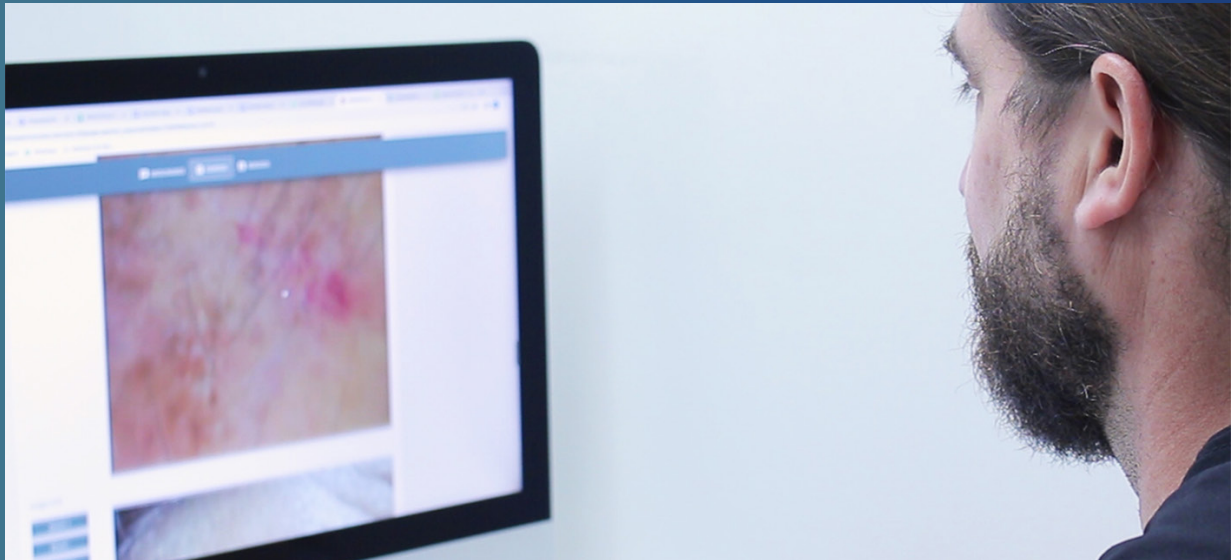


Boletín

DEL DEPARTAMENTO
DE SALUD DIGITAL »»



Salud Digital ha realizado más de 160 mil prestaciones de dermatología a personas que se atienden en Atención Primaria

📍 Pág.04



» Unidad Hospital Digital potencia el uso de su estrategia de nefrología en el sur del país



» Salud Digital expone su modelo en eventos nacionales e internacionales

📍 Págs. 16-19



» Telesalud cumple un año desde su implementación y continúa su expansión en CESFAM de todo el país

📍 Págs. 20-31



Boletín

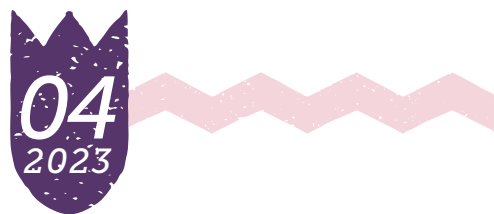
DEL DEPARTAMENTO DE SALUD DIGITAL »»



EDITORIAL	3
Especialistas de Dermatología de Salud Digital han realizado más de 160 mil prestaciones a personas que se atienden en Atención Primaria ----	4
Telemedicina: Disminuyendo los tiempos de espera en diagnósticos y tratamientos, acercando la atención de especialistas en Chiloé	6
Hospital Regional de Coyhaique recibe Lentes de realidad mixta de Salud Digital que permiten realizar diagnósticos remotos en tiempo real ---	8
Salud Digital potencia el uso de su estrategia de nefrología en el Servicio de Salud Araucanía Sur	10
Directores de la célula de nefrología potencian la estrategia en los Servicios de Salud Chiloé y Reloncaví	12
Mamógrafo móvil del Servicio de Salud Magallanes sigue acercando el examen a mujeres de la región.....	14
Salud Digital participa en diversos eventos del área de las tecnologías de la información	16
Salud Digital del MINSAL expone su modelo de gestión en dos eventos del Colegio Químico Farmacéutico.....	18
Telesalud cumple un año de su llegada a los Centros de Salud Familiar del Servicio de Salud Metropolitano Occidente	20
CESFAM Villa Magisterio es el primer establecimiento de la región del Maule en implementar Telesalud.....	22
Juan Marqués Vismara de Pica es el primer CESFAM en la región de Tarapacá que implementa Telesalud para su comunidad usuaria	24
CESFAM Los Volcanes de la comuna de Llanquihue, es el primer recinto del Servicio de Salud Reloncaví en implementar Telesalud	26
En el CESFAM Manuel Lucero de Olmué se inaugura plataforma Telesalud del Ministerio de Salud	28
CESFAM Teresa Baldecchi y CECOSF Valle Hondo, en la región de Ñuble, implementaron estrategia TeleSalud	30

<http://www.portalsaluddigital.minsal.cl/>





Avanza el año y entramos a la recta final de este 2023 y nuestro Departamento continúa creciendo, tanto en presencia en el país, como en el número de prestaciones para las personas que se atienden en el sistema público de salud. Ejemplo de ello, es lo que podemos exhibir en la célula de dermatología, la primera estrategia de la Unidad Hospital Digital en desarrollarse y que ya está presente en Centros de Salud Familiar de los 29 Servicios de Salud, vale decir en todo el país. Al cierre de esta edición, son más de 160 mil atenciones las que esta herramienta de telemedicina asincrónica entrega a través de especialistas a médicos de APS, quienes a su vez entregan las indicaciones terapéuticas a las personas.

Para conseguir que las estrategias de Salud Digital tengan la presencia que tiene, por ejemplo, la célula de dermatología antes descrita, nuestros equipos se relacionan permanentemente con sus pares de los Servicios de Salud para incentivar el uso de la telemedicina. Es así como los directores de la célula de nefrología viajaron en este periodo hasta el sur del país para mostrar a referentes y médicos

de APS de Araucanía Sur, Chiloé y Reloncaví, los beneficios que para las personas tienen estas estrategias.

En esa misma línea, en la presente edición de este boletín bimensual correspondiente a los meses de julio y agosto de 2023, les mostramos el trabajo que a través de referentes e implementadores realizamos permanentemente en beneficio de las personas. En esta ocasión, a través de los Servicios de Salud Chiloé, Aysén y Magallanes podemos exhibir importantes avances en el desarrollo de la telemedicina, el uso de lentes de realidad mixta y el apoyo diagnóstico a distancia para la prevención del cáncer de mama respectivamente.

Otro de los hitos que podemos mostrarles en esta edición es la creciente implementación de Telesalud en Centros de Salud Familiar de todo Chile. Estrategia que ya cumplió un año desde su puesta en marcha en la comuna de Los Ángeles en el Biobío y luego en Renca, en la Región Metropolitana y que en esta ocasión nos complace mostrar que también se estrena en las comunas de Pica, Talca, Omué, San Carlos y Llanquihue, vale decir a lo largo de todo el país.

También es importante para nosotros, el permanente interés que nuestro modelo de desarrollo genera en instituciones nacionales e internacionales y que también les mostramos en este nuevo boletín, el que como siempre realizamos con mucho cariño para difundir y exhibir el trabajo que las más de 400 personas realizamos en el Departamento de Salud Digital del Ministerio de Salud.

Dra. María José Letelier
Jefa Departamento de Salud Digital



Especialistas de Dermatología de Salud Digital han realizado más de 160 mil prestaciones a personas que se atienden en Atención Primaria



Esta estrategia de telemedicina asincrónica de especialidad fue una de las primeras células de la Unidad Hospital Digital en estar disponible para la comunidad usuaria de la red pública de salud. Desde el año 2018 al 30 de junio de 2023, los dermatólogos de Salud Digital han podido resolver más de 160 mil interconsultas de personas que se atienden en Centros de Salud Familiar de todo el país.

La jefa de la Unidad Hospital Digital, Dra. Vezna Sabando añade que ésta fue “una de las primeras estrategias lanzadas por Hospital Digital con el uso de la telemedicina. Es una estrategia asincrónica, que ha permitido a los Servicios de Salud contar con consultas de esta especialidad en un periodo promedio de 5 días”.

Una estrategia que está habilitada para su uso en los 29 Servicios de Salud del país, los que a su vez trabajan con los CESFAM en donde sus médicos generales de Atención Primaria solicitan las interconsultas con los especialistas de Salud Digital. Es el caso del Servicio de Salud Maule y particularmente del Centro de Salud Familiar Villa Magisterio en Talca donde utilizan esta herramienta. “Lo que nos beneficia es principalmente poder acceder a respuestas de diferentes tipos de patologías cuando se presenta duda diagnóstica o se requiere algún tipo de confirmación por parte del especialista” señala el Dr. Jaime Quezada, usuario de esta herramienta.

“Con respecto, a lo que son interconsultas dermatológicas algunas patologías como la psoriasis o algún lunar que puede ser cáncer -las personas- agradecen bas-



tante la respuesta lo más pronto posible. Generalmente antes, estas interconsultas se iban al hospital, había que esperar 2 años y recién tenían una respuesta. Ahora, solamente sacándole fotos con nuestro teléfono o con un dermatoscopio podemos obtener una imagen, enviarla al dermatólogo y obtener una respuesta sobre el diagnóstico y cuál es el tratamiento más efectivo para el paciente” añade otro de los médicos de este CESFAM talquino, el Dr. Pablo Acuña.

Todas las estrategias de telemedicina de la Unidad Hospital Digital están centradas en la persona lo que repercute en ahorro de tiempo y dinero, evitando largos desplazamientos sobre todo en zonas extremas. “Lo que busca es la resolutiveidad del nivel primario, es decir, evitar que el paciente se traslade al nivel secundario cuando son derivados de manera tradicional. Y con eso, mantenemos al paciente en su zona cercana a su domicilio y también evitamos traslados innecesarios en la red” añade Francisca Carrasco, enfermera y encargada de este proyecto en el Departamento de Salud Digital.

Alrededor de 40 dermatólogos trabajan en Salud Digital para poder llevar a cabo esta estrategia, y facilitar su acceso a las personas en sus Centros de Salud Familiares, más cercanos. El Dr. José Luis Gatica es el Director de esta célula cuya proyección, según señala “sería poder contar con acceso para todos los pacientes a nivel nacional en los distintos Servicios de Salud para la atención dermatológica. Una vez que sea requerida esta con el médico de Atención Primaria nosotros poder resolver, diagnosticar y sugerir una atención, en un promedio de 5 días, así, el paciente en menos de una semana tiene su diagnóstico y su sugerencia terapéutica y pueda ser entregada en la Atención Primaria”.

Telemedicina: Disminuyendo los tiempos de espera en diagnósticos y tratamientos, acercando la atención de especialistas en Chiloé



La escasez de especialistas, es una realidad que afecta a buena parte del país. Para enfrentar esta situación, mejorar y acercar el acceso a las atenciones de especialistas, el Servicio de Salud Chiloé, incorporó en el año 2018 las prestaciones que el Departamento de Salud Digital del Ministerio de Salud pone a disposición de la red integrada de salud pública

Paula Fernández y Juan Ignacio Cisternas, son referente e implementador respectivamente de Salud Digital en Chiloé, y quienes trabajan con los diversos equipos del Servicio de Salud para entregar, a través de la Unidad Hospital Digital, las diversas estrategias que se han puesto a disposición de las comunidades usuarias de esta red.

Un trabajo que ha permitido atender y optimizar los recursos físicos y humanos para realizar atenciones sin limitaciones horarias, evitando traslados innecesarios. “La implementación de la telemedicina ha contribuido a mejorar el acceso, la oportunidad, la calidad y la continuidad de la atención de los pacientes, utilizando el potencial de las tecnologías de información en el mundo de la salud; gracias a las atenciones que se realizan mediante tres modalidades de Telemedicina: atención asincrónica o diferida, atención sincrónica o simultánea y apoyo diagnóstico a distancia” asegura Paula Fernández.

El equipo de Salud Digital en Chiloé también desarrolla un trabajo de capacitaciones permanentes en el uso y manejo de las plataformas tecnológicas para el desarrollo de la telemedicina en la zona. En ese sentido, Juan Ignacio Cisternas asegura que “la recepción de las estrategias por parte de los equipos a los que se capacita ha sido excelente. Nos encontramos con reacciones que van desde sinceros agradecimientos hasta mucho



entusiasmo, donde mencionan el tremendo aporte que implica en las comunidades locales, sobre todo en localidades de difícil accesibilidad en la Isla de Chiloé, donde hay serias complicaciones en todo lo que respecta al traslado”.

En Chiloé, la especialidad de telemedicina asincrónica más utilizada es dermatología, que ha atendido un total de 4.071 interconsultas desde la atención primaria a Hospital Digital. Esto, explicó la enfermera referente Paula Fernández: “ha permitido alcanzar un 51% en la resolutivez de los casos, en promedio con 4 días de espera desde que se genera la interconsulta. Mientras que en diabetes se han realizado 562 interconsultas, en nefrología 449, y en cuanto a la especialidad de geriatría ya se han registrado 54 atenciones y finalmente, en patología oral 156, por mencionar algunas”.

Otra de las estrategias que ha generado un gran impacto, es el apoyo a las postas con la estrategia de Hospital Digital Rural, registrándose a la fecha un total de 690 atenciones en la provincia, generando una conexión entre los Tens que se desempeñan en las postas con médicos generales apoyando las atenciones de salud en morbilidad y urgencias mediante videollamadas.

Respecto al apoyo diagnóstico a distancia, la enfermera explicó que “le permite al tecnólogo médico de aten-

ción primaria enviar los exámenes e imágenes como mamografía, fondo de ojo del paciente al especialista, lo que reduce los tiempos de espera para acceder a un diagnóstico y tratamiento, informándose en lo que va corrido del año un total de 3.600 mamografías, mientras que en fondo de ojo se han realizado un total de 17.689 informes”.

El equipo de Salud Digital asegura que aún hay mucho espacio para seguir avanzando en el desarrollo de la telemedicina en Chiloé y así se lo hacen saber los equipos locales. Juan Ignacio Cisternas añade que “uno encuentra feedbacks de profesionales que utilizan Hospital Digital sobre aspectos que deben mejorarse, aún así, nunca han dejado de considerar a Salud Digital como una fortaleza y una tremenda herramienta que terminará potenciando significativamente la calidad de la atención médica del servicio público y por lo tanto la calidad de vida de las personas”.

Completan la oferta de Salud Digital, tanto para Chiloé como para todo el país, las estrategias de Salud Mental (sincrónica) para Funcionarios, la Línea de Prevención de Suicidio (*4141) y el Programa SaludableMente, plataforma de atención telefónica a la cual se accede mediante el número 600 360 7777, marcando la opción 2.



Hospital Regional de Coyhaique recibe Lentes de realidad mixta de Salud Digital que permiten realizar diagnósticos remotos en tiempo real



El Servicio de Salud de Aysén, a través del Departamento de Salud Digital del Ministerio de Salud, gestionó esta herramienta de telemedicina sincrónica que sirve para realizar diagnósticos a distancia y que permite la colaboración remota entre personal clínico de Aysén y los especialistas de la Unidad Hospital Digital. Esta gestión, se realiza con el objeto de transmitir en tiempo real lo que están viendo y así recibir comentarios en vivo, diagnosticar y tratar a los pacientes a distancia.

La entrega de los lentes se realizó en dependencias del Hospital Regional este jueves 10 de agosto y contó con la presencia de diversas autoridades regionales. En esa línea Rodrigo Araya, delegado presidencial de Aysén señaló que este “es un esfuerzo de nuestro Gobierno, que el Ministerio de Salud ha hecho para dotar a tres regiones del país, entre ellas Aysén, de este elemento que

va a permitir a los médicos intensivistas de la Unidad de Pacientes Críticos conectarse con especialistas de hospitales de mayor complejidad, para orientar, ayudar y perfeccionar los cuidados de los pacientes y ojalá se amplíe a otras unidades críticas del hospital”.

Asimismo, Jenny Obando, enfermera referente de Salud Digital y de su Unidad Hospital Digital en la región, precisó que se trata de “una tecnología de primera línea, de realidad mixta, que va a permitir en tiempo real que profesionales médicos del hospital Coyhaique puedan comunicarse con el especialista, tener las manos libres para ejecutar procedimientos e ir recibiendo instrucciones para el manejo de los pacientes más complejos”.

Para la utilización de los dispositivos, están disponibles desde la Oficina Central, diferentes salas Zoom. Inicialmente se establece un ordenamiento y coordinación previa para que los establecimientos y estrategias compartan la misma fecha y hora. Daniel Jara, director (S) del Hospital Regional advirtió que “es un desafío para



quienes trabajan en los hospitales sacarle el máximo provecho a esta tecnología, porque de esa forma optimizamos lo que se nos está brindando. Es una oportunidad como hospital de poder avanzar, es una proyección inicial de lo que puede venir a futuro, incluida la inteligencia artificial”.

En la misma línea, el doctor Ramón Vergara del Subdepartamento de Análisis y Epidemiología del Servicio de Salud Aysén, valoró esta instancia catalogándola como “un tremendo avance para la red y la región. Son recursos que tenemos que cuidar y van a ser un aporte para la atención de salud de la población, en este caso pediátrica. Es algo que tenemos que potenciar y nos abre la imaginación con la tecnología que se viene y ni sabemos hasta dónde podemos llegar con esta nueva tecnología, sobre todo pensando en la inteligencia artificial”.

El monitor y validador del uso correcto de los lentes será el implementador y/o Referente de cada Servicio asociado al momento de realizada la conexión. (en última instancia será el encargado de la estrategia quien se conecte como monitor). Todos los elementos de conexión, características de uso y otros, está establecido en los manuales generados por el Departamento de Salud Digital.

Finalmente, la SEREMI de Salud de la región, Carmen Monsalve, añadió que “este año hemos sido priorizados en algunas estrategias asociadas a la contingencia y esta viene a robustecer, a dar un impulso, una nueva mirada en las posibilidades que tenemos para ir avanzando en resolutivez territorial y va de la mano con el avance de la tecnología y seguridad en la atención y diversificar la manera de atender a nuestros usuarios”.

Salud Digital potencia el uso de su estrategia de nefrología en el Servicio de Salud Araucanía Sur



Uno de los directores de la célula de Nefrología de Salud Digital, Dr. Enrique Quintana visitó el Servicio de Salud Araucanía Sur para difundir y potenciar esta estrategia de telemedicina asincrónica de especialidad en la red asistencial.

Para ello se gestionaron dos reuniones una con médicos de Atención Primaria y otra con referentes de nefrología, listas de espera ambulatoria, GES, resolutivez, telemedicina y Salud Digital del Servicio de Salud, todo con el objetivo de estrechar lazos y articular los procesos de atención entre los distintos departamentos involucrados para facilitar el acceso, de estos especialistas, a los usuarios de la red.

“En las visitas presenciales, uno se impregna de la realidad de cada Servicio, de la necesidad de los pacientes y en este caso, me dí cuenta que muchos de ellos deben recorrer grandes distancias para poder acceder a las atenciones nefrológicas. El resumen de la visita es positivo pues pudimos mostrar nuestro trabajo, además de los médicos de Atención Primaria a diversos referentes, por lo que espero mejore la

gestión en favor de los pacientes de esta zona y que cuenta con el apoyo de los doctores Castillo, Fulgeri y Leiva” señaló tras la visita el Dr. Quintana quien dirige esta estrategia en conjunto con el Dr. Carlos Zúñiga.

Para la doctora Mariana Leiva, nefróloga y referente técnica en Araucanía Sur, esta visita fue muy relevante porque el director de la estrategia de Salud Digital pudo conocer las brechas y responder inquietudes a los médicos de Atención Primaria generando una re-orientación que mejora el trabajo de todos. “El Dr. Quintana nos pudo mostrar con números, que esta estrategia sí acorta los tiempos de espera de los pacientes para una evaluación por subespecialistas (nefrólogos) en Atención Primaria y eso es lo más valioso y aunque todavía nos queda mucho para trabajar, sabemos que contamos con el apoyo de los referentes nacionales de Salud Digital”.

La célula de Nefrología, se implementó en toda la red del Servicio de Salud de Araucanía Sur en octubre de 2022, con la participación de tres nefrólogos de su propia red, quienes actualmente realizan las atenciones de telemedicina a través de la plataforma de



la Unidad Hospital Digital. Durante el año 2023 se han atendido 256 usuarios y actualmente sus referentes desarrollan estrategias y capacitaciones para aumentar las interconsultas.

De ahí, la importancia de estas visitas, las que buscan difundir las estrategias de telemedicina que Salud Digital ofrece en los CESFAM de Atención Primaria a través de los Servicios de Salud de todo el país. Diego Arriagada, referente de Salud Digital en Araucanía Sur agrega que “pudimos afinar las coordinaciones con los médicos de Atención Primaria y también con los distintos referentes de programas de la Dirección del Servicio de Salud. Se lograron tomar acuerdos y aclarar dudas, siendo una gran instancia para mostrar

nuestra realidad demográfica y a la vez capacitar a médicos usuarios de la célula de nefrología, recibiendo su retroalimentación y apreciaciones de la estrategia y mejorar, sobre todo, el acceso a atención con nefrólogos a los usuarios de las comunas más alejadas de la red del Servicio de Salud”.

Directores de la célula de nefrología potencian la estrategia en los Servicios de Salud Chiloé y Reloncaví



Los doctores Carlos Zúñiga y Enrique Quintana, viajaron hasta la Región de Los Lagos para participar en diversas actividades de promoción, para maximizar el uso de esta herramienta de telemedicina asincrónica de especialidad en la población y estrechar lazos con equipos clínicos y directivos.

Intensa fue la agenda de los directores de la estrategia de Nefrología de Salud Digital en la región de Los Lagos. Visita que comenzó en el Servicio de Salud Chiloé este 16 y 17 de agosto, donde los especialistas participaron exponiendo sus trabajos en las V Jornadas de Salud Renal organizadas por esta institución y la que contó con la presencia de enfermeras, nutricionistas y médicos de atención primaria de las 10 comunas de la provincia de Chiloé.

El objetivo central de estas jornadas es perfeccionar las competencias que tienen los profesionales para trabajar en prevención, diagnóstico y derivación oportuna de pacientes, previendo la progresión de esta enfermedad y evitando tener que llegar a requerir de diálisis en el futuro. Y fue en esa línea, que el Dr. Zúñiga expuso sobre la historia natural y generalidades de la enfermedad renal crónica y el Dr. Enrique Quintana, por su parte, abordó los factores de riesgo de progresión renal y los aportes de la telemedicina en Chile.

En su visita a Chiloé los especialistas además se reunieron con la directora del Servicio de Salud, Marcela Cárcamo, el subdirector médico, Dr. Martín Werner, la directora de APS, Ximena el Nefrólogo Red Chiloé, Dr. Patricio Herrera, la referente y el implementador de Salud Digital, Paula Fernández y Juan Ignacio Cisternas respectivamente, además del referente de los Controladores médicos Dr. Sergio Robles.

Luego, los especialistas de la célula de especialidad de nefrología de Salud Digital se trasladaron hasta Puerto



Montt para concretar otra serie de reuniones con diversos actores que componen la red del Servicio de Salud Reloncaví. Fue así como este viernes 18 de agosto, los doctores Carlos Zúñiga y Enrique Quintana se reunieron en una jornada abierta con los médicos de Atención Primaria de esta red compuesta por trece comunas.

Posteriormente, los especialistas, acompañados en todo momento por Cristófer Zurita y Paulo Muñoz, referente e implementador respectivamente de Salud Digital, se trasladaron hasta el Laboratorio Clínico de la Dirección de Salud de la Municipalidad de Puerto Montt para conocer el trabajo de estos equipos e intercambiar experiencias en el área renal. “La finalidad de esta visita fue poder potenciar el uso de la estrategia de la Unidad Hospital Digital en la célula de nefrología, con el objetivo de poder generar procesos de actualización a los equipos clínicos de Atención Primaria y viceversa, y de esta manera mejorar los procesos de derivación y continuidad de tratamiento de los usuarios de la salud renal” precisó Zurita.

La visita concluyó con la visita al CESFAM Carmela Carvajal y al Centro de Diálisis de Puerto Montt. Miguel Aravena, director del departamento de salud municipal de la comuna señaló que “a futuro se espera poder repetir el intercambio de experiencias, buscando mejorar y potenciar ambas estrategias con la finalidad de cumplir siempre con la calidad de atención”.

Finalmente, la encargada de la célula de nefrología de Salud Digital, la doctora María Jesús Hevia también destacó que estas visitas “tienen como objetivo conocer la realidad de los Servicios de Salud y estrechar lazos con los equipos locales de manera de mejorar la tributación de la estrategia. Vale decir que buscamos que más personas que se atienden por médicos generales en atención primaria y que tienen alguna alteración de la función renal, puedan acceder de vía remota y de manera más expedita a nuestros especialistas, evitando muchas veces el traslado a la atención secundaria de sus redes, evitando esperas y derivando a la atención presencial sólo a las personas que realmente lo requieran”.

Mamógrafo móvil del Servicio de Salud Magallanes sigue acercando el examen a mujeres de la región



Este dispositivo móvil continúa con su trabajo y en esta ocasión 30 mujeres, usuarias de FONASA y funcionarias de Universidad de Magallanes (UMAG), accedieron a estos exámenes de mamografía que son revisados y analizados por los especialistas de la célula de mamografía del Departamento de Salud Digital del Ministerio de Salud.

Esta nueva salida a terreno, consideró la visita del dispositivo móvil al campus de la UMAG y se contextualizó en la realización de la Jornada de Salud Sexual y Reproductiva, organizada por la Facultad de Salud de la casa de estudios superiores.

Al respecto, José Luis Valdebenito, referente de Salud Digital en Magallanes y coordinador del mamógrafo desde abril de 2023 comentó que "como equipo, recibimos el requerimiento de la Universidad y coordinamos nuestra participación en la jornada, permitiendo que funcionarias que se encuentran dentro de los públicos

objetivos, pudiesen acceder al examen en su lugar de trabajo".

Por su parte, la doctora Bernardita Aguirre, directora de la célula de mamografía del Departamento de Salud Digital, manifestó su satisfacción por el trabajo que estos dispositivos realizan tanto en zonas extremas del país. "Tuve la oportunidad de conocer en terreno la labor que realizan en Magallanes y quedé muy impresionada con los lugares y lo bien que se trabaja. El objetivo central de nuestra estrategia es justamente aumentar el acceso a mujeres que están en territorios complejos, darles la oportunidad del examen, pero también la resolución rápida, efectiva y con informes de calidad, todo esto con un objetivo mayor que es la detección precoz del cáncer de mama, la mejora del pronóstico y finalmente salvar vidas".

En esa línea, cabe destacar que la importancia de la detección temprana del cáncer de mama, mediante el uso de la mamografía y otras técnicas, es fundamental ya que, cambian el pronóstico de la enfermedad. El diagnóstico precoz es vital, pues de este dependen las posibilidades de curación, que pueden ser del 100% si se detecta a tiempo.



José Luis Valdevenito asegura, que el trabajo del mamógrafo móvil del Servicio de Salud Magallanes “continuará en el Complejo Miraflores, atendiendo a las mujeres que son derivadas desde los distintos CESFAM de la comuna, pero de igual forma, en el mediano plazo visitaremos empresas y organizaciones que han planteado su requerimiento de desarrollar operativos en conjunto, a fin de que sus trabajadoras accedan oportunamente a una mamografía” puntualizó.

Los criterios para que las mujeres magallánicas accedan a este servicio son los siguientes: deben tener desde 40 años, teniendo énfasis en el grupo de 50 a 69 años, por

el mayor riesgo de cáncer en ese grupo etario; mujeres de otras edades, con factores de riesgo identificados por médico o matrona; mujeres que requieran iniciar Terapia de Reposición Hormonal (menopausia) y el estar en control en algún centro de Atención Primaria de Salud (CESFAM, CECOSF, Posta Salud Rural y Hospitales comunitarios).

Salud Digital participa en diversos eventos del área de las tecnologías de la información



María Jose Letelier
Jefa de Departamento Salud Digital, Ministerio de Salud, Chile. (MINSAL)



Daniela Siegmund
Directora de Hospital Adriana Couso, Quintero



Universidades públicas y privadas, además de organismos nacionales e internacionales se han interesado en conocer el trabajo que el Ministerio de Salud realiza en el área a través de su Departamento de Salud Digital.

Este miércoles 23 de agosto, la jefa del Departamento de Salud Digital, Dra. María José Letelier participó en el evento "Irrupción de la Inteligencia Artificial (IA) en la Industria de Prestadores de Salud", donde se mostraron ejemplos de cómo la irrupción de aplicaciones basadas en IA ha impactado en el uso de imágenes médicas en salud.

En el evento organizado por la Universidad Técnica Federico Santa María y el Centro Nacional en Sistemas de

Información -CENS-, y que se transmitió vía streaming, la Dra. Letelier expuso el modelo de apoyo diagnóstico en oftalmología que la Unidad Hospital Digital dispone para las personas que se atienden en la Atención Primaria del sistema público de salud y el que, precisamente opera, con Inteligencia Artificial.



Asimismo, este viernes 25 de agosto la encargada de proyectos de la Unidad Hospital Digital, enfermera Camila Valderrama participó junto a equipos profesionales del área de las tecnologías de la información del Servicio de Salud de Magallanes, en las Jornadas para el Desarrollo de Salud Digital organizadas por la Universidad de Magallanes y la Red Salud Digital de Universidades del Estado (RSDUE).

“Mostramos el trabajo y el proceso de implementación que los equipos de Salud Digital y la RSDUE, realizaron para la Estrategia de Apoyo a Lista de Espera NO GES, donde se ofrecen especialistas vía Telemedicina Sincrónica -Teleconsulta- y las que se iniciaron con las atenciones de la diabetóloga, doctora Isabel Errázuriz junto al Hospital Clínico de Magallanes”, precisó Camila Valderrama tras su participación en este evento realizado en Punta Arenas.



Otra de las actividades en la que participó el Departamento de Salud Digital fue la 3ª versión de Himss Executive Summit en Chile, evento organizado por Himss Latin América, y el que contó con la colaboración de múltiples instituciones públicas y privadas, entre ellas el Ministerio de Salud.

El evento, contó precisamente con las exposiciones de diversas autoridades del MINSAL y en donde la jefa del Departamento de Salud Digital María José Letelier participó, junto a otros importantes actores



del área, en la segunda parte del Panel la Evolución de las tecnologías para nuevos modelos de atención.

Finalmente, este 30 de agosto y nuevamente con la presencia de la Dra. María José Letelier, quien expuso sobre “Estrategia Regulación y Gobernanza en Chile”, el Departamento de Salud Digital ofició como representante del Ministerio de Salud en el evento internacional “El avance de la transformación digital en salud en Chile, América Latina y el Caribe” organizado por el Instituto de Ciencias e Innovación de la Facultad de Medicina de la Universidad del Desarrollo.

“Agradecemos y valoramos el interés que nuestro trabajo despierta tanto en el mundo académico público y privado, así como en instituciones nacionales e internacionales del rubro de las tecnologías de información. Para nosotros es muy importante no sólo mostrar las alternativas y prestaciones que a través de la salud digital podemos ofrecer en toda la red de salud pública, sino que también es un plus poder conocer y compartir experiencias con todos los actores que están en esta área, precisamente para poder seguir descubriendo e impulsando alternativas que beneficien a la población de todo nuestro país” manifestó la jefa del Departamento de Salud Digital del MINSAL.

Salud Digital del MINSAL expone su modelo de gestión en dos eventos del Colegio Químico Farmacéutico



Daniel Amigo, jefe de Proyectos y encargado de los servicios farmacéuticos de la Unidad Hospital Digital y María José Letelier, jefa del Departamento de Salud Digital respectivamente, mostraron parte del trabajo institucional que como Ministerio de Salud se desarrolla en la materia, en dos eventos que este Colegio Profesional organizó durante este mes de agosto.

“Fue una tremenda oportunidad de mirar hacia dónde queremos que vaya el país en términos de medicamentos; y cómo la salud digital también apoya y aporta a este tipo de prestaciones que entregamos y a los lineamientos que estamos definiendo como país. En nuestro país, la salud digital se transforma en políticas de

Estado, y no en políticas de un Gobierno en particular y eso habla muy bien de los Colegios y de cómo están mirando que la salud digital se va a quedar de aquí para siempre” aseguró la Dra. Letelier tras su participación en el Seminario “El Acceso Universal a Medicamentos: Calidad, integralidad y asequibilidad” desarrollado este viernes 18 de agosto.

Por otra lado, Daniel Amigo fue el encargado de representar al Departamento de Salud Digital en las “V Jornadas de Ciencias Farmacéuticas y Bioquímicas” que se realizaron este viernes 11 y sábado 12 de agosto. En la cita, el Químico Farmacéutico de la Unidad Hospital Digital pudo exponer “cómo se incluye al Químico farmacéutico dentro del trabajo que estamos haciendo en el Departamento y lo que se puede hacer desde el punto



de la telefarmacia. Mostramos el trabajo que tenemos en geriatría, estrategia de telemedicina asincrónica y también exhibimos el piloto que estamos haciendo con los beneficiarios PRAIS, donde estamos precisamente aplicando telefarmacia en los establecimientos de Atención Primaria que no cuentan con químicos farmacéuticos”.

Los dos representantes de Salud Digital coinciden en la buena apreciación que los invitados tuvieron del trabajo del Departamento de Salud Digital y también en la oportunidad que estos eventos representan para compartir experiencias, tanto en el mundo de la salud pública como privada.

En ese sentido la Dra. María José Letelier precisó que “fue una muy buena oportunidad para mostrar cómo hemos ido avanzando en salud digital e ir acercándonos cada vez más a lo que existe en los países más desarrollados. Mostramos el Portal Paciente, las teleconsultas, el trabajo que como MINSAL llevamos en interoperabilidad y la receta electrónica, entre otras cosas. También se generaron dudas e inquietudes en la audiencia respecto a la protección de datos personales y ahí fue importante incentivarlos a que conozcan la Ley de Ciberseguridad, que hoy se discute en el Parlamento, que son instancias que nos ayudan a tener las certezas de que la salud digital está insertándose en un marco normativo y seguro para la atención de nuestros pacientes”.

Telesalud cumple un año de su llegada a los Centros de Salud Familiar del Servicio de Salud Metropolitano Occidente



Este sábado 29 de julio del año 2023, se cumplió un año desde que partió el Plan Piloto de Telesalud en dos Centros de Salud Familiar de la comuna de Renca. Hasta ahora, esta estrategia de gestión remota de la demanda, ha logrado que las y los usuarios inscritos en estos CESFAM tengan la opción de solicitar atenciones sin tener que trasladarse de forma presencial hasta el recinto asistencial.

La principal ventaja de esto, es que las y los pacientes se pueden ahorrar el costo económico y de tiempo que significa viajar al establecimiento, logrando acceder de igual forma a una respuesta a su problema de salud vía telefónica o por correo electrónico.

Actualmente, esta herramienta de gestión remota de la demanda está funcionando en siete CESFAM de este

Servicio: Renca, Dr. Hernán Urzúa Merino, Huamachuco, Bicentenario, Juan Pablo II, Violeta Parra y Andes que pertenecen a las comunas de Renca, Padre Hurtado, Pudahuel y Quinta Normal respectivamente.

Nuevas Implementaciones para usuarios de la red

El Centro de Salud Familiar Andes de la comuna de Quinta Normal es el establecimiento de atención primaria de la Red Asistencial del Servicio de Salud Metropolitano Occidente que se sumó más recientemente a esta iniciativa, iniciando su implementación este lunes 10 de julio.

En este contexto, la Directora del Servicio de Salud Metropolitano Occidente, Dra. Daniella Greibe, visitó el recinto y declaró que “estamos muy contentos de contar con un nuevo Centro de Salud Familiar con esta estrategia que facilita el acceso a la salud de nuestros usuarios y usuarias”.



Finalmente Vania Arancibia, referente de Salud Digital asegura que “ha sido un trabajo arduo y con muy buenos resultados de los equipos de los siete CESFAM en los cuales está implementado y de los equipos del Servicio de Salud que le hemos dado soporte. Además, estamos muy felices pues pronto se incorporarán más establecimientos como Alhué y los CESFAM de Lo Prado, El Monte y Pudahuel Estrella”.



CESFAM Villa Magisterio es el primer establecimiento de la región del Maule en implementar Telesalud



Este jueves 06 de julio, se concretó la puesta en marcha de esta estrategia de Gestión Remota de la Demanda, realizada gracias a las gestiones de los profesionales del CESFAM, la Municipalidad de Talca, el Servicio de Salud del Maule, la División de Atención Primaria (DI-VAP) y el Departamento de Salud Digital del Ministerio de Salud.

Con la presencia de diversas autoridades, equipos de salud de la región y encabezado por el edil de la comuna de Talca, Juan Carlos Díaz, se realizó la presentación de esta herramienta que permite la priorización de entrega de horas, por parte de los equipos de salud a la población a través de la plataforma telesalud.gob.cl.

“Esto nos va a permitir programar, atender y asistir de mejor manera a los vecinos. Creemos que se hace

fundamental potenciar en este centro de salud -Magisterio- pero también implementar en los 14 centros pertenecientes a la comuna de Talca. También, en conversaciones con el ministerio, pudimos profundizar, porque hoy las contraprestaciones las hacen nuestros profesionales y pueden haber complejidades de mayor nivel, por lo que podemos avanzar en derivaciones o contar con telemedicina desde el nivel central”, explicó el jefe comunal talquino.

La directora comunal de Salud de Talca, Marlenne Durán, destacó que con este sistema se han ido reduciendo las filas para la dación de horas en el Cesfam Magisterio. “Lo conversamos con el alcalde y los concejales y nos propusimos ir terminando con las filas. En este CESFAM han disminuido casi un 80% las esperas en las mañanas. Antes de la implementación, teníamos filas de 100 personas y hoy son cerca de 20. Entendemos que hay gente que es más apegada a lo tradicional y vienen presencialmente, y para ellos, igualmente está todo habilitado”, detalló.



Por su parte, la directora del Cefam Magisterio, Mirza Véliz, explicó que se trata de una plataforma web, donde los usuarios pueden generar requerimientos de atención en salud mediante el llenado de un formulario estándar desde el computador, tablet o celular de forma remota. Dicha solicitud, se consolida en una lista que cuentan con un folio de seguimiento, donde cada una de estas será visada por el equipo local de teletriagistas capacitados para priorizar, según necesidad de salud y entregar una respuesta.

A través de Telesalud los usuarios del CESFAM Magisterio tienen la oportunidad de ingresar sus solicitudes de salud, las cuales, al ser recibidas por el establecimiento son priorizadas por los profesionales de la salud, según criterios clínicos. Así lo aseguró la enfermera y referente de Salud Digital en el Maule, Claudia Ramírez quien agrega que “desde marzo se ha trabajado para mejorar los procesos, dando atención oportuna y de calidad a su población, otorgando equidad en el acceso, sobre todo en época de invierno, evitando de esta manera que el usuario deba acudir presencialmente al centro de salud”.

Juan Marqués Vismara de Pica es el primer CESFAM en la región de Tarapacá que implementa Telesalud para su comunidad usuaria



Gracias al trabajo realizado por los equipos de salud de la Municipalidad de Pica, el Servicio de Salud Tarapacá, la División de Atención Primaria y Salud Digital del Ministerio de Salud, este viernes 7 de julio se puso en marcha esta herramienta de gestión remota de la demanda, luego de realizar una actividad donde participaron autoridades, representantes de la comunidad y equipos clínicos del establecimiento.

En esta plataforma los usuarios podrán acceder a las atenciones del CESFAM Juan Marqués Vismara y con esto se facilitará la priorización de la demanda

al equipo de salud. Eva Sosa, usuaria del Centro de Salud Familiar señaló que “este sistema me favorece mucho, porque yo vivo retirada de acá del centro de Pica y donde yo vivo, como la calle es de tierra, los Colectivos no quieren ir a buscarnos, entonces hay que esperar a que sea más tarde, para que sea una hora prudente y alguien me traiga, entonces esto me facilita mucho porque yo desde mi casa voy a poder pedir el número y solicitar la hora de atención”.

Otra usuarias presente el día de la actividad de lanzamiento de Telesalud, la señora Lucía Palacios, señaló tras recibir una breve inducción en el CESFAM de cómo funciona esta herramienta que le pareció “fantástico porque ya uno no va a salir de la casa a sacar la hora o perder el tiempo de tantas horas que uno tenía que esperar para obtener una hora y de repente llegaba y no había cupo”.



Por otra parte, esta herramienta también facilitará tanto el trabajo de los equipos profesionales como la contactabilidad con los usuarios del Centro de Salud Familiar de Pica. Así lo indicó Carolina Escárate, subdirectora del primer recinto en Tarapacá en adaptar esta estrategia precisó que “facilitaremos el acceso de toda la comunidad a las prestaciones de salud que nosotros entregamos mediante una plataforma a través de la cual podemos solicitar horas médicas y no médicas para no tener que hacer la fila que realizamos constantemente para la apertura de agenda. Parte de esto también viene en beneficio del CESFAM y de los funcionarios porque tenemos la posibilidad de pesquisar aquellas patologías que tienen gravedad mayor para poder darle la atención necesaria”.

Finalmente, Carla Cubillos enfermera y referente de Salud Digital en el Servicio de Salud Tarapacá señaló estar “muy contenta por la implementación, fue un trabajo motivador junto al equipo de Telesalud de la comuna. Ahora el nuevo desafío es continuar con las otras comunas de la región de Tarapacá, facilitando a través de la plataforma de Telesalud el acceso a las atenciones de todos los usuarios de



la región. El próximo establecimiento a implementar es el CESFAM Amador Neghme de la comuna de Huará con quienes ya comenzamos a trabajar”.



CESFAM Los Volcanes de la comuna de Llanquihue, es el primer recinto del Servicio de Salud Reloncaví en implementar Telesalud



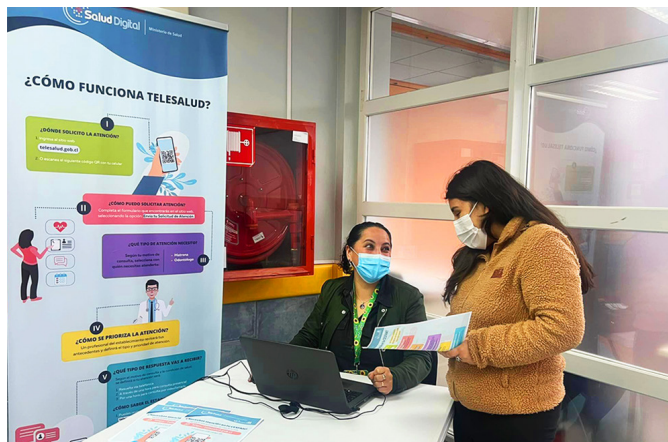
Desde este 27 de julio, las personas que se atienden en el Centro de Salud Familiar Los Volcanes de Llanquihue, en la Región de Los Lagos, pueden utilizar esta estrategia de gestión remota de la demanda desarrollada por el Ministerio de Salud.

Se trata del primer CESFAM del Servicio de Salud del Reloncaví en el que se implementa esta herramienta, la que se suma como sistema para la entrega de horas y la gestión de la demanda, gracias a las tecnologías de la información. Si bien, en un inicio las y los usuarios de este centro de Atención Primaria tienen la posibilidad de agendar horas con matronas y odontólogos, se espera que prona-

mente se agreguen las prestaciones médicas que ahí se ofrecen.

Esta plataforma, disponible las 24 horas del día y los 7 días de la semana, permite en esta primera etapa conocer las reales necesidades que demanda la comunidad usuaria de la comuna de Llanquihue. La señora Lucila Bastidas, usuaria del CESFAM Los Volcanes, presente en la puesta en marcha de esta herramienta indicó que Telesalud “es excelente, porque así uno como usuaria, no pierde tiempo y los profesionales tampoco y así más usuarios tienen posibilidad de asistir al CESFAM a resolver sus problemas médicos”.

En tanto, Cristhofer Zurita, referente de Salud Digital del Servicio de Salud del Reloncaví, también presente en la apertura de la plataforma en Llan-



quihue, mencionó que, “es una estrategia con varias potencialidades y el lanzamiento también guarda relación con mejoras continuas que se quieren realizar dentro del mismo establecimiento en varias líneas para poder mejorar la continuidad y la atención de los usuarios. Hemos tenido una muy buena recepción por parte de la comunidad, se recibieron y solucionaron los primeros casos, viendo los reales beneficios de Telesalud, lo que nos permite ver cómo la comunidad se hace cada vez más partícipe de sus procesos de atención, generando además una cultura de gestionar de mejor manera las horas del establecimiento”.

Por su parte, la jefa del Departamento de Salud de la Municipalidad de Llanquihue, Bernardita Almonacid, se refirió al lanzamiento de la plataforma y dijo que, “tenemos todas las expectativas puestas, creemos que, en una modernización del Estado, la salud no puede quedar al margen y menos la sa-

lud pública. Creo que hoy día tenemos que avanzar, creo que tenemos que dignificar la atención de salud y el usuario público tiene que estar al nivel de los estándares de calidad de la salud en Chile”.

La plataforma Telesalud, se agrega como un medio más para la solicitud de horas en el CESFAM Los Volcanes, por lo que las llamadas telefónicas y asistencia presencial, seguirán siendo vías para solicitar una hora. Por otra parte, se espera que próximamente los equipos del Servicio de Salud Reloncaví implementen esta herramienta en sus otros Centros de Atención Primaria de la zona. El CESFAM Carmela Carvajal de Puerto Montt es el próximo establecimiento en adoptar esta estrategia de gestión remota de la demanda, que desarrollan además de los equipos municipales y de los Servicio de Salud, la División de Atención Primaria y el Departamento de Salud Digital, ambos pertenecientes a la Subsecretaría de Redes Asistenciales del Ministerio de Salud.

En el CESFAM Manuel Lucero de Olmué se inaugura plataforma Telesalud del Ministerio de Salud



El trabajo de los equipos del Servicio de Salud Viña del Mar Quillota, el Departamento de Salud Digital y la División de Atención Primaria del Ministerio de Salud, permite que los usuarios y usuarias soliciten horas médicas y de profesionales de la salud, controles y exámenes, evitando así tener que hacer largas filas u horas de espera presenciales.

En dependencias del Centro de Salud Familiar (CESFAM) Manuel Lucero de Olmué, se hizo el lanzamiento oficial de la puesta en marcha de la plataforma Telesalud, disponible para su comunidad usuaria desde este 28 de julio. El acto contó con las autoridades del Municipio de Olmué, de la Atención

Primaria comunal y del Servicio de Salud Viña del Mar Quillota, quienes explicaron a la comunidad, los alcances y beneficios de la plataforma y dieron a conocer al equipo que atenderá las demandas de la población, lo que se denomina “triage”, es decir la priorización de las solicitudes de atención, por gravedad o premura.

El alcalde de la comuna, Jorge Jil Herrera, destacó que Telesalud “permite descongestionar la atención primaria de nuestra salud al sacar horas a través de esta plataforma, sin que tengan que venir temprano en la mañana, venir a pasar frío, por ejemplo, nuestros adultos mayores que llegan muy temprano. Hoy esta plataforma permitirá que desde sus hogares, puedan hacer todo lo que hacían en forma presencial. Es el primer CESFAM que se va a aplicar en el Servicio de Salud Viña del Mar Quillota de las 18 comunas y nos pone muy contentos.



Agradecer al Servicio de Salud Viña del Mar Quillota por apostar por nosotros, ser pioneros y también vamos a ser muy solidarios cuando se implemente en otros Servicios para que conozcan la experiencia”.

Por su parte, la Directora de Atención Primaria del Servicio de Salud Viña del Mar Quillota, Dra. Vilma Olave destacó que “esta herramienta permite mejorar la experiencia de las personas que consultan en el Centro de Salud Familiar. Las personas, a través de un celular o un computador, pueden solicitar la atención y deben aportar algunos datos sobre lo que necesitan, si se sienten mal, si necesitan un certificado, revisar exámenes. Esa solicitud es revisada por un equipo de salud, compuesto por médicos, odontólogos, matronas, profesionales del mismo centro de salud, quienes lo revisan, lo resuelven

mediante la misma llamada o citan a la persona o le responden inmediatamente en un plazo acordado por el equipo de salud, eso permite que las personas no tengan que venir presencialmente, por requerimientos innecesarios. Esta comuna es pionera dentro de esta estrategia, es decir, es la primera dentro de las 18 comunas del Servicio de Salud, herramienta que va a mejorar la atención de los usuarios y disminuir el estrés de los funcionarios”.

Una vez implementada en Olmué, los equipos del Servicio de Salud Viña del Mar Quillota, continuarán la implementación de Telesalud en La Cruz, Concón y Quintero, para el próximo año 2024 seguir con las comunas que expresen su voluntad de sumarse a esta estrategia de gestión remota de la demanda impulsada por el Ministerio de Salud.

CESFAM Teresa Baldecchi y CECOSF Valle Hondo, en la región de Ñuble, implementaron estrategia TeleSalud



El proyecto, liderado a nivel local por el Servicio de Salud Ñuble (SSÑ) y apoyado por el Departamento de Salud Digital y la División de Atención Primaria del Ministerio de Salud, posibilita la gestión remota y prioriza la demanda. En esta ocasión, la iniciativa, comenzó a implementarse en el Centro de Salud Familiar (CESFAM) Teresa Baldecchi y el Centro Comunitario de Salud Familiar (CECOSF) Valle Hondo de San Carlos, tras la exitosa puesta en marcha, realizada en el CESFAM Dr. José Durán Trujillo de la misma comuna.

“Estamos muy contentos que este sea el segundo CESFAM que ha implementado la estrategia de TeleSalud, lo que nos ha permitido, desde abril a la fecha, cuando comenzamos en el CESFAM Dr. José

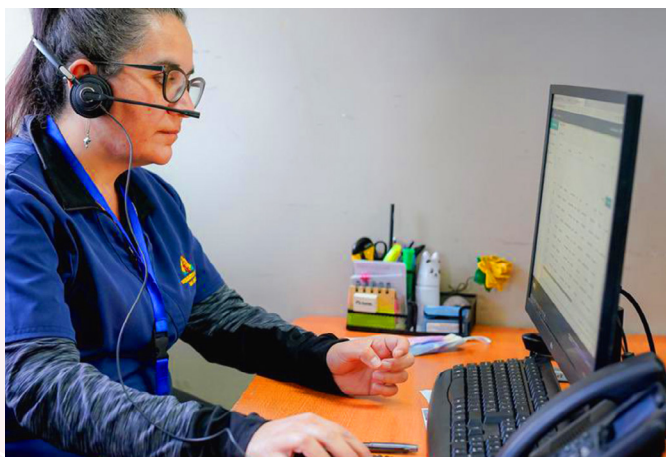
Durán Trujillo, recibir más de 7 mil solicitudes en San Carlos, lo que demuestra el interés de las y los usuarios por utilizar esta plataforma. En lo que respecta a este Centro de Salud, que acaba de terminar su marcha blanca, llevada a cabo durante las primeras dos semanas de julio, ya han ingresado más de 1.700 solicitudes”, destacó el Subdirector de Gestión Asistencial del SSÑ, Dr. Max Besser Valenzuela.

Por su parte, el Alcalde de la Comuna, Gastón Suazo Soto, valoró el trabajo en conjunto realizado entre el Municipio, a través de su Departamento de Salud Municipal, y el SSÑ, enfatizando que, “estamos muy conformes con este proceso, que ha respondido a todas las expectativas, incluso superando las previstas en algún momento. Ser los pioneros en la Región de Ñuble, partiendo por el CESFAM Dr. José Durán Trujillo, lo encuentro fantástico, ya que es un directo apoyo a la comunidad, que además permite descomprimir las urgencias. Ahora se está



sumando el CESFAM Teresa Baldecchi, con un gran equipo humano, que está con la camiseta puesta por la salud pública”.

Por su parte, Ricardo Fuentes, Coordinador de la Estrategia de TeleSalud en el CESFAM Teresa Baldecchi, recalcó que, “el 3 de julio, partimos con esta marcha blanca, abriendo la plataforma a la comunidad, luego de que previamente el equipo realizara un trabajo bien arduo, capacitándose, trabajando en el protocolo de atención y de difusión. El equipo que está conformado por cinco médicos, tres odontólogos, dos matronas, dos nutricionistas, tres enfermeros, cinco administrativos, más una gestora de casos, un supervisor y una asistente social, los que están dispuestos a recibir todas las solicitudes y resolver en el menor plazo posible la solicitud de cada usuario”.

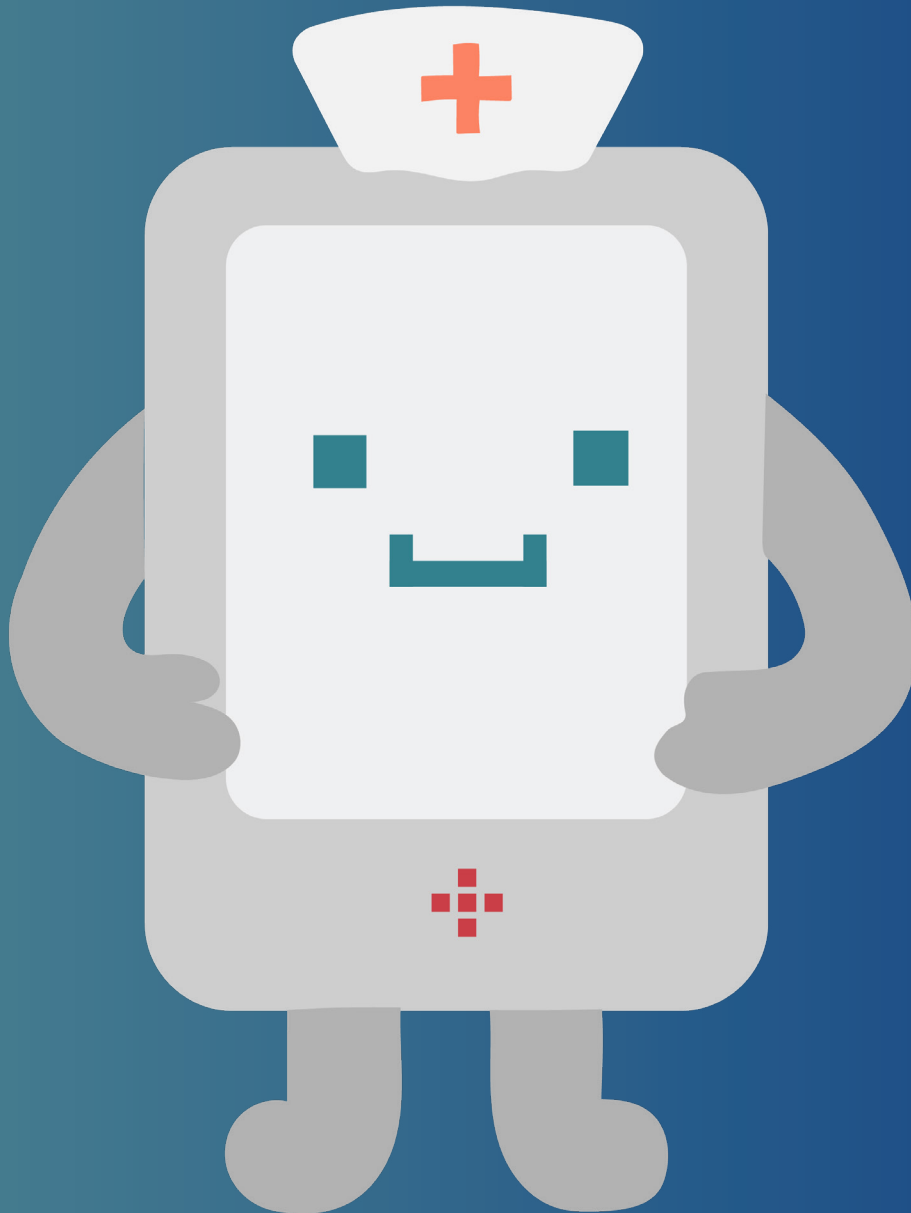


En la misma línea, Joanna Sandoval, Encargada, Unidad Telemedicina y Resolutividad Atención Primaria de Salud (APS) del SSÑ, señaló que, “la plataforma Telesalud permite que, a través de la página www.telesalud.gob.cl, la comunidad solicite una atención, la cual será categorizada según priorización alta, media o baja, sin necesidad de acercarse al establecimiento. Nuestros usuarios, al ingresar pueden acceder a las distintas prestaciones que ofrece un CESFAM, ya sea atención de morbilidad, salud mental, matrona, nutricionista, etc. Los profesionales revisarán cada consulta y contestarán las inquietudes, donde se puede acceder a atenciones clínicas y no clínicas, es decir, si se requiere algún tipo de certificado o alguna consulta que puedan hacer, también la pueden hacer vía online”.

Al acceder al sitio web, se generará un número de solicitud utilizando los datos personales. Dicho número será revisado por los profesionales de salud encargados de la plataforma, quienes brindarán la atención necesaria.

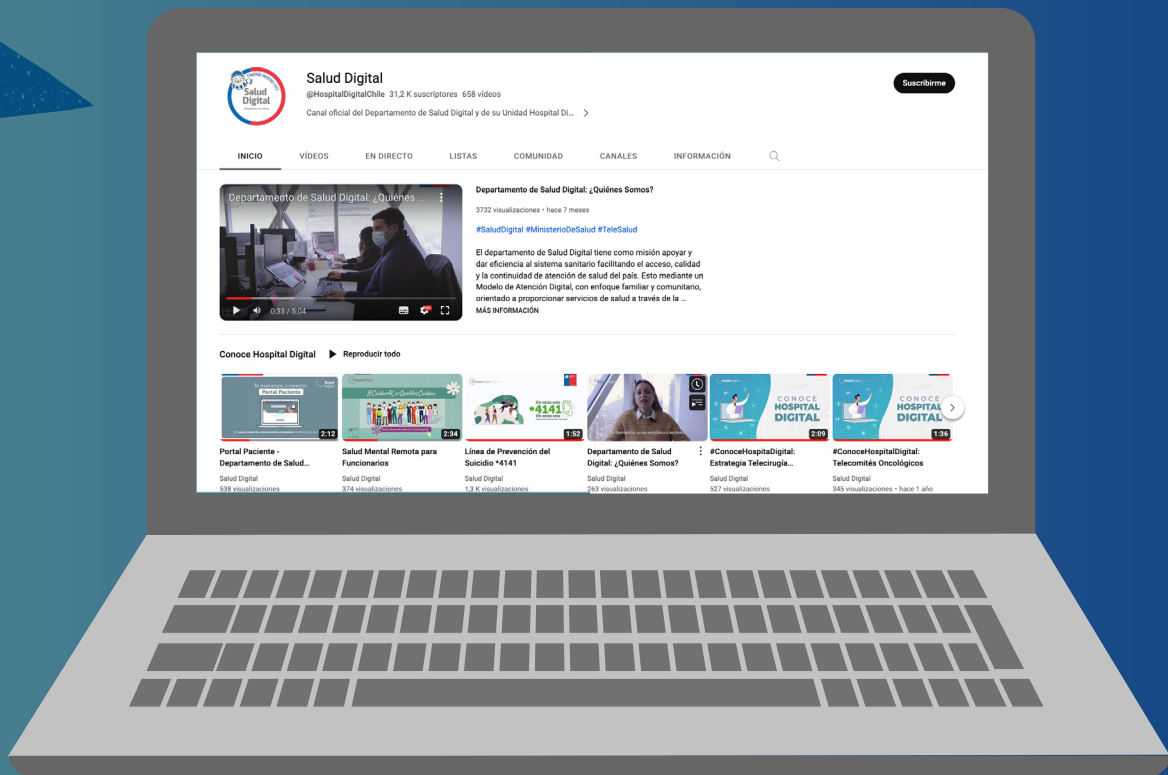
Durante las próximas semanas, se espera continuar con el avance de la estrategia en otros establecimientos de salud pública de la Región del Ñuble, y ya se proyecta un próximo lanzamiento en el CECOSF Cachapoal, lo que permitirá abarcar todos los establecimientos de APS de la comuna de San Carlos.





¡No Olvides!

Revisar las charlas disponibles en nuestro canal de YouTube



www.youtube.com/HospitalDigitalChile