Literatur

- Bendall, J.R., and R.A. Lawrie: The effect of pre-treatment with various drugs on post-mortem glycolysis and the onset of rigor mortis in rabbit sceletal muscle. J. comp. Path. 72, 118—130 (1962).
- Berg, Sr. P.: Nervensystem und Totenstarre. Dtsch. Z. ges. gerichtl. Med. 39, 429—434 (1948).
- Berger, F.M.: Meprobamat its pharmacologic properties and clinical uses. Intern. Rec. Med. and Gen. Pract. Clin. 169, 184—195 (1956).
- Castillo, J. del, and T.E. Nelson jr.: The mode of action of carisoprodol. Ann. N. Y. Acad. Sci. 86, 108—142 (1960).
- Gast, W.: Die Verwendung von Flaxedil in der modernen Narkose. Ther. d. Gegenw. **96**, 7, 1—8 (1957).
- Herzau, V.: Untersuchungen über Einflüsse auf die Entwicklung der Totenstarre und deren Beziehungen zu ATP nach Tetracyclinbehandlung. Med. Diss. Mainz 1965 (im Druck).
- KNOTHE, H.: Demethyl-chlor-tetracyclin. Arzneimittel-Forsch. 9, 615—618 (1959).
- Kremer, K.: Synthetische Curare-Ersatzstoffe. Ärztl. Wschr. 7, 953—957 (1952).
- Maresch, W.: Die Vergiftung durch Phosphorsäureester. Arch. Toxikol. 16, 285—319 (1957).
- MARKAU, H.: Erfahrungen mit der anticholinergischen Therapie bei posttraumatischen und postoperativen Zuständen des Cerebrums. Therapiewoche 14, 2, 1—8 (1964).
- PRIBILLA, O.: Vergiftungen mit E 605. Arch. Toxikol. 15, 210—284 (1955).
- Schach v. Wittenau, M., and R. Yeary: The excretion and distribution in body fluids of tetracyclines after intravenous administration to dogs. J. Pharmacol. exp. Ther. 140, 258—266 (1963).
- Wagner, H.-J.: Einfluß der Antibiotika und Sulfonamide auf die Leichenfäulnis. Dtsch. Z. ges. gerichtl. Med. 49, 714—720 (1960).
- Die Bedeutung der Antibiotika und Sulfonamide für Todes- und Tatzeitbestimmungen in der gerichtlichen Medizin. Habil.-Schr. Mainz 1960.

Priv.-Doz. Dr. med. Hans-Joachim Wagner Institut für gerichtliche Medizin und Kriminalistik 65 Mainz, Langenbeckstr. 1

- O. Huber (Münster): Röntgenstrahlen zur Feststellung des Nahschusses.
- K. Luff (Frankfurt): Untersuchungen zur Frage des Druckdifferenzausgleichs im Schußkanal.
- A. Geipel (Köln): Tödlicher Zwischenfall nach Kontrastmitteleinlauf des Mastdarmes.

Bei einer 77 jährigen Patientin sollte eine Röntgenkontrastmitteluntersuchung des Dickdarms wegen Tumorverdacht durchgeführt werden. Die Patientin wurde auf den Röntgentisch gelagert. Von der erfahrenen, seit

17 Dtsch. Z. ges. gerichtl. Med., Bd. 59