



REDES SOCIALES

Salud

Año XXIV, No. 84, abril - junio de 2019

Universidad Autónoma
de Santo Domingo
Primada de América Fundada el 28 de octubre de 1578

BOLETÍN INFORMATIVO
FACULTAD DE CIENCIAS
DE LA SALUD

FCSUASD FACULTAD CIENCIAS SALUD-UASD @UASDFCS UASDFCS@GMAIL.COM
[HTTP://WWW.FCSUASD.NET](http://www.fcsuasd.net)

MULTITUDINARIA MARCHA al Congreso evidencia rechazo a proyecto de ley Examen Único de Residencias Médicas

UASD, CMD y otras entidades del sector salud forman coalición para defender la institucionalidad y el derecho a la salud de la población



Distintos momentos de la marcha al Congreso Nacional y del encuentro con legisladores.

Cont. Pág. 3





Editorial

Proyecto de ley para el Examen Único de Residencias Médicas, un atentado contra la UASD y la institucionalidad

Por más de 35 años, la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), a través de su Facultad de Ciencias de la Salud, ha administrado e impartido el Examen Nacional Único de Residencias Médicas (ENURM). Para confeccionar el examen se solicitan las preguntas correspondientes a las universidades miembros de la Asociación Dominicana de Facultades y Escuelas de Medicina (ADOFEM), y así aumentar el banco de items existentes.

El rigor, transparencia y pulcritud han sido atributos del examen, bajo la responsabilidad de profesionales con trayectoria de un peso social y académico incuestionables.

Desde hace varios años y con nombres distintos, el legislador, doctor Mario José Hidalgo Beato ha introducido en la Cámara de Diputados un proyecto de ley que catalogamos de irracional y perverso, que pretende establecer el Examen Único de Residencias Médicas para despojar a la UASD de su prerrogativa de dirigir el proceso como históricamente le corresponde.

Entre otros objetivos, el citado proyecto pondría al Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCyT) a supervisar, organizar y presidir el examen, atribuyéndole funciones que no le corresponden, establecería la aprobación del Examen Único de residencias médicas como aval para el ejercicio de la medicina en el país; eliminaría el Consejo Nacional de Residencias Médicas y la pasantía obligatoria; arrebataría a la UASD la prerrogativa de revalidar títulos extranjeros, derecho que le compete

como universidad del Estado y que ha ejercido satisfactoriamente por décadas, administraría un examen habilitante sin hacer la pasantía; y aumentar el índice de 75 a 80 puntos para los estudiantes de premédica, lo cual es facultad de la Academia.

A todas luces, el proyecto de ley en cuestión viola la ley de Seguridad Social, la ley General de Salud y la ley de Educación Superior.

Esta propuesta de carácter Neoliberal atenta contra más de 20 mil médicos en formación en el país, comprometiendo su futuro en el ejercicio profesional en igualdad de condiciones.

Además, el proyecto de ley pretende darle un carácter obligatorio a la pasantía de postgrado, atentando contra la posibilidad de concursos médicos y, por tanto, dificulta la creación de plazas a especialistas.

En coherencia con las precisiones expuestas, ratificamos nuestra firme oposición a esta descabellada iniciativa legislativa, y la resuelta decisión de agotar las acciones que en el marco institucional hagan valer el respeto a la ley y garanticen el derecho ciudadano a la educación y la salud, según lo establece la Constitución de la República Dominicana.

¡Que se detengan los ataques contra nuestra Alma Máter, única esperanza de movilidad social para los más desposeídos de la República Dominicana!

Dra. Rosel Fernández
Decana FCS

Salud

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



Dra. Rosel Fernández
Directora

Dr. Robert Benjamín
Subdirector

Lic. Rafael Páez R.
Redactor

Dr. Roberto Espinal
Coordinador

Dr. Fernando Sánchez Martínez
Articulista Invitado

Editora Universitaria, UASD
Diagramación e Impresión

Teléfono del Decanato de la FCS
809-685-7597 • Fax 809-687-0468

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

Multitudinaria marcha al Congreso evidencia rechazo a proyecto de ley Examen Único de Residencias Médicas

La Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), el Colegio Médico Dominicano (CMD) y distintas entidades del sector salud marcharon al Congreso Nacional para entregar un documento en el que rechazan las pretensiones de aprobar el proyecto de ley, de la autoría del diputado Mario José Hidalgo Beato, que busca establecer el Examen Único de Residencias Médicas, para el ejercicio de la medicina en el país.

La explanada de la Escuela de Medicina fue el escenario en el que autoridades, docentes, médicos, estudiantes y personal administrativo, se reunieron para partir hacia el Congreso Nacional, con cruza calles y pancartas alusivas al re-

putido que ha concitado el mencionado proyecto de ley.

El doctor Mauro Canario junto a una comisión designada por el Consejo Universitario de la UASD, integrada además por los vicerrectores Docente, maestro Alejandro Ozuna, y Administrativo, maestro Pablo Valdez, así como por los doctores Rosel Fernández y Robert Benjamín Hernández, decana y vicedecano de la Facultad de Ciencias de la Salud, encabezaron la marcha, junto al doctor Wilson Roa, presidente del CMD, y representantes de las demás entidades del sector salud que se integraron a la lucha.

Una vez reunidos con la Comisión Permanente de Salud de la Cámara de

Diputados, a cargo del doctor Hidalgo Beato, el doctor Canario, quien encabezó la comisión de la UASD, entregó el documento que contiene la posición de la Academia, el CMD y otras entidades del sector salud, en el que rechazan el mencionado proyecto de ley, por ser violatorio a las ordenanzas existentes en materia de salud y atentar contra la salud del pueblo dominicano.

Las instituciones firmantes del documento entregado en el Congreso, además de la UASD, son el Colegio Médico Dominicano (CMD), la Asociación Nacional de Enfermería (ASONAEN), el Consejo Nacional de Sociedades Especializadas, el Colegio Dominicano de Bioanalistas (CODOBIO), entre otras.

Rueda de Prensa

En rueda de prensa realizada previo a la realización de la marcha al Congreso, la Universidad Autónoma de Santo Domingo, a través de su Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), el Colegio Médico Dominicano, y varias instituciones del sector salud, ya habían expresado su rechazo al anteproyecto de ley que establecería el Examen Único de Residencias Médicas, por las

incongruencias ambivalencias y contradicciones observadas en su contenido.

En esa ocasión, las autoridades afirmaron que la intencionalidad del autor del anteproyecto de crear un dispositivo legal que propicie la reducción del gasto en salud, mediante la disminución de egresados de la carrera de medicina, a través del incremento de los requisitos para optar por una plaza de residencias médicas, al igual que la abolición de la

pasantía rural, atenta contra el derecho del pueblo dominicano a la salud.

Hicieron énfasis en señalar, que con la propuesta se busca aprobar que el Examen Único de Residencias Médicas sea el aval para el ejercicio de la medicina, eliminar el Consejo Nacional de Residencias Médicas, eliminar la Pasantía, quitarle a la UASD la administración del examen, el cual ha impartido por más de 35 años.



Momentos en que la doctora Rosel Fernández lee el documento en el que la UASD y otras entidades del sector salud fijan su posición ante el referido proyecto de ley.



Dictan conferencia sobre currículum basado en competencias

La Facultad de Ciencias de la Salud (FCS) ofreció la conferencia titulada “Currículum basado en competencias: Un reto a cumplir”, dictada por el investigador cubano, doctor Agustín Guillermo Vicedo Tomey, la cual tuvo como objetivo contribuir con el afianzamiento de la formación de los docentes en relación a este enfoque de la enseñanza en la Academia.

La actividad fue encabezada por los doctores Rosel Fernández y Robert Benjamín Hernández, decana y vicedecano de la FCS; Rocío Caridad, directora de la Escuela de Medicina; Zoila Escobar, directora de la Escuela de Bioanálisis; Ángel Díaz, director de

Investigación FCS; y coordinadoras de cátedras de las distintas unidades docentes, entre otras autoridades.

En sus palabras de bienvenida a la actividad, la doctora Fernández, señaló la importancia de la disertación, debido a que la Academia, y con ella la dependencia que dirige, está inmersa en un proceso de rediseño curricular basado en competencias, con el cual pretende dar respuestas a exigencias internacionales, sin las cuales no podría lograr la acreditación de sus carreras.

A la actividad, que tuvo como escenario el auditorio Guarocuya Batista del Villar, de la Escuela de Medicina, asis-



El doctor Agustín Vicedo en su disertación sobre currículum basado en competencias.

tieron, además, docentes de distintas escuelas de esta facultad.

CÁPSULA DE SALUD

INOCUIDAD ALIMENTARIA

El pasado 7 de junio del presente año se celebró el primer *Día Mundial de la Inocuidad de los Alimentos* de las Naciones Unidas.

La gran mayoría de las personas contraerá una enfermedad transmitida por los alimentos o el agua en algún momento de su vida. Esto resalta la importancia de asegurarse de que los alimentos que ingerimos no estén contaminados con bacterias, parásitos, virus, toxinas y productos químicos que puedan ser dañinos.

Algunos datos interesantes

- Los alimentos insalubres, que contienen bacterias, virus, parásitos o sustancias químicas nocivas, causan más de 200 enfermedades, que van desde la diarrea hasta el cáncer.
- Las infecciones diarreicas, que son las más comúnmente asociadas al consumo de alimentos contaminados, hacen enfermar cada año a unos 550 millones de personas y provocan 230,000 muertes.
- Los niños menores de cinco años padecen el 40 por ciento de las enfermedades transmitidas por los alimentos, con 125,000 muertes al año.

Fuente: OMS



Claves para asegurar la inocuidad

- Procura lavarte las manos, antes y durante la preparación de alimentos. Después de usar el baño. Al llegar al hogar, a un restaurante o lugar de venta de comidas.
- Crudos y cocinados separados. Use utensilios distintos y, en la medida de lo posible, áreas distintas en la mesa para su manipulación y preparación.
- Cocine bien los alimentos.
- No deje los alimentos cocinados a temperatura ambiente por más de dos horas.
- Use alimentos e insumos seguros. Utilice agua tratada para el lavado y preparación de alimentos. Lave siempre frutas y verduras.

FCS realiza jornada con motivo celebración Día Mundial de la Salud

En el marco de la celebración del Día Mundial de la Salud, la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), realizó la jornada “UASD SALUDABLE”, una iniciativa que busca concienciar a la familia universitaria, y a la sociedad en sentido general, sobre la necesidad de adoptar hábitos beneficiosos para la salud, tanto en lo que respecta al tema de una alimentación adecuada, como también en lo que concierne a la realización de ejercicios físicos y el no consumo de sustancias nocivas.



Integrantes de la mesa de honor en la apertura de la jornada.

de la Oficina Sectorial de Planificación y Desarrollo Institucional de la FCS.

La doctora Fernández, quien tuvo a cargo las palabras de bienvenida al evento, manifestó que la facul-

BLE se desarrollará durante todo el año y en todo el país.

En la actividad también estuvieron presentes los doctores Jorge Asjana, director general de Relaciones y Cooperación Nacional e Internacional; Altagracia Guzmán Marcelino, pasada ministra de Salud Pública; Patricia Reyna, directora de la Escuela de Capacitación y Perfeccionamiento Docente de la UASD; así como también, directores de escuelas e invitados.

Los doctores Wilton Martínez, Leira Solís, María Álvarez y Belkis Marcelino figuran entre los conferencistas que participaron en la jornada, en la que también se vacunó contra distintas enfermedades y se calculó el índice de masa corporal a visitantes al evento.



Público diverso que dio su respaldo a la actividad.

La mesa de honor de la actividad fue encabezada por Antonio Medina, vicerrector de Extensión; Rosel Fernández, decana de la Facultad de Ciencias de la Salud; Fernando Sánchez Martínez, pasado rector y conferencista invitado; Ramona Issa Medina, decana de la Facultad de Ciencias Agronómicas y Veterinarias; Ruth Agüero, directora de la Escuela de Salud Pública; Daysis Melo, coordinadora Salud Familiar del Área V del Ministerio de Salud Pública, y Licelot Contreiras, coordinadora de Extensión

que dirige asume el compromiso frente al país de continuar formando un talento humano sensible y competente, y anunció que el programa UASD SALUDA-



Estudiantes del área de la salud integrados a las actividades de la jornada.



FCS reconoce varios egresados de Medicina

El Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias de la Salud reconoció a varios egresados de la carrera de medicina, por los resultados que obtuvieron al concursar en el Match 2018 /2019, lo cual les permitió ganar respectivas plazas para realizar residencias médicas en Estados Unidos de Norteamérica.

Los doctores Rosel Fernández y Robert Benjamín Hernández, decana y vicedecano, respectivamente, encabezaron un acto, en el que junto a otros miembros del Consejo Directivo, entregaron pergaminos de reconocimiento a dos de los homenajeados y a familiares de los otros dos restantes,

quienes no pudieron estar presentes por causas ajenas a su voluntad.

La doctora Fernández expresó su satisfacción por los logros de los egresados, pues a su entender estos ponen en alto el nombre de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), y aprovechó la ocasión para desearles éxitos y ofrecer todo el apoyo logístico necesario.

Los doctores reconocidos fueron: Carol Celeste Soler Luna, quien agradeció la distinción y resaltó la calidad académica de la UASD, de la cual dijo sentirse orgullosa. También Domingo Peña Rodríguez recibió su pergamino; mientras que, la doctora

Belkys Miguelina Martínez recibió el certificado de reconocimiento a nombre de su hijo Frank Starlin Santana Martínez. Lo propio ocurrió con el certificado de Carlos Alfredo Estrella, el cual fue recibido por la doctora Kisbel Peña, en representación de este.

Los homenajeados presentes agradecieron, de manera especial, a la Oficina de Validación de Credenciales de la Facultad de Ciencias de la Salud, la cual es dirigida por la doctora Sandra Mueses, por su eficiente apoyo en lo referente a los trámites de documentos para sus procesos académicos en los Estados Unidos.



Dos egresados y familiares de otros dos restantes reciben pergaminos de reconocimiento de manos de autoridades de la Facultad de Ciencias de la Salud.

Dirección e Instituto de investigación FCS ofrecen conferencia a investigadores noveles

La Dirección de Investigación y el Instituto de Investigación, de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS-UASD), bajo las directrices de los doctores Ángel Díaz y Noemí Tejeda, respectivamente, ofrecieron la conferencia titulada “El investigador novel: cómo empiezo a investigar”, dirigida a estudiantes que desean iniciarse en esta actividad científica.

La ponencia estuvo a cargo de dos destacadas profesionales: Olga Lucía Jape Collins, docente de grado y postgrado de la FCS-UASD, quien posee una

maestría en Salud Pública y una especialidad en Atención Integral. Es, además, encargada de reglamentación sanitaria del Ministerio de Salud Pública, ha realizado varias investigaciones en materia de salud pública, y asesorado más de 60 trabajos de tesis y proyectos de intervención.

En tanto que, Rannily Rojas Nolasco, quien también participó en el evento como conferencista, es especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública, docente de la FCS-UASD, posee una maestría en Salud Pública, y es encar-

gada de la División de Enfermedades no Transmisibles del Ministerio de Salud Pública.

Un investigador novel es definido como una persona con formación académica básica de un área del saber, que se encuentra en proceso de afianzamiento de conocimientos, y con el interés de impulsar proyectos, ya sean propios o pertenecientes a alguna institución.

La actividad, que contó con la asistencia masiva de estudiantes, tuvo lugar en el auditorio doctor Guarocuya Batista del Villar de la FCS.

Notables de la SALUD



Dr. Robert Reid Cabral

Robert Reid Cabral nació el 5 de mayo de 1929, en Santiago de los Caballeros. Era hijo del banquero escocés William Reid y de la dominicana Auristela Cabral Bermúdez.

Médico pediatra y humanista. Realizó sus estudios primarios en el colegio Luis Muñoz Rivera y finalizó su bachillerato en la Escuela Normal. Tras graduarse de Doctor en Medicina en la Universidad Autónoma de Santo Domingo, viajó a Washington D.C. para realizar su especialidad en Pediatría en el hospital de niños de esa ciudad.

Luego viajó a Baltimore City Hospital de Maryland, completando allí su formación, donde conoció a su compañera, la Dra. Ligia Fernández, de nacionalidad cubana, con quien contrajo matrimonio en 1949 y tuvo dos hijos, Armando, nacido en 1960 y Robbie, en 1961, luego de su muerte.

Regresó al país en 1958 donde por sus conocimientos en el área de la pediatría fue nombrado en el hospital infantil “Angelita”, hoy Robert Reid Cabral.

La Academia Americana de Pediatría le otorgó el Foreign Special Certificate, siendo de los primeros dominicanos en recibir esta distinción. En el hospital Padre Billini laboró junto al Dr. Francisco Moscoso Puella, a quien admiró por sus grandes aportes. Las condiciones humanas del doctor Reid Cabral quedaron de manifiesto en varias ocasiones, una de ellas fue la creación de “La casa de la Providencia”, la cual ofrecía servicios gratuitos a los sectores más desposeídos de la sociedad.

La otra muestra de su humanismo lo constituye el refugio desinteresado que prestó en su casa, ubicada en la calle Presidente Peinado; hoy Cervantes, esquina Santiago, en Gazcue, a Juan Tomás Díaz, Antonio de la

Maza, Salvador Estrella Sadhalá y a Marcelino Vélez Santana, luego del ajusticiamiento de Rafael Leónidas Trujillo Molina. Era hermano de Donald Reid Cabral, quien figuraba en el grupo político del complot contra el tirano.

Los conjurados, en pos de defender al Dr. Reid, dijeron a las autoridades, que lo habían amenazado de matar a su esposa e hijo y que por temor, les dio albergue.

El 4 de junio, miembros del Servicio de Inteligencia Militar (SIM) detuvieron al Dr. Reid para investigación, dejándolo libre horas más tardes.

El doctor Robert Reid Cabral murió el 6 de junio de 1961, a la edad de 32 años. Se suicidó en su casa cortándose las venas al verse rodeado por los esbirros del SIM y conocer cuál sería su destino por haber ayudado a los ajusticiadores del tirano. Se desangró antes de llegar a la Clínica Internacional.

El 5 de junio de 1962, el Consejo de Estado de la época expidió un decreto imponiendo el nombre de Hospital Infantil Robert Reid Cabral al moderno centro de salud, (llamado hasta ese momento Angelita), en reconocimiento a sus eminentes aportes y a su gran capacidad intelectual, significando que el doctor Reid Cabral consagró su juventud a las ciencias, distinguiéndose como pediatra de reconocida capacidad y como profesional dotado de elevados y nobles sentimientos.

El decreto señala que a sus relevantes virtudes profesionales, el doctor Reid Cabral, unió la de su amor a la patria y a los principios democráticos hasta llegar al sacrificio de su vida, tras haber ofrecido protección y asilo a algunos de los hombres comprometidos en la gesta heroica del 30 de mayo.

Fuente externa.

*Pediatra
de reconocida
capacidad y
noble condición
humana*



Invisten con el título de Doctora Honoris Causa a destacada galena salvadoreña



Momentos en que es investida María Isabel Rodríguez con el título de Doctora Honoris Causa.

En un acto solemne, encabezado por la rectora Emma Polanco Melo, la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), a través de su Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), invistió a la salvadoreña María Isabel Rodríguez con el título de Doctora Honoris Causa, por sus múltiples méritos y contribuciones al desarrollo de la salud pública y el compromiso

con la educación y la ciencia.

La doctora Rosel Fernández, decana de la Facultad de Ciencias de la Salud, quien tuvo a cargo la presentación de la semblanza de la homenajead, resaltó de esta su formación profesional y humana, y su trayectoria de más de 20 años de trabajo para la Oficina Panamericana de la Salud (OPS) y la Oficina Mundial de la Salud (OMS), labor que le permitió colaborar con el sistema de salud de la República Dominicana.

De igual forma, destacó de ella el hecho de haber sido la primera mujer decana de la Facultad de Medicina de

la Universidad de El Salvador, primera rectora de esa academia, y primera ministra de salud de su país.

En tanto que, la rectora Polanco Melo, al pronunciar las palabras centrales de la actividad, expresó su satisfacción por invertir con el título otorgado a una personalidad con una formación universitaria sólida, que ha hecho importantes aportes al sistema de salud de su país y de múltiples países de América Latina.

De su lado, la doctora Rodríguez agradeció a las autoridades universitarias la distinción, e hizo importantes recomendaciones referentes a la construcción de un sistema de salud universal, al tiempo que manifestó sentir respeto, cariño y admiración por la República Dominicana.

Señaló que en Latinoamérica queda mucho por hacer en materia de salud, y calificó la salud como un derecho de los pueblos y un deber del Estado.

A la actividad, celebrada en el parinifo Ricardo Michel, de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales, asistieron funcionarios, docentes, estudiantes, servidores administrativos e invitados especiales.



La homenajead se dirige al público que asistió a la actividad.

Juramentan nuevos delegados profesoriales ante Consejo Directivo FCS

En sesión ordinaria, el Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), presidido por los doctores Rosel Fernández y Robert Benjamín Hernández, decana y vicedecana de esta dependencia universitaria, respectivamente, juramentó a los doctores Reynaldo Parra y José M. Contreras como nuevos delegados profesoriales ante ese organismo de dirección.

En el mismo escenario tuvo también lugar la presentación de un proyec-

to para la creación del Laboratorio de Simulación, a cargo de la doctora Rosanna Elías de Quiñones, directora de Postgrado de la FCS, quien se hizo acompañar de las docentes Arquidea Durán, Edith Ramírez y Meregilda Familia.

El referido laboratorio vendría a suplir necesidades que a nivel forma-

tivo requieren distintas carreras que se imparten en esta facultad.



La doctora Rosel Fernández juramenta a los nuevos delegados profesoriales.

Realizan XXV jornada de actualización en Ciencias Fisiológicas



Autoridades entregan una placa de reconocimiento al maestro Eleuterio Pascual por su dilatada labor docente en la Escuela de Ciencias Fisiológicas.

En el marco de su programa de Educación continuada, la Escuela de Ciencias Fisiológicas, de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS-UASD), realizó su XXV jornada de actualización en ciencias fisiológicas, con el objetivo de ofrecer a los participantes la oportunidad de actualizar sus conocimientos sobre los distintos temas que fueron expuestos en la actividad.

Las palabras de apertura de la jornada, dedicada a Eleuterio Pascual Marcelino, docente de generaciones de esta unidad académica, estuvieron a cargo de la doctora Zelandia Matos, directora de la Escuela de Ciencias Fisiológicas, quien resaltó la importancia del evento, destacó las cuali-

dades del homenajeado, y exhortó a los estudiantes a sacar el mayor provecho posible al encuentro científico.

En tanto que, la doctora Rosel Fernández, decana de la Facultad de Ciencias de la Salud, resaltó la tradición científica de la Escuela de Ciencias Fisiológicas y la continuidad en la realización de la jornada, la que calificó como un espacio propicio para que los estudiantes puedan tener acceso a conocimientos actualizados.

De su lado, el maestro Eleuterio Pascual agradeció a las autoridades de

la FCS y de la Escuela de Ciencias Fisiológicas por el reconocimiento que se le hiciera, y a su familia por el apoyo recibido en su trayectoria como docente.

La jornada, que tuvo como escenario el Aula Magna de la Universidad Autónoma de Santo Domingo, incluyó la presentación de siete conferencias, la primera de la cuales estuvo a cargo del doctor Eloy Álvarez, investigador cubano invitado al evento.

La mesa de honor de la actividad fue presidida, además de las personas ya mencionadas, por los doctores Jorge Asjana, director general de Relaciones y Cooperación Nacional e Internacional; Ángel Díaz, director de Investigaciones de la FCS, y Mario Díaz, coordinador de la Cátedra de Bioquímica.



Estudiantes y profesionales del área de la salud presentes en el encuentro científico.

Escuela de Farmacia ofrece ciclo de conferencias sobre nutrición y bienestar

La Escuela de Farmacia de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS-UASD) ofreció un ciclo de conferencias con el tema: “Nutrición y Bienestar”, con el objetivo de dotar a los participantes de los conocimientos básicos necesarios para ofertar la atención integral requerida por la población, a través de prácticas educativas dirigidas a que se adopten estilos de vidas saludables.

De igual forma, con el ciclo de conferencias se pretendió describir las principales estrategias de una alimentación equilibrada y balanceada, conocer las posibles consecuencias del consumo de alimentos industrializados, identi-

car algunos mitos acerca de la alimentación, y promover la importancia de la actividad física.

El acto de apertura de la actividad fue encabezado por las maestras Dileisys Paniagua, directora de la escuela de Farmacia, e Ysabel Noemí Tejada, coordinadora de

la Cátedra de Bromatología y Nutrición.

Las conferencistas invitadas fueron las doctoras Yicenia Brito, endocrinóloga, infectóloga y nutricionista clínica; Maribel Grullón, nutrióloga clínica y especialista en medicina deportiva, y Elvira Méndez, nutrióloga clínica.



Autoridades y conferencistas previo al inicio de la actividad.



Escuela de Farmacia realiza curso-taller sobre servicios farmacéuticos

En el marco de su programa de educación continuada, la Escuela de Farmacia, de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS-UASD), organizó el curso-taller titulado “Servicios farmacéuticos centrados en el paciente”, el cual tuvo como facilitadora a la doctora Maraelys Morales González, farmacéutica clínica e investigadora de la Universidad de Oriente, Santiago de Cuba.

En su apertura, la actividad fue encabezada por Dileisys Paniagua, directora de la Escuela de Farmacia; Delys Rodríguez, coordinadora de la Cátedra de Farmacia Clínica y Comunitaria; Mussetta Cedeño y Juana Castillo, pasadas directoras de la escuela; Francia Pie, Ana Isabel Herrera y Raisa Núñez Lantigua, docentes de esta unidad académica.

La maestra Paniagua, quien tuvo la responsabilidad de presentar formalmente a la facilitadora, resaltó de esta su sólida formación profesional, destacó la importancia del curso e instó a los presentes a sacar buen provecho al evento.

La disertante planteó que la actividad de una farmacia ha evolucionado notable-

mente en los últimos años, cambiando su rol principal del medicamento como elemento aislado por el de medicamento contextualizado en el tratamiento farmacológico, y que por ello se deben diseñar y ofertar servicios farmacéuticos que beneficien al paciente, la familia y la comunidad.

En la actividad participaron docentes, estudiantes, farmacéuticos que trabajan en centros de salud e instituciones de servicios y personal de distintas cadenas farmacéuticas.



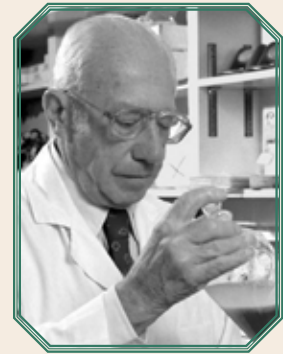
La maestra Dileisys Paniagua (derecha) en momentos en que presenta a la facilitadora del curso.

Los maestros Nelson Vargas y Servio Sánchez, director y supervisor general de la Dirección de Bienestar Estudiantil, respectivamente, agradecieron la colaboración de la FCS para hacer posible la entrega del premio al Mérito Estudiantil.

De su lado, las autoridades de la FCS se mostraron en la mejor disposición de seguir apoyando este tipo de iniciativas.

Los estudiantes de la FCS, que calificaron para honor al mérito en el citado período, pueden pasar por el Decanato FCS (3er. nivel del antiguo Marión) a retirar sus certificados.

NOTAS HISTÓRICAS



BENZODIAZEPINAS (1959): LEO STERNBACH

Contribución: Creó una clase eficaz de fármacos con propiedades ansiolíticas y relajantes.

La decisión del químico Leo Sternbach (1908-2005) de reinvestigar compuestos tricíclicos que había aislado durante su estudio de tintes, en la Universidad de Cracovia, en vísperas de la Segunda Guerra Mundial, finalmente condujo al descubrimiento de la clase de fármacos derivados de la benzodiazepina, inclusive el diazepam (Valium).

En la década de 1950, en su laboratorio en Hoffman-LaRoche en Nueva Jersey, Sternbach y su equipo estudiaron decenas de compuestos, todos los cuales resultaron biológicamente inactivos. Sin embargo, en un giro teatral del destino, una muestra (que había andado rodando por el laboratorio sin pruebas completas y que se salvó de la destrucción en el último minuto) resultó que tenía extraordinarias características tranquilizantes. Nació el fármaco clordiazepóxido (Librium), y toda una nueva clase de fármacos, las benzodiazepinas. Siguió el diazepam en 1963.

Fue el fármaco más prescrito en Estados Unidos entre 1969 y 1982, con ventas anuales máximas de 600 millones de dólares. En la actualidad en todo el mundo existen alrededor de 30 benzodiazepinas, prescritas para ansiedad, relajación muscular, trastornos del sueño, anestesia y epilepsia.

Después de una prestigiosa carrera en investigación, que incluyó a 241 pacientes, Sternbach fue designado como uno de los estadounidenses más influyentes en el Siglo XX por el US News & World Report.

Autoridades FCS reciben certificados de Honor al Mérito

Los doctores Rosel Fernández y Robert Benjamín Hernández, decana y vicedecano de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), recibieron un total de 1,838 certificados del Premio Honor al Mérito Estudiantil correspondiente al semestre 2018-1, a los fines de que estos sean entregados a los estudiantes del área de la salud que obtuvieron calificaciones sobresalientes en el referido período académico.



Los doctores Rosel Fernández y Robert Benjamín (centro) reciben los certificados de honor al mérito estudiantil de manos de los directivos de Bienestar Estudiantil.

Dan apertura a tercera cohorte diplomado en entomología y control de vectores

En un acto al que asistieron autoridades universitarias y representantes de distintas instituciones invitadas, la Escuela de Salud Pública, de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS) dio apertura a la tercera cohorte del diplomado en Entomología y Control de Vectores en Salud Pública, proyecto ejecutado a través del convenio entre la Universidad Autónoma de Santo Domingo, el Ministerio de Salud Pública, y el proyecto ZAP de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), en República Dominicana.

El diplomado, cuyo acto de apertura se llevó a cabo en el auditorio Agustín Heredia, de la Escuela de Odontología, tiene como objetivo la formación de profesionales y técnicos en el área de entomología en salud pública, para fortalecer las capacidades en el monitoreo y control de vectores causantes de enfermedades como el dengue, zika, chikungunya, entre otras.

El acto protocolar fue encabezado por Mauro Canario, vicerrector de Investigación y Postgrado, en representación de la rectora Emma Polanco Melo; Rosel Fernández, decana de la Facultad de Ciencias de la Salud; Ruth Agüero, directora de la



Autoridades universitarias e invitados que presidieron el acto de apertura del diplomado.

Escuela de Salud Pública; Ubardino Jaques, en representación del ministro de Salud Pública, Rafael Sánchez Cárdenas; Jo Jean Elene, directora de la Oficina de Salud y Población de la USAID, y Julio Borbón, vicedecano de la Facultad de Ciencias Agronómicas y Veterinarias.

La maestra Agüero, quien tuvo a cargo las palabras de apertura del evento, señaló que el tema de control de vectores tiene una importancia extraordinaria para el país, y que la formación de recursos humanos en este campo es uno de los retos a vencer.

En tanto que, la decana de la FCS hizo énfasis en que la UASD sigue jugando

su rol en lo que respecta a la formación de los recursos humanos que necesita el país para enfrentar la problemática de las enfermedades transmitidas por vectores, al tiempo que afirmó que ese es un compromiso intersectorial.

Los asistentes al acto de inauguración, entre ellos unos 30 participantes en el diplomado, tuvieron la oportunidad de escuchar la ponencia del doctor José Manuel Puello, quien disertó acerca de los “Avances y desafíos de la República Dominicana en el control de vectores en el contexto del plan de acción sobre entomología y control de vectores 2018-2023”.

Realizan jornada científica sobre alergia en la atención primaria

En el marco del lema: “Vinculación UASD-Sociedad”, y a propósito del Día Mundial del Asma, que se celebra en varios países el 7 de mayo de cada año, la Universidad Autónoma de Santo Domingo, a través de su Facultad de Ciencias de la Salud, acompañó a la Sociedad Dominicana de Alergia, Asma e Inmunología en la realización de una jornada científica sobre alergología para la atención primaria.

Los doctores Rosel Fernández, decana de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS-UASD); Ramón Antonio Almodóvar Haché, presidente de la Sociedad Dominicana de Alergia, Asma e Inmunología (SDAI); Wilson Roa Familia, presidente del Colegio Médico Dominicana (CMD); Zelandia Matos, directora de la Escuela de Ciencias Fisiológicas, y Zoila Escobar, directora de la Escuela de Bioanálisis, figuran entre las autoridades e invitados que conformaron la mesa de honor de la actividad.

La doctora Fernández indicó que la UASD como academia no puede estar de espaldas a las realidades de salud que vive el país; y es en ese sentido, que, cumpliendo con su rol de formar talentos humanos actualizados, que den respuestas a las principales demandas de salud de la población, se unió a la Sociedad Dominicana de Alergia, Asma e

Inmunología en un evento sin precedentes para todos los estudiantes y profesionales con deseos de actualizarse en los problemas alérgicos.

A la actividad realizada en el Aula Magna, en la que también hablaron los doctores Almodóvar Haché y Rosa Familia, asistieron alrededor de mil personas.



Integrantes de la mesa principal, presidida por la doctora Rosel Fernández.



Renombrado abogado francés dicta conferencia sobre gestión jurídica del riesgo médico

Docentes, internos, estudiantes y profesionales invitados abarrotaron el salón Guarocuya Batista del Villar, de la Escuela de Medicina, escenario en el que el notable abogado francés Alain Garay dictó la conferencia titulada “Gestión jurídica del riesgo médico y formación en derecho médico”, actividad que fue organizada por la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS).

La mesa principal de la actividad fue presidida por Rosel Fernández, decana de la FCS; Mauro Canario, vicerrector de Investigación y Posgrado; Ramona Isa Medina, decana de la Facultad de Ciencias Agronómicas y Veterinarias; Marcos Núñez, decano de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad Iberoamericana (UNIBE); Severo Mercedes, Profesor Honorario de la UASD, y Alain Garay, conferencista invitado.

La doctora Fernández se comprometió a introducir el tema de la gestión jurídica del riesgo médico dentro del rediseño curricular, y evaluar la pertinencia de

que el Derecho Médico pase a ser una asignatura, por ser éste de gran relevancia en el escenario de salud de la República Dominicana.

En tanto que, el doctor Garay hizo énfasis en la importancia de que los médicos reciban apropiada formación para manejar legalmente el tema de riesgo médico, y poder así evitar consecuencias jurídicas derivadas de su ejercicio profesional; al tiempo que, hizo énfasis en la importancia de una comunicación adecuada entre galenos y pacientes.

Cabe señalar que, Alain Garay es investigador de la Facultad de Derecho D.Aix-Marseille y profesor de Derecho Médico en la Facultad de Derecho de Montpellier.

La actividad fue encabezada, además, por el doctor Robert Benjamín Hernández, vicedecano de la Facultad de Ciencias de la Salud, y en la misma estuvieron presentes destacadas personalidades del área de la salud, pasadas y actuales autoridades universitarias.



El doctor Alain Garay en momentos en que recibe un pergamino de reconocimiento de manos de las autoridades de la Facultad, luego de finalizar su conferencia.

Estudiantes de Medicina muestran conocimientos y destrezas en Feria de Neurociencia

Estudiantes de la carrera de Medicina, bajo la directrices del doctor Amaury García, docente de la Escuela de Ciencias Morfológicas, pusieron a prueba sus conocimientos y destrezas al participar en la Feria de Neurociencia, un espacio que es habilitado al final de cada semestre para que los futuros galenos puedan mostrar sin reservas su

creatividad y el dominio que tienen del funcionamiento del sistema nervioso central del ser humano.

En la actividad estuvieron presentes como invitados el doctor Mauro Canario, vicerrector de Investigación y Postgrado, y la maestra María Virtudes Méndez, directora de la Escuela de Enfermería.



Los docentes Mauro Canario, Amaury García y María Virtudes Méndez junto a estudiantes de medicina que participaron en la actividad.



Los doctores Amaury García y Mauro Canario conversan con estudiantes que participaron como expositores en la feria.

El doctor Amaury García señaló que con esa actividad pretende convertir el proceso enseñanza-aprendizaje en una experiencia enriquecedora y diferente, donde los estudiantes son los verdaderos artífices de todo lo que en la feria se muestra.

El doctor Canario también calificó la feria como una fiesta del conocimiento y felicitó a los estudiantes que participaron en la misma.

ESTUDIANTIL

Consejo Directivo FCS reconoce egresadas con honores de Imagenología y Medicina

En sesiones separadas, el Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias de la Salud, presidido por los doctores Rosel Fernández y Robert Benjamín Hernández, decana y vicedecana de esta dependencia universitaria, respectivamente, reconoció a Tatiana González Pérez, egresada de la licenciatura en Imagenología, y a Melissa Rafaela Jiménez Alcántara, graduada de la carrera de Medicina, ambas investidas con los más altos honores en sus respectivas graduaciones.

González Pérez, quien se invistió el 24 de abril del presente año, acumuló un índice de 97.9, el mayor entre todos los graduandos, para alcanzar el lauro de Summa Cum Laude, lo cual le permitió pronunciar el discurso de agradecimiento en representación sus compañeros.



De izquierda a derecha, Zoila Escobar, Rosel Fernández Tatiana González Pérez y Robert Benjamín Hernández, en la entrega de un pergamino de reconocimiento.

En tanto que, Melissa Rafaela Jiménez Alcántara, quien se graduó en la pasada investidura del 14 de junio, alcanzó un índice de 92.6 (Magna

Cum Laude), y también pronunció el discurso en nombre de sus compañeros, por ser la graduanda con los honores académicos más altos.



Autoridades de la Facultad de Ciencias de la Salud entregan reconocimiento a la doctora Melissa Rafaela Jiménez Alcántara.

Al momento de entregarles sus respectivos pergaminos de reconocimiento a las egresadas, la decana expresó el orgullo que siente la Facultad de Ciencias de la Salud al tener egresadas con tan altos méritos académicos, fruto de sus esfuerzos, y en cada ocasión les deseó éxitos en el ejercicio de sus profesiones.

De su lado, las homenajeadas, por separado, resaltaron la distinción hecha por el Consejo Directivo, y tuvieron palabras de agradecimiento para la Academia y para quienes fueron sus maestros, por compartir sus conocimientos y motivar a los estudiantes a dar lo mejor de sí cada día.



Bioanalistas celebran su Día



Autoridades y docentes junto a la maestra Rosanna Elías, quien recibió un reconocimiento en la actividad.

Con gran entusiasmo, docentes de la Escuela de Bioanálisis, de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS-UASD) celebraron el Día Nacional del Profesional del Laboratorio Clínico, actividad a la que asistieron

maestra Zoila Escobar, directora de la Escuela de Bioanálisis; Ángel Nadal, director de la Escuela de Odontología; Rosanna Elías de Quiñones, pasada directora de esa unidad académica,

decenas de bioanalistas, quienes tuvieron la oportunidad de pasar juntos momentos muy agradables.

La actividad fue encabezada por Rosel Fernández y Robert Benjamín Hernández, decana y vicedecano de la FCS;

quien recibió un pergamino de reconocimiento por sus aportes a la escuela, entre otros invitados.

El encuentro, que se llevó a cabo en el auditorio Guarocuya Batista del Villar de la Escuela de Medicina, y al que asistieron docentes de la sede central y de distintos centros y recintos universitarios regionales, contó con la disertación de la doctora Ysabel Noemí Tejeda, nutrióloga, quien habló sobre “Hábitos Saludables”.

Cabe recordar, que el Día del Bioanalista se celebra en el país el 9 de mayo de cada año, como un tributo a la valiosa labor que realizan esos profesionales del sector salud.

Escuela de Farmacia da apertura a maestría en Alimentación y Nutrición

Dando continuidad a su oferta en el área de postgrado, la Escuela de Farmacia, de la Facultad de Ciencias de la Salud, dio apertura a la maestría en Alimentación y Nutrición, versión 2019-2021, la cual tiene como objetivo proporcionar a los participantes una formación académica de alto nivel profesional.

La mesa principal del acto de apertura la integraron los maestros Mauro Canario, vicerrector de Investigación y Postgrado; Rosel Fernández, decana de la Facultad de Ciencias de la Salud; Dileisys Panigua, directora de la Escuela de Farmacia; Alberta Lora Flores, coordinadora de la Maestría, y Arquidia Durán, docente de la Escuela de Enfermería, en representación de la maestra María Virtudes Méndez.

La doctora Fernández manifestó que la citada maestría, cuyo acto de apertura se llevó a cabo en el Salón de Orientación de la Biblioteca Pedro Mir, se ha ido fortaleciendo con el paso de los años, con una oferta actualizada para dar respuestas a la demanda de profesionales cualificados en esa área.

En ese mismo orden, la directora de la Escuela de Farmacia señaló que con ese

programa, en el que participan 45 profesionales de distintas disciplinas del área de salud, los maestrantes podrán actuar como agentes de cambio, con el fin de contribuir al mejoramiento de la situación alimentaria y nutricional de la población dominicana, y a la vez desarrollar habilidades y destrezas que garanticen la calidad de los servicios nutricionales.



Autoridades y docentes que presidieron el acto de apertura de la maestría.

Escuela de Odontología culmina con éxito ciclo de conferencias

La Escuela de Odontología, dirigida por el doctor Ángel Nadal, culminó con éxito su ciclo de conferencias 2019, que abarcó distintos temas de interés para estudiantes y profesionales del campo de la odontología, los cuales fueron abordados por expertos destacados en sus respectivas áreas de especialización.

La organización de esa actividad se enmarca en la oferta del programa de edu-

cación continuada de la escuela, con el propósito de contribuir con la formación e integrar de estudiantes y profesionales de la odontología.

El citado ciclo de conferencias llegó a su fin con la presentación de la ponencia “Música, Medicina y Odontología”, a cargo del doctor Ángel Delgado, a quien le fue entregado un certificado por su participación en el evento.



El doctor Ángel Nadal junto al público que dio su respaldo al ciclo de conferencias.

Escuela de Enfermería participa en jornada de vacunación de las Américas

Siendo coherente con su compromiso social, la Escuela de Enfermería, en coordinación con el Área V del Ministerio de Salud Pública, participó de manera activa en la Jornada de Vacunación de las Américas, una iniciativa que tiene como objetivo inmunizar a la población contra distintas enfermedades.

En la jornada que se llevó a cabo los días 4, 5, 11 y 12 de mayo del presente año, participaron 60 internas y 20 estudiantes de la carrera de enfermería, que cursaban la asignatura de Atención Comunitaria. De las participantes, unas fueron asignadas en unidades de atención primaria que funcionan como puestos fijos de va-

cunación y otras realizaron visitas casa por casa.

La participación en esta actividad fue coordinada por la maestra María Virtudes Méndez, directora de la Escuela de Enfermería;

Nancy Soto, coordinadora del internado de enfermería; Silvia Tejada, coordinadora de la cátedra de Enfermería Comunitaria y Esmelda García, coordinadora de la cátedra de Enfermería Clínica Quirúrgica.



La maestra María Virtudes Méndez (vestida de negro y rojo) junto a docentes y estudiantes que participan en la jornada.

Entregan certificados a participantes Diplomado Endodoncia

En un acto celebrado en el auditorio Doctor Agustín Heredia, de la Escuela de Odontología, de la Facultad de Ciencias de la Salud-UASD, esta unidad docente entregó certificados a participantes en el segundo diplomado en Endodoncia, quienes concluyeron satisfactoriamente esa formación académica ofertada por dicha escuela.

La actividad fue encabezada por los doctores Rosel Fernández, decana de la Facultad de Ciencias

de la Salud; Ángel Nadal, director de la Escuela de Odontología; Carolina Ramón, coordinadora del diplomado, y Ana Campusano, coordinadora de la Cátedra de Operatoria Dental, los cuales tuvieron palabras de felicitaciones y motivación para los presentes.

El diplomado, con una duración de 12 semanas, dirigido a estudiantes de términos y profesionales de la odontología, tuvo como objetivo capacitar a los participantes en los procedimientos esenciales y mo-

dernos de la endodoncia, además de desarrollar destrezas que les permitan realizar maniobras necesarias en un tratamiento endodónticos.

La clausura de la segunda versión del citado diplomado, en el que se han capacitado alrededor de 50 personas, es una muestra de que la Escuela de Odontología sigue afianzando su oferta de educación continuada, contribuyendo así con la especialización del personal del área.



Participantes en el diplomado, con sus respectivos certificados, junto a las autoridades.



Escuela de Enfermería da apertura programa especialización en Salud Materno-Neonatal



Autoridades universitarias y representantes de instituciones que auspician el programa presiden la mesa de honor de la actividad.

La Escuela de Enfermería, conjuntamente con el Ministerio de Salud Pública (MSP) y el Servicio Nacional de Salud (SNS), dio formal apertura al programa de especialización en Salud Materno Neonatal de Bajo Riesgo y Planificación Familiar, con el cual se busca contribuir con la formación de postgrado del personal de enfermería.

A través de cinco módulos, el programa prevé la adquisición de competencias en el control de embarazo de bajo riesgo, asistencia a la mujer en proceso de parto, atención del recién nacido, puerperio normal y planificación familiar, y consejería

y tecnología anticonceptiva.

El acto de inauguración fue encabezado por Mauro Canario, vicerrector de Investigación y Postgrado; Pablo Valdez, vicerrector Administrativo; Rosel Fernández, decana de la Facultad de Ciencias de la Salud; Héctor Quezada, viceministro de Salud Colectiva del Ministerio de Salud Pública; Chanel Rosa Chupani, director del Servicio Nacional de Salud; y Sonia Vásquez, representante del Fondo de Población de las Naciones Unidas.

Cabe destacar, además, la presencia de las maestras María Virtudes Méndez, directora de la Escuela

de Enfermería, y Arquidea Durán, coordinadora del programa, entre otros funcionarios e invitados que asistieron a la actividad.

Esta iniciativa cuenta con la colaboración del Departamento de Promoción de la Salud de la Mujer y el Recién Nacido de la Facultad de Medicina de la Universidad de Chile, a través del Fondo de Población de las Naciones Unidas (UNFPA) y el apoyo de la Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud (OPS/OMS) el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF), el Project HOPE y la Fundación Popular.



Autoridades junto a profesionales de ginecobstetricia, perinatología y enfermería certificados como tutores-docentes.

Maestros-Maestras Sembradores de conocimientos y esperanzas

El 30 de junio celebramos con júbilo el Día del Maestro. Les rendimos tributos por su tesón y perseverancia en la noble tarea de forjar académica y cívicamente los hombres y mujeres que requiere la patria, para avanzar hacia su pleno desarrollo.

Maestro, maestra que tus conocimientos y sabiduría continúen siendo cimientos de esperanza para quienes ven en ti el ejemplo a seguir y el estímulo para vencer obstáculos y alcanzar las metas anheladas.



¡ Felicidades en su Día !