS, AND CLINICAL OUTCOMES

Banai, A., Taieb, P., Furie, N.

<https://link.springer.com/article/10.1007/s11739-021-02711-1>

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA

RELATIONSHIP BETWEEN VIRAL LOAD, INFECTION-TO-DELIVERY INTERVAL AND MOTHER-TO-CHILD TRANSFER OF ANTI-SARS-COV-2 ANTIBODIES

Poon, L.C., Leung, B.W., Ma, T., Yu, F.N., Kong, C.W., Lo, T.K., So, P.L., Leung, W.C., Shu, W., Cheung, K.W., Moungmaithong, S. and Wang, C.C.

<https://obgyn.onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1002/uog.23639>

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERIA

RELACIÓN ENTRE ESTILO DE VIDA Y ESTRÉS LABORAL EN EL PERSONAL DE ENFERMERÍA EN TIEMPOS DE COVID-19

Leon Reyna PL, Lora Loza MG, Rodriguez Vega J.

<http://revenfermeria.sld.cu/index.php/enf/article/view/4043>

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE TECNOLOGIA MEDICA

HALLAZGOS CLÍNICOS, RADIOLÓGICOS Y TOMOGRAFICOS EN PACIENTES CON LA COVID-19

Sosa-Frias A, Mojena-Mojena D.

<http://revzoiolomarino.sld.cu/index.php/zmv/article/view/2694>

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE NUTRICION

MALNUTRITION AND NUTRITIONAL SUPPORT IN COVID-19: OUTCOME OF A RATIONAL NUTRITIONAL SUPPORT PROTOCOL

Jesús Manuel Morán López

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2530016421000835>