

NOTICIAS

Rebeca Monroy Torres, Andrés Castañeda Gordillo



Evento: visita a la escuela de la comunidad de laborcita para realizar tamizaje a los niños de primaria, que consistió en la aplicación de recordatorio de 24 horas, antropometría, toma de glucosa y hemoglobina, encuesta socioeconómica y evaluación visual, además de realizar una toma de muestras de agua.

Fecha: 1 de julio de 2016.

El programa de detección y prevención de deficiencias nutrimentales, se lleva a cabo

en al Laborcita desde el 2013, de parte de la Universidad de Guanajuato y del Observatorio Universitario de Seguridad Alimentaria y Nutricional del Estado de Guanajuato, A.C.

Lugar: Escuela primaria Justo Sierra de la comunidad de laborcita León Gto.

Asistentes: Dra. Rebeca Monroy Torres, Emerson Giraldo, Jorge López, Marcos León, Karen Medina, Graciela de Jesús, Edison Quintanilla y Rubén Romano.



Evento: entrega de resultados del tamizaje visual y del estado nutricional, realizado por los alumnos del verano de investigación a los alumnos de la escuela primaria *Justo Sierra* de la laborcita en León Gto.

Fecha: 13 de julio de 2016.

En esta visita se entregaron a las madres de familia, los resultados de la detección

de anemia y visual, que se realizó a los niños de primer año, así como un taller de fomento de alimentación saludable para la prevención de anemia y para canalizar a los alumnos con alguna alteración visual, teniendo una buena respuesta de parte de la población y del médico del centro de salud así como de la Jurisdicción sanitaria de León, Guanajuato.

Asistentes: Dra. Rebeca Monroy (responsable del proyecto), Emerson Giraldo, Jorge López, Marcos León, Karen Medina, Graciela de Jesús, Patsy Baltazar, Carolina Med. y Lucía Karina Cervera.



Evento: entrega de resultados a las madres de los niños de la primaria ladrilleras del refugio, por los jóvenes inscritos en el verano de investigación 2016. Derivado de un diagnóstico nutricional integral que se realizó durante el verano de la ciencia con la participación de alumnos de Ciencias ambientales, de nutrición y un optómetra de Colombia, fue que se desarrollaron varios proyectos con impacto social, uno de ellos fue el tamizaje de anemia en las ladrilleras del refugio en la escuela primaria, en primer año, los resultados se compartieron con la Jurisdicción VII y el centro de Salud, a los que pertenecen los niños. Esta experiencia es un indicador para poder trabajar de forma colaborativa las instituciones académicas y las del sector salud.

Fecha: 16 de julio del 2016.

En esta visita se entregaron a las madres de familia, los resultados de la detección

Lugar: comunidad Ladrilleras de Refugio

Asistentes: Trabajadores de ladrilleras, Dra. Rebeca Monroy Torres, Edison Quintanilla y Rubén Romano.





Evento: Bienvenida al alumno Andrés Castañeda de la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas para iniciar su Servicio Social Profesional en LANySA.

Durante un año, el alumno se integrará a actividades de investigación, académicas, gestión, donde generará competencias además de las disciplinares de la nutrición, las de investigación, otras actitudinales y administrativas. De forma que el alumno genere el gusto por la investigación en nutrición ambiental y seguridad alimentaria. Es el primer estudiante que viene de la Universi-

dad de Ciencias y Artes de Chiapas, el programa ha tenido hasta el momento cuatro alumnos, tres del campus Celaya Salvatierra y una alumna del campus León, así como alumnas de prácticas y servicio social universitario.

Fecha: 1 de agosto del 2016.

Asistentes: Dra. Rebeca Monroy, PLN. Andrés Castañeda, Graciela González, Marcos León, Jorge López, Karen Medina, Carolina Medina, Beatriz Román, Elisa GN, Patsy Baltazar y Karina Ramírez.

Fecha: 3 de agosto de 2016.

Evento: Taller de buenas prácticas de higiene para los vendedores de alimentos en la vía pública. Derivado de un seguimiento por parte de los alumnos que cursaron la asignatura de Sanidad de alimentos, en el 4° semestre de la Licenciatura en Nutrición y donde se realizaron actividades prácticas sobre la evaluación y vigilancia de la higiene en los preparadores de alimentos en vía pública y el siguiente paso fue la impartición de un taller derivado de este diagnóstico para coadyuvar con otros programas como los de la Dirección de Riesgos Sanitarios del Estado de Guanajuato y la Jurisdicción VII de León, Guanajuato. El taller fue impartido por los alumnos del Verano DELFIN de investigación el 3 de agosto del 2016, Jorge López de la Universidad de Sinaloa y Carolina Medina de la Universidad de Nayarit, ambos estudiantes de nutrición y organizado por la Dra. Monroy Torres. Al finalizar el taller se les fue entregado a los asistentes un pequeño kit que contenía: gel antibacterial, nitrato de plata como antiséptico y desinfectante, y algunos manuales para el manejo de los alimentos que fue proporcionado por COFEPRIS, Guanajuato.



Fecha: 3 de agosto de 2016.

Evento: Participación de la Dra. Rebeca Monroy Torres en el 1er Foro Estatal de Prevención Contra Riesgos Sanitarios de COFEPRIS, con la ponencia *Seguridad alimentaria: Indicadores para la inocuidad de alimentos*. Donde se dieron a conocer las estrategias a través de la investigación para resolver problemas de índole sanitario como es la falta de acceso a agua. Se dio a conocer en la asignatura de Sanidad de alimentos, que se imparte en el 4° semestre de la Licenciatura en Nutrición y donde se generan prácticas sobre la evaluación y vigilancia de las buenas prácticas de higiene en los preparadores de alimentos en vía pública y los estudiantes de nutrición realizan un diagnóstico y un seguimiento en e semestres a los locales que se encuentran fuera del campus León de la Universidad de Guanajuato.

Lugar: Poliforum, León, Guanajuato.

Asistentes: Karen Medina y Andrés Castañeda.

Fecha: 24 de agosto de 2016.

Evento: Taller de conducta responsable en investigación impartido por la Dra. Rebeca Monroy Torres y dando la bienvenida en el equipo LANySA a los nuevos integrantes del Servicio social Universitario de nutrición, con el debate *El plagio* causas y consecuencias.

Se generó un debate derivado de la situación de la tesis del presidente de la República y

fue oportuno el debate, ya que fue interesante como los jóvenes, han visto estas prácticas como normales, por lo que las instituciones educativas y los profesores tenemos un gran compromiso para generar estrategias de prevención del plagio de información.

Lugar: Torrón de Laboratorios, cuarto piso: Laboratorio de Seguridad Alimentaria y nutricional en la Universidad de Guanajuato Campus León.





Fecha: 29 de agosto de 2016.

Lugar: Laboratorio de Nutrición Ambiental y seguridad alimentaria del Departamento de Medicina y Nutrición, Campus León.

Ponente: Dr. Jacobo Herrera Rodríguez y la participación del alumno Andrés Gordillo, como parte del programa Rotatorio de Estancias y Prácticas profesionales (PREPP), como opción de servicio social en investigación, y dentro del programa se lleva a cabo la edición número 5 del seminario de actualización en temas de nutrición ambiental y seguridad alimentaria, organizado por la

Dra. Rebeca Monroy Torres. Con el tema *Alteraciones en la percepción de sabores por el consumo de drogas* y la revisión del artículo *Neuropharmacology of Learned Flavor Preferences*. Por lo que se analizó el papel que tienen los aditivos de los alimentos en la conducta de la población, principalmente la población joven.

Asistentes: Graciela de Jesús, MIC. Susana Ruiz, PLN. Andrés Gordillo, Laura Barchelot, Ángela Castillo, LN. Jessica Mares, Lucía Cervera y algunas estudiantes de 3er semestre de la Licenciatura en Nutrición.

