



CORONAVIRUS EN PERÚ: MINSA CONFIRMA EL PRIMER CASO DE LA NUEVA VARIANTE DEL SARS COV-2 PROVENIENTE DEL REINO UNIDO



La nueva variante del SARS CoV-2 detectada en setiembre en el Reino Unido reportó su primer caso en el Perú. Se trata de una peruana residente en el país que en días previos a la Navidad asistió a una reunión familiar, así lo confirmó la ministra de Salud, Pilar Mazzetti.

De acuerdo con la titular del sector Salud, también se está haciendo el secuenciamiento de la muestra de otros asistentes a dicha reunión para comprobar si también se trata de dicha variante.

<https://rpp.pe/vital/salud/coronavirus-peru-confirma-el-primer-caso-de-la-nueva-variante-del-sars-cov-2-proveniente-del-reino-unido-noticia-1313979>

SALUD PUBLICA Y BIOETICA, REFLEXIONES SOBRE SARS-COV-2 (COVID-19) EN COLOMBIA.

Consuelo Vélez Álvarez, Diana Paola Betancurth Loaiza and Juan Alejandro Holguín Zuluaga

The quick spread of the COVID-19 disease has generated the establishment of coordination mechanisms, control and lengthy actions by actors and/or agents, which has triggered border barriers between communities and people to curb the contagion. This situation has also produced fear of infection and a survival instinct that has inevitably altered the perception of the other, which is viewed with mistrust when configuring itself as a potentially infectious person; in extreme cases there is even discrimination or exclusion.

<https://go.gale.com/ps/anonymous?id=GALE%7CA645080452&sid=googleScholar&v=2.1&it=r&linkaccess=abs&issn=22160973&p=IFME&sw=w>

CONSTRUIRÁN LABORATORIO EN CHINCHA PARA PRODUCIR HASTA 20 MILLONES DE VACUNAS A FINES DE JULIO



Mirko Zimic, biofísico de la Universidad Peruana Cayetano Heredia, anunció que se ha dado un gran paso en el proyecto de elaborar en el país una vacuna contra el coronavirus (COVID-19), pues se ha confirmado la futura construcción de un laboratorio con certificado de buenas prácticas de manufactura, lo que permitirá una producción masiva de dosis.

En diálogo con Canal N, el investigador detalló que el laboratorio Farvet, a cargo del proyecto, cerró hace dos semanas un contrato con una empresa europea para la implementación de dicha planta en Chincha, Ica, lo que representa un ahorro de recursos en la elaboración de la vacuna.

"El trato es tener en Perú, en Chincha, para fines de mayo un laboratorio BPM modular integrado por cuatro contenedores con capacidad de producción de una vacuna viral, tipo la vacuna intranasal que en este momento está siendo evaluada en los ensayos de desafío", expresó Zimic.

Detalló que la validación de la planta tomaría un mes y pronosticó que a fines de julio se estaría produciendo entre 15 a 20 millones de dosis de la vacuna contra el COVID-19. Por ello, señaló que, hasta esa fecha, ya deberían concluir los estudios preclínicos y en humanos.

<https://gestion.pe/peru/vacuna-peruana-contra-el-covid-19-construiran-laboratorio-en-chincha-para-producir-de-15-a-20-millones-de-dosis-a-fines-de-julio-mirko-zimic-nndc-noticia/>



NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA

PANDEMIA DE COVID-19 EN EL PERÚ: ¿QUÉ HICIMOS Y QUÉ PUDIMOS HACER MEJOR?

Sonia Indacochea-Cáceda

<http://51.79.48.69/index.php/spmi/article/download/557/629>

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA

CORONAVIRUS DISEASE 2019 (COVID-19) VACCINES AND PREGNANCY

WHAT OBSTETRICIANS NEED TO KNOW

Rasmussen, Sonja A. MD, MS; Kelley, Colleen F. MD, MPH; Horton, John P. MD; Jamieson, Denise J. MD, MPH

https://journals.lww.com/greenjournal/Fulltext/9900/Coronavirus_Disease_2019_COVID_19_Vaccines_and.76.aspx

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERIA

ENFERMERÍA, PANDEMIA Y FATIGA POR COMPASIÓN: UNA REFLEXIÓN GENERAL SOBRE EL 2020

Diana Isabel Cáceres-Rivera

<https://revistas.ufps.edu.co/index.php/cienciaycuidado/article/view/2674>

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE TECNOLOGIA MEDICA

AVALIAÇÃO CLÍNICA E RADIOLÓGICA DOS PACIENTES PORTADORES DE SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE E COVID-19 ADMITIDOS EM UM HOSPITAL TERCIÁRIO DO VALE DO SÃO FRANCISCO

Rebecca Leão Feitoza de Brito, Amanda Thaysa de Oliveira Cruz, Larissa Cavalcante Bomfim, Marcos Duarte Guimarães

<http://recis.huunivasf.ebserh.gov.br/index.php/recis/article/view/68>

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE NUTRICION

FOOD AND NUTRITIONAL SECURITY OF THE BRAZILIAN POPULATION IN PANDEMIC TIMES: WHO IS NUTRITION SCIENCE FOR?

Karen Hofmann de Oliveira, Carla Elisa Santana Soares, Joyce Naiara de Paiva Lima

<https://raca.fiocruz.br/index.php/raca/article/view/78>