

INVITADO ESPECIAL

VINCULACION ENTRE INVESTIGACION Y LOS PROGRAMAS DE SALUD



Dr. Rodolfo Cano Jiménez
Director Médico y de Investigación
Coordinación General de los Institutos Nacionales Salud
Secretaría de Salud en México

El compromiso que tenemos las autoridades federales, es el de apoyar y fomentar las actividades que se realizan en las diferentes entidades federativas, por eso creo que es importante mencionar como se da la vinculación entre la investigación y los programas de salud.

Primeramente mencionare que las políticas de salud del país están basadas en el Plan Nacional de Desarrollo 2001-2006, referente a los objetivos en salud que proponen mejorar las condiciones de salud de los mexicanos, abatir la desigualdad en salud, garantizar un trato adecuado en los servicios públicos y privados de salud, asegurar la justicia en el financiamiento en materia de salud, fortalecer el sistema de salud, en particular sus instituciones públicas. Con estas bases se elaboró el Programa Nacional de Salud, en el cuál se describen diez estrategias, de las cuáles la que define fortalecer la inversión en recursos humanos, investigación e infraestructura en salud, es la que trata esta reflexión.

Es importante señalar que nuestro país está en transición demográfica, epidemiológica, social, económica y política y que estas características hacen que la investigación sea bajo estas condiciones. No menos importante es la participación de instituciones como lo es el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), que entre sus objetivos estratégicos están el disponer de una política de estado en ciencia y tecnología, incrementar la capacidad científica y tecnológica del país y elevar la competitividad y la innovación de las empresas.

El camino que México debe tomar en estos aspectos es el de mayor inversión, con un mayor esfuerzo y colaboración de todos los actores que participan en la investigación. Es de rescatar que nuestro país está relacionado al desarrollo científico y tecnológico. La necesidad de cambio en la investigación en salud, hizo que se elaborara el **Programa de Acción, Investigación en Salud (PAIS)** que tiene como pilares la excelencia y la pertinencia como valores de la ciencia. En el PAIS se encuentran como nichos de oportunidad ante la situación nacional de la investigación, el incrementar el apoyo económico, vincularla con los problemas nacionales y favorecer la descentralización, y con esto incrementar la calidad de los servicios y la utilización de los resultados de la investigación.

El PAIS se compone de 7 objetivos, 21 estrategias y 75 líneas de acción que tienen como retos las acciones de consolidar, reorientar, aplicar e innovar los conocimientos en las áreas de Biomedicina, Clínica, Salud Pública y Ciencias Sociales y la vinculación interna y con la empresa.

Uno de los objetivos principales del PAIS es el contribuir a la formulación y desarrollo de políticas de salud para con ello vincular el quehacer de los investigadores con las prioridades nacionales de salud, transferir los resultados de la investigación y desarrollo tecnológico en salud hacia la toma de decisiones y las actividades en materia de salud y promover y vigilar la estricta observancia a los códigos internacionales de ética científica y humana en la investigación en salud.

Con el objeto de consolidar varias de las estrategias del PAIS, se tuvo un trabajo conjunto de las áreas responsables de la propia Secretaría de Salud, el IMSS y el ISSSTE con el CONACYT a partir de mayo de 2002 y en octubre del mismo año se presenta ante la comunidad científica del país el Fondo Sectorial de Investigación en Salud y Seguridad Social el cual contempla mayores recursos con fondos concurrentes. Se tiene que la investigación que financiará este fondo debe tener una pertinencia con la realidad nacional y se asegura un manejo transparente y expedito de los recursos, creándose un fideicomiso con un Comité Técnico y de Administración y se crea una Comisión de Evaluación. Las nuevas reglas para apoyar la investigación son que los investigadores deberán encontrar oportunidades en los temas relevantes, se acotan los fondos abiertos para financiar lo que los investigadores quieran investigar y hay congruencia y consenso en las demandas por parte del sector. La primera convocatoria fue emitida el 24 de octubre de 2002. Se recibieron 417 propuestas, de las cuales 227 fueron no pertinentes, siendo seleccionadas 73, de las cuáles 40 fueron para la Secretaría de Salud, 15 del IMSS, 1 para universidades, 4 a centros de investigación, 2 a empresas y 1 del ISSSTE. La segunda convocatoria se publicó el 5 de septiembre de 2003.

La Secretaría de Salud tiene actualmente 1745 investigadores en ciencias médicas, dictaminados por la Comisión Externa de Investigación en Salud, incluyendo la última promoción de septiembre de este año, de los cuáles 1092 pertenecen a los INSauld, 390 a otras unidades del Distrito Federal y 263 a otras unidades en los estados de la república.

Uno de los foros donde los investigadores de la propia secretaria tienen para presentar sus trabajos de investigación es el Encuentro Nacional de Investigadores de la Secretaría de Salud, de periodicidad anual y que en el mes de octubre de este año se llevará a cabo el VIII Encuentro en Acapulco Guerrero, y como incentivo a los investigadores que presentan los mejores trabajos, se otorgan premios económicos a los tres primeros lugares en las categorías de Investigación Clínica. Biomédica y en Salud Pública y Ciencias Sociales.

Finalmente es importante mencionar que la vinculación de acciones entre todas y cada una de las instituciones que tengan que ver con la investigación se está dando de una manera coordinada con el objetivo final de lograr un mejor México en el ámbito de la Investigación.



Revista de la Facultad de Salud Pública y Nutrición
Ave. Dr. Eduardo Aguirre Pequeño y Yuriria ,
Col Mitras Centro, Monterrey, N.L. México 64460
Tels. (8)348-4354, 348-6080, 348-6447
respyn@uanl.mx



Universidad Autónoma de Nuevo León
webmaster@uanl.mx



Educación para la vida