



Diario de Noticias de Navarra » Actualidad » Sociedad

Óscar Salazar

DOCTOR EN BIOLOGÍA MOLECULAR

ALERTA SANITARIA

"A corto o medio plazo se conocerá cómo se derrota el coronavirus"

EUNATE F. DOMÍNGUEZ | 07.03.2020 | 23:15

Óscar Salazar, especializado en Biología molecular, estudia y analiza la rápida propagación del coronavirus por el Estado.

PAMPLONA – Doctor en Biología molecular, con más de 15 años de experiencia en investigación básica y desarrollo en la industria farmacéutica y biotecnológica y con amplia experiencia en la investigación contra el cáncer, **Óscar Salazar**, *technical manager* en la unidad de Proyectos europeos de *euro-funding*, estudia la evolución que está teniendo el coronavirus en el Estado y asegura que lo importante es esperar y tener paciencia porque la cura llegará.



"A corto o medio plazo se conocerá cómo se derrota el coronavirus"

La Comisión Europea lanzó hace unas semanas una convocatoria de urgencia para proyectos de investigación que permitan conocer más sobre el nuevo coronavirus en busca de soluciones lo más eficientes posibles. ¿Se logró alguna novedad que logre frenar este virus o reducir su mortalidad?



NUEVO OPEL CORSA

Conoce este clásico totalmente renovado y más tecnológico que nunca. Con el mejor equipamiento y sus versiones en diésel, gasolina y 100% eléctrico

PATROCINADO POR OPEL

Sociedad

–A través de su dirección general de Investigación ha lanzado esta convocatoria *flash*, enmarcada en el programa marco H2020 de investigación y desarrollo y reaccionado a la situación y destinada a

financiar proyectos de investigación. Así, con el objetivo de encontrar la mejor solución a la emergencia sanitaria creada por el coronavirus se ha dotado de presupuesto distintas iniciativas para impulsar y acelerar la investigación contra este virus.

¿De cuánto es ese presupuesto?

–El presupuesto previsto es de 10 millones de euros y se espera financiar proyectos en consorcio de 2-3 millones cada uno. Al tratarse de un virus de nueva identificación, esta rápida convocatoria urgente es muy amplia en cuanto a las diferentes acciones que contempla y los objetivos que deben perseguir las propuestas.

En poco tiempo, el coronavirus ha corrido y se ha propagado por el Estado. ¿Qué medidas se pueden tomar para frenar su propagación?

–Sanidad ha establecido una serie de recomendaciones para viajeros procedentes de países en riesgo que se pueden consultar en la web del departamento. También aconseja al personal sanitario y a las personas que estén en centros, tanto ingresados como de paso, utilizar mascarillas.

Precisamente el uso de las mascarillas está dividiendo a la sociedad, ya que hay quien opina que es necesario para evitar su propagación, pero también hay otra parte de la sociedad que insta a que se reserven para los enfermos crónicos. ¿Qué opina usted?



CUENTA NÓMINA DE INGÍTE DA MÁS Y TE PIDE MENOS!

¿Cómo iba a ser la Cuenta NÓMINA del Banco no Banco? Sencilla, transparente y, por supuesto, sin comisiones: Te da tarjetas y transferencias gratis y en el día. Te da 2 días de descubierto gratis. Te da la opción de encender y apagar tus tarjetas. Te da la opción de abrir tu cuenta en 5 minutos. Te da la opción de cerrarla en un clic.

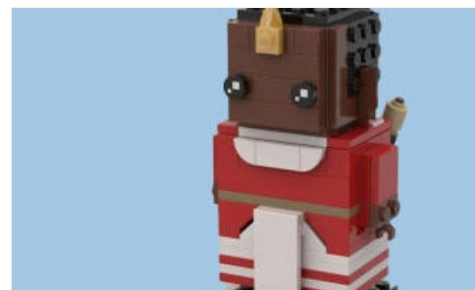
PATROCINADO POR ING

–Aunque las mascarillas sólo pueden prevenir que el que las lleve infecte a otras personas, en el caso de los trabajadores de salud, sí que es conveniente que las usen al tratar con pacientes infectados o que podrían estarlo. Además, es importantísimo respetar algunas medidas básicas de higiene, como lavarse las manos con un desinfectante a base de alcohol o con agua y jabón con frecuencia y durante al menos 20 segundos, y evitar tocarse la boca, nariz y ojos. También hay que taparse la boca al estornudar y guardar una distancia de seguridad con personas que estornudan y tosen.

¿Cree que la sociedad se está alarmando demasiado o que el virus requiere esa difusión y alarma?

–En el caso del coronavirus la atención mediática está siendo muy superior a la del SARS o la gripe H1N1 hace más de diez años. Puede ser porque ha afectado con fuerza al gigante chino y por la velocidad en la que se contagia y ha llegado a Europa. Sin embargo, tenemos sistemas sanitarios preparados y grandes investigadores. Independientemente de la velocidad con la se propaga la incidencia en los medios y las redes sociales, en un corto-medio plazo se conocerá cómo se derrota casi totalmente este virus. Entiendo que la sociedad pueda alarmarse, pero tenemos las herramientas y las medidas de protección, con lo que hay que esperar.

¿Hay alguna manera de controlar esta situación o crecerá indudablemente el número de

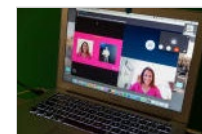


Concurso para construir una escena de Sanfermines con las piezas de Lego

Civivox: hasta el 7 de junio se pueden presentar las fotografías de los trabajos realizados en casa...



Detenido en la Rochapea por golpear a su compañero de piso con un bastón



Despedida virtual para 1.780 alumnos que acaban en la Universidad de Navarra



El Gobierno de Navarra gasta 1,22 millones menos por la falta de nieve

Noticias de Sociedad

afectados?

–El virus ya se ha aislado y se ha secuenciado su genoma, pero su alto grado de mutabilidad hace difícil el desarrollo de una vacuna efectiva a corto plazo, la cual podrá obtenerse en un año como máximo. Como ha sucedido en otros países, el número puede crecer, pero la sanidad de nuestro país supo responder ante procesos más o menos similares que ocurrieron en 2003 con el SARS y en 2009 con la gripe H1N1.

¿Un año para la vacuna? ¿No se puede crear otra alternativa mientras tanto?

–Su alto grado de mutabilidad dificulta el desarrollo de una vacuna efectiva en los próximos meses, pero otro enfoque terapéutico es el uso de medicamentos antivirales de amplio espectro, como el inhibidor de la ARN polimerasa –conocido por el tratamiento contra el ébola–, o la combinación de varios antivirales activos que han sido probadas en el tratamiento del VIH.

En Italia han decretado por ley que la gente no pueda acercarse a menos de un metro.

¿Tendríamos que adoptar esa medida?

–No es mal consejo. Efectivamente, en Italia, donde las personas infectadas superan las 6.000, se ha decretado que las personas no estén a menos de un metro de distancia entre ellas en lugares donde se pueden producir aglomeraciones. Además de las recomendaciones básicas de Sanidad, se ha señalado que de debe contactar con el 112 si se sufre una infección respiratoria aguda con toses, estornudos y falta de aire. Actualmente, la prevención y la cuarentena siguen siendo las medidas más efectivas.

¿Estamos preparados para luchar contra una pandemia mundial?

–Las autoridades sanitarias españolas apuntan que el país está preparado, y tenemos una sanidad lista para afrontar el desafío de este virus. Además, en un mundo hiperconectado como el actual, las medidas de prevención y actuación se coordinan cuando es necesario entre las comunidades autónomas, estados centrales y organismos internacionales, lo que multiplica exponencialmente la capacidad de reacción ante estos casos. Cada país, por sus características poblacionales, geográficas o sanitarias, está aplicando los protocolos más adecuados ante las diferentes situaciones.

¿Se destina la financiación suficiente para investigar en este campo?

–Tanto en Europa como en España la investigación y el desarrollo deberían tener más financiación. Además, en un caso con el actual es necesaria la colaboración público-privada. La Comisión Europea ha lanzado esta convocatoria *flash* ante el coronavirus, pero también las empresas farmacéuticas, a través de la iniciativa europea de medicamentos IMI2, van a destinar fondos y recursos para financiar proyectos de investigación que trabajen en nuevas vacunas, terapias y sistemas de diagnóstico rápido.

¿Y cuánto ha destinado Europa en busca de una solución?

–Un total de 232 millones de euros para combatir el coronavirus y, además, también ha lanzado esta convocatoria *flash* ante el coronavirus, además de coordinar algunas de las acciones de los estados miembros.

Salazar confía en la sanidad pública y llama a la tranquilidad asegurando que se tienen las herramientas suficientes

Es importante respetar medidas básicas de higiene como lavarse las manos durante, al menos, 20 segundos y con frecuencia

Noticias relacionadas

Italia clausura por decreto Lombardía entera y catorce zonas más por el Covid-19. [Sociedad](#)

Residencias geriátricas de Navarra toman medidas frente al COVID-19. [Sociedad](#)

Fallecen tres mujeres de 92, 88 y 87 años afectadas por coronavirus en la CAV. [Sociedad](#)

Coronavirus: ascienden a 6 los casos detectados en Navarra. [Sociedad](#)

Temas relacionados:

Coronavirus de Wuhan

Óscar Salazar

TAMBIÉN TE PUEDE INTERESAR



Sin cuentos chinos

Fibra y Móvil sin permanencia ni gastos de instalación.
Así de simple



Pásate al 100% vegetal

Beneficios de las vitaminas naturales frente a las químicas.

Lo último

Lo más leído

1. Más de 140 internos de la cárcel de Pamplona vuelven a verse con sus familias
2. El 'Bella Ciao' suena en varias mezquitas turcas tras un ataque informático
3. Una "escuela infantil popular" para quien no tenga plaza en euskera
4. Concurso para construir una escena de Sanfermines con las piezas de Lego
5. El Parlamento de Navarra insta a aprobar un Plan de Movilidad Sostenible
6. Detenido en la Rochapea por golpear a su compañero de piso con un bastón
7. La pandemia supera los cinco millones de contagiados y las 328.000 víctimas mortales
8. La Escuela de Música Joaquín Maya abre el 25 de mayo la preinscripción
9. Si hace viento..., ¿basta con la distancia de seguridad?
10. Jorge Flores: "Debemos gestionar bien el uso que nuestros hijos hacen de las pantallas"

Otras webs de Grupo Noticias

[Deia](#)

[Noticias de Gipuzkoa](#)

[Diario Noticias de Álava](#)

[Onda Vasca](#)

[Promociones](#)

[Publicidad](#)

[Suscríbete a Diario de](#)

[Noticias](#)

[Suscripción por RSS](#)

[Newsletters](#)

[Auditada por OJD](#)

[Distribución](#)

[Trabajos Impresión](#)



© Zeroa Multimedia | Altzuzate 10, Polígono Industrial Areta, Huarte-Pamplona Tel 948 33 25 33

[Aviso legal](#) | [Condiciones de uso](#) | [Mapa web](#) | [Contacto](#) | [Cookies](#) | [Política de Privacidad](#)