

circulares, que dejan entrar la luz a través de un enorme vidrio convexo, lo cual da un efecto bello y novedoso. La construcción, para el clima frío de Bogotá resultó muy abrigada y determina un ambiente agradable y acogedor que, con las demás condiciones higiénicas y de acabado de la obra, hacen que el personal docente y de alumnos goce de comodidades durante todo el tiempo de trabajo.

## REVISTA DE TESIS

### **“EFECTO HIPOGLICEMIANTE DE LOS ESTERES FOSFORICOS DE LA TIAMINA”**

(Tesis para optar al título de Doctor en Medicina y Cirugía.  
Mención honorífica) 1951.

Por **Julio Cárdenas Araque**

#### **Conclusiones:**

1ª Los esteres orto y piro fosfóricos de la Tiamina son capaces de reducir la glicemia en animales normales y en individuos humanos normales o con estados hiperglicémicos.

2ª Estas sustancias se absorben rápidamente y desarrollan todos sus efectos cuando se administran por vía oral. No producen intolerancia gástrica. Su aplicación parenteral debe abandonarse por los efectos irritantes y cáusticos observados.

3ª Se plantea la posibilidad de un nuevo tratamiento en las enfermedades hiperglicemiantes con drogas distintas de la Insulina y activas por vía oral.