



INFORMATIVO INSITEZ

Consolidando Calidad en Salud.

En este número

EDITORIAL

Pag.1

ARTÍCULOS

- *Cáncer Infantil, abordar las inequidades*
- *¿Sabías qué?*

Pag.2

- *Dotación de insumos y materiales a INSITEZ COJEDES e INSITEZ VPDR*

Pag.3

- *Cierre de pasantías en INSITEZ*

Pag.4

- *Conociendo a nuestra gente*

Pag.5

Equipo Redactor:

Presidente: Dr. Alberto Quintero

Vicepresidente: MSc Erasmo Cadenas

Gerente General: Prof. Raúl Vegas

Gerente de División Gestión Médica:

Lcda. Maribel Contreras

Subgerente de Información y Estadística:

Lcda. Tarcila Arteaga

Subgerente de Sistema e Innovación

Tecnológica: Ing. Rafael Hernandez



INSITEZ Somos Todos

Para nadie es un secreto que desde hace tiempo atravesamos por una crisis económica que ha afectado a todos los servicios públicos y privados trastocando nuestro estilo de vida; la universidad entendida como un subconjunto social no ha escapado a ello, sin embargo con el apoyo del Gobierno Nacional, del Ministerio del Poder Popular para la Educación Universitaria, con la gestión de nuestras autoridades el Rector Dr. Alberto Quintero, el Vicerector de Servicio Prof: Erasmo Cadenas y el trabajo del equipo de INSITEZ se ha logrado mantener su funcionamiento como lo ha demostrado INSITEZ que durante un año de fuertes problemas ha atendido más de 6000 casos de salud. Esto no es un logro de una sola persona, sino de todo el conjunto social que conforma la comunidad universitaria. Reconocemos el esfuerzo de los gremios que han apoyado con donaciones y trabajo voluntario para dotar de material y recuperar nuestras áreas de trabajo, pero creemos que podemos hacer más.

Desde hace un tiempo, algunas cajas de ahorro vienen promocionando un seguro de salud para los trabajadores como una alternativa de protección a sus afiliados, lo cual es válido dentro de su modelo de gestión, nada criticable; sin embargo, consideramos que podemos asumir el reto y proponer que unifiquemos criterios para crear una propuesta conjunta entre los gremios y la Fundación INSITEZ para fortalecer y expandir los servicios que ofrecemos en la Fundación, creemos en el deseo colectivo y espíritu de cooperación de todos los miembros de la comunidad universitaria para lograr sacar adelante un proyecto de esta magnitud. En INSITEZ estamos abiertos para iniciar este trabajo en conjunto porque INSITEZ somos todos.



Futuro prometedor en el avance contra el cáncer infantil

En 1982, el doctor Mariano Barbacid, un investigador del NCI, y sus colegas identificaron un gen llamado NTRK, capaz de transformar las células sanas en células cancerosas. Cuatro años después, algunos de estos investigadores, informaron que el descubrimiento inicial había sido acertado solo en parte. El gen descubierto transformaba a las células sanas en células cancerosas únicamente cuando se unía a otro gen, un cambio molecular que se llama fusión de genes. Tras décadas de estudio, se logró definir cómo funciona NTRK en circunstancias normales y cómo la activación irregular causa cáncer. Estos descubrimientos sentaron las bases para la creación de los medicamentos que se llaman inhibidores de NTRK. Más tarde, se demostró que estos inhibidores son muy eficaces contra los cánceres que la fusión de NTRK con otro gen ayuda a estimular. Debido a la actividad impresionante en los estudios clínicos, hace poco la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) aprobó los inhibidores de NTRK para el tratamiento de cánceres con fusiones de NTRK, que aparecen en los niños y los adultos. El éxito de los inhibidores de NTRK no solo demuestra la importancia de las ciencias básicas, sino que es un excelente ejemplo de un logro reciente que beneficia a los niños con cáncer, destaca en ello la elaboración de las terapia de células T con CAR que curan a algunos niños con formas de leucemia muy avanzadas.

En reconocimiento del mes Nacional de Sensibilización sobre el Cáncer Infantil debemos reflexionar sobre el avance que logramos contra los cánceres que afectan sobre todo a los niños. Por ejemplo, la leucemia linfoblástica aguda (LLA) antes de los años cincuenta era mortal para todos, pero ahora, con las estrategias modernas para tratar esta enfermedad, es posible curar a más del 90 % de los niños con LLA, cualquier mención de avance también exige reconocer las áreas que todavía faltan adelantar. Para algunos tipos de cáncer infantil, como los cánceres de tejido blando y de sistema nervioso central, la supervivencia a largo plazo aún es desfavorable y los avances en los tratamientos son limitados. Es más, los niños que se curan del cáncer muchas veces deben enfrentar problemas de salud el resto de la vida debido a la enfermedad y el tratamiento, que incluye cirugías, radioterapia y quimioterapia intensivas. Estas desilusiones que aún existen fortalecen la determinación y el compromiso de la comunidad de investigación para descubrir formas innovadoras de curar a la mayor cantidad de niños con cáncer que sea posible, y de lograr esto con el mínimo de efectos secundarios a largo plazo para los sobrevivientes. Para ver el artículo completo visite el siguiente sitio web <https://www.cancer.gov/espanol/noticias/temas-y-relatos-blog/2021/sharpless-avances-contra-cancer-infantil>

¿Sabías qué?

La OMS tiene por objetivo lograr para 2030 una tasa de supervivencia de como mínimo, el 60% de los niños con cáncer a través de la iniciativa CureAll.





Vicerrectorado de servicios realiza dotación de insumos y materiales a INSITEZ COJEDES e INSITEZ VPDR

Durante los días 24 y 25 del pasado mes de febrero, el Vicerrectorado de Servicio representado por el MSc Erasmo Cadenas, hizo entrega de insumos y materiales a los Centros de Salud de INSITEZ ubicados en los Vicerrectorados de Planificación y Desarrollo Regional (Apure) y de Infraestructura y Procesos Industriales (Cojedes) como parte de las líneas de acción de la Unellez para contribuir a la seguridad social de la comunidad universitaria, en especial a sus trabajadores. De esta manera se cumplen las directrices emanadas del Presidente Obrero Nicolás Maduro Moros en materia de salud pública en beneficio del pueblo venezolano.

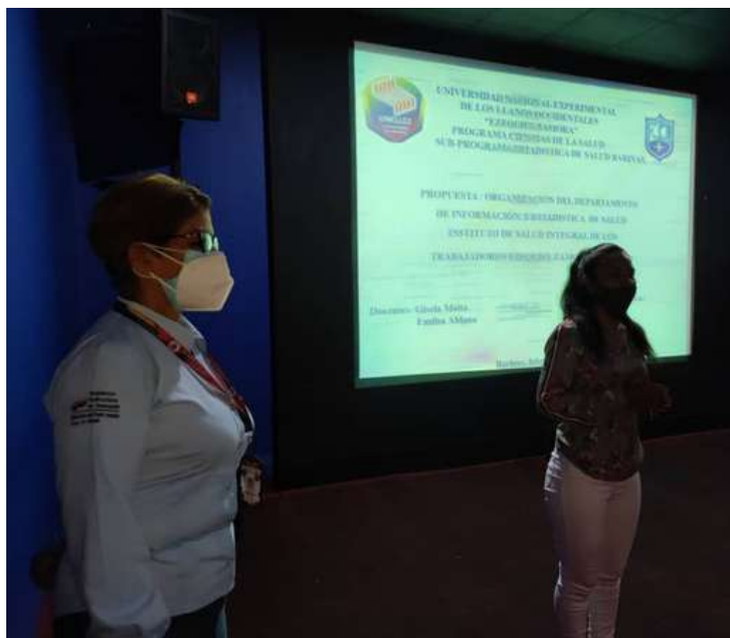


El Vicerrector de Servicios, Profesor Erasmo Cadenas, detalló que la Universidad Nacional Experimental de los Llanos Occidentales Ezequiel Zamora “Unellez”, se encuentra haciendo las adecuaciones para que próximamente se pueda instalar, por parte del Gobierno Nacional, una farmacia comunitaria dentro de la institución. Esta solicitud se llevó a cabo de parte del Vicerrectorado de Servicios hacia la Autoridad Única de Salud en el estado Barinas, la Doctora Ángela Torres, quien atendió el planteamiento y envió a parte de su equipo de trabajo a sostener una reunión con el Profesor Cadenas, y el Director del Instituto de Salud Integral de los Trabajadores Ezequiel Zamora (INSITEZ) Profesor Raúl Vegas, para evaluar la solicitud. Tras la reunión la Licenciada Mairepsi Uscategui y la Farmaceuta Jazmín López, parte del equipo de de Salud, realizaron las recomendaciones para el espacio donde se ubicará la Farmacia Comunitaria, las cuales explicó el Vicerrector, se están atendiendo de manera inmediata para que pronto se instale la farmacia en la Unellez. Con esto se busca el beneficio de toda la comunidad universitaria, aseveró el Profesor Erasmo Cadenas, quien detalló que los medicamentos ambulatorios, así como para enfermedades crónicas serán gratuitos. Agradeció el apoyo del Gobierno Nacional para seguir garantizando el bienestar de la comunidad universitaria, en especial con la atención a la salud que ha sido una de las áreas más importantes atendidas durante la gestión.

Fuente: <https://unellez.edu.ve/noticias/index.php?idCont=6007>

Autor: DICAP/Yesica Baudiño

Estudiantes de la carrera "Estadísticas de la Salud" presentaron trabajos de cierre de los subproyectos Prácticas Profesionales II y III basados en la experiencia adquirida en INSITEZ Barinas.



El jueves 24 de febrero, en la Cinemateca de la Biblioteca se llevó a cabo el cierre de los subproyectos Prácticas Profesionales II y III con la presentación por parte de los estudiantes de la carrera Licenciatura en Estadísticas de Salud. Contando con la presencia de representantes de INSITEZ, así como de la Coordinadora del Programa Ciencias de la Salud, Lcda. Maryuri Santana Jefe del programa Estadísticas de Salud, Lcda. Gisela Maita Coordinadora regional de Información y Estadísticas de salud del estado Barinas, Lcda Emilse Aldana, Coordinadora del Sistema Único de Información de Salud (SUIS) estado Barinas, los estudiantes expusieron la experiencia adquirida en el Centro Médico del INSITEZ en Barinas como parte de la implementación práctica de los conceptos teóricos adquiridos en la carrera. Parte de las actividades desarrolladas incluyen elaboración de formatos físicos y digital para sistematizar la información generada en el funcionamiento del Centro de Salud siguiendo las normativas vigentes en la materia, también presentaron una propuesta de

organigrama que permitirá gran mejora en el funcionamiento del reporte, recolección y análisis de dichos formatos que serán útiles en la toma de decisiones. Finalmente se realizó una ronda conversatoria en donde surgieron propuestas de investigación y los alcances que puede conllevar la correcta sistematización de los datos generados en la atención de los pacientes que asisten al Centro de Salud.



Conociendo a nuestra gente

Por : Lcda Tarcila Arteaga. Subgerente de Información y Estadísticas en Insitez.

En esta edición del boletín informativo damos a conocer al personal que conforma el talento humano de nuestra fundación y su labor dentro de ella a través de entrevistas cortas.

LENNY LAYA JEFE DE FARMACIA

En esta oportunidad continuamos la sección con la Lcda. en farmacia Lenny Laya quien es egresada de la ULA Mérida en el año 1995, contando con 27 años de experiencia en el área. Ingresó a la UNELLEZ en el año 2009 ella es una de las personas que conforman el equipo del área de atención a pacientes en la farmacia de INSITEZ.



T.A: ¿Por qué elegiste ser farmacéutica? que o quien te inspiro?

L.L: Bueno, no elegí ser farmacéutica. Mi carrera de base que quise fue estudiar medicina, pero por circunstancias de la vida me asignaron farmacia y le eche pichon, me costó, pero tuve que asumir toda esa situación primero hasta que acepte que esa fue la carrera que me toco y la saque. Por algo pasan las cosas el tiempo de Dios es perfecto y el quería que fuera farmacéutica.

T.A: ¿Al día de hoy, cual crees que es tu mayor logro en tu carrera?

L.L: A pesar de que no fue la carrera que escogí , doy gracias a Dios, a la Vida, al Universo, a la Tierra como se quiera llamar es la carrera que me ha dado el pan para sustentar mi casa para darle comida a mi hija, para mí, para hacer todo lo que he hecho, lo que he logrado y pues tengo que estar agradecida porque estoy donde estoy y estoy bien.

TA: ¿Cómo ha afectado la pandemia en tu trabajo actual en farmacia?

L.L: No lo ha afectado, ha sido para bien. te hablo desde los dos puntos de vista, tanto del privado como del publico. en cuanto al privado pues de hecho hubo proliferación de farmacias porque lo vieron de manera comercial. y en cuanto a la publica, pues no ha sido. en la unellez se hicieron turnos de 24 horas precisamente para que la gente no fuera todos los días y no se expusieran tanto, mas sin embargo este no la ha afectado directamente porque siempre ha estado abierta la farmacia y se le ha servido al personal.

TA: ¿Donde te gustaría estar profesionalmente en un futuro cercano?

L.L: En ese caso me gusta el presente porque me gusta mi trabajo, me gusta lo que hago, me gusta servir y pues de verdad a futuro sera mejor.