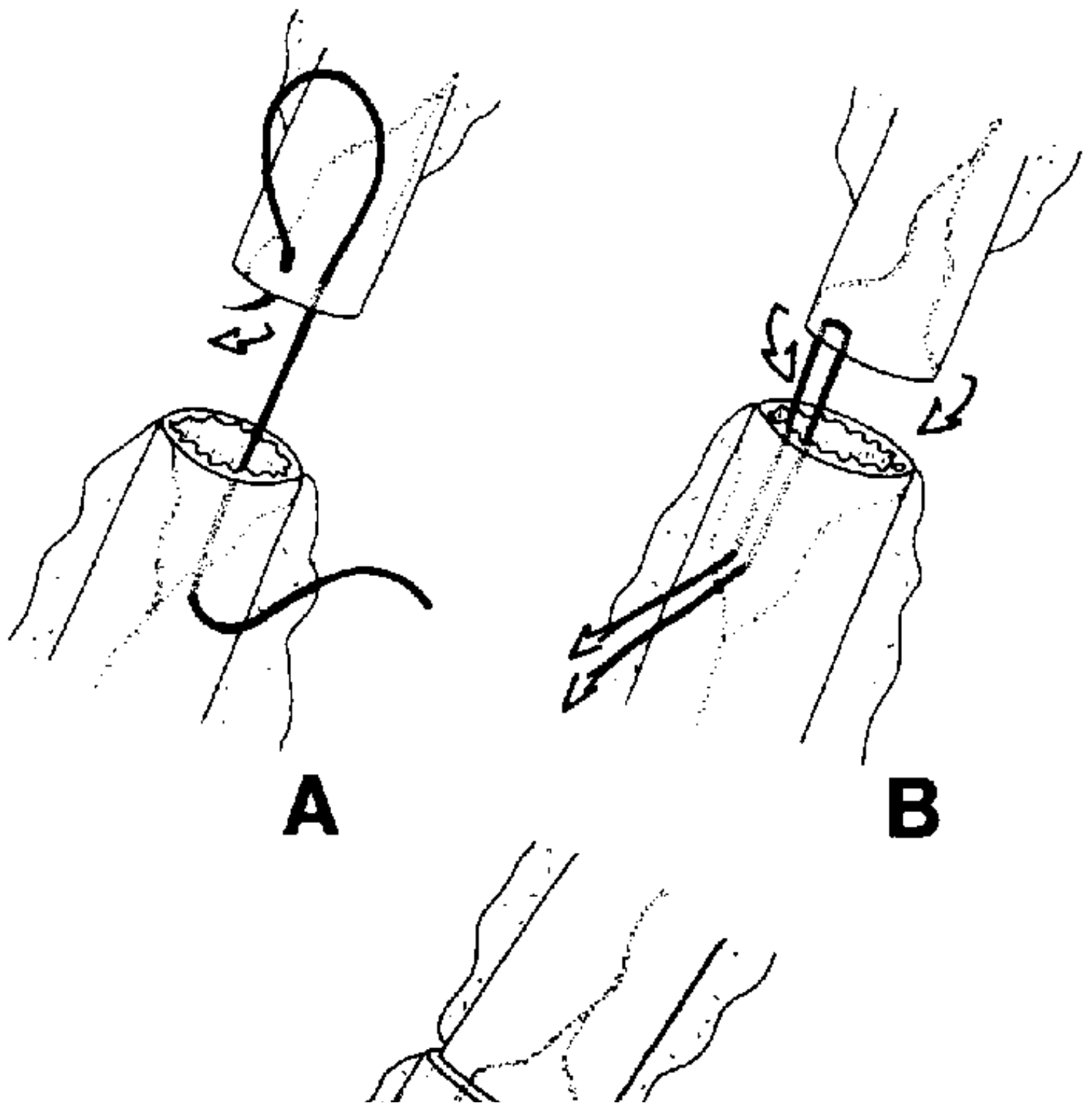


Anastomosis ureteroureteral en la rata por un punto horizontal en «U»

J. RODRIGUEZ GOMEZ*, J. ARIAS PEREZ**, L. LORENTE RUIGOMEZ**,
A. MARTINEZ ESCANDELL*, J. I. TROBO MUÑIZ*, M. A. ALLER REYERO**, G. JIMENEZ
GARCIA-ALZORRIZ** y D. BRANDAU BALLNET*

*Servicios de Medicina y Cirugía Experimentales (Dr. Brandau). **I Cátedra de Patología Quirúrgica (Prof. Durán Sacristán).
Hospital Universitario San Carlos, Universidad Complutense Madrid, España



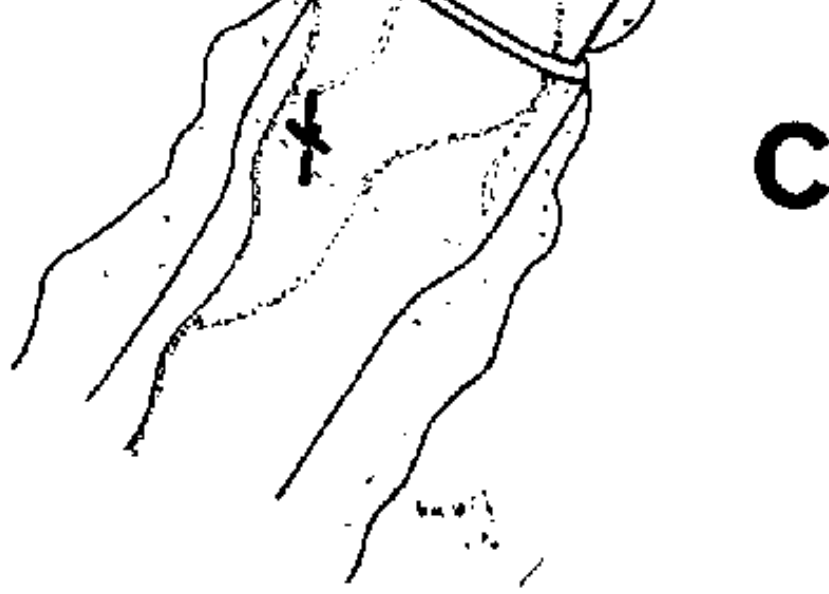


FIG. 1.—*Esquema de la técnica de anastomosis ureteroureteral en la rata por un punto horizontal en «U». A) Penetración de la aguja en el uréter derecho a 2 mm. de su extremo libre, progresión por su luz y punto en «U» próximo al borde de sección del uréter izquierdo. B) Progresión de la aguja por la luz del uréter derecho y salida en las proximidades del primer punto. C) Telescopaje del uréter izquierdo dentro del derecho y fin de la anastomosis al anudarse el punto.*