



Salud



Boletín Informativo. Año XXVIII, No.93, Enero-Marzo de 2023

Universidad Autónoma
de Santo Domingo

Primada de América • Fundada el 28 de octubre de 1538

FACULTAD DE CIENCIAS
DE LA SALUD

FCSUASD FACULTAD CIENCIAS SALUD-UASD @UASDFCS UASDFCS@GMAIL.COM

[HTTP://WWW.FCSUASD.NET](http://www.fcsuasd.net)

FCS invierte como Profesores Meritísimos a destacados docentes del área de la medicina



Arriba, El rector Editrudis Beltrán Crisóstomo preside la mesa de honor de la actividad. Debajo, integrantes del Consejo Directivo de la Facultad quienes acompañan a los homenajeados.

Cont. Pág. 3





Editorial

Mortalidad neonatal, un desafío para nuestro sistema de salud

Nuestro sistemas de salud adolece de una serie de males y fallas históricas, que muchas veces son tratadas de minimizar por quienes tienen la responsabilidad y delicada tarea de velar por la salud de la ciudadanía, lo cual ocasiona que no se tomen las medidas necesarias para mejorar e ir transformando paulatinamente esa situación.

En días recientes, todos hemos sido testigos de la infausta noticia de que en la Maternidad de Los Minas fallecieron 34 niños sólo en el mes de febrero, y un total de 72 en el primer trimestre del año 2023, cifras que resultan alarmantes y deben llamar a la reflexión y a la acción de todos los sectores involucrados con esta cruda realidad.

Debemos preguntarnos ¿A qué se debió tan elevado número de fallecimientos?, ¿Hubo fallas en los protocolos?, ¿Se pudieron evitar dichas muertes?, ¿Quiénes son los responsables de lo sucedido?, ¿El centro de salud cuenta con personal suficiente y debidamente preparado?, ¿Hubo otros factores que incidieron en el número de muertes? En fin, son muchas las interrogantes que arrojarían luz y ayudarían a evitar que se repita lo sucedido.

Como Facultad de Ciencias de la Salud, nos preocupa y humanamente nos conmueve esta triste situación; por lo tanto, estamos en la mejor disposición de colaborar para que no se produzca de nuevo un drama como el ocurrido con los neonatos de esa reconocida maternidad, donde sabemos que hay debilidades, pero también muy buenos profesionales, siempre dispuestos a dar lo mejor de sí por sus pacientes.

Dr. Mario Uffre
Decano FCS

Salud

BOLETÍN INFORMATIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SANTO DOMINGO



Dr. Mario Uffre
Director

Dra. Zelandia Matos
Subdirectora

Lic. Rafael Páez
Redactor

Lic. Hairon de Jesús Reyes Reyes
Diagramador

Editora Universitaria, UASD
Impresión

Telefono del Decanato de la FCS
809-685-7597

Web: www.fcsuasd.net / fcs@uasd.edu.do

FCS invierte como Profesores Meritísimos a destacados docentes del área de la medicina

En un acto solemne, la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), a través de su Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), invistió como Profesores Meritísimos a un total de ocho prestigiosos académicos, a quienes se les reconoció por sus aportes como docentes de una larga y fructífera trayectoria, y en especial por la calidad de su labor en la enseñanza y la investigación.

Los docentes exaltados a la categoría de Meritísimos fueron los doctores Alejandro Pichardo Pantaleón, Consuelo Mercedes Mendoza Castillo, Plinio Urbano Cabrera Francisco, Jesús Manuel Jorge Feris Iglesias, Luis María Rivera Mejía, Julio Manuel Rodríguez Grullón, Lila Chahín Tuma y Luis Miguel Taveras Lucas.

La mesa principal de la actividad, celebrada en el auditorio Manuel del Cabral, fue encabezada por los maestros Editrudis Beltrán Crisóstomo, rector de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD); Wilson Mejía, vicerrector docente; Radhames Silverio, vicerrector de Investigación y Postgrado; Ramón Desangles Flores, vicerrector administrativo; Mario Uffre y Zelandia Matos, decano y

vice decana de la Facultad de Ciencias de la Salud; Pablo Valdez, secretario general de la UASD, y por pasados rectores de la academia.

El rector indicó que el artículo 80 del Estatuto Orgánico de la Primada de América define como Profesor Meritísimo al Profesor Titular que además de sobresalir en la docencia, la investigación y la creación

que ésta representa la definición más completa de lo que es ser catedrático de la UASD.

“Maestros y maestras reconocidos en el día de hoy, queremos expresarles nuestras más sinceras felicitaciones a nombre de la Universidad Autónoma de Santo Domingo y de la Facultad de Ciencias de la Salud, por su merecido reconocimiento, honor a quien honor



Miembros del Consejo Universitario junto a los nuevos Profesores Meritísimos.

profesional, realiza una obra ejemplar fuera y dentro de la universidad, en beneficio del progreso universitario y la cultura nacional.

De su lado, el doctor Mario Uffre resaltó las cualidades profesionales y humanas de los homenajeados, y señaló que la trayectoria de los profesores investidos debe servir de modelo para los profesores que ingresan a la carrera académica, puesto

merece”, con estas palabras concluyó el decano su intervención.

Las palabras de agradecimiento por parte de los maestros investidos recayeron en la persona del doctor Alejandro Pichardo, quien manifestó que el reconocimiento recibido es posiblemente el más alto de los que ellos hayan podido recibir, por lo que siempre estará en sus memorias.

A la actividad asistieron docentes, familiares y amigos de los maestros reconocidos, estudiantes, personal administrativo de la academia e invitados especiales.

La investidura de los citados docentes está avalada por la resolución No.FCS 850-19, del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias de la Salud, de fecha 19-08-2019, lo cual fue también ratificado por el Consejo Universitario mediante la resolución No. 2022-359, del 26 de octubre del año 2022.



Panorámica del auditorio Manuel del Cabral donde se muestra la gran cantidad de personas que asistió a la actividad.



Más de 5 mil aspirantes a cursar especialidades participan en Examen Residencias Médicas

Un total de 5,031 aspirantes a cursar especialidades participaron en el Examen Nacional Único para Aspirantes a Residencias Médicas (ENURM 2023), de los cuales 3,588 correspondieron al sexo femenino, para un 71.31%; mientras que, los de sexo masculino alcanzaron la cifra de 1,443, representando el 28.69 % de los participantes.

La actividad contó con la presencia del maestro Editrudis Beltrán Crisostomo, Rector Magnífico de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD); Wilson Mejía, vicerrector Docente; Radhames Silverio, vicerrector de Investigación y Postgrado; Rosalía Sosa, vicerrectora de Extensión; Mario Uffre y Zelandia Matos, decano y vicedecana, respectivamente, de la Facultad de Ciencias de la Salud;



Vista panorámica de aspirantes que asistieron al examen en el auditorio Guarocuya Batista del Villar.

desplegada para garantizar la transparencia y éxito de dicha prueba.

El decano aseguró que la UASD y la Oficina de Residencias Médicas están comprometidas con ofrecer un examen transparente y pulcro, siempre apegado a las normas establecidas

fueron habilitadas 144 aulas, distribuidas en 10 edificios, entre los cuales figuran las instalaciones de la Escuela de Odontología, el edificio Doctor Defilló (EM), Ingeniería y Arquitectura, Humanidades, Ciencias Económicas y Sociales, y los edificios de la Facultad de Ciencias Jurídicas.



Al centro, el rector Editrudis Beltrán Crisostomo acompañado de la Vicerrectora de Extensión, el doctor Mario Uffre y docentes de la Facultad de Ciencias de la Salud.

José Peralta, director de la Escuela de Medicina; José Cueva, coordinador de la Oficina de Residencias Médicas; Hilario Reyes Pérez, director general de Residencias Médicas del Ministerio de Salud Pública, entre otras autoridades de la Primada de América y de otras universidades del país.

En un breve discurso, pronunciado previo a la impartición del examen, el doctor Uffre agradeció a los funcionarios y personal involucrados en la planificación y elaboración del mismo; al tiempo que, ofreció detalladas informaciones sobre las características de los aspirantes, así como en relación a la logística

por el Consejo Nacional de Residencias Médicas. En tal sentido, ofreció la información de que en esta ocasión el examen tuvo una modalidad nueva, consistente en la personalización del mismo, lo cual conllevó la

inclusión de una fotografía de cada participante.

Informó que del total de aspirantes a cursar distintas especialidades médicas, unos 4,990 fueron médicos y 41 odontólogos, estos últimos son candidatos a cursar la especialidad en Cirugía Buco Maxilo Facial.

El doctor Uffre indicó que para la impartición del examen

Asimismo, señaló que a los fines de asegurar el control dentro de las aulas y la adecuada marcha del proceso, se contó con 288 jurados, distribuidos a dos por cada aula, 85 miembros de la seguridad de la academia; 58 servidores administrativos, en apoyo a la logística, y 60 integrantes del área de mayordomía, para el ordenamiento y limpieza de las áreas utilizadas.

El funcionario universitario agradeció a los representantes de instituciones como el Ministerio de Salud Pública (MSP), Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCyT), y el Colegio Médico Dominicano (CMD), por su acompañamiento y participación como veedores del proceso.



El doctor Mario Uffre se dirige a los presentes en el acto protocolar que precedió la impartición del examen.

Escuela de Enfermería realiza asamblea docente con motivo de inicio de semestre

La Escuela de Enfermería convocó a su personal docente a una asamblea ordinaria, con motivo del inicio del presente semestre 2023-10, en la cual fueron tratados importantes temas relacionados con las actividades docentes y administrativas de esa unidad académica.

El encuentro fue encabezado por los doctores Mario Uffre y Zelandia Matos, decano y vicedecana de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), respectivamente; así como también, por las maestras Alquidia Durán, directora de la Escuela de Enfermería; Esperanza Rufino y Ramona Hernández, coordinadoras de cátedras, y Luz del Carmen Brito, quien tuvo a cargo las palabras de invocación de la actividad.

Las palabras de bienvenida al evento, que tuvo lugar en el auditorio Guarocuya Batista del Villar, estuvieron a cargo de la directora de la Escuela; en tanto que, la salutación correspondió al doctor Uffre, en su condición de decano de la FCS.

En su intervención, el doctor Uffre



Autoridades y docentes que presidieron la mesa de honor de la actividad.

felicitó a las autoridades de la Escuela de Enfermería por la realización de la asamblea, de manera particular destacó la dedicación y entrega de la maestra Alquidia al frente de esa unidad; al tiempo que, aprovechó el escenario para ofrecer algunas informaciones de interés a los docentes allí presentes, y auguró

éxito a los asistentes al encuentro.

De su lado, la directora de la Escuela agradeció a los docentes por haber asistido a la actividad, en la que rindió un informe pormenorizado sobre las distintas iniciativas que se han llevado a cabo en esa unidad en la presente gestión.



En primera fila, la doctora Zelandia Matos junto a los docentes que dieron respaldo al encuentro.

Autoridades FCS dan apoyo irrestricto a evaluación quinquenal UASD

Los doctores Mario Uffre y Zelandia Matos, decano y vicedecana de la Facultad de Ciencias de la Salud, participaron en el acto de apertura del proceso de evaluación institucional quinquenal de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), por parte del Ministerio de Educación Superior, Ciencia

y Tecnología (MESCyT), y aprovecharon la ocasión para manifestar su apoyo irrestricto a dicho proceso.

La actividad fue encabezada por el doctor Franklin García Fermín, Ministro de Educación Superior, Ciencia y Tecnología; Radhamés Silverio, vicerrector de

Investigación y Posgrado de la UASD; Ramón Valerio, Director General de Gestión de Calidad; Noel de la Rosa, Director General de Planificación y Desarrollo Institucional (DIGEPLANDI); entre otros funcionarios de la Primada de América y del MESCyT.

En representación de la Facultad de Ciencias de la Salud también estuvieron presentes las maestras Elizabeth Pérez, directora de la Escuela de Farmacia; Glenis Delgado, directora de la Escuela de Odontología; Rut Caraballo, directora de la Escuela de Ciencias Fisiológicas, y Mirna Novas, directora de la Escuela de Bioanálisis.



Al frente, autoridades que encabezaron la actividad. A la derecha, los doctores Mario Uffre y Zelandia Matos junto a otros funcionarios durante el desarrollo del acto.



Evaluadores del MESCyT visitan Centro Simulación FCS

En el marco de la evaluación institucional quinquenal que el Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCyT) lleva a cabo actualmente en la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), varios evaluadores giraron una visita al Centro de Simulación de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), con el objetivo de verificar las condiciones de la estructura física y el buen funcionamiento de los equipos instalados en ese lugar.

Los visitantes fueron recibidos por los doctores Mario Uffre y Zelandia Matos, decano y vicedecana FCS; Franklin Gómez, director del Centro de Simulación FCS;



Autoridades universitarias y personal del Centro de Simulación FCS junto a los evaluadores.

Ramón Valerio, Director General de Gestión de Calidad, quienes se hicieron acompañar por personal médico y técnicos que prestan servicio en dicho centro, a los fines

de que estos pudieran ofrecer las informaciones requeridas por los evaluadores.

CÁPSULA DE SALUD

4 de febrero

Día Mundial contra el Cáncer

Con el lema “Por unos cuidados más justos” se conmemoró el pasado 4 de febrero, del presente año, el Día Mundial contra el Cáncer.

En ese sentido, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) se unió a esta campaña con un llamado a que todo el mundo se comprometa a fortalecer las acciones dirigidas a mejorar la atención de calidad, detección temprana, tratamiento y cuidados paliativos.

Según esta entidad, en la región de las Américas, el cáncer es la segunda causa más frecuente de morbilidad y mortalidad, después de las enfermedades cardiovasculares, y es una base importante de las desigualdades en salud.

Se estima que 4 millones de personas fueron diagnosticadas en 2020 y 1,4 millones murieron por cáncer. Aproximadamente, el 57% de los nuevos casos de cáncer y el 47% de las muertes ocurren en personas de 69 años o más jóvenes.



El cáncer puede prevenirse y controlarse

El cáncer puede prevenirse y controlarse implementando estrategias basadas en la evidencia para la prevención y detección temprana, el tratamiento y cuidados paliativos. Los factores de riesgo modificables más comunes para esta enfermedad son el consumo de tabaco, baja ingesta de frutas y verduras, consumo nocivo de alcohol, insuficiente actividad física, entre otros.

Algunos factores de riesgos específicos para el cáncer incluyen las infecciones crónicas por virus del papiloma humano (HPV), para cáncer cervicouterino; hepatitis B o C, para cáncer de hígado, y H pylori, para cáncer de estómago.

Fuente: OMS

Notables de la Salud



Dr. Angel Samuel
Chan Aquino

Ángel Samuel Chan Aquino nació en Santo Domingo el 24 de marzo de 1923. Hijo de los esposos Samuel Chan, natural de Cantón, China, y de Dionisia Aquino, natural de San Cristóbal. Se graduó de Doctor en Medicina en la Universidad de Santo Domingo el día 28 de octubre de 1949. Realizó estudios de postgrado en Cirugía Cardio-torácica en Hahnemann Medical College and Hospital, de Philadelphia, Estados Unidos, y en el Instituto de Cardiología de Montreal, Canadá.

Realizó, además, cursos de postgrado en Enfermedad Coronaria, en Pennsylvania Academy of General Practice, Philadelphia, Estados Unidos; Bioprótesis Valvular Hospital Das Clínicas, Sao Paulo-Brasil; Plastia Valvular Cardíaca con el profesor Alain Carpentier, Hospital Broussais, París-Francia, y Administración de Hospitales, en la Escuela de Salud Pública, de San Juan, Puerto Rico.

Fue fundador y primer jefe del Servicio de Cirugía Cardiovascular del Hospital Dr. Salvador B. Gautier del Instituto Dominicano del Seguro Social. Fundador y primer jefe del Servicio de Cirugía Cardiovascular del Hospital José Ma. Cabral y Báez, Santiago y Director del Servicio de Cirugía Cardiovascular del Instituto del Corazón.

En el ámbito docente, cabe destacar que fue fundador de la Cátedra de Cirugía Torácica y Cardiovascular, Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Santo Domingo, desde marzo de 1966. Profesor de Cirugía de la Escuela de Cardiología del

Instituto Dominicano de Cardiología e investigador asociado en Cirugía Torácica de la Facultad de Medicina de Hahnemann Medical College and Hospital de Philadelphia.

En su notable vida profesional le tocó ser pionero en la República Dominicana de distintas terapéuticas y técnicas médicas.

En reconocimiento a su ejemplar vida profesional y académica fue exaltado a Maestro de la Medicina Dominicana (Asociación Médica Dominicana, 1993) y condecorado por el Estado dominicano con la Orden de Duarte, Sánchez y Mella, en el grado de Caballero, 1985.

Destacado médico cardiólogo, filántropo y artista, que demostró un entusiasmo intenso y una profunda dedicación en su ejercicio profesional.

Fue responsable o tomó participación en la fundación de diversas instituciones, entre las que destacan: la Sociedad Dominicana de Cardiología, Fundación Dominicana de Cardiología, Escuela de Enfermería de la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra, Santiago; y Universidad APEC.

Fue miembro de numerosas instituciones científicas nacionales y extranjeras, como son el Colegio Médico Dominicano, Colegio Dominicano de Cirujanos, Sociedad Dominicana de Angiología, Sociedad Interamericana de Cardiología, American Thoracic Association,

New York, American College of Cardiology, American College of Angiology, American College of Pediatric, Sociedad Mexicana de Cardiología, International College of Surgeons, Club Mitral, Hospital Broussais, París, Sociedad Cubana de Cardiología, entre otras.

Ocupó importantes funciones públicas, a saber: Presidente de la Asociación Médica Dominicana, 1966-1967, Secretario de Estado Interino de Salud Pública y Asistencia Social, Asesor especial del Presidente de la República para Asuntos Médicos Sociales, 1965-1966, miembro del Consejo Directivo del Instituto Dominicano de Seguros Sociales, 1965-1970, Regidor del Ayuntamiento de Santo Domingo, 1990-1994, y Presidente de la Cámara de Comercio Dominico-China.

Además de eminente médico, fue también artista del canto y la composición. Grabó la canción Noche de Playa para recaudar fondos para niños enfermos del corazón.

Se casó con la dama Orla Santos, con quien procreó cinco hijos: Federico, Samuel, Víctor Virgilio, Ángel y María de la Paz. El doctor Ángel Samuel Chan Aquino falleció a los 85 años de edad, el 6 de abril de 2008.

Tras su fallecimiento, la Universidad Autónoma de Santo Domingo y el Colegio Médico Dominicano organizaron homenajes póstumos; y varios medios dedicaron sus editoriales en reconocimiento al destacado profesional de la medicina y ciudadano ejemplar.



Estudiantes de Medicina asisten a ceremonia de imposición de batas blancas

Como viene haciéndose desde el año 2017, estudiantes de la carrera de Medicina de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), que pasaron a cursar el preinternado, asistieron a la ceremonia de imposición de batas

responsables en su trabajo, a combinar los conocimientos con un trato humano a los pacientes, y a representar orgullosamente a la UASD.

De su lado, el doctor Peralta calificó la ceremonia como un ritual que

el anhelado sueño de convertirse en doctores en Medicina, egresados de la Primada de América.

En la actividad, llevada a cabo en el Auditorio Manuel del Cabral, también estuvieron presentes las maestras



Autoridades imponen batas blancas a una representación de los preinternos seleccionados para la ocasión.

blancas organizada por la Escuela de Medicina, con lo cual entrarán a una nueva etapa de su formación profesional.

La actividad fue encabezada por los doctores Wilson Mejía, Vicerrector Docente; Zelandia Matos, vicedecana de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), en representación del decano, Mario Uffre; José Peralta, director de la Escuela de Medicina; Carlos Pellerano, coordinador del Internado; y Luz Herrera, coordinadora de la Cátedra de Pediatría, y presidenta de la Sociedad Dominicana de Pediatría.

Las palabras centrales de la ceremonia estuvieron a cargo del Vicerrector Docente, quien recordó a los preinternos el gran compromiso asumido a partir de la imposición de la bata, y los motivos a brindar su servicio con honestidad, sinceridad y humanización.

En tanto que, la vicedecana de la Facultad deseó éxitos a los nuevos preinternos, y los exhortó a ser

representa el profundo sentimiento y compromiso que los estudiantes asumen cuando han optado por esta magna disciplina del saber llamada medicina, e indicó que el uso de las batas blancas por los médicos ejerce un efecto inconsciente sobre los pacientes, transmitiéndoles confianza, rigor y seguridad.

En representación de los preinternos habló el bachiller Freddy Troncoso, quien manifestó el orgullo que él y sus compañeros sienten por estar más cerca de la meta, a punto de cumplir

Ruth Agüero, encargada de la Unidad de Tesis; Elizabeth Pérez Duval, directora de la Escuela de Farmacia, y Evelyn Medina, directora de Postgrado de la Facultad de Ciencias de la Salud.

Al final de la ceremonia, a la que asistieron también familiares de los preinternos, los presentes tuvieron la oportunidad de escuchar la conferencia titulada “Humanización en Salud”, dictada por la doctora Altagracia Luciano, especialista del área de la psiquiatría.



Estudiantes de medicina que asistieron a la ceremonia de imposición de batas blancas.

Escuela de Enfermería inicia formación segunda cohorte especialización en obstetricia y neonatología

Con el propósito de acompañar y fortalecer la calidad de la atención materna y neonatal en el país, la Escuela de Enfermería inició la segunda cohorte del programa de especialización en Salud Materno Neonatal de Bajo Riesgo y Planificación Familiar.

El acto de apertura de la especialización fue encabezado por el maestro Radhamés Silverio, vicerrector de Investigación y Posgrado de la UASD; los doctores Mario Uffre y Zelandia Matos, decano y vicedecana de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Primada de América, respectivamente; Alquidia Durán, directora de la Escuela de Enfermería; doctor Martín Ortíz, director Materno-Infantil y Adolescente del Servicio Nacional de Salud (SNS); Sonia Vásquez, representante nacional del Fondo de Población de las Naciones Unidas (UNFPA) en República Dominicana; Yolanda Saturria, directora nacional de Enfermería del Ministerio de Salud Pública, entre otros representantes de las instituciones que auspician el programa de formación.

En sus respectivas intervenciones, las autoridades universitarias y los representantes de las instituciones presentes en la actividad valoraron positivamente la capacitación de las enfermeras que cursan el programa, y las motivaron a seguir con su formación para contribuir al desarrollo del sistema de salud del país.

En ese sentido, dijeron confiar en



Autoridades universitarias y representantes de distintas instituciones que auspician el programa de formación, quienes presidieron la mesa de honor del acto de apertura.

que la formación e inclusión de estas profesionales en el sistema de salud de la República Dominicana contribuirá de manera significativa a la reducción de la mortalidad materna y neonatal, y a la prevención de embarazos no intencionales.

La actividad tuvo lugar en el auditorio Guarocuya Batista del Villar, de la Facultad de Ciencias de la Salud, y a la misma asistieron enfermeras que participaran en el programa, docentes, funcionarios de la UASD y de otras instituciones que respaldan el proyecto.

Detalles sobre el programa de formación

Con el apoyo de becas otorgadas por la MESCyT se capacitarán 31 profesionales de enfermería en aspectos centrales de salud sexual y reproductiva, específicamente en la atención brindada a la mujer en materia de promoción, prevención, identificación y referimiento oportuno

de alteraciones durante el proceso de la gravidez, el parto, el puerperio, así como al recién nacido.

Esta capacitación que ahora se desarrolla por segunda ocasión, en su primera implementación especializó a 22 enfermeras, dirigida por el Departamento de Promoción de la Salud de la Mujer y el Recién Nacido de la Facultad de Medicina de la Universidad de Chile, junto a la Escuela de Enfermería de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), en coordinación con el Ministerio de Salud Pública (MSP) y el Servicio Nacional de Salud (SNS).

La iniciativa es impulsada, además, por el Fondo de Población de las Naciones Unidas (UNFPA) a nivel regional y nacional, así como por la Organización Panamericana de la Salud (OPS), la Organización Mundial de la Salud (OMS), el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF), Project HOPE y la Fundación Popular.



Público compuesto por autoridades, docentes, personal de enfermería e invitados que asistieron a la actividad.

La especialización que tendrá la duración de un año, dotará de habilidades, estrategias y competencias que forman parte de diferentes disciplinas y áreas científicas, incorporando contenidos teóricos-prácticos, generación de respuesta efectiva, científica y éticamente sustentada, y como campos clínicos contará con el hospital Maternidad Nuestra Señora de La Altagracia y el hospital Materno Infantil San Lorenzo de Los Mina.



Instituto de Investigación FCS realiza taller sobre elaboración propuestas de investigación

El Instituto de Investigación, de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), bajo la dirección del doctor Manuel Colomé, realizó un taller sobre elaboración de propuestas de investigación, dirigido a docentes interesados en presentar proyectos de investigación.

El doctor Colomé informó que el objetivo del taller es contribuir a que los docentes puedan tener capacidades básicas para elaborar propuestas de investigación y acceder a fondos concursables.

En el taller, que busca, además, aumentar el número de investigadores de la



El doctor Manuel Colomé se dirige a los docentes que participaron en el taller.

facultad, fueron abordados temas como elementos básicos para la elaboración de una propuesta, manejo del presupuesto, cronograma, entre otros.

La doctora Zelandia Matos, vicedecana de la Facultad de Ciencias de la Salud, estuvo

presente en la apertura del taller, como una muestra del respaldo permanente que las autoridades de esta dependencia, encabezadas por el doctor Mario Uffre, decano, brindan a este tipo de iniciativas.

Los conocimientos adquiridos por los docentes participantes en la actividad formativa, pertenecientes a distintas escuelas, les servirán tanto para las convocatorias basadas en fondos internos como para las provenientes del Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología, que tienen como respaldo los fondos de incentivo a la investigación científica y tecnológica (FONDOCyT).



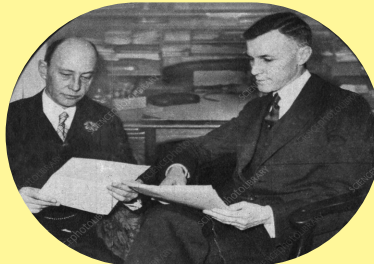
En primera fila, la doctora Zelandia Matos, quien asistió a dar su respaldo a la actividad.

NOTAS HISTÓRICAS

Anemia perniciosa

Esta enfermedad provocada por una deficiencia de vitamina B12 fue descrita por primera vez por Thomas Addison en 1855, por lo que se la denominó anemia de Addison o anemia de Biermer. Los síntomas incluían palidez, falta de aliento, ictericia, pérdida de peso y espasmos musculares. La causa de la enfermedad se desconocía y, por lo general, resultaba mortal.

Los primeros tratamientos para la anemia perniciosa fueron descubiertos por George Hoyt Whipple, que estudió la anemia en perros. Se dispuso a investigar los efectos de la dieta sobre la anemia y extrajo sangre de los perros hasta que padecían anemia, para después alimentarlos con dietas especiales y observar los efectos sobre su recuperación. Averiguó que los perros que comían grandes cantidades de hígado se recuperaban rápidamente de la anemia producida por la pérdida de sangre. Continuó investigando los efectos del consumo de hígado sobre la anemia perniciosa y en 1920 publicó un artículo



Doctores George R. Minot y William P. Murphy

sobre cómo el consumo de hígado tenía efectos beneficiosos sobre los enfermos de anemia perniciosa.

George Minot y William Murphy investigaron qué factor del hígado era responsable del tratamiento de la anemia en los perros y se averiguó que se trataba del hierro. También descubrieron que un factor soluble de los jugos hepáticos era responsable de los efectos sobre la anemia perniciosa. Estas conclusiones se publicaron en 1926, y compartieron el Premio Nobel de Medicina con Whipple en 1934, por el tratamiento de la anemia perniciosa.

En 1928, el químico Edwin Cohn desarrolló un extracto de hígado que era entre 50 y 100 veces más potente que el propio hígado. El extracto se podía inyectar, lo que



Dr. Michael Anton y Dr. Jorge Hoyt Whipple

supuso una importante mejora con respecto al tratamiento anterior de consumir grandes cantidades de hígado.

En 1948, los químicos Karl Faulkers y Alexander Todd aislaron el componente activo del extracto de hígado, al que bautizaron como vitamina B12. Dorothy Hodgkin determinó la estructura de la vitamina B12 en 1956, lo que permitió desarrollar nuevos métodos de producción a finales de la década de los cincuenta.

Desde entonces, se pueden emplear bacterias para producir vitamina B12 en grandes cantidades y la anemia perniciosa se ha diagnosticado con facilidad. Ya no es la enfermedad mortal que fue una vez y se puede tratar fácilmente mediante inyecciones de vitamina B12.

Autoridades Escuela de Odontología imponen batas blancas a estudiantes que iniciarán prácticas clínicas

Autoridades de la Escuela de Odontología llevaron a cabo un acto de imposición de batas blancas a estudiantes de esa carrera, los cuales darán inicio a sus prácticas clínicas después de haber finalizado el ciclo básico de su plan de estudios.

La actividad fue encabezada por las doctoras Glenis Delgado, directora de la Escuela de Odontología; María Francisca Berroa, pasada directora de la Escuela; Sandra Mueses, coordinadora de la Clínica Integral; Ana Brito, coordinadora de la Cátedra de Diagnóstico y Patología Bucal, y por el doctor Rolando Ricart, coordinador de la Cátedra de Cirugía.



Autoridades de la Escuela que presidieron la mesa de honor de la actividad.

Al dirigirse a los presentes en el acto, la doctora Delgado señaló que los estudiantes que iniciarán las prácticas clínicas son bienvenidos a formar parte de la hermandad científica de la profesión de la odontología, con el compromiso de formarse con sentido humanístico y con la ética

normativa que comprende el deber deontológico vinculado al ejercicio de esta disciplina.

Cabe destacar, que la bata blanca representa las buenas prácticas en el área de la salud, y promueve en los pacientes la confianza y el respeto, elementos necesarios para la relación que se establece entre los profesionales y quienes demandan sus servicios.

A la actividad, celebrada en el auditorio Agustín Heredia de la Escuela de Odontología, asistieron docentes y estudiantes, que siempre brindan su apoyo a la iniciativa de esa unidad académica.



Autoridades de la Escuela de Odontología, encabezadas por la doctora Glenis Delgado, junto a los estudiantes que iniciarán las prácticas clínicas.

Escuela de Medicina organiza taller sobre rediseño curricular por competencias

La Escuela de Medicina, bajo la dirección del doctor José Peralta, realizó un taller de rediseño curricular basado en competencias, dirigido a coordinadores de cátedras y a docentes provenientes de la Sede de la academia, y de los recintos universitarios de UASD-Santiago y UASD-San Francisco de Macorís.

La actividad fue encabezada por el ya citado director de la Escuela de Medicina; así como también; por las doctoras Dalia Castillo y Altagracia Luciano, encargadas del rediseño curricular de la Facultad de Ciencias de la Salud, y de la Escuela de Medicina, respectivamente.

En sus palabras de bienvenida a la actividad, el doctor Peralta señaló que

los trabajos de rediseño en su escuela están bien avanzados, y dijo contar con el apoyo y la colaboración de todos los docentes para cumplir con ese importante compromiso académico e institucional.

Con los trabajos de este taller, la Escuela

de Medicina pretende seguir avanzando en el proceso de transformación de la malla curricular, para tener egresados con un nuevo perfil, y cumplir con las exigencias del Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCyT).



El doctor José Peralta en momentos en que da la bienvenida a los participantes en el taller.



Catedrático FCS dicta conferencia sobre sexo, sexualidad y calidad de vida

La Facultad de Ciencias de la Salud (FCS) ofreció la conferencia titulada “Sexo, sexualidad y calidad de vida”, la cual fue dictada por el doctor Rafael García Álvarez, destacado médico psiquiatra y terapeuta sexual, quien abordó distintos aspectos relacionados con el tema.

La actividad, que tuvo lugar en el auditorio Guarocuya Batista del Villar, fue encabezada por la doctora Zelandia Matos, vicedecana FCS, en representación del doctor Mario Uffre, decano de esta dependencia universitaria.



A la izquierda, el doctor García Álvarez durante su disertación. A la derecha, vista parcial del público que asistió a la conferencia.

Docentes, estudiantes y personal administrativo apoyaron con su presencia la actividad académica,

que tuvo como objetivo orientar y aportar nuevos conocimientos sobre esta interesante temática.

FCS ofrece conferencia sobre enfermedades cardíacas en embarazo

La Facultad de Ciencias de la Salud (FCS) ofreció la conferencia titulada “Enfermedad Valvular Cardíaca en el Embarazo y el Pronóstico Materno Fetal”, dirigida a docentes, residentes y estudiantes de término de la carrera de medicina, la cual fue dictada por la doctora Petronila Martínez, médico internista, cardióloga y ecografista.

La presentación de la disertante estuvo a cargo de la doctora Zelandia Matos, vicedecana de la Facultad de Ciencias de la Salud, quien en nombre propio y en representación del doctor Mario Uffre, decano FCS, agradeció a la conferencista su disposición a compartir sus conocimientos, al tiempo que destacó la importancia del abordaje del tema planteado.

En su disertación, la doctora Martínez manifestó que si se toma en cuenta que la principal causa de enfermedad valvular en el embarazo es la fiebre reumática (afección que puede causar inflamación o hinchazón en el corazón, las articulaciones, el cerebro y la piel), la expectativa es disminuir su incidencia con un adecuado abordaje preventivo, lo cual implica un diagnóstico temprano, disminución del hacinamiento, mejoría del nivel de educación y de los hábitos de higiene.

La especialista indicó que esta enfermedad afecta a gente jóvenes, con edades comprendidas entre 25 y 40 años; en tal sentido, abogó para que estos pacientes reciban

un tratamiento temprano, ya sea un abordaje quirúrgico o no, para que la enfermedad no siga causando estragos y quitándoles calidad de vida a las personas.

Dijo que con el abordaje del tema se pretende motivar a quienes forman o formarán parte del personal de salud, para que presten adecuada atención a esta enfermedad que afecta a las mujeres durante el embarazo.

Al cierre del evento, que tuvo como escenario el auditorio Dr. Guarocuya Batista del Villar, la vicedecana colocó a la doctora Martínez un pin con los símbolos distintivos de la facultad, por ser una docente distinguida de ésta.



La doctora Petronila Martínez en momentos en que dicta su conferencia, y público que asistió al auditorio Guarocuya Batista del Villar, que sirvió de escenario a la actividad.

ESTUDIANTIL

FCS reconoce egresado de Medicina con mayor índice académico en graduación 25 de febrero

La Facultad de Ciencias de la Salud (FCS) bajo la dirección de los doctores Mario Uffre y Zelandia Matos, decano y vicedecana de esta dependencia, respectivamente, reconoció al doctor Julio Adrián Rivas Ramírez, egresado de la carrera de Medicina, por haber alcanzado un índice académico de 94 puntos (Magna Cum Laude), el mayor entre todos los egresados de la facultad en la investidura del pasado 25 de febrero del 2023.

El doctor Uffre, quien habló en nombre de las autoridades presentes en el encuentro, y en el suyo propio, manifestó al doctor Rivas Ramírez el orgullo que siente la facultad por contar con egresados como él, que ponen en alto el nombre de la institución.

De su lado, el doctor José Peralta, director de la Escuela de Medicina, pidió la palabra para narrar a los miembros del Consejo Directivo la experiencia positiva que vivió con respecto al homenajeadado, cuando éste prestó servicio como médico interno en el Hospital Materno Infantil San Lorenzo de Los Mina Maternidad.

“Yo me quitaba el sombrero ante ese joven, no hubo una pregunta que ese muchacho no contestara. Presentó un seminario de incuestionable calidad, extraordinario. Lo viví y lo siento. Te deseo muchas felicidades, y yo sé que vas a elegir una especialidad para que la universidad y el país se sienta orgullosa de ti”, con estas palabras testimoniales el doctor



Autoridades entregan un pergamino de reconocimiento al doctor Julio Adrián Rivas Ramírez.

Peralta evidenció la calidad que posee el egresado.

El acto de reconocimiento se llevó a cabo durante la celebración de una sesión ordinaria del Consejo Directivo FCS.



Integrantes del Consejo Directivo posan junto al egresado meritorio.



Escuela de Ciencias Fisiológicas realiza jornada de actualización dirigida a estudiantes

La Escuela de Ciencias Fisiológicas, de la Facultad de Ciencias de la Salud, llevó a cabo su XXVI Jornada de Actualización, la cual fue dedicada, como homenaje póstumo, al doctor Ricardo García, fenecido docente de esa unidad académica, por sus valiosos aportes al desarrollo de la misma.

La mesa de honor de la actividad fue presidida por los doctores Mario Uffre, decano de la Facultad de Ciencias de la Salud; Rut Caraballo, directora de la Escuela de Ciencias Fisiológicas; Paula Méndez, coordinadora de la Cátedra de Bioquímica; Américo Bordas, quien tuvo a cargo la presentación de la semblanza del homenajeado; Candy Almánzar,



Autoridades, docentes e invitada que presidieron la mesa principal de la actividad.

En tanto que, el doctor Uffre felicitó a las autoridades de la Escuela por dar continuidad a una actividad académica que permite a los estudiantes conocer y obtener las últimas innovaciones de las ciencias fisiológicas, y exhortó a los

Sobre el homenajeado

El doctor Ricardo García Martínez cursó estudios superiores en la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), donde se graduó en el año 1982, obteniendo el título de Doctor en Medicina.

Posteriormente cursó la especialidad en Endocrinología y Nutrición en la Universidad Complutense de Madrid, bajo la dirección del eminente profesor Vicente Pozuelo.

Ocupó el cargo de jefe de Servicio de Endocrinología en el Hospital Dr. Félix M. Goico, y se desempeñó como Médico Ayudante Especialista en el Ministerio de Salud Pública.

En el ámbito académico, el doctor García formó parte de la plantilla de profesores de la Escuela de Ciencias fisiológicas de la Primada de América, llegando a alcanzar la categoría de Profesor Adjunto de la Cátedra de Endocrinología, siendo también en dos ocasiones coordinador de la cátedra de fisiopatología y profesor de postgrado de fisiología.



La señora Carmen Lirio recibe una placa de manos de las autoridades, en reconocimiento póstumo al legado del doctor Ricardo García.

primera conferencista de la jornada, y la señora Carmen Lirio, compañera de vida del maestro fallecido.

Las palabras de bienvenida al evento fueron pronunciadas por la doctora Caraballo, quien resaltó la calidad de los expositores que participarían en la jornada, contribuyendo así a elevar los conocimientos de los estudiantes que asistieron a la actividad académica.

La directora de la Escuela señaló que la jornada siempre se dedica a un académico destacado, por lo que en esta ocasión se quiso honrar la memoria del doctor Ricardo García, un docente que sobresalió por la calidad de su cátedra, su calidad humana y por el legado que inspira a nuevas generaciones de profesionales de la medicina.

participantes a sacarle el mejor provecho a la jornada.

Entre los expositores del evento cabe mencionar a los doctores Candy Almánzar, Patria González, Clevy Pérez, Yicenia Brito, Matilde Jocelin Medina, Omar Rojas y Pablo Castillo, quienes abordaron importantes y variados temas de salud.

En la actividad estuvieron también presentes pasadas autoridades de la Escuela y docentes, que dieron su respaldo al evento.



Panorámica del Aula Magna donde se observa a docentes y estudiantes presentes en la jornada.

Escuela de Farmacia organiza ceremonia de imposición batas blancas

Autoridades de la Escuela de Farmacia organizaron la Ceremonia de Imposición de Batas Blancas en su versión 2023-10, dirigida a estudiantes de esa carrera que entrarán a realizar Prácticas Supervisadas en industrias farmacéuticas, farmacias comunitarias, farmacias hospitalarias y empresas distribuidoras de productos farmacéuticos.



Autoridades junto a los estudiantes que iniciarán sus prácticas en distintas instituciones.

La ceremonia fue encabezada por los doctores Mario Uffre y Zelandia Matos, decano y vicedecana de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS); maestras Elizabeth Pérez Duval, directora de la Escuela de Farmacia; Ana Ysabel Elías de Ricart, coordinadora de la Práctica Farmacéutica Supervisada; María Magdalena Antigua, coordinadora de la Cátedra de Farmacognosia y Tecnología Farmacéutica; y Mussetta Cedeño, pasada directora de la Escuela.

Las palabras de bienvenida a la actividad fueron pronunciadas por la maestra Elías de Ricart, quien agradeció a los presentes por su asistencia al evento;

al tiempo que, señaló que la Práctica Farmacéutica Supervisada fue creada con el objetivo de asegurar que los estudiantes de término de la carrera de farmacia pudieran aplicar los conceptos teóricos y prácticos adquiridos durante sus años de formación académica, en un ambiente real de trabajo.

“Si han llegado a este punto es porque poseen la formación académica necesaria para enfrentar esta nueva etapa, la cual los guiará a convertirse en futuros licenciados en farmacia”, con estas palabras la maestra Ricart motivó a los estudiantes en su nueva etapa de formación.

En ese mismo tenor, las autoridades recomendaron a los estudiantes aprovechar al máximo las citadas prácticas, y les exhortaron a seguir representando dignamente la carrera que han elegido estudiar, pero sobre todo a mantener en alto el nombre de la Escuela de Farmacia de la Universidad Autónoma de Santo Domingo.

En la actividad, celebrada en el Paraninfo Doctor Defilló, también estuvieron presentes directoras de otras escuelas de la facultad, coordinadoras de cátedras, farmacéuticos invitados, estudiantes y familiares de estos últimos.

Autoridades y docentes FCS participan en taller sobre diseño programas de asignaturas organizado por el MESCYT

Autoridades y docentes de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS) participaron en el taller sobre diseño de programas de asignaturas basados en competencias, organizado por el Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCYT), el cual contó también con la participación de representantes de unas 30 Universidades involucradas en el piloto del Catálogo Nacional de Cualificaciones.

El taller tuvo como objetivo fortalecer y orientar los procesos de diseño y rediseño de los programas de las asignaturas siguiendo el Marco Nacional de Cualificaciones; así como también, diseñar programas que promuevan el logro de aprendizajes competenciales en los estudiantes.

El doctor Mario Uffre, decano de la Facultad de Ciencias de la Salud, quien pronunció las palabras de bienvenida a la actividad, resaltó la importancia del taller, por entender que el proceso de enseñanza-aprendizaje es dinámico y cambiante, lo



Al frente, autoridades de la UASD y del MESCYT y facilitadoras del taller. Al fondo, docentes provenientes de distintas universidades.

cual amerita adaptarse y prepararse para esa realidad.

De su lado, la maestra Carmen Evarista Matías, viceministra de Educación Superior del MESCYT, quien coordinó junto a su equipo el taller, señaló que desde su institución se viene trabajando intensamente en la producción de un currículo basado en competencias, por lo que a través de esta iniciativa se busca involucrar también a los docentes como protagonistas que son del proceso enseñanza-aprendizaje.

Esta oferta formativa, a cargo de las doctoras María José Morera y Beatriz Jarauta, especialistas en la materia, ambas procedentes de la Universidad de Barcelona, España, estuvo dirigida a profesores de las 30 universidades que forman parte de plan piloto, y el mismo se desarrolló del 13 al 17 de marzo del presente año.

En la actividad también estuvieron presentes la maestra Zelandia Matos, vicedecana FCS, directores de escuelas y de otras unidades académicas.



Decenas de estudiantes de Bioanálisis iniciarán Práctica Profesional Supervisada

La Escuela de Bioanálisis realizó el acto de lanzamiento de decenas de estudiantes de esa carrera, quienes iniciarán la Práctica Profesional Supervisada en distintos laboratorios, centros de salud y otros espacios relacionados al quehacer de esta profesión.

La mesa de honor del acto fue presidida por las maestras Zelandia Matos, vicedecana de la Facultad de Ciencias de la Salud, en representación del decano, doctor Mario Uffre, y en el suyo propio; Mirna Novas, directora de la Escuela de



Autoridades, docentes y estudiante, que presidieron la mesa principal del evento.

Bioanálisis; Reyita Lara, coordinadora de la Práctica Profesional Supervisada, otras docentes de la Escuela y una

representación estudiantil.

En la actividad se colocaron placas distintivas a los estudiantes que iniciarán las prácticas, y se hizo también entrega de placas de reconocimiento a docentes de la carrera.

La Práctica Profesional Supervisada es una oportunidad que tienen los estudiantes de la carrera de Bioanálisis, para afianzar los conocimientos adquiridos en las aulas, y poder desarrollar habilidades y destrezas que les serán de utilidad en su futuro desempeño laboral.

El evento tuvo lugar en el auditorio Guarocuya Batista del Villar, localizado en el edificio Doctor Defilló, de la Escuela de Medicina.



Distintos momentos de la actividad, en donde las autoridades colocaron batas blancas y placas distintivas a los estudiantes.

Director Instituto de Investigación FCS es galardonado en Premio Nacional Ciencias

El doctor Manuel Emilio Colomé, director del Instituto de Investigación de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS) y docente de la Escuela de Salud Pública de esta dependencia universitaria, fue galardonado por su excelencia como investigador en el área de Ciencias de la Salud, en la entrega del Premio Nacional de las Ciencias 2022, otorgado por el Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCyT).

El acto de entrega del Premio Nacional de Ciencias 2022 fue encabezado por Raquel Peña, vicepresidenta de la República y por el ministro de Educación Superior Ciencia y Tecnología, Franklin García Fermín, en el mismo se reconoció a 16 científicos destacados en diversas áreas del saber.

El Premio Nacional de las Ciencias es un galardón que se otorga anualmente, y tiene como objetivo reconocer la trayectoria y los aportes científicos de los investigadores en las áreas de ciencias

básicas, salud, ciencias agroalimentarias, ciencias ingenieriles, ciencias Humanistas y Ciencias Sociales, estas dos últimas categorías fueron añadidas este año.



Foto externa. El doctor Colomé (sosteniendo reconocimiento) junto a autoridades universitarias y del MESCyT.

Catedrático español dicta conferencia sobre importancia investigación para estudiantes de ciencias de la salud

El Instituto de Investigación en Salud (INSIS), de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), dirigido por el doctor Manuel Colomé, ofreció la conferencia titulada “Importancia de la Investigación para estudiantes de ciencias de la salud”, la cual fue dictada por el investigador Ángel Gil, catedrático de Medicina Preventiva y Salud Pública de la Universidad Rey Juan Carlos, España.

La actividad fue encabezada por el maestro Radhamés Silverio, vicerrector de Investigación y Posgrado de la UASD; los doctores Zelandia Matos, vicedecana FCS, en representación del doctor Mario Uffre, decano de esta dependencia, y en el suyo propio; Manuel Colomé, en su condición de director del INSIS, y Niccole De los Santos, en representación del Ministerio de Salud Pública.

Las palabras de bienvenida al evento estuvieron a cargo del doctor Colomé, quien agradeció al invitado por su disposición a compartir conocimientos y experiencias, y motivó a los estudiantes presentes para que se inicien en la práctica investigativa.

De su lado, la doctora Matos y el maestro Silverio tuvieron palabras de motivación para los estudiantes, en las que pidieron a estos integrarse a las líneas de investigación



El doctor Manuel Colomé en momentos en que da la bienvenida a los asistentes a la actividad.

de la facultad y de la academia, con un propósito que vaya más allá de cumplir con el requisito de presentación de la tesis que se le exige para graduarse.

En tanto que, el conferencista señaló que las universidades públicas, como lo es la UASD, tienen una mayor responsabilidad con la sociedad, y que en el caso específico de la Facultad de Ciencias de la Salud sus investigaciones deben contribuir con la

mejora de la salud de la población.

Insistió en la importancia de que los estudiantes se involucren con el campo de la investigación en una etapa temprana de su carrera.

La actividad tuvo lugar en el auditorio Guarocuya Batista del Villar, y a la misma asistieron una gran cantidad de estudiantes interesados en el tema.



El doctor Ángel Gil en pleno desarrollo de su exposición ante los estudiantes.

Escuela de Odontología ofrece conferencia con especialistas brasileños sobre colocación de implantes

La Escuela de Odontología, de la Facultad de Ciencias de la Salud, ofreció una conferencia sobre colocación de implantes en áreas estéticas asociadas con pequeños movimientos ortodónticos y procedimientos regenerativos, la cual fue dictada por los especialistas brasileños Mario Vinicius y Daniel Romeu, ambos con grado académico de PhD.

La actividad fue encabezada por la doctora Glenis Delgado, directora de la Escuela de Odontología, quien estuvo acompañada por docentes y estudiantes de esa unidad académica.



La maestra Glenis Delgado junto a los conferencistas, docentes y estudiantes de la carrera de odontología.



Escuela de Farmacia da bienvenida a estudiantes de nuevo ingreso

Autoridades de la Escuela de Farmacia, encabezadas por la directora de esa unidad académica, maestra Elizabeth Pérez Duval, organizaron un acto de bienvenida dirigido a los estudiantes de nuevo ingreso de esa carrera, con el objetivo de estrechar los vínculos con estos, y brindarles importantes informaciones sobre la estructura y servicios que les ofrece su escuela.

La mesa principal del evento fue presidida por la ya citada directora de la Escuela de Farmacia; así como también, por las maestras María Magdalena Antigua, coordinadora de la Cátedra de Farmacognosia y Tecnología Farmacéutica; Dignorah Olivo, coordinadora de la Cátedra de Bromatología y Nutrición; Ana Ysabel



Integrantes de la mesa de honor de la actividad.

Elías Terrero, coordinadora de la Práctica Farmacéutica Supervisada, y Dileisy Paniagua, pasada directora de la Escuela.

La maestra Pérez Duval dio la bienvenida a los estudiantes presentes en la actividad, les motivó a integrarse a su escuela, a sentirse parte de la familia compuesta por quienes pertenecen a esa unidad académica, y aprovechó la ocasión para ofrecerles importantes

informaciones relativas a su carrera.

En ese mismo orden, la directora realizó un breve recorrido histórico sobre el surgimiento y desarrollo de la carrera de farmacia, ofreció detalles sobre la conformación del Sub-Consejo Directivo como órgano de dirección de esa unidad académica, los servicios que se ofrece la escuela, y el personal docentes y administrativo que la conforman.

Entre las docentes de la Escuela que brindaron su apoyo a la actividad, que tuvo lugar en el auditorio Agustín Heredia de la Escuela de Odontología, figuran: las maestras Alberta Lora, Arelis Pimentel, Francia Pie, Iris Zapata, y Ana Isabel Herrera, quien tuvo a cargo la maestría de ceremonia del acto.



La directora de la Escuela de Farmacia se dirige a los estudiantes que asistieron al encuentro.

FCS ofrece curso sobre gestión por proceso dirigido a directores

La Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), a través de la Escuela de Actualización y Perfeccionamiento del Personal Docente y Administrativo (EAPPDA), y en coordinación con el Instituto Nacional de Formación Técnico Profesional (INFOTEP), ofreció el curso titulado “Gestión por Procesos”, dirigido a directores de escuelas y de las distintas unidades de esta facultad.

El acto de apertura de la actividad fue encabezado por doctora Zelandia Matos, vicedecana FCS, en

representación del doctor Mario Uffre, decano; y la licenciada Miguelina Acosta, subdirectora de la EAPPDA.

El curso fue impartido por el facilitador de INFOTEP Ramón Emilio Leoncio Ramos.



Facilitador y participantes en el curso durante el desarrollo de mismo.

Escuela de Enfermería da apertura a Ciclo Profesional Supervisado para estudiantes

La Escuela de Enfermería dio apertura a un nuevo Ciclo Profesional Supervisado (internado) para un total de 44 estudiantes de esa carrera, el cual posibilita que estos futuros profesionales pongan en práctica los conocimientos adquiridos y desarrollen competencias y habilidades, en los distintos centros de salud donde son colocados.

La mesa principal de la actividad fue encabezada por los doctores Mario Uffre y Zelandia Matos, decano y vicedecana de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), respectivamente; maestra Alquidia Durán, directora de la Escuela de Enfermería; maestro Daniel Almonte, coordinador del Ciclo Profesional Supervisado de Enfermería; licenciada Deyanira Galán, directora de Enfermería del Servicio Nacional de Salud.

En sus palabras de bienvenida a la actividad, la directora de la Escuela de Enfermería manifestó su satisfacción por la oportunidad de poder dar apertura a un nuevo Ciclo Profesional Supervisado, al final del cual, en unos seis meses, los estudiantes podrán presentar sus respectivos trabajos de investigación



Integrantes de la mesa principal de la actividad.

y graduarse como licenciados en Enfermería.

La maestra Durán agradeció a las directoras del área de enfermería de distintos hospitales presentes en la actividad, por su apoyo al recibir en sus espacios a los nuevos internos, y exhortó a estos últimos a aprovechar la oportunidad que les brinda el internado, para mostrar y adquirir nuevos conocimientos.

En tanto que, el doctor Uffre calificó como especial la ocasión por la apertura del internado, una etapa que a su entender coloca a los estudiantes en una posición compleja y difícil, pero a la vez gratificante, la de ser parte del equipo de salud de los distintos centros donde son enviados, bajo la asesoría, supervisión y evaluación

de sus profesores.

En el evento estuvieron presentes, en calidad de invitadas, las directoras de las áreas de enfermería de distintos centros de salud, a saber: Vicenta Lachapell, por el Centro de Gastroenterología del Hospital Docente Dr. Luis E. Aybar; Hilda Tellerías, en representación del Hospital Docente Dr. Salvador B. Gautier; y María de la Rosa, en representación del Centro de Diagnóstico Medicina Avanzada y Telemedicina (CEDIMAT).

A la actividad, que tuvo lugar en el auditorio Guarocuya Batista del Villar, asistieron docentes e invitados de distintas instituciones del área de la salud.



Autoridades, docentes, invitados e internos presentes en el encuentro.



FCS y Programa Solidaridad y Esperanza donan materiales a hospital oncológico y hogar de ancianos

La Facultad de Ciencias de la Salud y el Programa Solidaridad y Esperanza donaron materiales clínicos y de otros tipos al Hospital Oncológico Dr. Heriberto Pieter y al Hogar de ancianos San Francisco de Asís, con el objetivo de contribuir con la labor social que llevan a cabo estas instituciones.

Los maestros Mario Uffre, decano de la Facultad de Ciencias de la Salud, y Dominga Arias Caraballo, directora del Programa Solidaridad y Esperanza entregaron personalmente las donaciones, siendo recibidos por directivos de las citadas instituciones.

En su paso por el Hospital Heriberto Pieter, donde fueron recibidos por la joven Mary Reyes, coordinadora de donaciones, el doctor Uffre indicó que con el aporte realizado se pretende apoyar el trabajo que este centro de salud realiza a favor del pueblo dominicano.



El doctor Mario Uffre y la maestra Dominga Arias entregan materiales a personal del Hospital Dr. Heriberto Pieter.

De su lado, las representantes de las instituciones beneficiadas manifestaron, cada una por separado, agradecieron el gesto y manifestaron que los insumos recibidos serán de gran ayuda, pues los productos entregados son muy utilizados en las labores cotidianas de esas entidades.

Cabe destacar, que en el caso particular del Hogar San Francisco de Asís, éste ofrece servicios de atención y cuidados al adulto mayor, consultas médicas general, y en las áreas de psiquiatría, psicología, geriatría, odontología, terapia física y ocupacional, farmacia, y formación cultural.



Proceso de descarga de los materiales donados al hogar de ancianos San Francisco de Asís.