

CRAIG, R. L., G. W. HOLMES and E. J. SHABART: J. Thorac. Surg. **25**, 384 (1953). — DANIEL, R. A.: J. Thorac. Surg. **17**, 335 (1948). — DAVIES, O. G., J. M. EDMISTON and H. J. McCORKLE: J. Thorac. Surg. **23**, 367 (1952). — EISELSBERG, A. v.: Dtsch. med. Wschr. **1896**, 343. — GEBAUER, P. W.: J. Thorac. Surg. **19**, 604 (1950); **20**, 628 (1950); **22**, 568 (1951); **26**, 241 (1953). — GOLDMAN, A.: J. Thorac. Surg. **23**, 237 (1952). — GRIFFITH, J. A.: Thorax (Lond.) **4**, 105 (1949). — HACKER, V. v.: Beitr. klin. Chir. **32**, 709 (1902). — JACKSON, T. L., E. J. O'BRIEN, W. TUTTLE and J. MEYER: J. Thorac. Surg. **20**, 598 (1950). — JENNY, R. H.: Klin. Med. (Wien) **10**, 8 (1955). — KAY, E. B.: J. Thorac. Surg. **24**, 243 (1952). — KERGIN, F. G.: J. Thorac. Surg. **23**, 164 (1952). — LEZIUS, A.: Persönliche Mitteilung. — MATTHES, Th.: Chirurg **26**, 455 (1955). — PACHECO, C. R., O. RIVERO and J. K. PORTER: J. Thorac. Surg. **27**, 554 (1954). — PAULSON, D. L.: J. Thorac. Surg. **22**, 636 (1951). — ROB, C. G., and G. H. BATEMAN: Brit. J. Surg. **37**, 202 (1949). — ROB, C. G., and L. BROMLEY: Thorax (Lond.) **8**, 269 (1953). — SALZER, G., M. WENZL, R. H. JENNY u. A. STANGL: Das Bronchuscarcinom. Berlin-Göttingen-Heidelberg: Springer 1951. — SWIFT, E.A., J. H. GRINDLAY and O. T. CLAGETT: J. Thorac. Surg. **24**, 482 (1952). — WENZL, M.: Langenbecks Arch. u. Dtsch. Z. Chir. **284**, 186 (1956).

Dr. R. H. JENNY, Wien IX (Österreich), II. Chir. Universitätsklinik

Berichtigung
von N. GULEKE, Wiesbaden

Bei der Beschreibung der transano-abdominalen Resektion nach HOLLENBACH, dessen Angaben genau übernommen sind, ist auf S. 305 meines Buches „Die bösartigen Geschwülste des Dickdarmes und Mastdarmes“, Verlag Enke, 1957, 2. Zeile von oben und auf der Reproduktion der Originalabbildungen HOLLENBACHS auf S. 306 angegeben, daß das Rectum mit 100—150 cm³ 1%iger Adrenalinlösung umspritzt werden soll. Das ist falsch und würde zu tödlichen Vergiftungen führen.

Es muß natürlich heißen: „1%ige Novocain-Adrenalinlösung“. (Üblicher Adrenalinzusatz auf 100 cm³ 1%ige Novocainlösung 1 cm³ der Adrenalinlösung 1:1000.)

Ich bemerke hierzu, daß ich nur eine $\frac{3}{4}$ %ige Novocainlösung benützen würde.