

26 de abril de 2023

Prof. Alejandro Rísquez Parra, Escuela Luis Razetti, Facultad de Medicina, UCV.

risqueza@gmail.com

Área: Formación sanitaria y ciudadana

PROMOCIÓN DE LA SALUD Y LA PREVENCIÓN DE RIESGOS PARA LA SALUD PÚBLICA ANTE LOS PELIGROS SOCIO-NATURALES.

¿Cuál ha sido la contribución de la Facultad de Medicina de la UCV en la consecución de los objetivos del desarrollo sostenible (ODS 3, 4, 16 y 17) sobre Salud y bienestar, Educación con calidad, Paz, Justicia e Instituciones sólidas y Alianzas para lograr los objetivos?

Las alertas y las situaciones de desastres son continuas y rutinarias, sin embargo, generan en la población general percepciones de riesgo distintas y deformes, temores, angustias y demandas de información científica, fácil de comprender para todo público.

La salud pública se ve comprometida de manera aguda e irreversible en los desastres socio naturales de manera tal que los preparativos son fundamentales para saber cómo actuar antes y durante (rescate, primeros auxilios, logística, comunicación, liderazgo) y tener la resiliencia y superar rápidamente el después. La educación sanitaria es la actividad fundamental que permite brindar competencia por medio del conocimiento, las destrezas y habilidades y la actitud para la toma acertada de decisiones basadas en la información y responsables sobre la salud, seguridad y el bienestar de la gente.

La experiencia las ESCUELAS LUIS RAZETTI Y JOSÉ MARÍA VARGAS, ESCUELA DE ENFERMERÍA, BIOANÁLISIS, NUTRICIÓN Y DIETÉTICA Y SALUD PÚBLICA de la FACULTAD DE MEDICINA junto a COMIR-UCV ha sido larga y extendida en la concientización, docencia, investigación y extensión y se han cultivado saberes en las comunidades por la transferencia de los conocimientos, destrezas y actitudes (cursos, conferencias, comunicaciones, medios de comunicación, redes sociales, etc.) investigación y trabajos de extensión por servicio social en las comunidades, instituciones, y establecimientos de salud. Por citar, algunas experiencias en desastres socio naturales que hemos participado los profesores, estudiantes, empleados y obreros, junto a Sociedades Científicas Venezolanas y la Academia Nacional de Medicina, Universidades, ONGs, OPS/OMS, y organismos públicos y privados mencionaremos los siguientes: Riesgos para la salud ante lluvias intensas con inundaciones y deslaves naturales, cambio climático, violencia: homicidios y accidentes de tránsito; brotes de Chagas por alimentos; enfermedades hídricas por fallas del saneamiento ambiental y la higiene de los alimentos; emergencia y reemergencia de enfermedades vacuno-prevenibles (sarampión y difteria); tabaquismo; accidentes del viajero; prevención durante manifestaciones públicas y ante el uso de gases lacrimógenos; epidemias por enfermedades transmitidas por vectores: paludismo, fiebre amarilla, dengue, zika y Chikunguña; pandemias de SARS, Influenza H1N1, Ébola, COVID-19 y viruela símica entre otras.

Confirmamos que la FACULTAD DE MEDICINA ha tenido una actividad intensa y las más de las veces, sobre temas de “noticias del día” que intentan brindar la tranquilidad y calma frente a situaciones de amenazas percibidas, con información científica y evidencias prácticas sobre “cómo actuar”, “qué hacer” y “practicar las conductas y prevenciones necesarias para evitar o mitigar los riesgos”.