

DIARIO DE NAVARRA

PAMPLONA, MIÉRCOLES 17 DE JUNIO DE 2020

www.diariodenavarra.es

AÑO CXVII N.º 38.700. PRECIO 1,40 EUROS

Acuerdo en Navarra para ayudas a la conciliación y complementar los ERTE

Lo alcanzan Gobierno foral, empresarios, UGT y CC OO

El Consejo de Diálogo Social acuerda elevar en 50 millones los avales a pymes

Las cotizaciones de empleadas del hogar se deducirán al 100%



Desde esta semana se realizan 1.500 test 'EliSa' cada día en las instalaciones de Refena.

EDUARDO RUBENS

Pruebas a todos los sanitarios

Salud realiza test serológicos a 20.000 profesionales para conocer el impacto del covid-19

PÁG. 24

El sector de automoción pide que las ayudas sean inmediatas y eficaces

El foro 'Encuentros DN Management' reúne a responsables de VW Navarra, ACAN y ANTRV

PÁG. 22-23



Javier Guerrero Triviño (VW), Carlos Sagúes Saldive (ANTRV) y Roberto Lanasa Martínez (ACAN) en la sede de Diario de Navarra.

DOÑA RUBENS

Un corticoide mejora la supervivencia en casos graves de covid

La dexametasona reduce la mortalidad hasta un 30% en los enfermos con oxígeno o que necesitan respirador

PÁG. 95

Pekín se cierra ante la aparición de un rebrote "muy preocupante"

Los centros educativos han sido clausurados y es necesario un certificado de salud para salir a la calle

PÁG. 7

Hosteleros se quejan de la subida de la tasa de basuras

La asociación reclama que bajen en la misma proporción que las limitaciones de aforo

PÁG. 31

Osasuna recibe al Atlético en un vacío Sadar

Habrà rotaciones para ratificar la imagen de Anoeta (22.00 horas)



PÁG. 40-41

NACIONAL	2	DEPORTE	13	DEPORTES	40	PASATIEMPOS	62
INTERNACIONAL	7	NAVARRA	20	CLASIFICADOS	48	FARMACIAS	68
ECONOMÍA	11	PAMPLONA	30	ESCOLAS	60	TELEVISIÓN	65

CRISIS DEL CORONAVIRUS SALUD

Casos de coronavirus en Navarra (acumulados)



Casos diarios y fallecidos (acumulados)



Salud busca conocer el impacto del Covid-19 en el personal sanitario

A diario, se realizan en Refena cerca de 1.500 pruebas serológicas al personal sanitario

Ya se han apuntado cerca de 17.000 profesionales para la realización de los tests

IRANZU LARRASOANA
Pamplona

El Servicio Navarro de Salud presentó ayer el operativo desplegado en Refena para la realización de los test serológicos por la técnica Elisa, unas pruebas serológicas que buscan generar una fotografía actualizada de la forma en que ha afectado el covid-19 a profesionales sanitarios y sociosanitarios de la red pública y privada de Navarra. "Son los mejores test que hay en este momento para discriminar los anticuerpos de las personas que han podido estar en contacto con el covid-19", aseguraba Kiko Betelu, subdirector del Servicio de Urgencias de Navarra, durante la presentación.

Estas pruebas comenzaron a hacerse el lunes, aunque se había realizado un simulacro previo con

100 personas para garantizar que el engranaje funciona a la perfección. A día de hoy se están realizando 1.500 tests diarios porque se pretende hacer la prueba a todo el personal sanitario y sociosanitario de Navarra, cerca de 20.000 personas, en el transcurso del mes de junio. Por el momento, se han registrado más de 17.000 profesionales, de los que casi 11.000 pertenecen a la red pública, 2.400 a la privada y 4.000 del ámbito residencial.

Los profesionales que se sometan a la prueba recibirán los resultados al día siguiente. "Hay tres tipos de resultados", explicaba el subdirector. "Puede salir negativo o positivo. En ese segundo caso, hay que discriminar si se ha estado en contacto antiguo o reciente con el virus", exponía mientras destacaba que, en el caso de que el contacto sea reciente, se realiza una prueba PCR para conocer si la persona sigue teniendo el virus y puede contagiar.

El circuito para la realización de los tests Elisa en Refena está dividido en cuatro áreas "con la idea de que las personas vengan con cita y diez minutos se vayan con el test hecho. Primero aguardan en una sala de espera y pasan a la zona de admisión. A continuación, entran en el área en la que se hacen los tests, compuesta por 12 ca-



Una enfermera realiza el test de anticuerpos en Refena. EDUARDO FLORES

binas. "Se realizan por punción intravenosa", detallaba Betelu mientras añadía que existe una sala de reanimación por si a alguna de las personas usuarias le diera un síncope u otra urgencia médica.

De la UCI a Refena

Aitziber Iricibar Igea es enfermera en la UCI del Complejo Hospitalario de Navarra, pero ayer estaba realizando los tests serológicos a otros compañeros. "Es una prueba voluntaria", explicaba mientras aportaba el dato de que cada una de las enfermeras realiza entre 80 y 90 analíticas diarias. "Es importante saber si los sanitarios tene-

mos anticuerpos", recalca y comentaba que un estudio así podría servir para "crear una unidad con personal inmunizado".

Betelu explicó ayer que, aunque no es experto en virología, se están barajando tres posibilidades con respecto a la futura afectación del coronavirus en Navarra: "que no pase gran cosa y sea un brote más parecido a cualquier otro virus", un segundo escenario intermedio en el que el covid-19 se suma a la gripe y "de alguna manera eso lo complica", o que "vuelva a pasar una cosa parecida" al primer brote, aunque "esperemos que no".

Un nuevo positivo por PCR tras dos días sin contagiados en Navarra

DN Pamplona

Después de dos días sin nuevos fallecidos, ingresos hospitalarios y positivos en covid-19 confirmados por PCR según el criterio del Ministerio de Sanidad, ayer se tuvo constancia de un nuevo contagio en la Comunidad foral. Sin embargo, la cifra de fallecidos e ingresados en los cen-

tros hospitalarios de Navarra se mantiene en cero, como había ocurrido en los últimos días.

Con el nuevo caso positivo por PCR, la cifra total de contagiados, desde que comenzó la crisis sanitaria el pasado mes de marzo, asciende a 5353. Además, de las 40 personas que permanecían hospitalizadas en la última semana siguen un total

de 34. Las dos personas que se encontraban en atención domiciliar han sido dadas de alta. Al igual que otras seis de las que se encontraban en planta. Permanecen en la UCI los seis pacientes de los días anteriores.

En las últimas 24 horas se han realizado un total de 162 tests de anticuerpos, de los que 26 han arrojado un resultado

positivo. Esta cifra sufre un incremento con respecto al día anterior, en el que ninguna de las pruebas serológicas realizadas fue positiva. Sin embargo, hay que tener en cuenta que entonces se hicieron 13 tests, 149 menos que los realizados en el día de ayer.

En cuanto a las altas epidemiológicas en Navarra, en el día de ayer se dieron 113, 48 más que las que se registraron en las 24 horas anteriores. Con las últimas, el número de las altas epidemiológicas registradas desde el inicio de la pandemia asciende a 8.295.

Número de casos

Zona básica salud	Casos confirmados	Casos por 1.000 hab.
Alto	37	9,94
Alsasua	6	7,84
Ancín-Améscoa	13	4,25
Ansoáin	135	15,02
Aoz	67	20,37
Aranzuren	188	22,73
Artalena	186	43,67
Buzote	9	5,43
Arzapalaua	531	42,80
Barañán	547	17,77
Berriozar	180	15,78
Buñuel	105	9,72
Burlada	311	19,47
Buzintxuri	151	14,79
Carcastillo	66	16,94
Cascante	105	10,68
Casco Viejo-I Eñsan	156	14,01
Chantrea	276	15,31
Cintruénigo	311	39,60
Corella	110	11,08
Santesteban	77	17,32
Fizondo	109	15,40
Ermitagaña	283	19,96
Estella	86	5,56
Etxarri-Aranatz	82	15,08
Huarte	285	25,31
Il Eñsanche	384	21,07
Iruñeta	53	8,01
Isaba	6	7,76
Izarraza	335	21,68
Leiza	12	3,65
Lesaka	24	3,44
Lodosa	131	14,13
Los Arcos	9	5,41
Mondillari	144	13,08
Milagrosa	205	17,27
Nasain	186	16,20
Olite	88	12,43
Orkoien	74	12,18
Peralta	131	11,55
Puente la Reina	126	20,74
Rochapea	337	15,45
San Adrián	205	17,48
San Jorge	210	19,68
San Juan	523	25,70
Sangüesa	165	20,49
Sarriguren	163	14,03
Tafalla	500	45,15
Tudela Este	102	9,90
Tudela Oeste	121	10,64
Uztama	18	7,06
Valle de Salazar	10	10,16
Valdierro-Cadreita	77	7,26
Viana	71	19,07
Villatuerta	22	5,80
Villava	127	11,45
Zizur Etxavacoz	311	16,71

Fuente: departamento de Salud

1,50 € Año XXVII Número 9.069

EL PERIÓDICO DE TODOS LOS NAVARROS NAFAR GUZTION EGUNKARIA

Miércoles, 17 de junio de 2020

Diario de

Noticias

LAS AYUDAS AL
AUTO ACTIVAN
EL CONSUMOAUMENTO DE CONSULTAS
EN CONCESIONARIOS // P23SEGUNDO TEST EN
UN SADAR VACÍO
Y EN OBRASOSASUNA RECIBE AL ATLÉTICO
YA CON RUBÉN GARCÍA // P42 A 44

NAVARRA COMPLEMENTARÁ A LOS EMPLEADOS CON ERTE QUE NO LLEGUEN AL SALARIO MÍNIMO

● El pacto con UGT, CCOO y CEN prevé subir un 20% la ayuda para contratar personas cuidadoras y deducir el 100% de sus cotizaciones a la Seguridad Social ● Se arbitran otros incentivos a la contratación, más líneas de avales y bonos para comprar productos locales

INFORMACIÓN EN PÁGINA 22

El Estado priva a Navarra del fondo extra de 5.000 millones y le resarcirá

Promete negociar una compensación para paliar la caída de los ingresos

PAMPLONA - La ministra Montero tampoco aclara el montante para Navarra de los 11.000 millones restantes. PÁGINA 15

Análisis a 17.000 sanitarios para conocer su inmunidad ante un eventual rebrote

PÁGINAS 4-5



Hora de pasear al fin

PRIMERAS SALIDAS EN LA MISERICORDIA TRAS TRES MESES SIN PISAR LA CALLE // P32



Residentes en la Misericordia, contando los segundos, ayer sobre las 16.00 horas.

Foto: Javier Bergasa

Maya nova a permitir sacar mesas a la calle para comer del 6 al 14 de julio

Podrían favorecerse las actividades esos días en los barrios si las hubiera

PÁGS 30-31 EDITORIAL EN PÁGINA 3

LAS PISCINAS DE ARANZADI Y SAN JORGE REABREN LOS DÍAS 22 Y 23 CON CITA PREVIA

PÁGINAS 34-35

LAS 40 VPO EN MUTILVA DE LA FUNDACION CAN Y NASUVINSA, LISTAS PARA 2022

PÁGINA 8



9 771576 545035



Sociedad



Una enfermera extrae sangre a una mujer en uno de los boxes del circuito de Refena.

SALUD HARÁ ANÁLISIS DE ANTICUERPOS A SANITARIOS PARA CONOCER SU NIVEL DE INMUNIDAD ANTE UN EVENTUAL REBROTE

- Este estudio serológico se realizará a 17.000 profesionales, entre ellos personal sociosanitario, antes del 30 de junio
- El objetivo también es hacer de centros sanitarios y residencias lugares seguros

Unai Yoldi Hualde
y Javier Bergasa

PAMPLONA - El departamento de Salud del Gobierno de Navarra inició el pasado lunes un programa para cribar y detectar anticuerpos a más de 17.000 profesionales sanitarios y sociosanitarios con el objetivo de tener una fotografía del estado serológico de este colectivo que ha estado en primera línea de batalla durante la crisis sanitaria. El programa -denominado SEPROSANA (Seroprevalencia de Profesionales Sanitarios y Sociosanitarios de Navarra) - tiene tres objetivos: por un lado, se busca identificar a quienes hayan podido desarrollar anticuerpos sugestivos de inmunidad; por otro, conocer el

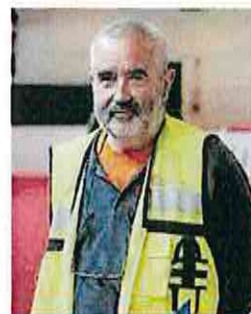
impacto que el coronavirus ha tenido en cada profesional de cara a estar preparados ante un posible rebrote tras el verano; y, por último, detectar posibles infecciones asintomáticas para hacer que los centros sanitarios y sociosanitarios sean lugares seguros frente al covid-19.

En concreto, los test se están realizando en el circuito de Refena por la técnica ELISA, prueba de un elevado grado de fiabilidad que analiza si se ha estado en contacto con el virus y si se han desarrollado anticuerpos, tanto de tipo IgM (que pueden indicar infección activa) como IgG (que se asocian al desarrollo de inmunidad). En caso de que se detecten anticuerpos compatibles con una infección actual, se realizará una prueba



"El trabajo está siendo exhaustivo y los resultados están listos de un día para otro"

PILAR SOLA
Jefa de Urgencias de Pamplona



"Con este estudio se podrán tomar medidas preventivas ante un eventual rebrote"

KIKO BETELU
Subdirector del Servicio de Urgencias

de PCR para confirmación.

El subdirector del Servicio de Urgencias de Navarra, Kiko Betelu, y la jefa de Urgencias Extrahospitalarias de la Comarca de Pamplona, Pilar Sola,

explicaron ayer que la idea es realizar las pruebas a todos los profesionales antes del 30 de junio y tener los resultados a principios de julio. "El trabajo está siendo exhaustivo y los resul-

tados de las pruebas están listos de un día para otro", señaló Sola.

Después, este estudio se repetirá en septiembre, apuntó Betelu, y de esta forma se podrá conocer "el estado individual de cada sanitario y cada sociosanitario ante un eventual segundo brote de la pandemia y, por lo tanto, se podrán tomar medidas preventivas y redistribuir sus puestos". Sobre esto, Betelu explicó que se harán tres escenarios de cara al otoño: que sea un brote parecido al de cualquier otro virus; que el covid se sume a la gripe y suponga una complicación para el sistema sanitario; o la situación más grave en la que se produzca un brote como el primero.

De momento, se han registrado en el programa más de 17.000 profesionales, de los que casi 11.000 pertenecen a la red pública, 2.400 a la red privada y 4.000 al ámbito residencial. Para el personal de la red pública, la extracción de sangre se está realizando en Refena para los profesionales del Área de Pamplona, mientras que los de Estella y Tudela deben ir a los hospitales García Orcoyen y Reina Sofía, respectivamente. El procesamiento de las muestras se realiza en el laboratorio de Microbiología del CHN. ■



“Este estudio me parece muy buena idea, pero se podría haber hecho antes”

La enfermera Laura Francisco ha pasado la crisis sanitaria cuidando de menores en la planta de Maternal del CHN



Laura Francisco. Foto: Javier Bergasa

PAMPLONA – La pamplonesa Laura Francisco ha pasado la crisis sanitaria en la planta de Maternal del Complejo Hospitalario de Navarra (CHN). Es enfermera y pese a no haber estado en una de las plantas covid, ha sufrido de primera mano las consecuencias de la pandemia. Reconoce que el personal sanitario está cansado y valora positivamente el estudio serológico que el departamento de Salud ha puesto en marcha, aunque cree que se podría haber realizado antes: “Nos han convocado a todos para este estudio que creo que es importante que se haga, aunque igual llega un poco tarde, se podría haber hecho antes, pero entiendo que la situación ha sido complicada”.

Para ella, lo más duro ha sido ver el impacto que la crisis ha tenido sobre los niños y niñas a los que ella cuida, que han visto cómo se han suspendido todos los servicios y actividades que no tenían carácter urgente. “Los

pacientes crónicos complejos dejaron de venir porque eran de mucho riesgo. Hay familias que lo han pasado muy mal y niños que ya no se atreven a salir a la calle a pasear o a jugar por miedo a contagiarse, es algo muy duro”, señalaba ayer Laura, que comentaba que el estrés le ha acompañado durante estos meses, algo que se ha traducido “en cansancio, dolores de cabeza y carga muscular”. – Ux.

“Llevo cuatro meses sin ver a mi familia, han sido semanas muy duras”

Patricia Forcada es enfermera del hospital Virgen del Camino y natural de Logroño, a donde no va desde antes de la cuarentena



Patricia Forcada. Foto: Javier Bergasa

PAMPLONA – Patricia Forcada necesita cogerse unas vacaciones. Después de dos meses “muy duros” trabajando como enfermera en el hospital Virgen del Camino, el cuerpo le pide descansar y desconectar, algo que, asegura, le está pasando a la mayoría de profesionales sanitarios. “Soy de Logroño y llevo cuatro meses sin ver a mi familia por lo que las semanas de crisis sanitaria han sido especialmente duras, sobre todo marzo y abril, con una carga de trabajo impresionante”.

Desde que se decretó el estado de alarma el pasado 15 de marzo Patricia no ha vuelto a Logroño, algo que hará en cuanto pueda porque para ella lo más duro de toda esta crisis ha sido “el plano familiar”. Ahora, espera poder cogerse unas vacaciones para desconectar y recuperar fuerzas después de semanas de estrés en la vanguar-

día de la lucha contra la pandemia del coronavirus.

En cuanto al programa SEPROSANA, Patricia afirmaba ayer que cree que puede venir muy bien “para conocer la situación de los sanitarios contra el covid”. “Al final hemos sido de los colectivos más expuestos y puede ser un buen medidor”, apuntaba. – Ux.

Una prueba serológica bajo cronómetro

EL CIRCUITO DE REFENA ESTÁ ORGANIZADO EN CUATRO ÁREAS POR LAS QUE PASAN ALREDEDOR DE 1.500 PERSONAS AL DÍA

Un reportaje de U. Yoldi. Fotografía Javier Bergasa

En tan solo quince días, en el circuito de Refena, Salud va a realizar más de 17.000 análisis serológicos. Unas 1.500 pruebas diarias. Una cifra asumible para el recinto ferial y también para el laboratorio de Microbiología del CHN –encargado de procesar las muestras– siempre y cuando se lleven a cabo con exactitud cronométrica: en 10 minutos la persona citada debe de salir por la puerta con la prueba realizada. “La idea es que el tiempo vaya clavado. Ayer (por el lunes) lo cumplimos, hoy (por ayer) esperamos que también, la duración estimada no debe ser superior a los 10 minutos”, explicó ayer el coordinador de Emergencias, Kiko Betelu.

Nada más acceder al circuito donde se están realizando estas pruebas –en el mismo pabellón en el que se llevan a cabo desde marzo las pruebas PCR– ya se observa la precisión con la que están organizadas las cuatro áreas. La primera, la sala de espera, está dividida por tramos horarios de quince minutos (de en punto a y cuarto, de y cuarto a y media...) dependiendo de la hora a la que cada persona haya sido citada. Cuando llega su turno, una enfermera les avisa que pasen a la sala contigua después de desinfectarse las manos con gel hidroalcohólico. Una vez en el área de admisión, una enfermera les indica que esperen su turno en los asientos que han instalado, todos a más de 1,5 metros de distancia unos de otros y numerados, para así ser atendidos por orden de llegada. El ritmo es ágil y los profesionales sanitarios que atienden a sus compañeros se encargan de que los trámites se realicen con diligencia.

PRIVACIDAD E HIGIENE La espera es corta, no más de un par de minutos. Una vez llegado su turno, los sanitarios que van a hacerse la prueba pasan al mostrador de admisión donde se comprueba su identidad y la cita, les entregan el volante de la prueba y firman el consentimiento. Tras ello se dirigen al tercer área, situada en la misma sala, que está dividida en doce boxes donde se realiza la extracción. “Al ser una punción venosa la toma de sangre obligaba a una cierta privacidad e higiene, por ello se han establecido cabinas separadas para la extracción”, comentó Betelu. Una vez efectuada la extracción, los sanitarios y sociosanitarios que habían acudido a hacerse la prueba seguían el recorri-



Personal de Enfermería atiende a los citados en el área de admisión.



Momento en el que una enfermera realiza una extracción de sangre.

do, presionando con un trozo de algodón el punción, hasta salir del recinto de Refena.

Así, si no hay ningún problema, en diez minutos la persona sale del circuito sin haber pasado por la cuarta área. No obstante, en caso de sufrir algún percance o indisposición, Salud ha dispuesto de una zona de reanimación para atender a personas que sean aprehensivas a las extracciones de sangre o que puedan sufrir algún incidente. “Esta área la hemos establecido para atender síncope o mareos. En ella hay camillas para atender a los pacientes y está equipada para tratar cualquier situación de emergencia”, relató Betelu, que añadió que incluso se dispone de un desfibrilador para situaciones extremas “que estoy seguro que no llegaremos a utilizar”.

MÁS DE 10.000 PCR A SANITARIOS De manera paralela, el pabellón de Refena acoge también el circuito de PCR, una prueba que Salud ya ha realizado a todo el personal de Osasunbidea que ha presentado síntomas compatibles con el coronavirus, así como a sus contactos, plan que se seguirá manteniendo de manera simultánea a SEPROSANA. En total, se han efectuado 10.059 PCR a 7.626 profesionales, de un total de 11.417 personas que componen la plantilla completa.

Asimismo, en el caso de profesionales sociosanitarios también se les ha realizado la prueba PCR a todo el personal que ha presentado síntomas, así como a quienes han sido considerados y consideradas contacto estrecho de residentes con resultado positivo por covid-19. ●