



Lunes, 3 de mayo de 2021

UDEA

Examen de admisión 2021-2 tiene nueva fecha

La prueba se realizará los días 7, 8 y 9 de julio de 2021 en todas las sedes y seccionales de la UdeA, para poder garantizar un riesgo mínimo de propagación de la covid-19. Las credenciales se podrán descargar desde el 29 de junio. El examen de admisión se realizará bajo rigurosas medidas de bioseguridad, para disminuir el riesgo de contagio de covid-19 de aspirantes, estudiantes, profesores y persona de apoyo al proceso. El Consejo Académico de la Universidad de Antioquia resolvió, en sesión ordinaria realizada este jueves 29 de abril de 2021, aplazar la realización del examen de admisión para los programas de pregrado para el semestre 2021-2, el cual estaba programado para la semana del 3 al 7 de mayo de 2021. El órgano directivo determinó que la prueba se realizará los días 7, 8 y 9 de julio de 2021 en todas las sedes y seccionales de la UdeA, para poder garantizar que se lleve a cabo con criterios de igualdad, equidad, acceso y riesgo mínimo de propagación de la covid-19.

<https://bit.ly/3e2ohmg>

La tensión de la movilización en 2021

En medio de un escenario incierto de marchas en las calles y un pliego de peticiones amplio, ¿cuál es la agenda de los sectores sociales y políticos en Colombia? Estos son algunos temas que resonarán este año. A propósito de la movilización nacional este 28 de abril, #VuelveALeer este artículo de nuestra edición de marzo de 2021 del Periódico Alma Mater. Un amplio pliego de demandas y concentraciones en plazas marcaron la cotidianidad de la manifestación social en Colombia en noviembre de 2019. Sin embargo, con la llegada de la temporada decembrina y el confinamiento por la pandemia en marzo del año pasado, el calor social en las calles disminuyó y aparecieron nuevas formas de movilización para mantener activa la agenda.

<https://bit.ly/3aOa3n0>

IPS Universitaria: a toda marcha para enfrentar el tercer pico

En Antioquia el tercer pico de la pandemia por la covid-19 está sobrepasando las capacidades del sistema de salud. Sin embargo, la IPS Universitaria continúa sumando esfuerzos para habilitar más camas UCI, nuevas salas de cuidados especiales en quirófanos y para evitar que las dificultades administrativas limiten la posibilidad de salvar vidas. Con la llegada de las vacunas a Colombia se tenía contemplado un descenso en el nivel de contagios por la covid-19, pero el tercer pico de la pandemia sorprendió al departamento antioqueño con un incremento inesperado de infectados, que vienen desarrollando síntomas más agresivos en menor tiempo. Así lo expresó la directora de la IPS Universitaria, Marta Cecilia Ramírez Orrego. Ante tal panorama, en el último mes la necesidad de atención en las unidades de cuidados intensivos ha crecido de manera abrupta, «hasta el punto de llegar a requerir más de 300 camas UCI en un día para Antioquia», anotó la directora.

<https://bit.ly/3xxYc6h>

EL ESPECTADOR

Minsalud suspende el envío de vacunas a Cali por “situación de orden público”

El anuncio lo hizo el ministro de Salud, Fernando Ruiz, a través de su cuenta de Twitter. En los últimos días la capital del Valle del Cauca ha enfrentado una difícil situación a raíz de las protestas por el Paro Nacional, eventos de violencia desmedida por parte de la fuerza pública, enfrentamientos y saqueos. El ministro de Defensa informó la decisión de reforzar el pie de fuerza en la ciudad con 554 hombres de Policía, 300 del Esmad y 450 soldados del Ejército. A través de su cuenta de Twitter el ministro de Salud, Fernando Ruiz, informó que, debido a una petición de la Secretaría de Salud del Valle, en cabeza del secretario Fernando Gutiérrez, se suspendería el envío de vacunas contra el coronavirus hasta el próximo 2 de mayo.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/minsalud-suspende-el-envio-de-vacunas-a-cali-por-situacion-de-orden-publico/>

Gobierno reprograma llegada de vacunas de Pfizer

Con la intención de no correr posibles riesgos en la refrigeración de los biológicos, el gobierno nacional decidió aplazar la llegada del lote de 549.900 dosis de Pfizer para mañana jueves. En días anteriores el Ministerio de Salud había anunciado la llegada de 549.900 dosis de vacunas contra el nuevo coronavirus, de la farmacéutica Pfizer, para el día de hoy, pero según informó Víctor Muñoz, Director del Departamento Administrativo de la Presidencia de la República, el despacho de las dosis tuvo que ser reprogramado debido a las movilizaciones que se presentan por el paro nacional. Muñoz aseguró que la medida se toma para no correr riesgos de refrigeración en el desplazamiento de los biológicos, teniendo en cuenta que esta vacuna debe mantenerse en ultra congelación y requiere una rigurosa cadena de frío.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/reprograman-llegada-vacunas-de-pfizer-por-el-paro-nacional/>

Colombia recibió otras 549.900 dosis de Pfizer contra el coronavirus

Según el Ministerio de Salud, con este nuevo lote de vacunas, el país completa la recepción de 2,2 millones de dosis de la farmacéutica Pfizer, meta estipulada para el mes de abril. El ministerio de Salud informó en la tarde de este jueves que Colombia recibió un nuevo lote de vacunas del laboratorio Pfizer. En total, son 549.900 dosis de vacuna contra el coronavirus. Germán Escobar, jefe de Gabinete del Ministerio de Salud y Protección Social, informó que con estas dosis se completa “la meta de 2,2 millones de este fabricante para abril”. Asimismo, el funcionario resaltó que estas dosis, a lo largo del mes, han sido distribuidas para inmunizar a población de talento humano en salud y del grupo poblacional de personas mayores.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/colombia-recibio-otras-549900-dosis-de-pfizer-contra-el-coronavirus/>

Comité que evaluó la vacuna de Janssen, que llegará a Colombia, recomienda su uso

El comité que estaba evaluando los casos de trombos relacionados con la vacuna de Janssen llegó a una conclusión: los beneficios que genera son muy superiores a los riesgos. EE.UU. ya autorizó su aplicación. Colombia ya compró 9 millones de dosis de este biológico. El comité que estaba estudiando los casos de trombos relacionados con la vacuna de Johnson & Johnson acaba de publicar un informe en el que expresan sus conclusiones tras analizar a situación. En pocas palabras, aseguran que, tras realizar una evaluación detallada de este biológico, los beneficios que genera (evitar muertes y enfermedad severa de COVID-19) superan los posibles riesgos. “Es una herramienta de prevención altamente eficaz”, señalan.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/comite-que-evaluo-la-vacuna-de-janssen-que-llegara-a-colombia-recomienda-su-uso/>

Aplazar protestas o realizarlas sin aglomeraciones: la petición de las EPS y las farmacéuticas

En un comunicado, los representantes de las EPS y de las farmacéuticas pidieron aplazar las manifestaciones. “Debe prevalecer el derecho a la salud y la vida”, dicen. En un comunicado publicado los representantes de las principales EPS y de las farmacéuticas también pidieron aplazar las protestas programadas para este miércoles 28 de abril. “Los gremios firmantes, en representación de las respectivas empresas promotoras de salud (EPS), instituciones prestadores de servicios de salud (IPS) y compañías farmacéuticas, de dispositivos médicos y gases medicinales, solicitamos de manera respetuosa a los sindicatos promotores del paro nacional convocado para mañana, 28 de abril, que aplacen su protesta para un momento que genere un menor riesgo de salud para la ciudadanía, o la lleven a cabo por medios que minimicen el riesgo de transmisión del COVID19”, señalan en el boletín.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/aplazar-protestas-o-realizarlas-sin-aglomeraciones-la-peticion-de-las-eps-y-las-farmaceuticas/>

“Covid prolongado”: esto es lo que se sabe

Un estudio sugiere que los sobrevivientes de COVID-19 tienen mayor riesgo de muerte y experimentan mayor pérdida de salud mental y física a los seis meses de infectarse con el coronavirus. Si usted es parte de los más de 103.000 casos activos de coronavirus en Colombia, es probable que esté experimentando fiebre, tos seca, cansancio, dolor de cabeza, pérdida del gusto y el olfato, dolor en el pecho o dificultad para respirar. Aunque un porcentaje de quienes se infectan con el nuevo coronavirus son asintomáticos, los síntomas que avisan la infección de COVID-19 son claros. Sin embargo, algunos pacientes pueden experimentar manifestaciones clínicas persistentes y duraderas que aún no están claras. Algunos investigadores le han llamado “Covid persistente” al grupo de síntomas que persisten después de 30 días de la infección.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/los-efectos-del-covid-largo/>

Llegaron un millón de vacunas de Sinovac destinadas para segundas dosis

Las vacunas serán distribuidas por todo el país para completar el esquema de vacunación de personas mayores y personal de salud que aún no tienen la segunda dosis de la vacuna china. El día de hoy llegaron un millón de dosis de vacunas de Sinovac al país. El presidente Iván Duque, aseguró que con esta entrega se pondrán al día con las segundas dosis. El primer mandatario aseguró que no existe ningún riesgo para las personas que han tenido que esperar más tiempo del inicialmente indicado (28 días) para recibir la segunda dosis del biológico ya que “el plazo para poner las segundas dosis es de 56 días y en Colombia nadie ha tenido que llevar una espera de esa naturaleza”.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/segundas-dosis-de-sinovac-llegaron-un-millon-de-vacunas/>

Inicia campaña para la vacunación contra sarampión y rubéola

Según el Ministerio de Salud más de 7 millones de niños serán vacunados en Colombia, contra 26 enfermedades, en los próximos tres meses. Desde el pasado 24 de abril, inició en Colombia una campaña de vacunación que durará 12 semanas y con la que se busca vacunar a 7.588.401 niños en el país. “Un total de 37 entidades territoriales en 1.122 municipios y en 4.050 puntos de vacunación del país, bajo el liderazgo de las secretarías de Salud, Empresas Administradoras de Planes de Beneficios (EAPB), instituciones prestadoras de servicios, actores aliados y programas o iniciativas locales, ejecutarán esta gran campaña con el propósito de llegar a todos los rincones del país y de esta manera mantener el logro de ser un país certificado por la OPS/OMS en la eliminación de estas enfermedades”, especificó Claudia Cuéllar, subdirectora de Enfermedades Transmisibles del Ministerio de Salud y Protección Social.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/inicia-campana-para-la-vacunacion-contra-sarampion-y-rubeola/>

¿Qué le pasa al cuerpo después de vacunarse?

En las últimas semanas ha habido una gran cantidad de información falsa sobre lo que sucede después de vacunarse. Un experto le explica qué pasa para que tenga absoluta tranquilidad cuando llegue su turno. Mucho se especula si debo salir o no a exponerme a un potencial contagio por el virus SARS-COV-2 después de vacunarme contra el COVID-19. Bueno, les contaremos de una forma fácil qué pasa una vez nos inyectan con el biológico o vacuna. La vacuna tiene varios componentes como es el vehículo, un líquido para diluir; el adyuvante, que es el componente que protege a la vacuna de daños en los tejidos donde se inyecta; y, finalmente, la parte derivada del virus.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/que-le-pasa-al-cuerpo-despues-de-vacunarse/>

Es falso que solicitaron al Invima aprobar vacuna rusa, pero compañías sí han intentado dialogar

Hasta el momento nadie ha presentado una solicitud formal para una Autorización Sanitaria de Uso de Emergencia de la vacuna Sputnik V, desarrollada por Rusia, pero sí ha habido acercamientos de algunas compañías que han buscado entablar diálogo con el instituto. Ayer, 26 de abril, el Invima se convirtió en tendencia en redes sociales. Luego de que Noticias Uno publicara una nota en la que aseguraba que una compañía (Scalpi) estaba interesada en traer la vacuna Sputnik V, desarrollada por Rusia, el instituto estuvo en medio de una gran controversia. Según Noticias Uno, Andrea Ariza, vicepresidente financiera de Scalpi, empresa especializada en asuntos cosméticos, tenía “un cupo de 5,5 millones de vacunas con el Fondo Soberano Ruso”, las cuales ya había ofrecido a privados.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/es-falso-que-solicitaron-al-invima-aprobar-la-vacuna-rusa-pero-companias-han-intentado-dialogar/>

Tercer pico: UCI llenas, récord en muertes y ahora escasea el oxígeno

Mientras en Colombia departamentos como Antioquia y Atlántico señalan que la demanda es hasta diez veces mayor, a nivel mundial expertos se cuestionan por qué no se previno con tiempo este escenario. En el país, en solo tres meses su consumo aumentó un 74%. El 6 de marzo de este año, la revista médica The Lancet, una de las más reconocidas en el campo, publicó un reporte titulado Crisis de oxígeno médico: una respuesta tardía del COVID-19. Cuenta el documento que, tras un año de experiencia, y de intentar convivir junto al coronavirus, la organización Welcome Trust, el centro de innovación de salud Unitaid y la Organización Mundial de Salud (OMS), lograron calcular que se necesitan 90 millones de dólares para financiar una

especie de fondo de respuesta inmediata para lograr cubrir la escasez de oxígeno que se empieza a vivir a nivel mundial. Sobre todo, en países de ingreso bajo y medio.

<https://www.elspectador.com/noticias/salud/tercer-pico-de-coronavirus-llega-con-escasez-de-oxigeno-para-pacientes/>

EL TIEMPO

Vacunación seguirá siendo con agendamiento, confirman EPS

Durante la última semana llegaron a Colombia 2'461.900 dosis de vacunas contra el covid-19, en tres envíos que hicieron Pfizer (549.900), COVAX/AstraZeneca (912.000) y Sinovac (1'000.000). Según informó el ministro de Salud, Fernando Ruiz, estas serán para avanzar en la etapa II del Plan Nacional de Vacunación y en el caso de las de Sinovac para completar los esquemas de inmunización de miles de personas que estaban a la espera de las segundas dosis. Cabe recordar que por ahora se están aplicando vacunas contra el covid-19 en Colombia a las personas mayores de 65 años y a los trabajadores de la salud. Desde Acemi, gremio de las EPS del régimen contributivo, le confirmaron a EL TIEMPO que tras la llegada de las dosis de Sinovac las empresas aseguradoras comenzaron a agendar de nuevo las citas para segunda dosis que habían sido canceladas.

<https://www.eltiempo.com/salud/que-hacer-para-recibir-primera-o-segunda-dosis-si-tiene-mas-de-65-anos-584422>

Meta diaria de dosis del Gobierno es la mitad de la capacidad del país

Aspiran aplicar 100.000 cada día, aunque el Ministerio ha dicho que se puede llegar a 200.000. Esperamos para el 30 de mayo tener 8 millones de dosis y a su vez empezar para esta fecha la etapa 3 de vacunación”, afirmó el presidente Iván Duque el lunes en la noche en medio del programa 'Prevención y Acción'. De acuerdo con el ministro de Salud, Fernando Ruiz, para lograrlo habrá un acopio importante de vacunas, “lo que posibilitará que el esfuerzo se haga sobre todo desde las EPS, los entes territoriales e IPS en el proceso de vacunación”. Víctor Muñoz, director del Departamento Administrativo Presidencia, afirmó que hasta este lunes en la mañana se habían entregado a las regiones 6'355.392 dosis de las 6'527.184 que han llegado, por lo que hay un margen de más de 1,8 millones ya en territorio listas para ser agendadas y aplicadas.

<https://www.eltiempo.com/salud/vacunacion-contr-el-covid-19-gobierno-fija-meta-de-ocho-millones-de-dosis-584242>

Colombia registra nuevo récord de muertes por covid: 490 fallecidos

Según el más reciente informe del Ministerio de Salud sobre la situación de la pandemia en el país, en las últimas horas se registró un nuevo récord de muertes por coronavirus. Se confirmaron 490 fallecimientos, de los cuales 426 corresponden a días anteriores. Asimismo, las autoridades sanitarias registraron 19.745 casos nuevos, luego de que se procesaran 84.326 pruebas (50.125 de PCR y 34.201 de antígenos). En total, en el país se han registrado 2.824.626 contagios. Este reporte también señala que, en las últimas 24 horas hubo 15.878 pacientes recuperados. Así, ya son 2.632.699 las personas que, a la fecha, han superado el covid-19 en Colombia.

<https://www.eltiempo.com/salud/coronavirus-en-colombia-casos-y-muertes-hoy-28-de-abril-584495>

OMS

Una de cada 4 muertes por COVID-19 registradas en el mundo la semana pasada ocurrió en las Américas

Los hospitales en América del Sur y Central están luchando para hacer frente a una gran afluencia de pacientes con COVID-19 mientras la propagación del virus sigue creciendo en la región, informó hoy la Directora de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), Carissa F. Etienne. "Las hospitalizaciones están en su punto más alto en Costa Rica, y se espera que más pacientes requieran atención, ya que el país informó de un aumento de 50% de los casos en la última semana", comunicó la doctora Etienne a periodistas durante una sesión informativa. "Los hospitales de Guatemala también han alcanzado su capacidad máxima", destacó, y en hospitales de Colombia, "las camas de las unidades de cuidados intensivos se están agotando" en ciudades de gran tamaño como Bogotá y Medellín.

<https://www.paho.org/es/noticias/28-4-2021-cada-4-muertes-por-covid-19-registradas-mundo-semana-pasada-ocurrio-americas>

Informe de la OPS: COVID-19 destaca la necesidad de fortalecer las autoridades regulatorias nacionales en América Latina y el Caribe

La pandemia por COVID-19 ha demostrado la necesidad urgente de fortalecer las autoridades regulatorias nacionales en América Latina y el Caribe para garantizar la seguridad, calidad y eficacia de nuevos medicamentos, vacunas y dispositivos médicos, afirma un nuevo informe de la Organización Panamericana de la Salud (OPS).

"Durante la pandemia, hemos observado el rápido despliegue de ensayos clínicos, la introducción de tratamientos nuevos y readaptados, y ahora el desarrollo y uso de nuevas vacunas, muchas de ellas basadas en plataformas tecnológicas innovadoras y revolucionarias", dijo el subdirector de la OPS, Jarbas Barbosa. "A lo largo de estos procesos, el papel de las autoridades regulatorias como instituciones independientes y con base científica ha demostrado ser más crítico que nunca".

<https://www.paho.org/es/noticias/26-4-2021-informe-ops-covid-19-destaca-necesidad-fortalecer-autoridades-regulatorias>

La OPS pide cerrar la brecha de vacunación generada por la pandemia de COVID-19

En vísperas de la Semana de Vacunación en las Américas, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) instó a los países a cerrar la brecha de inmunización que ocasionó que cientos de miles de niños no fueran vacunados el año pasado. La disminución de la inmunización se debió en parte a las interrupciones de los servicios de salud a consecuencia de la pandemia por COVID-19. El llamado a intensificar la inmunización coincide con la Semana de Vacunación en las Américas y la Semana Mundial de la Inmunización, que tienen lugar del 24 al 30 de abril. El lema en 2021 es "las vacunas nos acercan", y refleja la necesidad de enfocar esfuerzos en cerrar la brecha de la inmunización. Las Américas han tenido un enorme éxito en la inmunización contra muchas enfermedades graves. Fuimos la primera región del mundo en eliminar la viruela, la poliomielitis y la rubéola. Pero ahora estamos viendo un descenso en la inmunización, y debemos revertir esa tendencia no sólo por la salud de nuestros niños sino también por el bienestar de toda nuestra sociedad.

<https://www.paho.org/es/noticias/23-4-2021-ops-pide-cerrar-brecha-vacunacion-generada-por-pandemia-covid-19>

NOTICIAS CANAL 1

Bogotá reanudó aplicación de segundas dosis de la vacuna Sinovac

La Secretaría de Salud entregó a las EPS más de 77 mil dosis de Sinovac, para completar el esquema de vacunación de adultos mayores que no han recibido la segunda dosis del biológico. Según informa la Secretaría de Salud, se inició la distribución con el propósito de completar el esquema de vacunación contra el covid-19 de la población adulta mayor de Bogotá que no ha recibido la segunda dosis de Sinovac. El Gobierno Nacional le informó a la Secretaría de Salud que en los próximos días le entregarán 90 mil dosis de Sinovac para quedar al día con toda la población que necesita su segunda dosis.

<https://noticias.canal1.com.co/bogota/bogota-reanudo-aplicacion-de-segundas-dosis-de-la-vacuna-sinovac/>

Este viernes comienza la vacunación contra el COVID-19 para mayores de 60 años

El presidente Iván Duque y el ministro de Salud, Fernando Ruiz anunciaron durante el programa 'Prevención y Acción' que desde este viernes 30 de abril iniciará el proceso de vacunación contra el COVID-19 para la población mayor de 60 años. Además, el presidente anunció que para la tercera semana de mayo se dará inicio a la tercera etapa de vacunación contra el COVID-19 en el país.

<https://noticias.canal1.com.co/nacional/este-viernes-comienza-vacunacion-covid19-mayores-60-anos/>

Bogotá mantiene las medidas para enfrentar el tercer pico de COVID-19

La alcaldesa de Bogotá, Claudia López, junto a la Secretaría de Salud elaboró un análisis y revisión de la situación epidemiológica en la ciudad y se determinó que la ocupación de UCI se ha mantenido estable en los últimos días. Según cifras del Observatorio de Salud de Bogotá 'Saludata', la ocupación general de UCI es del 89.6 % y en el caso de UCI COVID-19 del 91.4 %. Estas cifras reflejan una situación estable en la ocupación, y por ende se continuará con las medidas adoptadas por el Distrito. Este jueves a partir de las 11:59 p. m. la ciudad entrará en cuarentena general hasta el lunes 3 de mayo a las 4:00 a. m. Así mismo, se mantiene el esquema 4x3 (cuatro días de nueva normalidad por tres días de cuarentena general).

<https://noticias.canal1.com.co/bogota/bogota-mantiene-medidas-enfrentar-tercer-pico-covid19/>

BBC

La vacuna contra el covid-19 de Pfizer requerirá una tercera dosis entre 9 y 12 meses después de la primera

Dos dosis no serán suficientes. La vacuna contra el covid-19 de Pfizer-BioNTech requerirá de un tercer refuerzo, según dijo esta semana Ugur Sahin, cofundador de la empresa alemana BioNTech. Durante una videoconferencia, Sahin indicó que esta dosis adicional sería necesaria para mantener los altos niveles de protección que ofrece la vacuna y estimó que debería ser administrada entre 9 y 12 meses después de la primera inyección. Explicó que los estudios muestran que la efectividad de la vacuna se va reduciendo con el paso del tiempo y que cae de 95% a 91% durante los primeros seis meses. "Después de ocho meses vemos que los anticuerpos generados por la vacuna se reducen. Por eso necesitamos una tercera dosis para volver a llevar la vacuna cerca del 100%", dijo.

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-56935476>

Coronavirus: por qué el mundo debe preocuparse por la enorme crisis causada por la pandemia en India

"Nunca había visto una situación tan aterradora. No puedo creer que estemos en la capital de India", afirma Jayant Malhotra a la BBC. "Las personas no reciben oxígeno y mueren como animales", añade. Malhotra se encuentra ayudando en un crematorio en Nueva Delhi, la ciudad donde los hospitales están colapsados ante un aumento sin precedentes de infecciones por coronavirus. El país reportó un récord mundial de nuevos casos diarios confirmados por quinto día consecutivo el lunes. Mientras India sufre por esta última ola, China, EE.UU., gran parte de Europa occidental y partes de África y del sudeste asiático registraron una disminución de las muertes durante las dos semanas anteriores al 25 de abril.

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-56910567>

Vacuna contra la covid-19: 5 razones por las que los contagios de coronavirus pueden seguir aumentando aunque se avance en la vacunación

La llegada de las vacunas se convirtió en el gran rayo de esperanza durante 2020 para muchos ciudadanos, tras meses de altas cifras de fallecimientos, sucesivas olas de infecciones y confinamientos interminables por la covid-19. Sin embargo, los expertos advierten de que no se puede bajar la guardia: "aplicarse la vacuna del coronavirus no es una carta blanca para ignorar las medidas de salud como el distanciamiento físico y el lavado de manos", advierte la Organización Mundial de la Salud (OMS). En medio de la pandemia actual, las vacunas "son vitales no solo para salvar vidas, sino también para prevenir los efectos a largo plazo", de la enfermedad, señalan los expertos del organismo.

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-56405803>

THE NEW YORK TIMES

Cómo fabrica Pfizer su vacuna para la COVID-19

En estas instalaciones de Chesterfield, Misuri, billones de bacterias producen diminutos bucles de ADN que contienen genes de coronavirus, la materia prima de la vacuna de Pfizer-BioNTech. Es el comienzo de un complejo proceso de fabricación y pruebas que dura 60 días y en el que participan instalaciones de Pfizer en tres estados. El resultado serán millones de dosis de la vacuna, congeladas y listas para ser enviadas. Una científica extrae viales de ADN del banco celular maestro, que es la fuente de cada lote de la vacuna para la COVID-19 de Pfizer. Los viales se mantienen a -150°C o menos, y contienen pequeños anillos de ADN llamados plásmidos. Cada plásmido contiene un gen de coronavirus, las instrucciones genéticas para que una célula humana construya proteínas de coronavirus y desencadene una respuesta inmune al virus.

<https://www.nytimes.com/es/interactive/2021/health/pfizer-vacuna-covid.html>

¿Aumentaste de peso durante la pandemia? Es normal

El coronavirus puso nuestras vidas al revés y, en muchos casos, también nos cambió el cuerpo. Aprende a manejar el estrés de retomar la vida con unos kilos extra. La reincorporación a la vida previa al distanciamiento social va a ser una gran alegría. La reincorporación a los pantalones sin elástico, quizá no tanto. El coronavirus cambió muchas cosas en la vida de las personas, lo que incluye, para muchas de ellas, su cuerpo. Los gimnasios cerraron, las guarderías desaparecieron y, aunque la comida se convirtió en un consuelo para algunos, a otros se les fue el apetito debido a la ansiedad. La dieta mediática de un año de malas noticias también puede haberles sacado una o dos arrugas nuevas. Estas son solo las cosas que pueden haber ocurrido al seguir las recomendaciones de distanciamiento social. Es probable que los estadounidenses que contrajeron COVID-19 sigan enfrentándose a cambios fisiológicos difíciles, como la caída del cabello e incluso la pérdida de dientes.

<https://www.nytimes.com/es/2021/04/30/espanol/ansiedad-cuerpo-sobrepeso.html>

América Latina tras un año de pérdidas por la COVID-19

La crisis en la región ha empeorado de manera alarmante y podría poner en riesgo el progreso de vacunación logrado más allá de sus fronteras. BOGOTÁ — En la capital de Colombia, la alcaldesa advierte a los habitantes que se preparen para “vivir las dos peores semanas posiblemente de nuestras vidas”. Uruguay, que alguna vez fue celebrado como un país modelo en el control del coronavirus, ahora tiene una de las tasas más altas de defunción del mundo, mientras que los conteos diarios de fallecimientos han alcanzado cifras récord en Argentina, Brasil, Colombia y Perú en los últimos días. Incluso Venezuela, donde el gobierno autoritario sobresale por esconder las estadísticas de salud y acallar cualquier insinuación de descontrol, reporta que las muertes por coronavirus han aumentado 86 por ciento desde enero. Al avanzar la vacunación en algunos de los países más ricos del mundo y la gente empieza cautelosamente a vislumbrar la vida tras la pandemia, la crisis en América Latina —en particular en Sudamérica— ha empeorado de manera alarmante y podría poner en riesgo el progreso logrado más allá de sus fronteras.

<https://www.nytimes.com/es/2021/04/29/espanol/pandemia-america-latina.html>

¿Se puede tomar alcohol después de la vacuna para la covid?

Es poco probable que beber con moderación afecte la respuesta inmune a la vacuna, pero beber demasiado sí podría tener un impacto. Tras un largo año y mucha expectación, vacunarse contra la COVID-19 puede ser motivo de celebración, lo que para algunos puede significar servirse una copa y brindar por su recién adquirida inmunidad. Pero, ¿puede el alcohol interferir en la respuesta inmunitaria? La respuesta corta es que depende de la cantidad que bebas. No hay pruebas de que tomar una o dos copas pueda reducir la eficacia de ninguna de las actuales vacunas para la covid que se administran en Estados Unidos (Pfizer, Moderna y Johnson & Johnson). Algunos estudios han descubierto incluso que, a largo plazo, el consumo de cantidades

pequeñas o moderadas de alcohol podría beneficiar al sistema inmunitario al reducir la inflamación.

<https://www.nytimes.com/es/2021/04/27/espanol/vacuna-beber-alcohol.html>

MINUTO 30

La OMS advierte sobre el nuevo pico de la pandemia en Latinoamérica

Aunque gran parte de la atención sobre la pandemia gira sobre la India, la Organización Mundial de la Salud (OMS) advirtió hoy sobre el avance de la COVID-19 en Latinoamérica, donde muchos países se acercan a niveles máximos de casos diarios, mientras muchas vacunas no acaban de llegar. REBROTOS EN ANDES Y CONO SUR. «Perú, Ecuador, Bolivia, Argentina, Uruguay o Guayana están en nuevos picos de transmisión, con un dramático aumento de las infecciones, y sus servicios sanitarios están saturados», alertó el director de Emergencias Sanitarias de la Organización Panamericana de Salud (OPS), Ciro Ugarte. Al mismo tiempo, «en Colombia las infecciones podrían pronto llegar a los niveles récord de enero, y las UCIs y hospitales están llegando al límite en ciudades como Bogotá o Medellín», agregó este experto de la rama americana de la OMS.

<https://www.minuto30.com/oms-advier-te-nuevo-pico-pandemia/1235723/>

Sistemas de salud necesitan invertir más en la fase de diagnóstico

Una de las enfermedades pioneras en el uso de la medicina personalizada es el cáncer de pulmón. Los sistemas de salud necesitan invertir más en la fase del diagnóstico de las enfermedades para que el tratamiento final sea más eficiente, asegura Carlos Sorroza López, especialista en economía de la salud. Las evaluaciones económicas en salud permiten precisamente a los sistemas tomar decisiones mejor informadas, aunque es indispensable que se valoren las alternativas de mejor impacto y con el menor costo posible. «Los costos y utilidades que se usan en la economía de la salud sirven para saber si las medidas que se están tomando serán efectivas», explicó Carlos Sorroza López. Durante su participación esta semana en el foro virtual «Reescribiendo la Historia de la Salud, Un Paciente a la Vez», organizado por Roche México y la Agencia Efe, el experto señaló que estas evaluaciones deben enfocarse en dos parámetros: el clínico y el económico.

<https://www.minuto30.com/salud-invertir-diagnostico/1234229/>

Los casos diarios globales de covid marcan un nuevo récord

La Organización Mundial de la Salud (OMS) registró en las últimas 24 horas 875.000 nuevos contagios de COVID-19, una cifra que supera el anterior récord del 20 de diciembre de 2020 y que en parte se explica por la ola de casos en la India, que concentra más de un tercio de las infecciones. Aunque la curva de nuevos contagios ha descendido levemente en los últimos días en Europa y América, las regiones más afectadas, sigue en ascenso en el resto del mundo, especialmente en el sur de Asia, donde la India registró en la pasada jornada 332.000 nuevos casos, la peor cifra registrada por un país en lo que va de pandemia. Los casos acumulados desde el inicio de la pandemia en el planeta sobrepasan los 143 millones, mientras que los fallecidos son 3,05 millones.

<https://www.minuto30.com/casos-diarios-globales-marcan-record/1233470/>

BLU RADIO

En Bucaramanga aumentó la pobreza por el COVID-19: DANE

Por la pandemia se han perdido unos 40.000 empleos en el área metropolitana de Bucaramanga. El impacto negativo que ha generado la pandemia en la economía del área metropolitana de Bucaramanga se ve reflejado en el indicador de pobreza que, según el Departamento Administrativo Nacional de Estadística, DANE, en 2020 paso de 50.875 a 181.044 personas en esa condición. De acuerdo con Juan Diego Oviedo, director nacional del DANE, “la destrucción del empleo fue más intensiva en ocupaciones informales. Además, las ocupaciones formales que tienen la posibilidad de generar empleo y mano de obra como los sectores del calzado y las confecciones su reactivación está retrasada, por eso el incremento de la pobreza monetaria”.

<https://www.bluradio.com/blu360/santanderes/en-bucaramanga-aumento-la-pobreza-por-el-covid-19-dane>

Preocupación entre médicos y gremios de Santander por aglomeraciones en las marchas

Bucaramanga y el área metropolitana registran un 93.26% de ocupación de camas UCI. Las masivas movilizaciones de los dos últimos días en Bucaramanga por el paro nacional tienen preocupados a los médicos, autoridades de salud y gremios de la región, por un posible aumento de casos de COVID-19 que se vería reflejado en dos semanas. Para el médico y presidente de la Fundación Cardiovascular de Colombia, FCV, Víctor Raúl Castillo, las manifestaciones son un foco de contagio. “Nos preocupa muchísimo las manifestaciones y el día de la madre, son eventos súper contagiosos que indiscutiblemente van a hacer que más personas se contagien y que en el futuro, en semana y media, necesiten unidad de cuidados intensivos y no las van a encontrar”, expresó Castillo.

<https://www.bluradio.com/blu360/santanderes/preocupacion-entre-medicos-y-gremios-de-santander-por-aglomeraciones-en-las-marchas>

INFOBAE

Escándalo: una peligrosa campaña antivacuna fue lanzada por el laboratorio ruso que fabrica la Sputnik V contra el coronavirus

Carl T. Bergstrom, reconocido científico e investigador de datos dejó al descubierto la maniobra hecha por Rusia para desinformar sobre la eficacia de los otros desarrollos, generando escepticismo en la población en medio de la pandemia por COVID-19. Un escándalo de proporciones fue dejado al descubierto por uno de los más prestigiosos y famosos teóricos de datos de los Estados Unidos luego de que publicara en su perfil de Twitter las maniobras hechas por el laboratorio que fabrica la vacuna Sputnik V contra el COVID-19. La campaña de desinformación rusa incluía fake news de todo tipo en la que se daba por cierto datos falsos sobre otras empresas farmacéuticas que también desarrollan dosis para combatir el coronavirus.

<https://www.infobae.com/america/mundo/2021/04/29/escandalo-una-peligrosa-campana-antivacuna-fue-lanzada-por-el-laboratorio-ruso-que-fabrica-la-sputnik-v-contra-el-coronavirus/>

En medio del drama más profundo, llegó a India el primer cargamento de ayuda médica de los Estados Unidos

Los envíos continuarán en los próximos días y a ellos se sumarán vuelos desde Japón que también prometió un alivio al primer ministro Narendra Modi. El primer envío de ayuda médica desde los Estados Unidos llegó el viernes a India, que se enfrenta a un aumento exponencial de casos de COVID-19, mientras se esperan más suministros de numerosos países en los próximos días. Un avión de transporte militar Super Galaxy con más de 400 botellas de oxígeno, otros equipos médicos y casi un millón de test rápidos de coronavirus aterrizó en el aeropuerto internacional de Nueva Delhi, la capital india, que lucha contra una crisis sanitaria sin precedentes. Varios países pusieron en marcha una importante operación de ayuda internacional y prometieron asistencia. La entrega de Estados Unidos -que llegó desde la base militar de Travis en California- se produce tras las conversaciones mantenidas esta semana entre el presidente estadounidense Joe Biden y el primer ministro indio Narendra Modi.

<https://www.infobae.com/america/mundo/2021/04/30/en-medio-del-drama-mas-profundo-llego-a-india-el-primero-cargamento-de-ayuda-medica-de-los-estados-unidos/>

Brasil recibió un millón de dosis de la vacuna de Pfizer contra el coronavirus

La carga llegó al aeropuerto internacional de Viracopos, en Campinas, en el interior del estado de San Pablo, y será distribuida por todo el país entre este viernes y el sábado, debido a las exigencias de almacenamiento. Brasil recibió este jueves un millón de dosis de la vacuna de Pfizer, la primera remesa de un contrato de 100 millones de unidades con las que el Gobierno del presidente Jair Bolsonaro busca acelerar el lento proceso de inmunización en uno de los países del mundo más afectados por la pandemia. La carga, fabricada en Bélgica por la empresa alemana BioNTech y la farmacéutica estadounidense Pfizer, llegó al aeropuerto internacional de Viracopos, en Campinas, en el interior del estado de San Pablo, y será distribuida por todo el país entre este viernes y el sábado, debido a las exigencias de almacenamiento.

<https://www.infobae.com/america/america-latina/2021/04/30/brasil-recibio-un-millon-de-dosis-de-la-vacuna-de-pfizer-contra-el-coronavirus/>