



Viernes, 5 de febrero de 2021

EL ESPECTADOR

Colombia ya firmó acuerdo de confidencialidad para comprar vacuna rusa

Así lo anunció el ministro de salud, Fernando Ruíz. El anuncio se da días después de que la revista médica The Lancet publicara un estudio sobre la eficacia del biológico, de 91,6 % frente al COVID-19 en sus manifestaciones sintomáticas. El pasado miércoles durante la transmisión del programa “Prevención y Acción”, un ciudadano preguntó si Colombia tendría acceso a la vacuna contra el Covid-19 hecha en Rusia, llamada Sputnik-V. El ministro de salud, Fernando Ruíz, respondió que desde hace tres semanas, el país tiene firmado un acuerdo de confidencialidad para adquirir la vacuna rusa.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/colombia-ya-firmo-acuerdo-de-confidencialidad-para-comprar-vacuna-rusa/>

“La fuga del virus desde un laboratorio es poco creíble”: experto de la OMS

El jefe del equipo de la OMS que investiga el origen de la pandemia en Wuhan calificó el jueves como “poco creíble” que el coronavirus haya salido de un laboratorio, una tesis que sería -dijo a la AFP- un “excelente guión” para una película. Peter Ben Embarek forma parte de la decena de investigadores de la Organización Mundial de la Salud (OMS) que llegaron a China en enero para investigar la aparición del COVID-19. El equipo visitó el miércoles el Instituto de Virología de Wuhan desde donde, según algunas acusaciones y el propio expresidente estadounidense Donald Trump, habría salido el virus, accidentalmente o no.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/el-coronavirus-fue-hecho-en-un-laboratorio/>

Un diagnóstico menos oportuno del cáncer, otra consecuencia de la pandemia

Por el temor y restricciones para asistir a centros de salud durante la pandemia, en el primer semestre del 2020 se redujo el diagnóstico de cáncer en un 39%. En Colombia el cáncer arrojó 101.893 casos nuevos en el 2019, de acuerdo con el Ministerio de Salud. Sin embargo, en el marco de la pandemia, la Asociación Colombiana de Hematología y Oncología señaló que en el primer semestre del 2020 el diagnóstico de cáncer en Colombia se redujo en un 39%. Este descenso se le atribuye al temor a asistir a centros de salud, imposibilitando una valoración correcta y un tratamiento oportuno.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/un-diagnostico-menos-oportuno-del-cancer-otra-consecuencia-de-la-pandemia/>

Mujeres embarazadas y lactantes, ¿se pueden o no vacunar?

Este grupo poblacional fue excluido de los ensayos clínicos y ahora organismos internacionales invitan a vacunarlas advirtiendo que la tecnología de los biológicos es segura. En Colombia no están en el plan de vacunación. Katherine Trujillo se contagió de COVID-19 con siete semanas de gestación. Los síntomas comunes del embarazo –náuseas y vómito– los confundió con las señales de alerta del virus SARS-CoV-2. Bajó de peso, se deshidrató e incluso estuvo una noche hospitalizada. Y aunque tenía el temor de desarrollar otros síntomas y poner su vida y la de Gabriel, su bebé, en peligro, pudo superar el virus sin otras complicaciones. Hoy, casi 11 meses después de superarlo y en estado de lactancia, aún no está convencida de vacunarse contra el COVID-19. ¿La razón? La falta de datos y la contradicción de los diferentes organismos de salud.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/mujeres-embarazadas-y-lactantes-se-pueden-o-no-vacunar/>

Día Mundial Contra el Cáncer: “Sigue faltando mucha educación”, Lorena Meritano

Un capítulo del libro “Sobreviviente”, obra de la actriz argentina y que circula en Colombia bajo el sello editorial Grijalbo, como un llamado a la concientización frente a los controles de salud. Lamentablemente el sinónimo de cáncer siempre es igual a muerte. La noción que lleva la palabra “cáncer” es tan fuerte, diría yo, que el término difícilmente no te hace pensar en tu propia desaparición. Y esa siempre fue la referencia que yo tuve de esa enfermedad, una que afectó a gran parte de mi linaje familiar. Tengo algunos casos muy patentes en mi memoria. A mi abuela Celia le faltaba un seno, por ejemplo. De hecho, la recuerdo con un tajo en el pecho; había tenido cáncer de mama cuando era joven.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/dia-mundial-contra-el-cancer-sigue-faltando-mucha-educacion-lorena-meritano/>

Invima autoriza vacuna Coronavac para uso en Colombia

Así lo anunció este miércoles Julio César Aldana, director del Invima, en el programa “Prevención y Acción”. Este miércoles en el programa “Prevención y acción”, de la Presidencia de la

República, fue invitado el director del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos -Invima, Julio César Aldana. Aldana anunció que, a partir de hoy, la vacuna Coronavac de la compañía Zinovac, está autorizada por el Invima para ser usada en el territorio nacional. El director del Invima hizo énfasis en que la autorización se hizo “en tiempo record”. Además, recalcó que esta semana se iniciaron dos importantes ensayos clínicos uno de la empresa alemana CureVac y el de la australiana Clover.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/invima-autoriza-vacuna-coronavac-para-uso-en-colombia/>

Encuentran residuos de plástico y medicamentos en fuentes hídricas de Bogotá y Cali

Investigadores de la Universidad Javeriana y la Universidad del Valle detectaron residuos de plástico, moléculas de diferentes medicamentos y hormonas en algunas fuentes hídricas (como botellas de agua, agua de escorrentía, ríos urbanos y aguas residuales) de Bogotá y Cali. En el largo plazo, los residuos de estas sustancias podrían alterar el sistema endocrino del ser humano. Es tan transparente que parece inofensiva, pero no hay que confiarse: es mejor saber que el agua que viene en botellas plásticas puede tener sustancias químicas que, en el largo plazo, podrían alterar el sistema endocrino del ser humano, el que se encarga de controlar el funcionamiento de los órganos y mantener el equilibrio químico corporal.

<https://blogs.elespectador.com/actualidad/el-rio/encuentran-residuos-plastico-medicamentos-hormonas-fuentes-hidricas-bogota-cali>

Razones para no confiar en anuncios sobre medicamentos “exitosos”

Parte de la información sobre medicamentos para el COVID-19 se está conociendo por comunicados de prensa o anuncios en medios. ¿Cómo diferenciar qué sirve y qué no? Un experto le explica. Mucho se ha especulado sobre los medicamentos para combatir el virus SARS-CoV-2 y la enfermedad COVID-19. Cada nuevo hallazgo es interpretado como algo de potencial uso inmediato para el tratamiento de la infección. Muchos de estos resultados que se promocionan en las redes y en los medios de comunicación son originados en ensayos iniciales in vitro, del latín “dentro del vidrio”, para referirse a ensayos experimentales de laboratorio. Son experimentos básicos, muy importantes y necesarios que se realizan principalmente en cultivos celulares, los cuales tienen condiciones controladas como las ambientales, los reactivos del cultivo y las concentraciones de medicamentos, entre otros.

<https://www.elespectador.com/noticias/salud/razones-para-no-confiar-en-anuncios-sobre-medicamentos-exitosos/>

Aforo en los colegios: nueva discordia entre el Distrito y el gobierno nacional

Mientras la administración planteó un aforo reducido para el regreso a los colegios, para el Ministerio de Salud la medida no es conveniente. La alcaldesa señala que es competencia del Ministerio y la Secretaría de Educación. Una nueva controversia se originó esta miércoles por cuenta de las condiciones del regreso a clases presenciales y en alternancia, en Bogotá. El origen fue un trino del Ministerio de Salud en el que se asegura que el comité epidemiológico nacional no aprobó el regreso a las instituciones con un aforo reducido, como lo presentó en la tarde de ayer la alcaldesa Claudia López, quien aseguró que las instituciones podrán regresar con el 35 % de la ocupación. A la par se pronunció el secretario del comité, Julián Fernández Niño, quien indicó que no existen lineamientos de aforo y “que para establecerlo debe recurrir a las instancias pertinentes y sustentarlo científicamente”.

<https://www.elspectador.com/noticias/bogota/minsalud-no-aprobo-regreso-a-clases-presenciales-en-colegios-y-universidades-de-bogota/>

EL TIEMPO

Las cifras del segundo pico de la pandemia, que fue más mortal

No solo ha durado más, sino que causó más muertes diarias en promedio: 337 en su etapa más crítica. Entre diciembre y enero, Colombia enfrentó una reactivación de la pandemia que, según un análisis de los datos oficiales, resultó más mortal que la primera embestida, registrada entre julio y agosto del año pasado. En concreto, del 15 de diciembre al 30 de enero fallecieron 14.434 personas, que representan el 26 por ciento de todas las víctimas que ha dejado el covid-19 hasta ahora en el país. Solo el pico de esa segunda arremetida se ha cobrado la vida de más de 10.000 colombianos. Y aunque se sabe que la pandemia se comporta de manera diferente en las regiones y que cada departamento tiene su propio pico, a nivel nacional las estadísticas son claras: esta nueva oleada de la pandemia ha sido más fuerte que la primera, al menos en lo que se conoce hasta ahora del número de casos y muertes.

<https://www.eltiempo.com/salud/cifras-de-muertes-y-contagios-de-la-segunda-ola-de-covid-19-en-colombia-564540>

Vacuna rusa Sputnik V tiene eficacia superior a 91 %, según estudio

La revista The Lancet publicó los resultados de los ensayos de fase III. También mostró ser segura. Un análisis provisional de los datos del ensayo en fase III de la vacuna rusa Sputnik V contra el covid-19 sugiere que un régimen de dos dosis ofrece una eficacia del 91,6 por ciento contra la enfermedad sintomática; una protección que en mayores de 60 años es muy parecida y se eleva al 91,8 por ciento. La revista científica The Lancet publicó este martes los resultados preliminares de esta vacuna, que se basan en el análisis de los datos de casi 20.000 participantes,

de los cuales tres cuartas partes recibieron la vacuna y una cuarta parte un placebo. El ensayo incluyó a 2.144 participantes mayores de 60 años y la eficacia de la vacuna fue del 91,8 por ciento en este grupo: la vacuna fue bien tolerada y los datos de seguridad de 1.369 de estos adultos mayores revelaron que los efectos adversos más comunes fueron los síntomas gripales y la reacción local, dice el documento.

<https://www.eltiempo.com/salud/la-vacuna-rusa-sputnik-v-tiene-una-eficacia-de-91-porciento-y-es-segura-dice-estudio-564105>

Detectan personas infectadas con 2 variantes de covid a la vez

Ocurrió en Brasil. Esto podría significar que hay una evolución del virus, según científicos. Un grupo de científicos detectó en Brasil casos de coinfección simultánea con dos variantes diferentes del coronavirus de 2019 en una misma persona, según un estudio divulgado este 28 de enero. Esto ocurre justo en momentos en que la pandemia vuelve a expandirse con fuerza por ese país. La investigación, de la que formó parte el Laboratorio Nacional de Computación Científica, vinculado al Ministerio de Ciencia y Tecnología, constató la posibilidad de que una persona pueda ser contagiada por diferentes mutaciones del SARS-CoV-2 al mismo tiempo. El hallazgo se produjo a partir del estudio genético de muestras de 92 pacientes en el estado de Río Grande do Sul, en el sur de Brasil, país que hasta el 27 de enero acumulaba 220.000 fallecidos y cerca de 9 millones de casos de la covid-19, según datos oficiales.

<https://www.eltiempo.com/mundo/latinoamerica/coronavirus-detectan-casos-de-coinfeccion-simultanea-de-covid-19-en-brasil-563359>

Asociarte Global da apoyo económico a médicos contagiados de covid-19

El personal de la salud ha sido una de las principales víctimas de la pandemia. Los trabajadores de la salud sufren constantes y numerosos abusos, y la pandemia no ha hecho más que agravar esta situación. Un ejemplo mundialmente conocido es el del médico chino Li Wenliang, quien fue el primero en advertir sobre el extraño brote que empezaba a propagarse por Wuhan a finales del 2019; sin embargo, las autoridades de su país lo censuraron. Poco después, el médico fallecería precisamente a causa de la nueva enfermedad, de la cual se contagió mientras atendía a sus pacientes. La historia de Li Wenliang simboliza lo que la pandemia ha significado para los trabajadores de la salud de todo el mundo: una tragedia sin precedentes.

<https://www.eltiempo.com/contenido-comercial/asociarte-global-da-apoyo-economico-a-medicos-contagiados-de-covid-19-562202>

Tiburón Bebé presta una aleta para combatir la COVID-19

A través de su popular marca infantil, Pinkfong, la empresa global de entretenimiento, SmartStudy, se une a la Organización Panamericana de la Salud (OPS) en una nueva campaña de servicio público para alentar a los niños y niñas pequeños y a sus padres a protegerse a sí mismos y a los demás de la COVID-19 a través del lavado frecuente de manos. El lavado de manos, junto con el distanciamiento físico y el uso de mascarillas, sigue siendo una de las acciones de salud pública más eficaces para prevenir la propagación del nuevo coronavirus. “Lávate las manos con Tiburón Bebé”, una campaña global de Pinkfong creada por SmartStudy, ha alcanzado más de 39,3 millones de espectadores en todo el mundo a través de YouTube y generado más de 190.000 versiones del video desde su lanzamiento en marzo del año pasado. Su objetivo es promover, de una manera divertida, una adecuada higiene de manos en los niños y, específicamente, alentarlos a lavarse las manos en el contexto de la pandemia.

<https://www.paho.org/es/noticias/3-2-2021-tiburon-bebe-presta-aleta-para-combatir-covid-19>

Directora de la OPS advierte que en la actualidad la COVID-19 impacta de manera desproporcionada a las mujeres

La directora de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), Carissa F. Etienne, advirtió que los impactos en salud, sociales y económicos de la COVID-19 están afectando de manera desproporcionada a las mujeres e hizo un llamado a prestar mayor atención a las disparidades de género durante la pandemia. Los países deben reconocer y responder a la dinámica de género de este brote para superar esta pandemia. Lo anterior comienza con garantizar que las mujeres y las niñas puedan acceder a los servicios de salud que requieren, especialmente durante esta época de crisis, e incluye líneas de atención para responder a la violencia de género y servicios de salud sexual y reproductiva, servicios que son esenciales".

<https://www.paho.org/es/noticias/3-2-2021-directora-ops-advierte-que-actualidad-covid-19-impacta-manera-desproporcionada>

OPS insta a garantizar el diagnóstico y tratamiento del cáncer, la segunda causa principal de muerte en las Américas

En vísperas del Día Mundial contra el Cáncer, que se conmemora el 4 de febrero, la Directora de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), Carissa F. Etienne, instó a garantizar el diagnóstico y tratamiento de esa enfermedad en países de las Américas, donde los servicios se han visto seriamente alterados durante la pandemia de COVID-19. “Mientras luchamos contra la COVID-19 no debemos olvidarnos de otras enfermedades graves”, afirmó Etienne. “Tenemos que combatir la pandemia y, a la vez, seguir avanzando en el tratamiento de otras enfermedades, en particular del cáncer. Para los pacientes con cáncer, la falta de diagnóstico, tratamiento y medicamentos puede ser mortal”, remarcó.

<https://www.paho.org/es/noticias/2-2-2021-ops-insta-garantizar-diagnostico-tratamiento-cancer-segunda-causa-principal>

Países de las Américas reciben notificación sobre la asignación de vacunas contra la COVID-19 a través de COVAX

La Organización Panamericana de la Salud (OPS) informó hoy que COVAX — coalición liderada por la OMS y Gavi para asegurar el acceso equitativo a las vacunas contra la COVID-19 — notificó a países de las Américas sobre la dotación estimada de dosis para la primera fase de entrega de vacunas contra la COVID-19, a través de una carta a sus autoridades de salud. Recibieron dicha carta 36 países y territorios que participan en COVAX, con información sobre el número estimado de dosis de la vacuna de AstraZeneca que podrían recibir a partir de la segunda mitad de febrero y a lo largo del segundo trimestre de 2021.

<https://www.paho.org/es/noticias/31-1-2021-paises-americas-reciben-notificacion-sobre-asignacion-vacunas-contracovid-19>

Tres variantes del virus de la COVID-19 encontradas en 14 países de las Américas, informa la OPS

Se han detectado tres nuevas variantes del virus SARS-CoV-2 en 14 países de las Américas, lo cual ha generado preocupación por la posible mayor propagación y gravedad de los casos de COVID-19 en la región, informó la Organización Panamericana de la Salud (OPS) en su más reciente Actualización Epidemiológica. “Las mutaciones son esperadas como parte de la propagación de cualquier virus”, dijo Sylvain Aldighieri, gerente de incidentes de la OPS. “Es por ello que instamos a las autoridades nacionales y locales a que continúen fortaleciendo las actividades enfocadas al control de la enfermedad, incluyendo el monitoreo cercano de la COVID-19.

<https://www.paho.org/es/noticias/28-1-2021-tres-variantes-virus-covid-19-encontradas-14-paises-americas-informa-ops>

NOTICIAS CANAL 1

“Oportunistas y mezquinos”: alcaldesa a concejales que promovieron moción contra secretario de Salud

La alcaldesa de Bogotá, Claudia López, a través de su cuenta en Twitter llamó de mezquinos y oportunistas a los concejales que promovieron la moción de observación contra el secretario de Salud, Alejandro Gómez. “Durante cinco días nuestro secretario de Salud asistió a debate de control político con respeto, escuchamos, incorporamos propuestas y mejoras. Aún después de eso, 15 concejales promovieron una moción para forzar la renuncia de nuestro excelente secretario. Oportunismo y mezquindad», indicó la mandataria local.

<https://noticias.canal1.com.co/bogota/oportunistas-y-mezquinos-alcaldesa-a-concejales/>

Así se garantizará la cadena de frío para la aplicación de vacunas en el país

El Ministerio de Salud presentó los lineamientos técnicos que se deberán tener en cuenta para llevar a cabo la vacunación contra el coronavirus en el país. Además, cómo garantizar la cadena de frío para que los biológicos lleguen a todas las regiones. Gerson Bermont, director de Prevención y Promoción del Ministerio, resaltó que una de las grandes virtudes del país en esta materia es que cuenta con el Programa Ampliado de Inmunización (PAI).

<https://noticias.canal1.com.co/nacional/asi-se-garantizara-la-cadena-de-frio-para-la-aplicacion-de-vacunas-en-el-pais/>

BBC

Nicholas Carr: "Nos estamos volviendo menos inteligentes, más cerrados de mente e intelectualmente limitados por la tecnología"

Hace un par de lustros, un escritor estadounidense se atrevió a lanzar al aire una pregunta retórica que muchos tildaron de exageración: "¿Nos está volviendo Google más estúpidos?" Poco después, ese mismo autor, Nicholas Carr, publicó un superventas del New York Times, finalista del Pulitzer y traducido a 25 idiomas, que le reafirmó como el principal crítico de internet en ese momento: *The shallows: what the Internet is doing to our brains* ("Superficiales: lo que internet está haciendo con nuestras mentes").

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-55856164>

"La biodiversidad puede ser el oro verde de Colombia, pero cuando nos demos cuenta podría ser demasiado tarde"

"A veces uno tiene encuentros en que básicamente los ojos se le llenan de lágrimas". El botánico Mauricio Diazgranados sigue deslumbrándose cada vez que se adentra en ecosistemas inexplorados en su país, Colombia. "Uno empieza a abrir los ojos a una diversidad que nunca imaginó, que cada diez metros lo deja a uno con la boca abierta", señaló a BBC Mundo. Colombia es el segundo país más biodiverso del planeta, pero también tiene una de las tasas más altas de deforestación a nivel mundial.

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-55830179>

Coronavirus: qué significa el porcentaje de efectividad de las vacunas y cómo se mide

Las cifras de efectividad de las vacunas contra la covid-19 se acumulan en los titulares, aumentando las esperanzas de un mundo ávido por superar la pesadilla de la pandemia. La última cifra conocida fue el 92% de eficacia que un artículo publicado en la revista científica *The Lancet* atribuye a la vacuna rusa Sputnik-V, que se suma al 95% reportado por la desarrollada

por Pfizer-BioNtech, el 94,1% de la de Moderna y el 70% de la de la Universidad de Oxford y AstraZeneca.

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-internacional-55913068>

THE NEW YORK TIMES

Las fallas en la escritura pueden ser un indicio de alzhéimer

Los investigadores de IBM entrenaron programas de inteligencia artificial para detectar indicios de cambios en el lenguaje, antes de la aparición de enfermedades neurológicas. ¿Es posible predecir quién desarrollará la enfermedad de Alzheimer solo con ver sus patrones de escritura años antes de que se manifiesten los síntomas? Según un nuevo estudio realizado por investigadores de IBM, la respuesta es sí.

<https://www.nytimes.com/es/2021/02/03/espanol/identificar-alzheimer.html>

América Latina en el limbo de la vacunación global

Algunos países compraron más dosis de las que necesitan y otros no tienen o hacen malabares para conseguirlas. La región sufrirá especialmente la injusta distribución de las vacunas. La vacuna contra la COVID-19 llegó como una promesa de salvación para todos, pero en pocas semanas ya es el símbolo más contundente de la desigualdad. Nada expresa mejor la desigualdad en 2021 que tener o no tener la vacuna. América Latina, que lleva colgada desde hace tiempo la etiqueta de región más desigual del mundo, lo está descubriendo. El hallazgo del antídoto había provocado una catarsis colectiva: solo la vacuna podía domar el sentimiento apocalíptico que la pandemia nos infundió.

<https://www.nytimes.com/es/2021/02/03/espanol/opinion/vacunacion-america-latina.html>

¿Las mujeres embarazadas deben vacunarse contra el coronavirus?

La OMS y los CDC ofrecen puntos de vista diferentes, y los expertos responsabilizan en parte a la falta de datos, porque las embarazadas han sido excluidas de los ensayos clínicos. Las mujeres embarazadas que buscan orientación sobre las vacunas contra la COVID-19 enfrentan la misma confusión que ha persistido en la pandemia desde su inicio: las principales organizaciones de salud pública del mundo —los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC,

por su sigla en inglés) y la Organización Mundial de la Salud (OMS)— proporcionan recomendaciones contradictorias.

<https://www.nytimes.com/es/2021/02/02/espanol/embarazo-vacuna-covid.html>

PULZO

Asombro en barrio de Bogotá por muestras de sangre arrojadas frente a las casas

Decenas de muestras de sangre fueron halladas en las calles del barrio Garcés Navas (occidente de Bogotá). Los residentes temen que sean pruebas de COVID-19. Los tubos de muestras de sangre fueron arrojados al frente de las casas de los habitantes de ese barrio de la localidad de Engativá, informó Noticias Caracol. El conteo de los residentes de la zona determinó que eran 150 las muestras de sangre que habían sido arrojadas en esa zona de Bogotá, añadió ese medio. Las muestras, que tenían nombres y apellidos, no tenían ningún tipo de identificación que permitiera establecer si pertenecían a un laboratorio determinado.

<https://www.pulzo.com/nacion/asombro-barrio-bogota-muestras-sangre-arrojadas-frente-casas-PP1028462>

Delitos sexuales contra menores ya no prescribirán con el tiempo

El presidente Iván Duque sancionó este miércoles la ley que prohíbe que prescriban los delitos sexuales cometidos contra niñas, niños y adolescentes. El mandatario calificó esta ley como “un paso histórico en la protección de la niñez”: “La imprescriptibilidad es para que ningún bandido pretenda arrebatar la inocencia de un niño y que quede con el paso de los años en la impunidad tan execrable conducta”, manifestó. La ley fue aprobada por mayoría absoluta el pasado 2 de diciembre por la Cámara de Representantes, después de que el Senado hubiera dado la luz verde. La imprescriptibilidad de los delitos sexuales cometidos contra menores era una petición de múltiples organizaciones sociales de protección de la infancia para que las víctimas puedan buscar justicia sin importar el paso del tiempo, ya que muchas veces lleva muchos años el poder asimilar y hablar de los abusos.

<https://www.pulzo.com/nacion/delitos-sexuales-contra-menores-ya-no-prescribieran-con-tiempo-PP1028459>

TELEANTIOQUIA

Terapias, claves en la atención de pacientes Covid

Algunos pacientes de Covid-19 requieren de ayuda especializada, para aprender nuevamente a caminar y hasta respirar con normalidad. El virus afecta la función pulmonar y su motricidad, entre otros síntomas.

<https://www.teleantioquia.co/featured/terapias-claves-en-la-atencion-de-pacientes-covid/>

Casi 98 millones de vacunas se han aplicado en el mundo

Una calculadora en tiempo real suma segundo a segundo, país por país, las vacunas aplicadas contra el Covid-19. Hasta esta hora han sido inmunizadas cerca de 98 millones de personas en 67 naciones. Colombia aún no está en el mapa.

<https://www.teleantioquia.co/featured/casi-98-millones-de-vacunas-se-han-aplicado-en-el-mundo/>

MINUTO 30

Indonesia usa “narices electrónicas” para detectar la covid-19 por el aliento

Las autoridades de Indonesia han comenzado a usar unos aparatos especiales que funcionan como narices electrónicas para detectar la covid-19 a través del aliento. Esta nación se convierte en una de las primeras del mundo en utilizar esta tecnología. Pasajeros en la estación de tren Pasar Senen en Yakarta se sometieron a la prueba, que consiste en soplar en una bolsa de plástico que es analizada por los detectores GeNose, desarrollados por la Universidad de Gadjah Mada de Yogyakarta.

<https://www.minuto30.com/mas-salud/indonesia-narices-electronicas/1197037/>

Las vacunas de COVID-19 administradas en el mundo superan ya a los contagios

Las redes sanitarias nacionales han administrado en el mundo 103,8 millones de vacunas contra la COVID-19, un número que ya supera los 103,3 millones de casos de esta enfermedad en el planeta. Esto según los datos de los ministerios de Salud globales y de la Organización Mundial de la Salud (OMS). Estados Unidos es el país que más dosis ha administrado (32 millones), seguido de China (24 millones), la Unión Europea (13,5 millones) y Reino Unido (10 millones).

En cifras relativas, Israel es el único país del mundo donde más de la mitad de su población ha recibido al menos una dosis de la vacuna (58 por cien). Este es seguido de Emiratos Árabes (34 por ciento), las islas Seychelles (31 por ciento) y nuevamente el Reino Unido (15 por ciento), siempre según cifras de los ministerios de Salud. En la mayoría de los casos son necesarias dos dosis de una misma vacuna para estar plenamente inmunizado, por lo que la cifra no significa que más de 100 millones de personas estén vacunadas ya (se estima que sólo unos 11 millones recibieron todas las dosis).

<https://www.minuto30.com/mas-salud/vacunas-superan-contagios-covid/1196974/>

Las vacunas y las nuevas variantes del virus centran la atención de Europa

Las distintas vacunas, su escasez en Europa y su utilidad ante las nuevas variantes del virus centran la atención de los países europeos en medio de la tercera ola de la pandemia, que presenta un ligero descenso de los contagios y del número de muertes. Los casos de las nuevas variantes del coronavirus aumentan en Francia a un ritmo del 50 % cada semana, y en Portugal al 70-90 % semanal, según datos de las autoridades que, en el caso de las francesas, señalan que en este país “es menos importante” que en otros países que no habían tomado las mismas medidas para frenarlas, como restricciones en los desplazamientos internacionales, cierre de los grandes centros comerciales o aumento de las capacidades para secuenciar las muestras tomadas en los test de la covid.

<https://www.minuto30.com/mas-salud/pandemia-en-europa/1196809/>

La vacuna de AstraZeneca tiene un “gran impacto” en reducir la transmisión del coronavirus

La vacuna contra la covid-19 de AstraZeneca puede tener un “gran impacto” a la hora de reducir la transmisión del coronavirus, según Andrew Pollard, investigador de este preparado desarrollado por la Universidad de Oxford. Pollard, investigador principal de estos estudios, aclaró, que el análisis sobre transmisión se hizo antes de que se extendiera por todo el Reino Unido la variante británica de la covid-19 a principios de año. El experto puntualizó que, debido a que las personas analizadas no estaban infectadas, concluyeron que eso debe tener efecto en reducir la transmisión de la enfermedad.

<https://www.minuto30.com/mas-salud/astrazeneca-vacuna-covid/1196505/>

GlaxoSmithKline y CureVac colaboran en nueva vacuna contra las mutaciones de COVID

La compañía británica GlaxoSmithKline y la alemana CureVac van a colaborar en el desarrollo de una nueva generación de vacuna para afrontar las mutaciones del virus de la COVID-19, en un acuerdo valorado en 150 millones de euros. GlaxoSmithKline también apoyará en 2021 la producción de hasta 100 millones de dosis de la vacuna de CureVac contra la COVID-19 de primera generación, que se denomina CVnCoV y se basa en el ARN mensajero o ARNm. Esta

vacuna está en estos momentos en la fase 2 y 3 del ensayo clínico. El objetivo de esta colaboración es “ofrecer una protección mayor contra las diferentes variantes del SARS-CoV2” y permitir una respuesta rápida a nuevas mutaciones que puedan surgir en el futuro.

<https://www.minuto30.com/mas-salud/glaxosmithkline-y-curevac-vacuna/1196480/>

BLU RADIO

Corea del Norte pidió y recibirá vacunas contra COVID-19

Su líder, Kim Jong Un, asegura no haber registrado ningún caso de COVID-19. Corea del Norte, pese a asegurar estar libre del virus, hizo una demanda de vacunas contra el COVID-19 y espera recibir cerca de dos millones de dosis, según la Alianza para la Vacunación (GAVI), miembro del programa de vacunas Covax de la Organización Mundial de la Salud. Se trata de la primera confirmación oficial de que Corea del Norte pidió ayuda internacional. Sus infraestructuras sanitarias son consideradas totalmente insuficientes frente a una pandemia de semejante magnitud. El dispositivo Covax, cogestionado por la GAVI, distribuirá 1,99 millones de dosis a Corea del Norte, según el informe provisional sobre distribución de este programa, divulgado esta semana.

<https://www.bluradio.com/mundo/corea-del-norte-pidio-y-recibira-vacunas-contra-covid-19>

Aquí puede actualizar los datos con su EPS y agilizar el proceso de vacunación de su familia

Las entidades promotoras de salud pidieron a la ciudadanía adelantar este proceso para poder así aplicar de manera más rápida el fármaco contra el COVID-19. Las Entidades Promotoras de Salud, EPS, de todo el país hacen un llamado urgente para que los ciudadanos actualicen la base de datos familiar y así tener toda la información necesaria de sus afiliados. Esto se hace a pocos días que inicie el plan de vacunación nacional para luchar contra el COVID-19. Las EPS, gracias a la información suministrada, también podrán contactar a las personas con el fin de adelantar campañas de promoción de la salud y prevención de enfermedades.

<https://www.bluradio.com/salud/aqui-puede-actualizar-los-datos-con-su-eps-y-agilizar-el-proceso-de-vacunacion-de-su-familia>

Colchicina contra el coronavirus: Invima autorizó estudio sobre posibles beneficios del medicamento

La investigación tendrá una duración de 4 a 5 meses, dijo el doctor Arley Gómez en Mañanas BLU. El experto advirtió que automedicarse podría traer graves consecuencias. En los próximos días iniciará en Colombia un estudio, autorizado para el Invima, para determinar si la colchicina es un fármaco eficiente para el tratamiento del coronavirus. La investigación tendrá una duración de 4 a 5 meses. El doctor Arley Gómez, director de la división de investigaciones de la Fundación Universitaria Ciencias de la Salud, de la mano del Hospital de San José y el Hospital Infantil de San José, habló sobre el tema en Mañanas BLU.

<https://www.bluradio.com/salud/colchicina-contra-el-coronavirus-invima-autorizo-estudio-sobre-posibles-beneficios-del-medicamento>

En la segunda semana de marzo empezará la vacunación en el Valle del Cauca

El departamento espera recibir 3.700.000 dosis para la vacunación contra el COVID-19 en 41 de 42 municipios. En la segunda semana de marzo se espera llegue a Cali en un avión el primer lote del total del total de 3.700.000 dosis en promedio que espera el departamento. "Tenemos una proyección de 3.700.000 vacunas. Se viene un trabajo muy arduo. La Secretaría de Salud del departamento requiere 10.0000 millones de pesos para contratar el personal, los enfriadores, el transporte", afirmó Clara Luz Roldán, mandataria de los vallecaucanos.

<https://www.bluradio.com/blu360/pacifico/en-la-segunda-semana-de-marzo-empezara-la-vacunacion-en-el-valle-del-cauca>

Estas son las vacunas contra el COVID-19 autorizadas y en prueba en Colombia

El próximo 20 de febrero, empezará la vacunación contra el COVID-19 en Colombia. De acuerdo con el Ministerio de Salud, en próximos días se recibirán 300.000 dosis para iniciar el proceso. El próximo 20 de febrero, empezará la vacunación contra el COVID-19 en Colombia. De acuerdo con el Ministerio de Salud, en próximos días se recibirán 300.000 dosis para iniciar el proceso. Hasta el momento, el Invima ha autorizado el uso de emergencia de las vacunas de Pfizer BioNtech y Sinovac. De la primera, se estima aplicar 117.000 dosis, mientras que de la segunda serán 200.000. El anuncio lo hizo el ministro de Salud, Fernando Ruiz, en una rueda de prensa junto con el presidente colombiano, Iván Duque, para detallar el "Plan Nacional de Vacunación contra la COVID-19".

<https://www.bluradio.com/salud/estas-son-las-vacunas-contra-el-covid-19-autorizadas-y-en-prueba-en-colombia>