

Puente Dentinario

Enero 2016



Facultad de Odontología UdeC reconstruye sonrisas en Canela Baja

Un nuevo operativo efectuó la Unidad Solidaria y de Desastres de la Facultad de Odontología de la Universidad de Concepción, trasladándose durante una semana del mes de enero, hasta la localidad de Canela Baja ubicada en la IV Región de Coquimbo,

lugar del epicentro del terremoto ocurrido en septiembre de 2015.

En esta ocasión indicó el Decano de la Facultad Dr. Alex Bustos Leal, “fuimos con un equipo de 7 alumnos de pregrado, un becado de cirugía, un ex alumno y cuatro académicos, incluida la enfermera de nuestra Facultad, para apoyar a nuestros compatriotas, lo que nos mantuvo muy motivados y expectantes”.

Dentro del trabajo los profesionales se enfocaron en las áreas de odontopediatría, rehabilitación y cirugía, “para lo cual hicimos atención primaria, exodoncias, obturaciones y atención de odontología general, entre otras cosas”.

Cabe mencionar, que el equipo de odontólogos y estudiantes, se fue por tierra, oportunidad en la cual llevaron unidades odontológicas portátiles e insumos y lo necesario para la atención dental en Canela Baja.

“Creemos que podemos ser un aporte y esperamos con esto, que también nuestros estudiantes puedan potenciar su espíritu de responsabilidad social universitaria que tanto nos identifica como Facultad de Odontología y Universidad de Concepción”, destacó el Decano.

Para la ejecución de este trabajo voluntario, la Facultad de Odontología contó con el apoyo del Rotary International y la Municipalidad de Canela Baja, estos últimos dispusieron de dependencias para instalar los módulos de atención. Así como del Colegio de Cirujanos Dentistas regional Concepción, la Casa de ex alumnos y el Programa de la Adolescencia, ambos de la Universidad de Concepción.



Estudiantes de odontología realizaron trabajos comunitarios en Llico



Para efectuar promoción y prevención en Salud Dental, concibiendo el autocuidado, ayuda mutua y creación de entornos sanos como medios efectivos, los estudiantes de la Facultad de Odontología UdeC que integran la **Organización de Acción Comunitaria de Estudiantes de Odontología (Odaceo)**, se trasladaron por tres días hasta la localidad de Llico – a 32 km de la ciudad de Arauco en la Región del Biobío.

Llico es una comunidad rural que fue profundamente afectada por el terremoto del 27f, y su falta de conectividad adecuada, impide, entre otras cosas, que el personal odontológico acuda con frecuencia a atender a la población, provocando un déficit de atención en salud bucal.

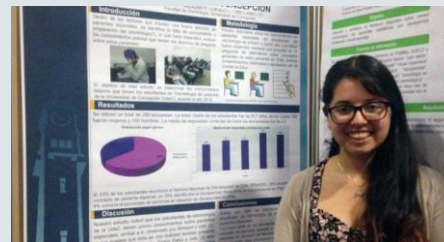
En ese sentido, explicó la encargada de Planificación y Gestión de Proyectos de Odaceo, Gabriela Villegas Sandoval, “mediante este trabajo comunitario, pudimos identificar las problemáticas de salud dental de mayor prevalencia en la comunidad de Llico, estableciendo un diagnóstico dental de los vecinos de la comuna, con miras a realizar actividades clínicas en un futuro, a través de trabajos voluntarios clínico asistenciales”.

En ese contexto, agregó Villegas quien también es alumna de 5to. año de odontología UdeC, “al conocer la realidad de esta caleta pesquera y sus necesidades, nos comprometimos como estudiantes con acción social y el fomento de la Salud Comunitaria, con un trabajo concreto y continuo en comunidades rurales”.

“Para nosotros como Odaceo, estos fueron nuestros primeros Trabajos Comunitarios de Verano Odontológicos, educativos y clínicos. Estamos muy contentos, porque logramos llegar a la población y contar con la participación de compañeros de todos los cursos (1° a 5to año) para en conjunto acercarnos a la práctica odontológica, desde los conocimientos sobre prevención, promoción y diagnóstico dental”.

Cabe mencionar que para la ejecución de esta actividad, se contó con el apoyo la Facultad de Odontología UdeC, el Liceo Técnico Pesquero Filidor Gaete Monsálvez de Llico, la Vocalía de Trabajos Comunitarios de la FEC 2015 y la Municipalidad de Arauco (a través del FOSIS).

Estudiante de odontología UdeC obtuvo 2do. lugar en Congreso para Pacientes Especiales



Con el tema “**Conocimientos de estudiantes de Odontología sobre Pacientes Especiales, Universidad de Concepción**”, la alumna de tercer año, Macarena Villar Montecino obtuvo el segundo lugar con el poster, modalidad alumnos, durante el Congreso de la Asociación Latinoamericana de Odontología para Pacientes Especiales, ALOPE.

El trabajo fue desarrollado junto a su compañero Pablo Salazar Palavecino, los académicos: Luis Luengo y Lorena Orellana Salazar, “porque sentíamos que existía una falta de conocimientos sobre los pacientes especiales en odontología y que según estudios de otros países, era una deficiencia común”, indicó Villar.

“Mediante el trabajo presentado, mostramos los resultados de la investigación que comprobaba nuestra hipótesis. Algunos estudiantes UdeC efectivamente no lograban comprender que los Pacientes Especiales son aquellas personas que viven alguna situación de discapacidad y/o enfermedad, y por lo tanto la atención es más compleja. Esto podría indicarnos una realidad de desconocimiento a nivel nacional y creemos que se requiere prestar atención e intervenir”.

En ese sentido, “haber obtenido un premio, significó un reconocimiento al fruto del esfuerzo. Además nos motiva a seguir trabajando para poder generar cambios y que el mundo odontológico sea consciente y pueda interesarse en una área tan compleja, linda y que requiere preocupación como lo es la atención de pacientes especiales”.

Este Congreso internacional se realiza cada dos años, “y en su cuarta versión, nuestro país fue Sede, por lo que aprovechamos la oportunidad para participar junto a 3 académicas que integran la Unidad de Pacientes Especiales de la Facultad: la Dra. Cecilia Cantero Fuentealba, la Dra. Carla Bancalari Selman y la Dra. Valeria Campos Cannobbio; la Trabajadora Social, Lilian Schmidlin Espinoza y la asistente, Carolina García González”, destacó la directora de la Unidad de Pacientes Especiales, Dra. Lorena Orellana Salazar.

Durante el Congreso la Dra. Orellana, también expuso el tema: “Uso de los Sistemas Alternativos/Aumentativos de Comunicación en Odontología”.

Odontología atendió a jóvenes privados de libertad

Hasta el Centro de Internación Provisoria (CIP) y Centro de Régimen Cerrado (CRC) de la comuna de Coronel, se trasladó un equipo de académicos y estudiantes de la Facultad de Odontología UdeC para atender a jóvenes que permanecen privados de libertad, cumpliendo o esperando diversas condenas.



Este centro reúne a adolescentes de 14 a 18 años, y para acceder a este lugar, explicó el director del departamento de Prevención y Salud Pública UdeC, Dr. Carlos Araya Vallespir, “primero debimos ingresar a un perímetro externo por gendarmería que incluye detector de metales, para luego llegar hasta los hogares de menores donde realizamos nuestra labor”. Esta es la tercera vez que, junto a los alumnos internos y dos estudiantes de tercer año, se realiza un diagnóstico. Aunque en esta ocasión se enfocaron en una atención, para lo cual se llevó un equipo para solucionar problemas de operatoria y urgencias básicas, logrando a atender a alrededor de 20 jóvenes.

En este contexto, agregó “son muchos los internos con problemas dentales, puesto que es difícil darles la atención oportuna, ya que, si por ejemplo necesitan realizarse una endodoncia deben llevarlos a un Cefsam, pedir hora y esperar por la atención, entonces es un drama de salud bastante grande cuando además está el dolor presente”.



Académicos de Odontología UdeC son capacitados en normas de bioseguridad

El cuerpo académico de la Facultad de Odontología UdeC, fue capacitado en materia de bioseguridad y manejo de accidentes corto punzantes.

En la capacitación a cargo de la enfermera de la Facultad, Marta Barrios Vergara, se recordó que “hay que cumplir con las normas de precaución universales de seguridad siempre. Entre ellas asegurarse que los estudiantes no recapsulen las agujas de carpule, debido a que es el accidente más común en la atención dental, realizar prácticas seguras en el uso de bisturíes y agujas de sutura y que las eliminen en los receptáculos que establece el REAS para ello y que está completamente implementado en la Facultad”.

En relación al uso de guantes de procedimientos, se recordó que estos son de uso obligatorio en la atención dental, y que deben ser colocados y usados solo para entrar en la boca del paciente.

También se recalcó el uso de la mascarilla, privilegiando la mascarilla con amarras por las características que esta posee, una eficiencia en la filtración bacteriana de 99%. También, se revisaron todas las precauciones universales y se recordó la importancia de la vacuna para la Hepatitis B más la vacunación contra la gripe estacional que obliga el MINSAL para todo el RRHH de salud en Chile”.

“En la Facultad de Odontología UdeC, siempre nos hemos preocupado de cumplir con estas y otras normas de seguridad, pero es bueno que constantemente las estemos recordando para mejorarlas y aplicarlas correctamente”, indicó Barrios.

Además, destacó el Decano de la Facultad de Odontología, Dr. Alex Bustos Leal, “es de suma relevancia que nuestra Facultad este a la vanguardia en el tema de la bioseguridad, porque es un tema muy importante para nuestra profesión y por lo tanto, para nuestros estudiantes que aún se encuentran en formación”, recalcó.

Académicos de odontología UdeC capacitan a profesionales de Cauquenes

Una jornada de capacitación orientada principalmente a los odontólogos del Hospital Juan de Dios de la ciudad de Cauquenes, realizó un equipo de académicos de la Facultad de Odontología de la Universidad de Concepción.



La idea, surgió de un ofrecimiento que realizó el Decano, Dr. Alex Bustos Leal, a los colegas de la zona, con el objetivo de generar vínculos con la Región del Maule y contó con el apoyo del Colegio de

Dentistas y la Sociedad Odontológica de Chile.

En ese sentido, el encuentro logró reunir a más de 60 profesionales de diversas localidades aledañas, entre ellas: Parral y Lanco. Fue sin costo para los asistentes e incluyó las exposiciones de tres profesionales de la Facultad de Odontología UdeC: la kinesióloga Ana María Urrea Cáceres, la Dra. Marianela Gómez Gaete y el Dr. Mauricio Carrasco Rodríguez.

En la oportunidad, indicó el Director del departamento de Prevención y Salud Pública Odontológica de la Facultad, Dr. Carlos Araya Vallespir, “el Dr. Carrasco, abordó una conferencia sobre emergencia, urgencia odontológica y atención quirúrgica en pacientes con compromiso general. La Dra. Marianela Gómez dictó una charla sobre cariología y la kinesióloga Ana María Urrea, expuso sobre problemas postulares en el ejercicio de la profesión”.

Con este tipo de actividades, sostuvo el Dr. Araya, quien también es el encargado de los Internados Asistenciales, “hemos comprobado la necesidad de los colegas por vincularse con la Universidad, mantenerse actualizados y generar lazos con la Atención Primaria. Como Facultad estamos dispuestos a apoyar en ese sentido”.



Respecto al balance de la actividad, “fue muy positiva, fuimos muy bien recibidos, y esperamos volver a repetir esta Jornada, pero ahora, en la ciudad de Arica. Anteriormente la hemos desarrollado con éxito en diversos lugares de nuestro país, un ejemplo de ello fue en San Pedro de la Paz de la Región del Biobío”, concluyó el Dr. Araya.

Auxiliar de Odontología UdeC obtiene título de Higienista dental



Apoyado en un constante espíritu de superación, el auxiliar de aseo de la Facultad de Odontología de la Universidad de Concepción, Juan Carlos Ruiz Herrera, logró asumir el desafío de perfeccionarse estudiando durante dos años en el Instituto Virginio Gómez, hasta obtener su título de Higienista Dental.

“Si bien no fue fácil, porque debí compatibilizar horarios, carga académica, trabajo y familia, la idea de estudiar la tenía desde hace años, por eso en 1997 me inscribí en otro Instituto donde no logré egresar porque lamentablemente se declaró en quiebra y cerró”.

Sin embargo, esto no fue razón suficiente para ver interrumpido su objetivo de perfeccionarse y en 2014 decidió matricularse.

Hoy, con el título en la mano, Juan Carlos reconoce que un motor importante en esta etapa y gran apoyo, “sin duda fue mi familia, mi esposa Marisol Arriagada Vidal, quien también es laborante en Odontología UdeC”.

En ese sentido, indicó Ruiz, ahora sólo queda esperar que surja la posibilidad en el futuro de postular para ser Higienista Dental en la Facultad de Odontología”.



Académicos de odontología se capacitan en taller sobre uso de pizarra digital

Para mantenerse actualizados y alineados con las nuevas tecnologías, los académicos de la Facultad de Odontología de la Universidad de Concepción, participaron en un taller para aprender el uso correcto de la pizarra digital.

La iniciativa contó con el apoyo de la Facultad de Educación UdeC, “quienes nos asesoraron por medio de la Asesora del CTED Cristina Bugueño Miranda, respecto al manejo de esta herramienta interactiva que permite presentar una clase atractiva, donde los estudiantes también pueden interactuar con la pizarra”, explicó el presidente de la comisión de informática de la Facultad de Odontología, Dr. Raúl Alcántara.

Cabe mencionar, que una pizarra interactiva o digital, consiste en un computador conectado a un vídeo proyector, que muestra la imagen sobre una superficie lisa y rígida, sensible al tacto, donde se puede escribir con un lápiz o con el dedo y que posee un software con herramientas que permiten interactuar con ella.

En ese sentido durante el taller, agregó el Dr. Alcántara, “se realizó una charla de introducción y tres sesiones prácticas, para finalizar con un trabajo donde cada académico tuvo que diseñar una clase y presentarla a sus compañeros.

Al respecto, el Dr. Alcántara destacó que “esta nueva herramienta de trabajo didáctico es muy novedosa y permite entregar la docencia de mucha mejor manera, por lo que el cuerpo académico está muy motivado en poder utilizarla”.

La iniciativa fue posible gracias al convenio desempeño implementación efectiva del modelo educativo UdeC, UCO1204.

Síguenos en Facebook y Twitter:



[www.facebook.com/ Odontologia UdeC](http://www.facebook.com/OdontologiaUdeC)



[@OdontoUdeC](https://twitter.com/OdontoUdeC)