

**SQUIBB INAUGURA
NUEVO
LABORATORIO
DE
INVESTIGACIONES**

ES INDUDABLE que la inauguración del más grande y mejor equipado laboratorio de investigaciones farmacéuticas en el mundo, tendrá repercusiones en México”, anunció hoy el Sr. J. M. Unanue, Presidente y Gerente General de E. R. Squibb & Sons de México, S. A. de C. V.

El Laboratorio, que representa una inversión de \$ 25,000,000.00 de pesos, forma parte del renombrado “Squibb Institute for Medical Research” en New Brunswick, N. J. que tan importante papel ha desempeñado en el descubrimiento y desarrollo de muchas nuevas drogas que en su mayoría se encuentran disponibles en el país.

En una ceremonia efectuada para conmemorar el vigésimo quinto aniversario de la fundación del Instituto Squibb para Investigaciones Médicas, en la que participaron algunos científicos de renombre mundial incluyendo a un poseedor de Premio Nobel, se efectuó simultáneamente la inauguración del nuevo Laboratorio, culminando las celebraciones con un seminario científico.

Entre los distinguidos participantes se encontraron los Sres. Dres. James A. Shannon, Director de los Institutos Nacionales de Salud de Washington, D. C.; Dr. Detlev W. Bronk, Presidente del Instituto de Investigaciones Médicas Rockefeller de Nueva York; Dr. Charles B. Huggins, Director de los Laboratorios Ben May para la investigación del Cáncer de la Universidad de Chicago; Dr. Osamu Hayaishi, Presidente del Departamento de Química Médica de la Universidad de Kyoto, Japón, y el Dr. Albert Szent Gyorgy, Director de Investigaciones del Instituto de Investigaciones del Sistema Muscular, del Laboratorio Biológico de Marina y leureado con el Premio Nobel.

La investigación de nuevas drogas ha jugado un papel muy importante en el alivio del sufrimiento de la humanidad y ha transformado el

ejercicio de la medicina. Es sorprendente el hecho de que aproximadamente el 50% de las drogas que utilizan hoy en día nuestros médicos, eran totalmente desconocidas apenas 10 años atrás. La investigación básica de algunas de esas drogas, se efectuó en el Instituto Squibb, respaldándose en subsecuentes investigaciones clínicas y médicas en todo el orbe.

El nuevo Laboratorio será dedicado exclusivamente a la formulación y desarrollo de nuevas drogas y servirá al mismo tiempo como fuente de abastecimiento de algunos nuevos productos Squibb que son requeridos por investigadores médicos de todo el mundo, para realizar estudios clínicos.

El Instituto para Investigaciones Médicas de Squibb fue fundado en el año de 1938 y ha logrado notables contribuciones en el campo de la quimioterapia. Laboran en él aproximadamente 700 científicos y técnicos. En el nuevo Laboratorio anexo que facilitará la iniciación y desarrollo de nuevos productos clave, colaboran en la actualidad 55 personas.