

UdeSantiago
de Chile



FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS, AVANCES Y DESAFÍOS





Firma de convenio de la Universidad de Santiago con el Hospital El Carmen de Maipú.



FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS, AVANCES Y DESAFÍOS

Este año la Facultad de Ciencias Médicas amplió la oferta académica con dos nuevas carreras: Kinesiología y Terapia Ocupacional, que se sumaron a las Escuelas de Medicina, Obstetricia y Puericultura, Enfermería y ECIADES, aumentando a cerca de cuatrocientos el ingreso de alumnos de primer año.

Contar con un Centro de Simulación ha sido uno de los anhelos de la Facultad de Ciencias Médicas. Por ello este año se iniciaron los trabajos de remodelación para que el "Centro Amengual" se convierta en una Unidad de Simulación que sirva a todas las carreras de la Facultad, con tecnología de punta para el entrenamiento en escenarios clínicos y quirúrgicos; lo que, sin duda, permitirá apoyar las prácticas de los alumnos de pregrado.

Se sumó un nuevo campus clínico: El Hospital del Carmen de Maipú; que albergará, en una primera etapa, a internos de Pediatría de la Escuela de Medicina que ya iniciaron sus actividades académicas en el establecimiento de salud.

Se inició un proceso de mejoramiento de los espacios que utilizan los estudiantes en los Campus Clínicos de la Facultad. En el Hospital Barros Luco está cerrada la licitación para la construcción del nuevo núcleo docente; en el Hospital San José se instalarán casilleros y vestuarios. En el Hospital El Pino se remodeló un área para Dermatología que será inaugura durante el mes de marzo.

En el campus central de la Facultad se sumarán dos nuevas salas de clases, la ampliación de la Biblioteca, la remodelación de ECIADES y del Pabellón de Anatomía; y la habilitación de dos nuevos laboratorios.

En investigación, una de las actividades prioritarias para la Universidad de Santiago, la Facultad centrará sus esfuerzos, a través de la Vicedecana de Investigación, Dr. Helia Molina, en impulsar el número de publicaciones indexadas. Para ello, se necesita el aporte de los docentes de ciencias básicas como de los clínicos y, por supuesto, de nuestros alumnos.

Se iniciará la construcción durante este año del edificio de Facultad; el proyecto está terminado; con permiso de edificación y solo restan los trámites en Contraloría para su licitación.

Se presentó el nuevo "Programa Centro de Investigaciones Biomédicas Aplicadas (CIBAP) de la Escuela de Medicina, cuya directora es la Dra. Victoria Espinosa y que precisamente busca impulsar el trabajo de los investigadores en áreas como Farmacología, Química Medicinal, Fisiología Celular, Genética, Cáncer y Epigenética e Histología. Este año uno de los grupos que conforman el CIBAP, denominado PK Innova, se adjudicó 25 millones de pesos del Capital Semilla que entrega Corfo para el desarrollo del proyecto "Taco Smart", que fue patrocinado por la Incubadora Innova Universidad de Santiago.

Las Escuelas de Medicina, Obstetricia y Puericultura; Enfermería; y Eciades han hecho un trabajo destacadísimo durante este período, aumentando en un 100 por ciento, los diplomados y cursos en educación continua. Además, todas las

carreras cuentan con Acreditación, lo que confirma la calidad y seriedad de nuestra oferta académica.

Durante el 2016 el Ministerio de Salud pretende fijar las bases para hacer un nuevo proceso de asignación de campos clínicos el 2017, por lo tanto, nuestro gran desafío es consolidar nuestro trabajo en los campos clínicos y estar presentes en las comisiones de salud para estructurar las bases del proceso de licitación.

Actualmente nuestros campos clínicos son: El Hospital San José; Hospital Barros Luco; Hospital El Pino y Hospital el Carmen de Maipú. A ello se suman los Centros de Salud Familiar Dr. Raúl Yazigi; Santa Anita; Dr. Carlos Avendaño y Pablo Neruda, todos de la Comuna de Lo Prado y el Centro de Salud Familiar Dr. Julio Acuña Pinzón de la comuna de Lo Espejo.

Apoyamos la creación de la Escuela de Medicina de la Universidad de Tarapacá de Arica, con el objeto de que los jóvenes de la zona puedan acceder a carreras del área de la salud sin tener que dejar el hogar o implique un alto costo para

la familia. Este año la casa de estudios invitó al Dr. Humberto Guajardo, a realizar la clase inaugural del año académico de la Universidad de Tarapacá, en la que abordará el tema "Adicciones en el personal de salud".

El gobierno de la Presidenta Michelle Bachelet ha solicitado a las universidades un esfuerzo para incrementar la formación de médicos especialistas, a través de la generación de un plan para formar 4 mil especialistas en el país; en esa línea la Facultad ha incrementado significativamente el número de especialidades que imparte, convirtiéndose en la tercera universidad del país que entrega cupos al Ministerio de Salud para la formación de especialistas. Hoy tenemos 28 programas de formación lo que nos permitió triplicar el número de especialistas que se forman en nuestra Casa de Estudios. Cabe destacar que muchos de nuestros médicos especialistas trabajan en el Sistema Público y que en el caso de pregrado, más del 90 por ciento de los titulados de las carreras de la Facultad se incorpora al Sistema Público de Salud.





UdeSantiago
de Chile

ASOCIACIÓN DE FACULTADES DE MEDICINA

En la actualidad el decano de la Facultad de Ciencias Médicas, Dr. Humberto Guajardo, es también el presidente de la Asociación de Facultades de Medicina de Chile (ASOFAMECH) cuyo primer desafío es colaborar en resolver el problema de la Atención Primaria. Para ello se convocó a una reunión en la que participarán representantes de la Comisión de Salud de la Asociación de Municipalidades de Chile, Colegio Médico y Minsal. El objetivo de este encuentro es definir una estrategia que contemple compensaciones y bonificaciones en los puntajes de los concursos de especialidades para los egresados trabajen en los Centros de Salud Familiar.



**FACULTAD
DE
CIENCIAS MEDICAS
1993**



Asimismo, se busca mejorar la capacidad resolutive de los consultorios de manera que:

1. Se abra la posibilidad que los hospitales reciban a los médicos de consultorio para que puedan seguir a sus pacientes.
2. Incrementar la telemedicina en la mayoría de los consultorios, de manera que pueda existir una supervisión y formación vía telemedicina.
3. Que el Minsal financie tutores para que las universidades puedan tener a sus internos en el nivel primario.
4. Generar un cierto grado de equipamiento en los CESFAM que permita que los internos sientan que están aprovechando sus capacidades.

El año 2016 es un año de desafíos que la Facultad deberá enfrentar con optimismo, entusiasmo y mucho trabajo. Invitamos a los estudiantes, administrativos y académicos a realizar el máximo esfuerzo para seguir avanzando hacia nuestra consolidación.

Dr. Humberto Guajardo,
Decano de la Facultad de Ciencias Médicas.