



#### COVID-19: SEGUNDA FASE DE VACUNACIÓN INCLUIRÁ A 600,000 PERSONAS DEL SECTOR EDUCACIÓN



La segunda fase de vacunación contra el covid-19 incluirá a 600,000 personas, entre docentes y demás personal del sector Educación, anunció esta noche el ministro Ricardo Cuenca, tras precisar que el padrón de los que serán inmunizados ya se encuentra en el Ministerio de Salud (Minsa).

Resaltó que gracias a la capacidad de organización del Ministerio de Educación (Minedu), la relación incluye a docentes, directores, auxiliares de educación y personal administrativo de colegios públicos y privados. De ese total, alrededor de 350,000 son maestros.

<https://andina.pe/agencia/noticia-covid19-segunda-fase-vacunacion-incluire-a-600000-personas-del-sector-educacion-834391.aspx>

#### DOENÇAS CARDIOVASCULARES PRÉVIAS E O RISCO PARA DESENVOLVIMENTO DA FORMA GRAVE DE COVID-19 EM PACIENTES ATENDIDOS POR UM SERVIÇO DE TELETRIAGEM

*Vanessa Machado da Silva, Pâmela dos Santos Milano, Letiane de Oliveira Rubira, Rosemary Silva da Silveira*

No dia 31 de dezembro de 2019, o Escritório Nacional da Organização Mundial de Saúde (OMS) na China, recebeu informações de casos de pneumonia sem uma etiologia conhecida. Em 30 de janeiro, o surto da doença foi classificado como uma Emergência de Saúde Pública de Importância Internacional, sendo declarado, no dia 11 de março de 2020, uma pandemia. No que se refere aos fatores desencadeantes das apresentações graves da doença, eventos importantes passaram a ser comumente observados nos casos positivados, dentre eles, a hipertensão arterial sistêmica e o tromboembolismo arterial e venoso. A partir da relação entre as doenças cardiovasculares e o desenvolvimento da forma grave de COVID-19, teve-se por objetivo, pesquisar acerca da temática e contextualizar as vivências instituídas durante as práticas no Serviço de Triagem, intitulado TELECOVID.

<https://www.brazilianjournals.com/index.php/BRJD/article/view/24447>

#### EMERGENCIA SANITARIA SE PROLONGA HASTA SETIEMBRE POR ALTA PROBABILIDAD DE MÁS OLAS DE COVID-19



El Gobierno decretó la ampliación de la emergencia sanitaria por coronavirus durante 180 días (seis meses) desde el 7 de marzo. Es decir que se extendería hasta setiembre, ante la "alta probabilidad" de nuevas olas de la pandemia.

"Existe una alta probabilidad de que esta pandemia se prolongue todo este año a través de olas epidémicas, debido a un diferente e imprevisto comportamiento del SARS-CoV-2 en nuestro país", se indica en el decreto supremo publicado este viernes.

Ello se debe, se indica en el documento, a la aparición de nuevas variantes del coronavirus con características de mayor transmisibilidad, y a que no se puede descartar que surjan otras variantes "que no respondan a las actuales vacunas en producción".

Según se precisa en la norma, se continuará con la contratación de los bienes y servicios detallados en las listas de "Bienes o servicios requeridos para las actividades de la emergencia sanitaria COVID 19".

Días atrás, Lely Solari, médica infectóloga del Instituto Nacional de Salud (INS), dijo que, con las nuevas variantes del coronavirus ya detectadas en el Perú, la posibilidad de una reinfección en esta segunda ola es cada vez más patente, y las víctimas incluso podrían desarrollar cuadros más severos que en la primera ola.

El ingeniero electrónico y analista de datos Rodrigo Parra reveló en un gráfico que el promedio semanal de nuevos casos se ha elevado considerablemente y en la actualidad es de más de 6,000.

<https://gestion.pe/peru/emergencia-sanitaria-se-prolonga-hasta-setiembre-por-alta-probabilidad-de-mas-olas-de-covid-19-noticia/>



**NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA**

**OPINIONES DE PROFESORES Y ALUMNOS SOBRE UN PROGRAMA INTEGRAL ONLINE EN MEDICINA DURANTE EL CONFINAMIENTO COVID19**

*Roger Ruiz Moral, Javier Sierra Isturiz, Maria Jose García-Miguel, Alvaro Cerro, Cristina García de Leonardo, Maria del Carmen Turpín Sevilla, Diana Monge Martín, Fernando Caballero Martínez*

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1575181321000176>

**NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA**

**MATERNAL AND PERINATAL OUTCOMES RELATED TO COVID-19 AND PREGNANCY: OVERVIEW OF SYSTEMATIC REVIEWS**

*Laura Vergara-Merino, Nicolás Meza, Constanza Couve-Pérez, Cynthia Carrasco, Luis Ortiz-Muñoz, Eva Madrid, Sandra Bohorquez-Blanco, Javier Pérez-Bracchiglione*

<https://obgyn.onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/aogs.14118>

**NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERIA**

**ESCUCHA EMPÁTICA: ESTRATEGIA DE BIENVENIDA PARA LOS PROFESIONALES DE ENFERMERÍA PARA HACER FRENTE A LA PANDEMIA DE CORONAVIRUS**

*TOBASE, Lucia; CARDOSO, Sandra Helena; RODRIGUES, Renata Tavares Franco and PERES, Heloisa Helena Ciqueto*

[https://www.scielo.br/scielo.php?pid=S0034-71672021000800401&script=sci\\_abstract&tng=es](https://www.scielo.br/scielo.php?pid=S0034-71672021000800401&script=sci_abstract&tng=es)

**NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE TECNOLOGIA MEDICA**

**REHABILITACIÓN DE LAS ENFERMEDADES AUTOINMUNE-REUMÁTICAS CON COMPLICACIONES RESPIRATORIAS CAUSADAS POR LA PANDEMIA COVID-19**

*DIANELYS HERNÁNDEZ CHISHOLM, DYARSI LEONOR VALDÉS CASTIÑEIRA, KENIA BÁRBARA DÍAZ PÉREZ, MARÍA TERESA DAGOURT BACOT, IRIS CABRERA ALFONSO, RAÚL MANUEL MARTÍNEZ BERNARDO*

<http://www.revtecnologia.sld.cu/index.php/tec/article/view/2067>

**NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE NUTRICION**

**THE RELEVANCE OF NUTRITION AS A STEP FORWARD TO COMBAT COVID-19**

*Zoran Zhivikj, Tanja Petreska Ivanovska, Lidija Petrushevska-Tozi*

[https://www.researchgate.net/profile/Zoran\\_Zhivikj/publication/349117882\\_The\\_relevance\\_of\\_nutrition\\_as\\_a\\_step\\_forward\\_to\\_combat\\_COVID-19/links/60215313a6fdcc37a811235a/The-relevance-of-nutrition-as-a-step-forward-to-combat-COVID-19.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Zoran_Zhivikj/publication/349117882_The_relevance_of_nutrition_as_a_step_forward_to_combat_COVID-19/links/60215313a6fdcc37a811235a/The-relevance-of-nutrition-as-a-step-forward-to-combat-COVID-19.pdf)